タイトル	内容		
授業科目	一般教養 I		
実務家教員			
学部・学科	ビジネス学科		
履修年次	1年次		
開講学期	前期		
科目区分	選択必修A		
授業方法	演習		
授業時間	30時間		
授業コマ数	1577		
授業概要	ビジネスで一般的に使用される熟語、四字熟語、慣用句などを学ぶ		
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る		
達成目標	一般教養として社会で求められる漢字能力を身に付けることを目的とする		
教科書	オリジナルテキスト		
特記			
授業計画	 1 訓読み・送り仮名 2 熟語 3 熟語・異字同訓・同音異義 4 誤字訂正・類義語 5 反対語・漢字の意味・使い方 6 項目別模擬試験① 7 項目別模擬試験② 8 項目別模擬試験③ 9 項目別模擬試験④ 10 項目別模擬試験⑤ 11 直前模擬試験⑥ 12 直前模擬試験② 13 直前模擬試験③ 14 直前模擬試験⑥ 15 直前模擬試験⑤ 		
成績評価方法 (試験実施方法)	模擬試験における科目解答状況		
備考			

タイトル	内容	
授業科目	キャリアデザイン	
実務家教員		
学部・学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	前期	
科目区分	選択必修A	
授業方法	演習	
授業時間	3 0 時間	
授業コマ数	1577	
授業概要	面接試験において求められるビジネスマナーの基礎を学ぶ	
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る	
達成目標	面接の入退室および自己PRができるようになる	
教科書	オリジナルテキスト	
特記		
授業計画	1 面接の基本 2 入退室の仕方 3 スーツの着こなし、身嗜み確認 4 自己PR作成① 5 自己PR作成② 6 自己PR作成③ 7 自己PR作成④ 8 自己PR作成⑤ 9 面接質問項目① 10 面接質問項目② 11 面接質問項目② 11 面接質問項目③ 12 病院・企業研究 13 模擬面接練習① 14 模擬面接練習② 15 模擬面接試験	
成績評価方法	実技による効果測定にて評価	
(試験実施方法) 備考	授業順序は変更する場合がある	

タイトル	内容		
授業科目	医療請求事務基礎 I		
実務家教員授業			
学部・学科	ビジネス学科		
履修年次	1年次		
開講学期	前期		
科目区分	選択必修A		
授業方法	講義		
授業時間	6 0 時間		
授業コマ数	3077		
授業概要	診療録(カルテ)から明細書(レセプト)を作成するための基礎的な知識を 学ぶ		
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る		
達成目標	診療報酬における請求事務(外来)の基礎知識を理解する		
教科書	オリジナルテキスト		
特記			
授業計画			

	29 画像診断料レセプト記載法 30 処方せん料、処方せん料レセプト記載法	
成績評価方法 (試験実施方法)	授業内試験、講義後のチェックテストの解答状況にて評価	
備考		

タイトル	内容		
授業科目	医療秘書実務基礎 I		
実務家教員授業			
学部・学科	ビジネス学科		
履修年次	1年次		
開講学期	前期		
科目区分	選択必修A		
授業方法	講義		
授業時間	6 0 時間		
授業コマ数	3077		
授業概要	医療秘書の職務と役割を理解するための基礎的な知識を学ぶ		
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る		
達成目標	医療秘書における基礎的な知識を理解する		
教科書	医療秘書(株式会社メディカルエデュケーション)		
特記			
授業計画	病院のマネジメント (建帛社) 1 日本の医療制度と特徴 (医療秘書) 2 病院の組織と運営 (医療秘書) 3 医療秘書の仕事と役割 (医療秘書) 4 求められる人物像 (医療秘書) 5 医療サービスと接遇 (医療秘書) 6 患者応対の基本 (医療秘書) 7 患者応対の応用 (医療秘書) 8 敬語について (医療秘書) 9 ビジネス書と文書作成 (医療秘書) 10 院外文書の作成 (医療秘書) 11 院内文書の作成 (医療秘書) 12 医療秘書実務基礎 I 復習① 13 医療秘書実務基礎 I 復習② 14 医療秘書実務基礎 I 復習② 15 医療秘書実務基礎 I 復習③ 16 医療秘書実務基礎 I 復習③ 17 病院の目的と機能 (病院のマネジメント) 19 看護部門 (病院のマネジメント) 20 副診療技術部門 (病院のマネジメント) 21 薬剤部門 (病院のマネジメント) 22 栄養・給食部門 (病院のマネジメント) 23 臨床試験センター (病院のマネジメント) 24 人間関係のマネジメント (病院のマネジメント) 25 事務部門 (病院のマネジメント) 26 医療秘書実務基礎 I 復習⑥ 27 医療秘書実務基礎 I 復習⑥		

	29 医療秘書実務基礎 I 復習 (9)
成績評価方法 (試験実施方法)	授業内試験にて評価
備考	授業順序は変更する場合がある

タイトル	内容	
授業科目	医療秘書実践 I	
実務家教員授業		
学部・学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	前期	
科目区分	選択必修A	
授業方法	演習	
授業時間	30時間	
授業コマ数	1577	
授業概要	受付での患者応対マナーや対応方法(挨拶~初診受付)を身に付ける	
授業の進め方	テキスト講義と実践的な演習により、「知る」から「身に付く」へステップ アップを図る	
達成目標	医療事務員として初診の受付応対ができる	
教科書	患者接遇パーフェクト・レッスン (医学通信社) オリジナル資料	
特記		
授業計画	1 社会人としてのマナー (言葉遣い、態度) 2 社会人としてのマナー (表情、アイコンタクト) 3 社会人としてのマナー (挨拶、お辞儀) 4 社会人としてのマナー (挨拶の基本フレーズ) 5 立ち居振る舞い、聞く・聴く 6 初診受付の流れ 7 初診受付基本応対 8 確認テスト 9 医療者としてのマナー (自然な声掛け、聴く姿勢) 10 カルテの上書き 11 初診受付の一連の流れ 12 初診受付 実技演習① 13 初診受付 実技演習② 14 初診受付 効果測定②	
成績評価方法 (試験実施方法)	実技・筆記等による効果測定により評価	
備考		

タイトル	内容		
授業科目	ビジネスマナーⅡ		
実務家教員			
学部・学科	ビジネス学科		
履修年次	1年次		
開講学期	後期		
科目区分	選択必修B		
授業方法	実習		
授業時間	3 0 時間		
授業コマ数	15コマ		
授業概要	ビジネス電話対応や接客、接遇に関するルールを学習する		
授業の進め方	反復練習と効果測定により、確実な知識とスキルの定着を図る		
達成目標	企業内で必要とされる基本的なマナーを習得する		
教科書	オリジナルテキスト・レジュメ		
特記			
授業計画	1 学校と職場の違い 2 職場のマナー 3 仕事の進め方 4 報告、連絡、相談 5 挨拶 6 笑顔、お辞儀 7.8 敬語 9~10 応対の基本 11~13 電話応対 14~15 効果測定		
成績評価方法 (試験実施方法)	効果測定100% 実技による効果測定		
備考			

タイトル	内容	
授業科目	ITキャリアデザイン I	
実務家教員授業		
学部・学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	前期	
科目区分	選択必修B	
授業方法	演習	
授業時間	3 0 時間	
授業コマ数	1577	
授業概要	就職活動に関する基礎知識について学ぶ	
授業の進め方	テキストによる講義と演習	
達成目標	就職活動に関する基礎知識を習得する	
教科書	オリジナルテキスト	
特記		
授業計画	1	
成績評価方法 (試験実施方法)	提出物評価100% 授業内で取り組む提出課題で評価	
備考		

タイトル		内容
授業科目	ITキャリアデザインⅡ	
実務家教員授業		
学部・学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	後期	
科目区分	選択必修B	
授業方法	演習	
授業時間	6 0 時間	
授業コマ数	3077	
授業概要	就職活動における適性試験や面接試験の	対策
授業の進め方	テキストによる講義と演習	
達成目標	適性試験や面接試験に関する知識を習得	する
教科書	オリジナルテキスト	
特記		
授業計画	1 履歴書作成 2 履歴書作成 3 履歴書作成 4 業界研研究 5 業界研研究、職種研究 7 志望動機作成 8 入面接 大レーニンググ 10 面接 大レーニンググ 11 面接 大レーニンググ 12 面接 大リーニンググ 13 面接 大リーニンググ 14 面接 大リーニンググ 15 面接 大リーニンググ 16 面接 大リーニンググ 17 面接 大リーニンググ 18 電電話でののアポイントメンシュ 21 電話活動システリカー 22 電就職活策、CAB対策 24 就職活策、CAB対策 25 SPI対策、CAB対策 26 SPI対策、CAB対策 27 SPI対下、CAB対策 28 面接 スアング 29 効果測	31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60
成績評価方法 (試験実施方法)	効果測定100% 効果測定(模擬面接)の得点で評価	
備考		

タイトル	内容	
授業科目	IT基礎知識 I	
実務家教員授業		
学部・学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	前期	
科目区分	選択必修B	
授業方法	講義	
授業時間	9 0 時間	
授業コマ数	4577	
授業概要	IT基礎知識(テクノロジ分野・マネジメント	- 分野・ストラテジ分野)について学ぶ
授業の進め方	テキストによる講義と演習	
達成目標	IT基礎全般において基本的な理解を深める	
教科書	オリジナルテキスト	
特記		
授業計画	1 2 3 間	31 セキュリティ、システム構成要素 32 システム構成要素 33 問題演習・解説 34 システメディア 36 問題演習・解説 37 システム開発 39 問題演習・解説 40 マネジメント 41 マネジメント 42 問題演習・解説 43 ストラテジ 44 ストラテジ 45 問題演習・解説 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60
成績評価方法 (試験実施方法)	授業内試験100% 授業内でのチェックテストで評価	
備考		

タイトル	内容	
授業科目	IT基礎知識Ⅱ	
実務家教員授業		
学部・学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	前期	
科目区分	選択必修B	
授業方法	演習	
授業時間	90時間	
授業コマ数	4577	
授業概要	IT基礎知識(テクノロジ分野・マネジメン	ト分野・ストラテジ分野)について学ぶ
授業の進め方	問題演習による試験対策	7,000,000,000,000,000,000,000,000,000,0
		基本情報技術者試験の修了試験に合格する
教科書	オリジナルテキスト	
授業計画	1	31 過去問題演習11 32 過去問題演習11 33 過去問題演習12 35 過去問題演習12 36 過去問題演習12 36 過去問題演習13 38 過去問題演習13 39 過去問題演習14 41 過去問題演習14 42 過去問題演習14 42 過去問題演習15 44 過去問題演習15 45 過去問題演習15 45 過去問題演習15 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60
成績評価方法 (試験実施方法)	授業内試験100% 授業内でのチェックテストで評価	
備考		

タイトル	内容
授業科目	保育実習 I ②
実務家教員	0
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択必修C
授業方法	実習(実務経験のある教員による授業科目)
授業時間	8 0 時間
授業コマ数	10コマ
授業概要	児童福祉施設等の生活に参画し、観察や子どもとのかかわりを通して子ども への理解を深める。子どもの心身の状況に応じた対応、生活環境への理解を 深め、専門職としての保育士の役割と倫理を学ぶ。また、実習を通して支援 計画、記録の重要性を理解する。
授業の進め方	有識者の指導を基に、より実践的な知識を学ぶ.
達成目標	児童福祉施設等での実習を通して子どもの保育及び保護者支援について総合 的に理解する。 保育計画、観察、記録、評価について理解する。
教科書	施設実習簿
特記	各企業に依頼して実施。各企業と事前確認を行い明確な課題を設けながら実習を行う。
	 1 観察実習 2 観察実習 3 観察実習 4 参加実習 5 参加実習 6 参加実習 7 参加実習 8 参加実習 9 参加実習 10 指導・支援実習
授業計画	【保育実習 I ②で学習する内容の詳細】 1. 施設の役割と機能 (1) 施設における子どもの生活と保育士の支援や関わり (2) 施設の役割と機能 2. 子ども理解 (1) 子どもの観察とその記録 (2) 個々の状態に応じた援助やかかわり 3. 施設における子どもの生活と環境 (1) 計画に基づく活動や援助 (2) 子どもの心身の状態に応じた対応 (3) 子どもの活動と生活と環境 (4) 健康管理、安全対策の理解 4. 計画と記録 (1) 支援計画の理解と活用

	(2) 記録に基づく省察・自己評価5. 専門職としての保育士の役割と倫理(1) 保育士の業務内容(2) 職員間の役割分担や連携(3) 保育士の役割と職業倫理
成績評価方法 (試験実施方法)	実習内容・実習簿評価により評価する。60点以上を合格とする。
備考	

タイトル	内容
授業科目	保育実習指導 I ②
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択必修C
授業方法	演習
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	15コマ
授業概要	保育実習指導 I ①を踏まえ、児童福祉施設実習に対する基本的な事項の確認 と新たな実習課題の決定、課題達成に必要な準備を行なう。また、事後指導 としては、実習体験に基づきグループ討議等を行い、施設に対する認識を深 めると同時に、実習態度を振り返り、改善すべき点を見出す。
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る。
達成目標	保育実習の意義を理解し、実習に向けての目標設定を行う。 実習の計画、実践、観察、記録、評価について理解し、自信をもって実習に 取り組めるようにする。
教科書	施設実習簿
特記	
授業計画	 1 保育実習の意義・目的 2 児童福祉施設における実習内容の理解 3 児童福祉施設実習へ向けての課題 4 実習における子どもの人権と最善の利益 5 実習におけるプライバシー保護と守秘義務 6 実習マナー① 7 実習マナー② 8 実習計画に立ついて 9 実習計画に基づく保育実践 10 実習日誌の記録の取り方① 11 実習日誌の記録の取り方② 12 実習日誌の記録の取り方③ 13 復習(目的・課題・マナー・日誌) 14 事後指導(総括・反省・自己評価) 15 事後指導(課題・学習目標)
成績評価方法 (試験実施方法)	出席と実技試験により評価する。60点以上を合格とする。
備考	

タイトル	内容
授業科目	保育実習Ⅱ又は保育実習Ⅲ
実務家教員	0
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	通年
科目区分	選択必修C
授業方法	実習 (実務経験のある教員による授業科目)
授業時間	8 0 時間
授業コマ数	10 7
授業概要	保育所において、更に乳幼児への理解、保育士の職務、関連職員との連携等への理解を深める。実習では参加実習や部分実習、指導実習の段階を経て実践力を身につけ、責任実習を行なう。保育計画と指導計画、日案の理解と実践、乳幼児保育の担当、保育士としての役割・技術などを習得する。
授業の進め方	有識者の指導を基に、より実践的な知識を学ぶ.
達成目標	保育実習Iの保育実践及び振り返りを踏まえ、子どもの保育及び保護者支援 について総合的に理解する。また、保育計画、観察、記録、評価について理 解する。
教科書	保育実習簿
特記	各企業に依頼して実施。各企業と事前確認を行い明確な課題を設けながら実習を行う。
授業計画	 参加・部分実習 参加・部分実習 参加・部分実習 責任実習 参加・部分実習 参加・部分実習 参加・部分実習 参加・部分実習 参加・部分実習 「養加・部分実習 「養加・部分実習 「大変型」
	(1) 子どもの心身の状態や活動の観察 (2) 保育士等の動きや実践の観察 (3) 保育所の生活の流れや展開の把握 3. 子どもの保育及び保護者・家庭への支援と地域社会等との連携 (1) 環境を通して行う保育、生活や遊びを通しての総合的に行う保育の理解 (2) 入所している子どもの保護者支援及び地域の子育て家庭への支援 (3) 地域社会との連携 4. 指導計画の作成、実践、観察、記録、評価 (1) 保育過程に基づく指導計画の作成・実践・省察・評価と保育の過程の理解 (2) 作成した指導計画に基づく保育実践と評価 5. 保育士の業務と職業倫理 (1) 多様な保育の展開と保育士の業務 (2) 多様な保育の展開と保育士の職業倫理

	6. 自己の課題の明確化
成績評価方法 (試験実施方法)	実習内容・実習簿評価により評価する。 60点以上を合格とする。
備考	

タイトル	内容
	保育実習指導Ⅱ又は保育実習指導Ⅲ
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択必修C
授業方法	演習
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	15コマ
授業概要	保育実習 I ②や保育実習指導 I ②含むその他の教科で学習したことを基盤に 児童福祉施設における保育・養護・療育に関する知識を高め、保育実践力を 養う。また、保育の観察、記録及び自己評価等を踏まえた保育の改善につい て実践や事例を通して学習し、保育士の専門性と職業倫理について理解する とともに、実習の事後指導を通して自己評価を行い、保育に対する課題や認 識を明確にする。
授業の進め方	テキスト講義と実践的な演習により、「知る」から「身に付く」へステップ アップを図る。
達成目標	保育実習の意義を再度確認し、保育実習 I の反省を踏まえ、保育実践力の向上を図る。 実習の総括・自己評価により、保育に対する課題や認識を明確化する。
教科書	保育実習簿
特記	
授業計画	1 復習(保育実習の概要。意義・目的) 2 実習へ向けての自己課題設定 3 保育士の専門性を踏まえた実習について 4 保育士の職業倫理についての理解 5 事例:子どもの状態に応じた適切なかかわり② 6 事例:子どもの状態に応じた適切なかかわり② 7 事例:子どもの状態に応じた適切なかかわり③ 8 保育表現技術の実践① 9 保育表現技術の実践② 10 実習計画案作成② 11 実習計画案作成② 12 実習日誌の記録の取り方 13 復習(事例、計画案、日誌) 14 事後指導(総括・反省・自己評価) 15 事後指導(課題・学習目標)
成績評価方法	出席と実技試験により評価する。60点以上を合格とする。
(試験実施方法) 備考	

タイトル	内容
授業科目	乳児保育 I
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択必修C
授業方法	講義
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	15コマ
授業概要	乳児保育の意義・目的と歴史的変遷、保育所・乳児院・家庭の現状を把握 し、それらの果たす役割、担当する保育者としての役割を理解する。事例を もとに、保育士として必要な乳児保育の理論・知識、乳児期における大人の 役割等を理解し保育現場での具体的課題を学ぶ。
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る。
達成目標	乳児期における発育・発達を理解し、技術を習得する。
教科書	はじめて学ぶ乳児保育
特記	
授業計画	1 乳児保育の理念と歴史、役割 2 保育所における乳児保育の現状と課題 3 児童福祉施設(乳児院等)における乳児保育の現状と課題 4 家庭的保育・小規模保育等における乳児保育の現状と課題 5 身体的発達に関する視点「健やかに伸び伸びと育つ」 6 社会的発達に関する視点「身近な人と気持ちが通じ合う」 7 情緒的発達に関する視点「身近なものと関わり完成が育つ」 8 乳児期の環境と人間関係 9 乳児期の全体的な計画と指導計画① 10 乳児期の全体的な計画と指導計画② 11 乳児保育の保育技術② 排泄 13 職員間の連動・協働 14 保護者との連携・協働 15 自治体や地域の関係機関との連携・協働
成績評価方法 (試験実施方法)	出席と試験により評価する。60点以上を合格とする。
備考	

タイトル	内容
授業科目	子どもの健康と安全
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	通年
科目区分	選択必修C
授業方法	演習
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	1577
授業概要	保育における保健的観点を踏まえた保育環境や援助について理解する。関連 するガイドラインや近年のデータ等を踏まえ感染症対策や体調不良等に対す る対応方法、衛生管理並びに安全管理等を学ぶ。
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る.
達成目標	子どもの健康、事故予防、疾病対策、安全管理について理解する。
教科書	第7巻 子どもの健康と安全
特記	
授業計画	 1 子どもの健康と保育にかかわる保健活動 2 子どもの健康観察方法① 3 子どもの健康観察方法② 4 心身の発育・発達を促す保健活動 5 心身の発育・発達を促す環境 6 心の健康問題や地域保健活動 7 健康観察、小児の生理機能の総まとめ 8 事故防止及び健康安全管理 事故 9 事故防止及び健康安全管理 集団傾向 10 救急蘇生法の種類と概要 11 子どもの一時救命処置 12 応急手当ての方法 13 感染症の予防と対策① 14 感染症の予防と対策② 15 子どもの健康及び安全の管理に関する社会的資源との連携
成績評価方法 (試験実施方法)	出席と試験により評価する。60点以上を合格とする。
備考	

タイトル	内容
授業科目	保育実践演習
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	後期
科目区分	選択必修C
授業方法	演習
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	1577
授業概要	保育に関する教科目及び保育実習等の経験を踏まえ、自らの学びを振り返る。グループ討議や研究発表形式により様々な視点から今後の保育の課題等について学習すると同時に、自己の課題を明確にし、目指す保育士像や今後に向けた自己の取り組みについて考える。
授業の進め方	各種資料による講義とディスカッションを通じ、専門的な知識と志向の定着 を図る。
達成目標	保育に関する総合的な知識・技術を習得する。
教科書	オリジナル教材
特記	
授業計画	 1 保育士の意義と役割、職務内容 2 保育士の役割に基づいた活動とは① 3 保育内容等の指導力について 4 行事運営のポイントと留意点 5 行事運営の準備物について 7 行事運営の準備物作成① 8 保育士の社会性、対人関係能力、児童理解について(グループ討議) 9 お便り作成① 10 保育士の手作業実践 11 保護者会について(講義) 12 模擬保護者会 13 行事運営①(作業) 14 行事運営①(作業) 15 保育士の資質能力の確認・まとめ
成績評価方法 (試験実施方法)	出席と実技試験により評価する。60点以上を合格とする。
備考	

タイトル	内容
授業科目	音楽表現 I
実務家教員	0
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1 年次
開講学期	前期
科目区分	選択必修C
授業方法	演習 (実務経験のある教員による授業科目)
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	15コマ
授業概要	音楽やリズムを身体を通して感じ、考え、音楽表現に必要な技術とその方法 論の基礎を学ぶ。また、保育の現場で活用する手遊びや歌遊び、身体創作表 現など具体的な教材を通して、表現意欲を養い、創造性を豊かに実践力のあ る保育者としての資質能力を形成する。
授業の進め方	テキスト講義と実践的な演習により、「知る」から「身に付く」へステップ アップを図る。
達成目標	ピアノを使ったリズム遊びを習得し、保育現場で実践できる。
教科書	音楽(理論) レポート設題集
特記	音楽教室または高校等での指導経験のある講師を招き、基礎から応用まで実 践的な指導を行う。
授業計画	1 基礎リズムのリズム打ちとステップ① 2 基礎リズムのリズム打ちとステップ② 3 基礎リズム、音への即時反応① 4 基礎リズム、音への即時反応② 5 模倣活動を通して音の強弱を意識する① 6 模倣活動を通して音の強弱を意識する② 7 リズム、フレーズを認識する② 9 イメージによる身体表現 10 教材研究①(手遊び歌、童謡、教具) 11 教材研究②(指導案の作成) 12 教材研究③(使用教材作成) 13 課題研究① 14 課題研究② 15 課題発表
成績評価方法 (試験実施方法)	出席と実技試験により評価する。60点以上を合格とする。
備考	

タイトル	内容
授業科目	ビジネスマナーⅡ
実務家教員授業	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択必修D
授業方法	講義・演習
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	15コマ
授業概要	基本的なマナーを覚え、実践できるようにする。
授業の進め方	テキストによる講義と基礎的な演習
達成目標	社会人としての立ち居振る舞いを身につける。
教科書	オリジナル教材
特記	
授業計画	1 意識付け、ガイダンス 学校と職場の違い 3 職場のマナー 4 仕事の進め方 5 「ほう・れん・そう」とは 6 挨拶の種類 7 笑顔・お辞儀 8 正しい敬語の使い方 9 応対の基本 10 電話応対のマナー 11 電話の受け方 12 電話のかけ方 13 状況別の電話対応 14 効果測定対策 15 効果測定 電話応対実技
成績評価方法 (試験実施方法)	効果測定100% 筆記・実技による効果測定で評価
備考	

タイトル	内容
授業科目	キャリアデザインⅢ
実務家教員授業	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択必修D
授業方法	講義・演習
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	1577
授業概要	希望する会社への志望動機、エントリーシート作成。面接対策
授業の進め方	各種資料による講義とディスカッション
達成目標	志望動機、エントリーシート作成、面接対策
教科書	就職ガイドブック・就職ノートブック
特記	
授業計画	1 志望動機制作(1) 2 志望動機制作(2) 3 志望動機制作(3) 4 エントリーシート(2) 6 面接練習(1) 7 面接練習(2) 8 面接練習(3) 9 面接練習(4) 10 面接練習(5) 11 面接練習(6) 12 面接練習(7) 13 グループディスカッション面接練習(2) 15 グループディスカッション面接練習(3)
成績評価方法 (試験実施方法)	課題制作100% 課題制作における得点で評価
備考	

☆業制作 I	
· ·	
使用なし	
	31 作品制作(3 1)
2 作品制作(2) 3 作品制作(3) 4 作品制作(4) 5 作品制作(5) 6 作品制作(6) 7 作品制制作(7) 8 作品制制作(10) 11 作品品制制作(11) 12 作品品制制作(12) 13 作品品制制作(13) 14 作品品制制作(15) 16 作品品制制作(15) 16 作品品制制作(17) 18 作品品制制作(19) 20 作品品制制作(20) 21 作品品制制作(21) 22 作品品制制作(23) 24 作品品制制作(23) 24 作品品制制作(23) 24 作品品制制作(23) 24 作品品制制作(23) 24 作品品制制作(23) 26 作品品制制作(27) 28	32 作品制作(3 2) 33 作品制作(3 3) 34 作品制作(3 5) 36 作品制作(3 6) 37 作品制作(3 7) 38 作品制作(3 9) 40 作品制作(4 0) 41 作品制作(4 1) 42 作品制作(4 2) 43 作品制作(4 2) 43 作品制作(4 5) 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58
	3 作品制作(3) 4 作品制作(4) 5 作品制作(5) 6 作品制作(6) 7 作品制作(7) 8 作品制作(8) 9 作品制作(10) 10 作品制作(12) 13 作品制作(12) 13 作品制作(14) 15 作品制作(15) 16 作品制作(17) 18 作品制作(18) 19 作品制制作(20) 21 作品制制作(21) 22 作品制制作(22) 23 作品制制作(23) 24 作品制制作(25) 26 作品制制作(26) 27 作品制作(27)

	30 作品制作(30) 60
成績評価方法 (試験実施方法)	課題制作100% 課題制作における得点で評価
備考	

タイトル		内容
授業科目	卒業制作Ⅱ	
実務家教員授業		
学部・学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	後期	
科目区分	選択必修D	
授業方法	実習	
授業時間	90時間	
授業コマ数	4577	
授業概要	実社会で通用する作品を制作する	
授業の進め方	有識者の指導による実習	
達成目標	卒業発表会・作品展への提出	
教科書	使用なし	
特記		
授業計画	1 作(1) 2 作(2) 3 作(3) 4 作(4) 5 作(4) 5 作(5) 6 作作(5) 6 作作(6) 7 作品制制制制制制制制制制制制制制制制制制制制制制制制制制制制制制制制制制制制	31 作品制作(3 2) 32 作品制作(3 2) 33 作品制作(3 3) 34 作品制作(3 4) 35 作品制作(3 5) 36 作品制作(3 7) 38 作品制作(3 8) 39 作品制作(4 0) 41 作品制作(4 1) 42 作品制作(4 2) 43 作品制作(4 2) 43 作品制作(4 5) 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59

	30 作品制作(30) 60
成績評価方法 (試験実施方法)	課題制作100% 課題制作における得点で評価
備考	

タイトル	内容
授業科目	卒業制作Ⅲ
実務家教員授業	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	後期
科目区分	選択必修D
授業方法	実習
授業時間	6 0 時間
授業コマ数	3077
授業概要	実社会で通用する作品を制作する
授業の進め方	有識者の指導による実習
達成目標	卒業発表会・作品展への提出
教科書	なし
特記	
授業計画	1 作品制作(1) 2 作品制作(2) 3 作品制作(3) 4 作品制作(4) 5 作品制作(5) 6 作品制作(6) 7 作品制作(7) 8 作品制作(8) 9 作品制作(9) 10 作品制作(1 1) 12 作品制作(1 2) 13 作品制作(1 3) 14 作品制作(1 5) 16 作品制作(1 5) 16 作品制作(1 7) 18 作品制作(1 7) 18 作品制作(1 8) 19 作品制作(2 0) 21 作品制作(2 1) 22 作品制作(2 1) 22 作品制作(2 2) 23 作品制作(2 3) 24 作品制作(2 5) 26 作品制作(2 8)

	29 作品制作(29) 30 作品制作(30)
成績評価方法 (試験実施方法)	課題制作100% 課題制作における得点で評価
備考	

タイトル	内容
授業科目	医療請求事務基礎Ⅱ
実務家教員授業	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択A
授業方法	講義
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	1577
授業概要	医療請求事務基礎Ⅰで学んだ知識を踏まえ、学科知識、レセプト知識を学ぶ
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
達成目標	診療報酬における請求事務(外来)の学科知識、レセプト知識を理解する
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	1 初・再診料(学科対策) 2 医学管理料(学科対策) 3 在宅医療料(学科対策) 4 検査料(学科対策) 5 その他(学科対策) 6 初・再診料(レセプト問題①) 7 初・再診料(レセプト問題②) 8 初・再診料(レセプト総合問題②) 9 初・再診料(レセプト問題②) 10 医学管理料(レセプト問題②) 11 医学管理料(レセプト問題②) 12 医学管理料(レセプト総合問題①) 13 医学管理料(レセプト総合問題②) 14 学科・レセプト応用問題②
成績評価方法 (試験実施方法)	授業内試験にて評価
備考	授業順序は変更する場合がある

タイトル	内容
授業科目	医療請求事務基礎演習
実務家教員授業	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択A
授業方法	演習
授業時間	6 0 時間
授業コマ数	3077
授業概要	診療録 (カルテ) から明細書 (外来レセプト) を作成するための総合演習を 行う
授業の進め方	問題演習と解説に加え、必要に応じて復習講義を行い、より高度な知識定着 を図る
達成目標	様々な症例の診療録(カルテ)から外来の明細書(レセプト)の作成ができる
教科書	配布プリント・資料
特記	
授業計画	1 レセプト項目別問題① 2 レセプト項目別問題② 3 レセプト項目別問題③ 4 レセプト項目別問題⑤ 6 レセプト項目別問題⑥ 7 レセプト互基礎問題① 8 レセプトフ基礎問題② 10 レセプトス基礎問題② 11 レセプトス基礎問題③ 12 レセプトス基礎問題④ 14 レセプトス基礎問題⑤ 16 レセプトス基礎問題⑥ 17 レセプト基礎総問題⑥ 18 レセプトスオロー応問題② 19 レセプトスオロー応用問題② 20 レセプトスカコー応用問題③ 21 レセプト応用問題④ 22 レセプト応用問題⑥ 23 レセプトの応用問題⑥ 24 レセプトの応用問題⑥ 25 レセプトの応用問題⑥ 26 レセプトフォロー応用問題⑥

	28 レセプト応用総合問題 29 レセプト最終確認直前問題① 30 レセプト最終確認直前問題②
成績評価方法 (試験実施方法)	検定形式の解答力を測定する試験にて評価
備考	

タイトル	内容
授業科目	医療請求事務応用 I
実務家教員授業	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択A
授業方法	講義
授業時間	6 0 時間
授業コマ数	3077
授業概要	診療録 (カルテ) から明細書 (入院レセプト) を作成するための応用的な知識を学ぶ
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
達成目標	診療報酬における請求事務(入院)の応用知識を理解する
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	 初・再診料等の復習 入院料 3 入院料レセプト記載法 4 入院基本料等加算①、入院時食事療養費 5 入院基本料等加算②、入院時食事療養費レセプト記載法 6 投薬料、投薬料レセプト記載法 7 注射料、注射料レセプト記載法 9 処置料① 9 処置料② 10 処置料② 11 処置料レセプト記載法 手術料② 手術料② 持術料レセプト記載法 15 麻酔料①、神経ブロック料レセプト記載法 16 麻酔料②、神経ブロック料レセプト記載法 17 検査料② 18 検査料② 19 検査料③ 19 検査料③ 20 検査料レセプト記載法 21 レセプト総合演習② 画像診断料レセプト記載法 22 画像診断料レセプト記載法 23 画像診断料レセプト記載法 24 医学管理等 25 医学管理等レセプト記載法 26 リハビリテーション料、精神科専門療法料、放射線治療、処方箋料レセプト記載法 27 公費負担医療制度 28 レセプト総合演習③

	29レセプト総合演習④30レセプト総合演習⑤
成績評価方法 (試験実施方法)	講義後のチェックテストの解答状況にて評価
備考	授業順序は変更する場合がある

タイトル	内容
授業科目	医療請求事務応用Ⅱ
実務家教員授業	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択A
授業方法	講義
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	1577
授業概要	医療請求事務応用 I で学んだ知識を踏まえ、学科知識、レセプト知識を学ぶ
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
達成目標	診療報酬における請求事務(入院)の学科知識、レセプト知識を理解する
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	 1 投薬・注射料(学科対策) 2 リハビリテーション料(学科対策) 3 精神科専門療法料(学科対策) 4 総合実技演習(外来レセプト①) 5 処置料(学科対策) 6 手術・麻酔料(学科対策) 7 総合実技演習(外来レセプト②) 8 放射線治療(学科対策) 9 入院料等(学科対策) 10 総合実技演習(入院レセプト) 11 過去問題対策① 12 過去問題対策② 13 過去問題対策③ 14 過去問題対策④ 15 過去問題対策⑤
成績評価方法	13 過去向趨対水の
(試験実施方法)	
備考	授業順序は変更する場合がある

タイトル	内容
授業科目	医療請求事務応用演習
実務家教員授業	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	通年
科目区分	選択A
授業方法	演習
授業時間	30時間
授業コマ数	1577
授業概要	診療録 (カルテ) から明細書 (入院レセプト) を作成するための総合演習を 行う
授業の進め方	問題演習と解説に加え、必要に応じて復習講義を行い、より高度な知識定着 を図る
達成目標	様々な症例の診療録(カルテ)から入院の明細書(レセプト)の作成ができる
教科書	配布プリント・資料
特記	
授業計画	1 レセプト項目別問題① 2 レセプト項目別問題② 3 レセプト基礎問題① 5 レセプト基礎問題② 6 レセプト基礎問題③ 7 レセプト基礎問題⑤ 8 レセプト応用問題① 10 レセプト応用問題② 11 レセプト応用問題③ 12 レセプト応用問題⑤ 13 レセプト最終確認直前問題① 14 レセプト最終確認直前問題①
成績評価方法	15 レセプト最終確認直前問題② 検定形式の解答力を測定する試験にて評価
(試験実施方法)	15000000000000000000000000000000000000
備考	

タイトル	内容
授業科目	医療秘書実務基礎Ⅱ
実務家教員授業	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択A
授業方法	講義
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	15コマ
授業概要	関連法規と基礎医学を理解するための基礎的な知識を学ぶ
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
達成目標	関連法規と基礎医学における基礎的な知識を理解する
教科書	改訂 医療関連法規 (建帛社) DMT (株式会社 薬ゼミ情報教育センター)
特記	
授業計画	 1 健康保険法(関連法規) 2 保険の種類(関連法規) 3 療養の給付および入院食事療養費など(関連法規) 4 保険給付(関連法規) 5 日雇特例被保険者制度(関連法規) 6 船員保険法(関連法規) 7 各種共済組合法(関連法規) 8 国民健康保険法(関連法規) 9 高額療養費支給制度(関連法規) 10 医療秘書実務基礎Ⅱ復習① 11 脳、眼科(基礎医学) 12 神経系(基礎医学) 13 耳鼻咽喉科、循環器科(基礎医学) 14 循環器科、皮膚(基礎医学) 15 医療秘書実務基礎Ⅱ復習②
成績評価方法 (試験実施方法)	授業内試験にて評価
備考	授業順序は変更する場合がある

タイトル	内容
授業科目	医療秘書実務基礎演習
実務家教員授業	
学部•学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	通年
科目区分	選択A
授業方法	演習
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	1577
授業概要	医療秘書実務基礎Ⅰ、Ⅱで学んだ知識を踏まえ、様々な場面での知識を学ぶ
授業の進め方	問題演習と解説に加え、必要に応じて復習講義を行い、より高度な知識定着 を図る
達成目標	医療秘書、関連法規、基礎医学の理解を深める
教科書	配布プリント・資料
特記	
授業計画	1 基礎演習① 3 基礎演習② 4 基礎演習③ 5 基礎演習⑤ 7 基礎演習⑤ 7 基礎演習⑥ 8 直前演習印 9 直前演習① 10 直前演習② 11 直前演習③ 12 直前演習④ 13 直前演習⑤ 14 直前演習復習 15 最終確認問題
成績評価方法 (試験実施方法)	演習授業内における試験の得点
備考	

タイトル	内容
授業科目	医療秘書実践Ⅱ
実務家教員授業	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	通年
科目区分	選択A
授業方法	演習
授業時間	6 0 時間
授業コマ数	307
授業概要	受付での患者応対マナーや対応方法(会計、再診受付まで)を身に付ける
授業の進め方	テキスト講義と実践的な演習により、「知る」から「身に付く」へステップ アップを図る
達成目標	医療事務員として会計、最新の受付応対ができる
教科書	患者接遇パーフェクト・レッスン (医学通信社) 配布プリント・資料
特記	
授業計画	1 身だしなみ(服装、髪型) 2 身だしなみ(メイク)、挨拶① 3 訊く、質問、メモの取り方① 4 他己紹介、メモの取り方② 5 好感度アップ、挨拶② 6 指示アドバイスを受ける 7 報告・連絡・相談 8 電話応対①(内線) 9 電話応対②(内線) 10 個人情報への配慮 11 守秘義務規定 12 医療機関での個人情報にあたる書類の確認 13 医療費の支払いに関する配慮 14 お釣りの計算② 15 お釣りの計算② 16 会計受付ロールプレイング① 18 会計受付ロールプレイング② 19 確認テスト 10 再診受付ロールプレイング② 19 確認テスト 20 再診受付ロールプレイング② 23 再診・会計実技演習② 24 再診・会計実技演習③ 25 再診・会計実技演習④ 26 再診・会計来技演習④ 27 再診・会計別果測定①

	28 再診・会計効果測定② 29 再診・会計効果測定③ 30 再診・会計効果測定④
成績評価方法 (試験実施方法)	実技・筆記等による効果測定により評価
備考	

タイトル	内容
授業科目	診療報酬基礎
実務家教員授業	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	後期
科目区分	選択A
授業方法	演習
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	1577
授業概要	診療録 (カルテ) から明細書 (レセプト) を作成するための基礎的な知識を 学ぶ
授業の進め方	問題演習と解説に加えて必要に応じて復習を行い、知識の定着を図る
達成目標	診療報酬における請求事務の基礎を理解する
教科書	配布プリント・資料
特記	
授業計画	1 診療報酬項目別基礎演習① 2 診療報酬項目別基礎演習② 3 診療報酬項目別基礎演習③ 4 診療報酬項目別基礎演習⑤ 5 診療報酬項目別基礎演習⑥ 7 診療報酬項目別基礎演習⑥ 7 診療報酬項目別基礎演習⑥ 8 診療報酬項目別基礎演習⑧ 9 診療報酬項目別基礎演習⑨ 10 診療報酬項目別基礎演習⑩ 11 診療報酬項目別基礎演習⑪ 12 診療報酬項目別基礎演習⑪ 12 診療報酬項目別基礎演習⑪ 13 診療報酬項目別基礎演習⑪ 15 診療報酬項目別基礎演習⑪
成績評価方法	15 診療報酬項目別基礎演習⑮ 授業内試験にて評価
(試験実施方法)	
備考	

タイトル	内容
授業科目	医薬品知識
実務家教員授業	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	後期
科目区分	選択A
授業方法	講義
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	15コマ
授業概要	医薬品の取り扱いに関する基礎的な知識を学ぶ
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
達成目標	医薬品の種類、保管方法等について理解する
教科書	調剤指針(薬事日報社)
特記	
授業計画	 1 調剤の概念 2 調剤の実践 3 薬物療法と薬物 4 薬効に影響を及ぼす要因 5 薬物の投与経路 6 調剤の実際 7 処方監査 8 疑義照会 9 製剤各論①(経口投与薬) 10 製剤各論②(外用薬) 11 製剤各論③(注射薬・点鼻薬・点眼薬) 12 製剤各論④(麻薬・向精神薬・覚せい剤原料) 13 薬剤の交付 14 薬剤服用歴の管理 15 医薬品の在庫・品質管理
成績評価方法 (試験実施方法)	授業内試験、講義後のチェックテストの解答状況にて評価
備考	

タイトル	内容
授業科目	病院実習 I
実務家教員授業	0
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	後期
科目区分	選択A
授業方法	実習
授業時間	6 0 時間
授業コマ数	3077
授業概要	保険医療機関等で医療事務員として必要な基礎知識を学ぶ
授業の進め方	有識者の指導を基により実践的な知識を学ぶ
達成目標	病院内で行う医療事務の職業内容を理解する
教科書	実習日誌
特記	総合病院などに勤務している現役医療事務員から、患者案内や受付応対、医 事課業務のポイント、注意点等を学ぶ
授業計画	1 現場実習 I (院内オリエンテーション) ① 現場実習 I (院内オリエンテーション) ② 現場実習 I (病院概要) ① 4 現場実習 I (病院概要) ② 5 現場実習 I (病院概要) ③ 6 現場実習 I (病院概要) ④ 7 現場実習 I (カルテ管理) ① 8 現場実習 I (カルテ管理) ② 9 現場実習 I (カルテ管理) ③ 10 現場実習 I (カルテ管理) ⑤ 12 現場実習 I (カルテ管理) ⑥ 13 現場実習 I (カルテ管理) ⑥ 13 現場実習 I (カルテ管理) ⑥ 14 現場実習 I (カルテ管理) ⑥ 15 現場実習 I (医事課業務) ① 16 現場実習 I (医事課業務) ② 17 現場実習 I (医事課業務) ④ 19 現場実習 I (医事課業務) ⑥ 20 現場実習 I (医事課業務) ⑥ 21 現場実習 I (医事課業務) ⑥ 22 現場実習 I (医事課業務) ⑥ 23 現場実習 I (医事課業務) ⑥ 24 現場実習 I (医事課業務) ⑥ 25 現場実習 I (外来クラーク) ① 24 現場実習 I (外来クラーク) ② 25 現場実習 I (外来クラーク) ④ 27 現場実習 I (外来クラーク) ⑥

	28 現場実習 I (外来クラーク) ⑥
	29 現場実習 I (外来クラーク) ⑦
	30 現場実習 I (外来クラーク) ⑧
成績評価方法 (試験実施方法)	施設評価と日誌、取り組み姿勢により総合的に評価
備考	授業計画内容は、実習先の状況によって変更の可能性がある

タイトル	内容
授業科目	病院実習Ⅱ
実務家教員授業	0
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	後期
科目区分	選択A
授業方法	実習
授業時間	6 0 時間
授業コマ数	3077
授業概要	保険医療機関等で医療事務員として必要な患者応対を学ぶ
授業の進め方	有識者の指導を基により実践的な知識を学ぶ
達成目標	医療事務員としての役割、業務内容を理解し、患者に対し、適切な言葉遣いで対応する
教科書	実習日誌
特記	総合病院などに勤務している現役医療事務員から、患者案内や受付応対、医 事課業務のポイント、注意点等を学ぶ
授業計画	1 現場実習Ⅱ (院内オリエンテーション) ① 現場実習Ⅱ (院内オリエンテーション) ② 現場実習Ⅱ (病院概要) ① 4 現場実習Ⅱ (病院概要) ② 5 現場実習Ⅱ (病院概要) ③ 6 現場実習Ⅱ (病院概要) ④ 7 現場実習Ⅱ (患者案内) ① 8 現場実習Ⅱ (患者案内) ② 9 現場実習Ⅱ (患者案内) ③ 10 現場実習Ⅱ (患者案内) ⑤ 12 現場実習Ⅱ (患者案内) ⑥ 13 現場実習Ⅱ (患者案内) ⑥ 13 現場実習Ⅱ (患者案内) ⑥ 14 現場実習Ⅱ (患者案内) ⑥ 15 現場実習Ⅱ (患者案内) ⑥ 17 現場実習Ⅱ (各診療科受付) ① 16 現場実習Ⅱ (各診療科受付) ② 現場実習Ⅱ (各診療科受付) ④ 現場実習Ⅱ (各診療科受付) ⑥ 現場実習Ⅱ (各診療科受付) ⑥ 20 現場実習Ⅱ (各診療科受付) ⑥ 20 現場実習Ⅱ (各診療科受付) ⑥ 21 現場実習Ⅱ (各診療科受付) ⑥ 22 現場実習Ⅱ (各診療科受付) ⑨ 24 現場実習Ⅱ (各診療科受付) ⑩ 25 現場実習Ⅱ (病棟クラーク) ① 現場実習Ⅱ (病棟クラーク) ② 27 現場実習Ⅱ (病棟クラーク) ②

	 28 現場実習Ⅱ (病棟クラーク) ④ 29 現場実習Ⅱ (病棟クラーク) ⑤ 30 現場実習Ⅱ (病棟クラーク) ⑥
成績評価方法 (試験実施方法)	施設評価と日誌、取り組み姿勢により総合的に評価する
備考	授業計画内容は、実習先の状況によって変更の可能性がある

タイトル	内容
	病院実習Ⅲ
実務家教員授業	0
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択A
授業方法	実習
授業時間	6 0 時間
授業コマ数	3077
授業概要	総合病院等で医療事務員として必要な行動を学ぶ
授業の進め方	有識者の指導を基により実践的な知識を学ぶ
達成目標	病院内での医療事務員の役割を理解し、業務を遂行する
教科書	実習日誌
特記	総合病院などに勤務している現役医療事務員から、患者案内や受付応対、医 事課業務のポイント、注意点等を学ぶ
授業計画	1 現場実習Ⅲ (院内オリエンテーション) ① 2 現場実習Ⅲ (院内オリエンテーション) ② 3 現場実習Ⅲ (初診受付) ① 4 現場実習Ⅲ (初診受付) ② 5 現場実習Ⅲ (初診受付) ③ 6 現場実習Ⅲ (初診受付) ⑤ 8 現場実習Ⅲ (初診受付) ⑥ 9 現場実習Ⅲ (再診受付) ⑥ 10 現場実習Ⅲ (再診受付) ⑥ 11 現場実習Ⅲ (再診受付) ⑥ 12 現場実習Ⅲ (再診受付) ⑥ 13 現場実習Ⅲ (八退院受付) ⑥ 14 現場実習Ⅲ (入退院受付) ① 14 現場実習Ⅲ (入退院受付) ② 15 現場実習Ⅲ (入退院受付) ⑥ 16 現場実習Ⅲ (入退院受付) ⑥ 17 現場実習Ⅲ (人退院受付) ⑥ 18 現場実習Ⅲ (医事課業務) ⑥ 19 現場実習Ⅲ (医事課業務) ⑥ 20 現場実習Ⅲ (医事課業務) ⑥ 21 現場実習Ⅲ (医事課業務) ⑥ 22 現場実習Ⅲ (医事課業務) ⑥ 23 現場実習Ⅲ (医事課業務) ⑥ 24 現場実習Ⅲ (医事課業務) ⑥ 25 現場実習Ⅲ (医事課業務) ⑥ 27 現場実習Ⅲ (医事課業務) ⑧ 26 現場実習Ⅲ (医事課業務) ⑧ 26 現場実習Ⅲ (逐事課業務) ⑧ 27 現場実習Ⅲ (逐事課業務) ⑧ 28 現場実習Ⅲ (診療報酬請求、医事コンピュータ) ① 27 現場実習Ⅲ (診療報酬請求、医事コンピュータ) ② 28 現場実習Ⅲ (診療報酬請求、医事コンピュータ) ②

	29 現場実習Ⅲ(診療報酬請求、医事コンピュータ)④ 30 現場実習Ⅲ(診療報酬請求、医事コンピュータ)⑤
成績評価方法 (試験実施方法)	施設評価と日誌、取り組む姿勢により評価する
備考	授業計画内容は、実習先の状況によって変更の可能性がある

タイトル	内容
	病院実習IV
実務家教員授業	0
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択A
授業方法	実習
授業時間	6 0 時間
授業コマ数	3077
授業概要	総合病院等で医療事務員として必要な行動、態度、技術を学ぶ
授業の進め方	有識者の指導を基により実践的な知識を学ぶ
達成目標	病院内での医療事務員の業務内容を理解し、自ら行動する
教科書	実習日誌
特記	総合病院などに勤務している現役医療事務員から、患者案内や受付応対、医 事課業務のポイント、注意点等を学ぶ
授業計画	1 現場実習V(初・再診受付)① 2 現場実習V(初・再診受付)② 3 現場実習V(初・再診受付)③ 4 現場実習V(初・再診受付)④ 5 現場実習V(初・再診受付)⑤ 6 現場実習V(医事課業務)① 7 現場実習V(医事課業務)② 8 現場実習V(医事課業務)④ 10 現場実習V(医事課業務)⑥ 11 現場実習V(医事課業務)⑥ 11 現場実習V(外来クラーク)② 13 現場実習V(外来クラーク)② 13 現場実習V(外来クラーク)⑥ 14 現場実習V(外来クラーク)⑥ 15 現場実習V(外来クラーク)⑥ 17 現場実習V(外来クラーク)⑦ 18 現場実習V(外来クラーク)⑦ 19 現場実習V(所棟クラーク)⑦ 19 現場実習V(病棟クラーク)② 20 現場実習V(病棟クラーク)③ 21 現場実習V(病棟クラーク)⑥ 22 現場実習V(病棟クラーク)⑥ 23 現場実習V(病棟クラーク)⑥ 24 現場実習V(病棟クラーク)⑥ 25 現場実習V(病棟クラーク)⑥ 27 現場実習V(病種クラーク)⑥ 28 現場実習V(病種クラーク)⑥ 29 現場実習V(病種クラーク)⑥ 21 現場実習V(病種クラーク)⑥ 22 現場実習V(病種クラーク)⑥ 23 現場実習V(病種クラーク)⑦ 25 現場実習V(病種クラーク)⑦ 27 現場実習V(看護助手)② 27 現場実習V(看護助手)③ 28 現場実習V(看護助手)③ 28 現場実習V(看護助手)④

	29 現場実習IV (看護助手) ⑤ 現場実習IV (看護助手) ⑥
成績評価方法 (試験実施方法)	施設評価と日誌、取り組む姿勢により評価する
備考	授業計画内容は、実習先の状況によって変更の可能性がある

タイトル	内容
授業科目	患者接遇論概論
実務家教員授業	
学部•学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	通年
科目区分	選択A
授業方法	演習
授業時間	30時間
授業コマ数	15コマ
授業概要	患者接遇に必要な知識・スキルを身に付ける
授業の進め方	テキスト講義と実践的な演習により、「知る」から「身に付く」へステップ アップを図る
達成目標	実習前に患者接遇に必要なスキルを身に付け、実習で対応できるようにする
教科書	配布プリント・資料
特記	
授業計画	1実習生の心構えとマナー2病院業務と実習日誌3聞く姿勢と言葉遣い4質問・メモの取り方5自分からの行動6指示・アドバイスを受ける7トラブル応対8受付応対9医事コンピューターの使い方10電話応対11病院研究12病院見学13病院での一日の流れ14実習先の電話連絡15効果測定
成績評価方法 (試験実施方法)	実技による効果測定にて評価
備考	

タイトル	内容
授業科目	病院研究
実務家教員授業	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	後期
科目区分	選択A
授業方法	演習
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	15コマ
授業概要	病院就職に必要な知識やスキルを身に付ける
授業の進め方	テキスト講義と実践的な演習により、「知る」から「身に付く」へステップ アップを図る
達成目標	病院の研究を行い自身の強みと照らし合わせ、それを表現することができる
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	1 病院研究の流れ 2 病院の理念、概要 3 施設基準について 4 病院見学① 5 病院見学② 6 病院見学③ 7 病院見学④ 8 病院見学⑤ 9 病院研究レポート① 10 病院研究レポート② 11 病院研究レポート③ 12 病院研究レポート④ 13 病院研究レポート⑤ 14 業界研究①
成績評価方法 (試験実施方法)	授業への参加姿勢、実践スキルの習熟状況
備考	

タイトル	内容
授業科目	一般教養Ⅱ
実務家教員授業	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	通年
科目区分	選択A
授業方法	演習
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	15コマ
授業概要	ビジネスで一般的に使用される熟語、四字熟語、慣用句などを学ぶ
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
達成目標	一般社会生活で使用される頻度の高い常用漢字の読み書きができる
教科書	問題集・配布プリント
特記	
授業計画	 応用漢字の訓読み・送り仮名① 応用漢字の訓読み・送り仮名② 応用漢字の熟語① 応用漢字の熟語② 応用漢字の熟語③ 応用漢字の製字訂正① 応用漢字の誤字訂正②・類義語 応用漢字の言味・使い方① 応用漢字の意味・使い方② 応用漢字項目別模擬試験① 応用漢字直前模擬試験② 応用漢字直前模擬試験② 応用漢字直前模擬試験②
成績評価方法 (試験実施方法)	模擬試験における科目解答状況にて評価
備考	

タイトル	内容
授業科目	ビジネス教養 I
実務家教員授業	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択A
授業方法	演習
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	15コマ
授業概要	電卓の学習を通じ、計算技能・集中力を養う
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
達成目標	電卓技能の向上を目的とする
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	 電卓の基礎知識 電卓演習② 電卓演習③ 電卓演習③ 電卓演習⑤ 電卓演習⑥ 電卓演習⑧ 電卓演習⑨ 電卓演習⑩ 電卓演習⑪ 電卓演習⑪ 電卓演習⑪ 電車演習⑪ 電車演習⑪ 電車演習⑪ 電車演習⑪ 電車ぶ習⑪ 電車ぶろト①
成績評価方法 (試験実施方法)	授業内試験にて評価
備考	

タイトル	内容
授業科目	ビジネス教養Ⅱ
実務家教員授業	
学部•学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	通年
科目区分	選択A
授業方法	演習
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	15コマ
授業概要	病院で多岐にわたり使用される電卓のスピード、正確性を高める実技演習を 行う
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
達成目標	電卓技能の向上を目的とする
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	1 応用電卓演習① 2 応用電卓演習② 3 応用電卓演習③ 4 応用電卓演習④ 5 応用電卓演習⑥ 6 応用電卓演習⑥ 7 応用電卓演習⑦ 8 応用電卓演習② 10 応用電卓演習⑩ 11 応用電卓演習⑪ 12 応用電卓演習⑪ 12 応用電卓演習⑪ 13 応用電卓演習⑫ 14 応用電卓演習⑫ 15 確認テスト
成績評価方法 (試験実施方法)	科目習熟度を測定するテストにて評価
備考	

タイトル	内容
授業科目	医療キャリアデザインⅢ
実務家教員授業	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	後期
科目区分	選択A
授業方法	講義・演習
授業時間	6 0 時間
授業コマ数	3077
授業概要	医療事務員としての自己表現力を身に付ける
授業の進め方	テキスト講義と演習により、「知る」から「身に付く」へステップアップを 図る
達成目標	医療事務員として自己表現ができるようになる
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	 1 質疑応答作成① 2 質疑応答作成② 3 質疑応答作成③ 4 質疑応答作成⑥ 5 質疑応答作成⑥ 7 質疑応答作成⑥ 8 質疑応答作成⑥ 9 質疑応答作成⑥ 10 質疑応答作成⑥ 11 自己表現演習② 12 自己表現演習③ 14 自己表現演習③ 15 自己表現演演習⑥ 16 自己表現演演習⑥ 17 自己表現演演習⑥ 18 自己表現演演習⑩ 20 自己表現演演習⑩ 21 自己表表現演習⑩ 22 自己表表現演習⑩ 23 自己表表現演習⑩ 24 自己表表現演習⑩ 25 自己表表現演習⑩ 26 自己表現演習⑩ 27 自己表現演習⑪ 28 自己表現演習⑪

	29 自己表現演習 ⁽¹⁾ 30 自己表現演習 ⁽²⁾
成績評価方法 (試験実施方法)	授業への参加姿勢、授業内レポートの得点
備考	

タイトル	内容
授業科目	サービス知識
実務家教員授業	
学部•学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	後期
科目区分	選択A
授業方法	講義・演習
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	15コマ
授業概要	接遇マナーやサービス提供者としての応対力を身に付ける
授業の進め方	テキスト講義と過去問題の演習により知識を習得し、接遇力を身に付ける
達成目標	患者やその家族、来客に対する臨機応変な対応ができるようになるための知 識、コミュニケーション力を備える
教科書	サービス接遇検定2級公式テキスト(早稲田教育出版)、サービス接遇検定 実問題集1・2級(早稲田教育出版)、オリジナル資料
特記	
授業計画	1 オリエンテーション・Iサービススタッフの資質 2 II専門知識 3 III一般知識 4 IV対人技能(1. 人間関係/2. 接遇知識) 5 IV対人技能(3. 話し方/4. 服装) 6 V実務技能(1. 問題処理/2.環境整備) 7 V実務技能(3. 金品管理/4. 金品搬送/5. 社交業務) 8 過去問題演習①② 9 過去問題演習③④ 10 過去問題演習③⑥ 11 過去問題演習③⑥・記述① 12 過去問題演習③⑩・記述② 13 過去問題演習③⑩・記述② 14 過去問題演習③⑭・記述④ 15 過去問題演習⑤⑭・記述⑤
成績評価方法	演習授業内におけるテストの解答状況を軸に、授業への参加姿勢を含め総合
(試験実施方法) 備考	的に評価

タイトル	内容
授業科目	患者看護論
実務家教員授業	
学部•学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	通年
科目区分	選択A
授業方法	講義
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	15コマ
授業概要	患者の理解と、看護に関する知識を深める
授業の進め方	資料による講義とグループワーク・ディスカッションを通じて、多様な患者 対応について学ぶ
達成目標	患者の立場や心境を理解し、配慮や対応ができるようになる
教科書	オリジナル資料
特記	
授業計画	1 医療機関における医療秘書・クラーク・看護助手の役割 2 看護基礎知識① (特に業務で関わる職種) 3 看護基礎知識② (必要な知識) 4 患者論① (看護対象者への理解) 5 患者論② (高齢者) 6 患者論③ (ケーススタディ) 7 患者介助①車いす介助実習) 8 患者介助② (Gディスカッション) 9 現代の医療① 10 現代の医療② 11 現代の医療③ 12 グループワーク・ディスカッション 13 ロールプレイング 14 レポート作成 15 確認テスト
成績評価方法 (試験実施方法)	レポートの提出状況やテスト、授業への参加姿勢を含め総合的に評価
備考	授業の順番は変更する場合がある

タイトル	内容
授業科目	小児保健
実務家教員授業	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	通年
科目区分	選択A
授業方法	講義
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	15コマ
授業概要	小児に関する基礎知識習得と小児対応について学ぶ
授業の進め方	資料による講義で知識を深め、グループワーク・ディスカッションを通じて 対応を考える
達成目標	小児への理解と、親を含めた対応や知識を習得する
教科書	オリジナル資料
特記	
授業計画	1 小児期の分類 2 感染症・難病 3 予防接種 4 発育発達② 6 発達障害への理解 7 小児におけるリスク・事故② 8 小児におけるリスク・事故② 9 出産・分娩 10 小児に関わる法規 11 助成制度 12 虐待の理解 13 ディスカッション 14 グループワーク 15 レポート作成
成績評価方法 (試験実施方法)	レポートの提出状況やテスト、授業への参加姿勢を含め総合的に評価
備考	授業の順番は変更する場合がある

タイトル	内容
授業科目	ビジネスマナーI
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	後期
科目区分	選択A
授業方法	講義・演習
授業時間	6 0 時間
授業コマ数	3077
授業概要	ビジネス電話対応や接客、接遇に関するルールを学習する
授業の進め方	反復練習と効果測定により、確実な知識とスキルの定着を図る
達成目標	企業内で必要とされる基本的なマナーを習得する
教科書	オリジナルテキスト・レジュメ
特記	
授業計画	1 学校と職場の違い② 学校と職場の違い② 学校と職場の違い③ 職場のマナー① 1

	29 効果測定② 30 効果測定③
成績評価方法 (試験実施方法)	実技・筆記による効果測定にて評価
備考	授業順序は変更する場合がある

タイトル	内容
授業科目	医療ビジネスマナー I
実務家教員授業	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	通年
科目区分	選択A
授業方法	演習
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	1577
授業概要	基本的なビジネススキルの向上
授業の進め方	テキスト講義と実践的な演習により、「知る」から「身に付く」へステップ アップを図る
達成目標	身に付けた知識や技能を実際に仕事上で活かせるようになる
教科書	配布プリント・資料
特記	
授業計画	 1 挨拶(言葉遣い)の必要性 2 基本的な言葉遣い 3 クッション言葉 4 状況に応じた言葉遣い 5 笑顔・お辞儀 6 基本的な電話応対 7 応用的な電話応対 8 電話応対演習① 9 電話応対演習② 10 電話応対演習③ 11 電話応対演習④ 12 電話応対演習⑤ 13 事務職関連演習 14 事務職関連演習 15 効果測定
成績評価方法 (試験実施方法)	演習授業内におけるテスト、効果測定を軸に、授業への参加姿勢を含め総合 的に評価
備考	授業順序は変更する場合がある

タイトル	内容
授業科目	医療ビジネスマナーⅡ
実務家教員授業	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	後期
科目区分	選択A
授業方法	演習
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	15コマ
授業概要	ロールプレイで実践的な知識を身に付ける
授業の進め方	テキスト講義と実践的な演習により、「知る」から「身に付く」へステップ アップを図る
達成目標	医療現場における実践的知識を身に付ける
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	1 基本的な受付応対 2 保険の種類別応対 3 受付応対の実践例 4 クレームとは 5 クレーム応対の方法 6 病院内におけるクレーム応対・クレーム応対の例 7 待ち時間・説明不足に関するクレーム応対 8 診療時間に関するクレーム応対・クレーム応対練習 9 受付応対実技応用 レクチャー① 10 受付応対実技応用 レクチャー② 11 受付応対実技応用 実践練習① 12 受付応対実技応用 実践練習② 13 効果測定(受付応対の基本・筆記) 14 効果測定(受付応対実技応用) 15 効果測定(受付応対実技応用)
成績評価方法 (試験実施方法)	実技・筆記による効果測定
備考	授業順序は変更する場合がある

タイトル	内容
授業科目	請求事務実践I
実務家教員授業	
学部•学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	通年
科目区分	選択A
授業方法	講義
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	1577
授業概要	診療録(カルテ)から明細書(レセプト)を作成するための基礎的な知識を学ぶ
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
達成目標	診療報酬における請求事務の基礎を理解する
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	1 レセプト復習 2 レセプト復習 3 レセプト復習 4 レセプト復習 5 レセプト復習 7 公費負担医療とは 8 公費(生活保護、障害者総合、結核、難病医療費) 9 請求事務演習 1 10 請求事務演習 2 11 請求事務演習 3 12 請求事務演習 4 13 DPCとは・コーディングの要点 14 DPCの演習 15 効果測定 (DPC)
成績評価方法 (試験実施方法)	演習授業内におけるテスト、効果測定を軸に、授業への参加姿勢を含め総合 的に評価
備考	

タイトル	内容
授業科目	請求事務実践Ⅱ
実務家教員授業	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	後期
科目区分	選択A
授業方法	講義
授業時間	30時間
授業コマ数	15コマ
授業概要	診療録(カルテ)から明細書(レセプト)を作成するための応用的な知識の向上
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
達成目標	診療報酬における請求事務の応用を理解する
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	1 個別問題(初診・再診) 2 個別問題(入院・食事) 3 個別問題(医学管理・投薬) 4 個別問題(注射・処置) 5 個別問題(手術・麻酔) 6 個別問題(検査・画像) 7 レセプト演習 外来① 8 レセプト演習 外来② 10 レセプト演習 外来② 11 レセプト演習 外来③ 12 レセプト演習 外来③ 12 レセプト演習 人院③ 13 レセプト演習 外来④ 14 レセプト演習 入院④ 15 効果測定(外来・入院)
成績評価方法	授業内試験、効果測定にて評価
(試験実施方法) 備考	授業順序は変更する場合がある

タイトル	内容
授業科目	社会保険基礎論
実務家教員授業	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	後期
科目区分	選択A
授業方法	講義
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	15コマ
授業概要	保険の基礎的な知識を学ぶ
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
達成目標	医療現場における様々な保険知識の理解をする
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	1 医療保険について① 2 医療保険について② 3 後期高齢者医療制度① 4 後期高齢者医療制度② 5 公費① 6 公費② 7 介護保険① 8 介護保険② 9 自動車損害賠償保障法① 10 自動車損害賠償保障法② 11 労働者災害補償保険法② 12 労働者災害補償保険法② 13 レセプト点検・総括① 14 レセプト点検・総括② 15 効果測定
成績評価方法 (試験実施方法)	効果測定、授業への参加姿勢、提出物状況等で総合的に評価
備考	

タイトル	内容
授業科目	秘書実務
実務家教員授業	
学部•学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	通年
科目区分	選択A
授業方法	講義・演習
授業時間	6 0 時間
授業コマ数	3077
授業概要	秘書的業務についての基礎的な知識と技能を学ぶ
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
達成目標	秘書的業務を行うために必要とされる知識と技能を身につける
教科書	秘書検定クイックマスター2級(早稲田教育出版) 秘書検定新クリアテスト2級(早稲田教育出版)
特記	
授業計画	1 第1章 1.秘書の心構之 2 第1章 2.秘書に必要な条件 3 第2章 1.秘書の役割と機能 4 第2章 2.秘書の職務 5 第3章 1.企業と経営 6 第3章 2.企業の活動 7 第3章 3.社会常識 8 第4章 1.人間関係と話し方・聞き方 9 第4章 2.話に対と接遇 11 第4章 4.交際 12 第5章 1.会議と秘書 13 第5章 2.ビジネス文書の作成 第5章 3.文書の取り扱い 15 第5章 2.ビジネス文書の作成 第5章 3.文書の取り扱い 15 第5章 3.文書の取り扱い 16 第5章 3.文書の取り扱い 17 期週演習②(クリアテスト) 18 問題演習②(クリアテスト) 19 問題演習③(クリアテスト) 19 問題演習③(クリアテスト) 19 問題演習③(クリアテスト) 19 問題演習③(クリアテスト) 20 分野別答案練習(第1章、第2章) 25 分野別答案練習(第4章) 26 項目別答案練習(第5章) 17 項目別答案練習(第5章) 17 項目別答案練習(第3章) 17 項目別答案練習(第3章) 17 項目別答案練習(第4章 前半) 18 項目別答案練習(第4章 後半) 19 項目別答案練習(第4章 後半) 19 項目別答案練習(第5章 前半)

	30 項目別答案練習(第5章 後半)
成績評価方法 (試験実施方法)	演習授業内におけるテストの解答状況を軸に、授業への参加姿勢を含め総合的 に評価
備考	

タイトル	内容
授業科目	秘書総合
実務家教員授業	
学部·学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	通年
科目区分	選択A
授業方法	演習
授業時間	6 0 時間
授業コマ数	3077
授業概要	 秘書的業務についての知識と技能を身に付けるための応用的な演習を行う
授業の進め方	問題演習と解説に加え、復習講義を行い知識と技能の定着を図る
正成果の進め方。 達成目標	秘書的業務の応用的な知識を学習し、技能が発揮できるようになる
	秘書検定実問題集2級(早稲田教育出版)、配布プリント
特記	10000000000000000000000000000000000000
授業計画	1 過去問題答案練習② 3 過去問題答案練習③ 4 過去問題答案練習④ 5 過去問題答案練習⑤ 6 過去問題答案練習⑥ 7 過去問題答案練習⑥ 7 過去問題答案練習⑨ 10 過去問題答案練習⑩ 11 過去問題答案練習⑪ 12 過去問題答案練習⑪ 13 過去問題答案練習⑪ 14 過去問問題答案無理⑪ 15 過去問問題答案案練習⑪ 16 過去問問題答答案練習⑪ 17 過去問題整答案練習⑪ 18 過去問題整答案練習⑪ 18 過去問題整答案練習⑪ 20 過去問題整答案練習⑩ 21 過去問題整答案練習⑩ 22 過去問題整答案練習⑩ 23 過去問題整答案練習⑩ 24 過去問題答答案練習⑳ 25 過去問題答答案練習㉑ 26 過去問題答答案練習㉑ 27 過去問題答答案練習㉑ 28 過去問題答案練習㉑ 29 過去問題答案練習㉑

	30 過去問題答案練習⑩
7 7 4 12 4 11 11 11 12 4 12 1	演習授業内におけるテストの解答状況を軸に、授業への参加姿勢を含め総合 的に評価
備考	

タイトル	内容
授業科目	医学知識
実務家教員授業	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	後期
科目区分	選択A
授業方法	講義
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	1577
授業概要	病院受付でも患者対応できるように医学的な基礎的知識を学ぶ
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
達成目標	医学の基礎を理解する
教科書	オリジナルテキスト・レジュメ
特記	
授業計画	1 生活習慣病・脂質異常症 2 高血圧症 3 動脈硬化症 4 狭心症・心筋梗塞 5 脳梗塞・脳出血 6 クモ膜下出血・感冒症候群 7 扁桃炎 8 肺炎・気管支炎 9 胃炎 10 胃・十二指腸潰瘍 11 胃癌 12 肝炎 13 肝硬変・肝癌 14 胆石症・膵炎 15 効果測定
成績評価方法 (試験実施方法)	授業内試験、効果測定にて評価
備考	

タイトル	内容
授業科目	コミュニケーション実践
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	通年
科目区分	選択A
授業方法	演習
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	15コマ
授業概要	グループワークの形式、役割、手法について学ぶ
授業の進め方	各種資料による講義とディスカッションを通じ、専門的な知識と思考の定着 を図る
達成目標	グループワークの手法について基礎的な知識を身に付ける
教科書	配布プリント・資料
特記	
授業計画	1 グループディスカッションとは 2 グループディスカッションの役割 3 抽象テーマ型グループディスカッション① 4 抽象テーマ型グループディスカッション② 5 抽象テーマ型グループディスカッション③ 6 課題解決型グループディスカッション① 7 課題解決型グループディスカッション② 8 課題解決型グループディスカッション③ 9 資料読み取り型グループディスカッション① 10 資料読み取り型グループディスカッション② 11 資料読み取り型グループディスカッション③ 12 フェルミ推定 13 KJ法 14 その他特殊型① 15 その他特殊型②
成績評価方法 (試験実施方法)	平常点100% 授業への参加姿勢、授業内レポートの完成度
備考	

タイトル	内容
授業科目	パソコン実習
実務家教員	
学部•学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	通年
科目区分	選択A
授業方法	実習
授業時間	30時間
授業コマ数	15コマ
授業概要	Word、Excelを操作するための基礎的な知識を身に付ける実習
授業の進め方	反復練習と効果測定により、確実な知識とスキルの定着を図る
達成目標	基本的な入力操作や書式設定、画像や表の挿入、関数の使用方法を理解する
教科書	テキスト及び参考書
特記	
授業計画	1 文書の作成と管理① 2 文書の作成と管理② 3 文書の作成と管理③ 4 一般的なビジネス文書の作成① 5 一般的なビジネス文書の作成② 6 一般的なビジネス文書の作成③ 7 シンプルなレポートや報告書の作成① 8 シンプルなレポートや報告書の作成② 9 シンプルなレポートや報告書の作成③ 10 表、画像、図形を使った文書の作成(1)① 11 表、画像、図形を使った文書の作成(1)② 12 表、画像、図形を使った文書の作成(1)③ 13 表、画像、図形を使った文書の作成(1)④ 14 表、画像、図形を使った文書の作成(1)⑤ 15 表、画像、図形を使った文書の作成(1)⑥
成績評価方法 (試験実施方法)	確認テスト100% 科目習熟度を測定するテスト
備考	

タイトル	内容
授業科目	Word基礎
実務家教員授業	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	通年
科目区分	選択A
授業方法	実習
授業時間	6 0 時間
授業回数	30回
授業概要	PCの基礎操作並びにWordの基礎操作を理解する
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
達成目標	テキストを確認しながら練習問題を解くことが出来る操作力を身に付ける
教科書	テキスト及び参考書
特記	
授業計画	文章の作成① 文章の作成② 文章内の移動① 文章の書式設定① 文章の書式設定② 文章の書式設定③ 文章の書式設定③ 文章の書式設定④ オプションの設定、表示のカスタマイズ② オプションの設定、表示のカスタマイズ② オプションの設定、表示のカスタマイズ② オプションの設定、表示のカスタマイズ③ 文章の印刷、保存① 文章の印刷、保存② 文章の印刷、保存③ 文章の印刷、保存④ 文章の印刷、保存④ 文字列・段落の挿入② 文字列・段落の挿入③ 文字列・段落の書式設定① 文字列・段落の書式設定② 文字列・段落の書式設定④ 文字列・段落の並び替え、グループ化① 文字列・段落の並び替え、グループ化② 文字列・段落の並び替え、グループ化② 文字列・段落の並び替え、グループ化④ 文字列・段落の並び替え、グループ化⑤ マースのよりによりによりによりによりによりによりによりによりによりによりによりによりによ

	30 文字列・段落の並び替え、グループ化⑥
成績評価方法 (試験実施方法)	授業内試験100% 演習授業内における試験の得点
備考	授業順序は変更する場合がある

タイトル	内容
授業科目	Word応用
実務家教員授業	
学部·学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	通年
科目区分	選択A
授業方法	実習
授業時間	3 0 時間
授業回数	15回
授業概要	PCの基礎操作並びにWordの応用的な操作を習得する
授業の進め方	問題演習と解説に加え、必要に応じて復習講義を行い、より高度な知識定着 を図る
達成目標	MOS Wordレベルの操作を習得する
教科書	テキスト及び参考書
特記	
授業計画	1 表の作成 2 表の変更① 3 表の変更② 4 リストの作成、変更① 5 リストの作成、変更② 6 参照のための情報・記号の作成、管理① 7 参照のための情報・記号の作成、管理② 8 標準の参考資料作成、管理② 9 標準の参考資料作成、管理② 10 グラフィック要素の挿入② 11 グラフィック要素の書式設定① 13 グラフィック要素の書式設定② 14 SmartArtの挿入、書式設定① 15 SmartArtの挿入、書式設定②
成績評価方法	授業内試験100% 演習授業内における試験の得点
(試験実施方法) 備考	授業順序は変更する場合がある

タイトル	内容
授業科目	Excel基礎
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	後期
科目区分	選択A
授業方法	実習
授業時間	6 0 時間
授業コマ数	3077
授業概要	Excelの基礎操作並びに関数の効果的な使用法を習得する
授業の進め方	反復練習と効果測定により、確実な知識とスキルの定着を図る
達成目標	MOS Excelレベルの操作を習得する
教科書	テキスト及び参考書
特記	
授業計画	1 ワークシートやブックの作成と管理② フークシートやブックの作成と管理③ リークシートやブックの作成と管理④ セルやセル範囲のデータの管理① セルやセル範囲のデータの管理② アーブルの作成 関数を使用してのデータ集計① 関数を使用してのデータ集計② 関数を使用してのデータ集計② 11 関数を使用してのデータ集計② 12 グラフの作成・書式設定① 13 グラフの作成・書式設定② 14 オブジェクトの挿入や書式設定② 15 オブジェクトの挿入や書式設定② 16 問題演習(実技) 17 問題演習(実技) 18 問題演習(実技) 19 問題演習(実技) 20 問題演習(実技) 21 問題演習(実技) 21 問題演習(実技) 21 問題演習(実技) 22 問題演習(実技) 23 問題演習(実技) 24 問題演習(実技) 25 問題演習(実技) 26 問題演習(実技) 26 問題演習(実技) 27 問題演習(実技) 27 問題演習(実技)

	29 問題演習 (実技) 30 問題演習 (実技)
成績評価方法 (試験実施方法)	効果測定100% 実技による効果測定
備考	授業順序は変更する場合がある

タイトル	内容
授業科目	Excel応用
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	後期
科目区分	選択A
授業方法	実習
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	1527
授業概要	MOS Excelエキスパートレベルの知識・操作に関する総合的な学習
授業の進め方	問題演習と解説に加え、必要に応じて復習講義を行い、より高度な知識定着 を図る
達成目標	Excelの主な機能を利用して、複数のシートを含むブックの作成・編集、データの抽出や並べ替え、数式の作成、関数の使用、グラフを利用したデータの視覚的表現、印刷設定など、さまざまな目的や状況に応じて数値データを扱うことができる
教科書	テキスト及び参考書
特記	
授業計画	1ワークシートやブックの作成と管理2セルやセル範囲のデータの管理3テーブルの作成①4テーブルの作成②5関数を使用してのデータ集計②7関数を使用しての条件付き計算①8関数を使用しての条件付き計算②9関数を使用しての条件付き計算③10関数を使用した文字列の整形や変更①11関数を使用した文字列の整形や変更②12グラフの作成①13グラフの作成②14グラフの書式設定15オブジェクトの挿入や書式設定
成績評価方法 (試験実施方法)	効果測定100% 実技による効果測定
備考	授業順序は変更する場合がある

タイトル	内容
授業科目	Power Point基礎
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	通年
科目区分	選択A
授業方法	実習
授業時間	6 0 時間
授業コマ数	3077
授業概要	PCの基礎操作並びにPowerPoinntの基礎操作を理解する
授業の進め方	テキストによる講義を問題演習により、知識の定着を図る
達成目標	テキストを確認しながら練習問題を解くことが出来る操作力を身に付ける
教科書	テキスト及び参考書
特記	
授業計画	1 プレゼンテーションの作成① 2 プレゼンテーションの作成② 3 スライドの挿入、書式設定② 5 配布資料、ノートの変更① 6 配布資料、ノートの変更② 7 配布資料、ノートの変更③ 8 スライドの並べ替え、グループ化② 9 スライドの並べ替え、グループ化③ 11 オプションの変更③ 12 オプションの変更③ 13 オプションの変更③ 14 スライドショーの設定、実行① 15 スライドショーの設定、実行② 17 アキストの挿入、書式設定① 19 テキストの挿入、書式設定② 19 テキストボックスの挿入・書式設定③ 20 図形・テキストボックスの挿入・書式設定③ 21 図形・テキストボックスの挿入・書式設定③ 22 図形・テキストボックスの挿入・書式設定③ 23 図の挿入、書式設定① 24 図の挿入、書式設定③ 25 図の挿入、書式設定③ 26 図の挿入、書式設定④ 27 図形の並び替え、グループ化① 28 図形の並び替え、グループ化②

	30 図形の並び替え、グループ化④
成績評価方法 (試験実施方法)	効果測定100% 実技による効果測定
備考	授業順序は変更する場合がある

タイトル	内容
授業科目	Power Point応用
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	通年
科目区分	選択A
授業方法	実習
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	1577
授業概要	PCの基礎操作並びにPowerPointの応用的な操作を習得する
授業の進め方	問題演習と解説に加え、必要に応じて復習講義を行い、より高度な知識定着を図る
達成目標	MOS PowerPointレベルの操作を習得する
教科書	テキスト及び参考書
特記	
授業計画	 表の挿入、設定 グラフの挿入、書式設定① グラフの挿入、書式設定② SmartArtの挿入、書式設定② メディアの挿入、管理① メディアの挿入、管理② 画面切り替えの設定① 画面切り替えの設定② アニメーションの設定② アニメーションの設定② 2 複数のコンテンツの統合① 13 複数のコンテンツの統合② プレゼンテーションの保護、共有① プレゼンテーションの保護、共有②
成績評価方法 (試験実施方法)	効果測定100% 実技による効果測定
備考	授業順序は変更する場合がある

タイトル	内容
授業科目	時事
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	通年
科目区分	選択A
授業方法	講義
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	1577
授業概要	現代社会における主要な時事の基本用語を理解し、自分の考えや意見を持つ ための学習
授業の進め方	テキスト講義と実践的な演習により、「知る」から「身に付く」へステップ アップを図る
達成目標	主要な時事の基本用語が理解できている 自ら時事に関する情報取集を行い、自分の考えや意見を伝えることができる
教科書	テキスト及び参考書
特記	
授業計画	1 時事レポート1 2 時事レポート2 3 時事レポート3 4 時事レポート4 5 時事レポート5 6 時事レポート6 7 時事レポート7 8 時事レポート8 9 時事レポート9 10 時事レポート1 1 12 時事レポート1 2 13 時事レポート1 3 14 時事レポート1 4 15 時事レポート1 5
成績評価方法 (試験実施方法)	平常点100% 授業への参加姿勢、授業内レポートの完成度
備考	

タイトル	内容
授業科目	給与計算実務
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	通年
科目区分	選択A
授業方法	講義
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	15コマ
授業概要	所得税・住民税の基礎知識を体系的に理解し、特に年末調整事務を行うため に必要な知識を習得する講義
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
達成目標	所得税・住民税の納付税額を算定することができる 年末調整事務で必要となる所得税源泉徴収簿の記入ができる
教科書	テキスト及び参考書
特記	
授業計画	 1 所得税の基礎知識① 2 所得税の基礎知識② 3 所得税の基礎知識③ 4 年末調整のしかた① 5 年末調整のしかた② 6 年末調整のしかた③ 7 法定調書の流れ① 8 法定調書の流れ② 9 法定調書の流れ③ 10 個人住民税の特別徴収のための給与支払報告書の提出① 11 個人住民税の特別徴収のための給与支払報告書の提出② 12 個人住民税の特別徴収のための給与支払報告書の提出② 12 個人住民税の特別徴収のための給与支払報告書の提出③ 13 労働保険の概要及び会計処理① 14 労働保険の概要及び会計処理② 15 労働保険の概要及び会計処理③
成績評価方法 (試験実施方法)	確認テスト100% 科目習熟度を測定するテスト
備考	

タイトル	内容
授業科目	医療キャリアデザインIV
実務家教員授業	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択A
授業方法	講義
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	1577
授業概要	医療事務員としての自己分析力を身に付け、表現する
授業の進め方	テキスト講義と実践的な演習により、「知る」から「身に付く」へステップ アップを図る
達成目標	自己分析を踏まえ、医療事務員として自己表現ができるようになる
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	1 自己分析見直し① 2 自己分析見直し② 3 自己分析見直し③ 4 自己分析見直し⑤ 5 自己分析見直し⑤ 6 自己PR作成① 7 自己PR作成② 8 自己PR作成③ 9 自己PR作成⑥ 11 自己表現演習① 12 自己表現演習② 13 自己表現演習③ 14 自己表現演習④ 15 自己表現演習⑤
成績評価方法 (試験実施方法)	授業への参加姿勢、授業内レポートの得点
備考	授業順序は変更する場合がある

タイトル	内容
授業科目	医療秘書実践Ⅲ
実務家教員授業	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	後期
科目区分	選択A
授業方法	演習
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	15コマ
授業概要	受付での患者応対マナーや対応方法 (様々なタイプの患者応対) を身に付ける
授業の進め方	テキスト講義と実践的な演習により、「知る」から「身に付く」へステップ アップを図る
達成目標	患者だけでなく、その家族や来客に適切な対応ができるようになる
教科書	患者接遇パーフェクト・レッスン (医学通信社) 配布プリント・資料
特記	
授業計画	1 贈答マナー(暑中見舞い、年賀状) 2 名刺・物の受け渡し 3 指示アドバイスを受ける、院内コミュニケーションの方法 4 電話応対(外線) 5 確認テスト 6 患者気質別の対応方法 7 患者家族への対応方法 8 入院患者・外来患者・救急患者への対応、優先順位の付け方 9 高齢者受給者証、後期高齢者医療、高齢者への対応 10 小児医療証、小児(保護者) 11 初診・再診① 12 初診・再診② 13 初診・再診③ 14 効果測定① 15 効果測定②
成績評価方法 (試験実施方法)	実技・筆記等による効果測定により評価
備考	

タイトル	内容
授業科目	医療秘書実践IV
実務家教員授業	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択A
授業方法	演習
授業時間	6 0 時間
授業コマ数	3077
授業概要	医事課や総合受付内等の内部業務知識やマナーを身に付ける
授業の進め方	テキスト講義と実践的な演習により、「知る」から「身に付く」へステップ アップを図る
達成目標	実習を踏まえ、医療人としてのマナー、知識を身に付け行動できる
教科書	患者接遇パーフェクト・レッスン (医学通信社)、オリジナルテキスト 配布プリント・資料
特記	
授業計画	1 実習生としての心構え、病院研究 2 業務の確認・日報作成 3 アポイントの取り方 4 関くから聴くへ(上司との会話、同僚との会話) 5 訊く・説明する 6 自分からの言動 7 指示・アドバイスを受ける 8 トラブル対応 9 受付応対実践 10 医事コンピューター実践 11 電話応対実践 12 医療に必要な知識(個人情報保護) 13 相手を意識して行動する 14 実習準備 15 確認テスト 16 コミュニケーション実践① 17 コミュニケーション実践② 18 感染症への理解・対応実践② 19 感染症への理解・対応実践① 19 感染症への理解・対応実践② 20 難病への理解・対応実践② 20 難病への理解・対応実践② 21 難病への理解・対応実践② 22 難病への理解・対応実践② 23 患者タイプ別対応(患者の要望に対する対応) 24 患者タイプ別対応(待ち時間対応) 25 患者タイプ別対応(会計)

	28患者タイプ別対応(説明不足)29患者タイプ別対応効果測定①30患者タイプ別対応効果測定②
成績評価方法 (試験実施方法)	実技・筆記等による効果測定
備考	授業の順番は変更する場合がある

タイトル	内容
授業科目	医療秘書実践V
実務家教員授業	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	通年
科目区分	選択A
授業方法	演習
授業時間	6 0 時間
授業コマ数	3077
授業概要	受付での患者応対マナーや対応方法(特殊保険や問い合わせ)を身に付ける
授業の進め方	テキスト講義と実践的な演習により、「知る」から「身に付く」へステップ アップを図る
達成目標	医療事務員として応用的な受付応対ができる
教科書	患者接遇パーフェクト・レッスン (医学通信社)、オリジナルテキスト 配布プリント・資料
特記	
授業計画	1 障害者への対応・外国人患者の応対 自賠責・労災 3 初診・再診応用 4 ケース別患者応対(予約・外来・入院) 5 ケース別患者応対(事椅子の患者対応) 6 ケース別患者応対(対診・紹介状) 8 ケース別患者応対(再診・保険証忘れ) 9 ケース別患者応対実践(神椅子・労災) 10 ケース別患者応対実践(初診・再診) 11 来客応対 12 社会人としてのマナー・非常時の対応 13 医療人としてのマナー・非常時の対応 14 障害者への応対・外国人への応対実践 確認テスト 15 確認テスト 16 ケーススタディ(言葉遣い) 17 ケーススタディ(タレーム①) 20 ケーススタディ(クレーム②) 21 ケーススタディ(クレーム③) 22 ケーススタディ(クレーム④) 23 ケーススタディ(入院患者応対②) 24 ケーススタディ(入院患者応対②) 25 ケーススタディ(病棟対応) 27 ケーススタディ(高齢者対応)

	28 ケーススタディ(小児対応) 29 効果測定準備 30 効果測定
成績評価方法 (試験実施方法)	実技・筆記等による効果測定にて評価
備考	授業の順番は変更する場合がある

タイトル	内容
授業科目	診療報酬応用 I
実務家教員授業	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	後期
科目区分	選択A
授業方法	演習
授業時間	6 0 時間
授業コマ数	3077
授業概要	診療録(カルテ)から明細書(レセプト)を作成するための応用的な知識を学ぶ
授業の進め方	問題演習と解説に加えて必要に応じて復習を行い、知識の定着を図る
達成目標	診療報酬における請求事務の応用的な内容を理解する
教科書	配布プリント・資料
特記	
授業計画	1 診療報酬項目別応用演習② 3 診療報酬項目別応用演習③ 4 診療報酬項目別応用演習④ 5 診療報酬項目別応用演習⑥ 6 診療報酬項目別応用演習⑥ 7 診療報酬項目別応用演習⑥ 7 診療報酬項目別応用演習⑥ 9 診療報酬項目別応用演習⑩ 10 診療報酬項目別応用演習⑪ 11 診療報酬項目別応用演習⑪ 12 診療報酬項目別応用演習⑪ 13 診療報酬項目別応用演習⑪ 15 診療報酬可目別応用演習⑪ 16 診療報酬可目別応用演習⑪ 17 診療報酬可目別応用演習⑪ 18 診療報酬可目別応用演習⑪ 18 診療報酬可目別応用演習⑪ 20 診療報酬可目別応用演習⑩ 21 診療報酬可目別応用演習⑩ 22 診療報酬可目別応用演習② 23 診療報酬可目別応用演習② 24 診療報酬可目別応用演習② 25 診療報酬可目別応用演習② 25 診療報酬可目別応用演習② 26 診療報酬可目別応用演習③ 27 診療報酬可目別応用演習③ 28 診療報酬可目別応用演習③ 28 診療報酬可目別応用演習③ 29 診療報酬可目別応用演習③

	30 診療報酬項目別応用演習⑩
成績評価方法 (試験実施方法)	授業内試験にて評価
備考	

タイトル	内容
授業科目	診療報酬応用Ⅱ
実務家教員授業	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	後期
科目区分	選択A
授業方法	演習
授業時間	6 0 時間
授業コマ数	3077
授業概要	診療報酬応用 I で学んだ知識を踏まえ、診療録(カルテ)から明細書(レセプト)を作成するための応用知識を学ぶ
授業の進め方	問題演習と解説に加えて必要に応じて復習を行い、知識の定着を図る
達成目標	診療報酬における請求事務の応用的な内容の理解をより深める
教科書	配布プリント・資料
特記	
授業計画	1 診療報酬項目別応用演習② 3 診療報酬項目別応用演習③ 4 診療報酬項目別応用演習③ 4 診療報酬項目別応用演習③ 5 診療報酬項目別応用演習③ 6 診療報酬項目別応用演習③ 7 診療報酬項項目別応用演習③ 8 診療報酬項項目別応用演習③ 10 診療報酬項項目別応用演習③ 11 診療報酬項項目別応用演習③ 12 診療報酬項項目別応用演習③ 13 診療報酬項項目別応用演習③ 14 診療報酬項目別応用演習③ 15 診療報酬項目別応用演習③ 16 診療報酬項目別応用用演習③ 17 診療報酬研項目別応用演習③ 18 診療報酬研項目別応用演習③ 19 診療報酬項目別応用演習③ 20 診療報酬項目別応用演習③ 21 診療報酬項目別応用演習② 22 診療報酬項項目別応用演習② 23 診療報酬項項目別応用演習② 24 診療報酬項項目別応用演習② 25 診療報酬項項目別応用演習② 26 診療報酬項目別応用演習③ 27 診療報酬項目別応用演習③ 28 診療報酬項目別応用演習③ 29 診療報酬項目別応用演習③ 20 診療報酬項目別応用演習③ 21 診療報酬項目別応用演習③ 22 診療報酬項目別応用演習③ 23 診療報酬項目別応用演習③ 24 診療報酬項目別応用演習③ 25 診療報酬項目別応用演習③ 26 診療報酬項目別応用演習③ 27 診療報酬項目別応用演習③ 28 診療報酬項目別応用演習③ 29 診療報酬項目別応用演習③ 20 診療報酬項目別応用演習③ 21 診療報酬項目別応用演習③ 22 診療報酬項目別応用演習③ 23 診療報酬項目別応用演習③ 24 診療報酬項目別応用演習③ 25 診療報酬項目別応用演習③

	29 診療報酬項目別応用演習②30 診療報酬項目別応用演習③
成績評価方法 (試験実施方法)	授業内試験にて評価
備考	

タイトル	内容	
授業科目	診療報酬演習	
実務家教員授業		
学部·学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	後期	
科目区分	選択A	
授業方法	演習	
授業時間	6 0 時間	
授業コマ数	3077	
授業概要	診療録(カルテ)から明細書(レセプト)を作成するための応用的な演習を行う	
授業の進め方	問題演習と解説に加え、必要に応じて復習講義を行い、より高度な知識定着 を図る	
達成目標	様々な症例(外来・入院)の診療録(カルテ)から明細書(レセプト)の作 成ができる	
教科書	配布プリント・資料	
特記		
授業計画	2 診療報酬演習② 3 診療報酬演習③ 4 診療報酬演習⑥ 5 診療報酬演習⑥ 7 診療報酬所演習⑥ 7 診療報酬所演習③ 8 診療報酬所演習③ 10 診療報酬所演習⑪ 11 診療報酬所演習⑫ 12 診療報酬所演習⑫ 13 診療報酬所演習⑫ 15 診療報酬所演習⑭ 16 診療報酬所演習⑭ 17 診療報酬所演習⑭ 18 診療報酬所演習⑭ 18 診療報酬所演習⑪ 19 診療報酬所演習⑪ 20 診療報酬所演習⑪ 21 診療報酬所演習② 21 診療報酬所演習② 22 診療報酬所演習② 23 診療報酬所演習② 24 診療報酬所演習② 25 診療報酬所演習② 26 診療報酬所演習③ 27 診療報酬所演習③ 28 診療報酬所演習② 29 診療報酬所演習② 20 診療報酬所演習② 20 診療報酬所演習② 21 診療報酬所演習② 22 診療報酬所演習② 23 診療報酬所演習③ 24 診療報酬所演習③ 25 診療報酬所演習③ 26 診療報酬所演習③ 27 診療報酬所演習③	

	29	診療報酬演習 ²⁸ 診療報酬演習 ²⁹ 診療報酬演習 ³⁰
成績評価方法 (試験実施方法)	検定	形式の解答力を測定する試験にて評価
備考		

タイトル	内容	
授業科目	医療キャリアデザイン I	
実務家教員授業		
学部•学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	通年	
科目区分	選択A	
授業方法	講義・演習	
授業時間	3 0 時間	
授業コマ数	1577	
授業概要	医療事務員として仕事をするための心構え・準備内容を理解する	
授業の進め方	テキスト講義と演習により、「知る」から「身に付く」へステップアップを 図る	
達成目標	医療事務員として仕事をする意識付け及び自己表現ができるようになる	
教科書	オリジナルテキスト	
特記		
授業計画	1 医療事務員としての心構え 2 自己分析 3 志望動機① 4 志望動機② 5 自己PR作成 6 作文・小論文① 7 作文・小論文② 8 病院研究① 9 病院研究② 10 質疑応答① 11 質疑応答② 12 自己表現演習① 13 自己表現演習② 14 自己表現演習④	
成績評価方法 (試験実施方法)	授業への参加姿勢、実践スキルの習熟状況、提出物等で総合的に評価	
備考		

タイトル	内容	
授業科目	医療キャリアデザインⅡ	
実務家教員授業		
学部・学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	後期	
科目区分	選択A	
授業方法	講義・演習	
授業時間	3 0 時間	
授業コマ数	15コマ	
授業概要	自己分析を行い、自らの長所、短所を明確にし、表現する	
授業の進め方	テキスト講義と演習により、「知る」から「身に付く」へステップアップを 図る	
達成目標	自分の長所、短所を理解したうえで、自己表現ができるようになる	
教科書	オリジナルテキスト	
特記		
授業計画	1 自己分析見直し① 2 自己分析見直し② 3 自己分析見直し③ 4 自己分析見直し④ 5 自己分析見直し⑤ 6 自己PR作成① 7 自己PR作成② 8 自己PR作成③ 9 自己PR作成④ 10 自己PR作成⑤ 11 自己表現演習① 12 自己表現演習② 13 自己表現演習③ 14 自己表現演習④ 15 自己表現演習⑤	
成績評価方法 (試験実施方法)	授業への参加姿勢、実践スキルの習熟状況、提出物等で総合的に評価	
備考		

タイトル	内容	
授業科目	医療秘書実務応用 I	
実務家教員授業		
学部•学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	後期	
科目区分	選択A	
授業方法	講義	
授業時間	3 0 時間	
授業コマ数	15コマ	
授業概要	医療秘書の職務と役割を理解するための応用的な知識を学ぶ	
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る	
達成目標	医療秘書における応用的な知識を理解する	
教科書	医療秘書(株式会社メディカルエデュケーション) 改訂 医療関連法規(建帛社)	
特記		
授業計画	 1 医療サービスと患者接遇(医療秘書) 2 ビジネス文書(医療秘書) 3 個人情報保護法(医療秘書) 4 敬語(医療秘書) 5 医療保険制度(関連法規) 6 医療施設関連法規(関連法規) 7 医療従事者関係各法(関連法規) 8 労災保険制度(関連法規) 9 年金・自動車損害賠償責任保険法(関連法規) 10 後期高齢者医療制度(関連法規) 11 介護保険制度(関連法規) 12 公費負担医療制度(関連法規) 13 医療秘書実務検定対策① 14 医療秘書実務検定対策② 15 医療秘書実務検定対策③ 	
成績評価方法 (試験実施方法)	授業内試験にて評価	
備考	授業順序は変更する場合がある	

タイトル	内容
授業科目	医療秘書実務応用Ⅱ
実務家教員授業	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	後期
科目区分	選択A
授業方法	講義
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	1577
授業概要	基礎医学を理解するための応用的な知識を学ぶ
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
達成目標	医療秘書における応用的な知識、特に医学知識について理解する
教科書	DMT (株式会社 薬ゼミ情報教育センター)
特記	
授業計画	1 呼吸器系の仕組み 2 呼吸器系疾患 3 消化器系の仕組み① 4 消化器系疾患① 5 消化器系疾患② 7 復習① 8 骨格・筋系の仕組み 9 骨格・筋系疾患 10 代謝・内分泌系の仕組み 11 代謝・内分泌系疾患 12 復習② 13 体液・血液系疾患 15 総復習
成績評価方法 (試験実施方法)	授業内試験にて評価
備考	

タイトル	内容	
授業科目	医療秘書実務応用演習	
実務家教員授業		
学部・学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	後期	
科目区分	選択A	
授業方法	演習	
授業時間	3 0 時間	
授業コマ数	1577	
授業概要	医療秘書実務応用 I 、II で学んだ知識を踏まえ、様々な場面での知識を学ぶ	
授業の進め方	問題演習と解説に加え、必要に応じて復習講義を行い、より高度な知識定着 を図る	
達成目標	患者接遇・関連法規・基礎医学の知識を深める	
教科書	配布プリント・資料	
特記		
授業計画	1 基礎演習① 3 基礎演習② 4 基礎演習③ 5 基礎演習⑤ 7 基礎演習⑤ 7 基礎演習⑥ 8 直前演習印 9 直前演習① 10 直前演習② 11 直前演習③ 12 直前演習④ 13 直前演習⑤ 14 直前演習復習 15 最終確認問題	
成績評価方法 (試験実施方法)	授業内試験100% 演習授業内における試験の得点	
備考		

タイトル	内容		
授業科目	病院実習V		
実務家教員授業	0		
学部・学科	ビジネス学科		
履修年次	1年次		
開講学期	後期		
科目区分	選択A		
授業方法	実習		
授業時間	6 0 時間		
授業コマ数	307		
授業概要	保険医療機関内の組織、それぞれの役割、業務内容を学ぶ		
授業の進め方	有識者の指導を基により実践的な知識を学ぶ		
達成目標	他職種の業務を理解し、自らの業務を遂行する		
教科書	実習報告書・勤務報告書		
特記	総合病院などに勤務している現役医療事務員から、患者案内や受付応対、医 事課業務のポイント、注意点等を学ぶ		
授業計画	1 現場実習 V (初・再診受付) ① 3 現場実習 V (初・再診受付) ② 3 現場実習 V (初・再診受付) ③ 4 現場実習 V (初・再診受付) ④ 5 現場実習 V (初・再診受付) ⑥ 6 現場実習 V (初・再診受付) ⑥ 7 現場実習 V (初・再診受付) ⑥ 7 現場実習 V (初・再診受付) ⑥ 9 現場実習 V (初・再診受付) ⑥ 10 現場実習 V (初・再診受付) ⑩ 11 現場実習 V (外来クラーク) ① 12 現場実習 V (外来クラーク) ② 13 現場実習 V (外来クラーク) ⑥ 14 現場実習 V (外来クラーク) ⑥ 15 現場実習 V (外来クラーク) ⑥ 16 現場実習 V (外来クラーク) ⑥ 17 現場実習 V (外来クラーク) ⑥ 18 現場実習 V (外来クラーク) ⑥ 19 現場実習 V (外来クラーク) ⑩ 20 現場実習 V (外来クラーク) ⑪ 21 現場実習 V (所棟クラーク) ⑪ 22 現場実習 V (病棟クラーク) ① 22 現場実習 V (病棟クラーク) ⑥ 25 現場実習 V (病棟クラーク) ⑥ 25 現場実習 V (病棟クラーク) ⑥ 26 現場実習 V (病棟クラーク) ⑥ 27 現場実習 V (病棟クラーク) ⑥ 28 現場実習 V (病棟クラーク) ⑥ 27 現場実習 V (病棟クラーク) ⑥ 28 現場実習 V (病棟クラーク) ⑥ 27 現場実習 V (病棟クラーク) ⑦ 28 現場実習 V (病棟クラーク) ⑦ 28 現場実習 V (病棟クラーク) ⑥ 27 現場実習 V (病棟クラーク) ⑥ 27 現場実習 V (病棟クラーク) ⑥ 28 現場実習 V (病棟クラーク) ⑦ 28 現場実習 V (病棟クラーク) ⑥ 27 現場実習 V (病棟クラーク) ⑥ 27 現場実習 V (病棟クラーク) ⑥ 27 現場実習 V (病棟クラーク) ⑥ 28 現場実習 V (病棟クラーク) ⑥ 29 現場実習 V (病棟クラーク) ⑥ 29 現場実習 V (病棟クラーク) ⑦ 20 見場実習 V (病棟クラーク) ⑧		

	29 現場実習 V (病棟クラーク) ⑨ 30 現場実習 V (病棟クラーク) ⑩
成績評価方法 (試験実施方法)	報告書および実習日誌の提出状況等により評価
備考	授業計画内容は、実習先の状況によって変更の可能性がある

タイトル	内容	
	病院実習VI	
実務家教員授業	0	
学部・学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	後期	
科目区分	選択A	
授業方法	実習	
授業時間	6 0 時間	
授業コマ数	3077	
授業概要	保険医療機関内での他職種との連携業務を学ぶ	
授業の進め方	有識者の指導を基により実践的な知識を学ぶ	
達成目標	医療事務職と他職種との連携業務を理解し、積極的に行動する	
教科書	実習報告書・勤務報告書	
特記	総合病院などに勤務している現役医療事務員から、患者案内や受付応対、医 事課業務のポイント、注意点等を学ぶ	
授業計画	1 現場実習VI (初・再診受付) ① 現場実習VI (初・再診受付) ② 現場実習VI (初・再診受付) ③ 現場実習VI (初・再診受付) ④ 現場実習VI (初・再診受付) ⑤ 現場実習VI (初・再診受付) ⑥ 現場実習VI (入院受付) ① 現場実習VI (入院受付) ① 現場実習VI (入院受付) ⑥ 20 現場実習VI (入院受付) ⑥ 20 現場実習VI (大院受付) ⑩ 21 現場実習VI (地域連携室) ① 現場実習VI (地域連携室) ② 現場実習VI (地域連携室) ② 23 現場実習VI (地域連携室) ⑥ 27 現場実習VI (地域連携室) ⑥ 27 現場実習VI (地域連携室) ⑥ 27 現場実習VI (地域連携室) ⑥ 27 現場実習VI (地域連携室) ⑥ 3 現場実習VI (地域連携室) ⑧	

	29 現場実習VI (地域連携室) ⑨ 現場実習VI (地域連携室) ⑩
成績評価方法 (試験実施方法)	報告書および実習日誌の提出状況等により評価
備考	授業計画内容は、実習先の状況によって変更の可能性がある

タイトル	内容
授業科目	病院実習Ⅶ
実務家教員授業	0
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	後期
科目区分	選択A
授業方法	実習
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	1577
授業概要	一医療人になるために基礎的な患者応対から事務的な仕事までを学ぶ
授業の進め方	有識者の指導を基により実践的な知識を学ぶ
達成目標	医療事務員として、スムーズに業務を遂行する
教科書	実習報告書・勤務報告書
特記	総合病院などに勤務している現役医療事務員から、患者案内や受付応対、医 事課業務のポイント、注意点等を学ぶ
授業計画	1 現場実習VII (患者応対) ① 2 現場実習VII (患者応対) ② 3 現場実習VII (患者応対) ③ 4 現場実習VII (患者応対) ④ 5 現場実習VII (患者応対) ⑤ 6 現場実習VII (医事課業務) ① 7 現場実習VII (医事課業務) ② 8 現場実習VII (医事課業務) ③ 9 現場実習VII (医事課業務) ④ 10 現場実習VII (医事課業務) ⑤ 11 現場実習VII (診療報酬請求、医事コンピュータ) ① 12 現場実習VII (診療報酬請求、医事コンピュータ) ② 13 現場実習VII (診療報酬請求、医事コンピュータ) ③ 14 現場実習VII (診療報酬請求、医事コンピュータ) ④ 15 現場実習VII (診療報酬請求、医事コンピュータ) ⑤
成績評価方法 (試験実施方法)	報告書および実習日誌の提出状況等により評価
備考	授業計画内容は、実習先の状況によって変更の可能性がある

タイトル	内容	
授業科目	病院実習Ⅷ	
実務家教員授業	0	
学部・学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	後期	
科目区分	選択A	
授業方法	実習	
授業時間	6 0 時間	
授業コマ数	3077	
授業概要	医療事務員としての応用的な知識も含め、全ての業務を学ぶ	
授業の進め方	有識者の指導を基により実践的な知識を学ぶ	
達成目標	患者の心情なども理解し、臨機応変に業務を遂行する	
教科書	実習報告書・勤務報告書	
特記	総合病院などに勤務している現役医療事務員から、患者案内や受付応対、医 事課業務のポイント、注意点等を学ぶ	
授業計画	総合病院などに勤務している現役医療事務員から、患者案内や受付応対、医	

(3) 商業実務専門課程 ビジネス学科(1年制)

	29 現場実習Ⅷ(診療報酬請求、医事コンピュータ)④ 30 現場実習Ⅷ(診療報酬請求、医事コンピュータ)⑤	
成績評価方法 (試験実施方法)	報告書および実習日誌の提出状況等により評価	
備考	授業計画内容は、実習先の状況によって変更の可能性がある	

タイトル	内容	
授業科目	ITキャリアデザインⅢ	
実務家教員授業		
学部•学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	前期	
科目区分	選択B	
授業方法	演習	
授業時間	120時間	
授業コマ数	6027	
授業概要	就職活動における適性試験や面接試験	 の対策
授業の進め方	テキストによる講義と演習	
達成目標	希望している企業からの内々定を獲得	 する
教科書	オリジナルテキスト	, ,
特記	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	
授業計画	 企業研究 企業別志望動機作成 面接トレニング 5 SPI対策 6 CAB対策 7 企業別別談に 8 企業別別談に 9 面接トレニング 11 SPI対策 12 CAB対策 12 CAB対策 13 企業別別談に 14 企業別別談に 15 面接トレニング 17 SPI対策 18 CAB対策 18 CAB対策 19 企業別財験に 20 企業別財験に 21 面接トレニング 17 SPI対策 18 CAB対策 19 企業別財験に 21 面接トレニング 23 SPI対策 24 CAB対策 24 CAB対策 25 企業別財験に 26 企業別財策 27 面接対策 28 SPI対策 29 CAB対策 30 SPI対策 	31 IT業界時事32 情報収集33 情報収集34 ディスカンコン35 ディスカレポ策36 まと対策38 SPI対策39 CAB対策40 CAB対策41 IT業界時事テーマの決定 242 情報収集カカッポ43 情報イスカカポ44 ディィスめレポラション45 デリ対策46 まPI対策47 SPI対策48 SPI対策49 CAB対策50 CAB対策51 企業別財策52 企業別財策53 面接トレーニング55 SPI対策56 CAB対策57 企業別志56 CAB対策57 企業別志58 企業別志57 企業別志58 企業別志59 面接試験における質問研究60 効果測定
成績評価方法 (試験実施方法)	提出物評価100% 授業内で取り組む提出課題で評価	
 備考		

タイトル	内容	
授業科目	ITキャリアデザイン Ⅳ	
実務家教員授業		
学部•学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	前期・後期	
科目区分	選択B	
授業方法	演習	
授業時間	3 0 時間	
授業コマ数	1577	
授業概要	社会人に必要なビジネスマナーについて学ぶ	
授業の進め方	テキストによる講義と演習	
達成目標	ビジネスマナーについて理解し状況別の電話応対ができる	
教科書	オリジナルテキスト	
特記		
授業計画	1 学校と職場の違い 31 32 4 4 6 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	
成績評価方法 (試験実施方法)	効果測定100% 効果測定(電話応対)の得点で評価	
備考		

タイトル	内容	
授業科目	コンピュータリテラシー	
実務家教員授業		
学部・学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	前期	
科目区分	選択B	
授業方法	実習	
授業時間	30時間	
授業コマ数	1577	
授業概要	Officeソフト (Word・Excel・PowerPoint) の	の操作方法について学ぶ
授業の進め方	テキストによる講義と実習	
達成目標	Word、Excel、PowerPointの基本的な操作方法	法を習得する
教科書	情報利活用 基本演習	
特記		
授業計画	1コンピューターの基本操作2一般的なビジネス文書の作成3シンプルなレポートや報告書の作成4表・画像・図形を使った文書の作成5効果測定6プレゼンテーションの企画7わかりやすいストーリー構成8センスアップを伝えるイラスト・写真活用10効果測定11表作成の基本操作12見やすく使いやすい表にする編集操作13グラフの基本14グラフの15効果測定161718192021222324252627282930	31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60
成績評価方法 (試験実施方法)	効果測定100% 効果測定(実習課題)の得点で評価	
備考		

タイトル	Ď.	9容
授業科目	HTML/CSS	
実務家教員授業		
学部・学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	前期	
科目区分	選択B	
授業方法	実習	
授業時間	30時間	
授業コマ数	1577	
授業概要	HTMLとCSSを使ったホームページの作成につ	いて学ぶ
授業の進め方	有識者の指導による講義と実習	
達成目標	HTMLとCSSを使用してWebページの作成ができ	きる
教科書	いちばんやさしいHTML5&CSS3の教本	
特記		
授業計画	1 Webサイト作成準備 2 HTMLの基本 3 HTML文書の設計 4 共通ページから個別ページの作成 5 共通ページから個別ページの作成 6 CSSの基本 7 CSSの基本 8 CSS 共通部分のデザイン 9 CSS 共通部分のデザイン 10 コンテンツのデザイン整形 11 コンテンツのデザイン整形 12 スマートフォンへの対応 13 スマートフォンへの対応 14 Webサイトの公開・機能追加 15 効果測定 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60
成績評価方法 (試験実施方法)	効果測定100% 効果測定(実習課題)の得点で評価	
備考		

タイトル	内容	
	Linux	
実務家教員授業		
学部・学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	前期	
科目区分	選択B	
授業方法	実習	
授業時間	3 0 時間	
授業コマ数	1577	
授業概要	Linux0Sの概要と基本操作について学ぶ	
授業の進め方	有識者の指導による講義と実習	
達成目標	Linux0Sの基本的な操作を習得する	
教科書	Linux標準教科書(Ver.3.0.3)	
特記		
授業計画	1 Linuxのインストール2 Linuxの概要3 基本的なコマンド4 基本的なコマンド5 正規表でいる習6 コマンド28 基本的なコマンド29 viエディタ10 エディタの仕事11 管理者を設置12 ユーザ権限と習13 か果測定14 総規15 効果測定161718192021222324252627282930	31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60
成績評価方法 (試験実施方法)	効果測定100% 効果測定(実習課題)の得点で評価	
備考		

タイトル	F	内容
授業科目	Python I	
実務家教員授業	0	
学部・学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	前期	
科目区分	選択B	
授業方法	実習	
授業時間	90時間	
授業コマ数	4577	
授業概要	Pythonの基本構文とプログラムの実装につ	いて学ぶ
授業の進め方	有識者の指導による講義と実習	
達成目標	Pythonを利用したCUIベースのプログラム類	ミ装ができる
教科書	スッキリわかるPython入門	
実務家教員の紹介	SIer企業にてプログラマー、システムエンジニアとしての実務経験から、開発業務で活かせる実践的な教育をおこなう。	
授業計画	 2 変数型 4 変数と 関連 シーク型 5 コン (リスト) 7 海コン (リスト) 7 カクシショー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー	32 オブジェクト 33 オブジェクト 34 オブジェクト 35 演習問題 36 モジュール 37 モジュール 38 モジュール 39 演習問題 40 外部ライブラリ 41 例外処理(エラー解決) 42 演習問題 43 ウインドウアプリケーションの作成 44 Webアプリケーションの作成 45 効果測定 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60
成績評価方法 (試験実施方法)	効果測定100% 効果測定(実習課題)の得点	で評価
備考		

タイトル	内容	
授業科目	Python II	
実務家教員授業	\circ	
学部・学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	前期・後期	
科目区分	選択B	
授業方法	実習	
授業時間	6 0 時間	
授業コマ数	3077	
授業概要	Pythonによるオブジェクト指向プログラミングを通してクラスの概念についっ	て学ぶ
授業の進め方	有識者の指導による講義と実習	
達成目標	Pythonの基本機能を理解してプログラム実装ができる	
教科書	Python[完全]入門	
 実務家教員の紹介 	SIer企業にてプログラマー、システムエンジニアとしての実務経験から、開発かせる実践的な教育をおこなう。	ě業務で活
授業計画	2 クラス 32 3 クラス 34 5 派生と継承 35 6 派生と継承 36 7 例外処理 37 8 例外処理 37 10 組み込み関数 40 11 組み込み関数 41 12 組み込み関数 42 13 ライブイルの読み書き 45 16 仕事の自動化 (Excel操作) 46 17 仕事の自動化 (Excel操作) 47 18 スクレイピング 48 19 スクレイピング 49 20 スクレイピング 50 21 総合演習 51 22 総合演習 53 24 総合演習 55 26 総合演習 56 27 総合演習 56 28 総合演習 58 30 効果測定 59	
成績評価方法 (試験実施方法)	効果測定100% 効果測定(実習課題)の得点で評価	
備考		

タイトル	内容	
授業科目	データベース I	
実務家教員授業		
学部・学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	前期・後期	
科目区分	選択B	
授業方法	実習	
授業時間	3 0 時間	
授業コマ数	1577	
授業概要	リレーショナルデータベースの概要を学ぶ	
授業の進め方	有識者の指導による講義と実習	
達成目標	リレーショナルデータベースの概要を知り、	設計ができる
教科書	なぜ?がわかるデータベース	
特記		
授業計画	1 データに	31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60
成績評価方法 (試験実施方法)	効果測定100% 効果測定(実習課題)の得点で評価	
備考		

タイトル	内容	
授業科目	Pythonフレームワーク	
実務家教員授業		
学部・学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	後期	
科目区分	選択B	
授業方法	実習	
授業時間	120時間	
授業コマ数	6077	
授業概要	Djangoを使用したサーバサイドアプリケー	-ションの仕組みについて学ぶ
授業の進め方	有識者の指導による講義と実習	
達成目標	Djangoを使用したWebアプリケーション開	発ができる
教科書	Django4 Webアプリ開発実装ハンドブック	
特記		
授業計画	1Djangoとは何か2Djangoの使い方3Djangoで開発するための準備4Pythonプログラミングのポイント5プロジェクトの作成6プロジェクトの作成7Webサーバ起動8Webサーバ起動9演習問題10Bootstrap11Bootstrap12Bootstrap13Bootstrap14演習用ス連携16データベース連携17データベースス連携18データタベースス連携20データインスス連携21データインスス連携22データが、一、ジャール送信用ページが作成25メール送信用ページが作成26メール送信用ページ作成27メール送信用ページ作成28メール送信用ページ作成29演習 (Photoアプリ作成)30演習 (Photoアプリ作成)	31 演習 (Photoアプリ作成) 32 演習 (Photoアプリ作成) 33 演習 (Photoアプリ作成) 34 演習 (Photoアプリ作成) 35 演習 (Photoアプリ作成) 36 演習 (Photoアプリ作成) 37 演習 (Photoアプリ作成) 38 演習 (Photoアプリ作成) 39 演習 (Photoアプリ作成) 40 演習 (Photoアプリ作成) 41 GitHub連携 42 GitHub連携 43 GitHub連携 44 GitHub連連携 45 総合合演演習 46 総合合演演習 47 総合合合演習習 50 総合合合演習習 51 総合合合合演習習 52 総合合合合合演習習 53 総合合合合合演習習 54 総合合合合合演習習 55 総合合合合合演習習 56 総合合合合演習習 57 総合合合方演習習 58 総合合合方演習習 57 総合合合分別 58 総合合合方列 58 総合合合合分別 59 の 59 効果測定
成績評価方法 (試験実施方法)	効果測定100% 効果測定(実習課題)の得点で評価	
備考		

タイトル	内	容
授業科目	クラウド技術 I	
実務家教員授業		
学部•学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	後期	
科目区分	選択B	
授業方法	実習	
授業時間	6 0 時間	
授業コマ数	3077	
授業概要	クラウドの概要とAWSを利用したクラウドコ	ンピューティングの実装方法について学ぶ
授業の進め方	有識者の指導による講義と実習	
達成目標	クラウド環境で高可用性を実現するWeb開発	環境の実装ができる
教科書	AWS Academyテキスト	
特記	1 クラウドのコンセプト	
授業計画	1 クラウドのコンセプト 2 料金の基本 3 AWS グローバルインフラストラクチャ 4 AWS のサービスとサービスカテゴリ 5 AWS の責任共有モデル 6 クラウドのセキュリティ - AWS IAM 7 ネットワークの基本, Amazon VPC 8 VPC ネットワーク 9 VPC セキュリティ 10 VPC設定実習 11 Route 53、CloudFront 12 コンピューティングサービスの概要 13 Amazon EC2 14 Amazon EC2実習 15 Amazon EC2実習 16 Amazon EC2 のコスト最適化 17 コンテナサービス、AWS Lambda 18 AWS EBS 19 AWS S3 20 AWS EFS、AWS S3 Glacier 21 Amazon RDS 22 Amazon DynamoDB, Amazon Redshift 23 クラウドアーキテクチャの設計 24 Elastic Load Balancing 25 Amazon EC2 Auto Scaling 26 Amazon EC2 Auto Scaling 27 総合実習 28 総合実習 28 総合実習 29 総合実習 30 効果測定	31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60
成績評価方法 (試験実施方法)	効果測定100% 効果測定(実習課題)の得点で評価	
備考		

タイトル	内容
授業科目	Java
実務家教員授業	0
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	後期
科目区分	選択B
授業方法	実習
授業時間	90時間
授業コマ数	4577
授業概要	Javaの基本構文とオブジェクト指向プログラミングについて学ぶ
授業の進め方	有識者の指導による講義と実習
達成目標	Javaを利用したオブジェクト指向のプログラミング開発ができる
教科書	スッキリわかるJava入門 第4版
実務家教員の紹介	ITエンジニアとして、上流から下流まで幅広い作業工程の実務経験がある。その経験から、現場で即戦力となる為の職業実践的な教育をおこなう。
授業計画	2 式と演算子 32 総合実習 3 条件分岐と繰り返し 33 総合実習 5 メソッド 36 総合実習 6 複数クラスを用いた開発 36 総合実習 7 複数クラスを用いた開発 38 総合実習 8 複数クラスを用いた開発 38 総合実習 10 オブジェクト指向をはじめよう 40 総合実習 11 オブジェクト指向をはじめよう 41 総合実習 12 オブジェクト指向をはじめよう 42 総合実習 13 インスタンスとクラス 43 総合実習 14 インスタンスとクラス 45 効果測定 16 様々なクラス機構 46 17 継承 47 18 産株 49 20 高度な継承 50 21 多様性 51 22 カプを支えるクラスたち 53 24 文字列と日付の扱い 54 25 コレクション 55 26 コレクション 56 27 コレクション 56 29 まだまだ広がるJavaの世界 59 30 効果測定 60
成績評価方法 (試験実施方法)	効果測定100% 効果測定(実習課題)の得点で評価
備考	

タイトル	内	
授業科目	Javaフレームワーク	
実務家教員授業		
学部・学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	後期	
科目区分	選択B	
授業方法	実習	
授業時間	9 0 時間	
授業コマ数	4577	
授業概要	JavaサーブレットとJSPを使用するサーバサ	イドプログラミングについて学ぶ
授業の進め方	有識者の指導による講義と実習	
達成目標	ショッピングサイトのWebアプリケーション	を開発してクラウドにデプロイする
教科書	基礎からのサーブレット/JSP 新版	
特記	1 サーブレット/JSPとは	31 Webアプリケーションの公開
授業計画	 開発環境の準備 サーブレットの基本 サーブレットによるリクエストの処理 いろいろなリクエストパラメータ JSPの基本 JSPによるリクエストの処理とエラーページ いろいろな明クエストの処理とエラーページ いろいろな所成 サーブレットの詳細 サーブレットストとレスポンス データベース Javaとデータベースの連携 JavaBeansとDAO スコープとリクエスト属性 セッション タッキー 外部データの読み込み アクションタグ EL JSTL MVCパターンとは FrontControllerパターン 検索アクションの作成 ログイン機能の仕組みと作成 ログアウト処理 ショッピングサイトの構築 ショッピングサイトの構築 ショッピングサイトの構築 ショッピングサイトの構築 ショッピングサイトの構築 	32 WARファイルとは 33 デプロイ 34 開発演習 35 開発演習 36 開発演習 37 開発演習 38 開発演習 40 開発演習 41 開発演習 42 開発演習 43 開発演習 44 開発演習 45 効果測定 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60
成績評価方法 (試験実施方法)	効果測定100% 効果測定(実習課題)の得点で	<u> </u>
備考		

タイトル	<u></u> ₽	内容
授業科目	データベース I	
実務家教員授業		
学部・学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	後期	
科目区分	選択B	
授業方法	実習	
授業時間	6 0 時間	
授業コマ数	3077	
授業概要	SQLの基本文法とリレーショナルデータベー	-スの設計と実装について学ぶ
授業の進め方	有識者の指導による講義と実習	
達成目標	リレーショナルデータベースの設計とデー	タベースに対するSQLの実装ができる
教科書	スッキリわかる SQL入門 第3版	
特記	1 はじめてのSQL	31
授業計画	2基本文法と4大命令3SELECT文一データの検索4UPDATE文一データの更新5練習問題6DELETE文一データの削除7INSERT文一データの追加8練習問題9操作する行の絞り込み10操作する行の絞り込み11検索結果の加工13DISTINCT一重複行の除外14ORDER BY一結果の並べ替え15OFFSET FETCH—先頭から数行だけの取得16練習問題17式と関数18集計とグループ化19副問い合わせ20副問い合わせ21複数テーブルの結合22複数テーブルの作成15問題演習26問題演習27問題演習28問題演習29問題演習30効果測定	32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60
成績評価方法 (試験実施方法)	効果測定100% 効果測定(実習課題)の得点	で評価
備考		

タイトル	内容	· 容
授業科目	AIクラウドプログラミング	
実務家教員授業		
学部・学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	後期	
科目区分	選択B	
授業方法	実習	
授業時間	6 0 時間	
授業コマ数	3077	
授業概要	AWSのAIサービスを利用したプログラムの実装	表について学ぶ
授業の進め方	有識者の指導による講義と実習	
達成目標	AWSの各種AIサービスを使用したプログラム関	開発ができる
教科書	AWS Academyテキスト	
特記	1 AWS Academy Machine Learning Foundations へようこそ	31
授業計画	2 機械学習紹介 4 機械械学学習習習習習習習習習習習習習習習習習習習習習習習習習習習習習習習習習習	32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60
成績評価方法 (試験実施方法)	効果測定100% 効果測定(実習課題)の得点で	評価
備考		

タイトル	内	容	
授業科目	データサイエンス		
実務家教員授業			
学部・学科	ビジネス学科		
履修年次	1年次		
開講学期	後期		
科目区分	選択B		
授業方法	実習		
授業時間	9 0 時間		
授業コマ数	4577		
授業概要	統計学基礎、各種統計ライブラリについて学	生 ぶ	
授業の進め方	有識者の指導による講義と実習		
達成目標	データ分析におけるデータの取り扱い方法を	全 習得する	
教科書	Pythonによるあたらしいデータ分析の教科書	第 2版	
特記	1 データ分析エンジニアの役割	31 scikit-learn:分類	
授業計画	2 Pythonの基礎 3 JupyterLab 4 統計の基礎(1) 5 統計の基礎(2) 6 確率の基礎(1) 7 確率の基礎(2) 8 Numpyの概要 9 配列の扱い方、変形、データ型 10 データの取り出し、データの再代入 11 数列の作成、連結、分割、転置 12 次元追加 13 グリッドデータの作成 14 関数・メソッド 15 課題演習:Numpy(1) 16 課題演習:Numpy(2) 17 Pandasの概要 18 データの読み書き、データの抽出 19 型変換、並べ替え、組み合わせデータの挿入 20 ダミー変数化、時系列データ 21 欠損値処理 22 データ連結、統計データの扱い 23 課題演習:Pandas(1) 24 課題演習:Pandas(2) 25 Matplotlibの概要 26 Matplotlib:描画オブジェクト 27 Matplotlib:ガラフの種類と出力方法 28 課題演習:Matplotlib(1) 29 課題演習:Matplotlib(2) 30 scikit-learn:前処理	32 scikit-learn:回帰 33 課題演習:scikit-learn(1) 34 課題演習:scikit-learn(2) 35 スクレイピング 36 課題演習:スクレイピング 37 画像データの処理 38 課題演習:画像データの処理 39 総合演習 40 総合演習 42 総合演習 43 総合演習 44 総合演習 45 効果測定 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60	
成績評価方法 (試験実施方法)	効果測定100% 効果測定(実習課題)の得点で	で評価	
備考			

タイトル	内	容
授業科目	ネットワークプログラミング	
実務家教員授業		
学部•学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	後期	
科目区分	選択B	
授業方法	実習	
授業時間	6 0 時間	
授業コマ数	3077	
授業概要	ソケットプログラミングについて学ぶ	
授業の進め方	有識者の指導による講義と実習	
達成目標	クライアントサーバシステムのソケットAPI	を用いた実装方法を習得する
教科書	PythonによるTCP/IPソケットプログラミンク	j'
特記	1 作成と破棄、アドレスの指定	31
授業計画	 TCPサーバ データのエンコード バイト順 整列とパディング フレーミングと解析 UDPクライアント UDPソケットによるデータの送受信 ソケットオプション シグナル ノンブロッキングソケット 非同期I/0 タイムアウト クライアントごとにプロセスを作成 クライアントごとにスレッドを作成 クライアントごとにスレッドを作成 が国限付きマルチタスク 変重化 ブロードキャスト ブロードキャスト ブロードキャスト ブロードキャスト ブロードおけるバッファリング デッドロック、パフォーマンスへの影響 TCPソケットのライフサイクル 多重分離 石前によるサービス情報の検索 総合演習 効果測定 	33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60
成績評価方法 (試験実施方法)	効果測定100% 効果測定(実習課題)の得点で	

タイトル	内	容
授業科目	サーバ構築	
実務家教員授業		
学部・学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	後期	
科目区分	選択B	
授業方法	実習	
授業時間	9 0 時間	
授業コマ数	4577	
授業概要	サーバ構築を行いながら、ネットワークサー	-バの仕組みと構築方法について学ぶ
授業の進め方	有識者の指導による講義と実習	
達成目標	ネットワークサーバの仕組みを理解し、構築	・公開・運用・管理ができる
教科書	Amazon Web Services 基礎からのネットワ	ーク&サーバー構築 改訂3版
特記	1 ネットワークサーバーの構築	31 DBサーバーの構築
授業計画	2 物理的なネットワークとAWS 3 ネットワークで用いるIPアドレスの範囲 4 VPCの作成(1) 5 VPCの作成(2) 6 VPCの作成(3) 7 VPCのサブネット分割 8 インターネット回線とルーティング 9 仮想サーバーの構築(1) 10 仮想サーバーの構築(2) 11 仮想サーバーの構築(3) 12 SSHでの接続 13 IPアドレスとポート番号 14 ファイアウォールでの接続制限 15 Apache HTTP Serverのインストール(1) 16 Apache HTTP Serverのインストール(2) 17 Apache HTTP Serverのインストール(3) 18 ファイアウォールの設定 19 ドメイン名と名前解決 19 ドメイン名と名前解決 20 HTTPとは 21 HTTPのやりとり 22 プライベートサブネットにサーバーを構築する(1) 24 プライベートサブネットにサーバーを構築する(2) 25 プライベートサブネットにサーバーを構築する(3) 26 踏み台サーバーを経由してSSHで接続する 27 NATの用途と必要性 28 NATゲートウェイの構築(1) 29 NATゲートウェイの構築(2) 30 NATゲートウェイを通じた疎通確認	32 WebサーバーへのWordPressインストール 33 WordPressの設定 34 TCP/IPとは 35 UDPとTCP 36 総合演習 37 総合演習 38 総合演習 40 総合演習 41 総合演習 42 総合演習 43 総合演習 44 総合演習 45 効果測定 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60
成績評価方法 (試験実施方法)	効果測定100% 効果測定(実習課題)の得点で	評価
備考		

タイトル	内容
授業科目	レクレーション概論
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択C
授業方法	講義
授業時間	30時間
授業コマ数	1577
授業概要	レクリエーションの意義と歴史・使命・仕組み等、制度について理解を深める。また、現代社会の中で、個人のライフスタイルや家族、地域社会の置かれている状況、少子高齢社会の課題を確認し、レクリエーション支援が必要とされる(活用ができる)具体的な場面について理解を深める。
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る。
達成目標	レクリエーションの基礎概論を習得し、子どもの発達に応じた事業計画・展開方法を習得する。
教科書	オリジナル教材
特記	
授業計画	1 レクリエーションの意義 2 レクリエーション運動を支える制度 インストラクターの役割 3 ライフスタイルとレクリエーション 4 少子化の課題・地域とレクリエーション 5 レクリエーション事業について 6 ホスピタリティーとは 7 アイスブレーキングの基本技術 8 復習(意義、役割)事業計画、コミュニケーション 9 レクリエーションの基礎 10 レクリエーション支援論 11 レクリエーション事業論 12 復習(基礎・支援論・事業論)① 13 復習(基礎・支援論・事業論)② 14 復習(基礎・支援論・事業論)③ 15 復習(基礎・支援論・事業論)④
成績評価方法 (試験実施方法)	出席と試験により評価する。60点以上を合格とする。
備考	

タイトル	内容	
授業科目	レクレーション指導法	
実務家教員		
学部・学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	通年	
科目区分	選択C	
授業方法	演習	
授業時間	6 0 時間	
授業コマ数	3077	
授業概要	レクリエーションについて理解を深め、計画・実施・評価の方法、安全管理について学習し、演習を通して、そのあり方や、主体的に活動を起こす具体的な展開方法などを身につける。また、レクリエーション財(音楽、遊び、環境、様々な道具等)への理解を深め、レクリエーションの指導方法を習得する。	
授業の進め方	反復練習と効果測定により、、確実な知識とスキルの定着を図る。	
達成目標	レクリエーション計画案の立案及び実践により、レクリエーション技術を習得する。	
教科書	オリジナル教材	
特記		
授業計画	1 アイスブレーキング体験 2 レクリエーション体験(子どもの遊び) 3 レクリエーション実技①(グループ) 4 レクリエーション実技②(グループ) 5 レクリエーション実技③(グループ) 6 計画案の作成② 7 計画案の作成③ 9 計画案に基づいた練習と修正① 10 計画案に基づいた練習と修正② 11 計画案に基づいた練習と修正④ 12 グループワーク 13 計画案に基づいた練習と修正④ 計画案に基づいた練習と修正⑥ 15 対ループワーク 16 実技トレーニング及びチェック① 17 実技トレーニング及びチェック② 18 実技トレーニング及びチェック③ 19 実技トレーニング及びチェック④ 20 レクリエーション実践① 21 レクリエーション実践② 22 レクリエーション体験(ウォークラリー)①	

(3) 商業実務専門課程 ビジネス学科(1年制)

	24 レクリエーション体験(ウォークラリー)②
	25 ウォークラリー コース作成 視察
	26 ウォークラリー ポイント決定
	27 ウォークラリー コース決定
	28 ウォークラリー 計画案完成
	29 ウォークラリー 計画案修正
	30 ウォークラリー 計画案に基づく体験
成績評価方法 (試験実施方法)	出席と実技試験により評価する。60点以上を合格とする。
備考	

タイトル	内容
授業科目	音楽とリズム
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	後期
科目区分	選択C
授業方法	演習
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	1577
授業概要	楽譜の読み方、音程、音階、和音、リズムなどの学びを活用し、音楽による 基礎的な表現力を身につける。また、童謡や手遊びを題材に入れ、歌唱教育 の技術を習得すると同時に身近な自然やものの音や音色について学ぶ。
授業の進め方	反復練習と効果測定により、確実な知識とスキルの定着を図る。
達成目標	音楽を通して子どもの身体表現、音楽表現等に関する知識・技術を習得す ろ
教科書	音楽(声楽教本)ピアノ教本
特記	
授業計画	1 子どもの遊びと音楽との関係 2 子どもの遊びの展開① (子どもを動かす歌) 3 子どもの遊びの展開② (弾き語り・和音遊び) 4 音楽表現① (弾き語り・リズム遊び) 5 音楽表現② (弾き語り・子どもを動かす歌) 6 音楽表現③ (弾き語り・和音遊び) 7 音楽実践・発表 (子どもを動かす歌) 8 リズム遊戯の環境構成 9 季節の歌に合わせたリズム遊戯② 11 季節の歌に合わせたリズム遊戯② 11 季節の歌に合わせたリズム遊戯③ 12 音楽実践・発表 (弾き語り) 13 音楽実践・発表 (和音遊び) 14 音楽実践・発表 (季節の歌に合わせたリズム遊戯)
成績評価方法	出席と実技試験により評価する。60点以上を合格とする。
(試験実施方法) 備考	

タイトル	内容	
授業科目	保育ボランティア実習I	
実務家教員		
学部・学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	前期	
科目区分	選択C	
授業方法	講義・演習・実習	
授業時間	3 0 時間	
授業コマ数	1577	
授業概要	保育園や児童福祉施設でのボランティアを通じて、多岐にわたる保育士の仕事を理解し、保育現場の高度な専門知識や専門技術に触れることにより、基礎学習の重要性を理解するとともに、社会人として組織に参加、貢献する経験を積み、保育士の仕事の理解を深める。	
授業の進め方	有識者の指導を基に、より実践的な知識を学ぶ。	
達成目標	講義で学んだ知識、演習で身に付けた技術を現場で発揮することが出来る。	
教科書	オリジナル教材	
特記		
授業計画	1 1. ボランティア実習オリエンテーション ボランティア実習の目的、参加への心構え ボランティア実習の概要 4 ボランティア実習までの準備事項の確認 5 2. ボランティア実習 6 (1) 観察 7 保育所の1日の流れの理解 8 子どもの発達過程の理解 9 保育者と子どものかかわり方の理解①(基本的な関わり方) 10 保育職の業務の理解①(基本的業務の理解) 11 職場の理解 12 (2)体験 13 子どもへの援助①(こどもと一緒に遊びに参加) 14 保育専門職との交流①(社会人として基本的なコミュニケーションをとる) 15 3. 振り返り 発表会形式により実施	
成績評価方法 (試験実施方法)	出席とレポートにより評価する。60点以上を合格とする。	
備考		

タイトル	内容		
授業科目	保育ボランティア実習Ⅱ		
実務家教員			
学部•学科	ビジネス学科		
履修年次	1年次		
開講学期	後期		
科目区分	選択C		
授業方法	講義・演習・実習		
授業時間	3 0 時間		
授業コマ数	15コマ		
授業概要	保育園や児童福祉施設で実社会を経験しながら、自分自身の保育者としての 適性及び課題を明確にするとともに、社会人としての行動や心構えを体得す る。又、保育現場の仕事を通じて自立心と向上心を併せ持った総合的な人間 力を高める。		
授業の進め方	有識者の指導を基に、より実践的な知識を学ぶ。		
達成目標	講義で学んだ知識、演習で身に付けた技術を現場で発揮することが出来る。		
教科書	オリジナル教材		
特記			
授業計画	 1. ボランティア実習オリエンテーション ボランティア実習の目的、参加への心構え ボランティア実習の概要 4 ボランティア実習までの準備事項の確認 5 2. ボランティア実習 (1) 観察 環境設定(安全面、健康面、衛生面)についての理解 8 保育技術の理解(手遊び、絵本の読み聞かせ、ピアノの効率的使用法) 9 保育者と子どものかかわり方の理解②(年齢別対応方法、乳児とのかかわり方) (2) 体験 11 子どもへの援助②(こどもと一緒に遊びに参加し、年齢別の興味、関心事を知る) 12 保育専門職との交流②(職業の魅力、やりがいについて話を聞く) 13 (3) その他 14 机上の学習だけではわからない保育専門職としての業務を観察・体験する 15 3. 振り返り 発表会形式により実施 		
成績評価方法 (試験実施方法)	出席とレポートにより評価する。60点以上を合格とする。		
備考			

タイトル	内容	
	保育ボランティア実習Ⅲ	
実務家教員		
学部・学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	前期	
科目区分	選択C	
授業方法	講義・演習・実習	
授業時間	3 0 時間	
授業コマ数	1577	
授業概要	多くの保育現場を体験することにより、保育の多様性を理解し、自らの保育 観を構築する。又、今までのボランティアや保育実習の経験を基に、現場で の業務範囲を広げ、保育の現状を理解し、多面的に保育現場を考察する。	
授業の進め方	有識者の指導を基に、より実践的な知識を学ぶ.	
達成目標	保育実習I①の評価において、課題とされる点を認識し、その課題を意識しつつ行動できる。	
教科書	オリジナル教材	
特記		
授業計画	 ボランティア実習オリエンテーション ボランティア実習の目的、参加への心構え ボランティア実習をでの準備事項の確認 ボランティア実習までの準備事項の確認 ボランティア実習 (1)観察 地域子育て支援活動に関する取り組みの理解 延長保育など子育て支援事業に関する取り組みの理解 (2)体験 子どもへの援助③(手遊び、絵本の読み聞かせ、素話など設定保育の一部を経験する) 保育専門職との交流③(現状の保育の課題、改善策について聞く) (3)保育事務業務 指導計画や日常事務の見学 振り返り 発表会形式により実施 	
成績評価方法 (試験実施方法)	出席とレポートにより評価する。60点以上を合格とする。	
備考		

タイトル	内容	
授業科目	保育ボランティア実習IV	
実務家教員		
学部・学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	後期	
科目区分	選択C	
授業方法	講義・演習・実習	
授業時間	3 0 時間	
授業コマ数	1577	
授業概要	ボランティア実習 I ~Ⅲの経験を基に、継続的に乳幼児と関わりながら自ら 課題を設定し、その課題に合わせた観察や考察を行い、保育士としての観察 力や考察力を高める。又、保育現場で自ら進んで行動できるように、さらに 行動力を身に付ける。	
授業の進め方	有識者の指導を基に、より実践的な知識を学ぶ.	
達成目標	即戦力となる新人保育士と同等の行動ができる。	
教科書	オリジナル教材	
特記		
授業計画	 1 1. ボランティア実習オリエンテーション ボランティア実習の目的、参加への心構え 3 ボランティア実習までの準備事項の確認 5 2. ボランティア実習 6 (1)体験 7 ボランティア実習 I ~ III すべての内容 8 (2)観察・考察 9 テーマを決定 10 園に相談の上、テーマを修正 11 園に相談の上、テーマに合致する乳幼児を決定 12 テーマに合わせ乳幼児を観察、考察を繰り返す 13 (3)その他 14 乳幼児の現状、障害児の受け入れについての理解(自閉症スペクトラム、ダウン症、発達障害など、障害児についての現状を知る) 15 3. 振り返り 発表会形式により実施 	
成績評価方法 (試験実施方法)	出席とレポートにより評価する。60点以上を合格とする。	
備考		

タイトル	内容	
授業科目	乳幼児心理学	
実務家教員		
学部・学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	前期	
科目区分	選択C	
授業方法	講義	
授業時間	3 0 時間	
授業コマ数	15コマ	
授業概要	乳幼児がこの世界をどのように理解しようとしているのか、又その理解の仕 方の変化や発達について学習する。又、子どもと大人の視点の違いを理解 し、保育者としての適切な子どもへの関わり方を学習する。	
授業の進め方	各種資料による講義とディスカッションを通じ、専門的な知識と志向の定着 を図る。	
達成目標	乳幼児期のこどもの発達の特徴を理解し、保育者としての専門的かつ適切な 子どもへの関わり方を習得する。	
教科書	乳幼児心理学	
特記		
授業計画	 1 新生児と原始反射 2 五感について 3 乳幼児期の発達の特徴とその意味① 4 乳幼児期の発達の特徴とその意味② 5 愛着と親子関係 6 保育者と子どものロールプレイ 7 子どもの「模倣」について 8 感情と動機づけ 9 子どもと大人の記憶の違いと保育 10 ハントの発達理論と教育倫理 11 ピアジェの発達理論① 12 ピアジェの発達理論② 13 自己の発達 14 社会性と仲間関係 15 遊びの重要性 	
成績評価方法 (試験実施方法)	出席とレポート作成により評価する。60点以上を合格とする。	
備考		

タイトル	内容	
授業科目	教育方法論 I	
実務家教員		
学部•学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	通年	
科目区分	選択C	
授業方法	講義	
授業時間	3 0 時間	
授業コマ数	1577	
授業概要	乳幼児期の育ちや生活の特徴を知り、発達段階に応じた子どもへの関わり方についての理解を深めるとともに、乳幼児期の教育の方法に関する基本原理を学ぶ。また、子どもにとっての遊びの重要性を理解したうえで、遊びを中心とした教育実践を学ぶ。	
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る。	
達成目標	教育方法学に関する基礎的な知識を修得することを通して、より豊かな教育 観をもつことができる。その基礎的な知識を教育実践と関連付けて説明する ことができる。	
教科書	オリジナル教材	
特記		
授業計画	 1 幼児期にふさわしい教育の方法 2 環境を通しての保育、遊びを通しての保育 3 幼児の主体的な生活を基盤とする保育 4 保育者の様々な役割 5 遊びの中の学びをはぐくむ保育① 6 遊びの中の学びをはぐくむ保育② 7 遊びの中の学びをはぐくむ保育③ 8 様々な保育形態とその方法① 9 様々な保育形態とその方法② 10 保育における評価① 11 保育における評価② 12 小学校との連携・接続 13 小学校教育における教科と遊び① 15 小学校教育における教科と遊び② 	
成績評価方法 (試験実施方法)	出席と試験により評価する。60点以上を合格とする。	
備考		

タイトル	内容	
授業科目	教育方法論Ⅱ	
実務家教員		
学部・学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	後期	
科目区分	選択C	
授業方法	講義	
授業時間	3 0 時間	
授業コマ数	1577	
授業概要	乳幼児期の教育の基本原理を踏まえ、保育現場におけるカリキュラム構造を 理解しつつ、その場に応じた教育方法を考える力を身につける。又、保育者 の構成する教育内容・方法が子どもに影響を与えることを理解し、具体的な 場面として創造できるようになるとともに、実践力の向上を目指す。	
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る。	
達成目標	教育方法論 I で得た基礎的な知識を基に、さらに幅広い専門知識を習得し、 具体的な教育実践を行うことができる。	
教科書	オリジナル教材	
特記		
授業計画	1 「教えること」と「学ぶこと」 2 幼児期の学びの基盤 3 保育者間における子ども理解のずれの修正 4 幼保小の円滑な連携 5 家庭との連携 6 地域との連携 7 保育におけるカウンセリングマインド 8 基本的な生活習慣を育む支援する 9 健やかな育ちのための支援 10 園生活に困難を抱える子どもの支援① 11 園生活に困難を抱える子どもの支援② 12 園生活に困難を抱える子どもの支援③ 13 事例研究①グループディスカッション 14 事例研究②グループディスカッション 15 事例研究③グループディスカッション	
成績評価方法 (試験実施方法)	出席と試験により評価する。60点以上を合格とする。	
備考		

タイトル	内容	
授業科目	保育方法論	
実務家教員		
学部・学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
—————————————————————————————————————	通年	
科目区分	選択C	
授業方法	演習	
授業時間	6 0 時間	
授業コマ数	3077	
授業概要	保育所保育指針に示される「保育の方法」の基本理念を踏まえつつ、保育所における具体的な実践例の中から学びを深める。理論と実践との接点や「乳幼児の発達」「環境による保育」という観点から、演習を通して保育方法論を基に保育士に必要な知識・技能・態度を習得する。	
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る。	
達成目標	様々な場面に応じて適切な保育方法がとれるよう知識・技術を習得する。	
教科書	幼児教育の方法	
特記		
授業計画	1 子ども理解と保育のつながり 2 保育の活動内容① 3 保育の活動内容② 4 保育の活動内容② 5 場面を想定した保育の活動内容の実践① 6 場面を想定した保育の活動内容の実践② 7 場面を想定した保育の活動内容の実践③ 8 保育の活動内容の改善 9 指導案の作成① 10 指導案の作成② 11 指導案の作成③ 12 指導案の作成⑤ 14 指導案の作成⑥ 15 指導案に基づく実技チェック① 17 指導案に基づく実技チェック② 18 指導案に基づく実技チェック③ 19 指導案に基づく実技チェック⑥ 20 指導案に基づく実技チェック⑥ 21 指導案に基づく実技チェック⑥ 22 指導案に基づく実技チェック⑥ 23 指導案に基づく実技チェック③ 24 指導案に基づく実技チェック③ 25 指導案に基づく実技チェック⑥	

(3) 商業実務専門課程 ビジネス学科(1年制)

	26	指導案に基づく実技チェック®
	27	指導案に基づく実技チェック⑫
	28	指導案に基づく実技チェック⑬
	29	指導案に基づく実技チェック⑭
	30	指導案に基づく実技チェック⑮
成績評価方法 (試験実施方法)	出席	だと実技試験により評価する。60点以上を合格とする。
備考		

タイトル	内容	
授業科目	小児体育	
実務家教員		
学部・学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	後期	
科目区分	選択C	
授業方法	演習	
授業時間	30時間	
授業コマ数	15コマ	
授業概要	「楽しむ」を前提とした体育について、各種目についてのルールを理解し実 践する。それらを発達段階に沿った「楽しい運動遊び」への変換方法を考察 し体験する。	
授業の進め方	テキスト講義と実践的な演習により、「知る」から「身に付く」へステップ アップを図る。	
達成目標	保育者として、その子どもの年齢、発達状況に応じた適切な運動・遊びを理解する。	
教科書	オリジナル教材	
特記		
授業計画	1 現在の子どもを取り巻く運動環境 2 運動と健康のつながり 3 各年齢に適した運動と効果① 4 各年齢に適した運動と効果② 5 各年齢に適した運動と効果③ 6 ボールを用いた運動遊び 7 フラフープを用いた運動遊び 8 大縄を用いた運動遊び 9 マット運動 10 チームスポーツ 11 指導案の作成① 12 指導案の作成② 13 指導案に基づく実技チェック① 14 指導案に基づく実技チェック② 15 指導案に基づく実技チェック③	
成績評価方法 (試験実施方法)	出席と実技試験により評価する。60点以上を合格とする。	
備考		

タイトル	内容	
授業科目	こども学概論	
実務家教員		
学部・学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	前期	
科目区分	選択C	
授業方法	講義	
授業時間	3 0 時間	
授業コマ数	15コマ	
授業概要	現代社会の中で、子どもに関わる具体的事例をもとに多角的な視点により 「子ども」について学習する。子どもを取り巻く社会(家庭や保育所、学 校、地域、制度など)で起こる様々な事象から広く子どもの理解を深める。	
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る.	
達成目標	こどもの世界を理解し、子どもの発達状況に応じた援助の手法を習得する。	
教科書	オリジナル教材	
特記		
授業計画	 7ども学とは 子どもの発達①(乳児期) 子どもの発達②(幼児期) 子どもの発達③(学童期) 子どもの世界の理解① 子どもの世界の理解② 事例から見る子どもが抱える問題② 事例から見る子どもが抱える問題③ 事例から見る子どもが抱える問題③ 事例から見る子どもが抱える問題④ 事例から見る子どもが抱える問題⑤ 手例から見る子どもが抱える問題⑤ キびもが抱える問題に対する対応方法① 子どもが抱える問題に対する対応方法② 子どもの悩みに関する対応方法② 子どもの悩みに関する対応方法② 	
成績評価方法 (試験実施方法)	出席と試験により評価する。60点以上を合格とする。	
備考		

タイトル	内容	
授業科目	卒業研究	
実務家教員		
学部・学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	後期	
科目区分	選択C	
授業方法	演習	
授業時間	3 0 時間	
授業コマ数	1577	
授業概要	2年間の集大成として、各人がそれぞれにテーマを掲げ、自己の研究課題に取り組み、研究発表により成果を残す。	
授業の進め方	有識者の指導を基に、より実践的な知識を学ぶ。	
達成目標	自身の設定した研究課題に取り組み、発表を行う。	
教科書	オリジナル教材	
特記		
授業計画	 1 卒業研究オリエンテーション 2 課題意識の確認と研究の進め方 3 個人別研究課題の設定 4 研究計画作成 5 調査・研究/個別指導① 6 調査・研究/個別指導② 7 調査・研究/個別指導④ 9 研究経過中間報告会 10 研究計画検討及び修正 11 論文作成と進渉状況報告と修正① 12 論文作成と進渉状況報告と修正② 13 論文作成と進渉状況報告と修正③ 14 研究課題発表会① 15 研究課題発表会② 	
成績評価方法 (試験実施方法)	レポートと発表内容により評価する。60点以上を合格とする。	
備考		

タイトル	内容	
授業科目	保育実技 I	
実務家教員		
学部・学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	前期	
科目区分	選択C	
授業方法	演習	
授業時間	3 0 時間	
授業コマ数	15コマ	
授業概要	乳幼児期にふさわしい保育方法・技術の基本を学ぶとともに、その過程の中で幼児理解を深めながら保育者としての姿勢や態度を身に付け、乳幼児に関わる保育者としての自覚が持てるようにする。又、保育現場で実践する際の準備や配慮を知り、保育実習にも役立つ学習をする。	
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る。	
達成目標	保育技術の基本を理解し、保育者としての自覚を持つ。	
教科書	オリジナル教材	
特記		
授業計画	1 保育技術の基本① 2 保育技術の基本② 3 保育技術の基本② 4 季節の制作物の立案と作成① 5 季節の制作物の立案と作成② 6 季節の制作物の立案と作成③ 7 季節の制作物の立案と作成④ 8 季節の制作物の立案と作成⑥ 10 季節の制作物の立案と作成⑥ 11 季節の制作物の立案と作成⑥ 12 季節の制作物の立案と作成⑥ 12 季節の制作物の立案と作成⑥ 13 季節の制作物の立案と作成⑩ 14 季節の制作物の立案と作成⑪ 15 季節の制作物の立案と作成⑪	
成績評価方法	出席と課題提出により評価する。60点以上を合格とする。	
(試験実施方法) 備考		

タイトル	内容			
授業科目	保育実技Ⅱ			
実務家教員				
学部・学科	ビジネス学科			
履修年次	1年次			
開講学期	前期			
科目区分	選択C			
授業方法	演習			
授業時間	3 0 時間			
授業コマ数	1577			
授業概要	乳幼児の発達段階に沿った興味・関心を引き出せるような活動方法を学び、 様々な保育技術を習得する。また、保育の立案から実践に至る演習過程を通 して、保育構成と方法、必要な技術を学び、指導案作成から実践まで現場で 生かされる実践力を身に付ける。			
授業の進め方	テキスト講義と実践的な演習により、「知る」から「身に付く」へステップ アップを図る。			
達成目標	乳幼児期のこども理解に基づいた部分指導案を立案し、実践できるようになる。			
教科書	オリジナル教材			
特記				
授業計画	 1 部分指導案の作成と実践のポイント 2 活動別部分案① 3 活動別部分案② 4 活動別部分案③ 5 活動別部分案④ 6 年齢別部分指導案の作成と準備① 7 年齢別部分指導案を基にした模擬保育① 8 年齢別部分指導案を基にした模擬保育② 9 年齢別部分指導案を基にした模擬保育② 10 年齢別部分指導案を基にした模擬保育③ 11 年齢別部分指導案を基にした模擬保育③ 12 年齢別部分指導案を基にした模擬保育④ 13 年齢別部分指導案を基にした模擬保育④ 14 年齢別部分指導案を基にした模擬保育⑤ 15 年齢別部分指導案を基にした模擬保育⑤ 			
成績評価方法 (試験実施方法)	出席と課題提出・実技試験により評価する。60点以上を合格とする。			
備考				

タイトル	内容		
授業科目	保育実技Ⅲ		
実務家教員			
学部・学科	ビジネス学科		
履修年次	1年次		
開講学期	前期		
科目区分	選択C		
授業方法	演習		
授業時間	3 0 時間		
授業コマ数	1577		
授業概要	保育者として必要な心構えや専門性を高める。保育現場の保育活動が豊かに 展開できるようにするための技術を学習し、具体的な実践力を発揮できるよ うにするとともに、各教科で培った知識を総合的に活用し、保育現場をイ メージしながら指導技術を習得する。		
授業の進め方	テキスト講義と実践的な演習により「知る」から「身に付く」へステップ アップを図る。		
達成目標	乳幼児期の子ども理解に基いた全日指導案を立案し、実践できるようにな る。より高度な季節の制作物作成できるようになる。		
教科書	オリジナル教材		
特記			
授業計画	1 全日指導案の作成と実践のポイント 2 年齢別全日指導案の作成と準備① 3 年齢別全日指導案を基にした模擬保育① 4 異年齢保育の全日指導案を基にした模擬保育① 5 異年齢保育の全日指導案を基にした模擬保育① 6 障害を持つ子どもの遊びの支援計画 7 季節の制作物の立案と作成③ 8 季節の制作物の立案と作成⑤ 10 季節の制作物の立案と作成⑥ 11 季節の制作物の立案と作成⑥ 11 季節の制作物の立案と作成⑥ 12 季節の制作物の立案と作成⑥ 13 季節の制作物の立案と作成⑥ 14 季節の制作物の立案と作成⑥ 15 季節の制作物の立案と作成②		
成績評価方法 (試験実施方法)	出席と課題提出・実技試験により評価する。60点以上を合格とする。		
備考			

タイトル	内容			
授業科目	保育実技IV			
実務家教員				
学部・学科	ビジネス学科			
履修年次	1年次			
開講学期	後期			
科目区分	選択C			
授業方法	演習			
授業時間	3 0 時間			
授業コマ数	15コマ			
授業概要	卒業後の就職を意識して保育の仕事内容についての理解を深め、今後の保育 現場で役立てることのできる質の高い技術を積極的に探究し、習得するとと もに、保育現場で必要な業務のノウハウを知り習得する。			
授業の進め方	演習			
達成目標	行事の企画から準備・進行ができるようになる。			
教科書	オリジナル教材			
特記				
授業計画	1 行事の計画と準備② 2 行事の計画と準備② 3 行事の計画と準備③ 4 行事の計画と準備⑤ 5 行事の計画と準備⑥ 7 行事の計画と準備⑥ 7 行事の計画と準備⑥ 9 行事の計画と準備⑨ 10 行事の計画と準備⑩ 11 行事の計画と準備⑪ 11 行事の計画と準備⑪ 12 行事の計画と準備⑫ 13 行事の計画と準備⑫ 14 行事の計画と準備⑭			
成績評価方法 (試験実施方法)	出席と課題提出により評価する。60点以上を合格とする。			
備考				

タイトル	内容		
授業科目	幼稚園実習		
実務家教員	0		
学部・学科	ビジネス学科		
履修年次	1年次		
開講学期	前期		
科目区分	選択C		
授業方法	実習(実務経験のある教員による授業科目))		
授業時間	80時間		
授業コマ数	4077		
授業概要	今までの乳幼児に関する知識・技能を活用しながら、実践活動を通して幼児教育の現場での指導力を身につけることを目標とし、認定こども園を含む幼稚園での業務内容や幼稚園の機能、保育園との違いについて理解する。また、幼稚園での活動を振り返り、観察記録を作成する。		
授業の進め方	有識者の指導を基に、より実践的な知識を学ぶ.		
達成目標	幼稚園における教育内容や機能及び幼稚園教諭の職務や役割について体験を 通して理解する。又、1日の教育活動を振り返り、部分実習又は、全日実習の 指導計画を立案することが出来る。		
教科書	オリジナル教材		
特記	各企業に依頼して実施。各企業と事前確認を行い明確な課題を設けながら実習を行う。		
	1 実習へ向けての課題設定 2 実習生としての心構え 3 実習におけるプライバシー保護と守秘義務 4 実習マナー① 5 実習計画に基づく保育実践 7 実習日誌の記録の取り方① 8 実習日誌の記録の取り方② 9 実習日誌の記録の取り方③ 10 実習日誌の記録の取り方④ 11 1.幼稚園の役割と機能 12 (1)幼稚園の一日の生活・活動の流れと活動内容の概要 13 (2)幼稚園教育要領の理解と保育の展開 14 2.園児理解 15 (1)園児の観察とその記録による理解 16 (2)幼児の発達過程の理解 17 (2) 洗び、供送機工での関目の行動		
授業計画	 17 (3) 遊び・生活場面での園児の行動 18 (4) 園児の行動に対する幼稚園教諭の対応 19 3. 幼稚園と家庭及び地域社会との連携 20 (1) 家庭との連携の内容と方法の理解 21 (2) 地域社会との連携の内容と方法の理解 22 4. 幼稚園の保育内容・保育環境 23 (1) 保育の計画に基づく保育内容 24 (2) 幼児の発達過程に応じた保育内容 25 (3) 幼児の生活や遊びと環境構成 		

1				
	26 (4) 幼児の健康と安全			
	7 5. 幼稚園教諭としての保育技能の習得及び態度の養成			
	8 (1) 保育技術を実践の場においてさらなる向上を目指す			
	3 (2) 教材の意義の理解と作成			
	6. 保育におけるPDCAサイクル			
	31 (1) 観察・参加実習における記録の意義と理解			
	32 (2) 教育過程に基づく指導計画の作成・実践・省察・評価とその過程の理解			
	33 (3) 作成した部分実習の指導計画に基づく保育実践と評価			
	34 (4) 作成した全日実習の指導計画に基づく保育実践と評価			
	35 7. 幼稚園教諭の業務と職業倫理			
	36 (1) 幼稚園教諭の業務内容			
	37 (2) 職員間の役割分担や連携			
	38 (3) 幼稚園教諭の役割と職業倫理			
	39 8. 自己の課題の明確化			
	40 (1) 実習全般を振り返り自己の課題が鮮明にする			
成績評価方法 (試験実施方法)	実習内容・実習簿評価により評価する。60点以上を合格とする。			
備考				

授業計画書(シラバス)

タイトル	内容			
授業科目	保育現場実践演習I			
実務家教員授業				
学部・学科	ビジネス学科			
履修年次	1年次			
開講学期	後期			
科目区分	選択			
授業方法	実習			
授業時間	3 0 時間			
授業回数	15回			
授業概要	今までの保育実習の経験をもとに、様々な業務を経験し、知識や技術を学ぶ。			
授業の進め方	有識者の指導を基に、より実践的な知識、技術を学ぶ。			
達成目標	自ら課題を立て、その課題を意識しつつ行動できる。			
教科書	オリジナルテキスト・配布プリント・資料			
特記				
授業計画	1 保育現場実習とは 2 保育現場実習の心構え 3 さまざまな保育現場実習体験 4 現場実習先の研究 5 保育現場実習(オリエンテーション)① 6 保育現場実習(オリエンテーション)② 7 保育現場実習(見学・観察)① 8 保育現場実習(見学・観察)② 9 保育現場実習(参加体験)① 10 保育現場実習(参加体験)② 11 保育現場実習(参加体験)③ 12 保育現場実習(部分実習)① 13 保育現場実習(部分実習)② 14 保育現場実習(部分実習)③ 15 振り返り			
成績評価方法 (試験実施方法)	出席とレポートにより評価			
備考				

授業計画書(シラバス)

タイトル	内容		
授業科目	保育現場実践演習Ⅱ		
実務家教員授業			
学部・学科	ビジネス学科		
履修年次	1年次		
開講学期	後期		
科目区分	選択		
授業方法	実習		
授業時間	3 0 時間		
授業回数	15回		
授業概要	自らテーマを定め、テーマに合わせた乳幼児について観察・考察を行う。		
授業の進め方	有識者の指導を基に、より実践的な知識、技術を学ぶ。		
達成目標	即戦力となる新人保育士と同等の行動ができる。		
教科書	オリジナルテキスト・配布プリント・資料		
特記			
授業計画	1 乳幼児の現状の理解 2 障害児の受け入れ② 4 現場実習先の研究 5 保育現場実習 (オリエンテーション) ① 6 保育現場実習 (オリエンテーション) ② 7 保育現場実習 (見学・観察) ① 8 保育現場実習 (見学・観察) ② 9 保育現場実習 (参加体験) ① 10 保育現場実習 (参加体験) ③ 11 保育現場実習 (部分実習) ① 13 保育現場実習 (部分実習) ② 14 保育現場実習 (部分実習) ③ 15 振り返り		
成績評価方法 (試験実施方法)	出席とレポートにより評価		
備考			

	内容			
マン刀ン丁リオ便省Ⅰ	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	マンガシナリオ演習 I			
1年次				
前期				
選択D				
実習				
120時間				
6077				
各自が志望する雑誌に向けての作品を	制作する			
有識者の指導による実習				
出張編集部にて作品の講評を受けるこ	٢ - ا			
オリジナル教材				
2	31 作画実習 (1 6) 32 作画実習 (1 7) 33 作画実習 (1 8) 34 作画実習 (2 0) 36 作画実習 (2 1) 37 作画実習 (2 2) 38 作画実習 (2 3) 39 作画実習 (2 4) 40 作画実習 (2 5) 41 作画実習 (2 6) 42 作画実習 (2 7) 43 作画実習 (2 8) 44 作画実習 (2 9) 45 作画実習 (3 0) 46 作画実習 (3 1) 47 作画実習 (3 2) 48 作画実習 (3 3) 49 作画実習 (3 3) 49 作画実習 (3 6) 51 作画実習 (3 6) 52 作画実習 (3 7) 53 作画実習 (3 8) 54 作画実習 (3 9) 55 作画実習 (4 0) 56 作画実習 (4 1) 57 作画実習 (4 2)			
	選択 D 実習			

	30 作画実習(15)	60 作画実習 (45)
成績評価方法 (試験実施方法)	課題制作100% 課題制作における	5得点で評価
備考		

タイトル	内容			
授業科目	マンガシナリオ演習 Ⅱ			
実務家教員授業	ママルマナツ 4 供自 11			
学部・学科	ビジネス学科			
履修年次	1 年次			
開講学期	通年			
科目区分	選択D			
授業方法	実習			
授業時間	120時間			
授業コマ数	6077			
授業概要	各自が志望する雑誌に向けての何	作品を制作する		
授業の進め方	有識者の指導による実習			
達成目標	出張編集部にて作品講評を受ける	3		
教科書	なし			
特記				
授業計画	1 (2) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (7) (8) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1	31 原稿制作(31) 32 原稿制作(32) 33 原稿制作(33) 34 原稿制作(34) 35 原稿制作(35) 36 原稿制作(36) 37 原稿制作(37) 38 原稿稿制作(38) 39 原稿制作(40) 41 原稿稿制作(42) 43 原稿稿制作(442) 43 原稿稿制作(445) 44 原稿稿制作(445) 46 原稿稿制作(445) 46 原稿稿制作(447) 48 原稿稿制作(448) 49 原稿稿制作(49) 50 原稿稿制作(50) 51 原稿稿制作(51) 52 原稿稿制作(55) 56 原稿稿制作(55) 56 原稿稿制作(55) 56 原稿稿制作(55) 56 原稿稿制作(55) 56 原稿稿制作(55)		

	30 原稿制作((30)	60	原稿制作(60)
成績評価方法 (試験実施方法		課題制作における得点で	評価	E
備考				

タイトル	内容			
授業科目	マンガシナリオ演習Ⅲ			
実務家教員授業				
学部・学科	ビジネス学科			
履修年次	1年次			
開講学期	後期			
科目区分	選択D			
授業方法	実習			
授業時間	9 0 時間			
授業コマ数	4577			
授業概要	各自が志望する雑誌に向けての)作品を制作する		
授業の進め方	講義と実践的な実習			
達成目標	出張編集部にて作品講評を受け	ける		
教科書	なし			
特記				
授業計画	1 2 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 18 19 19 10 11 1 12 13 14 15 16 17 18 18 19 19 10 11 11 12 13 14 15 16 16 17 18 18 19 19 10 11 11 12 13 14 15 16 16 17 18 18 19 19 10 11 11 12 11 13 11 14 15 16 16 17 18 18 19 19 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	31 原稿制作(32) 33 原稿制作(33) 原稿制作(33) 原稿制作(34) 原稿制作(35) 36 原稿制作(35) 36 原稿制作(37) 38 原稿制作(38) 第稿制作(39) 40 原稿制作(40) 41 原稿制作(42) 43 原稿制作(42) 43 原稿制作(45) 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59		

	30 原稿制作(30)	60
成績評価方法 (試験実施方法)	課題制作100% 課題制作におり	ける得点で評価
備考		

タイトル		内容
授業科目	マンガ原稿制作 I	
実務家教員授業		
学部・学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	通年	
科目区分	選択D	
授業方法	実習	
授業時間	150時間	
授業コマ数	7577	
授業概要	各自が志望する雑誌に向けての何	作品を制作する
授業の進め方	有識者の指導による実習	
達成目標	出張編集部にて作品講評を受ける	3
教科書	なし	
特記		
授業計画	2 持込用原稿制作(2) 3 持込用原稿制作(4) 5 持込用原稿制作(5) 6 持込用原稿制作(6) 7 持込用原稿制作(7) 8 持込用用原稿制作(10) 10 持持込用用原稿制作(11) 11 持込用用原稿制作(12) 13 持投込用用原稿制作(13) 14 持投込用用原稿制作(13) 14 持投込用用原稿制作(15) 15 持投込用用原稿制作(15) 16 持投込用用原稿制作(17) 18 持込用用原稿制作(17) 18 持込用用原稿制作(18) 19 持込用用原稿制作(19) 20 持投込用用原稿制作(20) 21 持込用用原稿制作(21) 22 持投込用用原稿制作(22) 23 持投入用原稿制作(25) 24 持投入用原稿制作(26)	42 持込用原稿制作(42) 43 持込用原稿制作(44) 44 持込用原稿制作(44) 45 持込用原稿制作(45) 46 持込用原稿制作(47) 48 持込用用原稿制作(49) 50 持込用用原稿制作(51) 51 持込用用原稿制作(51) 52 持込用用原稿制作(52) 53 持込用用原稿制作(53) 54 持込用用原稿制作(55) 56 持込用用原稿制作(56) 57 持込用用原稿制作(56) 58 持込用用原稿制作(59) 60 持込用原稿制作(62) 61 持込用原稿制作(62) 63 持込用原稿制作(63) 64 持込用原稿制作(65) 66 持込用原稿制作(66)

	30 持込用原稿制作(30) 31 持込用原稿制作(31) 32 持込用原稿制作(32) 33 持込用原稿制作(33) 34 持込用原稿制作(34) 35 持込用原稿制作(35) 36 持込用原稿制作(36) 37 持込用原稿制作(37) 38 持込用原稿制作(38) 39 持込用原稿制作(39)	70 持込用原稿制作(70) 71 持込用原稿制作(71) 72 持込用原稿制作(72) 73 持込用原稿制作(73) 74 持込用原稿制作(74) 75 持込用原稿制作(75)
	40 持込用原稿制作(39)	
成績評価方法 (試験実施方法)	課題制作100% 課題制作における得点で	で評価
備考		

タイトル		内容
授業科目	マンガ原稿制作Ⅱ	
実務家教員授業		
学部•学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	通年	
科目区分	選択D	
授業方法	実習	
授業時間	120時間	
授業コマ数	6077	
授業概要	各自が志望する雑誌に向けての作	F品を制作する
授業の進め方	有識者の指導による実習	
達成目標	出張編集部にて作品講評を受ける	
教科書	なし	
特記		
授業計画	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 1 1 2 3 3 4 4 5 5 6 7 8 9 持持込込込込込品網	31 持込用原稿制作(32) 33 持込用原稿制作(33) 34 持込用原稿制作(34) 35 持込用原稿制作(35) 36 持込用原稿制作(36) 37 持込用原稿制作(37) 38 持込用原稿制作(39) 40 持込用原稿制作(40) 41 持込用原稿制作(41) 42 持込用原稿制作(42) 43 持込用用原稿制作(44) 45 持込用原稿制作(45) 46 持込用原稿制作(47) 48 持込用原稿制作(48) 49 持込用原稿制作(48) 49 持込用原稿制作(49) 50 持込用原稿制作(50) 51 持込用原稿制作(52) 53 持込用原稿制作(55) 54 持込用原稿制作(55) 55 持込用原稿制作(55) 56 持込用原稿制作(55) 56 持込用原稿制作(55)

	30 持込用原稿制作(30)	60 持込用原稿制作(60)
成績評価方法 (試験実施方法)	課題制作100% 課題制作における得点	で評価
備考		

	内容
コンガ原穂制作III	
マンカ原倫刊作出	
レジラフ学利	
<u> </u>	
120時間	
6077	
各自が志望する雑誌に向けての位	作品を制作する
有識者の指導による実習	
出張編集部にて作品講評を受ける	3
なし	
2 持込用原稿制作(2) 3 持込用原稿制作(4) 5 持込用用原稿制制作(5) 6 持投込用用原稿制制作(6) 7 持投込用用原稿制制作(10) 11 持投込用用原稿制制作(11) 12 持投込用用用原稿制制作(12) 13 持投込用用用原稿制制作(12) 13 持投込用用用原稿制制作(13) 14 持投込用用用原稿制制作(15) 15 持投込用用用原稿制制作(16) 17 持投込用用用原稿制制作(16) 18 持投込用用原稿制制作(17) 18 持投込用用原稿制制作(17) 18 持投込用用原稿制制作(18) 19 持投込用用原稿制制作(20) 21 持投込用用原稿制作(21) 22 持投込用用原稿制作(23) 24 持投込用用原稿制作(25) 25 持投入用原稿制作(26)	31 持込用原稿制作(31) 32 持込用原稿制作(33) 34 持込用原稿制作(34) 35 持込用原稿制作(35) 36 持込用原稿制作(36) 37 持込用用原稿制作(38) 39 持込用用原稿制作(40) 41 持込用用原稿制作(41) 42 持込用用原稿制作(42) 43 持込用用原稿制作(43) 44 持込用用原稿制作(44) 45 持込用用原稿制作(45) 46 持込用用原稿制作(46) 47 持込用用原稿制作(48) 49 持込用用原稿制作(49) 50 持込用用原稿制作(50) 51 持込用用原稿制作(52) 53 持込用原稿制作(53) 54 持込用原稿制作(55) 55 持込用原稿制作(56)
	名自が志望する雑誌に向けての作 有識者の指導による実習 出張編集部にて作品講評を受ける。 おして

	30 持込用原稿制作(30)	60 持込用原稿制作(60)
成績評価方法 (試験実施方法)	課題制作100% 課題制作における得点	で評価
備考		

タイトル		内容
授業科目	デジタル演習 I	
実務家教員授業		
学部・学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	前期	
科目区分	選択D	
授業方法	実習	
授業時間	120時間	
授業コマ数	6077	
授業概要	企業へ提出するのに必要なポー	-トフォリオをのクオリティを上げる
授業の進め方	有識者の指導による実習	
達成目標	イラスト制作技術の向上を目指	計す。
教科書	なし	
特記	1 作品制作(1)	
授業計画	2 作品制作(2) 3 作品制作(4) 5 作品制制作(5) 6 作作(6) 7 作品制制制制作(6) 7 作品品制制制制制制制制制制制制制制制制制制制制制制制制制制制制制制制制制制制	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##

	30 作品制作(30)	60 作品制作(60)
成績評価方法 (試験実施方法)	課題制作100% 課題制作における得点	で評価
備考		

タイトル		内容
授業科目	デジタル演習Ⅱ	
実務家教員授業		
学部・学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	通年	
科目区分	選択D	
授業方法	実習	
授業時間	120時間	
授業コマ数	6077	
授業概要	企業へ提出するのに必要なポー	- トフォリオをのクオリティを上げる
授業の進め方	有識者の指導による実習	
達成目標	イラスト制作技術の向上を目指	言す。
教科書	なし	
特記	1 作品制作(1)	
授業計画	2 作品制作(2) 3 作品制作(4) 5 作品制制作(5) 6 作作(6) 7 作作(8) 9 作作(10) 11 作作(112) 13 作作(113) 14 作作(114) 15 作品品制制制制制制制制制制制制制制制制制制制制制制制制制制制制制制制制制制制	32 作品制作(32) 33 作品制作(33) 34 作品制作(35) 35 作品制作(35) 36 作品制作(37) 38 作品制作(38) 39 作品制作(40) 41 作品制作(41) 42 作品制作(42) 43 作品制作(43) 44 作品制作(45) 46 作品制作(45) 46 作品制作(47) 48 作品制作(48) 49 作品制作(49) 50 作品制作(50) 51 作品制作(51) 52 作品制作(53) 54 作品制作(55) 56 作品制作(56) 57 作品制作(58)

	30 作品制作(30)	60 作品制作(60)
成績評価方法 (試験実施方法)	課題制作100% 課題制作における得点	で評価
備考		

タイトル		内容
	デジタル演習Ⅲ	
実務家教員授業		
学部・学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	後期	
科目区分	選択D	
授業方法	実習	
授業時間	9 0 時間	
授業コマ数	4577	
授業概要	企業へ提出するのに必要なポー	トフォリオをのクオリティを上げる
授業の進め方	有識者の指導による実習	
達成目標	イラスト制作技術の向上を目指	す。
教科書	なし	
特記		
授業計画	1 作品制作(1) 2 作品制作(2) 3 作品制作(3) 4 作品制作(4) 5 作品制作(5) 6 作品制作(6) 7 作品制制作(6) 7 作品制制作(10) 11 作品制制作(11) 12 作品制制作(12) 13 作品制制作(13) 14 作品制制作(15) 16 作品制制作(15) 16 作品制制作(17) 18 作品制制作(17) 18 作品制制作(18) 19 作品制制作(19) 20 作品制制作(20) 21 作品品制制作(21) 22 作品品制制作(22) 23 作品品制制作(23) 24 作品品制制作(23) 24 作品品制制作(23) 24 作品品制制作(25) 26 作品品制制作(29)	31 作品制作(31) 32 作品制作(32) 33 作品制作(33) 34 作品制作(34) 35 作品制作(35) 36 作品制作(36) 37 作品制作(37) 38 作品制作(39) 40 作品制作(40) 41 作品制作(42) 43 作品制作(42) 43 作品制作(445) 44 作品制作(445) 45 作品制作(45) 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59

	30 作品制作(30) 60	
成績評価方法 (試験実施方法)	課題制作100% 課題制作における得点で評価	
備考		

タイトル		内容
授業科目	ポートフォリオ応用 I	
実務家教員授業		
学部・学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	通年	
科目区分	選択D	
授業方法	実習	
授業時間	150時間	
授業コマ数	7527	
授業概要	企業へ提出するのに必要なポートフォ	リオをのクオリティを上げる
授業の進め方	有識者の指導による実習	
達成目標	自分の作品を体系立てて整理し、効果 成させる	的な見せ方を工夫してポートフォリオを完
教科書	なし	
特記		
授業計画	1 2 3 4 (1) (2) (3) (4) (4) (5) (4) (4) (5) (4) (5) (7) (4) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	41 は2 は4 2 は4 2 は4 2 は4 3 は4 4 2 は4 4 3 は4 4 4 4 5 は4

	29 ポートフォリオ制作(29) 30 ポートフォリオ制作(30) 31 ポートフォリオ制作(31) 32 ポートフォリオ制作(32) 33 ポートフォリオ制作(33) 34 ポートフォリオ制作(34) 35 ポートフォリオ制作(35) 36 ポートフォリオ制作(36) 37 ポートフォリオ制作(37) 38 ポートフォリオ制作(39)	69 ポートフォリオ制作(69) ポートフォリオ制作(70) ポートフォリオ制作(71) ポートフォリオ制作(72) ポートフォリオ制作(73) ポートフォリオ制作(74) ポートフォリオ制作(75) ポートフォリオ制作(75)
成績評価方法 (試験実施方法)	40 ポートフォリオ制作(40) 課題制作100% 課題制作における得点	I I
備考		

· ·		
タイトル		内容
授業科目	ポートフォリオ応用Ⅱ	
実務家教員授業		
学部·学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	通年	
科目区分	選択D	
授業方法	実習	
授業時間	120時間	
授業コマ数	6077	
授業概要	企業へ提出するのに必要なポートフォ	- リオをのクオリティを上げる
授業の進め方	有識者の指導による実習	
達成目標	自分の作品を体系立てて整理し、効果 成させる	県的な見せ方を工夫してポートフォリオを完
教科書	なし	
特記		
授業計画	1 は (1) (2) (3) (4) (2) (3) (4) (4) (5) (6) (7) (7) (8) (7) (7) (8) (7) (7) (8) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	31 ポートフォリリオ制作(32) 33 ポートフォリリオ制作(33) 34 ポートフォリリオ制制作(33) 35 ポートフォリリカオ制制作(35) 36 ポートフォリリリオオオ制制作(36) 37 ポートフォリリリオオオオ制制作(37) 38 ポートフォオリリリオオオオ制制作(40) 41 ポートトフォナリリリオオオオ制制作(44) 42 ポポートトフォオリリリオオオオオ 制制作(44) 43 ポポートトフォオリリリオオオオ 制制作(44) 45 ポポートフォオリリオオオ 制制作(44) 45 ポポートトフォオリリオオオ 制制作(48) 47 ポポートトフォオリリオオオ 制制作(48) 48 ポポートトフォオリリオオオ 制制作(51) 50 ポポートフォオリリオオオ 制制作(55) 51 ポポートフォナリオオ 制制作(55) 52 ポポートフォリリオ 制制作(55) 53 ポポートフォリオオ 制制作(57)

	29 ポートフォリオ制作(29) 59 ポートフォリオ制作(59) 30 ポートフォリオ制作(30) 60 ポートフォリオ制作(60)
成績評価方法 (試験実施方法)	課題制作100% 課題制作における得点で評価
備考	

タイトル		内容
授業科目	ポートフォリオ応用Ⅲ	
実務家教員授業		
学部•学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	通年	
科目区分	選択D	
授業方法	実習	
授業時間	120時間	
授業コマ数	6077	
授業概要	企業へ提出するのに必要なポートファ	ォリオをのクオリティを上げる
授業の進め方	有識者の指導による実習	
達成目標	自分の作品を体系立てて整理し、効果 成させる	果的な見せ方を工夫してポートフォリオを完
教科書	なし	
特記		
授業計画	1	31 ポートフォリオ制作(31) 32 ポートフォリオ制作(32) 33 ポートフォリオ制作(33) 34 ポートフォリオ制作(34) 35 ポートフォリオ制作(35) 36 ポートフォリオ制作(36) 37 ポートフォリオ制作(38) 39 ポートフォリオ制作(39) 40 ポートフォリオ制作(40) 41 ポートフォリオ制作(41) 42 ポートフォリオ制作(42) 43 ポートフォリオ制作(443) 44 ポートフォリオ制作(445) 45 ポートフォリオ制作(445) 46 ポートフォリオ制作(447) 48 ポートフォリオ制作(48) 49 ポートフォリオ制作(48) 49 ポートフォリオ制作(51) 51 ポートフォリオ制作(51) 52 ポートフォリオ制作(55) 53 ポートフォリオ制作(55) 54 ポートフォリオ制作(55) 55 ポートフォリオ制作(56) 57 ポートフォリオ制作(57)

	29 ポートフォリオ制作(29) 59 ポートフォリオ制作(59) 30 ポートフォリオ制作(30) 60 ポートフォリオ制作(60)
成績評価方法 (試験実施方法)	課題制作100% 課題制作における得点で評価
備考	

タイトル	内容	
授業科目	国税徴収法基礎 I	
実務家教員		
学部・学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	後期	
科目区分	選択E	
授業方法	講義(実務経験のある教員による授業科目です)	
授業時間	6 0 時間	
授業コマ数	3077	
授業概要	国税通則法及び各種税法における基礎知識並びに納税義務の確定から滞納までの流れを中心的に学ぶ。	
授業の進め方	有識者の指導を基により実践的な知識を学ぶ	
達成目標	国税徴収法の解釈を学び、入門問題を読解できるようにする。	
教科書	オリジナルテキスト	
特記	税理士事務所等実務経験者が法解釈の理解を深めることを目的に実際の事例 を取り上げながら講義を行う	
授業計画	1 国税徴収法の目的(入門) 2 納税義務の成立及び確定・納期限から滞納処分まで(入門) 3 強制換価手続(入門) 4 担保の種類(入門) 5 滞納処分の概要(入門) 6 国税に優先する権利(入門) 7 国税相互間の優先関係(入門) 8 財産の調査(入門) 9 最優先される被担保債権(入門) 10 法定納期限等(期限内申告に係る国税)(入門) 11 法定納期限等(期限後・修正、更正・決定、予定納税、源泉徴収)(入門) 12 不動産賃貸の先取特権等(入門) 13 法定納期限等(期限後・修正、更正・決定、予定納税、源泉徴収)(入門) 14 譲受前にある担保権(入門) 15 担保権付財産が譲渡された場合の国税の徴収(入門) 16 差押の制限等、解除(入門) 17 差押の共通手続(入門) 18 第三者からの差押換え(入門) 19 差押換え(換価申立ての細部)(入門) 19 差押換え(換価申立ての細部)(入門) 20 相続人からの差押換え(入門) 21 動産又は有価証券の差押え(入門) 22 第三者が占有する動産等の差押手続(入門) 23 引渡命令を受けた第三者等の権利の保護(入門) 24 国税徴収法第26条の計算(入門) 25 債権の差押え(入門) 26 不動産等の差押え(入門) 27 第三債務者等がない無体財産権等の差押え(入門)	

	28 第三債務者等がある無体財産権等の差押え(入門)29 国税徴収法第24条(譲渡担保)(入門)30 確認テスト(入門)	
成績評価方法 (試験実施方法)	確認テスト100% 科目習熟度を測定するテスト	
備考		

タイトル	内容	
授業科目	国税徴収法基礎Ⅱ	
実務家教員		
学部・学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	後期	
科目区分	選択E	
授業方法	講義	
授業時間	6 0 時間	
授業コマ数	3077	
授業概要	滞納者の財産の調査方法を中心とした税法理論を学ぶ。	
授業の進め方	テキストを中心とした講義により概要を知る	
達成目標	国税徴収法の解釈を学び、基礎問題を読解できるようにする。	
教科書	オリジナルテキスト	
特記		
授業計画	1 国税徴収法の目的(基礎) 2 納税義務の成立及び確定・納期限から滞納処分まで(基礎) 3 強制換価手続(基礎) 4 担保の種類(基礎) 5 滞納処分の概要(基礎) 6 国税に優先する権利(基礎) 7 国税相互間の優先関係(基礎) 8 財産の調査(基礎) 9 最優先される被担保債権(基礎) 10 法定納期限等(期限内申告に係る国税)(基礎) 11 法定納期限等(期限内申告に係る国税)(基礎) 12 不動産賃貸の先取特権等(基礎) 13 法定納期限等(期限後・修正、更正・決定、予定納税、源泉徴収)(基礎) 14 譲受前にある担保権(基礎) 15 担保権付財産が譲渡された場合の国税の徴収(基礎) 16 差押の制限等、解除(基礎) 17 差押の共通手続(基礎) 18 第三者からの差押換え(基礎) 19 差押換え(換価申立ての細部)(基礎) 20 相続人からの差押換え(基礎) 21 動産又は有価証券の差押え(基礎) 22 第三者が占有する動産等の差押手続(基礎) 23 引渡命令を受けた第三者等の権利の保護(基礎) 24 国税徴収法第26条の計算(基礎) 25 債権の差押え(基礎) 26 不動産等の差押え(基礎) 27 第三債務者等がない無体財産権等の差押え(基礎) 28 第三債務者等がある無体財産権等の差押え(基礎) 29 国税徴収法第24条(譲渡担保)(基礎)	

	30 確認テスト (基礎)
成績評価方法 (試験実施方法)	確認テスト100% 科目習熟度を測定するテスト
備考	

1文末1処女(フラババ)		
タイトル	内容	
授業科目	国税徴収法総合 I	
実務家教員	0	
学部•学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	前期	
科目区分	選択E	
授業方法	演習 (実務経験のある教員による授業科目です)	
授業時間	9 0 時間	
授業コマ数	4577	
授業概要	実務判例を考察し、最新実務の解釈を取り入れ、国税通則法の知識を学ぶ。	
授業の進め方	有識者の指導を基により実践的な知識を学ぶ	
達成目標	的確な解法で初級問題を解き、答えを導き出す。	
教科書	オリジナルテキスト	
特記	税理士事務所等実務経験者が法解釈の理解を深める目的で実際の事例を取り 上げながら理論演習を行う	
授業計画		

1	29	国税徴収法第26条準用(初級)
	30	差押禁止財産(給料等の差押禁止額の計算)(初級)
	31	総合理論対策 1 (初級)
	32	総合理論対策 2 (初級)
	33	総合理論対策 3 (初級)
	34	総合理論対策4 (初級)
	35	総合理論対策5 (初級)
	36	総合理論対策6(初級)
	37	総合理論対策7 (初級)
	38	総合理論対策8(初級)
	39	総合理論対策9 (初級)
	40	総合問題演習1 (初級)
	41	総合問題演習1 (初級)
	42	総合問題演習2 (初級)
	43	総合問題演習 2 (初級)
	44	総合問題演習 3 (初級)
		総合問題演習 3 (初級)
成績評価方法 (試験実施方法)	総合	問題演習で実施したテスト3回分の平均点100%
備考		

タイトル	内容
授業科目	国税徴収法速習基礎 I
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択E
授業方法	講義
授業時間	6 0 時間
授業コマ数	3077
授業概要	租税と私債権の競合における配当計算を中心とした税法理論を学ぶ。
授業の進め方	テキストを中心とした講義により概要を知る
達成目標	国税徴収法の解釈を学び、初級問題を読解できるようにする。
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	1 国税徴収法の目的(初級) 2 納税義務の成立及び確定・納期限から滞納処分まで(初級) 3 強制換価手続(初級) 4 担保の種類(初級) 滞納処分の概要(初級) 8 関発に優先する権利(初級) 9 最優先される被担保債権(初級) 10 法定納期限等(期限内申告に係る国税)(初級) 11 法定納期限等(期限内申告に係る国税)(初級) 12 不動産賃貸の先取特権等(初級) 12 不動産賃貸の先取特権等(初級) 13 法定納期限等(期限後・修正、更正・決定、予定納税、源泉徴収)(初級) 14 譲受前にある担保権(初級) 15 担保権付財産が譲渡された場合の国税の徴収(初級) 16 差押の制限等、解除(初級) 17 差押の共通手続(初級) 18 第三者からの差押換え(初級) 19 差押換え(換価申立ての細部)(初級) 10 結長からの差押換え(初級) 11 第一者からの差押換え(初級) 12 期産又は有価証券の差押え(初級) 12 期産又は有価証券の差押を(初級) 13 計渡命令を受けた第三者等の権利の保護(初級) 14 開機収法第26条の計算(初級) 15 債権の差押え(初級) 17 売動産等の差押え(初級) 18 第三者がない無体財産権等の差押え(初級) 18 第三債務者等がない無体財産権等の差押え(初級) 18 第三債務者等がない無体財産権等の差押え(初級) 18 第三債務者等がある無体財産権等の差押え(初級)

	30 確認テスト (初級)
成績評価方法 (試験実施方法)	確認テスト100% 科目習熟度を測定するテスト
備考	

タイトル	内容
授業科目	国税徴収法速習基礎Ⅱ
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択E
授業方法	講義
授業時間	60時間
授業コマ数	3077
授業概要	各種財産の差押え方法を中心とした税法理論を学ぶ。
授業の進め方	テキストを中心とした講義により概要を知る
達成目標	国税徴収法の解釈を学び、中級問題を読解できるようにする。
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	1 国税徴収法の目的(中級) 2 納税義務の成立及び確定・納期限から滞納処分まで(中級) 3 強制換価手続(中級) 4 担保の種類(中級) 5 滞納処分の概要(中級) 6 国税に優先する権利(中級) 7 国税相互間の優先関係(中級) 8 財産の調査(中級) 9 最優先される被担保債権(中級) 10 法定納期限等以前の抵当権及び質権(中級) 11 法定納期限等以前の抵当権及び質権(中級) 12 不動産賃貸の先取特権等(中級) 13 法定納期限等(期限後・修正、更正・決定、予定納税、源泉徴収)(中級) 14 譲受前にある担保権(中級) 15 担保権付財産が譲渡された場合の国税の徴収(中級) 16 差押の制限等、解除(中級) 17 差押の共通手続(中級) 18 第三者からの差押換え(中級) 19 差押換え(換価申立ての細部)(中級) 19 差押換え(換価申立ての細部)(中級) 20 相続人からの差押換え(中級) 21 動産又は有価証券の差押え(中級) 22 第三者が占有する動産等の差押手続(中級) 23 引渡命令を受けた第三者等の権利の保護(中級) 24 国税徴収法第26条の計算(中級) 25 債権の差押之(中級) 26 不動産等の差押え(中級) 27 第三債務者等がない無体財産権等の差押え(中級) 28 第三債務者等がある無体財産権等の差押え(中級) 29 国税徴収法第24条(譲渡担保)(中級)

	30 確認テスト (中級)
成績評価方法 (試験実施方法)	確認テスト100% 科目習熟度を測定するテスト
備考	

タイトル	内容
授業科目	国税徴収法速習総合 I
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択E
授業方法	演習
	90時間
授業コマ数	4577
授業概要	交付要求、参加差押えの相違を中心とした国税徴収法の体系を学ぶ。
授業の進め方	問題演習と必要に応じて復習講義を行い、基礎的な計算力を高める
	的確な解法で基礎問題を解き、答えを導き出す。
 教科書	オリジナルテキスト
 特記	
授業計画	2 交付要求及び督促時効(基礎) 3 参加差押之(基礎) 4 国税徴収法24条と16条、24条と26条の関係(基礎) 5 換価配当(基礎) 6 担保のための仮登記(基礎) 7 物上代位権との調整(基礎) 8 納期限未到来の納税の猶予(基礎) 10 換価の猶予(基礎) 11 確定手続が遅延した場合の納税の猶予(基礎) 12 納税の猶予の効果、取消、短縮(基礎) 13 納稅保証に係る国税及び物上保証に係る国税(基礎) 14 保証人に対する滞納処分(法定納期限等)(基礎) 15 国税の担保(基礎) 16 差押効力(果実・保険金)、滞納処分の引継(基礎) 17 保全措置(基礎) 18 滞納処分の停止(基礎) 19 納付委託・弁済委託(基礎) 20 第二次納税義務(通則)(基礎) 21 第二次納税義務(物的限度)(基礎) 22 第二次納税義務(物的限度)(基礎) 23 不服申立(基礎) 24 滞納処分費(基礎) 25 納付義務の承継(基礎) 26 質権及び抵当権の優先額の限度(基礎) 27 増額登記(基礎) 28 質権の証明と優先権行使の否認(基礎)

1	30 差押禁止財産(給料等の差押禁止額の計算)(基礎)
] ;	31 総合理論対策1(基礎)
] ;	32 総合理論対策 2 (基礎)
];	33 総合理論対策 3 (基礎)
	34 総合理論対策 4 (基礎)
	35 総合理論対策 5 (基礎)
	36 総合理論対策 6 (基礎)
	37 総合理論対策 7 (基礎)
];	38 総合理論対策 8 (基礎)
];	39 総合理論対策 9 (基礎)
	40 総合問題演習 1 (基礎)
	41 総合問題演習 1 (基礎)
	42 総合問題演習 2 (基礎)
	43 総合問題演習 2 (基礎)
].	14 総合問題演習 3 (基礎)
	45 総合問題演習3(基礎)
上 (本) (工 十) 十	総合問題演習で実施したテスト3回分の平均点100%
備考	

タイトル	内容
授業科目	国税徴収法速習総合Ⅱ
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択E
授業方法	演習
授業時間	90時間
授業コマ数	4577
授業概要	国税徴収法24条と26条の関係性を中心とした租税理論を学ぶ。
授業の進め方	問題演習と必要に応じて復習講義を行い、幅広い知識の定着を図る
達成目標	的確な解法で応用問題を解き、答えを導き出す。
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	2 交付要求及び督促時効(応用) 参加差押え(応用) 集価配当(応用) 接価配当(応用) 担保のための仮登記(応用) 物上代位権との調整(応用) 物期限未到来の納税の猶予(応用) 接価の猶予(応用) 接価の猶予(応用) 接価の猶予(応用) 接面の猶予(応用) 接面の猶予(応用) 接面の猶予(応用) 接面の猶予(応用) 接面の猶予の効果、取消、短縮(応用) 接面の猶予の効果、取消、短縮(応用) 接面の指子(応用) 接面の指子(応用) 接面の指子(応用) 接面の指子(応用) 接面の指子(応用) 接面の指子の効果、取消、短縮(応用) 接面の指子の対果、取消、短縮(応用) 接面の指子(応用) 接面の指子(応用) 接面の指子(応用) 接面の指子(応用) 接面の指子(応用) 接面の指子(応用) 接面の指子(応用) 接面の指子(応用) 接面の指別を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を

1	
	30 差押禁止財産(給料等の差押禁止額の計算)(応用)
	31 総合理論対策 1 (応用)
	32 総合理論対策 2 (応用)
	33 総合理論対策 3 (応用)
	34 総合理論対策 4 (応用)
	35 総合理論対策 5 (応用)
	36 総合理論対策 6 (応用)
	37 総合理論対策 7 (応用)
	38 総合理論対策 8 (応用)
	39 総合理論対策 9 (応用)
	40 総合問題演習 1 (応用)
	41 総合問題演習 1 (応用)
	42 総合問題演習 2 (応用)
	43 総合問題演習 2 (応用)
	44 総合問題演習 3 (応用)
	45 総合問題演習 3 (応用)
成績評価方法 (試験実施方法)	総合問題演習で実施したテスト3回分の平均点100%
備考	

タイトル	内容
授業科目	財務諸表論応用I
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択E
授業方法	講義
授業時間	6 0 時間
授業コマ数	3077
授業概要	会社法の概要入門を学ぶ
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
達成目標	的確な解法で問題を解き、答えを導き出す。
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	1 金利スワップ① (入門) 2 金利スワップ② (入門) 3 金利スワップ③ (入門) 4 金利スワップ④ (入門) 5 金利スワップ⑤ (入門) 6 資産及び負債の貸借対照表能力① (入門) 7 資産及び負債の貸借対照表能力② (入門) 8 資産及び負債の貸借対照表能力③ (入門) 9 資産及び負債の貸借対照表能力④ (入門) 10 資産及び負債の貸借対照表能力④ (入門) 11 投資のリスクからの解放① (入門) 12 投資のリスクからの解放② (入門) 13 投資のリスクからの解放③ (入門) 14 投資のリスクからの解放③ (入門) 15 投資のリスクからの解放⑤ (入門) 16 配分と評価① (入門) 17 配分と評価② (入門) 18 配分と評価④ (入門) 20 収益認識④ (入門) 21 収益認識④ (入門) 22 収益認認 (入門) 23 収益認認 (入門) 24 収益認認 (入門) 25 収益認認 (入門) 26 組織再④ (入門) 27 組織再② (入門)

	30 確認テスト(理論)
成績評価方法 (試験実施方法)	確認テスト(理論)100% 科目習熟度を測定するテスト
備考	

タイトル	内容
	財務諸表論応用Ⅱ
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択E
授業方法	講義
授業時間	6 0 時間
授業コマ数	3077
授業概要	会社法の入門・基礎を学ぶ
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
達成目標	的確な解法で問題を解き、答えを導き出す。
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	1 会計上の変更及び誤謬の訂正① (入門・基礎) 2 会計上の変更及び誤謬の訂正② (入門・基礎) 3 分配可能額① (入門・基礎) 4 分配可能額② (入門・基礎) 5 ストック・オプション② (入門・基礎) 6 ストック・オプション② (入門・基礎) 7 セール&リースバック② (入門・基礎) 9 財務諸表等規則② (入門・基礎) 10 財務諸表等規則② (入門・基礎) 11 負債② (入門・基礎) 12 負債② (入門・基礎) 12 負債③ (入門・基礎) 13 純資産会計② (入門・基礎) 16 純資産会計③ (入門・基礎) 17 企業結合会計③ (入門・基礎) 18 企業結合会計③ (入門・基礎) 19 企業結合会計③ (入門・基礎) 20 事業分離会計① (入門・基礎) 21 事業分離会計② (入門・基礎) 22 事業分離会計② (入門・基礎) 23 四半期財務諸表② (入門・基礎) 24 四半期財務諸表② (入門・基礎) 25 ヘッジ会計② (入門・基礎) 26 ヘッジ会計② (入門・基礎) 27 包括利益② (入門・基礎) 28 包括利益② (入門・基礎) 29 包括利益② (入門・基礎)

	30 確認テスト(理論)
成績評価方法 (試験実施方法)	確認テスト(理論)100%
備考	

タイトル	内容		
授業科目	財務諸表論基礎I		
実務家教員			
学部・学科	ビジネス学科		
履修年次	1年次		
開講学期	後期		
科目区分	選択E		
授業方法	講義		
授業時間	120時間		
授業コマ数	60コマ		
授業概要	金融商品取引法の概要入門を学ぶ		
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る		
達成目標	的確な解法で問題を解き、答えを導き出す。		
教科書	オリジナルテキスト		
—————————————————————————————————————			
	1 会計上の変更及び誤謬の訂正① (入門) 2 会計上の変更及び誤謬の訂正② (入門) 3 会計上の変更及び誤謬の訂正④ (入門) 5 会計上の変更及び誤謬の訂正④ (入門) 6 分配可能額① (入門) 7 分配可能額② (入門) 8 分配可能額③ (入門) 9 分配可能額⑤ (入門) 10 分配可能額⑤ (入門) 11 ストック・オプション② (入門) 12 ストック・オプション② (入門) 13 ストック・オプション② (入門) 14 ストック・オプション③ (入門) 15 ストック・オプション③ (入門) 16 セール&リースバック① (入門) 17 セール&リースバック② (入門) 18 セール&リースバック③ (入門) 19 セール&リースバック③ (入門) 20 セール&リースバック⑤ (入門) 21 財務諸表等規則② (入門) 22 財務諸表等規則② (入門) 23 財務諸表等規則③ (入門) 24 財務諸表等規則③ (入門) 25 財務諸表等規則③ (入門) 26 負債① (入門) 27 負債② (入門) 28 負債③ (入門) 29 負債④ (入門)		

1	10.000
授業計画	30 負債⑤ (入門)
12/241	31 純資産会計①(入門)
	32 純資産会計②(入門)
	33 純資産会計③(入門)
	34 純資産会計④(入門)
	35 純資産会計⑤(入門)
	36 企業結合会計① (入門)
	37 企業結合会計②(入門)
	38 企業結合会計③ (入門)
	39 企業結合会計④ (入門)
	40 企業結合会計⑤ (入門)
	41 事業分離会計① (入門)
	42 事業分離会計②(入門)
	43 事業分離会計③ (入門)
	44 事業分離会計④ (入門)
	45 事業分離会計⑤ (入門)
	46 四半期財務諸表① (入門)
	47 四半期財務諸表②(入門)
	48 四半期財務諸表③(入門)
	49 四半期財務諸表④(入門)
	50 四半期財務諸表⑤ (入門)
	51 ヘッジ会計① (入門)
	52 ヘッジ会計② (入門)
	53 ヘッジ会計③ (入門)
	54 ヘッジ会計④ (入門)
	55 ヘッジ会計⑤ (入門)
	56 包括利益① (入門)
	57 包括利益②(入門)
	58 包括利益③ (入門)
	59 包括利益④ (入門)
	60 確認テスト(理論)
成績評価方法 (試験実施方法)	確認テスト(理論)100% 科目習熟度を測定するテスト
備考	

タイトル	内容		
授業科目	財務諸表論基礎Ⅱ		
実務家教員			
学部・学科	ビジネス学科		
履修年次	1 年次		
開講学期	後期		
科目区分	選択E		
授業方法	講義		
授業時間	120時間		
授業コマ数	6077		
授業概要	会計学の入門・基礎を学ぶ		
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る		
達成目標	的確な解法で問題を解き、答えを導き出す。		
教科書	オリジナルテキスト		
特記			
	1 ガイダンス・財務諸表の基礎(入門・基礎) 2 個別注記表(入門・基礎) 3 現金及び預金(入門・基礎) 4 債権債務(入門・基礎) 5 関係会社概念(入門・基礎) 6 売上原価の算定(入門・基礎) 7 貸倒れ(入門・基礎) 8 給料等(入門・基礎) 9 その他の引当金(入門・基礎) 10 退職給付会計(入門・基礎) 11 有形固定資産(入門・基礎) 12 無形固定資産(入門・基礎) 13 株主資本(入門・基礎) 15 売買目的有価証券(入門・基礎) 16 満期保有目的の債券(入門・基礎) 16 満別保有目的の債券(入門・基礎) 17 子会社株式・関連会社株式(入門・基礎) 18 その他有価証券(入門・基礎) 19 ソフトウェア(入門・基礎) 19 ソフトウェア(入門・基礎) 20 法人税等・追徴還付(入門・基礎) 21 現在価値計算(入門・基礎) 22 社債(入門・基礎) 23 利益剰余金(入門・基礎) 24 自己株式(入門・基礎) 25 配当(入門・基礎) 26 外形基準、租税公課(入門・基礎) 27 源泉所得税、社会保険料(入門・基礎) 28 税効果会計(入門・基礎) 29 税効果注記(入門・基礎)		

 授業計画	30 源泉所得税、社会保険料(入門・基礎)
1又未可凹	31 株主資本等変動計算書(入門・基礎)
	32 減損会計(入門・基礎)
	33 配当を受けた株主の処理(入門・基礎)
	34 圧縮記帳(入門・基礎)
	35 外貨建取引 (入門・基礎)
	36 退職給付会計簡便法 (入門・基礎)
	37 繰延資産(入門・基礎)
	38 為替予約(入門・基礎)
	39 仕入・売上げの計上基準(入門・基礎)
	40 消費税等(入門・基礎)
	41 他勘定振替(入門・基礎)
	42 外貨建有価証券(入門・基礎)
	43 リース会計 (入門・基礎)
	44 証券投資信託(入門・基礎)
	45 ゴルフ会員権(入門・基礎)
	46 売価還元法(入門・基礎)
	47 製造業会計(入門・基礎)
	48 研究開発費(入門・基礎)
	49 新株予約権(入門・基礎)
	50 キャッシュ・フロー計算書(入門・基礎)
	51 揖益計算書総論(入門・基礎)
	52 貸借対照表総論(入門・基礎)
	53 資産総論(入門・基礎)
	54 棚卸資産に関する会計基準(入門・基礎)
	55 連続意見書(入門・基礎)
	56 引当金(入門・基礎)
	57 会計観(入門・基礎)
	58 金融商品(入門・基礎)
	59 収益性の低下(入門・基礎)
	60 確認テスト(理論)
成績評価方法 (試験実施方法)	確認テスト(理論)100% 科目習熟度を測定するテスト
備考	

タイトル	内容		
授業科目	財務諸表論基礎Ⅲ		
実務家教員			
学部・学科	ビジネス学科		
履修年次	1年次		
開講学期	後期		
科目区分	選択E		
授業方法	講義		
授業時間	1 2 0 時間		
授業コマ数	6077		
授業概要	会計基準の基礎を学ぶ		
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る		
達成目標	的確な解法で問題を解き、答えを導き出す。		
教科書	オリジナルテキスト		
特記			
	2 満期保有目的の債券(基礎) 3 子会社株式・関連会社株式(基礎) 4 その他有価証券(基礎) 5 ソフトウェア(基礎) 6 法人税等・追徴還付(基礎) 7 現在価値計算(基礎) 8 社債(基礎) 9 利益剰余金(基礎) 10 自己株式(基礎) 11 配当(基礎) 12 外形基準、租税公課(基礎) 13 源泉所得税、社会保険料(基礎) 14 税効果会計(基礎) 15 税効果注記(基礎) 16 源泉所得税、社会保険料(基礎) 17 株主資本等変動計算書(基礎) 18 減損会計(基礎) 19 配当を受けた株主の処理(基礎) 12 圧縮記帳(基礎) 20 圧縮記帳(基礎) 21 外貨建取引(基礎) 22 退職給資会計簡便法(基礎) 23 繰延資産(基礎) 24 為替予約(基礎) 25 仕入・売上げの計上基準(基礎) 26 消費税等(基礎) 27 他勘定振替(基礎) 28 外貨建有価証券(基礎) 29 リース会計(基礎)		

授業計画	30 証券投資信託(基礎)		
12条可凹	31 ゴルフ会員権 (基礎)		
	32 売価還元法(基礎)		
	33 製造業会計(基礎)		
	34 研究開発費 (基礎)		
	35 新株予約権(基礎)		
	36 キャッシュ・フロー計算書(基礎)		
	37 揖益計算書総論(基礎)		
	38 貸借対照表総論(基礎)		
	39 資産総論(基礎)		
	40 棚卸資産に関する会計基準(基礎)		
	41 連続意見書(基礎)		
	42 引当金 (基礎)		
	43 会計観 (基礎)		
	44 金融商品 (基礎)		
	45 純資産会計① (基礎)		
	46 純資産会計② (基礎)		
47 純資産会計③(基礎)			
48 純資産会計④ (基礎)			
49 純資産会計⑤ (基礎)			
50 企業結合会計①(基礎)			
	51 企業結合会計② (基礎)		
52 企業結合会計③ (基礎)			
53 企業結合会計④(基礎)			
54 企業結合会計⑤(基礎)			
55 事業分離会計① (基礎)			
56 事業分離会計② (基礎)			
58 事業分離会計④ (基礎)			
59 事業分離会計⑤ (基礎)			
	60 確認テスト(理論)		
成績評価方法 (試験実施方法)	確認テスト100%(理論) 利日翌朝度を測定するテスト		
備考			

タイトル	内容		
授業科目	財務諸表論基礎IV		
実務家教員			
学部•学科	ビジネス学科		
履修年次	1年次		
開講学期	後期		
科目区分	選択E		
授業方法	講義		
授業時間	3 0 時間		
授業コマ数	15コマ		
授業概要	金融商品取引法の基礎を学ぶ		
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る		
達成目標	的確な解法で問題を解き、答えを導き出す。		
教科書	オリジナルテキスト		
特記			
授業計画	1 会計上の変更及び誤謬の訂正①(基礎) 2 会計上の変更及び誤謬の訂正②(基礎) 3 分配可能額①(基礎) 4 分配可能額③(基礎) 5 分配可能額③(基礎) 6 ストック・オプション①(基礎) 7 ストック・オプション②(基礎) 8 ストック・オプション③(基礎) 9 セール&リースバック①(基礎) 11 財務諸表等規則①(基礎) 12 財務諸表等規則②(基礎) 13 負債①(基礎) 14 負債②(基礎) 15 確認テスト(理論)		
成績評価方法	確認テスト(理論)100% 科目習熟度を測定するテスト		
(試験実施方法) 備考			

タイトル	内容		
授業科目	財務諸表論総合I		
実務家教員			
学部・学科	ビジネス学科		
履修年次	1年次		
開講学期	前期		
科目区分	選択E		
授業方法	演習		
授業時間	180時間		
授業コマ数	9077		
授業概要	財務諸表作成の入門概要を学ぶ		
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る		
	的確な解法で問題を解き、答えを導き出す。		
教科書	オリジナルテキスト		
特記			
	1 財務諸表論総まとめ① (入門)		
	2 財務諸表論総まとめ① (入門)		
	3 財務諸表論総まとめ②(入門)		
	4 財務諸表論総まとめ②(入門)		
	5 財務諸表論総まとめ③(入門)		
	6 財務諸表論総まとめ③ (入門)		
	7 財務諸表論総まとめ④ (入門)		
	8 財務諸表論総まとめ④(入門)		
	9 財務諸表論総まとめ⑤ (入門)		
	10 財務諸表論総まとめ⑤ (入門)		
	11 財務諸表論総まとめ⑥ (入門)		
	12 財務諸表論総まとめ⑥(入門)		
	13 財務諸表論総まとめ⑦(入門) 14 財務諸表論総まとめ⑦(入門)		
	15 財務諸表論総まとめ⑧(入門)		
	16 財務諸表論総まとめ⑧ (入門)		
	17 財務諸表論総まとめ⑨ (入門)		
	18 財務諸表論総まとめ⑨ (入門)		
	19 財務諸表論総まとめ⑩ (入門)		
	20 財務諸表論総まとめ⑩ (入門)		
	21 財務諸表論総まとめ⑪ (入門)		
	22 財務諸表論総まとめ⑪ (入門)		
	23 財務諸表論総まとめ⑫ (入門)		
	24 財務諸表論総まとめ⑫ (入門)		
	25 財務諸表論総まとめ⑬(入門)		
	26 財務諸表論総まとめ⑬(入門)		
	27 財務諸表論総まとめ⑭ (入門)		
	28 財務諸表論総まとめ⑭ (入門)		
1	29 財務諸表論総まとめ⑮ (入門)		

3) 財務諸表論総まとめ⑤	(入門)	
3	1 財務諸表論総まとめ⑯	(入門)	
3	2 財務諸表論総まとめ⑯	(入門)	
3	3 財務諸表論総まとめ⑰	(入門)	
3	4 財務諸表論総まとめ⑰	(入門)	
3	財務諸表論総まとめ®	(入門)	
3	6 財務諸表論総まとめ®	(入門)	
3	7 財務諸表論総まとめ19	(入門)	
3			
3			
4	1		
4			
4			
4			
4			
4			
4			
4			
4			
4			
5			
5			
5			
5	1,-,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
5			
5			
5			
5			
5	1 , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
6			
6	1 , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
6	1 , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
6	1 , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
6	1 , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
6	1 , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
6	1 , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
6			
6	1 , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
6	1 , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
7	1 , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
7	1 総合問題対策⑯(入門)		
7	2 総合問題対策⑯(入門)		
7	3 総合問題対策⑰(入門)		
7	4 総合問題対策⑰(入門)		
7	5 総合問題対策®(入門)		
7	6 総合問題対策®(入門)		
7	7 総合問題対策(19 (入門)		
7	8 総合問題対策(19 (入門)		
7			
1			

授業計画

1	80	総合問題対策② (入門)
		総合問題対策②(入門)
		総合問題対策②(入門)
	83	総合問題対策②(入門)
	84	総合問題対策②(入門)
	85	総合問題対策②(入門)
	86	総合問題対策②(入門)
	87	総合問題対策②(入門)
	88	総合問題対策②(入門)
	89	模擬試験(計算)
	90	模擬試験(理論)
成績評価方法 (試験実施方法)	模擬	庭試験(理論)100%
備考		

タイトル	内容		
授業科目	財務諸表論総合Ⅱ		
実務家教員			
学部•学科	ビジネス学科		
履修年次	1年次		
開講学期	前期		
科目区分	選択E		
授業方法	演習		
授業時間	180時間		
授業コマ数	9077		
授業概要	財務諸表作成の入門・基礎を学ぶ		
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る		
達成目標	的確な解法で問題を解き、答えを導き出す。		
教科書	オリジナルテキスト		
特記			
	1 財務諸表論総まとめ① (入門・基礎)		
	2 財務諸表論総まとめ① (入門・基礎)		
	3 財務諸表論総まとめ② (入門・基礎)		
	4 財務諸表論総まとめ② (入門・基礎)		
	5 財務諸表論総まとめ③ (入門・基礎)		
	6 財務諸表論総まとめ③ (入門・基礎) 7 財務諸表論総まとめ④ (入門・基礎)		
	7 网络咱农哺松よどの母(八円・基礎)		
	9 財務諸表論総まとめ⑤ (入門・基礎)		
	10 財務諸表論総まとめ⑤ (入門・基礎)		
	11 財務諸表論総まとめ⑥ (入門・基礎)		
	12 財務諸表論総まとめ⑥ (入門・基礎)		
	13 財務諸表論総まとめ⑦(入門・基礎)		
	14 財務諸表論総まとめ⑦(入門・基礎)		
	15 財務諸表論総まとめ⑧(入門・基礎)		
	16 財務諸表論総まとめ⑧ (入門・基礎)		
	17 財務諸表論総まとめ⑨ (入門・基礎)		
	18 財務諸表論総まとめ⑨(入門・基礎) 19 財務諸表論総まとめ⑩(入門・基礎)		
	19 財務諸表論総まとめ⑩(入門・基礎) 20 財務諸表論総まとめ⑩(入門・基礎)		
	21 財務諸表論総まとめ⑪ (入門・基礎)		
	22 財務諸表論総まとめ⑪ (入門・基礎)		
	23 財務諸表論総まとめ⑫ (入門・基礎)		
	24 財務諸表論総まとめ⑫ (入門・基礎)		
	25 財務諸表論総まとめ⑬ (入門・基礎)		
	26 財務諸表論総まとめ⑬ (入門・基礎)		
	27 財務諸表論総まとめ⑭ (入門・基礎)		
	28 財務諸表論総まとめ⑭ (入門・基礎)		
1	29 財務諸表論総まとめ⑮(入門・基礎)		

30	財務諸表論総まる	とめ(15)	(入門・基礎)
31	財務諸表論総まる	とめ(16)	(入門・基礎)
32	財務諸表論総まる	とめ(16)	(入門・基礎)
33	財務諸表論総まる	とめ(17)	(入門・基礎)
34	財務諸表論総まる	とめ(17)	(入門・基礎)
35	財務諸表論総まる	_	(入門・基礎)
36	財務諸表論総まる	とめ(18)	(入門・基礎)
37	財務諸表論総まる	_	(入門・基礎)
38	財務諸表論総まる	_	(入門・基礎)
39	財務諸表論総まる		(入門・基礎)
40	財務諸表論総まる	_	(入門・基礎)
41	総合問題対策①	_	· 基礎)
42	総合問題対策①	., ., .	· 基礎)
43	総合問題対策②		· 基礎)
44	総合問題対策②	(入門	· 基礎)
45	総合問題対策③		· 基礎)
46	総合問題対策③	(入門	· 基礎)
47	総合問題対策④	() (1)	· 基礎)
48	総合問題対策④	(入門	
49	総合問題対策(5)		· 基礎)
50	総合問題対策(5)	(入門	· 基礎)
51	総合問題対策⑥	() • •	· 基礎)
52	総合問題対策⑥	(入門	· 基礎)
53	総合問題対策⑦		· 基礎)
54	総合問題対策⑦	(入門	· 基礎)
55	総合問題対策®	() -, -,	· 基礎)
56	総合問題対策⑧	(入門	· 基礎)
57	総合問題対策(9)	/ - 	· 基礎)
58	総合問題対策⑨	(· 基礎)
59	総合問題対策⑩		· 基礎)
60	総合問題対策⑩		
61	総合問題対策⑪		
62	総合問題対策⑪		
63	総合問題対策(2)		· 基礎)
64	総合問題対策⑫		
65	総合問題対策(3)		
66	総合問題対策(3)		· 基礎)
67	総合問題対策個		· 基礎)
68	総合問題対策個		
69	総合問題対策⑤		
70	総合問題対策⑤		· 基礎)
71	総合問題対策値		· 基礎)
72	総合問題対策(6)		· 基礎)
73	総合問題対策印		
74	総合問題対策①		
75	総合問題対策(8)		· 基礎)
76	総合問題対策(8)		
77	総合問題対策(9)		
70	炒 公明期 對		

78 総合問題対策(B) (入門・基礎) 79 総合問題対策(B) (入門・基礎)

授業計画

1	Los A PREPARATORS (APRIL 1997)
	80 総合問題対策②(入門・基礎)
	81 総合問題対策② (入門・基礎)
	82 総合問題対策② (入門・基礎)
	83 総合問題対策② (入門・基礎)
	84 総合問題対策② (入門・基礎)
	85 総合問題対策② (入門・基礎)
	86 総合問題対策② (入門・基礎)
	87 総合問題対策②(入門・基礎)
	88 総合問題対策② (入門・基礎)
	89 模擬試験(計算)
	90 模擬試験(理論)
成績評価方法 (試験実施方法)	模擬試験(理論)100%
備考	

タイトル	内容		
授業科目	財務諸表論入門I		
実務家教員			
学部・学科	ビジネス学科		
履修年次	1 年次		
開講学期	前期		
科目区分	選択E		
授業方法	講義		
授業時間	30時間		
授業コマ数	1577		
授業概要	会計学の概要入門を学ぶ		
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る		
達成目標	的確な解法で問題を解き、答えを導き出す。		
教科書	オリジナルテキスト		
特記			
授業計画	1 ガイダンス・財務諸表の基礎(入門) 2 個別注記表(入門) 3 現金及び預金(入門) 4 債権債務(入門) 5 関係会社概念(入門) 6 売上原価の算定(入門) 7 貸倒れ(入門) 8 給料等(入門) 9 その他の引当金(入門) 10 退職給付会計(入門) 11 有形固定資産(入門) 12 無形固定資産(入門) 13 株主資本(入門) 14 財務諸表論の基礎概念(入門)		
成績評価方法	15 確認テスト(理論) 確認テスト(理論)100% 科目習熟度を測定するテスト		
(試験実施方法)			
備考			

タイトル	内容		
授業科目	財務諸表論入門Ⅱ		
実務家教員			
学部・学科	ビジネス学科		
履修年次	1年次		
開講学期	後期		
科目区分	選択E		
授業方法	講義		
授業時間	9 0 時間		
授業コマ数	4577		
授業概要	会計基準の入門概要を学ぶ		
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る		
達成目標	的確な解法で問題を解き、答えを導き出す。		
教科書	オリジナルテキスト		
特記			
授業計画	2 満期保有目的の債券(入門) 3 子会社株式・関連会社株式(入門) 4 その他有価証券(入門) 5 ソフトウェア(入門) 6 法人税等・追徽還付(入門) 7 現在価値計算(入門) 8 社債(入門) 9 利益剰余金(入門) 10 自己株式(入門) 11 配当(入門) 12 外形基準、租税公課(入門) 13 源泉所得税、社会保険料(入門) 14 税効果会計(入門) 15 税効果注記(入門) 16 源泉所得税、社会保険料(入門) 17 株主資本等変動計算書(入門) 18 減損会計(入門) 19 配当を受けた株主の処理(入門) 11 配当を受けた株主の処理(入門) 12 退職給付会計簡便法(入門) 21 外貨建取引(入門) 22 退職給付会計簡便法(入門) 23 繰延資産(入門) 24 為替予約(入門) 25 仕入・売上げの計上基準(入門) 26 消費税等(入門) 27 他勘定振替(入門) 27 他勘定振替(入門) 28 外貨建有価証券(入門) 29 リース会計(入門)		

	30 証券投資信託(入門)	Ī
	31 ゴルフ会員権 (入門)	
	32 売価還元法(入門)	
	33 製造業会計(入門)	
	34 研究開発費(入門)	
	35 新株子約権(入門) 	
	36 キャッシュ・フロー計算書(入門)	
	37 損益計算書総論(入門)	
	38 貸借対照表総論(入門)	
	39 資産総論 (入門)	
	40 棚卸資産に関する会計基準 (入門)	
	41 連続意見書(入門)	
	42 引当金(入門)	
	43 会計観 (入門)	
	44 金融商品(入門)	
	45 確認テスト(理論)	
成績評価方法 (試験実施方法)	権認テスト(理論)100% 科目習熟度を測定するテスト	
備考		

タイトル	内容		
授業科目	財務諸表論入門Ⅲ		
実務家教員			
学部・学科	ビジネス学科		
履修年次	1年次		
開講学期	前期		
科目区分	選択E		
授業方法	講義		
授業時間	30時間		
授業コマ数	1577		
授業概要	会計学の基礎を学ぶ		
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る		
達成目標	的確な解法で問題を解き、答えを導き出す。		
教科書	オリジナルテキスト		
特記			
授業計画	1 ガイダンス・財務諸表の基礎(基礎) 2 個別注記表(基礎) 3 現金及び預金(基礎) 4 債権債務(基礎) 5 関係会社概念(基礎) 6 売上原価の算定(基礎) 7 貸倒れ(基礎) 8 給料等(基礎) 9 その他の引当金(基礎) 10 退職給付会計(基礎) 11 有形固定資産(基礎) 11 有形固定資産(基礎) 12 無形固定資産(基礎) 13 株主資本(基礎) 14 財務諸表論の基礎概念(基礎) 15 確認テスト(理論)		
成績評価方法 (試験実施方法)	確認テスト100%(理論) 科目習熟度を測定するテスト		
備考			

タイトル	内容		
授業科目	消費税法応用I		
実務家教員			
学部•学科	ビジネス学科		
履修年次	1年次		
開講学期	前期		
科目区分	選択E		
授業方法	講義		
授業時間	6 0 時間		
授業コマ数	3077		
授業概要	軽減税率や複数税率などの考え方を学習する。		
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る		
達成目標	「消費税法」の法律等の知識習得を目的とする。		
教科書	オリジナルテキスト		
特記			
授業計画	 1 軽減税率①(入門編) 2 軽減税率②(入門編) 3 軽減税率③(入門編) 4 軽減税率④(入門編) 6 軽減税率⑥(入門編) 7 旧税率に関する経過措置①(入門編) 8 旧税率に関する経過措置③(入門編) 9 旧税率に関する経過措置③(入門編) 10 旧税率に関する経過措置⑥(入門編) 11 旧税率に関する経過措置⑥(入門編) 12 旧税率に関する経過措置⑥(入門編) 13 複数税率の場合の計算②(入門編) 14 複数税率の場合の計算③(入門編) 15 複数税率の場合の計算⑥(入門編) 16 複数税率の場合の計算⑥(入門編) 17 複数税率の場合の計算⑥(入門編) 18 複数税率の場合の計算⑥(入門編) 19 国等に対する特例②(入門編) 20 国等に対する特例③(入門編) 21 国等に対する特例③(入門編) 22 国等に対する特例⑥(入門編) 23 国等に対する特例⑥(入門編) 24 国等に対する特例⑥(入門編) 25 国等に対する特例⑥(入門編) 26 国等に対する特例⑥(入門編) 27 特殊項目①(事業承継があった場合の控除税額の調整等)(入門編) 28 特殊項目②(前期又は翌期が免税事業者である場合の留意点)(入門編) 29 特殊項目③(税抜経理方式)(入門編) 		

	30 確認テスト(理論)
成績評価方法 (試験実施方法)	確認テスト(理論)100% 科目習熟度を測定するテスト
備考	

内容		
消費税法基礎 I		
ビジネス学科		
1年次		
後期		
選択E		
講義		
120時間		
6077		
納税義務判定の特例や、仕入税額控除の特例などの考え方を学習する。		
テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る		
「消費税法」の法律等の知識習得を目的とする。		
オリジナルテキスト		
□ 国境を越えた役務の提供①(入門編) □ 国境を越えた役務の提供②(入門編) □ 国境を越えた役務の提供③(入門編) □ 国境を越えた役務の提供④(入門編) □ 国境を越えた役務の提供⑤(入門編) □ 申間申告に係る納付税額の計算①(入門編) □ 中間申告に係る納付税額の計算②(入門編) □ 中間申告に係る納付税額の計算②(入門編) □ 課税仕入れ等の分類③(入門編) □ 課税仕入れ等の分類③(入門編) □ 課税仕入れ等の分類③(入門編) □ 課税位入れ等の分類③(入門編) □ 課税位入れ等の分類⑤(入門編) □ 課税位入れ等の分類⑥(入門編) □ 課税位入れ等の分類⑥(入門編) □ 課税資産の輸出等を行った場合の仕入税額控除の特例②(入門編) □ 非課税資産の輸出等を行った場合の仕入税額控除の特例③(入門編) □ 非課税資産の輸出等を行った場合の仕入税額控除の特例③(入門編) □ 非課税資産の輸出等を行った場合の仕入税額控除の特例③(入門編) □ 非課税資産の輸出等を行った場合の仕入税額控除の特例③(入門編) □ 非課税資産の輸出等を行った場合の仕入税額控除の特例③(入門編) □ 書 財務 財務 国定資産に係る仕入税額控除の調整④(入門編) □ 調整対象固定資産に係る仕入税額控除の調整④(入門編) □ 納税義務の免除の特例①(入門編) □ 納税義務の免除の特例④(入門編) □ 納税義務の免除の特例④(入門編) □ 納税義務の免除の特例④(入門編) □ 納税義務の免除の特例⑥(入門編)		

授業計画	30 納税義務の免除の特例⑪(入門編)
1人未可 凹	31 合併があった場合の中間申告に係る納付税額の計算①(入門編)
	32 合併があった場合の中間申告に係る納付税額の計算②(入門編)
	33 合併があった場合の中間申告に係る納付税額の計算③(入門編)
	┃34 ┃合併があった場合の中間申告に係る納付税額の計算④(入門編)
	35 棚卸資産に係る仕入税額控除の調整①(入門編)
	36 棚卸資産に係る仕入税額控除の調整②(入門編)
	37 棚卸資産に係る仕入税額控除の調整③(入門編)
	38 棚卸資産に係る仕入税額控除の調整④(入門編)
	39 課税標準① (入門編)
	40 課税標準②(入門編)
	41 課税標準③ (入門編)
	42 課税標準④(入門編)
	43 課税標準⑤ (入門編)
	44 課税標準⑥(入門編)
	45 簡易課税制度①(入門編)
	46 簡易課税制度②(入門編)
	47 簡易課税制度③(入門編)
	48 簡易課税制度④ (入門編)
	49 簡易課税制度⑤ (入門編)
	50 簡易課税制度⑥ (入門編)
	51 簡易課税制度⑦(入門編)
	52 簡易課税制度⑧ (入門編)
	53 簡易課税制度⑨(入門編)
	54 簡易課税制度⑩(入門編)
	55 簡易課税制度⑪(入門編)
	56 簡易課税制度⑫ (入門編)
	57 簡易課税制度③ (入門編)
	58 簡易課税制度⑭ (入門編)
	59 簡易課税制度(i) (入門編)
上外 河上 小	60 確認テスト(理論)
成績評価方法 (試験実施方法)	確認テスト(理論)100% 科目習熟度を測定するテスト
備考	

タイトル	内容		
授業科目	消費税法基礎Ⅱ		
実務家教員			
学部・学科	ビジネス学科		
履修年次	1年次		
開講学期	後期		
科目区分	選択E		
授業方法	講義		
授業時間	1 2 0 時間		
授業コマ数	6077		
授業概要	控除税額や納税義務の有無の判定を中心に処理方法を学習する。		
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る		
達成目標	「消費税法」「租税特別措置法」の法律等の知識習得を目的とする。		
教科書	オリジナルテキスト		
特記			
	1 控除対象仕入税額① (初級編)		
	2 控除対象仕入税額②(初級編)		
	3 控除対象仕入税額③(初級編)		
	4 控除対象仕入税額④(初級編) - 大変を対象仕入税額④(初級編)		
	5 控除対象仕入税額⑤ (初級編) 6 対称除対象仕入税額⑥ (初級編)		
	6 控除対象仕入税額⑥(初級編) 7 売上げに係る対価の返還等①(初級編)		
	8 売上げに係る対価の返還等②(初級編)		
	9 貸倒れが生じた場合① (初級編)		
	10 貸倒れが生じた場合②(初級編)		
	11 課税仕入れの範囲① (初級編)		
	12 課税仕入れの範囲②(初級編)		
	13 課税仕入れの範囲③(初級編)		
	14 課税仕入れの範囲④(初級編)		
	15 課税仕入れ等の時期①(初級編)		
	16 課税仕入れ等の時期②(初級編)		
	17 課税仕入れ等の時期③(初級編) (
	18 課税仕入れ等の時期④(初級編)		
	19 課税売上割合① (初級編) 20 課税売上割合② (初級編)		
	21 課税売上割合③ (初級編)		
	22 課税売上割合④ (初級編)		
	23 課税売上割合⑤ (初級編)		
	24 課税売上割合⑥ (初級編)		
	25 課税期間における課税売上高①(初級編)		
	26 課税期間における課税売上高②(初級編)		
	27 課税売上割合に準ずる割合① (初級編)		
	28 課税売上割合に準ずる割合②(初級編)		
	29 仕入れに係る対価の返還等①(初級編)		

	امما	
授業計画	1 1	仕入れに係る対価の返還等②(初級編)
		納税義務の免除①(初級編)
		納税義務の免除②(初級編)
		納税義務の免除③(初級編)
		納税義務の免除④(初級編)
		納税義務の免除⑤(初級編)
	1 1	国境を越えた役務の提供①(初級編)
	1 1	国境を越えた役務の提供②(初級編)
	I I '	国境を越えた役務の提供③(初級編)
	I I '	国境を越えた役務の提供④(初級編)
	I I '	国境を越えた役務の提供⑤(初級編)
		中間申告に係る納付税額の計算①(初級編)
		中間申告に係る納付税額の計算②(初級編)
		課税仕入れ等の分類①(初級編)
		課税仕入れ等の分類②(初級編)
		課税仕入れ等の分類③(初級編)
		課税仕入れ等の分類④(初級編)
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	課税仕入れ等の分類⑤(初級編)
	1 1	非課税資産の輸出等を行った場合の仕入税額控除の特例①(初級編)
	1 1	非課税資産の輸出等を行った場合の仕入税額控除の特例②(初級編)
	1 1	非課税資産の輸出等を行った場合の仕入税額控除の特例③(初級編)
		調整対象固定資産に係る仕入税額控除の調整①(初級編)
		調整対象固定資産に係る仕入税額控除の調整②(初級編)
		調整対象固定資産に係る仕入税額控除の調整③(初級編)
	1 1	調整対象固定資産に係る仕入税額控除の調整④(初級編)
		納税義務の免除の特例①(初級編)
		納税義務の免除の特例②(初級編)
		納税義務の免除の特例③(初級編)
	1 1	納税義務の免除の特例④(初級編)
		納税義務の免除の特例⑤(初級編)
	60 [₹	確認テスト(理論)
成績評価方法 (試験実施方法)	確認	テスト(理論)100% 科目習熟度を測定するテスト
備考		

タイトル	内容			
授業科目	消費税法基礎Ⅲ			
実務家教員				
学部・学科	ビジネス学科			
履修年次	1年次			
開講学期	後期			
科目区分	選択E			
授業方法	講義			
授業時間	30時間			
授業コマ数	15コマ			
授業概要	課税標準や簡易課税制度を中心とした処理方法を学習する。			
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る			
達成目標	「消費税法」「租税特別措置法」の法律等の知識習得を目的とする。			
教科書	オリジナルテキスト			
特記				
授業計画	1 合併があった場合の中間申告に係る納付税額の計算(初級編) 2 棚卸資産に係る仕入税額控除の調整①(初級編) 3 棚卸資産に係る仕入税額控除の調整②(初級編) 4 課税標準①(初級編) 5 課税標準②(初級編) 6 課税標準④(初級編) 7 課税標準④(初級編) 9 簡易課税制度②(初級編) 10 簡易課税制度③(初級編) 11 簡易課税制度⑤(初級編) 12 簡易課税制度⑥(初級編) 13 簡易課税制度⑥(初級編) 14 簡易課税制度⑦(初級編) 15 確認テスト(理論)			
成績評価方法	確認テスト(理論)100% 科目習熟度を測定するテスト			
(試験実施方法)				
備考				

タイトル	内容			
授業科目	消費税法総合 I			
実務家教員				
学部・学科	ビジネス学科			
履修年次	1年次			
開講学期	前期			
科目区分	選択E			
授業方法	演習			
授業時間	180時間			
授業コマ数	9077			
授業概要	確定申告書の納付税額算出までの基本的な流れを学ぶ。			
授業の進め方	問題演習と解説に加え、必要に応じて復習講義を行い、より高度な知識定着を図る			
達成目標	税理士試験消費税法合格程度の知識及び計算技術習得を目的とする。			
教科書	オリジナルテキスト			
—————————————————————————————————————				
	2 個別問題対策② (初級編) 4 個別問題対策④ (初級編) 5 個別問題対策⑤ (初級編) 6 個別問題対策⑥ (初級編) 7 個別問題対策⑥ (初級編) 8 個別問題対策⑨ (初級編) 9 個別問題対策⑩ (初級編) 10 個別問題対策⑩ (初級編) 11 個別問題対策⑩ (初級編) 12 個別問題対策⑫ (初級編) 13 個別問題対策⑫ (初級編) 14 個別問題対策⑭ (初級編) 15 理論問題対策⑭ (初級編) 16 理論問題対策② (初級編) 17 理論問題対策② (初級編) 18 理論問題対策④ (初級編) 19 理論問題対策⑥ (初級編) 20 理論問題対策⑥ (初級編) 21 理論問題対策⑥ (初級編) 22 理論問題対策⑥ (初級編) 23 理論問題対策⑨ (初級編) 24 理論問題対策⑨ (初級編) 25 理論問題対策⑩ (初級編) 26 理論問題対策⑩ (初級編) 27 理論問題対策⑪ (初級編) 28 総合問題対策⑪ (初級編)			

62 総合問題対策③ (初級編) 63 総合問題対策③ (初級編) 64 総合問題対策③ (初級編) 65 総合問題対策③ (初級編) 66 総合問題対策③ (初級編)				
31 総総合合合合合合合合合合合合合合合合合合合合合合合合合合合合合合合合合合		29	総合問題対策②	(初級編)
32 33 34 (2) 35 (34) 36 (37) 37 (38) 38 (39) 39 (30) 40 (41) 42 (43) 43 (44) 45 (46) 47 (48) 48 (49) 49 (40) 41 (42) 43 (44) 45 (46) 46 (47) 48 (49) 49 (40) 41 (42) 43 (44) 45 (46) 46 (47) 48 (49) 50 (51) 51 (52) 53 (46) 45 (56) 56 (57) 58 (58) 60 (51) 61 (62) 62		30	総合問題対策③	(初級編)
33 34 35 36 36 37 38 38 39 30 40 37 38 39 40 30 41 42 43 34 44 45 46 47 48 49 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 60 61		31	総合問題対策④	(初級編)
34 35 36 (4)		32	総合問題対策⑤	(初級編)
35 36 36 37 38 39 40 (初初級級級級級級級級級級級級級級級級級級級級級級級級級級級級級級級級級級級		33	総合問題対策⑥	(初級編)
36 37 38 39 40 総総総総総総 6合合合合合合合合合合合合合合合合合合合合合合合合合合合合合合合合合合合合		34	総合問題対策⑦	(初級編)
37 38 39 40 39 40 41 42 43 44 45 49 44 45 46 47 48 49 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 40 47 48 49 49 40 40 41 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49 40 40 40 40 40 40		35	総合問題対策⑧	(初級編)
38 39 40 41 42 41 42 43 44 45 46 47 48 49 46 47 48 49 49		36	総合問題対策⑨	(初級編)
39 20 20 20 20 20 20 20 2		37	総合問題対策⑩	(初級編)
39 20 20 20 20 20 20 20 2				
40 総総合合合合合合合合合合合合合合合合合合的問題題題題題題題題題題題題題題題題題題				
41				
42 総合品間題題題題題題題題題題題題題題題題題題題題題題題題題題題題題題題題題題題題				
43 総 44 総 45 総 46 総 47 総 48 総 49 総 40 総 47 48 48 総 49 総 40 総 50 総 51 総 52 総 53 総 54 総 55 総 56 総 57 58 58 総 59 総 50 総 51 総 52 総 63 総 64 総 65 総 66 総 67 総 68 総 69 総 60 総 61 総 62 総 63 総 64 総 65				
44				
45				
46				
47				
48 総合問題対策② (初級編編) 50 総合問題対策② (初級編編) 51 総合問題対策③ (初級級編》 52 総合問題 対策策③ (初級級編》 52 総合問題 対対対策策⑤ (初級級編編) 54 総合問題 題題 対対対対対対対対対 55 総合合問問題 題題 対対対対対対対 56 総合合問問題 題題 対対対対対対 57 総合合問問題 題題 対対対対 58 総合合問問題 題題 対対対対 58 総合合問問題 題類 対対対 59 総合合問問題 題類 対対対 50 (初初級級級編編) 61 総合合問問題 題類 対対 対対 新策策③ (初初級級級編編) 65 総合合問問題 題類 対対 対 新策策③ (初初級級級編編) 65 総合合問問題 題類 対対 対 新策策 30 (初初級級級編編) 66 総合合問問題 題類 対 対 対 級級級編編 67 総合合問問題 題題 類 対 対 級級級編編 68 総合合問問題 題 (初初級級級編編) 69 総合合問問題 題 (初初級級級編編) 69 総合合問問題 題 (初初級級級編編) 69 総合合問問題 (初初級級編編) 69 総合合問問題 (初級級編編) 69 総合合問問題 (初級級級編編) 69 総合合同問題 (初級級級級編編) 69 総合合同問題 (初級級級級編編) 69 総合合同問題 (初級級級級級級級級級級級級級級級級級級級級級級級級級級級級級級級級級級級				
49 総合問題対策② (初級編編) 51 総合問題対策③ (初級編編) 52 総合問題類対策③ (初級級編編) 54 総合問題題対対対対策③ (初初級級編編) 55 総合合問問題題類対対対対対対対対対対対対対対対対対対対対対対対対対対対対対対対対対				
50 総合問題対策②(初級編編)51 総合問題対策③(初級編編)52 総合問題対策③(初級編編)53 総合問題対対策③(初級級編編)54 総合問題題対対策第③(初級級編編)55 総合合問題題対対対対対対対対対対対対対対対対対対対対対対対対対対対対対对对对对对科級級編編)65 総合合問問題題対対対対対策策③(初初級級編編)61 総合合問問題題対対対対策策③。(初初級級編編)64 総合合問問題題対対対策策③。(初初級級編編)65 総合合問問題題対対対対策策③。(初初級級級編編)66 総合合問問題題対対対対叛級級編編》67 総合合問問題題対対対策策爭④(初初級級編編)67 総合合問問題題対対対策策爭④(初初級級編編)67 総合合問問題題対対策策策④(初初級級編編)67 総合合問問題題類対対叛級級編編)67 総合合問問題題演習②(初初級級編編)69 総合合問問題題演習③(初初級級編編)69 総合合問問題題演習②(初初級級編編)69 総合合問問題題演習③(初初級級編編)69 総合合問問題題演習③(初初級級編編)69 総合合問問題類演習③(初初級級編編)69 総合合問問題類演習③(初初級級編編)69 総合合問題類演習③(初初級級編編)69 総合合問題類演習③(初初級級編編)69 総合合問題類演習③(初初級級編編)69 総合問題類演習③(初初級級編編)69 総合合問題類演習③(初級級編編)69 総合合問題類演習③(初級級編編)69 総合合問題類演習③(初級級編編)69 総合合問題類演習③(初初級級編編)69 総合合問題類演習④(初級級級編編)69 総合合問題類演習④(初級級編編)69 総合合問題類演習④(初級級編編)69 総合合問題類演習④(初級級編編)69 総合合同問題類演習④(初級級級編編)69 総合合同問題類演習④(初級級級編編)69 総合同問題類演習④(初級級級編編)69 総合同問題類演習④(初級級級級編編)69 総合同問題類演習				
51 総合問題対策③ (初級編) 52 総合問題対策③ (初級編) 53 総合問題対策③ (初級級編) 54 総合問題対策第③ (初級級編) 55 総合問題対対策策③ (初級級編) 56 総合問題題対対対対策策③ (初初級級編) 59 総合問問題題対対対対策第③ (初初級級編) 60 総合問題題対対対策策③ (初初級級編編) 61 総合問問題題対対対策策③ (初初級級編編) 62 総合問問題題対対対策策③ (初初級級編編) 64 総合問問題題対対対策策④ (初初級級編編) 65 総合問問題類対対策策④ (初初級級編編) 66 総合問問題類対策策爭④ (初初級級編編) 67 総合問問題類対策策爭④ (初初級級編編) 67 総合問問題類対策策爭④ (初初級級編編) 69 総合問問題類対策策爭④ (初初級級編編) 70 総合問問題類対策策爭④ (初初級級編編) 71 総合問問題類演習② (初初級級編編) 72 総合問問題演習② (初初級級編編) 74 総合問題演習③ (初級級編編) 75 総合問題演習④ (初級級編編) 76 総合問題演習④ (初級級編編) 77 総合問題演習④ (初級級編編)				
52 総合問題対策③(初級編) 53 総合問題対策③(初級編》 55 総合問題対策②(初級編編) 56 総合問題対策③(初級級編》 56 総合問題対策③(初級級編》 57 総合問題対対策第③(初級級編》 60 総合問題題対対策第③(初級級編編》 61 総合問題題対対策策③ 62 総合問題題対対策策③ 63 総合問題題対対策策③ 64 総合問題題対対策策③ 65 総合問題題対対策策③ 66 総合問問題対対策策③ 67 総合問問題対対策策④(初級級編編》 67 総合問問題対対策策④(初級級編編》 67 総合問問題対対策策③ 68 総合問問題対対策策③ 69 総合問問題対対策策③ 60 総合問問題対対策策③ 61 総合問問題対対策策③ 62 総合問問題対対策策③ 63 総合問問題対対策策③ 64 総合問問題対対策策④ 65 総合問問題減減緩編編 67 総合合問問題演習②(初級級編編》 67 総合問問題演習②(初級級編編》 68 総合問問題演習②(初級級編編》 69 総合問問題演習②(初級級編編》 69 総合問問題演習②(初級級編編》 69 総合問問題演習③(初級級編編》 69 総合問題演習③(初級級編編》 69 総合問題演習③(初級級編編》 69 総合問題演習③(初級級編編》				
53 総合問題対策②(初級編) 54 総合問題対策②(初級編) 55 総合問題対策③(初級編》 56 総合問題対策③(初級編編) 57 総合問題対策③(初級編編) 58 総合問題対策③(初級級編》 60 総合問題対策③(初級級編》 61 総合問題対策③(初級級編》 62 総合問題対対策③(初級級編》 63 総合問題対対策③(初級級編》 64 総合問題対対策③(初級級編》 65 総合問題類対策③(初級級編》 66 総合問題類対策(初級級編》 67 総合問題類対策④(初級級編》 68 総合問題類対策④(初級級編》 69 総合問題類対策④(初級級編》 69 総合問題類対策④(初級級編》 70 総合問題類対策④(初級級編》 71 総合問題演習②(初級級編》 72 総合問題演習②(初級級編》 74 総合問題演習③(初級級編》 75 総合問題演習④(初級級編》 76 総合問題演習④(初級級編》				
54 総合問題対策②(初級編) 55 総合問題対策②(初級編) 56 総合問題対策②(初級編》 57 総合問題対策③(初級級編) 58 総合問題対策③(初級級編》 60 総合問題対対策③(初級級編》 61 総合問題対対策③(初級級編》 62 総合問問題対対策③ 63 総合問題対対策③(初級級編》 64 総合問題類対策第③(初級級編》 65 総合問題類対策第③(初級級編》 66 総合問題類対策第④(初級級編》 67 総合問題対策第④(初級級編》 67 総合問題対対策第④(初級級編》 67 総合問題対対策策④(初級級編》 67 総合問題類対策策④(初級級編》 67 総合問題類対策第④(初級級編》 67 総合問題類対策第④(初級級編》 67 総合問題類対策第④(初級級編》 68 総合問題演習③(初級級編》 69 総合問題演習②(初級級編》 69 総合問題演演習②(初級級編》 69 総合問題演習③(初級級編》 69 総合問題演習③(初級級編》 69 総合問題演習③(初級級編》 69 総合問題演習③(初級級編》 69 総合問題演習③(初級級編》 69 総合問題演習③(初級級編》				
55 総合問題対策②(初級編) 56 総合問題対策③(初級編) 58 総合問題対策③(初級編) 59 総合問題対策③(初級編》 60 総合問題対策③(初級編》 61 総合問題対策③(初級編編) 62 総合問題対策③(初級編編) 64 総合問題対策③(初級級編》 65 総合問題対策③(初級級編》 66 総合問題対策③(初級級編》 67 総合問題対策④(初級級編》 67 総合問題対策④(初級級編》 68 総合問題対策④(初級級編》 69 総合問題対策④(初級級編》 70 総合問題対策④(初級級編》 70 総合問題演習①(初級編編) 71 総合問題演習②(初級級編》 72 総合問題演習②(初級級編》 74 総合問題演習③(初級級編》 75 総合問題演習③(初級編》 76 総合問題演習④(初級編》				
56 総合問題対策③ (初級編) 57 総合問題対策③ (初級編) 58 総合問題対策③ (初級編) 69 総合問題対策③ (初級編) 61 総合問題対策③ (初級編) 62 総合問題対策③ (初級編) 63 総合問題対策③ (初級編) 64 総合問題対策③ (初級編) 65 総合問題対策④ (初級編) 65 総合問題対策④ (初級級編) 66 総合問題対策④ (初級級編) 67 総合問題対策④ (初級級編) 68 総合問題対策④ (初級級編) 69 総合問題対策④ (初級級編) 69 総合問題演習④ (初級級編) 70 総合問題演習④ (初級級編) 71 総合問題演習④ (初級級編) 72 総合問題演習④ (初級級編) 74 総合問題演習④ (初級編) 75 総合問題演習④ (初級編) 76 総合問題演習④ (初級編) 77 総合問題演習④ (初級編) 77 総合問題演習④ (初級編)				
57 総合問題対策③ (初級編) 58 総合問題対策③ (初級編) 59 総合問題対策③ (初級編) 60 総合問題対策③ (初級編) 61 総合問題対策③ (初級編) 62 総合問題対策③ (初級編) 63 総合問題対策③ (初級編) 65 総合問題対策③ (初級編) 65 総合問題対策④ (初級編) 66 総合問題対策④ (初級編) 67 総合問題対策④ (初級編) 68 総合問題対策④ (初級編) 69 総合問題対策④ (初級編) 70 総合問題演習① (初級編) 71 総合問題演習② (初級編) 72 総合問題演習② (初級編) 74 総合問題演習② (初級編) 75 総合問題演習③ (初級編) 76 総合問題演習④ (初級編) 76 総合問題演習④ (初級編) 76 総合問題演習④ (初級編) 77 総合問題演習④ (初級編)				
58 総合問題対策③ (初級編) 59 総合問題対策③ (初級編) 60 総合問題対策③ (初級編) 61 総合問題対策③ (初級編) 62 総合問題対策③ (初級編) 63 総合問題対策③ (初級編) 64 総合問題対策③ (初級編) 65 総合問題対策④ (初級編) 66 総合問題対策④ (初級編) 67 総合問題対策④ (初級編) 68 総合問題対策④ (初級編) 69 総合問題対策④ (初級編) 70 総合問題演習① (初級編) 71 総合問題演習① (初級編) 72 総合問題演習② (初級編) 74 総合問題演習② (初級編) 74 総合問題演習③ (初級編) 75 総合問題演習③ (初級編) 76 総合問題演習④ (初級編) 76 総合問題演習④ (初級編) 77 総合問題演習④ (初級編)				
59 総合問題対策③(初級編) 60 総合問題対策③(初級編) 61 総合問題対策③(初級編) 62 総合問題対策③(初級編) 64 総合問題対策③(初級編) 65 総合問題対策③(初級編) 66 総合問題対策③(初級編) 66 総合問題対策④(初級編) 67 総合問題対策④(初級編) 68 総合問題対策④(初級編) 69 総合問題対策④(初級編) 70 総合問題対策④(初級編) 70 総合問題演習①(初級編) 71 総合問題演習②(初級編) 72 総合問題演習②(初級編) 74 総合問題演習②(初級編) 75 総合問題演習③(初級編) 76 総合問題演習③(初級編) 76 総合問題演習④(初級編)				
60 総合問題対策③(初級編) 61 総合問題対策③(初級編) 62 総合問題対策③(初級編) 63 総合問題対策③(初級編) 64 総合問題対策③(初級編) 65 総合問題対策③(初級編) 66 総合問題対策④(初級編) 67 総合問題対策④(初級編) 68 総合問題対策④(初級編) 69 総合問題対策④(初級編) 70 総合問題対策④(初級編) 71 総合問題演習①(初級編) 72 総合問題演習②(初級編) 74 総合問題演習②(初級編) 74 総合問題演習②(初級編) 75 総合問題演習③(初級編) 76 総合問題演習③(初級編) 76 総合問題演習④(初級編)		58		(初級編)
61 総合問題対策③(初級編) 62 総合問題対策③(初級編) 63 総合問題対策③(初級編) 64 総合問題対策③(初級編) 65 総合問題対策③(初級編) 66 総合問題対策④(初級編) 67 総合問題対策④(初級編) 68 総合問題対策④(初級編) 69 総合問題対策④(初級編) 70 総合問題対策④(初級編) 71 総合問題演習①(初級編) 72 総合問題演習②(初級編) 72 総合問題演習②(初級編) 74 総合問題演習②(初級編) 75 総合問題演習③(初級編) 76 総合問題演習③(初級編) 76 総合問題演習③(初級編)		59	総合問題対策③②	(初級編)
62 総合問題対策③(初級編) 63 総合問題対策③(初級編) 64 総合問題対策③(初級編) 65 総合問題対策③(初級編) 66 総合問題対策④(初級編) 67 総合問題対策④(初級編) 68 総合問題対策④(初級編) 69 総合問題対策④(初級編) 70 総合問題対策④(初級編) 71 総合問題演習①(初級編) 72 総合問題演習②(初級編) 74 総合問題演習②(初級編) 75 総合問題演習②(初級編) 76 総合問題演習③(初級編) 76 総合問題演習③(初級編)		60	総合問題対策③	(初級編)
63 総合問題対策③(初級編) 64 総合問題対策③(初級編) 65 総合問題対策③(初級編) 66 総合問題対策④(初級編) 68 総合問題対策④(初級編) 68 総合問題対策④(初級編) 69 総合問題対策④(初級編) 70 総合問題対策④(初級編) 71 総合問題演習①(初級編) 72 総合問題演習②(初級編) 73 総合問題演習②(初級編) 74 総合問題演習②(初級編) 75 総合問題演習③(初級編) 76 総合問題演習③(初級編) 76 総合問題演習③(初級編)		61	総合問題対策39	(初級編)
64 総合問題対策③(初級編) 65 総合問題対策③(初級編) 66 総合問題対策④(初級編) 67 総合問題対策④(初級編) 68 総合問題対策④(初級編) 69 総合問題対策④(初級編) 70 総合問題対策④(初級編) 71 総合問題演習①(初級編) 72 総合問題演習①(初級編) 73 総合問題演習②(初級編) 74 総合問題演習②(初級編) 75 総合問題演習②(初級編) 76 総合問題演習③(初級編) 76 総合問題演習③(初級編)		62	総合問題対策③5	(初級編)
65 総合問題対策③(初級編) 66 総合問題対策④(初級編) 67 総合問題対策④(初級編) 68 総合問題対策④(初級編) 70 総合問題対策④(初級編) 70 総合問題対策④(初級編) 71 総合問題演習①(初級編) 72 総合問題演習②(初級編) 73 総合問題演習②(初級編) 74 総合問題演習②(初級編) 75 総合問題演習③(初級編) 76 総合問題演習③(初級編) 76 総合問題演習③(初級編) 77 総合問題演習④(初級編)		63	総合問題対策36	(初級編)
66 総合問題対策③(初級編) 67 総合問題対策④(初級編) 68 総合問題対策④(初級編) 69 総合問題対策④(初級編) 70 総合問題対策④(初級編) 71 総合問題演習①(初級編) 72 総合問題演習②(初級編) 73 総合問題演習②(初級編) 74 総合問題演習②(初級編) 75 総合問題演習③(初級編) 76 総合問題演習③(初級編) 76 総合問題演習③(初級編) 77 総合問題演習④(初級編)		64	総合問題対策③	(初級編)
67 総合問題対策⑩(初級編) 68 総合問題対策⑪(初級編) 69 総合問題対策⑫(初級編) 70 総合問題対策⑬(初級編) 71 総合問題演習①(初級編) 72 総合問題演習①(初級編) 73 総合問題演習②(初級編) 74 総合問題演習②(初級編) 75 総合問題演習③(初級編) 76 総合問題演習③(初級編) 76 総合問題演習③(初級編) 77 総合問題演習④(初級編)		65	総合問題対策38	(初級編)
67 総合問題対策⑩(初級編) 68 総合問題対策⑪(初級編) 69 総合問題対策⑫(初級編) 70 総合問題対策⑬(初級編) 71 総合問題演習①(初級編) 72 総合問題演習①(初級編) 73 総合問題演習②(初級編) 74 総合問題演習②(初級編) 75 総合問題演習③(初級編) 76 総合問題演習③(初級編) 76 総合問題演習③(初級編) 77 総合問題演習④(初級編)				
68 総合問題対策④(初級編) 69 総合問題対策④(初級編) 70 総合問題対策④(初級編) 71 総合問題演習①(初級編) 72 総合問題演習②(初級編) 73 総合問題演習②(初級編) 74 総合問題演習②(初級編) 75 総合問題演習③(初級編) 76 総合問題演習③(初級編) 76 総合問題演習③(初級編) 77 総合問題演習④(初級編)				(初級編)
69 総合問題対策②(初級編) 70 総合問題対策③(初級編) 71 総合問題演習①(初級編) 72 総合問題演習①(初級編) 73 総合問題演習②(初級編) 74 総合問題演習②(初級編) 75 総合問題演習③(初級編) 76 総合問題演習③(初級編) 77 総合問題演習④(初級編)				
70 総合問題対策④(初級編) 71 総合問題演習①(初級編) 72 総合問題演習①(初級編) 73 総合問題演習②(初級編) 74 総合問題演習②(初級編) 75 総合問題演習③(初級編) 76 総合問題演習③(初級編) 77 総合問題演習④(初級編)				
71 総合問題演習①(初級編) 72 総合問題演習①(初級編) 73 総合問題演習②(初級編) 74 総合問題演習②(初級編) 75 総合問題演習③(初級編) 76 総合問題演習③(初級編) 77 総合問題演習④(初級編)				
72 総合問題演習①(初級編) 73 総合問題演習②(初級編) 74 総合問題演習②(初級編) 75 総合問題演習③(初級編) 76 総合問題演習③(初級編) 77 総合問題演習④(初級編)				
73 総合問題演習②(初級編) 74 総合問題演習②(初級編) 75 総合問題演習③(初級編) 76 総合問題演習③(初級編) 77 総合問題演習④(初級編)				
74 総合問題演習②(初級編) 75 総合問題演習③(初級編) 76 総合問題演習③(初級編) 77 総合問題演習④(初級編)				
75 総合問題演習③(初級編) 76 総合問題演習③(初級編) 77 総合問題演習④(初級編)				
76 総合問題演習③(初級編) 77 総合問題演習④(初級編)				
77 総合問題演習④(初級編)				
/8 総合問題演習④(初級編)				
	ı	/8	総合问題便省④	(別級編)

授業計画

	79 総合問題演習	習⑤(初級編)
	80 総合問題演習	習⑤(初級編)
	81 総合問題演習	望⑥(初級編)
	82 総合問題演習	習⑥(初級編)
	83 総合問題演習	習⑦(初級編)
	84 総合問題演習	習⑦(初級編)
	85 総合問題演習	習⑧(初級編)
	86 総合問題演習	習⑧(初級編)
	87 総合問題演習	習⑨(初級編)
	88 総合問題演習	習⑨(初級編)
	89 総合問題演習	望⑩(初級編)
	90 総合問題演習	望⑩(初級編)
成績評価方法 (試験実施方法)	総合問題演習の理	里論 100%
備考		

タイトル	内容				
授業科目	消費税法速習応用I				
実務家教員					
学部•学科	ビジネス学科				
履修年次	1年次				
開講学期	後期				
科目区分	選択E				
授業方法	講義				
授業時間	6 0 時間				
授業コマ数	3077				
授業概要	納税義務の有無の判定や、仕入税額控除の特例の考え方を学習する。				
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る				
達成目標	「消費税法」の法律等の知識習得を目的とする。				
教科書	オリジナルテキスト				
特記					
授業計画	1 課税仕入れ等の分類①(入門編) 2 課税仕入れ等の分類②(入門編) 3 課税仕入れ等の分類②(入門編) 4 非課税資産の輸出等を行った場合の仕入税額控除の特例(入門編) 5 調整対象固定資産に係る仕入税額控除の調整②(入門編) 6 調整対象固定資産に係る仕入税額控除の調整②(入門編) 7 納税義務の免除の特例①(入門編) 8 納税義務の免除の特例②(入門編) 9 納税義務の免除の特例③(入門編) 10 納税義務の免除の特例③(入門編) 11 納税義務の免除の特例③(入門編) 12 合併があった場合の中間申告に係る納付税額の計算②(入門編) 13 合併があった場合の中間申告に係る納付税額の計算②(入門編) 14 棚卸資産に係る仕入税額控除の調整・特殊項目②(入門編) 15 課稅標準②(入門編) 16 課稅標準②(入門編) 17 簡易課稅制度③(入門編) 18 簡易課稅制度③(入門編) 19 簡易課稅制度③(入門編) 20 簡易課稅制度③(入門編) 21 軽減稅率②(入門編) 21 軽減稅率②(入門編) 22 軽減稅率②(入門編) 23 旧稅率に関する経過措置②(入門編) 24 旧稅率に関する経過措置②(入門編) 25 複数稅率の場合の計算②(入門編) 26 複数稅率の場合の計算②(入門編) 26 複数稅率の場合の計算②(入門編) 27 国等に対する特例④(入門編) 28 国等に対する特例②(入門編) 29 特殊項目③(稅抜経理方式)(入門編)				

	30 確認テスト(理論)
成績評価方法 (試験実施方法)	確認テスト(理論)100% 科目習熟度を測定するテスト
備考	

タイトル	内容				
授業科目	消費税法速習応用Ⅱ				
実務家教員					
学部・学科	ビジネス学科				
履修年次	1年次				
開講学期	後期				
科目区分	選択E				
授業方法	講義				
授業時間	6 0 時間				
授業コマ数	3077				
授業概要	納税義務の有無の判定や、仕入税額控除の特例を中心とした処理方法を学習する。				
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る				
達成目標	「消費税法」「租税特別措置法」の法律等の知識習得を目的とする。				
教科書	オリジナルテキスト				
特記					
授業計画	1 課税仕入れ等の分類①(初級編) 2 課税仕入れ等の分類②(初級編) 3 課税仕入れ等の分類②(初級編) 4 非課税資産の輸出等を行った場合の仕入税額控除の特例(初級編) 5 調整対象固定資産に係る仕入税額控除の調整②(初級編) 6 調整対象固定資産に係る仕入税額控除の調整②(初級編) 7 納税義務の免除の特例①(初級編) 8 納税義務の免除の特例②(初級編) 10 納税義務の免除の特例③(初級編) 10 納税義務の免除の特例③(初級編) 11 納税義務の免除の特例③(初級編) 12 合併があった場合の中間申告に係る納付税額の計算②(初級編) 13 合併があった場合の中間申告に係る納付税額の計算②(初級編) 14 棚卸資産に係る仕入税額控除の調整・特殊項目②(初級編) 15 課稅標準②(初級編) 16 課稅標準②(初級編) 16 課稅標準②(初級編) 17 簡易課稅制度③(初級編) 18 簡易課稅制度③(初級編) 19 簡易課稅制度③(初級編) 20 簡易課稅制度③(初級編) 21 軽減稅率②(初級編) 22 軽減稅率②(初級編) 23 旧稅率に関する経過措置②(初級編) 24 「稅效率の場合の計算①(初級編) 25 複数稅率の場合の計算②(初級編) 26 複数稅率の場合の計算②(初級編) 27 国等に対する特例①(初級編) 28 国等に対する特例②(初級編) 29 特殊項目③(稅抜経理方式)(初級編) 29 特殊項目③(稅抜経理方式)(初級編)				

	30 確認テスト(理論)
成績評価方法 (試験実施方法)	確認テスト(理論)100% 科目習熟度を測定するテスト
備考	

タイトル	内容			
授業科目	消費税法速習基礎 I			
実務家教員				
学部・学科	ビジネス学科			
履修年次	1年次			
開講学期	後期			
科目区分	選択E			
授業方法	講義			
授業時間	3 0 時間			
授業コマ数	15コマ			
授業概要	仕入税額控除及び国境を越えた役務の提供を中心とした考え方を学習する。			
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る			
達成目標	「消費税法」の法律等の知識習得を目的とする。			
教科書	オリジナルテキスト			
特記				
授業計画	 1 課税仕入れ等の時期①(入門編) 2 課税仕入れ等の時期②(入門編) 3 課税売上割合①(入門編) 4 課税売上割合②(入門編) 5 課税期間における課税売上高①(入門編) 6 課税期間における課税売上高②(入門編) 7 課税売上割合に準ずる割合①(入門編) 8 課税売上割合に準ずる割合②(入門編) 9 仕入れに係る対価の返還等(入門編) 10 納税義務の免除(入門編) 11 国境を越えた役務の提供①(入門編) 12 国境を越えた役務の提供②(入門編) 13 国境を越えた役務の提供③(入門編) 14 中間申告に係る納付税額の計算(入門編) 15 確認テスト(理論) 			
成績評価方法	確認テスト(理論)100% 科目習熟度を測定するテスト			
(試験実施方法)				
備考				

タイトル	内容			
授業科目	消費税法速習基礎Ⅱ			
実務家教員				
学部・学科	ビジネス学科			
履修年次	1年次			
開講学期	後期			
科目区分	選択E			
授業方法	講義			
授業時間	30時間			
授業コマ数	15コマ			
授業概要	仕入税額控除及び国境を越えた役務の提供を中心とした処理方法を学習する。			
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る			
達成目標	「消費税法」「租税特別措置法」の法律等の知識習得を目的とする。			
教科書	オリジナルテキスト			
特記				
授業計画	 1 課税仕入れ等の時期①(初級編) 2 課税仕入れ等の時期②(初級編) 3 課税売上割合①(初級編) 4 課税売上割合②(初級編) 5 課税期間における課税売上高①(初級編) 6 課税売上割合に準ずる割合①(初級編) 7 課税売上割合に準ずる割合②(初級編) 8 課税売上割合に準ずる割合②(初級編) 9 仕入れに係る対価の返還等(初級編) 10 納税義務の免除(初級編) 11 国境を越えた役務の提供①(初級編) 12 国境を越えた役務の提供②(初級編) 13 国境を越えた役務の提供③(初級編) 14 中間申告に係る納付税額の計算(初級編) 15 確認テスト(理論) 			
(試験実施方法)	確認テスト(理論)100% 科目習熟度を測定するテスト			
備考				

タイトル	内容			
授業科目	消費税法速習総合 I			
実務家教員				
学部・学科	ビジネス学科			
履修年次	1年次			
開講学期	前期			
科目区分	選択E			
授業方法	演習			
授業時間	9 0 時間			
授業コマ数	4577			
授業概要	確定申告書の納付税額算出までの基本的な流れを学ぶ。			
授業の進め方	問題演習と解説に加え、必要に応じて復習講義を行い、より高度な知識定着 を図る			
達成目標	税理士試験消費税法合格程度の知識及び計算技術習得を目的とする。			
教科書	オリジナルテキスト			
特記				
授業計画	2 総合問題対策② (初級編) 4 総合問題対策④ (初級編) 5 総合問題対策⑤ (初級編) 6 総合問題対策⑥ (初級編) 7 総合問題対策⑥ (初級編) 8 総合問題対策⑨ (初級編) 9 総合問題対策⑩ (初級編) 10 総合問題対策⑩ (初級編) 11 総合問題対策⑩ (初級編) 12 総合問題対策⑫ (初級編) 13 総合問題対策⑭ (初級編) 14 総合問題対策⑭ (初級編) 15 総合問題対策⑭ (初級編) 16 総合問題対策⑭ (初級編) 17 総合問題対策⑭ (初級編) 18 総合問題対策⑭ (初級編) 18 総合問題対策⑭ (初級編) 19 総合問題対策⑭ (初級編) 20 総合問題対策⑭ (初級編) 21 総合問題対策⑭ (初級編) 22 総合問題対策② (初級編) 23 総合問題対策② (初級編) 24 総合問題対策② (初級編) 25 総合問題対策② (初級編) 26 総合問題対策② (初級編) 27 総合問題対策② (初級編)			

	29	総合問題対策29	(初級編)
	30	総合問題対策30	(初級編)
	31	総合問題対策③〕	(初級編)
	32	総合問題対策32	(初級編)
	33	総合問題対策③	(初級編)
	34	総合問題対策39	(初級編)
	35	総合問題対策③	(初級編)
	36	総合問題演習①	(初級編)
	37	総合問題演習①	(初級編)
	38	総合問題演習②	(初級編)
	39	総合問題演習②	(初級編)
	40	総合問題演習③	(初級編)
	41	総合問題演習③	(初級編)
	42	総合問題演習④	(初級編)
	43	総合問題演習④	(初級編)
	44	総合問題演習⑤	(初級編)
	45	総合問題演習⑤	(初級編)
成績評価方法 (試験実施方法)	総合	問題演習の理論	100%
備考			

タイトル	内容	
授業科目	消費税法速習入門 I	
実務家教員		
学部・学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	前期	
科目区分	選択E	
授業方法	講義	
授業時間	3 0 時間	
授業コマ数	1577	
授業概要	売上・仕入取引についての消費税の可否区分の考え方を学習する。	
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る	
達成目標	「消費税法」の法律等の知識習得を目的とする。	
教科書	オリジナルテキスト	
特記		
授業計画	 1 ガイダンス 2 課税の対象①(入門編) 3 課税の対象②(入門編) 4 非課税①(入門編) 5 非課税②(入門編) 6 輸出免税等②(入門編) 8 資産の譲渡等の時期(入門編) 9 控除対象仕入税額①(入門編) 10 控除対象仕入税額②(入門編) 11 売上げに係る対価の返還等(入門編) 12 貸倒れが生じた場合(入門編) 13 課税仕入れの範囲①(入門編) 14 課税仕入れの範囲②(入門編) 15 確認テスト(理論) 	
	<u> </u>	
(試験実施方法)	確認テスト(理論)100% 科目習熟度を測定するテスト	
備考		

タイトル	内容	
授業科目	消費税法速習入門Ⅱ	
実務家教員		
学部・学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	前期	
科目区分	選択 E	
授業方法	講義	
授業時間	3 0 時間	
授業コマ数	15コマ	
授業概要	売上・仕入取引についての消費税の可否区分の処理方法を学習する。	
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る	
達成目標	「消費税法」「租税特別措置法」の法律等の知識習得を目的とする。	
教科書	オリジナルテキスト	
特記		
授業計画	1 ガイダンス 2 課税の対象①(初級編) 3 課税の対象②(初級編) 4 非課税①(初級編) 5 非課税②(初級編) 6 輸出免税等①(初級編) 7 輸出免税等②(初級編) 8 資産の譲渡等の時期(初級編) 9 控除対象仕入税額①(初級編) 10 控除対象仕入税額②(初級編) 11 売上げに係る対価の返還等(初級編) 12 貸倒れが生じた場合(初級編) 12 貸倒れが生じた場合(初級編) 13 課税仕入れの範囲①(初級編) 14 課税仕入れの範囲②(初級編) 15 確認テスト(理論)	
成績評価方法	確認テスト(理論)100% 科目習熟度を測定するテスト	
(試験実施方法) 備考		

タイトル	内容	
授業科目	消費税法入門 I	
実務家教員		
学部・学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	前期	
科目区分	選択E	
授業方法	講義	
授業時間	3 0 時間	
授業コマ数	15コマ	
授業概要	売上取引を中心とした消費税の可否区分の考え方を学習する。	
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る	
達成目標	「消費税法」の法律等の知識習得を目的とする。	
教科書	オリジナルテキスト	
特記		
授業計画	1 ガイダンス 2 課税の対象①(入門編) 3 課税の対象②(入門編) 4 課税の対象③(入門編) 5 課税の対象④(入門編) 6 非課税①(入門編) 7 非課税②(入門編) 8 非課税③(入門編) 9 非課税④(入門編) 10 輸出免税等①(入門編) 11 輸出免税等②(入門編) 12 輸出免税等③(入門編) 12 輸出免税等③(入門編) 13 輸出免税等④(入門編) 14 資産の譲渡等の時期(入門編) 15 確認テスト(理論)	
	T3 (唯誌 / ヘド(理論)	
(試験実施方法)		
備考		

タイトル	内容
授業科目	消費税法入門Ⅱ
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	後期
科目区分	選択E
授業方法	講義
授業時間	90時間
授業コマ数	4577
授業概要	控除税額を中心とした考え方を学習する。
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
達成目標	「消費税法」の法律等の知識習得を目的とする。
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	2 控除対象仕入税額②(入門編) 3 控除対象仕入税額③(入門編) 4 控除対象仕入税額③(入門編) 5 控除対象仕入税額⑤(入門編) 6 控除対象仕入税額⑥(入門編) 7 売上げに係る対価の返還等①(入門編) 8 売上げに係る対価の返還等②(入門編) 9 売上げに係る対価の返還等③(入門編) 10 貸倒れが生じた場合①(入門編) 11 貸倒れが生じた場合②(入門編) 12 貸倒れが生じた場合③(入門編) 13 課税仕入れの範囲①(入門編) 14 課税仕入れの範囲②(入門編) 15 課税仕入れの範囲③(入門編) 16 課税仕入れの範囲⑥(入門編) 17 課税仕入れの範囲⑥(入門編) 18 課税仕入れの範囲⑥(入門編) 19 課税仕入れ等の時期②(入門編) 20 課税仕入れ等の時期②(入門編) 21 課税仕入和等の時期②(入門編) 22 課税仕入和等の時期④(入門編) 23 課税仕入和等の時期④(入門編) 24 課税売上割合④(入門編) 25 課税売上割合③(入門編) 26 課税売上割合③(入門編) 27 課税売上割合④(入門編) 28 課税売上割合⑤(入門編) 29 課税売上割合⑥(入門編)

1	1	I
	30	課税売上割合⑦(入門編)
	31	課税期間における課税売上高①(入門編)
	32	課税期間における課税売上高②(入門編)
	33	課税期間における課税売上高③(入門編)
	34	課税売上割合に準ずる割合①(入門編)
	35	課税売上割合に準ずる割合②(入門編)
	36	課税売上割合に準ずる割合③(入門編)
	37	仕入れに係る対価の返還等① (入門編)
	38	仕入れに係る対価の返還等②(入門編)
	39	仕入れに係る対価の返還等③ (入門編)
	40	納税義務の免除①(入門編)
	41	納税義務の免除②(入門編)
	42	納税義務の免除③(入門編)
	43	納税義務の免除④(入門編)
	44	納税義務の免除⑤(入門編)
	45	確認テスト(理論)
成績評価方法 (試験実施方法)	確認	マスト(理論)100% 科目習熟度を測定するテスト
備考		

タイトル	内容	
授業科目	消費税法入門Ⅲ	
実務家教員		
学部・学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	前期	
科目区分	選択E	
授業方法	講義	
授業時間	3 0 時間	
授業コマ数	1577	
授業概要	売上取引を中心とした消費税の可否区分の処理方法を学習する。	
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る	
達成目標	「消費税法」「租税特別措置法」の法律等の知識習得を目的とする。	
教科書	オリジナルテキスト	
特記		
授業計画	 1 ガイダンス 2 課税の対象①(初級編) 3 課税の対象②(初級編) 5 課税の対象④(初級編) 6 非課税①(初級編) 7 非課税②(初級編) 8 非課税③(初級編) 9 非課税④(初級編) 10 輸出免税等①(初級編) 11 輸出免税等②(初級編) 12 輸出免税等③(初級編) 12 輸出免税等④(初級編) 13 輸出免税等④(初級編) 14 資産の譲渡等の時期(初級編) 15 確認テスト(理論) 	
	確認テスト(理論)100% 科目習熟度を測定するテスト	
備考		

タイトル	内容	
授業科目	相続税法応用I	
実務家教員		
学部・学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	前期	
科目区分	選択E	
授業方法	講義	
授業時間	6 0 時間	
授業コマ数	3077	
授業概要	相続税、贈与税の基礎的な理論的思考も学習をし、理解を深める	
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る	
達成目標	相続税法・租税特別措置法についての知識を習得する (基礎)	
教科書	オリジナルテキスト	
特記		
授業計画	1 契約者が取得したものとみなされる生命保険契約に関する権利(基礎) 2 未成年者控除・障害者控除(重ね受け)(基礎) 3 相次相続控除(基礎) 4 増改築等があった場合(基礎) 5 結婚・子育て資金の一括贈与を受けた場合の贈与税の非課税(基礎) 6 確認テスト①(理論) 7 無道路地(基礎) 8 定期借地権等の目的となっている宅地(貸宅地)(基礎) 10 土砂災害特別警戒区域内にある宅地(基礎) 11 造成費相当額の算定(平坦地)(基礎) 12 公社債(基礎) 13 雇用主が保険料を負担している場合(基礎) 14 保険金の評価(基礎) 15 確認テスト②(理論) 16 定期金に関する権利(基礎) 17 保証期間付定期金に関する権利(基礎) 18 契約に基づかなに関する権利(基礎) 19 財産の所在(基礎) 10 贈与税額控除(暦年)の基となる贈与税額(基礎) 20 贈与税額控除(基礎) 21 相続税の外国税額控除(基礎) 22 贈与税の外国税額控除(基礎) 23 確認テスト③(理論) 24 養子の子の応用的な取扱い(基礎) 25 農地等の相続税の納税猶予(基礎) 26 非上場株式の贈与税の納税猶予(基礎) 27 非上場株式の相続税の納税猶予(基礎) 28 個人の事業用資産の贈与税の納税猶予(基礎) 29 個人の事業用資産の相続税の納税猶予(基礎) 29 個人の事業用資産の相続税の納税猶予(基礎) 29 個人の事業用資産の相続税の納税猶予(基礎) 29 個人の事業用資産の相続税の納税猶予(基礎)	

	30 確認テスト④(理論)
成績評価方法 (試験実施方法)	確認テスト(理論)100%
備考	

タイトル	内容
授業科目	相続税法基礎I
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	後期
科目区分	選択E
授業方法	講義
授業時間	120時間
授業コマ数	60コマ
授業概要	相続税、贈与税の入門的な知識を網羅し文章問題を解答する。
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
達成目標	相続税法に基づいた入門的な問題を解き、答えを導き出す
教科書	オリジナルテキスト
特記	
	1 使用貸借により貸し付けられた宅地等(入門) 2 使用貸借により貸し付けられた宅地等(入門) 3 使用貸借により貸し付けられた家屋(入門) 4 小規模宅地等の減額①(入門) 5 小規模宅地等の減額②(入門) 6 小規模宅地等の減額③(入門) 7 小規模宅地等の減額⑥(入門) 8 小規模宅地等の減額⑥(入門) 9 小規模宅地等の減額⑥(入門) 10 確認テスト①(理論) 11 取引相場のない株式①(入門) 12 取引相場のない株式②(入門) 13 取引相場のない株式③(入門) 14 取引相場のない株式⑥(入門) 15 取引相場のない株式⑥(入門) 16 取引相場のない株式⑥(入門) 17 取引相場のない株式⑥(入門) 18 取引相場のない株式⑥(入門) 19 取引相場のない株式⑥(入門) 20 取引相場のない株式⑥(入門) 21 取引相場のない株式⑥(入門) 22 取引相場のない株式⑥(入門) 23 取引相場のない株式⑥(入門) 24 利用医分が異なる建物の敷地のように供されている宅地等(入門) 25 相当の地代を受け取っている場合の貸宅地(入門) 26 相当の地代を支払っている場合の貸宅地(入門) 27 土地の無償返還に関する届出書が提出されている場合の宅地(入門) 28 利用区分が異なる建物(入門) 29 建築中の家屋(入門)

授業計画	30 不整形地 (入門)
1又未可凹	31 地積規模の大きな宅地(入門)
	32 がけ地等を有する宅地(入門)
	33 旗竿状の宅地等(入門)
	34 容積率の異なる宅地(入門)
	35 都市計画道路予定地の区域内にある宅地(入門)
	36 確認テスト②(理論)
	37 私道の用に供されている宅地(入門)
	38 セットバックを必要とする宅地(入門)
	39 上場株式(権利落)(入門)
	40 株式の割り当てを受ける権利(入門)
	41 宅地等の評価単位(入門)
	42 純農地、中間農地、純山林、中間山林(入門)
	43 市街地周辺農地、市街地農地、市街地山林(入門)
	44 立木、立木の評価減(入門)
	45 配当期待権(入門)
	46 贈与税が課税される場合(入門)
	47 相続税が課税される場合(入門)
	48 負担付遺贈・贈与(入門)
	49 贈与税の非課税財産(入門)
	50 直系尊属から教育資金の一括贈与を受けた場合の贈与税の非課税(入門)
	51 契約者貸付金等がある場合の保険金(入門)
	52 住宅取得等資金の贈与を受けた場合の相続時精算課税の特例(入門)
	53 直系尊属から住宅取得等資金の贈与を受けた場合の贈与税の非課税(入門
	54 証券投資信託受益証券(入門)
	55 ゴルフ会員権(入門)
	56 不動産投資信託証券(入門)
	57 措法70の非課税(入門)
	58 権利義務の承継(入門)
	59 贈与税の配偶者控除(入門)
N/+ 1 N	60 確認テスト③(理論)
成績評価方法 (試験実施方法)	確認テスト(理論)100%
備考	

タイトル	内容
授業科目	相続税法基礎Ⅱ
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	後期
科目区分	選択E
授業方法	講義
授業時間	120時間
授業コマ数	6077
授業概要	相続税、贈与税の基礎的な問題の理解
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
達成目標	相続税法に基づいた基礎的な問題を解き、答えを導き出す
教科書	オリジナルテキスト
特記	1 贈与税の概要(基礎)、贈与税の納税義務者(基礎)
	2

授業計画	30 使用貸借により貸し付けられた家屋(基礎)
1文未可凹	31 小規模宅地等の減額① (基礎)
	32 小規模宅地等の減額② (基礎)
	33 小規模宅地等の減額③ (基礎)
	34 小規模宅地等の減額④ (基礎)
	35 小規模宅地等の減額⑤ (基礎)
	36 小規模宅地等の減額⑥ (基礎)
	37 確認テスト③(理論)
	38 取引相場のない株式① (基礎)
	39 取引相場のない株式② (基礎)
	40 取引相場のない株式③ (基礎)
	41 取引相場のない株式④ (基礎)
	42 取引相場のない株式⑤ (基礎)
	43 取引相場のない株式⑥ (基礎)
	44 取引相場のない株式⑦ (基礎)
	45 取引相場のない株式⑧ (基礎)
	46 取引相場のない株式⑨ (基礎)
	47 取引相場のない株式⑩ (基礎)
	48 取引相場のない株式⑪ (基礎)
	49 取引相場のない株式⑫ (基礎)
	50 取引相場のない株式⑬ (基礎)
	51 利用区分が異なる建物の敷地のように供されている宅地等(基礎)
	52 相当の地代を受け取っている場合の貸宅地(基礎)
	53 相当の地代を支払っている場合の借地権(基礎)
	54 土地の無償返還に関する届出書が提出されている場合の宅地(基礎)
	55 利用区分が異なる建物(基礎)、建築中の家屋(基礎)
	56 不整形地(基礎)、地積規模の大きな宅地(基礎)
	57 がけ地等を有する宅地(基礎)、旗竿状の宅地等(基礎)
	58 容積率の異なる宅地(基礎)
	59 都市計画道路予定地の区域内にある宅地(基礎)
NA COMPANY OF THE CONTRACTOR O	60 確認テスト④(理論)
成績評価方法 (試験実施方法)	確認テスト(理論)100%
備考	

タイトル	内容	
授業科目	相続税法基礎Ⅲ	
実務家教員		
学部・学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	後期	
科目区分	選択E	
授業方法	講義	
授業時間	3 0 時間	
授業コマ数	1577	
授業概要	相続税、贈与税の基礎的な知識を網羅し文章問題を解答する。	
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る	
達成目標	相続税法に基づいた基礎的な問題を解き、答えを導き出す	
教科書	オリジナルテキスト	
特記		
授業計画	1 私道の用に供されている宅地(基礎)、セットバックを必要とする宅地(基礎) 2 上場株式(権利落)(基礎)、株式の割り当てを受ける権利(基礎) 3 宅地等の評価単位(基礎)、契約者貸付金等がある場合の保険金(基礎) 4 純農地、中間農地、純山林、中間山林(基礎) 5 市街地周辺農地、市街地農地、市街地山林(基礎) 6 立木、立木の評価減(基礎)、配当期待権(基礎) 7 贈与税が課税される場合(基礎)、相続税が課税される場合(基礎) 8 負担付遺贈・贈与(基礎)、贈与税の非課税財産(基礎) 9 直系尊属から教育資金の一括贈与を受けた場合の贈与税の非課税(基礎) 10 住宅取得等資金の贈与を受けた場合の贈与税の非課税(基礎) 11 直系尊属から住宅取得等資金の贈与を受けた場合の贈与税の非課税(基礎) 12 証券投資信託受益証券(基礎)、ゴルフ会員権(基礎) 13 不動産投資信託証券(基礎)、増入の配偶者控除(基礎) 14 権利義務の承継(基礎)、贈与税の配偶者控除(基礎) 15 確認テスト(理論)	
成績評価方法	確認テスト(理論)100%	
(試験実施方法) 備考		

タイトル	内容
	相続税法総合 I
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択E
授業方法	演習
授業時間	180時間
授業コマ数	9077
授業概要	相続税および贈与税の規定、申告について総合的に学ぶ
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
達成目標	的確な解法で問題を解き、答えを導き出す。
教科書	オリジナルテキスト
———————————— 特記	
	1 相続税法総まとめ① (基礎編)
	2 相続税法総まとめ① (基礎編)
	3 相続税法総まとめ② (基礎編)
	4 相続税法総まとめ②(基礎編)
	5 相続税法総まとめ③ (基礎編)
	6 相続税法総まとめ③ (基礎編)
	7 相続税法総まとめ④(基礎編)
	8 相続税法総まとめ④ (基礎編) 9 相続税法総まとめ⑤ (基礎編)
	10 相続税法総まとめ⑤ (基礎編)
	11 相続税法総まとめ⑥ (基礎編)
	12 相続税法総まとめ⑥ (基礎編)
	13 相続税法総まとめ⑦ (基礎編)
	14 相続税法総まとめ⑦ (基礎編)
	15 相続税法総まとめ⑧(基礎編)
	16 相続税法総まとめ⑧(基礎編)
	17 相続税法総まとめ⑨(基礎編)
	18 相続税法総まとめ⑨(基礎編)
	19 相続税法総まとめ⑩(基礎編) 20 相続税法総まとめ⑩(基礎編)
	20 相続税法総まとめ⑩(基礎編) 21 相続税法総まとめ⑪(基礎編)
	22 相続税法総まとめ⑪ (基礎編)
	23 相続税法総まとめ⑫ (基礎編)
	24 相続税法総まとめ⑫(基礎編)
	25 相続税法総まとめ⑬ (基礎編)
	26 相続税法総まとめ⑬(基礎編)
	27 相続税法総まとめ⑭(基礎編)
	28 相続税法総まとめ頃(基礎編)
1	29 相続税法総まとめ⑮(基礎編)

_	
30	相続税法総まとめ⑤(基礎編)
31	相続税法総まとめ⑯(基礎編)
32	相続税法総まとめ⑯(基礎編)
33	相続税法総まとめ⑰(基礎編)
34	相続税法総まとめ⑰ (基礎編)
35	相続税法総まとめ⑱ (基礎編)
36	相続税法総まとめ⑱(基礎編)
37	相続税法総まとめ⑲(基礎編)
38	相続税法総まとめ⑲(基礎編)
39	相続税法総まとめ⑳(基礎編)
40	相続税法総まとめ⑳(基礎編)
41	総合問題対策①(基礎編)
42	総合問題対策①(基礎編)
43	総合問題対策②(基礎編)
44	総合問題対策②(基礎編)
45	総合問題対策③(基礎編)
46	総合問題対策③(基礎編)
47	総合問題対策④(基礎編)
48	総合問題対策④(基礎編)
49	総合問題対策⑤(基礎編)
50	総合問題対策⑤(基礎編)
51	総合問題対策⑥(基礎編)
52	総合問題対策⑥(基礎編)
53	総合問題対策⑦(基礎編)
54	総合問題対策⑦(基礎編)
55	総合問題対策⑧(基礎編)
56	総合問題対策⑧(基礎編)
57	総合問題対策⑨(基礎編)
58	総合問題対策⑨(基礎編)
59	総合問題対策⑩(基礎編)
60	総合問題対策⑩(基礎編)
61	総合問題対策⑪(基礎編)
62	総合問題対策⑪(基礎編)
63	総合問題対策⑫(基礎編)
64	総合問題対策⑫(基礎編)
65	総合問題対策③(基礎編)
66 67	総合問題対策③ (基礎編) 総合問題対策④ (基礎編)
68	総合問題対策⑭(基礎編) 総合問題対策⑭(基礎編)
69	総合問題対策⑮(基礎編)
70	総合問題対策⑤(基礎編)
71	総合問題対策⑥(基礎編)
72	総合問題対策⑥(基礎編)
73	総合問題対策⑪(基礎編)
74	総合問題対策の(基礎編)
75	総合問題対策(18) (基礎編)
76	総合問題対策(18) (基礎編)
77	総合問題対策(19 (基礎編)
78	総合問題対策(19 (基礎編)
79	総合問題対策②(基礎編)
,	1

授業計画

	80	総合問題対策20	(基礎編)
		総合問題対策②	(基礎編)
	82	総合問題対策②	(基礎編)
	83	総合問題対策②	(基礎編)
	84	総合問題対策②	(基礎編)
	85	総合問題対策②	(基礎編)
	86	総合問題対策②	(基礎編)
	87	総合問題対策@	(基礎編)
	88	総合問題対策@	(基礎編)
	89	総合問題対策②	(基礎編)
	90	総合問題対策②	(基礎編)
成績評価方法 (試験実施方法)	総合	や問題対策⑮の得別	点100%
備考			

タイトル	内容	
授業科目	相続税法入門I	
実務家教員		
学部・学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	前期	
科目区分	選択E	
授業方法	講義	
授業時間	3 0 時間	
授業コマ数	1527	
授業概要	相続税および贈与税の概要入門を学ぶ	
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る	
達成目標	相続税および贈与税の概要を理解する (入門)	
教科書	オリジナルテキスト	
特記		
授業計画	1 ガイダンス 相続税法の概要(入門) 3 相続税法と民法(入門) 4 相続人、代襲相続(入門) 5 養子の子の取扱い(入門) 6 相続の承認と放棄(入門) 7 相続分(法定相続分、代襲相続分)(入門) 8 遺言による財産の取得(入門) 9 相続税の納税義務者(入門) 10 生命保険金等(入門) 11 相続税の非課税財産(入門) 12 相続税額の計算方法(入門) 12 相続税額の計算方法(入門) 13 生命保険金等の非課税金額(入門) 14 退職手当金等、退職手当金等の非課税金額(入門) 15 確認テスト(理論)	
成績評価方法	確認テスト(理論)100%	
(試験実施方法) 備考		

タイトル	内容
授業科目	相続税法入門Ⅱ
実務家教員	
学部•学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	後期
科目区分	選択E
授業方法	講義
授業時間	9 0 時間
授業コマ数	4577
授業概要	相続税、贈与税の入門的な問題の理解
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
達成目標	相続税法に基づいた入門的な問題を解き、答えを導き出す
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	1 贈与税の概要(入門) 2 贈与税の納税義務者(入門) 3 弔慰金等(入門) 4 債務控除(入門) 5 相続時精算課税制度の概要及び贈与税額の計算(入門) 6 相続時精算課税適用財産(入門) 7 生前贈与加算相続税の総額(入門) 8 算出相続税額の計算(入門) 9 相続税額の加算(入門) 10 贈与税額控除(暦年)(入門) 11 配偶者の税額軽減(入門) 12 未成年者控除(入門) 13 障害者控除(入門) 14 確認テスト①(理論) 特定納税義務者の債務控除(入門) 15 特定納税義務者の障害者控除(入門) 16 特定納税義務者の障害者控除(入門) 18 贈与税額控除(精算)(入門) 19 自用地(評価方式・路線価方式・倍率方式)(入門) 20 自用家屋(入門) 21 家屋と構造上一体となっている設備(入門) 22 特別養子制度(入門) 23 生命保険契約に関する権利(入門) 24 被保険者でない保険契約者が死亡した場合(入門)
	24 被保険者でない保険契約者が死亡した場合(人門) 25 法定相続人の数(入門) 26 本来の財産(入門) 27 自用地(路線に2以上の路線価が付されている宅地)(入門) 28 地区区分の異なる宅地(入門) 29 側方路線等に宅地の一部が接している場合(入門)

	30	普通借地権(自用借地権)(入門)
	31	貸宅地(入門)
	32	貸家建付地(入門)
	33	貸家建付借地権(入門)
	34	貸家(入門)
	35	一般動産(入門)
	36	たな卸商品等(入門)
	37	書画骨とう品(入門)
	38	預貯金 (入門)
	39	上場株式(入門)
	40	構築物(入門)
	41	貸付金債権等(入門)
	42	受取手形等(入門)
	43	間口が狭小な宅地等(入門)
	44	角切り宅地の間口距離(入門)
	45	確認テスト②(理論)
成績評価方法 (試験実施方法)	確認	テスト(理論)100%
備考		

タイトル	内容	
授業科目	相続税法入門Ⅲ	
実務家教員		
学部・学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	前期	
科目区分	選択E	
授業方法	講義	
授業時間	3 0 時間	
授業コマ数	1577	
授業概要	相続税および贈与税の概要基礎を学ぶ	
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る	
達成目標	相続税および贈与税の概要を理解する(基礎)	
教科書	オリジナルテキスト	
特記		
授業計画	 1 ガイダンス 2 相続税法の概要(基礎) 3 相続税法と民法(基礎) 4 相続人、代襲相続(基礎) 5 養子の子の取扱い(基礎) 6 相続の承認と放棄(基礎) 7 相続分(法定相続分、代襲相続分)(基礎) 8 遺言による財産の取得(基礎) 9 相続税の納税義務者(基礎) 10 生命保険金等(基礎) 11 相続税の非課税財産(基礎) 12 相続税額の計算方法(基礎) 12 相続税額の計算方法(基礎) 13 生命保険金等の非課税金額(基礎) 14 退職手当金等、退職手当金等の非課税金額(基礎) 15 確認テスト(理論) 	
	確認テスト(理論)100%	
備考		

タイトル	内容
授業科目	簿記論応用 I
実務家教員	
学部•学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択E
授業方法	講義
授業時間	6 0 時間
授業コマ数	3077
授業概要	総合問題論点の入門知識及び論理的な思考を基に、文章問題を解答する。
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
達成目標	的確な解法で問題を解き、答えを導き出す。
教科書	オリジナルテキスト
特記	1 本支店会計 I ① (入門編) 2 本支店会計 I ② (入門編) 3 本支店会計 I ③ (入門編) 4 本支店会計 I ④ (入門編) 5 本支店会計 I ⑥ (入門編) 6 本支店会計 I ⑥ (入門編) 8 組織再編会計 I ② (入門編) 9 組織再編会計 I ② (入門編) 10 組織再編会計 I ④ (入門編) 11 建設業会計 I ① (入門編) 12 建改業会計 I ② (入門編) 13 連結会計 I ② (入門編) 14 連結会計 I ② (入門編) 15 連結会計 I ③ (入門編) 16 連結会計 I ④ (入門編) 17 製造業会計 I ① (入門編) 18 製造業会計 I ② (入門編) 19 製造業会計 I ③ (入門編) 20 製造業会計 I ③ (入門編) 21 キャッシュ・フロー計算書 I ② (入門編) 22 キャッシュ・フロー計算書 I ② (入門編) 23 キャッシュ・フロー計算書 I ③ (入門編) 24 キャッシュ・フロー計算書 I ④ (入門編) 25 繰延資産 I ① (入門編) 26 繰延資産 I ② (入門編) 27 圧縮記帳 I ① (入門編) 28 圧縮記帳 I ② (入門編) 29 ストック・オブション I (入門編)

	30 確認テスト
成績評価方法 (試験実施方法)	確認テストの得点100% 科目習熟度を測定するテスト
備考	

タイトル	内容		
授業科目	簿記論応用Ⅱ		
実務家教員			
学部・学科	ビジネス学科		
履修年次	1年次		
開講学期	前期		
科目区分	選択E		
授業方法	講義		
授業時間	60時間		
授業コマ数	3077		
授業概要	特殊商品売買・金融商品の入門知識及び論理的な思考を基に、文章問題を解答する。		
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る		
達成目標	的確な解法で問題を解き、答えを導き出す。		
教科書	オリジナルテキスト		
特記			
授業計画	1 税効果会計 I ① (入門編) 2 税効果会計 I ② (入門編) 3 税効果会計 I ③ (入門編) 4 現在価値計算 I ① (入門編) 5 現在価値計算 I ② (入門編) 6 保険金 I ① (入門編) 7 保険金 I ② (入門編) 8 新株予約権付社債 I ② (入門編) 9 新株予約権付社債 I ② (入門編) 10 減損会計 I ② (入門編) 11 減損会計 I ② (入門編) 12 資産除去債務 I ② (入門編) 13 資産除去債務 I ② (入門編) 14 外貨建会計 I ③ (入門編) 15 外貨建会計 I ③ (入門編) 16 外貨建会計 I ③ (入門編) 17 リース会計 I ① (入門編) 19 試用販売 I ③ (入門編) 19 試用販売 I ② (入門編) 20 試用販売 I ② (入門編) 21 試用販売 I ③ (入門編) 22 割賦販売 I ① (入門編) 23 割賦販売 I ② (入門編) 24 割試販売 I ③ (入門編) 25 未着品販売 I ③ (入門編) 26 未着品販売 I ② (入門編) 27 未着品販売 I ③ (入門編) 28 委託販売・受託販売 I ① (入門編)		

	29委託販売・受託販売 I ② (入門編)30確認テスト
成績評価方法 (試験実施方法)	確認テストの得点100% 科目習熟度を測定するテスト
備考	

タイトル	内容
授業科目	簿記論基礎 I
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	後期
科目区分	選択E
	講義
授業時間	120時間
 授業コマ数	6077
授業概要	特殊商品売買・金融商品の入門知識及び論理的な思考を基に、文章問題を解答する。
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
達成目標	的確な解法で問題を解き、答えを導き出す。
教科書	オリジナルテキスト
特記	
	1 税効果会計 I ① (入門編) 2 税効果会計 I ② (入門編) 3 税効果会計 I ③ (入門編) 4 税効果会計 I ④ (入門編) 5 税効果会計 I ⑥ (入門編) 6 税効果会計 I ⑥ (入門編) 7 税効果会計 I ⑦ (入門編) 8 税効果会計 I ⑧ (入門編) 10 現在価値計算 I ② (入門編) 11 現在価値計算 I ③ (入門編) 12 保険金 I ② (入門編) 13 保険金 I ② (入門編) 14 保険金 I ③ (入門編) 15 新株予約権付社債 I ② (入門編) 16 新株予約権付社債 I ② (入門編) 17 新株予約権付社債 I ③ (入門編) 18 新株予約権付社債 I ④ (入門編) 19 新株予約権付社債 I ⑥ (入門編) 20 新株予約権付社債 I ⑥ (入門編) 21 減損会計 I ② (入門編) 22 減損会計 I ② (入門編) 23 減損会計 I ③ (入門編) 24 減損会計 I ④ (入門編) 25 資産除去債務 I ① (入門編) 26 資産除去債務 I ② (入門編) 27 外貨建会計 I ② (入門編) 28 外貨建会計 I ② (入門編)

	29 外貨建会計 I ③ (入門編)	
授業計画	30 外貨建会計 I ④ (入門編)	
1又未可凹	31 外貨建会計 I ⑤ (入門編)	
	32 外貨建会計 I ⑥ (入門編)	
	33 リース会計 I ① (入門編)	
	34 リース会計 I ② (入門編)	
	35 リース会計 I ③ (入門編)	
	36 リース会計 I ④ (入門編)	
	37 リース会計 I ⑤ (入門編)	
	38 リース会計 I ⑥ (入門編)	
	39 試用販売 I ① (入門編)	
	40 試用販売 I ② (入門編)	
	41 試用販売 I ③ (入門編)	
	42 試用販売 I ④ (入門編)	
	43 試用販売 I ⑤ (入門編)	
	44 試用販売 I ⑥ (入門編)	
	45 割賦販売 I ① (入門編)	
	46 割賦販売 I ② (入門編)	
	47 割賦販売 I ③ (入門編)	
	48 割賦販売 I ④ (入門編)	
	49 割賦販売 I ⑤ (入門編)	
	50 割賦販売 I ⑥ (入門編)	
	51 未着品販売 I ① (入門編)	
	52 未着品販売 I ② (入門編)	
	53 未着品販売 I ③ (入門編)	
	54 未着品販売 I ④ (入門編)	
	55 委託販売・受託販売 I ① (入門編)	
	56 委託販売・受託販売 I ② (入門編)	
	57 委託販売・受託販売 I ③ (入門編)	
	58 委託販売・受託販売 I ④ (入門編)	
	59 委託販売・受託販売 I ⑤ (入門編)	
_1\6±3±/m_1_\1.	60 確認テスト	
成績評価方法 (試験実施方法)	確認テストの得点100% 科目習熟度を測定するテスト	
備考		

タイトル	内容
授業科目	簿記論基礎Ⅱ
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	後期
科目区分	選択E
授業方法	講義
授業時間	120時間
授業コマ数	6077
授業概要	特殊商品売買・金融商品の入門知識及び論理的な思考を基に、文章問題を解答する。
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
達成目標	的確な解法で問題を解き、答えを導き出す。
教科書	オリジナルテキスト
特記	
	2 簿記の概要 I ② (入門編) 3 簿記の概要 I ③ (入門編) 4 簿記の概要 I ④ (入門編) 5 現金預金 I ① (入門編) 6 現金預金 I ② (入門編) 7 現金預金 I ③ (入門編) 8 債権債務 I ② (入門編) 9 債権債務 I ② (入門編) 10 商品売買 I ② (入門編) 11 商品売買 I ② (入門編) 12 商品売買 I ③ (入門編) 13 給料等 I ① (入門編) 14 給料等 I ② (入門編) 15 給料等 I ③ (入門編) 16 固定資産 I ③ (入門編) 17 固定資産 I ③ (入門編) 18 固定資産 I ④ (入門編) 19 固定資産 I ④ (入門編) 20 固定資産 I ⑥ (入門編) 21 固定資産 I ⑥ (入門編) 22 固定資産 I ⑥ (入門編) 23 固定資産 I ⑨ (入門編) 24 固定資産 I ⑨ (入門編) 25 世別の大門編) 26 ソフトウェア I ① (入門編) 27 ソフトウェア I ② (入門編) 28 債権債務 I ① (入門編)

	29 債権債務 I ② (入門編)
極業計画	30 債権債務 I ③ (入門編)
授業計画	31 貸倒れ I ① (入門編)
	32 貸倒れ I ② (入門編)
	33 貸倒れ I ③ (入門編)
	34 退職給付会計 I ① (入門編)
	35 退職給付会計 I ② (入門編)
	36 退職給付会計 I ③ (入門編)
	37 退職給付会計 I ④ (入門編)
	38 退職給付会計 I ⑤ (入門編)
	39 退職給付会計 I ⑥ (入門編)
	40 退職給付会計 I ⑦ (入門編)
	41 退職給付会計 I ⑧ (入門編)
	42 税金 I ① (入門編)
	43 税金 I ② (入門編)
	44 税金 I ③ (入門編)
	45 税金 I ④ (入門編) 46 社債 I ① (入門編)
	46 社債 I (1) (入門編) 47 社債 I (2) (入門編)
	48 社債 I ③ (入門編)
	49 社債 I ④ (入門編)
	50 社債 I ⑤ (入門編)
	51 社債 I ⑥ (入門編)
	52 純資産会計 I ① (入門編)
	53 純資産会計 I ② (入門編)
	54 純資産会計 I ③ (入門編)
	55 純資産会計 I ④ (入門編)
	56 有価証券 I ① (入門編)
	57 有価証券 I ② (入門編)
	58 有価証券 I ③ (入門編)
	59 有価証券 I ④ (入門編)
	60 確認テスト
成績評価方法 (試験実施方法)	確認テストの得点100% 科目習熟度を測定するテスト
備考	

タイトル	内容
授業科目	簿記論基礎Ⅲ
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	後期
科目区分	選択E
授業方法	講義
授業時間	120時間
授業コマ数	6077
授業概要	特殊商品売買・金融商品の入門知識及び論理的な思考を基に、文章問題を解答する。
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
達成目標	的確な解法で問題を解き、答えを導き出す。
教科書	オリジナルテキスト
特記	
	1 税効果会計 I ① (基礎編) 2 税効果会計 I ② (基礎編) 3 税効果会計 I ③ (基礎編) 4 税効果会計 I ④ (基礎編) 5 税効果会計 I ⑥ (基礎編) 6 税効果会計 I ⑥ (基礎編) 7 税効果会計 I ⑧ (基礎編) 8 税効果会計 I ⑧ (基礎編) 10 現在価値計算 I ② (基礎編) 11 現在価値計算 I ② (基礎編) 12 保険金 I ② (基礎編) 13 保険金 I ② (基礎編) 14 保険金 I ③ (基礎編) 15 新株予約権付社債 I ① (基礎編) 16 新株予約権付社債 I ② (基礎編) 18 新株予約権付社債 I ③ (基礎編) 19 新株予約権付社債 I ⑥ (基礎編) 20 新株予約権付社債 I ⑥ (基礎編) 21 減損会計 I ① (基礎編) 22 減損会計 I ② (基礎編) 23 減損会計 I ③ (基礎編) 24 減損会計 I ④ (基礎編) 25 資産除去債務 I ② (基礎編) 26 資産除去債務 I ② (基礎編) 27 外貨建会計 I ① (基礎編) 28 外貨建会計 I ② (基礎編)

,	,
	29 外貨建会計 I ③ (基礎編)
授業計画	30 外貨建会計 I ④ (基礎編)
	31 外貨建会計 I ⑤ (基礎編)
	32 外貨建会計 I ⑥ (基礎編)
	33 リース会計 I ① (基礎編)
	34 リース会計 I ② (基礎編)
	35 リース会計 I ③ (基礎編)
	36 リース会計 I ④ (基礎編)
	37 リース会計 I ⑤ (基礎編)
	38 リース会計 I ⑥ (基礎編)
	39 試用販売 I ① (基礎編)
	40 試用販売 I ② (基礎編)
	41 試用販売 I ③ (基礎編)
	42 試用販売 I ④ (基礎編)
	43 試用販売 I ⑤ (基礎編)
	44 試用販売 I ⑥ (基礎編)
	45 割賦販売 I ① (基礎編)
	46 割賦販売 I ② (基礎編)
	47 割賦販売 I ③ (基礎編)
	48 割賦販売 I ④ (基礎編)
	49 割賦販売 I ⑤ (基礎編)
	50 割賦販売 I ⑥ (基礎編)
	51 未着品販売 I ① (基礎編)
	52 未着品販売 I ② (基礎編)
	53 未着品販売 I ③ (基礎編)
	54 未着品販売 I ④ (基礎編)
	55 委託販売・受託販売 I ① (基礎編)
	56 委託販売・受託販売 I ② (基礎編)
	57 委託販売・受託販売 I ③ (基礎編)
	58 委託販売・受託販売 I ④ (基礎編)
	59 委託販売・受託販売 I ⑤ (基礎編)
上、注:亚/亚十·冲	60 確認テスト
成績評価方法 (試験実施方法)	確認テストの得点100% 科目習熟度を測定するテスト
備考	

タイトル	内容	
授業科目	簿記論基礎IV	
実務家教員		
学部・学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	後期	
科目区分	選択E	
授業方法	講義	
授業時間	30時間	
授業コマ数	15コマ	
授業概要	固定資産・有価証券の入門知識及び論理的な思考を基に、文章問題を解答する。	
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る	
達成目標	的確な解法で問題を解き、答えを導き出す。	
教科書	オリジナルテキスト	
特記		
授業計画	1 固定資産 I ① (基礎編) 2 固定資産 I ② (基礎編) 3 ソフトウェア I ① (基礎編) 4 債権債務 I ① (基礎編) 5 貸倒れ I ① (基礎編) 6 退職給付会計 I ② (基礎編) 7 退職給付会計 I ② (基礎編) 8 税金 I ① (基礎編) 9 社債 I ① (基礎編) 10 社債 I ② (基礎編) 11 純資産会計 I ② (基礎編) 12 純資産会計 I ② (基礎編) 13 有価証券 I ① (基礎編) 14 有価証券 I ② (基礎編) 15 確認テスト	
成績評価方法	TS 曜職 / ハド	
(試験実施方法) 備考		

タイトル	内容
授業科目	簿記論総合 I
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択E
授業方法	演習
授業時間	180時間
授業コマ数	9077
授業概要	問題演習により効率的な得点ができるように、問題を解答する。
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
達成目標	合格に必要な得点ができるようにする。
教科書	オリジナルテキスト
特記	
	2 債権債務Ⅱ①(入門編) 3 商品売買Ⅱ②(入門編) 4 商品売買Ⅱ③(入門編) 5 商品売買Ⅱ③(入門編) 6 固定資産Ⅱ②(入門編) 7 固定資産Ⅱ③(入門編) 8 固定資産Ⅱ③(入門編) 9 退職給付会計Ⅱ②(入門編) 10 退職給付会計Ⅱ②(入門編) 11 退職給付会計Ⅱ③(入門編) 12 債権債務Ⅱ②(入門編) 13 債権債務Ⅱ②(入門編) 14 税金Ⅱ①(入門編) 15 社債Ⅱ②(入門編) 16 社債Ⅱ②(入門編) 17 社債Ⅱ③(入門編) 18 純資産会計Ⅱ②(入門編) 19 純資産会計Ⅱ②(入門編) 20 純資産会計Ⅱ③(入門編) 21 有価証券Ⅱ②(入門編) 22 有価証券Ⅱ③(入門編) 22 有価証券Ⅱ③(入門編) 23 有価証券Ⅱ③(入門編) 24 外貨建会計Ⅱ①(入門編) 25 外貨建会計Ⅱ①(入門編) 26 リース会計Ⅱ①(入門編) 27 リース会計Ⅱ①(入門編) 28 試用販売Ⅱ②(入門編) 28 試用販売Ⅱ①(入門編) 29 試用販売Ⅱ②(入門編)

30	割賦販売Ⅱ①(入門編)
31	割賦販売Ⅱ②(入門編)
32	割賦販売Ⅱ③(入門編)
33	未着品販売Ⅱ① (入門編)
34	未着品販売Ⅱ②(入門編)
35	委託販売・受託販売Ⅱ① (入門編)
36	委託販売・受託販売Ⅱ②(入門編)
37	本支店会計Ⅱ① (入門編)
38	本支店会計Ⅱ②(入門編)
39	組織再編会計Ⅱ① (入門編)
40	組織再編会計Ⅱ②(入門編)
41	連結会計Ⅱ①(入門編)
42	連結会計Ⅱ②(入門編)
43	キャッシュ・フロー計算書Ⅱ① (入門編)
44	キャッシュ・フロー計算書Ⅱ② (入門編)
45	項目別答練①(入門編)
46	項目別答練②(入門編)
47	項目別答練③(入門編)
48	項目別答練④(入門編)
49	項目別答練⑤(入門編)
50	項目別答練⑥(入門編)
51	基礎答練①(入門編)
52	基礎答練②(入門編)
53	基礎答練③(入門編)
54	基礎答練④(入門編)
55	基礎答練⑤(入門編)
56	基礎答練⑥(入門編)
57	基礎答練⑦(入門編)
58	基礎答練⑧(入門編)
59	基礎答練⑨(入門編)
60	基礎答練⑩(入門編)
61	応用答練①(入門編)
62	応用答練②(入門編)
63	応用答練③(入門編)
64	応用答練④(入門編)
65	応用答練⑤(入門編)
66	応用答練⑥(入門編)
67	応用答練⑦(入門編)
68	応用答練⑧(入門編)
69	応用答練⑨(入門編)
70	応用答練⑩(入門編) 四十間海羽①(7.88/編)
71	過去問演習①(入門編)
72	過去問演習②(入門編)
73 74	過去問演習③(入門編) 過去問演習④(入門編)
75	過去問演習⑤(入門編)
76	過去問演習⑥(入門編)
77	過去問演習⑦(入門編)
78	過去問演習⑧(入門編)
79	過去問演習⑨(入門編)
1 '3	

授業計画

	80	過去問演習⑩(入門編)
	81	問題演習実践①(入門編)
	82	問題演習実践②(入門編)
	83	問題演習実践③(入門編)
	84	問題演習実践④(入門編)
	85	問題演習実践⑤(入門編)
	86	問題演習実践⑥(入門編)
	87	問題演習実践⑦(入門編)
	88	問題演習実践⑧(入門編)
	89	問題演習実践⑨(入門編)
	90	模擬試験
成績評価方法 (試験実施方法)	模擬	試験100% 模擬試験における科目解答状況
備考		

タイトル	内容
授業科目	簿記論総合Ⅱ
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択E
授業方法	演習
授業時間	180時間
授業コマ数	9077
授業概要	問題演習により効率的な得点ができるように、問題を解答する。
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
達成目標	合格に必要な得点ができるようにする。
教科書	オリジナルテキスト
特記	
	1 本支店会計 I ① (入門編)
	2 本支店会計 I ② (入門編)
	3 本支店会計 I ③ (入門編)
	4 本支店会計 I ④ (入門編)
	5 本支店会計 I ⑤ (入門編)
	6 本支店会計 I ⑥ (入門編)
	7 組織再編会計 I ① (入門編)
	8 組織再編会計 I ② (入門編)
	9 組織再編会計 I ③ (入門編)
	10 組織再編会計 I ④ (入門編)
	11 建設業会計 I ① (入門編)
	12 建設業会計 I ② (入門編)
	13 連結会計 I ① (入門編)
	14 連結会計 I ② (入門編)
	15 連結会計 I ③ (入門編)
	16 連結会計 I ④ (入門編)
	17 製造業会計 I ① (入門編)
	18 製造業会計 I ② (入門編)
	19 製造業会計 I ③ (入門編)
	20 製造業会計 I ④ (入門編)
	21 キャッシュ・フロー計算書 I ① (入門編)
	22 キャッシュ・フロー計算書 I ② (入門編)
	23 キャッシュ・フロー計算書 I ③ (入門編)

	24	キャッシュ・フロー計算書I④(入門編)
	25	繰延資産 I ① (入門編)
	26	繰延資産 I ② (入門編)
	27	圧縮記帳 I ① (入門編)
		圧縮記帳 I ② (入門編)
		ストック・オプションI①(入門編)
		ストック・オプションI②(入門編)
	31 32	現金預金Ⅱ①(入門編) 債権債務Ⅱ①(入門編)
	32 33	商品売買Ⅱ①(入門編)
	34	商品売買Ⅱ②(入門編)
	35	商品売買Ⅱ③(入門編)
	36	固定資産Ⅱ①(入門編)
		固定資産Ⅱ②(入門編)
		退職給付会計Ⅱ①(入門編)
		退職給付会計Ⅱ②(入門編)
		債権債務Ⅱ①(入門編)
		債権債務Ⅱ②(入門編)
		税金Ⅱ①(入門編)
		社債Ⅱ①(入門編)
		社債Ⅱ②(入門編)
	45	純資産会計Ⅱ① (入門編)
	46	純資産会計Ⅱ②(入門編)
	47	有価証券Ⅱ①(入門編)
	48	有価証券Ⅱ②(入門編)
	49	外貨建会計Ⅱ① (入門編)
	50	外貨建会計Ⅱ②(入門編)
	51	リース会計Ⅱ①(入門編)
		リース会計Ⅱ②(入門編)
		試用販売Ⅱ①(入門編)
		試用販売Ⅱ②(入門編)
		割賦販売Ⅱ①(入門編)
		割賦販売Ⅱ②(入門編)
		未着品販売Ⅱ① (入門編)
		未着品販売Ⅱ②(入門編) 柔がにましてきにませる(1 問題)
		委託販売・受託販売Ⅱ①(入門編) 季託販売・受託販売Ⅱ②(入門編)
		委託販売・受託販売Ⅱ②(入門編) **末床会計Ⅱ②(7.問短)
		本支店会計Ⅱ① (入門編) 本支店会計Ⅱ② (入門編)
		年文店云前 II ② (八门柵) 組織再編会計 II ① (入門編)
		組織再編会計Ⅱ②(入門編)
		連結会計Ⅱ①(入門編)
	66	連結会計Ⅱ②(入門編)
	67	キャッシュ・フロー計算書Ⅱ① (入門編)
		キャッシュ・フロー計算書Ⅱ② (入門編)
		項目別答練①(入門編)
		項目別答練②(入門編)
		項目別答練③(入門編)
•		

授業計画

	72 項目別答練④(入門編)
	73 項目別答練⑤ (入門編)
	74 項目別答練⑥(入門編)
	75 基礎答練①(入門編)
	76 基礎答練② (入門編)
	77 基礎答練③ (入門編)
	78 応用答練①(入門編)
	79 応用答練②(入門編)
	80 応用答練③(入門編)
	81 過去問演習① (入門編)
	82 過去問演習②(入門編)
	83 過去問演習③(入門編)
	84 過去問演習④(入門編)
	85 過去問演習⑤(入門編)
	86 問題演習実践①(入門編)
	87 問題演習実践②(入門編)
	88 問題演習実践③(入門編)
	89 問題演習実践④(入門編)
	90 模擬試験
成績評価方法 (試験実施方法)	模擬試験100% 模擬試験における科目解答状況
備考	

タイトル	内容
	簿記論速習応用 I
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
 開講学期	前期
科目区分	選択E
	講義
授業時間	120時間
	6077
授業概要	特殊商品売買・金融商品の入門知識及び論理的な思考を基に、文章問題を解答する。
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
達成目標	的確な解法で問題を解き、答えを導き出す。
教科書	オリジナルテキスト
特記	
	1 税効果会計 I ① (入門編) 2 税効果会計 I ② (入門編) 3 税効果会計 I ③ (入門編) 4 税効果会計 I ④ (入門編) 5 税効果会計 I ⑥ (入門編) 6 税効果会計 I ⑥ (入門編) 7 税効果会計 I ⑥ (入門編) 8 税効果会計 I ⑧ (入門編) 10 現在価値計算 I ② (入門編) 11 現在価値計算 I ② (入門編) 12 保険金 I ① (入門編) 13 保険金 I ② (入門編) 14 保険金 I ③ (入門編) 15 新株予約権付社債 I ② (入門編) 16 新株予約権付社債 I ② (入門編) 17 新株予約権付社債 I ③ (入門編) 18 新株予約権付社債 I ⑥ (入門編) 19 新株予約権付社債 I ⑥ (入門編) 20 新株予約権付社債 I ⑥ (入門編) 21 減損会計 I ① (入門編) 22 減損会計 I ② (入門編) 23 減損会計 I ③ (入門編) 24 減損会計 I ④ (入門編) 25 資産除去債務 I ② (入門編) 26 資産除去債務 I ② (入門編) 27 外貨建会計 I ② (入門編)

	29 外貨建会計 I ③ (入門編)	
授業計画	30 外貨建会計 I ④ (入門編)	
1又未可凹	31 外貨建会計 I ⑤ (入門編)	
	32 外貨建会計 I ⑥ (入門編)	
	33 リース会計 I ① (入門編)	
	34 リース会計 I ② (入門編)	
	35 リース会計 I ③ (入門編)	
	36 リース会計 I ④ (入門編)	
	37 リース会計 I ⑤ (入門編)	
	38 リース会計 I ⑥ (入門編)	
	39 試用販売 I ① (入門編)	
	40 試用販売 I ② (入門編)	
	41 試用販売 I ③ (入門編)	
	42 試用販売 I ④ (入門編)	
	43 試用販売 I ⑤ (入門編)	
	44 試用販売 I ⑥ (入門編)	
	45 割賦販売 I ① (入門編)	
	46 割賦販売 I ② (入門編)	
	47 割賦販売 I ③ (入門編)	
	48 割賦販売 I ④ (入門編)	
	49 割賦販売 I ⑤ (入門編)	
	50 割賦販売 I ⑥ (入門編)	
	51 未着品販売 I ① (入門編)	
	52 未着品販売 I ② (入門編)	
	53 未着品販売 I ③ (入門編)	
	54 未着品販売 I ④ (入門編)	
	55 委託販売・受託販売 I ① (入門編)	
	56 委託販売・受託販売 I ② (入門編)	
	57 委託販売・受託販売 I ③ (入門編)	
	58 委託販売・受託販売 I ④ (入門編)	
	59 委託販売・受託販売 I ⑤ (入門編)	
_1\6±3±/m_1_\1.	60 確認テスト	
成績評価方法 (試験実施方法)	確認テストの得点100% 科目習熟度を測定するテスト	
備考		

タイトル	内容		
授業科目	簿記論速習応用Ⅱ		
実務家教員			
学部•学科	ビジネス学科		
履修年次	1年次		
開講学期	前期		
科目区分	選択E		
授業方法	講義		
授業時間	120時間		
授業コマ数	6077		
授業概要	特殊商品売買・金融商品の知識及び論理的な思考を基に、文章問題を解答する。		
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る		
達成目標	的確な解法で問題を解き、答えを導き出す。		
教科書	オリジナルテキスト		
特記			
	2 税効果会計 I ② (応用編) 3 税効果会計 I ③ (応用編) 4 税効果会計 I ④ (応用編) 5 税効果会計 I ⑥ (応用編) 6 税効果会計 I ⑥ (応用編) 7 税効果会計 I ⑥ (応用編) 8 税効果会計 I ⑧ (応用編) 9 現在価値計算 I ② (応用編) 10 現在価値計算 I ② (応用編) 11 現在価値計算 I ③ (応用編) 12 保険金 I ② (応用編) 14 保険金 I ② (応用編) 15 新株予約権付社債 I ② (応用編) 16 新株予約権付社債 I ③ (応用編) 17 新株予約権付社債 I ④ (応用編) 18 新株予約権付社債 I ⑥ (応用編) 19 新株予約権付社債 I ⑥ (応用編) 20 新株予約権付社債 I ⑥ (応用編) 21 減損会計 I ④ (応用編) 22 減損会計 I ② (応用編) 23 減損会計 I ④ (応用編) 24 減損会計 I ④ (応用編) 25 資産除去債務 I ② (応用編) 26 資産除去債務 I ② (応用編) 27 外貨建会計 I ④ (応用編) 28 外貨建会計 I ② (応用編)		

	_
	29 外貨建会計 I ③ (応用編)
授業計画	30 外貨建会計 I ④ (応用編)
汉未可固	31 外貨建会計 I ⑤ (応用編)
	32 外貨建会計 I ⑥ (応用編)
	33 リース会計 I ① (応用編)
	34 リース会計 I ② (応用編)
	35 リース会計 I ③ (応用編)
	36 リース会計 I ④ (応用編)
	37 リース会計 I ⑤ (応用編)
	38 リース会計 I ⑥ (応用編)
	39 試用販売 I ① (応用編)
	40 試用販売 I ② (応用編)
	41 試用販売 I ③ (応用編)
	42 試用販売 I ④ (応用編)
	43 試用販売 I ⑤ (応用編)
	44 試用販売 I ⑥ (応用編)
	45 割賦販売 I ① (応用編)
	46 割賦販売 I ② (応用編)
	47 割賦販売 I ③ (応用編)
	48 割賦販売 I ④ (応用編)
	49 割賦販売 I ⑤ (応用編)
	50 割賦販売 I ⑥ (応用編)
	51 未着品販売 I ① (応用編)
	52 未着品販売 I ② (応用編)
	53 未着品販売 I ③ (応用編)
	54 未着品販売 I ④ (応用編)
	55 委託販売・受託販売 I ① (応用編)
	56 委託販売・受託販売 I ② (応用編)
	57 委託販売・受託販売 I ③ (応用編)
	58 委託販売・受託販売 I ④ (応用編)
	59 委託販売・受託販売 I ⑤ (応用編)
1) At 37 for 1 . V	60 確認テスト
成績評価方法 (試験実施方法)	確認テストの得点100% 科目習熟度を測定するテスト
備考	

タイトル	内容
授業科目	簿記論速習基礎 I
実務家教員	
学部•学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択E
授業方法	講義
授業時間	90時間
授業コマ数	4577
授業概要	簿記の入門知識及び論理的な思考を基に、文章問題を解答する。
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
達成目標	的確な解法で問題を解き、答えを導き出す。
教科書	テキスト及び参考書
特記	
授業計画	2 簿記の概要 I ② (入門編) 3 簿記の概要 I ③ (入門編) 4 簿記の概要 I ④ (入門編) 5 現金預金 I ① (入門編) 6 現金預金 I ② (入門編) 7 現金預金 I ③ (入門編) 8 債権債務 I ② (入門編) 9 債権債務 I ② (入門編) 10 商品売買 I ② (入門編) 11 商品売買 I ③ (入門編) 12 商品売買 I ③ (入門編) 13 給料等 I ② (入門編) 14 給料等 I ② (入門編) 16 固定資産 I ③ (入門編) 17 固定資産 I ③ (入門編) 18 固定資産 I ③ (入門編) 19 固定資産 I ⑤ (入門編) 20 ソフトウェア I ② (入門編) 21 ソフトウェア I ② (入門編) 22 債権債務 I ③ (入門編) 22 債権債務 I ③ (入門編) 24 債権債務 I ③ (入門編) 25 貸倒れ I ④ (入門編) 26 貸倒れ I ③ (入門編) 26 貸倒れ I ③ (入門編) 27 貸倒れ I ③ (入門編) 28 退職給付会計 I ④ (入門編) 29 退職給付会計 I ② (入門編) 20 以 [10 元 [1

1	l	
	30	退職給付会計I③(入門編)
	31	退職給付会計 I ④ (入門編)
	32	税金Ⅰ①(入門編)
	33	税金 I ② (入門編)
	34	社債 I ①(入門編)
	35	社債I②(入門編)
	36	社債I③(入門編)
	37	純資産会計 I ① (入門編)
	38	純資産会計 I ② (入門編)
	39	純資産会計 I ③ (入門編)
	40	純資産会計 I ④ (入門編)
	41	有価証券 I ① (入門編)
	42	有価証券 I ② (入門編)
	43	有価証券 I ③ (入門編)
	44	有価証券 I ④ (入門編)
	45	確認テスト
成績評価方法 (試験実施方法)	確認	マストの得点100% 科目習熟度を測定するテスト
備考		

タイトル	内容		
	簿記論速習基礎Ⅱ		
 実務家教員			
学部・学科	ビジネス学科		
	1年次		
 開講学期	前期		
科目区分	選択E		
授業方法	講義		
授業時間	120時間		
授業コマ数	6077		
授業概要	特殊商品売買・金融商品の入門知識及び論理的な思考を基に、文章問題を解答する。		
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る		
達成目標	的確な解法で問題を解き、答えを導き出す。		
教科書	オリジナルテキスト		
特記			
	2 税効果会計 I ② (基礎編) 3 税効果会計 I ③ (基礎編) 4 税効果会計 I ④ (基礎編) 5 税効果会計 I ⑥ (基礎編) 6 税効果会計 I ⑥ (基礎編) 7 税効果会計 I ⑧ (基礎編) 9 現在価値計算 I ① (基礎編) 10 現在価値計算 I ② (基礎編) 11 現在価値計算 I ③ (基礎編) 12 保険金 I ① (基礎編) 13 保険金 I ② (基礎編) 14 保険金 I ③ (基礎編) 15 新株予約権付社債 I ① (基礎編) 16 新株予約権付社債 I ④ (基礎編) 17 新株予約権付社債 I ④ (基礎編) 18 新株予約権付社債 I ⑥ (基礎編) 19 新株予約権付社債 I ⑥ (基礎編) 20 新株予約権付社債 I ⑥ (基礎編) 21 減損会計 I ① (基礎編) 22 減損会計 I ② (基礎編) 23 減損会計 I ④ (基礎編) 24 減損会計 I ④ (基礎編) 25 資産除去債務 I ② (基礎編) 26 資産除去債務 I ② (基礎編) 27 外貨建会計 I ① (基礎編) 28 外貨建会計 I ② (基礎編)		

,	,
	29 外貨建会計 I ③ (基礎編)
授業計画	30 外貨建会計 I ④ (基礎編)
	31 外貨建会計 I ⑤ (基礎編)
	32 外貨建会計 I ⑥ (基礎編)
	33 リース会計 I ① (基礎編)
	34 リース会計 I ② (基礎編)
	35 リース会計 I ③ (基礎編)
	36 リース会計 I ④ (基礎編)
	37 リース会計 I ⑤ (基礎編)
	38 リース会計 I ⑥ (基礎編)
	39 試用販売 I ① (基礎編)
	40 試用販売 I ② (基礎編)
	41 試用販売 I ③ (基礎編)
	42 試用販売 I ④ (基礎編)
	43 試用販売 I ⑤ (基礎編)
	44 試用販売 I ⑥ (基礎編)
	45 割賦販売 I ① (基礎編)
	46 割賦販売 I ② (基礎編)
	47 割賦販売 I ③ (基礎編)
	48 割賦販売 I ④ (基礎編)
	49 割賦販売 I ⑤ (基礎編)
	50 割賦販売 I ⑥ (基礎編)
	51 未着品販売 I ① (基礎編)
	52 未着品販売 I ② (基礎編)
	53 未着品販売 I ③ (基礎編)
	54 未着品販売 I ④ (基礎編)
	55 委託販売・受託販売 I ① (基礎編)
	56 委託販売・受託販売 I ② (基礎編)
	57 委託販売・受託販売 I ③ (基礎編)
	58 委託販売・受託販売 I ④ (基礎編)
	59 委託販売・受託販売 I ⑤ (基礎編)
上、注:亚/亚十·冲	60 確認テスト
成績評価方法 (試験実施方法)	確認テストの得点100% 科目習熟度を測定するテスト
備考	

タイトル	内容		
授業科目	簿記論速習総合 I		
実務家教員			
学部•学科	ビジネス学科		
履修年次	1年次		
開講学期	前期		
科目区分	選択E		
	演習		
	9 0 時間		
授業コマ数	4577		
授業概要	総合問題論点の入門知識及び論理的な思考を基に、文章問題を解答する。		
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る		
	的確な解法で問題を解き、答えを導き出す。		
	オリジナルテキスト		
特記			
授業計画	1 本支店会計 I①(入門編) 2 本支店会計 I②(入門編) 3 本支店会計 I③(入門編) 4 本支店会計 I④(入門編) 5 本支店会計 I⑥(入門編) 6 本支店会計 I⑥(入門編) 7 組織再編会計 I②(入門編) 8 組織再編会計 I③(入門編) 10 組織再編会計 I④(入門編) 11 建設業会計 I①(入門編) 12 建設業会計 I②(入門編) 13 連結会計 I②(入門編) 14 連結会計 I②(入門編) 15 連結会計 I③(入門編) 16 連結会計 I④(入門編) 17 製造業会計 I①(入門編) 18 製造業会計 I③(入門編) 19 製造業会計 I③(入門編) 20 製造業会計 I③(入門編) 21 キャッシュ・フロー計算書 I④(入門編) 22 キャッシュ・フロー計算書 I④(入門編) 23 キャッシュ・フロー計算書 I④(入門編) 24 キャッシュ・フロー計算書 I④(入門編) 25 繰延資産 I①(入門編) 26 繰延資産 I②(入門編) 26 繰延資産 I②(入門編) 27 圧縮記帳 I④(入門編) 28 圧縮記帳 I②(入門編)		

1		,
	30	商品売買Ⅱ①(入門編)
	31	商品売買Ⅱ②(入門編)
	32	固定資産Ⅱ①(入門編)
	33	固定資産Ⅱ②(入門編)
	34	退職給付会計Ⅱ①(入門編)
	35	退職給付会計Ⅱ②(入門編)
	36	試用販売Ⅱ①(入門編)
	37	試用販売Ⅱ②(入門編)
	38	割賦販売Ⅱ①(入門編)
	39	割賦販売Ⅱ②(入門編)
	40	本支店会計Ⅱ① (入門編)
	41	本支店会計Ⅱ②(入門編)
	42	組織再編会計Ⅱ① (入門編)
	43	組織再編会計Ⅱ②(入門編)
	44	連結会計Ⅱ①(入門編)
	45	確認テスト
成績評価方法 (試験実施方法)	確認	テストの得点100% 科目習熟度を測定するテスト
備考		

タイトル	内容
授業科目	簿記論速習総合Ⅱ
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択E
授業方法	演習
	9 0 時間
授業コマ数	4577
	問題演習により効率的な得点ができるように、問題を解答する。
	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
	合格に必要な得点ができるようにする。
	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	1 項目別答練②(入門編) 2 項目別答練②(入門編) 3 項目別答練③(入門編) 4 項目別答練④(入門編) 5 項目別答練③(入門編) 6 基礎答練①(入門編) 7 基礎答練②(入門編) 8 基礎答練③(入門編) 10 基礎答練⑥(入門編) 11 基礎答練⑥(入門編) 12 基礎答練⑥(入門編) 13 基礎答答練③(入門編) 14 基礎答答練⑩(入門編) 15 基礎答答練⑩(入門編) 16 応用答答練②(入門編) 17 応用答答練②(入門編) 18 応用答答練②(入門編) 10 応用答答練②(入門編) 20 応用答答練③(入門編) 21 応用答答練⑥(入門編) 22 応用答答練⑥(入門編) 22 応用答練⑩(入門編) 23 応用答練⑩(入門編) 24 応用答練⑩(入門編) 25 応用答練⑩(入門編) 26 過去問演習③(入門編) 26 過去問演習③(入門編) 27 過去問演習③(入門編) 28 過去問演習③(入門編)

4:	問題演習実践⑧(入門編)
4 4	
40	
38	
3.	
30	問題演習実践①(入門編)
3!	
33	
32	
3	
30	過去問演習⑤ (入門編)

タイトル	内容
授業科目	簿記論速習総合Ⅲ
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択E
授業方法	演習
授業時間	120時間
授業コマ数	6077
授業概要	問題演習により効率的な得点ができるように、問題を解答する。
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
達成目標	合格に必要な得点ができるようにする。
教科書	オリジナルテキスト
特記	
	1 項目別答練②(基礎編) 2 項目別答練②(基礎編) 3 項目別答練④(基礎編) 4 項目別答練④(基礎編) 5 項目別答練⑥(基礎編) 6 項目別答練⑥(基礎編) 7 項目別答練⑥(基礎編) 8 項目別答練②(基礎編) 10 基礎答練②(基礎編) 11 基礎答察練③(基礎編) 12 基礎答察練④(基礎編) 13 基礎答答練⑥(基礎編) 14 基礎答答練⑥(基礎編) 15 基礎答答練⑥(基礎編) 16 基礎答答練⑥(基礎編) 17 基礎答答練⑩(基礎編) 20 基礎答答練⑩(基礎編) 21 基礎答答練⑪(基礎編) 21 基礎答答練⑪(基礎編) 21 基礎答答練⑪(基礎編) 22 応用答練②(基礎編) 23 応用答練②(基礎編) 24 応用答練②(基礎編) 25 応用答練④(基礎編) 26 応用答練④(基礎編) 27 応用答練⑥(基礎編) 28 応用答練⑥(基礎編) 29 応用答練⑥(基礎編)

1 1	
授業計画	30 応用答練⑨(基礎編)
,,.,	31 応用答練⑩(基礎編)
	32 応用答練⑪(基礎編)
	33 応用答練⑫(基礎編)
	34 応用答練⑬ (基礎編)
	35 過去問演習① (基礎編)
	36 過去問演習②(基礎編)
	37 過去問演習③(基礎編)
	38 過去問演習④ (基礎編)
	39 過去問演習⑤ (基礎編)
	40 過去問演習⑥ (基礎編)
	41 過去問演習⑦ (基礎編)
	42 過去問演習⑧ (基礎編)
	43 過去問演習⑨(基礎編)
	44 過去問演習⑩ (基礎編)
	45 過去問演習⑪ (基礎編)
	46 過去問演習⑫ (基礎編)
	47 過去問演習(③ (基礎編)
	48 問題演習実践①(基礎編)
	49 問題演習実践②(基礎編)
	50 問題演習実践③(基礎編)
	51 問題演習実践④(基礎編)
	52 問題演習実践⑤ (基礎編)
	53 問題演習実践⑥(基礎編)
	54 問題演習実践⑦(基礎編)
	55 問題演習実践⑧(基礎編)
	56 問題演習実践⑨(基礎編)
	57 問題演習実践⑩(基礎編)
	58 問題演習実践⑪(基礎編)
	59 問題演習実践⑫(基礎編)
	60 模擬試験
成績評価方法 (試験実施方法)	模擬試験100% 模擬試験における科目解答状況
備考	

タイトル	内容
授業科目	簿記論速習総合IV
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択E
授業方法	演習
	120時間
授業コマ数	6077
	問題演習により効率的な得点ができるように、問題を解答する。
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
達成目標	合格に必要な得点ができるようにする。
教科書	オリジナルテキスト
 特記	
	1 項目別答練①(応用編) 2 項目別答練②(応用編) 3 項目別答練④(応用編) 4 項目別答練④(応用編) 5 項目別答練⑥(応用編) 6 項目別答練⑥(応用編) 7 項目別答練®(応用編) 8 項目別答練®(応用編) 9 基礎答練②(応用編) 10 基礎答練②(応用編) 11 基礎答練④(応用編) 12 基礎答練④(応用編) 13 基礎答答練⑥(応用編) 14 基礎答答練⑥(応用編) 15 基礎答答練⑥(応用編) 16 基礎答答練⑥(応用編) 17 基礎答答練⑩(応用編) 18 基礎答答練⑩(応用編) 20 基礎答答練⑩(応用編) 21 基礎答答練⑩(応用編) 22 応用經) 22 応用経練③(応用編) 23 応用答練⑥(応用編) 25 応用答練⑥(応用編) 26 応用答練⑥(応用編) 27 応用答練⑥(応用編) 28 応用答練⑥(応用編) 29 応用答練⑥(応用編) 29 応用答練⑥(応用編) 20 応用答練⑥(応用編

1 1	
授業計画	30 応用答練⑨ (応用編)
127KH1 III	31 応用答練⑩ (応用編)
	32 応用答練⑪ (応用編)
	33 応用答練⑫ (応用編)
	34 応用答練③ (応用編)
	35 過去問演習① (応用編)
	36 過去問演習②(応用編)
	37 過去問演習③(応用編)
	38 過去問演習④ (応用編)
	39 過去問演習⑤ (応用編)
	40 過去問演習⑥ (応用編)
	41 過去問演習⑦(応用編)
	42 過去問演習⑧ (応用編)
	43 過去問演習⑨(応用編)
	44 過去問演習⑩ (応用編)
	45 過去問演習⑪ (応用編)
	46 過去問演習⑫ (応用編)
	47 過去問演習③ (応用編)
	48 問題演習実践①(応用編)
	49 問題演習実践②(応用編)
	50 問題演習実践③(応用編)
	51 問題演習実践④(応用編)
	52 問題演習実践⑤(応用編)
	53 問題演習実践⑥(応用編)
	54 問題演習実践⑦(応用編)
	55 問題演習実践⑧(応用編)
	56 問題演習実践⑨(応用編)
	57 問題演習実践⑩(応用編)
	58 問題演習実践⑩(応用編)
	59 問題演習実践⑪(応用編)
	60 模擬試験
成績評価方法 (試験実施方法)	模擬試験100% 模擬試験における科目解答状況
備考	

タイトル	内容
授業科目	簿記論入門 I
実務家教員	
学部•学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択E
授業方法	講義
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	1577
授業概要	簿記一巡・商品の流れの入門知識及び論理的な思考を基に、文章問題を解答する。
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
達成目標	的確な解法で問題を解き、答えを導き出す。
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	1 簿記の概要 I ① (入門編) 2 簿記の概要 I ② (入門編) 3 簿記の概要 I ③ (入門編) 4 簿記の概要 I ④ (入門編) 5 現金預金 I ① (入門編) 6 現金預金 I ② (入門編) 7 現金預金 I ③ (入門編) 8 債権債務 I ② (入門編) 9 債権債務 I ② (入門編) 10 商品売買 I ① (入門編) 11 商品売買 I ② (入門編) 12 商品売買 I ③ (入門編) 13 給料等 I ① (入門編) 14 給料等 I ② (入門編) 15 確認テスト
成績評価方法 (試験実施方法)	確認テストの得点100% 科目習熟度を測定するテスト
備考	

タイトル	内容
	簿記論入門Ⅱ
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	後期
科目区分	選択E
授業方法	講義
授業時間	9 0 時間
授業コマ数	4577
授業概要	固定資産・有価証券の入門知識及び論理的な思考を基に、文章問題を解答する。
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
達成目標	的確な解法で問題を解き、答えを導き出す。
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	1 固定資産 I ① (入門編) 2 固定資産 I ② (入門編) 3 固定資産 I ③ (入門編) 4 固定資産 I ⑤ (入門編) 5 固定資産 I ⑥ (入門編) 6 固定資産 I ⑥ (入門編) 8 固定資産 I ⑨ (入門編) 9 固定資産 I ⑨ (入門編) 10 固定資産 I ⑩ (入門編) 11 ソフトウェア I ① (入門編) 12 ソフトウェア I ② (入門編) 13 債権債務 I ② (入門編) 14 債権債務 I ② (入門編) 15 債権債務 I ③ (入門編) 16 貸倒れ I ① (入門編) 17 貸倒れ I ② (入門編) 18 貸倒れ I ③ (入門編) 19 退職給付会計 I ② (入門編) 20 退職給付会計 I ④ (入門編) 21 退職給付会計 I ④ (入門編) 22 退職給付会計 I ④ (入門編) 23 退職給付会計 I ⑥ (入門編) 24 退職給付会計 I ⑥ (入門編) 25 退職給付会計 I ⑥ (入門編) 26 退職給付会計 I ⑦ (入門編)

	29 税金 I ③ (入門編)
	30 税金 I ④ (入門編)
	31 社債 I ① (入門編)
	32 社債 I ② (入門編)
	33 社債 I ③ (入門編)
	34 社債 I ④ (入門編)
	35 社債 I ⑤ (入門編)
	36 社債 I ⑥ (入門編)
	37 純資産会計 I ① (入門編)
	38 純資産会計 I ② (入門編)
	39 純資産会計 I ③ (入門編)
	40 純資産会計 I ④ (入門編)
	41 有価証券 I ① (入門編)
	42 有価証券 I ② (入門編)
	43 有価証券 I ③ (入門編)
	44 有価証券 I ④ (入門編)
	45 確認テスト
成績評価方法 (試験実施方法)	確認テストの得点100% 科目習熟度を測定するテスト
備考	

タイトル	内容
授業科目	簿記論入門Ⅲ
実務家教員	
学部•学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択E
授業方法	講義
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	1577
授業概要	簿記一巡・商品の流れの入門知識及び論理的な思考を基に、文章問題を解答する。
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
達成目標	的確な解法で問題を解き、答えを導き出す。
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	1 簿記の概要 I ① (基礎編) 2 簿記の概要 I ② (基礎編) 3 簿記の概要 I ③ (基礎編) 4 簿記の概要 I ④ (基礎編) 5 現金預金 I ① (基礎編) 6 現金預金 I ② (基礎編) 7 現金預金 I ③ (基礎編) 8 債権債務 I ① (基礎編) 9 債権債務 I ② (基礎編) 10 商品売買 I ① (基礎編) 11 商品売買 I ② (基礎編) 12 商品売買 I ③ (基礎編) 13 給料等 I ① (基礎編) 14 給料等 I ② (基礎編) 15 確認テスト
成績評価方法 (試験実施方法)	確認テストの得点100% 科目習熟度を測定するテスト
備考	

タイトル	内容
授業科目	法人税法応用 I
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択E
授業方法	講義
授業時間	60時間
授業コマ数	3077
授業概要	連結納税制度等の特殊項目の学習を進める。
授業の進め方	テキストを中心とした講義により概要を知る
達成目標	連結納税制度等の制度を学び、初級問題の解法を習得する。
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	1 連結納税制度 1 (初級) 2 連結納税制度 2 (初級) 3 連結納税制度 3 (初級) 4 連結納税制度 4 (初級) 5 連結納税制度 5 (初級) 6 連結納税制度 6 (初級) 7 連結納税制度 7 (初級) 8 連結納税制度 8 (初級) 9 連結納税制度 1 0 (初級) 10 連結納税制度 1 1 (初級) 11 連結納税制度 1 2 (初級) 13 連結納税制度 1 3 (初級) 14 連結納税制度 1 4 (初級) 15 連結納税制度 1 5 (初級) 16 連結納税制度 1 7 (初級) 16 連結納税制度 1 7 (初級) 17 連結納税制度 1 7 (初級) 18 連結納税制度 1 9 (初級) 19 連結納税制度 2 0 (初級) 20 連結納税制度 2 0 (初級) 21 試験研究費の特別控除 2 (初級) 22 試験研究費の特別控除 2 (初級) 23 試験研究費の特別控除 3 (初級) 24 試験研究費の特別控除 4 (初級) 25 資産除去債務 1 (初級) 26 資産除去債務 2 (初級) 27 資産除去債務 3 (初級) 28 解散税制 1 (初級) 28 解散税制 1 (初級)

	30 確認テスト (理論)
成績評価方法 (試験実施方法)	確認テスト(理論)100% 科目習熟度を測定するテスト
備考	

タイトル	内容
授業科目	法人税法基礎 I
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	後期
科目区分	選択E
授業方法	講義
授業時間	1 2 0 時間
授業コマ数	6077
授業概要	役員判定、役員給与を中心とした法人税法の体系を学ぶ。
授業の進め方	テキストを中心とした講義により概要を知る
達成目標	各項目の入門部分を学び、各体系の解法を習得する
教科書	オリジナルテキスト
特記	
	1 役員判定Ⅱ (入門) 2 役員判定Ⅲ (入門) 3 役員給与Ⅱ (入門) 4 役員給与Ⅱ (入門) 5 使用人給与Ⅱ (入門) 7 特定資産の買換えⅡ (入門) 8 特定資産の買換えⅡ (入門) 9 外国税額控除Ⅱ (入門) 10 外国税名とといら受ける配当等の益金不算入Ⅱ (入門) 11 外国子会社から受ける配当等の益金不算入Ⅱ (入門) 12 外国子会社から受ける配当等の益金不算入Ⅱ (入門) 13 みなし配当金Ⅱ (入門) 14 みなし配当金Ⅱ (入門) 15 資本等取引Ⅱ (入門) 16 資本等取引Ⅱ (入門) 17 交換差益Ⅱ (入門) 18 交換差益Ⅱ (入門) 19 別表五□Ⅱ (入門) 19 別表五□Ⅱ (入門) 20 別表五□Ⅱ (入門) 21 リース取引Ⅱ (入門) 22 リース取引Ⅱ (入門) 23 繰延資産Ⅱ (入門) 24 繰延資産Ⅱ (入門) 25 確定決算型Ⅱ (入門) 26 確定決算型Ⅱ (入門) 27 グループ法人税制Ⅱ (入門) 28 グループ法人税制Ⅱ (入門) 29 資産の評価損益Ⅰ (入門)

授業計画	30 資産の評価損益Ⅱ (入門)
1又未可凹	31 保険料 I (入門)
	32 保険料Ⅱ (入門)
	33 設立事業年度 I (入門)
	34 設立事業年度Ⅱ (入門)
	35 組織再編税制 I (入門)
	36 組織再編税制Ⅱ (入門)
	37 工事の請負 I (入門)
	38 工事の請負Ⅱ (入門)
	39 修正申告 I (入門)
	40 修正申告Ⅱ (入門)
	41 税効果会計 I (入門)
	42 税効果会計Ⅱ (入門)
	43 賃上げ・投資促進税制 I (入門)
	44 賃上げ・投資促進税制 II (入門)
	45 スピンオフ税制 I (入門)
	46 スピンオフ税制Ⅱ (入門)
	47 特定同族会社の特別税率 I (入門)
	48 特定同族会社の特別税率 II (入門)
	49 適用除外事業者 I (入門)
	50 適用除外事業者 II (入門)
	51 地方法人税 I (入門)
	52 地方法人税 II (入門)
	53 外国子会社配当 I (入門)
	54 外国子会社配当 II (入門)
	55 借地権等 I (入門) 56 借地権等 II (入門)
	56 借地権等Ⅱ (入門) 57 償還差損益Ⅰ (入門)
	58 償還差損益 II (入門)
	59 未収還付税金 I (入門)
	60 確認テスト (理論)
成績評価方法	•
(試験実施方法)	確認テスト(理論)100% 科目習熟度を測定するテスト
備考	

タイトル	内容			
授業科目	法人税法基礎Ⅱ			
実務家教員				
学部・学科	ビジネス学科			
履修年次	1年次			
開講学期	後期			
科目区分	選択E			
授業方法	講義			
授業時間	1 2 0 時間			
授業コマ数	6077			
授業概要	欠損金の設定方法を中心とした法人税法の体系を学ぶ。			
授業の進め方	テキストを中心とした講義により概要を知る			
達成目標	各項目の基礎的な部分を学び、各体系の解法を習得する。			
教科書	オリジナルテキスト			
特記				
	1 貸倒損失Ⅱ(基礎) 2 貸倒損失Ⅱ(基礎) 3 貸倒引当金Ⅱ(基礎) 4 貸倒引当金Ⅱ(基礎) 5 欠損金Ⅱ(基礎) 6 欠損金Ⅱ(基礎) 7 外貨建取引Ⅱ(基礎) 8 外貨建取引Ⅱ(基礎) 9 有価証券Ⅱ(基礎) 10 有価証券Ⅱ(基礎) 11 収用等Ⅱ(基礎) 11 収用等Ⅱ(基礎) 13 所得稅額控除Ⅱ(基礎) 14 所得稅額控除Ⅲ(基礎) 15 国庫補助金等Ⅱ(基礎) 16 国庫補助金等Ⅱ(基礎) 17 別表五一(○作成Ⅱ(基礎) 18 別表五一(○作成Ⅱ(基礎) 19 圧縮記帳Ⅱ(基礎) 20 圧縮記帳Ⅱ(基礎) 21 役員判定Ⅱ(基礎) 22 役員約与Ⅱ(基礎) 23 役員給与Ⅱ(基礎) 24 役員給与Ⅱ(基礎) 25 使用人給与Ⅱ(基礎) 26 使用人給与Ⅱ(基礎) 27 特定資産の買換之Ⅱ(基礎) 28 特定資産の買換之Ⅱ(基礎) 29 外国稅額控除Ⅰ(基礎)			

1	
授業計画	30 外国税額控除Ⅱ (基礎)
22/881	31 外国子会社から受ける配当等の益金不算入 I (基礎)
	32 外国子会社から受ける配当等の益金不算入Ⅱ (基礎)
	33 みなし配当金 I (基礎)
	34 みなし配当金Ⅱ (基礎)
	35 資本等取引 I (基礎)
	36 資本等取引 Ⅱ (基礎)
	37 交換差益 I (基礎)
	38 交換差益 II (基礎)
	39 交換差益Ⅲ (基礎)
	40 別表五(二) I (基礎)
	41 別表五□ Ⅱ (基礎)
	42 別表五□Ⅲ (基礎)
	43 別表五(二)IV (基礎)
	44 リース取引 I (基礎)
	45 リース取引Ⅱ (基礎)
	46 リース取引Ⅲ (基礎)
	47 リース取引IV (基礎)
	48 繰延資産 I (基礎)
	49 操延資産Ⅱ (基礎)
	50 操延資産Ⅲ (基礎)
	51 操延資産IV (基礎)
	52 確定決算型 I (基礎)
	53 確定決算型Ⅱ (基礎)
	54 確定決算型Ⅲ(基礎)
	55 確定決算型IV (基礎)
	56 グループ法人税制 I (基礎)
	57 グループ法人税制 II (基礎)
	58 資産の評価損益 (基礎)
	59 保険料(基礎)
	60 確認テスト (理論)
成績評価方法 (試験実施方法)	確認テスト(理論)100% 科目習熟度を測定するテスト
備考	

タイトル	内容				
授業科目	法人税法基礎Ⅲ				
実務家教員					
学部・学科	ビジネス学科				
履修年次	1年次				
開講学期	後期				
科目区分	選択E				
授業方法	講義				
授業時間	3 0 時間				
授業コマ数	1577				
授業概要	組織再編税制を中心とした法人税法の体系を学ぶ。				
授業の進め方	テキストを中心とした講義により概要を知る				
達成目標	各項目の応用的な部分を学び、各体系の解法を習得する。				
教科書	オリジナルテキスト				
特記					
授業計画	1 設立事業年度(応用) 2 組織再編税制(応用) 3 工事の請負(応用) 4 修正申告(応用) 5 税効果会計(応用) 6 賃上げ・投資促進税制(応用) 7 スピンオフ税制(応用) 8 特定同族会社の特別税率(応用) 9 適用除外事業者(応用) 10 地方法人税(応用) 11 外国子会社配当(応用) 12 借地権等(応用) 12 借地権等(応用) 13 償還差損益(応用) 14 未収還付税金(応用) 15 確認テスト(理論)				
成績評価方法 (試験実施方法)	確認テスト (理論) 100% 科目習熟度を測定するテスト				
備考					

タイトル	内容			
	法人税法総合 I			
 実務家教員				
学部•学科	ビジネス学科			
履修年次	1年次			
開講学期	前期			
科目区分	選択E			
授業方法	演習			
授業時間	180時間			
授業コマ数	907			
授業概要	法人税法の計算体系の知識習得を目的とする。			
授業の進め方	テキストを中心とした講義により概要を知る			
達成目標	的確な解法で初級問題を解き、答えを導き出す。			
教科書	オリジナルテキスト			
特記				
40 BC	1 総合問題対策 1 (初級)			
	2 総合問題対策 2 (初級)			
	3 総合問題対策 3 (初級)			
	4 総合問題対策 4 (初級)			
	5 総合問題対策 5 (初級)			
	6 総合問題対策 6 (初級)			
	7 総合問題対策 7 (初級)			
	8 総合問題対策 8 (初級)			
	9 総合問題対策 9 (初級)			
	10 総合問題対策 1 0 (初級)			
	11 総合問題対策 1 1 (初級)			
	12 総合問題対策 1 2 (初級)			
	13 総合問題対策 1 3 (初級)			
	14 総合問題対策 1 4 (初級)			
	15 総合問題対策 1 5 (初級)			
	16 総合問題対策 1 6 (初級) 17 総合問題対策 1 7 (初級)			
	17 総合問題対策 1 7 (初級) 18 総合問題対策 1 8 (初級)			
	19 総合問題対策19(初級)			
	20 総合問題対策 2 0 (初級)			
	21 総合問題対策 2 1 (初級)			
	22 総合問題対策 2 2 (初級)			
	23 総合問題対策 2 3 (初級)			
	24 総合問題対策 2 4 (初級)			
	25 総合問題対策 2 5 (初級)			
	26 総合問題対策 2 6 (初級)			
	27 総合問題対策 2 7 (初級)			
	28 総合問題対策 2 8 (初級)			
	29 総合問題対策 2 9 (初級)			

		_		
3	0	総合問題対策3	0	(初級)
3	1	総合問題対策3	1	(初級)
3	2	総合問題対策3	2	(初級)
3	3	総合問題対策3	3	(初級)
3	4	総合問題対策3	4	(初級)
3	5	総合問題対策3		(初級)
		総合問題対策3		
	7	総合問題対策3		(初級)
		総合問題対策3		(初級)
	9	総合問題対策3		(初級)
		総合問題対策4		
	1	総合問題対策4		(初級)
		総合問題対策4		
		総合問題対策4		(初級)
		総合問題対策4		
		総合問題対策4		(初級)
4	6	総合問題対策4		(初級)
4	7	総合問題対策4	7	(初級)
4	8	総合問題対策4	8	(初級)
4	9	総合問題対策4	9	(初級)
5	0	総合問題対策5	О	(初級)
	1	総合問題対策 5		(初級)
	2	総合問題対策 5		
	3	総合問題対策 5		(初級)
	i4	総合問題対策5		
		総合問題対策 5		(初級)
		総合問題対策 5		
	7	総合問題対策 5		(初級)
	8	総合問題対策 5		(初級)
5	9	総合問題対策5		(初級)
6	0	総合問題対策6	O	(初級)
6	1	総合問題対策6	1	(初級)
6	2	総合問題対策6	2	(初級)
	3	総合問題対策 6		(初級)
	4	総合問題対策6		(初級)
	5	総合問題対策6		(初級)
		総合問題対策6		
	6			
	57	総合問題対策6		(初級)
	8	総合問題対策6		(初級)
		総合問題対策 6		(初級)
		総合問題対策7		
7		総合問題演習1		初級:計算)
7	2	総合問題演習1	()	初級:理論)
7	3	総合問題演習2	(初級:計算)
7	4	総合問題演習2		初級:理論)
		総合問題演習3		初級:計算)
	6	総合問題演習3		初級:理論)
	7	総合問題演習4		初級:計算)
		総合問題演習4		初級 . 可 <i>鼻)</i> 初級 : 理論)
1 ′	9	総合問題演習 5	(初級:計算)

授業計画

	80	総合問題演習 5 (初級:理論)
		総合問題演習 6 (初級:計算)
		7-77-
	82	総合問題演習 6 (初級:理論)
	83	総合問題演習7 (初級:計算)
	84	総合問題演習7 (初級:理論)
	85	総合問題演習8 (初級:計算)
	86	総合問題演習8 (初級:理論)
	87	総合問題演習 9 (初級:計算)
	88	総合問題演習 9 (初級:理論)
	89	総合問題演習10(初級:計算)
	90	総合問題演習10(初級:理論)
成績評価方法 (試験実施方法)	総合	・問題演習(初級:理論)で実施したテストのうち5回分の平均点100%
備考		

タイトル	内容				
授業科目	法人税法入門 I				
実務家教員					
学部・学科	ビジネス学科				
履修年次	1年次				
開講学期	前期				
科目区分	選択E				
授業方法	講義				
授業時間	30時間				
授業コマ数	1577				
授業概要	法人税法の計算体系の理解を目的とする。				
授業の進め方	テキストを中心とした講義により概要を知る				
達成目標	基本的な部分の学習を行い、初級問題の解法を習得する。				
教科書	オリジナルテキスト				
特記					
授業計画	1 ガイダンス(初級) 2 納税義務者(初級) 3 課税所得の範囲(初級) 4 交際費等の損金不算入I(初級) 5 減価償却Ⅱ(初級) 6 減価償却Ⅲ(初級) 7 減価償却Ⅲ(初級) 8 受取配当等の益金不算入I(初級) 9 寄附金の損金不算入I(初級) 10 租税公課等(初級) 11 納税充当金I(初級) 12 納税充当金Ⅱ(初級) 12 納税充当金Ⅱ(初級) 13 別表四の作成(初級) 14 事業年度(初級) 15 確認テスト(理論)				
成績評価方法	確認テスト (理論) 100% 科目習熟度を測定するテスト				
(試験実施方法) 備考					

タイトル	内容		
	法人税法入門Ⅱ		
実務家教員			
学部・学科	ビジネス学科		
履修年次	1年次		
開講学期	後期		
科目区分	選択E		
授業方法	講義		
	90時間		
授業時間			
授業コマ数	4577 (AMILITY A AMICHAELE AND A AMILIAN AMILIA		
授業概要	貸倒引当金の設定方法を中心とした法人税法の体系を学ぶ。		
授業の進め方	テキストを中心とした講義により概要を知る		
達成目標	各項目の基礎的な部分を学び、各体系の解法を習得する。		
教科書	オリジナルテキスト		
特記	1 貸倒損失 I (基礎)		
授業計画	2 貸倒損失Ⅲ(基礎) 3 貸倒損失Ⅲ(基礎) 4 貸倒損失Ⅳ(基礎) 5 貸倒引当金Ⅱ(基礎) 6 貸倒引当金Ⅲ(基礎) 7 貸倒引当金Ⅲ(基礎) 9 欠損金Ⅱ(基礎) 10 欠損金Ⅲ(基礎) 11 欠損金Ⅲ(基礎) 11 欠損金Ⅲ(基礎) 12 欠損金Ⅳ(基礎) 13 外貨建取引Ⅱ(基礎) 14 外貨建取引Ⅲ(基礎) 15 外貨建取引Ⅳ(基礎) 16 外貨建取引Ⅳ(基礎) 17 有価証券Ⅱ(基礎) 18 有価証券Ⅱ(基礎) 19 有価証券Ⅳ(基礎) 20 収用等Ⅰ(基礎) 21 収用等Ⅰ(基礎) 22 収用等Ⅱ(基礎) 22 収用等Ⅱ(基礎) 23 収用等Ⅲ(基礎) 24 収用等Ⅳ(基礎) 24 収用等Ⅳ(基礎) 25 所得税額控除Ⅱ(基礎) 26 所得税額控除Ⅲ(基礎) 27 所得税額控除Ⅲ(基礎) 27 所得税額控除Ⅲ(基礎) 28 所得税額控除Ⅳ(基礎) 29 国庫補助金等Ⅰ(基礎)		

	30 国庫補助金等Ⅱ (基礎)
	31 国庫補助金等Ⅲ(基礎)
	32 国庫補助金等IV (基礎)
	33 別表五一の作成 I (基礎)
	34 別表五円の作成Ⅱ (基礎)
	35 別表五円の作成Ⅲ (基礎)
	36 別表五一の作成IV (基礎)
	37 圧縮記帳 I (基礎)
	38 圧縮記帳Ⅱ (基礎)
	39 圧縮記帳Ⅲ (基礎)
	40 圧縮記帳IV (基礎)
	41 圧縮記帳 V (基礎)
	42 圧縮記帳VI (基礎)
	43 圧縮記帳VII (基礎)
	44 圧縮記帳VⅢ(基礎)
	45 確認テスト (理論)
成績評価方法 (試験実施方法)	確認テスト(理論)100% 科目習熟度を測定するテスト
備考	

タイトル	内容				
授業科目	法人税法入門Ⅲ				
実務家教員					
学部・学科	ビジネス学科				
履修年次	1年次				
開講学期	前期				
科目区分	選択E				
授業方法	講義				
授業時間	30時間				
授業コマ数	15コマ				
授業概要	法人税法の計算体系、仕組みの理解を目的とする。				
授業の進め方	テキストを中心とした講義により概要を知る				
達成目標	基本的な部分の学習を行い、中級問題の解法を習得する。				
教科書	オリジナルテキスト				
特記					
授業計画	1 ガイダンス(中級) 2 納税義務者(中級) 3 課税所得の範囲(中級) 4 交際費等の損金不算入I(中級) 5 減価償却II(中級) 6 減価償却II(中級) 7 減価償却II(中級) 8 受取配当等の益金不算入I(中級) 9 寄附金の損金不算入I(中級) 10 租税公課等(中級) 11 納税充当金I(中級) 12 納税充当金I(中級) 12 納税充当金I(中級) 13 別表四の作成(中級) 14 事業年度(中級) 15 確認テスト(理論)				
成績評価方法 (試験実施方法)	確認テスト (理論) 100% 科目習熟度を測定するテスト				
備考					

タイトル	内容			
授業科目	簿記入門 I			
実務家教員				
学部•学科	ビジネス学科			
履修年次	1年次			
開講学期	前期			
科目区分	選択E			
授業方法	講義			
授業時間	3 0 時間			
授業コマ数	15コマ			
授業概要	株式会社における複式簿記の基本原理を学ぶ			
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る			
達成目標	簿記の基本原理の理解する			
教科書	オリジナルテキスト			
特記				
授業計画	1 簿記の目的(基礎編) 2 簿記一巡 I (基礎編) 3 簿記一巡 II (基礎編) 4 商品売買 (基礎編) 5 決算整理 I (基礎編) 6 精算表 (基礎編) 7 現金および預金 (基礎編) 8 手形 (基礎編) 9 決算整理 II (基礎編) 10 その他の債権および債務 (基礎編) 11 有形固定資産 (基礎編) 12 決算整理II (基礎編) 13 決算整理IV (基礎編) 14 株式会社の純資産 (基礎編) 15 英米式決算法 (基礎編)			
成績評価方法 (試験実施方法)	定期試験100% 基礎的な解答力を測定する試験			
備考				

タイトル	内容		
授業科目	1級会計学速習基礎		
実務家教員			
学部・学科	ビジネス学科		
履修年次	1年次		
開講学期	前期		
科目区分	選択E		
授業方法	講義		
授業時間	6 0 時間		
授業コマ数	3077		
授業概要	会計基準および適用指針など実務に直結する会計の基礎について短期間で学 習し、問題演習は各自で行うことを原則とする		
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る		
達成目標	会計知識の習得および計算技術の習得を目的とする		
教科書	オリジナルテキスト		
特記			
授業計画	 財務諸表、有価証券(速習編) デリバティブ取引・ヘッジ会計等、有形固定資産(速習編) 割引現在価値(速習編) 切一ス取引(速習編) 研究開発費とソフトウェア、固定資産の減損(速習編) 社債(速習編) 引当金(速習編) 退職給付(速習編) 資産除去債務(速習編) 純資産(速習編) 新株予約権と新株予約権付社債、ストック・オプション(速習編) 税効果会計①(速習編) 税効果会計②(速習編) 特分建取引②(速習編) 本支店会計(速習編) 本支店会計(速習編) 本支店会計(速習編) 本支店会計(速習編) 成果連結①(速習編) 成果連結②(速習編) 持分法、連結税効果会計、包括利益(速習編) 在外子会社(速習編) 企業結合(速習編) 事業分離①(速習編) 事業分離①(速習編) 事業分離②(速習編) 事業分離②(速習編) 事業分離②(速習編) 事業分離②(速習編) 事業分離②(速習編) キャッシュフロー計算書①(速習編) キャッシュフロー計算書①(速習編) 		

	28 キャッシュフロー計算書② (速習編) 29 連結キャッシュフロー (速習編)
	30 会計上の変更および誤謬の訂正
成績評価方法 (試験実施方法)	定期試験100% 基礎的な解答力を測定する試験
備考	

タイトル	内容		
授業科目	1級原価計算速習基礎		
実務家教員			
学部・学科	ビジネス学科		
履修年次	1年次		
開講学期	前期		
科目区分	選択E		
授業方法	講義		
授業時間	6 0 時間		
授業コマ数	3077		
授業概要	伝統的な工業簿記および原価計算の基礎および経営戦略の基本的な内容について短期間で学習し、問題演習は各自で行うことを原則とする		
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る		
達成目標	原価管理理論の基礎の習得および計算技術の習得を目的とする		
教科書	オリジナルテキスト		
特記			
授業計画	1 総論(速習編) 2 費目別計算(速習編) 3 個別原価計算 I (速習編) 4 部門別計算 II (速習編) 5 部門別計算 II (速習編) 6 個別原価計算 II (速習編) 7 総合原価計算 II (速習編) 8 総合原価計算 II (速習編) 9 総合原価計算 IV (速習編) 10 総合原価計算 IV (速習編) 11 総合原価計算 IV (速習編) 12 総合原価計算 II (速習編) 13 標準原価計算 II (速習編) 14 標準原価計算 II (速習編) 15 標準原価計算 IV (速習編) 16 標準原価計算 (速習編) 17 直接原価計算 (速習編) 18 短期利益計画(速習編) 19 予算管理 II (速習編) 20 克朗沖定会計総論(速習編) 21 意思決定会計総論(速習編) 22 業務的意思決定 II (速習編) 23 業務的意思決定 II (速習編) 4 構造的意思決定 III (速習編) 4 表述 III (速習編)		

	 28 事業部制Ⅱ (速習編) 29 戦略的原価計算Ⅰ (速習編) 30 戦略的原価計算Ⅱ (速習編)
成績評価方法 (試験実施方法)	定期試験100% 基礎的な解答力を測定する試験
備考	

タイトル	内容
授業科目	1級簿記速習総合
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択E
授業方法	演習
授業時間	9 0 時間
授業コマ数	4577
授業概要	大企業を前提とした会計制度を学ぶ
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
達成目標	より深い会計制度の知識習得および問題演習を通じて計算技術を習得することを目的とする
教科書	オリジナルテキスト
特記	1 商業簿記・会計学総まとめ① (速習編)
授業計画	2 商業簿記・会計学総まとめ②(速習編) 6 商業簿記・会計学総まとめ④(速習編) 6 商業簿記・会計学総まとめ⑤(速習編) 6 商業簿記・会計学総まとめ⑥(速習編) 7 商業簿記・会計学総まとめ⑥(速習編) 8 商業簿記・会計学総まとめ⑨(速習編) 9 商業簿記・会計学総まとめ⑩(速習編) 10 商業簿記・会計学総まとめ⑩(速習編) 11 商業簿記・会計学総まとめ⑪(速習編) 12 商業簿記・会計学総まとめ⑪(速習編) 13 商業簿記・会計学総まとめ⑭(速習編) 14 商業簿記・会計学総まとめ⑭(速習編) 15 商業簿記・会計学総まとめ⑭(速習編) 16 工業簿記・原価計算総まとめ⑭(速習編) 17 工業簿記・原価計算総まとめ④(速習編) 18 工業簿記・原価計算総まとめ④(速習編) 19 工業簿記・原価計算総まとめ⑥(速習編) 11 工業簿記・原価計算総まとめ⑥(速習編) 12 工業簿記・原価計算総まとめ⑥(速習編) 13 工業簿記・原価計算総まとめ⑥(速習編) 14 本業簿記・原価計算総まとめ⑥(速習編) 15 本業簿記・原価計算総まとめ⑥(速習編) 16 工業簿記・原価計算総まとめ⑥(速習編) 17 工業簿記・原価計算総まとめ⑥(速習編) 18 工業簿記・原価計算総まとめ⑥(速習編) 19 工業簿記・原価計算総まとめ⑥(速習編) 11 工業簿記・原価計算総まとめ⑥(速習編) 12 工業簿記・原価計算総まとめ⑥(速習編) 13 工業簿記・原価計算総まとめ⑥(速習編) 14 工業簿記・原価計算総まとめ⑥(速習編) 15 工業簿記・原価計算総まとめ⑥(速習編) 16 工業簿記・原価計算総まとめ⑩(速習編) 17 工業簿記・原価計算総まとめ⑪(速習編) 18 工業簿記・原価計算総まとめ⑪(速習編) 19 工業簿記・原価計算総まとめ⑪(速習編) 10 定習編)

	29 工業簿記・原価計算総まとめ⑭(速習編) 30 工業簿記・原価計算総まとめ⑮(速習編)
	31 総合問題演習①(テスト形式_基礎編)
	32 総合問題演習②(テスト形式_基礎編)
	33 総合問題演習③(テスト形式_基礎編)
	34 総合問題演習④(テスト形式_基礎編)
	35 総合問題演習⑤(テスト形式_基礎編)
	36 総合問題演習⑥(テスト形式_基礎編)
	37 総合問題演習⑦(テスト形式_基礎編)
	38 総合問題演習⑧(テスト形式_基礎編)
	39 総合問題演習⑨(テスト形式_基礎編)
	40 総合問題演習⑩(テスト形式_基礎編)
	41 総合問題演習⑪(テスト形式_基礎編)
	42 総合問題演習⑫(テスト形式_基礎編)
	43 総合問題演習⑬(テスト形式_基礎編)
	44 総合問題演習⑭(テスト形式_基礎編)
	45 総合問題演習⑮(テスト形式_基礎編)
成績評価方法 (試験実施方法)	定期試験100% 基礎的な解答力を測定する試験
備考	

タイトル	内容		
授業科目	2級商業簿記基礎 I		
実務家教員			
学部・学科	ビジネス学科		
履修年次	1年次		
開講学期	前期		
科目区分	選択E		
授業方法	講義		
授業時間	6 0 時間		
授業コマ数	3077		
授業概要	基本的な財務報告書類の作成方法・株式会社会計の基礎を学ぶ		
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る		
達成目標	決算整理を中心とした会計処理、勘定形式の報告書類の理解、企業取引に対する会計処理の理解を目的とする		
教科書	オリジナルテキスト		
特記			
授業計画	2 収益と費用(基礎編) 3 棚卸資産(基礎編) 4 現金預金(基礎編) 5 債権・債務等(基礎編) 6 有価証券①(基礎編) 7 有価証券②(基礎編) 8 固定資産②(基礎編) 10 固定資産②(基礎編) 11 固定資産②(基礎編) 11 固定資産④(基礎編) 12 為替換算会計①(基礎編) 13 為替換算会計②(基礎編) 14 引当金(基礎編) 15 法人税等①(基礎編) 16 法人税等②(基礎編) 17 株式会社の純資産(基礎編) 18 企業結合(基礎編) 19 確認テスト(第1回) 20 株主資本等変動計算書(基礎編) 21 連結会計①(基礎編) 22 連結会計②(基礎編) 23 連結会計③(基礎編) 24 連結会計③(基礎編) 25 連結会計⑤(基礎編) 26 連結会計⑥(基礎編)		

	29	製造業を営む会社の決算処理 伝票と帳簿(基礎編) 確認テスト(第2回)
成績評価方法 (試験実施方法)	定期	別試験100% 基礎的な解答力を測定する試験
備考		

タイトル	内容		
授業科目	2級工業簿記基礎 I		
実務家教員			
学部・学科	ビジネス学科		
履修年次	1年次		
開講学期	前期		
科目区分	選択E		
授業方法	講義		
授業時間	6 0 時間		
授業コマ数	3077		
授業概要	工企業を前提とする会計処理の基礎を学ぶ		
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る		
達成目標	伝統的な個別原価計算および総合原価計算を学び、一部、原価計算の基礎に ついても習熟することを目的とする		
教科書	オリジナルテキスト		
特記			
授業計画	1 工業簿記の基礎(基礎編) 2 個別原価計算の手続き(基礎編) 3 材料費会計(基礎編) 4 労務費会計(基礎編) 5 経費会計(基礎編) 6 製造間接費会計(基礎編) 7 製造間接費差異の原因別分析(基礎編) 8 単純個別原価計算 I(基礎編) 9 単純個別原価計算 I(基礎編) 10 工企業の財務諸表(基礎編) 11 工業簿記総まとめ①(基礎編) 12 部門別計算 I(基礎編) 13 部門別計算 I(基礎編) 14 確認テスト(第1回) 15 工業簿記総まとめ②(基礎編) 16 総合原価計算の手続き(基礎編) 17 単純総合原価計算(基礎編) 18 減損および仕損(基礎編) 19 工程別総合原価計算(基礎編) 20 組別総合原価計算(基礎編) 20 組別総合原価計算(基礎編) 21 等級別総合原価計算 I(基礎編) 22 標準原価計算 I(基礎編) 23 標準原価計算 II(基礎編) 24 標準原価計算 II(基礎編) 25 工業簿記総まとめ③(基礎編) 26 CVP分析 I(基礎編) 27 CVP分析 I(基礎編) 27 CVP分析 I(基礎編)		

	29	直接原価計算(基礎編) 工業簿記総まとめ④(基礎編)
	30	確認テスト(第2回)
成績評価方法 (試験実施方法)	定期	試験100% 基礎的な解答力を測定する試験
備考		

内容		
2級簿記総合 I		
ビジネス学科		
1年次		
前期		
選択E		
演習		
9 0 時間		
45コマ		
商企業および工企業の会計処理を問題演習を通じて学び、本支店会計、連結 会計、原価計算の基礎も学ぶ		
テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る		
簿記2級レベルの会計知識と計算技術の習得を目的とする		
オリジナルテキスト		
2 商業簿記総まとめ② (基礎編) 4 商業簿記総まとめ④ (基礎編) 5 商業簿記総まとめ⑥ (基礎編) 6 商業簿記総まとめ⑥ (基礎編) 7 商業簿記総まとめ⑥ (基礎編) 8 商業簿記総まとめ⑥ (基礎編) 9 商業簿記総まとめ⑩ (基礎編) 10 商業簿記総まとめ⑪ (基礎編) 11 商業簿記総まとめ⑪ (基礎編) 13 商業簿記総まとめ⑪ (基礎編) 14 商業簿記総まとめ⑭ (基礎編) 15 商業簿記総まとめ⑭ (基礎編) 16 工業簿記総まとめ⑭ (基礎編) 17 工業簿記総まとめ⑭ (基礎編) 18 工業簿記総まとめ④ (基礎編) 19 工業簿記総まとめ⑥ (基礎編) 20 工業簿記総まとめ⑥ (基礎編) 21 工業簿記総まとめ⑥ (基礎編) 22 工業簿記総まとめ⑥ (基礎編) 23 工業簿記総まとめ⑥ (基礎編) 24 工業簿記総まとめ⑥ (基礎編) 25 工業簿記総まとめ⑩ (基礎編) 26 工業簿記総まとめ⑩ (基礎編) 27 工業簿記総まとめ⑩ (基礎編) 28 工業簿記総まとめ⑩ (基礎編) 29 工業簿記総まとめ⑩ (基礎編) 20 工業簿記総まとめ⑩ (基礎編) 21 工業簿記総まとめ⑩ (基礎編) 22 工業簿記総まとめ⑩ (基礎編) 23 工業簿記総まとめ⑪ (基礎編) 24 工業簿記総まとめ⑪ (基礎編) 25 工業簿記総まとめ⑪ (基礎編)		

1	28 工業簿記総まとめ③ (基礎編)
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
	29 工業簿記総まとめ⑭ (基礎編)
	30 工業簿記総まとめ⑮ (基礎編)
	31 総合問題演習①(テスト形式_基礎編)
	32 総合問題演習②(テスト形式_基礎編)
	33 総合問題演習③(テスト形式_基礎編)
	34 総合問題演習④(テスト形式_基礎編)
	35 総合問題演習⑤(テスト形式_基礎編)
	36 総合問題演習⑥(テスト形式_基礎編)
	37 総合問題演習⑦(テスト形式_基礎編)
	38 総合問題演習⑧(テスト形式_基礎編)
	39 総合問題演習⑨(テスト形式_基礎編)
	40 総合問題演習⑩(テスト形式_基礎編)
	41 総合問題演習⑪(テスト形式_基礎編)
	42 総合問題演習⑫ (テスト形式_基礎編)
	43 総合問題演習⑬(テスト形式_基礎編)
	44 総合問題演習⑭(テスト形式_基礎編)
	45 総合問題演習⑮ (テスト形式_基礎編)
成績評価方法 (試験実施方法)	定期試験100% 基礎的な解答力を測定する試験
備考	

タイトル	内容	
授業科目	1級会計学入門 I	
実務家教員		
学部・学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	前期	
科目区分	選択E	
授業方法	講義	
授業時間	90時間	
授業コマ数	4577	
授業概要	資産負債中心観を主体とした理論体系を学び現行基準との整合性、課題を学 ぶ	
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る	
達成目標	現行基準の理論体系の理解を目的とする	
教科書	オリジナルテキスト	
特記		
授業計画	1 財務諸表 (入門編) 2 有価証券 (入門編) 3 デリバティブ取引・ヘッジ会計 (入門編) 4 有形固定資産① (入門編) 5 有形固定資産② (入門編) 6 割引現在価値 (入門編) 7 リース取引① (入門編) 8 リース取引② (入門編) 9 研究開発費とソフトウェア (入門編) 10 固定資産の減損② (入門編) 11 固定資産の減損② (入門編) 12 繰延資産 (入門編) 13 社債 (入門編) 14 貸倒引当金 (入門編) 15 退職給付① (入門編) 16 退職給付② (入門編) 17 資産除去債務② (入門編) 18 資産除去債務② (入門編) 19 純資産② (入門編) 19 純資産② (入門編) 20 純資産② (入門編) 21 純資産③ (入門編) 22 新株予約権と新株予約権付社債 (入門編) 23 ストック・オプション② (入門編) 24 ストック・オプション② (入門編) 25 税効果会計① (入門編) 26 税効果会計② (入門編)	

	28 外貨建取引① (入門編)
	29 外貨建取引②(入門編)
	30 外貨建取引③(入門編)
	81 商品売買等①(入門編)
	32 商品売買等②(入門編)
	33 商品売買等③(入門編)
	34 本支店会計① (入門編)
	35 本支店会計②(入門編)
	86 本支店会計③(入門編)
	37 連結財務諸表総論①(入門編)
	38 連結財務諸表総論②(入門編)
	39 資本連結① (入門編)
	[6] 資本連結②(入門編)
	[1] 資本連結③ (入門編)
	[2] 資本連結④(入門編)
	以 成果連結①(入門編)
	14 成果連結②(入門編)
4	5 成果連結③(入門編)
成績評価方法 (試験実施方法)	E期試験100% 基礎的な解答力を測定する試験
備考	

タイトル	内容
授業科目	1級原価計算入門 I
実務家教員	
学部•学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択E
授業方法	講義
授業時間	9 0 時間
授業コマ数	4577
授業概要	伝統的な工業簿記および原価計算の基本的な内容を学ぶ
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
達成目標	工企業を前提とする会計処理の習得を目的とする
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	2 費目別計算①(入門編) 3 費目別計算②(入門編) 4 部門別計算②(入門編) 5 部門別計算②(入門編) 6 部門別計算③(入門編) 8 部門別計算⑤(入門編) 8 部門別計算⑥(入門編) 9 部門別計算⑥(入門編) 10 個別原価計算②(入門編) 11 個別原価計算②(入門編) 12 個別原価計算③(入門編) 13 総合原価計算③(入門編) 14 総合原価計算⑥(入門編) 15 総合原価計算⑥(入門編) 16 総合原価計算⑥(入門編) 17 総合原価計算⑦(入門編) 18 標準原価計算②(入門編) 18 標準原価計算②(入門編) 20 標準原価計算③(入門編) 21 標準原価計算③(入門編) 22 標準原価計算④(入門編) 22 標準原価計算⑥(入門編) 23 直接原価計算(入門編) 24 短期利益計画①(入門編) 25 短期利益計画②(入門編) 26 短期利益計画③(入門編) 27 予算管理①(入門編) 28 予算管理②(入門編)

備考		
成績評価方法 (試験実施方法)	定期	試験100% 基礎的な解答力を測定する試験
	45	戦略的原価計算④ (入門編)
	44	戦略的原価計算③ (入門編)
	43	戦略的原価計算②(入門編)
	42	戦略的原価計算①(入門編)
		構造的意思決定⑥(入門編)
		構造的意思決定⑤(入門編)
		構造的意思決定④(入門編)
		構造的意思決定③(入門編)
		構造的意思決定②(入門編)
		未伤的思心人足®(八百篇) 構造的意思決定①(入門編)
	35	業務的意思決定⑥(入門編) 業務的意思決定⑥(入門編)
	33	業務的意思決定④(入門編) 業務的意思決定⑤(入門編)
	32	業務的意思決定③(入門編) **教的意思決定④(入門編)
	31	業務的意思決定②(入門編)
	30	業務的意思決定①(入門編)
	29	予算管理③(入門編)

タイトル	内容		
授業科目	1級会計学基礎 I		
実務家教員			
学部•学科	ビジネス学科		
履修年次	1年次		
開講学期	前期		
科目区分	選択E		
授業方法	講義及び演習		
授業時間	3 0 時間		
授業コマ数	15コマ		
授業概要	会計基準のみならず適用指針など実務に直結する会計の基礎について学ぶ		
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る		
達成目標	会計知識の習得および計算技術を身に付けることを目的とする		
教科書	オリジナルテキスト		
特記			
授業計画	 1 持分法①(基礎編) 2 持分法②(基礎編) 3 連結税効果①(基礎編) 4 連結税効果②(基礎編) 5 包括利益(基礎編) 6 在外子会社(基礎編) 7 企業結合①(基礎編) 8 企業結合②(基礎編) 9 事業分離①(基礎編) 10 事業分離②(基礎編) 11 キャッシュフロー計算書①(基礎編) 12 キャッシュフロー計算書②(基礎編) 13 連結キャッシュフロー計算書②(基礎編) 14 連結キャッシュフロー計算書②(基礎編) 15 会計上の変更及び誤謬の訂正(基礎編) 		
成績評価方法	定期試験100% 基礎的な解答力を測定する試験		
(試験実施方法) 備考			

タイトル	内容		
授業科目	1級原価計算基礎 I		
実務家教員			
学部・学科	ビジネス学科		
履修年次	1年次		
開講学期	前期		
科目区分	選択E		
授業方法	講義及び演習		
授業時間	30時間		
授業コマ数	15コマ		
授業概要	伝統的な工業簿記および原価計算の基礎および経営戦略の基本的な内容を学ぶ		
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る		
達成目標	最新の原価管理理論の基礎の習得および計算技術の習得を目的とする		
教科書	オリジナルテキスト		
特記			
授業計画	1 個別原価計算(基礎編) 2 部門別計算(基礎編) 3 総合原価計算①(基礎編) 4 総合原価計算②(基礎編) 5 標準原価計算②(基礎編) 6 標準原価計算③(基礎編) 7 標準原価計算③(基礎編) 8 予算管理(基礎編) 9 業務的意思決定①(基礎編) 10 業務的意思決定②(基礎編) 11 構造的意思決定②(基礎編) 12 構造的意思決定②(基礎編) 12 構造的意思決定②(基礎編) 13 戦略的原価計算(基礎編) 14 事業部制①(基礎編) 15 事業部制②(基礎編)		
成績評価方法 (試験実施方法)	定期試験100% 基礎的な解答力を測定する試験		
備考			

内容
1級会計学総合 I
ビジネス学科
1年次
後期
選択E
演習
90時間
4577
会計基準のみならず適用指針など実務に直結する会計について、より詳細に学ぶ
テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
簿記1級検定合格程度の会計知識および計算技術の習得を目的とする
オリジナルテキスト
2 商業簿記・会計学総まとめ② 3 商業簿記・会計学総まとめ③ 4 商業簿記・会計学総まとめ④ 5 商業簿記・会計学総まとめ⑤ 6 商業簿記・会計学総まとめ⑥ 7 商業簿記・会計学総まとめ⑥ 8 商業簿記・会計学総まとめ⑥ 9 商業簿記・会計学総まとめ⑩ 10 商業簿記・会計学総まとめ⑩ 11 商業簿記・会計学総まとめ⑩ 12 商務業簿記・会計学総まとめ⑭ 13 商務業簿記・会計学総まとめ⑭ 15 商務業簿記・会計学総まとめ⑯ 16 商務業簿記・会計学総まとめ⑯ 17 商務業簿記・会計学総まとめ⑯ 18 商務業簿記・会計学総まとめ⑯ 19 商務業簿記・会計学総まとめ⑯ 19 商務業簿記・会計学総まとめ⑩ 20 商務業簿記・会計学総まとめ⑩ 20 商務業簿記・会計学総まとめ⑩ 21 商務業簿記・会計学総まとめ⑩ 22 商務業簿記・会計学総まとめ⑳ 23 商務業簿記・会計学総まとめ㉑ 25 商務業簿記・会計学総まとめ㉑ 26 総合問題対策⑪(テスト形式の問題解説) 27 総合問題対策②(テスト形式の問題解説)

1	00 炒人 月 日春 早 (本) (二) 1 11 十 。 日日 15 (47 光)
	29 総合問題対策④ (テスト形式の問題解説)
	30 総合問題対策⑤(テスト形式の問題解説)
	31 総合問題対策⑥ (テスト形式の問題解説)
	32 総合問題対策⑦ (テスト形式の問題解説)
	33 総合問題対策⑧ (テスト形式の問題解説)
	34 総合問題対策⑨ (テスト形式の問題解説)
	35 総合問題対策⑩ (テスト形式の問題解説)
	36 総合問題対策⑪ (テスト形式の問題解説)
	37 総合問題対策⑫ (テスト形式の問題解説)
	38 総合問題対策⑬ (テスト形式の問題解説)
	39 総合問題対策⑭ (テスト形式の問題解説)
	40 総合問題対策⑮ (テスト形式の問題解説)
	41 総合問題対策⑯ (テスト形式の問題解説)
	42 総合問題対策⑰ (テスト形式の問題解説)
	43 総合問題対策® (テスト形式の問題解説)
	44 総合問題対策⑲ (テスト形式の問題解説)
	45 総合問題対策② (テスト形式の問題解説)
成績評価方法 (試験実施方法)	定期試験100% 基礎的な解答力を測定する試験
備考	

内容	
1級原価計算総合 I	
ビジネス学科	
1年次	
選択E	
演習	
9 0 時間	
45コマ	
原価計算基準の理論体系、多様化する製造過程に対する会計処理、経営戦略 について、より詳細に学ぶ	
テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る	
簿記1級検定合格程度の原価計算知識および計算技術の習得を目的とする	
オリジナルテキスト	
2 工業簿記・原価計算総まとめ② 工業簿記・原価計算総まとめ④ 工業簿記・原価計算総まとめ⑥ 工業簿記・原価計算総まとめ⑥ 工業簿記・原価計算総まとめ⑥ 工業簿記・原価計算総まとめ⑥ 工業簿記・原価計算総まとめ⑥ 工業簿記・原価計算総まとめ⑥ 工業簿記・原価計算総まとめ⑩ 工業簿記・原価計算総まとめ⑪ 工業簿記・原価計算総まとめ⑪ 工業簿記・原価計算総まとめ⑪ 工業簿記・原価計算総まとめ⑯ 工業簿記・原価計算総まとめ⑯ 工業簿記・原価計算総まとめ⑯ 工業簿記・原価計算総まとめ⑯ 工業簿記・原価計算総まとめ⑯ 工業簿記・原価計算総まとめ⑯ 工業簿記・原価計算総まとめ⑯ 工業簿記・原価計算総まとめ⑯ 工業簿記・原価計算総まとめ⑱ 工業簿記・原価計算総まとめ⑱ 工業簿記・原価計算総まとめ⑱ 工業簿記・原価計算総まとめ⑱ 工業簿記・原価計算総まとめ⑱ 工業簿記・原価計算総まとめ⑫ 工業簿記・原価計算総まとめ⑫ 工業簿記・原価計算総まとめ⑫ 工業簿記・原価計算総まとめ⑫ 工業簿記・原価計算総まとめ⑫ 工業簿記・原価計算総まとめ⑫ 工業簿記・原価計算総まとめ⑫ 工業簿記・原価計算総まとめ⑫ 工業簿記・原価計算総まとめ⑫ 工業簿記・原価計算総まとめ⑫	

備考	
成績評価方法 (試験実施方法)	定期試験100% 基礎的な解答力を測定する試験
	45 総合問題対策②(テスト形式の問題解説)
	44 総合問題対策⑲ (テスト形式の問題解説)
	43 総合問題対策® (テスト形式の問題解説)
	42 総合問題対策⑰ (テスト形式の問題解説)
	41 総合問題対策⑮ (テスト形式の問題解説)
	40 総合問題対策(i) (テスト形式の問題解説)
	39 総合問題対策(4) (テスト形式の問題解説)
	38 総合問題対策(3) (テスト形式の問題解説)
	37 総合問題対策⑫ (テスト形式の問題解説)
	36 総合問題対策⑪ (テスト形式の問題解説)
	35 総合問題対策⑩ (テスト形式の問題解説)
	34 総合問題対策⑨ (テスト形式の問題解説)
	32 総合問題対策⑦ (テスト形式の問題解説) 33 総合問題対策⑧ (テスト形式の問題解説)
	31 総合問題対策⑥ (テスト形式の問題解説) 32 総合問題対策⑦ (テスト形式の問題解説)
	30 総合問題対策⑤(テスト形式の問題解説)
	29 総合問題対策④(テスト形式の問題解説)
	28 総合問題対策③ (テスト形式の問題解説)

タイトル	内容		
	2級商業簿記基礎Ⅱ		
実務家教員			
学部・学科	ビジネス学科		
履修年次	1年次		
開講学期	前期		
科目区分	選択E		
授業方法	講義		
授業時間	9 0 時間		
授業コマ数	4577		
授業概要	試算表、精算表、財務報告書など他の会計書類の関連性について体系的に学 び、財務報告書類の作成方法・株式会社会計を学ぶ		
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る		
達成目標	商企業を前提とした、伝票会計、帳簿組織などの記帳技術を習得しつつ、報告書類の理解、企業取引に対する会計処理の理解を目的とする		
教科書	オリジナルテキスト		
特記			
授業計画	 総論①(基礎編) 総論②(基礎編) 収益と費用(基礎編) 棚卸資産②(基礎編) 棚卸資産②(基礎編) 現金預金①(基礎編) 現金預金②(基礎編) 債権・債務等(基礎編) 有価証券②(基礎編) 有価証券②(基礎編) 有価証券③(基礎編) 有価証券③(基礎編) 有価証券⑥(基礎編) 固定資産②(基礎編) 固定資産②(基礎編) 固定資産③(基礎編) 固定資産⑥(基礎編) 固定資産⑥(基礎編) 当者換算会計①(基礎編) 為替換算会計②(基礎編) 為替換算会計③(基礎編) 為替換算会計③(基礎編) 当金②(基礎編) 引当金①(基礎編) 引当金②(基礎編) 		

	27 引当金③ (基礎編)
	28 法人税等① (基礎編)
	29 法人税等② (基礎編)
	30 法人税等③ (基礎編)
	31 株式会社の純資産① (基礎編)
	32 株式会社の純資産② (基礎編)
	33 株式会社の純資産③ (基礎編)
	34 企業結合(基礎編)
	35 株主資本等変動計算書① (基礎編)
	36 株主資本等変動計算書② (基礎編)
	37 連結会計① (基礎編)
	38 連結会計② (基礎編)
	39 連結会計③ (基礎編)
	40 連結会計④ (基礎編)
	41 連結会計⑤ (基礎編)
	42 連結会計⑥ (基礎編)
	43 連結会計⑦ (基礎編)
	44 連結会計⑧ (基礎編)
	45 連結会計⑨ (基礎編)
成績評価方法 (試験実施方法)	定期試験100% 基礎的な解答力を測定する試験
備考	

タイトル	内容
授業科目	2級工業簿記基礎Ⅱ
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択E
授業方法	講義
授業時間	9 0 時間
授業コマ数	4577
授業概要	工業簿記および原価計算の関係および会計処理を学ぶ
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
達成目標	工企業の原価計算手法である個別原価計算および総合原価計算を学び、か つ、原価計算に関する知識習得を目的とする
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	2 工業簿記の記帳体系(個別原価計算) 3 材料費会計① 4 材料費会計② 6 労務費会計② 7 経費会計 8 製造間接費会計② 10 単純個別原価計算② 11 単純個別原価計算② 12 単純個別原価計算② 13 部門別計算② 15 部門別計算② 16 確認テスト(第1回) 17 工企業の財務諸表② 18 工企業の財務諸表② 19 工業簿記の記帳体系(総合原価計算) 20 総合原価計算② 22 総合原価計算③ 23 総合原価計算④ 24 総合原価計算⑥ 25 総合原価計算⑥ 26 工程別総合原価計算②

(3) 商業実務専門課程 ビジネス学科(1年制)

_	
	28 組別総合原価計算
	29 等級別総合原価計算①
	30 等級別総合原価計算②
	31 標準原価計算①
	32 標準原価計算②
	33 標準原価計算③
	34 原価・営業量・利益関係の分析①
	35 原価・営業量・利益関係の分析②
	36 工場会計の独立
	37 直接原価計算①
	38 直接原価計算②
	39 確認テスト (第2回)
	40 工業簿記総まとめ①
	41 工業簿記総まとめ②
	42 工業簿記総まとめ③
	43 工業簿記総まとめ④
	14 工業簿記総まとめ⑤
	45 工業簿記総まとめ⑥
成績評価方法 (試験実施方法)	E期試験100% 基礎的な解答力を測定する試験
備考	

タイトル	内容
授業科目	2級商業簿記応用 I
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択E
授業方法	講義
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	1577
授業概要	商企業の会計処理に関する全体の関連性について体系的に学ぶ
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
達成目標	日々の取引、決算整理に関する一連の流れおよび財務諸表の作成について、 上場企業レベルの資料を作成することができることを目的とする
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	 1 本支店会計①(応用編) 2 本支店会計②(応用編) 3 本支店会計③(応用編) 4 製造業を営む会社の決算処理①(応用編) 5 製造業を営む会社の決算処理②(応用編) 6 製造業を営む会社の決算処理③(応用編) 7 伝票①(応用編) 8 伝票②(応用編) 9 伝票③(応用編) 10 商業簿記総まとめ① 11 商業簿記総まとめ② 12 商業簿記総まとめ③ 13 商業簿記総まとめ④ 14 商業簿記総まとめ⑥
成績評価方法 (試験実施方法)	定期試験100% 基礎的な解答力を測定する試験
備考	

タイトル	内容
授業科目	2級工業簿記応用 I
実務家教員	
学部•学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択E
授業方法	講義
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	15コマ
授業概要	工業簿記および原価計算の関係および会計処理を学ぶ
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
達成目標	工企業の原価計算手法である個別原価計算および総合原価計算を学び、かつ、原価計算に関する知識習得を目的とする
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	1 費目別計算①(応用編) 2 費目別計算②(応用編) 3 単純個別原価計算①(応用編) 4 単純個別原価計算②(応用編) 5 部門別計算①(応用編) 6 部門別計算②(応用編) 7 工企業の財務諸表(応用編) 8 単純総合原価計算①(応用編) 9 単純総合原価計算②(応用編) 10 工程別総合原価計算(応用編) 11 組別総合原価計算、等級別総合原価計算(応用編) 12 標準原価計算①(応用編) 13 標準原価計算②(応用編) 13 標準原価計算②(応用編) 15 直接原価計算(応用編)
成績評価方法 (試験実施方法)	定期試験100% 基礎的な解答力を測定する試験
備考	

内容
2級簿記総合Ⅱ
ビジネス学科
1年次
通年
選択E
演習
9 0 時間
4577
商企業および工企業の会計処理を問題演習を通じて学習し、総合問題の基礎 も学ぶ
テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
簿記2級の基礎的な会計知識と計算技術の習得を目的とする
オリジナルテキスト
2 商業簿記総まとめ②(中級編) 6 商業簿記総まとめ④(中級編) 6 商業簿記総まとめ⑥(中級編) 6 商業簿記総まとめ⑥(中級編) 7 商業簿記総まとめ⑥(中級編) 8 商業簿記総まとめ⑨(中級編) 9 商業簿記総まとめ⑩(中級編) 10 商業簿記総まとめ⑪(中級編) 11 商業簿記総まとめ⑫(中級編) 12 商業簿記総まとめ⑫(中級編) 13 商業簿記総まとめ⑫(中級編) 14 商業簿記総まとめ⑭(中級編) 15 商業簿記総まとめ⑭(中級編) 16 工業簿記総まとめ⑭(中級編) 17 工業簿記総まとめ⑫(中級編) 18 工業簿記総まとめ⑫(中級編) 19 工業簿記総まとめ⑭(中級編) 20 工業簿記総まとめ⑥(中級編) 21 工業簿記総まとめ⑥(中級編) 22 工業簿記総まとめ⑥(中級編) 23 工業簿記総まとめ⑥(中級編) 24 工業簿記総まとめ⑩(中級編) 25 工業簿記総まとめ⑩(中級編) 26 工業簿記総まとめ⑩(中級編) 27 工業簿記総まとめ⑩(中級編) 28 工業簿記総まとめ⑩(中級編) 29 工業簿記総まとめ⑩(中級編) 20 工業簿記総まとめ⑩(中級編) 21 工業簿記総まとめ⑩(中級編) 22 工業簿記総まとめ⑩(中級編) 23 工業簿記総まとめ⑩(中級編) 24 工業簿記総まとめ⑩(中級編) 25 工業簿記総まとめ⑪(中級編)

(3) 商業実務専門課程 ビジネス学科(1年制)

備考	
成績評価方法 (試験実施方法)	定期試験100% 基礎的な解答力を測定する試験
	45 総合問題演習⑥(テスト形式_中級編)
	44 総合問題演習⑥(テスト形式_中級編)
	43 総合問題演習⑥(テスト形式_中級編)
	42 総合問題演習⑤ (テスト形式_中級編)
	41 総合問題演習⑤ (テスト形式_中級編)
	40 総合問題演習⑤ (テスト形式_中級編)
	39 総合問題演習④ (テスト形式_中級編)
	38 総合問題演習④ (テスト形式_中級編)
	37 総合問題演習④ (テスト形式 中級編)
	36 総合問題演習③ (テスト形式 中級編)
	35 総合問題演習③(テスト形式 中級編)
	34 総合問題演習③(テスト形式 中級編)
	32 総古 周恩演音② (ア ハ ト ル 八 工 中 級 柵)
	31 総合問題演習②(テスト形式_中級編) 32 総合問題演習②(テスト形式_中級編)
	30 総合問題演習①(テスト形式_中級編)
	29 総合問題演習①(テスト形式_中級編)
	28 総合問題演習①(テスト形式_中級編)

タイトル	内容
授業科目	2級簿記総合Ⅲ
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	通年
科目区分	選択E
授業方法	演習
授業時間	9 0 時間
授業コマ数	4577
授業概要	株式会社の会計処理を問題演習、総合問題の演習を通じて学ぶ
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
達成目標	簿記2級の応用的な会計知識と計算技術の習得を目的とし、かつ、有価証券報告書を読み取ることができることを目的とする
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	3 商業簿記総まとめ③ (応用編) 6 商業簿記総まとめ⑤ (応用編) 6 商業簿記総まとめ⑥ (応用編) 7 商業簿記総まとめ⑥ (応用編) 8 商業簿記総まとめ⑩ (応用編) 9 商業簿記総まとめ⑩ (応用編) 10 商業簿記総まとめ⑪ (応用編) 11 商業簿記総まとめ⑪ (応用編) 12 商業簿記総まとめ⑭ (応用編) 13 商業簿記総まとめ⑭ (応用編) 14 商業簿記総まとめ⑭ (応用編) 15 商業簿記総まとめ⑭ (応用編) 16 工業簿記総まとめ⑭ (応用編) 17 工業簿記総まとめ⑭ (応用編) 18 工業簿記総まとめ⑭ (応用編) 19 工業簿記総まとめ⑭ (応用編) 20 工業簿記総まとめ⑥ (応用編) 21 工業簿記総まとめ⑥ (応用編) 22 工業簿記総まとめ⑥ (応用編) 23 工業簿記総まとめ⑥ (応用編) 24 工業簿記総まとめ⑩ (応用編) 25 工業簿記総まとめ⑩ (応用編) 26 工業簿記総まとめ⑪ (応用編)

(3) 商業実務専門課程 ビジネス学科(1年制)

備考	
成績評価方法 (試験実施方法)	定期試験100% 基礎的な解答力を測定する試験
	45 総合問題演習⑥(テスト形式_応用編)
	44 総合問題演習⑥(テスト形式_応用編)
	43 総合問題演習⑥(テスト形式_応用編)
	42 総合問題演習⑤ (テスト形式_応用編)
	41 総合問題演習⑤ (テスト形式_応用編)
	40 総合問題演習⑤ (テスト形式 応用編)
	39 総合問題演習④(テスト形式_応用編)
	38 総合問題演習④(テスト形式_応用編)
	37 総合問題演習④(テスト形式 応用編)
	36 総合問題演習③(テスト形式_応用編)
	35 総合問題演習③(テスト形式 応用編)
	34 総合問題演習③(テスト形式 応用編)
	32 総古内圏領首の(ノベトルス」心力柵 33 総合問題演習②(テスト形式 応用編)
	31 総合問題演習②(テスト形式_応用編) 32 総合問題演習②(テスト形式_応用編)
	30 総合問題演習①(テスト形式_応用編) 21 総合問題演習②(テスト形式_応用編)
	29 総合問題演習①(テスト形式_応用編)
	28 総合問題演習①(テスト形式_応用編)

タイトル	内容
授業科目	会計士キャリアデザインⅡ
実務家教員	0
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期・後期
科目区分	選択F
授業方法	演習 (実務経験のある教員による授業科目です)
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	15コマ
授業概要	オフィスツアーなども行いながら、会計・監査の実務家から実務的に必要な 知識を学ぶ
授業の進め方	有識者の指導を基により実践的な知識を学ぶ
達成目標	会計・監査の実務に必要な知識を理解する
教科書	配布プリント・資料
特記	会計監査実務経験者により各業界の情報、監査業務を効率よく行うためのコ ミュニケーションスキルにつき実例をあげながら演習する
授業計画	1 実務家講演 1 短答式試験受験の心得 2 実務家講演 2 論文式試験受験の心得 3 実務家講演 3 監査法人の仕事 4 実務家講演 4 (個人事務所設立)独立後の仕事 5 監査法人理解 3 オフィスツアー 1 6 監査法人理解 4 オフィスツアー 2 7 監査法人理解 5 監査法人合同説明会 8 監査法人理解 6 職種研究 1 (監査) 9 監査法人理解 7 職業研究 2 (金融) 10 監査法人理解 8 職業研究 3 (パブリック) 11 監査法人理解 9 職業研究 4 (I T) 12 監査法人理解 10 職業研究 5 (海外) 13 監査法人理解 11 職業研究 6 (コンサルティング) 14 監査法人理解 12 職業研究 7 (その他) 15 実務家講演 5 公認会計士の将来像について
成績評価方法 (試験実施方法)	平常点100% 授業への参加姿勢、授業内レポートの完成度
備考	

タイトル	内容
授業科目	監査論応用演習 I
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択F
授業方法	講義及び演習
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	157
授業概要	解答の記述構成など監査制度に関する記述レベルを引き上げを図る演習
授業の進め方	問題演習と解説に加え、必要に応じて復習講義を行い、より高度な知識定着 を図る
達成目標	応用的な論点について、記述形式で解答することができる
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	1 記述式応用問題 (初級編) ① 記述式応用問題 (初級編) ② 3 記述式応用問題 (初級編) ③ 4 記述式応用問題 (初級編) ⑤ 5 記述式応用問題 (初級編) ⑥ 7 記述式応用問題 (初級編) ⑦ 8 記述式応用問題 (初級編) ⑨ 10 記述式応用問題 (初級編) ⑩ 11 記述式応用問題 (初級編) ⑩ 11 記述式応用問題 (初級編) ⑪ 12 記述式応用問題 (初級編) ⑪ 12 記述式応用問題 (初級編) ⑪ 13 記述式応用問題 (初級編) ⑪ 15 記述式応用問題 (初級編) ⑪ 15 記述式応用問題 (初級編) ⑪ 16 記述式応用問題 (初級編) ⑪ 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18
成績評価方法	13
(試験実施方法)	
備考	

タイトル	内容
授業科目	監査論基礎 I
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択F
授業方法	講義
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	1577
授業概要	監査制度や監査の進め方に関して、財務諸表監査及び監査実施論についての 基礎知識を学ぶ
授業の進め方	テキストを中心とした講義により、基礎の知識の定着を図る
達成目標	監査制度や監査の進め方に関して、財務諸表監査及び監査実施論についての 基礎知識を習得する
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	1 財務諸表監査総論 2 意見表明の対象である財務諸表 3 監査主体論、監査基準論 4 監査人 5 職業倫理(監査人に要求される条件) 6 専門能力及び知識 7 主要勘定と帳簿、証拠等の例 8 アサーション 9 監査技術 監査証拠 10 監査技術 閲覧 11 監査技術 帳簿突合 12 監査技術 運際会合 13 監査技術 実査 14 監査技術 観察 15 監査技術 再計算
成績評価方法	本
(試験実施方法)	
備考	

タイトル	内容
授業科目	監査論基礎Ⅱ
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	後期
科目区分	選択F
授業方法	講義及び演習
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	15コマ
授業概要	監査制度や監査の進め方に関して、具体的な監査技術についての基礎知識を 学ぶ
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
達成目標	監査制度や監査の進め方に関して、具体的な監査技術についての基礎知識を 習得する
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	 監査技術 再実施 監査技術 質問 監査技術 年齢調べ 監査技術 棚卸資産に対する手続 監査技術 確認 監査技術 経営者確認書 リスク・アプローチ 監査リスク リスク評価手続の全体像 リスク・アプローチとの関係 監査とIT ITの特徴① ITの特徴② 監査に係る予備的な活動 契約の締結まで
成績評価方法	確認テスト100% 科目習熟度を測定するテスト
(試験実施方法)	
備考	

タイトル	内容
授業科目	監査論基礎Ⅲ
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	後期
科目区分	選択F
授業方法	講義及び演習
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	15コマ
授業概要	監査制度や監査の進め方に関して、具体的な監査計画についての基礎知識を 学ぶ
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
達成目標	監査制度や監査の進め方に関して、具体的な監査計画についての基礎知識を 習得する
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	 1 監査に係る予備的な活動 意義 2 監査に係る予備的な活動 何を検討するのか 3 監査に係る予備的な活動 検討の結果 4 監査計画の定義 5 監査計画の分類 6 監査証拠の入手方法 7 監査サンプリング 8 重要性の定義 9 監査上の重要性が用いられる場面 10 重要な虚偽表示か否かの判断 11 監査上の重要性の例 12 重要性の基準値の決定 13 特別な検討を必要とするリスクの定義等 14 特別な検討を必要とするリスク評価手続き及びリスクの識別・評価 15 関連当事者とは
成績評価方法 (試験実施方法)	確認テスト100% 科目習熟度を測定するテスト
備考	

タイトル	内容
授業科目	監査論基礎演習I
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	後期
科目区分	選択F
授業方法	講義及び演習
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	15コマ
授業概要	監査制度に関する個別的な論点を基本的な記述式問題を通じて定着させることを図る
授業の進め方	反復練習と効果測定により、確実な知識とスキルの定着を図る
達成目標	基礎的な論点について記述形式で解答できる
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	1 記述式基礎問題 (初級編) ① 記述式基礎問題 (初級編) ② 記述式基礎問題 (初級編) ③ 4 記述式基礎問題 (初級編) ⑤ 記述式基礎問題 (初級編) ⑥ 7 記述式基礎問題 (初級編) ⑦ 8 記述式基礎問題 (初級編) ⑧ 10 記述式基礎問題 (初級編) ⑨ 10 記述式基礎問題 (初級編) ⑩ 11 記述式基礎問題 (初級編) ⑪ 11 記述式基礎問題 (初級編) ⑪ 12 記述式基礎問題 (初級編) ⑪ 12 記述式基礎問題 (初級編) ⑪ 13 記述式基礎問題 (初級編) ⑪ 15 記述式基礎問題 (初級編) ⑭ 15 記述式基礎問題 (初級編) ⑭ 15 記述式基礎問題 (初級編) ⑭ 15 記述式基礎問題 (初級編) ⑭
成績評価方法	授業内試験100% 演習授業内におけるチェックテストの解答状況
(試験実施方法) 備考	

タイトル	内容
授業科目	監査論基礎演習Ⅱ
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	後期
科目区分	選択F
授業方法	演習
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	15コマ
授業概要	監査実施論に関する個別的な論点を基本的な記述式問題を通じて定着させる ことを図る
授業の進め方	反復練習と効果測定により、確実な知識とスキルの定着を図る
達成目標	基礎的な論点について記述形式で解答できる
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	1 記述式基礎問題 (中級編) ① 2 記述式基礎問題 (中級編) ② 3 記述式基礎問題 (中級編) ③ 4 記述式基礎問題 (中級編) ⑤ 6 記述式基礎問題 (中級編) ⑥ 7 記述式基礎問題 (中級編) ⑦ 8 記述式基礎問題 (中級編) ⑧ 9 記述式基礎問題 (中級編) ⑨ 10 記述式基礎問題 (中級編) ⑩ 11 記述式基礎問題 (中級編) ⑪ 11 記述式基礎問題 (中級編) ⑪ 12 記述式基礎問題 (中級編) ⑪ 12 記述式基礎問題 (中級編) ⑫ 13 記述式基礎問題 (中級編) ⑫ 15 記述式基礎問題 (中級編) ⑭ 15 記述式基礎問題 (中級編) ⑭
	-
(試験実施方法)	授業内試験100% 演習授業内におけるチェックテストの解答状況
備考	

タイトル	内容
授業科目	監査論直前演習I
実務家教員	
学部•学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択F
授業方法	講義及び演習
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	157
授業概要	監査制度に関する応用的な知識を事例を用いて記述式で問題解答を行う
授業の進め方	問題演習と解説に加え、必要に応じて復習講義を行い、より高度な知識定着 を図る
達成目標	難易度の高い問題ついて、的確な解法で解答を導き出すことができる
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	1 記述式総合問題 (初級編) ① 2 記述式総合問題 (初級編) ② 3 記述式総合問題 (初級編) ③ 4 記述式総合問題 (初級編) ⑤ 6 記述式総合問題 (初級編) ⑥ 7 記述式総合問題 (初級編) ⑦ 8 記述式総合問題 (初級編) ⑧ 10 記述式総合問題 (初級編) ⑨ 10 記述式総合問題 (初級編) ⑩ 11 記述式総合問題 (初級編) ⑪ 11 記述式総合問題 (初級編) ⑪ 12 記述式総合問題 (初級編) ⑪ 12 記述式総合問題 (初級編) ⑫ 13 記述式総合問題 (初級編) ⑫ 13 記述式総合問題 (初級編) ⑭ 14 記述式総合問題 (初級編) ⑭ 15 記述式総合問題 (初級編) ⑭ 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18
	15 記述式総合問題 (初級編) ⑮
(試験実施方法)	授業内試験100% 演習授業内におけるチェックテストの解答状況
備考	

タイトル	内容
授業科目	監査論入門 I
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択F
授業方法	講義
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	1577
授業概要	監査手続きに関して、財務諸表監査に対する基礎的な枠組みを学ぶ
授業の進め方	テキストを中心とした講義により概要を知る
達成目標	監査手続きに関して、財務諸表監査に対する基礎的な考え方を習得する
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	 1 監査とは 2 監査の分類 3 公認会計士の監査領域 4 財務諸表の監査の必要性 5 財務諸表の監査の機能 6 監査の固有の限界 7 二重責任の原則 8 財務諸表の作成責任 9 財務諸表の作成基準 10 監査人 11 監査業務の一年の流れ 12 財務諸表の適正性の立証プロセス、監査証拠 13 監査手続き(監査技術) 14 リスク・アプローチ 15 リスク評価手続及び評価したリスクに対応する手続
成績評価方法	確認テスト100% 科目習熟度を測定するテスト
(試験実施方法) 備考	PERSON LANGING THE HAMING COMPLET OF THE

タイトル	内容
授業科目	監査論入門Ⅱ
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	後期
科目区分	選択F
授業方法	講義及び演習
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	1577
授業概要	監査手続きに関して、監査実施論に対する基礎的な枠組みを学ぶ
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
達成目標	監査手続きに関して、財務諸表監査に対する基礎的な考え方を習得する
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	1 IT (情報技術) 2 監査契約に係る予備的な活動 3 監査計画 4 監査証拠の入手方法 5 監査上の重要性 6 特別な検討を必要とするリスク 7 関連当事者との関係及び取引 8 会計上の見積り 9 財務諸表監査における不正の検討 10 監査における不正リスク対応基準 11 財務諸表監査における法令の検討 12 グループ監査 13 内部監査の利用 14 専門家の業務の利用 15 監査証拠の十分性と適切性の評価
	•
(試験実施方法)	確認テスト100% 科目習熟度を測定するテスト
備考	

タイトル	内容
授業科目	監査論入門Ⅲ
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	後期
科目区分	選択F
授業方法	講義及び演習
授業時間	30時間
授業コマ数	15コマ
授業概要	監査手続きに関して、監査報告論に対する基礎的な枠組みを学ぶ
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
達成目標	監査手続きに関して、監査報告論に対する基礎的な考え方を習得する
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	 1 監査の品質管理 2 監査人の交代(監査事務所間の交代) 3 監査役等とのコミュニケーション 4 内部統制の不備に関するコミュニケーション 5 監査調書 6 監査意見の内容 7 財務諸表の適正性 8 監査報告書 9 無限定適正意見の場合 10 除外事項付意見の場合 11 個別財務諸表の監査意見と連結財務諸表の監査意見 12 追記情報の意義 13 追記情報と保証機能 14 比較情報 15 監査上の主要な検討事項
成績評価方法 (試験実施方法)	確認テスト100% 科目習熟度を測定するテスト
備考	

タイトル	内容
授業科目	監査論入門IV
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択F
授業方法	講義及び演習
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	15コマ
授業概要	監査手続きに関して、継続企業及び公認会計士法に対する基礎的な枠組みを 学ぶ
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
達成目標	監査手続きに関して、継続企業及び公認会計士法に対する基礎的な考え方を 習得する
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	 1 継続企業の前提とは 2 継続企業の前提に関する経営者の対応 3 継続企業の前提に対する監査人の対応 4 中間監査総論 5 四半期レビュー制度 6 特別目的会社の財務諸表の監査 7 内部統制報告制度概要 8 会計監査人監査制度概要 9 金融商品取引法による企業内容開示制度 10 公認会計士法 11 公認会計士制度の創設・発足 12 倫理規則の趣旨及び精神 13 保証業務概論 14 保証業務の位置付け 15 公認会計士制度の創設・発足
成績評価方法	Tan A A A A A A A A A
(試験実施方法) 備考	

タイトル	内容
授業科目	管理会計論応用演習 I
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択F
授業方法	講義及び演習
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	15コマ
授業概要	応用力を身に着けるために、計算問題と記述式問題を織り交ぜた問題を解く
授業の進め方	問題演習と解説に加え、必要に応じて復習講義を行い、応用的な計算力を高 める
達成目標	応用的な論点について、計算・記述形式で解答することができる
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	1 記述式応用問題 (初級編) ① 2 記述式応用問題 (初級編) ② 3 記述式応用問題 (初級編) ③ 4 記述式応用問題 (初級編) ⑤ 5 記述式応用問題 (初級編) ⑥ 7 記述式応用問題 (初級編) ⑦ 8 記述式応用問題 (初級編) ⑨ 10 記述式応用問題 (初級編) ⑨ 10 記述式応用問題 (初級編) ⑩ 11 記述式応用問題 (初級編) ⑪ 12 記述式応用問題 (初級編) ⑪ 12 記述式応用問題 (初級編) ⑫ 13 記述式応用問題 (初級編) ⑫ 13 記述式応用問題 (初級編) ⑬ 14 記述式応用問題 (初級編) ⑭ 15 記述式応用問題 (初級編) ⑭ 15 記述式応用問題 (初級編) ⑭
成績評価方法	授業内試験100% 演習授業内におけるチェックテストの解答状況
(試験実施方法) 備考	DOUGH AND TO THE PORT OF THE P

タイトル	内容
授業科目	管理会計論基礎 I
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択F
授業方法	講義及び演習
授業時間	6 0 時間
授業コマ数	307
授業概要	基本的な用語や諸概念を理解するとともに、原価計算の一連の計算手続を理解する
授業の進め方	テキストを中心とした講義により、基礎の知識の定着を図る
達成目標	基本的な用語や諸概念を理解するとともに、原価計算の一連の計算手続を理解し、説明できる
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	1 短期利益計画のための管理会計 2 短期利益計画の基礎 3 利益計画の意義 4 中期経営計画と短期利益計画 5 短期利益計画のプロセス 6 CVP分析 (Cost-Volume-Profit Analysis) 7 CVP分析の意義 8 原価・営業量・利益の関係 9 CVP分析の仮定 10 損益分岐点売上高(販売量)の算定 1元希望(目標)営業利益を達成する売上高(販売量)の算定 12 希望(目標)売上高営業利益率をあげる売上高 13 損益分岐図表・限界利益図表 14 安全(余裕)率・損益分岐点比率 15 経営レバレッジ係数 9 品種製品を取り扱っている場合のCVP分析 17 多品種製品を取り扱っている場合の限界利益図表の作成 CVP感度分析 18 CVP感度分析 19 営業外損益の取り扱い 2 全部原価計算の損益分岐分析 21 CVPC分析 22 原価分解の必要性 23 原価能様(コスト・ビヘイビア)に基づく原価分類 14 原価分解の方法 15 直接原価計算の基礎 16 直接原価計算の意義 16 直接原価計算の意義 17 直接原価計算の特徴

(3) 商業実務専門課程 ビジネス学科(1年制)

	28直接原価計算の有用性29全部原価計算との関係30授業内演習及び確認テスト	
成績評価方法 (試験実施方法)	確認テスト100% 科目習熟度を測定するテスト	
備考		

タイトル	内容
授業科目	管理会計論基礎Ⅱ
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	後期
科目区分	選択F
	講義及び演習
	6 0 時間
	3077
授業概要	原価計算システムを通じて提供される原価情報が企業経営においてどのよう に役立つのかを理解する
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
達成目標	原価計算システムを通じて提供される原価情報が企業経営においてどのよう に役立つのかを理解し、説明できる
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	1 直接実際原価計算の意義 3 直接実際原価計算による損益計算書 4 固定費調整 5 直接標準原価計算の意義 7 直接標準原価計算の意義 7 直接標準原価計算による損益計算書 8 直接標準原価計算による損益計算書 8 直接標準原価計算における固定費調整 9 直接原価計算に関する諸論点 10 生産・販売量と営業利益の関係の整理 11 セグメント別損益計算書 12 固定費(キャパシテイ・コスト)の管理 13 直接原価計算による営業利益が制度外とされている理由 14 予算管理の基礎 15 予算と予算管理の意義 16 予算管理のプロセス 17 予算管理と責任会計 18 予算の種類 19 予算編成の手順 21 予算統制 22 予算実績差異分析の意義と手続 23 予算実績差異分析の意義と手続 24 予算実績差異分析の詳細 25 予算報告書 26 講義內演習① 27 講義內演習②

(3) 商業実務専門課程 ビジネス学科(1年制)

	29	講義内演習③ 講義内演習④ 講義内演習⑤
成績評価方法 (試験実施方法)	確認	ステスト100% 科目習熟度を測定するテスト
備考		

タイトル	内容		
授業科目	管理会計論基礎演習 I		
実務家教員			
学部・学科	ビジネス学科		
履修年次	1年次		
開講学期	後期		
科目区分	選択F		
授業方法	講義及び演習		
授業時間	3 0 時間		
授業コマ数	1577		
授業概要	計算問題と記述式問題を織り交ぜながら、管理会計の基礎知識を定着させる ことを図る		
授業の進め方	問題演習と解説に加え、必要に応じて復習講義を行い、基礎的な計算力を高 める		
達成目標	基礎的な論点について計算・記述形式で解答できる		
教科書	オリジナルテキスト		
特記			
授業計画	1 記述式基礎問題 (初級編) ① 2 記述式基礎問題 (初級編) ② 3 記述式基礎問題 (初級編) ③ 4 記述式基礎問題 (初級編) ⑤ 6 記述式基礎問題 (初級編) ⑥ 7 記述式基礎問題 (初級編) ⑦ 8 記述式基礎問題 (初級編) ⑧ 10 記述式基礎問題 (初級編) ⑨ 10 記述式基礎問題 (初級編) ⑩ 11 記述式基礎問題 (初級編) ⑪ 11 記述式基礎問題 (初級編) ⑪ 12 記述式基礎問題 (初級編) ⑪ 13 記述式基礎問題 (初級編) ⑪ 14 記述式基礎問題 (初級編) ⑪ 14 記述式基礎問題 (初級編) ⑫ 17 18 18 18 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19		
	15 記述式基礎問題 (初級編) (5 15 15 15 15 15 15 15		
(試験実施方法)	授業内試験100% 演習授業内におけるチェックテストの解答状況		
備考			

タイトル	内容		
授業科目	管理会計論基礎演習Ⅱ		
実務家教員			
学部・学科	ビジネス学科		
履修年次	1年次		
開講学期	後期		
科目区分	選択F		
授業方法	演習		
授業時間	3 0 時間		
授業コマ数	1577		
授業概要	計算問題と記述式問題を織り交ぜながら、管理会計論の典型論点を中心に理 解を深める		
授業の進め方	問題演習と解説に加え、必要に応じて復習講義を行い、基礎的な計算力を高 める		
達成目標	基礎的な論点について計算・記述形式で解答できる		
教科書	オリジナルテキスト		
特記			
授業計画	1 記述式基礎問題 (中級編) ① 2 記述式基礎問題 (中級編) ② 3 記述式基礎問題 (中級編) ③ 4 記述式基礎問題 (中級編) ⑤ 6 記述式基礎問題 (中級編) ⑥ 7 記述式基礎問題 (中級編) ⑥ 7 記述式基礎問題 (中級編) ⑥ 9 記述式基礎問題 (中級編) ⑨ 10 記述式基礎問題 (中級編) ⑩ 11 記述式基礎問題 (中級編) ⑪ 12 記述式基礎問題 (中級編) ⑪ 12 記述式基礎問題 (中級編) ⑪ 13 記述式基礎問題 (中級編) ⑪ 14 記述式基礎問題 (中級編) ⑭		
	15 記述式基礎問題 (中級編) ⑮		
(試験実施方法)	授業内試験100% 演習授業内におけるチェックテストの解答状況		
備考			

タイトル	内容
授業科目	管理会計論計算特訓 I
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択F
授業方法	講義及び演習
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	15コマ
授業概要	入門講義で学習した知識を基に、計算力の向上を図る
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
達成目標	入門講義で学習した知識を基に、正確に計算し、解答を導き出すことができる
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	1 材料費会計 2 労務費会計 3 経費会計 4 製造間接費会計 5 部門別計算 6 個別原価計算 7 部門別個別原価計算 8 総合原価計算① 9 総合原価計算② 10 総合原価計算② 11 総合原価計算④ 12 標準原価計算① 13 標準原価計算② 14 標準原価計算② 15 授業内演習及び確認テスト
成績評価方法	確認テスト100% 科目習熟度を測定するテスト
(試験実施方法)	
備考	

タイトル	内容
授業科目	管理会計論上級演習 I
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	後期
科目区分	選択F
授業方法	講義及び演習
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	15コマ
授業概要	問題演習を行うことで、原価計算制度の知識を定着させる
授業の進め方	反復練習と効果測定により、確実な知識とスキルの定着を図る
達成目標	項目ごとの個別論点問題を正しく解くことができる
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	1 計算基礎問題 (中級編) ① 2 計算基礎問題 (中級編) ② 3 計算基礎問題 (中級編) ③ 4 計算基礎問題 (中級編) ⑤ 6 計算基礎問題 (中級編) ⑥ 7 計算基礎問題 (中級編) ⑦ 8 計算基礎問題 (中級編) ⑨ 10 計算基礎問題 (中級編) ⑩ 11 計算基礎問題 (中級編) ⑪ 11 計算基礎問題 (中級編) ⑪ 12 計算基礎問題 (中級編) ⑪ 13 計算基礎問題 (中級編) ⑪ 14 計算基礎問題 (中級編) ⑪ 15 計算基礎問題 (中級編) ⑪
成績評価方法	13 可算差疑问題 (平級編) (9
(試験実施方法) 備考	

タイトル	内容		
授業科目	管理会計論直前演習 I		
実務家教員			
学部・学科	ビジネス学科		
履修年次	1年次		
開講学期	前期		
科目区分	選択F		
授業方法	講義及び演習		
授業時間	30時間		
授業コマ数	15コマ		
授業概要	問題演習を通しながら、論理的な思考力と文章表現力を磨く		
授業の進め方	問題演習と解説に加え、必要に応じて復習講義を行い、より高度な知識定着 を図る		
達成目標	難易度の高い問題ついて、的確な解法で解答を導き出すことができる		
教科書	オリジナルテキスト		
特記			
授業計画	1 記述式総合問題 (初級編) ① 2 記述式総合問題 (初級編) ② 3 記述式総合問題 (初級編) ③ 4 記述式総合問題 (初級編) ⑤ 6 記述式総合問題 (初級編) ⑥ 7 記述式総合問題 (初級編) ⑦ 8 記述式総合問題 (初級編) ⑨ 10 記述式総合問題 (初級編) ⑨ 10 記述式総合問題 (初級編) ⑩ 11 記述式総合問題 (初級編) ⑪ 11 記述式総合問題 (初級編) ⑪ 12 記述式総合問題 (初級編) ⑪ 12 記述式総合問題 (初級編) ⑪ 14 記述式総合問題 (初級編) ⑭ 15 記述式総合問題 (初級編) ⑭ 16 記述式総合問題 (初級編) ⑭ 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18		
	15 記述式総合問題 (初級編) ⑮		
(試験実施方法)	授業内試験100% 演習授業内におけるチェックテストの解答状況		
備考			

タイトル	内容
授業科目	管理会計論入門 I
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択F
授業方法	講義
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	15コマ
授業概要	管理会計の概要を知り、基礎を学ぶ
授業の進め方	テキストを中心とした講義により概要を知る
達成目標	管理会計の概要を知り、基礎を習得する
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	1 管理会計論総論 2 管理会計論の範囲 3 原価計算の本質・意義 4 原価計算の基本思考 5 原価計算の目的 6 費目別計算総論 7 原価の分類 8 材料費の計算 9 材料費の分類 10 労務費の計算 11 労務費の計算 12 経費の計算 12 経費の計算 13 経費の分類 14 製造間接費の計算 15 製造間接費と配賦計算
成績評価方法	確認テスト100% 科目習熟度を測定するテスト
(試験実施方法) 備考	

タイトル	内容
	管理会計論入門Ⅱ
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択F
授業方法	講義及び演習
授業時間	6 0 時間
授業コマ数	3077
授業概要	管理会計の概要を知り、原価計算制度の基礎知識を学ぶ
授業の進め方	テキストを中心とした講義により概要を知る
達成目標	管理会計の概要を知り、原価計算制度の基礎知識を習得する
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	1 配賦基準 2 製造間接費の実際配賦 3 製造間接費予算 5 配賦差異の算定 6 固定予算 7 公式法変動予算 8 実査法変動予算 9 部門別計算の意義・目的 10 原価部門の設定 11 実際配賦(第1次集計) 12 実際配賦(第2次集計) 13 実際配賦(第3次集計) 14 予定配賦率の算定・予定配賦額の算定 16 製造部門費の配賦 15 予定配賦率の算定 17 補助部門費の配賦 18 配賦基準(単一基準配賦法) 19 配賦基準(複数基準配賦法) 19 配賦金額(実際発生額) 21 配賦金額(予定配賦額) 22 配賦金額(予定配賦額) 22 配賦金額(予算許容額) 23 個別原価計算総論 24 製造指図書と原価計算表 25 完成品原価と月末仕掛品原価の区分 26 単純個別原価計算 27 ロット別個別原価計算 27 ロット別個別原価計算 28 部門別個別原価計算 29 個別原価計算の意義 29 個別原価計算における仕損の処理①

(3) 商業実務専門課程 ビジネス学科(1年制)

	30 個別原価計算における仕損の処理②
成績評価方法 (試験実施方法)	確認テスト100% 科目習熟度を測定するテスト
備考	

タイトル	内容
授業科目	管理会計論入門Ⅲ
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	後期
科目区分	選択F
授業方法	講義及び演習
授業時間	60時間
授業コマ数	3077
授業概要	択一式の問題演習を通しながら、計算力の向上や原価計算基準を学ぶ
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
達成目標	択一式の問題演習を通しながら、計算力の向上や原価計算基準を習得する
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	1 総合原価計算総論 2 総合原価計算 3 直接材料費と加工費 4 仕掛品の完成品換算 5 総合原価計算の種類 6 単純総合原価計算(単純総合原価計算の意義) 7 単純総合原価計算(月末仕掛費の評価方法) 8 単純総合原価計算(月末仕掛費の評価方法) 9 単純総合原価計算(副産物・作業屑の処理) 10 単純総合原価計算の処理 11 工程別能合原価計算の処理 12 工程別計算の計算手順(累加法) 13 工程別計算の計算手順(通常計算方式の非累加法) 7 产定振替原価の利用 15 追加原材料の意義 16 追加原材料(増量しない場合) 17 組別総合原価計算の意義 18 組別総合原価計算の意義 20 完成品原価計算の手続 19 等級別総合原価計算の意義 20 完成 品原価 計算の意義 20 完成 品原価 計算の 意義 21 当月製造 育

(3) 商業実務専門課程 ビジネス学科(1年制)

	30 授業內演習⑤
成績評価方法 (試験実施方法)	確認テスト100% 科目習熟度を測定するテスト
備考	

タイトル	内容
授業科目	管理会計論入門IV
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択F
授業方法	講義及び演習
授業時間	60時間
授業コマ数	3077
授業概要	問題演習を通しながら、計算力の向上とともに原価計算基準の知識の定着を 図る
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
達成目標	問題演習を通しながら、計算力の向上とともに原価計算基準の知識を習得する
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	 標準原価計算総論 標準原価計算の目的 標準原価計算制度の手続 製品原価の計算 原価差異の計算 原価差異の原因分析 原価差異の把握方法 標準原価計算の記帳方法 原価差異の把握方法 原価差異の把握方法 原価差異の会計処理 仕損・減損が生じる場合(終点発生) 仕損・減損が生じる場合(始点発生) 仕損・減損が生じる場合(途中一定点発生) 管理会計の意義 財務信報分析 財務情報分析の意義 財務情報分析の意義 財務情報分析の種類 収益性分析 投資本利益率 投資本利益率の分解 安全性分析 短期財務安全性分析 長期財務安全性分析 長期財務安全性分析 長期財務安全性分析 長期財務安全性分析 長期財務安全性分析 長期財務安全性分析 長期財務安全性分析 長期財務安全性分析 長期財務安全性分析 長業内演習① 授業内演習②

	29 授業内演習③ 30 授業内演習④
成績評価方法 (試験実施方法)	確認テスト100% 科目習熟度を測定するテスト
備考	

タイトル	内容
授業科目	管理会計論入門演習 I
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	後期
科目区分	選択F
授業方法	講義及び演習
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	1577
授業概要	問題演習を行うことで、原価計算制度の基礎知識を定着させることを図る
授業の進め方	反復練習と効果測定により、確実な知識とスキルの定着を図る
達成目標	項目ごとの個別論点問題を正しく解くことができる
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	1 計算基礎問題 (初級編) ① 2 計算基礎問題 (初級編) ② 3 計算基礎問題 (初級編) ③ 4 計算基礎問題 (初級編) ⑤ 6 計算基礎問題 (初級編) ⑥ 7 計算基礎問題 (初級編) ⑦ 8 計算基礎問題 (初級編) ⑨ 10 計算基礎問題 (初級編) ⑩ 11 計算基礎問題 (初級編) ⑩ 11 計算基礎問題 (初級編) ⑪ 12 計算基礎問題 (初級編) ⑪ 13 計算基礎問題 (初級編) ⑫ 13 計算基礎問題 (初級編) ⑬ 14 計算基礎問題 (初級編) ⑬ 15 計算基礎問題 (初級編) ⑮
	-
(試験実施方法)	授業内試験100% 演習授業内におけるチェックテストの解答状況
備考	

タイトル	内容
授業科目	管理会計論入門演習Ⅱ
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択F
授業方法	講義及び演習
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	15コマ
授業概要	基礎的な総合問題を解くことで、管理会計の構造を理解する
授業の進め方	問題演習と解説に加え、必要に応じて復習講義を行い、応用的な計算力を高 める
達成目標	正しい解法手順で総合問題を解くことができる
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	1 計算応用問題 (初級編) ① 2 計算応用問題 (初級編) ② 3 計算応用問題 (初級編) ③ 4 計算応用問題 (初級編) ④ 5 計算応用問題 (初級編) ⑤ 6 計算応用問題 (初級編) ⑥ 7 計算応用問題 (初級編) ⑦ 8 計算応用問題 (初級編) ⑨ 10 計算応用問題 (初級編) ⑩ 11 計算応用問題 (初級編) ⑪ 11 計算応用問題 (初級編) ⑪ 12 計算応用問題 (初級編) ⑪ 13 計算応用問題 (初級編) ⑫ 14 計算応用問題 (初級編) ⑭
成績評価方法	15 計算応用問題 (初級編) ⑮ 授業内試験100% 演習授業内におけるチェックテストの解答状況
(試験実施方法)	以本口 JE VII/LIV / 0
備考	

タイトル	内容
授業科目	管理会計論入門演習Ⅲ
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択 F
授業方法	演習
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	1577
授業概要	管理会計の構造を意識しながら、総合問題を解くことで知識の定着を図る
授業の進め方	問題演習と解説に加え、必要に応じて復習講義を行い、より高度な知識定着 を図る
達成目標	的確な解法で問題を解き、答えを導き出すことができる
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	1 計算総合問題 (初級編) ① (初級編) ② (初級編) ② (初級編) ③ (初級編) ③ (初級編) ④ 計算総合問題 (初級編) ⑤ (初級編) ⑥ (初級編) ⑥ (初級編) ⑥ (初級編) ⑦ (初級編) ⑦ (初級編) ⑨ (初級編) ⑨ (初級編) ⑨ (初級編) ⑩ (初級編) ⑩ (初級編) ⑪ (初 (加加 (加加 (加加 (加加 (加加 (加加 (加加 (加加 (加加
成績評価方法	授業内試験100% 演習授業内におけるチェックテストの解答状況
(試験実施方法) 備考	

タイトル	内容
授業科目	企業法応用演習 I
実務家教員	
学部•学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択F
授業方法	講義及び演習
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	15コマ
授業概要	出題の意図に沿った会社法分野の正確な記述解答を図る演習
授業の進め方	問題演習と解説に加え、必要に応じて復習講義を行い、より高度な知識定着 を図る
達成目標	応用的な論点について、記述形式で解答することができる
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	1 記述式応用問題 (初級編) ① 記述式応用問題 (初級編) ② 記述式応用問題 (初級編) ③ 4 記述式応用問題 (初級編) ④ 記述式応用問題 (初級編) ⑤ 记述式応用問題 (初級編) ⑥ 7 記述式応用問題 (初級編) ⑦ 8 記述式応用問題 (初級編) ⑧ 10 記述式応用問題 (初級編) ⑨ 10 記述式応用問題 (初級編) ⑩ 11 記述式応用問題 (初級編) ⑪ 12 記述式応用問題 (初級編) ⑪ 12 記述式応用問題 (初級編) ⑫ 13 記述式応用問題 (初級編) ⑫ 13 記述式応用問題 (初級編) ⑬ 14 記述式応用問題 (初級編) ⑭ 15 記述式応用問題 (初級編) ⑭
成績評価方法	15 記述式応用問題 (初級編) ⑮ 授業内試験100% 演習授業内におけるチェックテストの解答状況
(試験実施方法)	以本 J F VIII V / V
備考	

タイトル	内容
授業科目	企業法基礎 I
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択F
授業方法	講義
授業時間	6 0 時間
授業コマ数	3077
授業概要	会社法を中心とした、会社の設立や株式に関する知識を学ぶ
授業の進め方	テキストを中心とした講義により、基礎の知識の定着を図る
達成目標	会社法における、会社の設立や株式に関する基礎知識を習得する
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	 会社の概念 会社の種類 株式会社の概念 会社設立 発起人 定款の作成 発起設立と募集設立 変態設立事項に関する規制 設立関与者の責任 設立の瑕疵 株式不可分の原則 株式の意義 株式不可分の原則 株主の権利に関する規定 株主の権利に関する規定 株主平等原則の趣旨・効果 株主平等原則の側別 株主平等原則の例別 株主譲渡自由の原則 自己株式取得規制の概要 子会社による親会社株式の取得 株大譲渡の効力発生要件、対抗要件 株大譲渡の効力発生要件、対抗要件 株本主義海の意義 株式の担保化 株式版替制度の意義 端数が生ずる場合 単元株制度の意義

	30 株式等売渡請求の概要
成績評価方法 (試験実施方法)	確認テスト100% 科目習熟度を測定するテスト
備考	

タイトル	内容
授業科目	企業法基礎Ⅱ
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	後期
科目区分	選択F
授業方法	講義及び演習
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	15コマ
授業概要	会社法を中心とした、株式会社の機関に関する知識を学ぶ
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
達成目標	会社法における、株式会社の機関に関する基礎知識を習得する
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	1 総説一株式会社の機関設計 2 公開会社の機関構造の特色 3 株主総会の権限 4 総会屋対策 5 株主総会決議の瑕疵 6 取締役の行為規制の必要性 7 善管注意義務と忠実義務 8 利益相反取引 9 取締役の報酬規制 10 違反行為差止請求権 11 取締役会の意義・設置 12 代表取締役の意義・設置 13 監査役の権限・義務 14 監査役会の権限 15 会計参与の権限・義務
成績評価方法	確認テスト100% 科目習熟度を測定するテスト
(試験実施方法)	
備考	

タイトル	内容
授業科目	企業法基礎Ⅲ
実務家教員	
学部•学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	後期
科目区分	選択F
授業方法	講義及び演習
授業時間	6 0 時間
授業コマ数	3077
授業概要	会社法を中心とした、資金調達に関する知識を学ぶ
授業の進め方	テキストを中心とした講義により、基礎の知識の定着を図る
達成目標	会社法における、資金調達に関する基礎知識を習得する
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	1 資金調達総説 2 募集株式の発行等の意義 3 募集事項の決定事項 4 募集事項の決定機関 5 募集株式の申込み 6 募集株式の制当て 7 総数引受の場合ー申込み・割当ての例外 8 募集株式の引受け 9 申込み(引受け)の瑕疵一引受けの無効又は取消しの制限 10 出資の履行等 11 失権株式 12 募集株式の発行等の効力発生時期と変更登記 13 払込金額が不公正な場合・出資された財産等の価額が不足する場合の責任 14 違法発行に対する措置 15 新株予約権の意義 16 募集新株予約権の発行 17 新株予約権の競行 18 新株予約権の競行 18 新株予約権の行使 19 新株予約権無償割当て(277条~) 20 株式と社債の共通点 株式と社債のお近に現象 22 株式と社債の接近化現象 23 募集株式の発行手続 24 社債原簿 25 社債管理者 26 社債管理者 26 社債を募を発行しない場合) 27 社債の譲渡(社債券を発行する場合) 28 社債の譲渡(社債券を発行する場合)

	30 社債の償還
成績評価方法 (試験実施方法)	確認テスト100% 科目習熟度を測定するテスト
備考	

タイトル	内容
授業科目	企業法基礎演習 I
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	後期
科目区分	選択 F
授業方法	講義及び演習
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	1527
授業概要	簡易的な記述式問題により会社法に関する正確な知識のインプットを図る演習
授業の進め方	反復練習と効果測定により、確実な知識とスキルの定着を図る
達成目標	基礎的な論点について記述形式で解答できる
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	1 記述式基礎問題 (初級編) ① 2 記述式基礎問題 (初級編) ② 3 記述式基礎問題 (初級編) ③ 4 記述式基礎問題 (初級編) ⑤ 6 記述式基礎問題 (初級編) ⑥ 7 記述式基礎問題 (初級編) ⑦ 8 記述式基礎問題 (初級編) ⑨ 10 記述式基礎問題 (初級編) ⑨ 10 記述式基礎問題 (初級編) ⑩ 11 記述式基礎問題 (初級編) ⑪ 12 記述式基礎問題 (初級編) ⑪ 12 記述式基礎問題 (初級編) ⑫ 13 記述式基礎問題 (初級編) ⑫ 14 記述式基礎問題 (初級編) ⑬
	授業内試験100% 演習授業内におけるチェックテストの解答状況
(試験実施方法)	32,21,31, 40,120,70 12,132,21,131,141,151,151,151,151,151,151,151,151,15

タイトル	内容
授業科目	企業法基礎演習Ⅱ
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	後期
科目区分	選択F
授業方法	演習
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	1577
授業概要	簡易的な記述式問題により商法に関する正確な知識のインプットを図る演習
授業の進め方	反復練習と効果測定により、確実な知識とスキルの定着を図る
達成目標	基礎的な論点について記述形式で解答できる
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	1 記述式基礎問題 (中級編) ① 2 記述式基礎問題 (中級編) ② 3 記述式基礎問題 (中級編) ③ 4 記述式基礎問題 (中級編) ⑤ 6 記述式基礎問題 (中級編) ⑥ 7 記述式基礎問題 (中級編) ⑦ 8 記述式基礎問題 (中級編) ⑨ 10 記述式基礎問題 (中級編) ⑨ 10 記述式基礎問題 (中級編) ⑩ 11 記述式基礎問題 (中級編) ⑪ 11 記述式基礎問題 (中級編) ⑪ 12 記述式基礎問題 (中級編) ⑪ 12 記述式基礎問題 (中級編) ⑫ 13 記述式基礎問題 (中級編) ⑫ 14 記述式基礎問題 (中級編) ⑭ 15 記述式基礎問題 (中級編) ⑭
	15 記述式基礎問題 (中級編) (⑤
(試験実施方法)	授業内試験100% 演習授業内におけるチェックテストの解答状況
備考	

タイトル	内容
授業科目	企業法直前演習 I
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択F
授業方法	講義及び演習
授業時間	30時間
授業コマ数	1577
授業概要	会社法の横断的に係わる規定から出題される問題へのアプローチ方法を習得 する演習
授業の進め方	問題演習と解説に加え、必要に応じて復習講義を行い、より高度な知識定着 を図る
達成目標	難易度の高い問題ついて、的確な解法で解答を導き出すことができる
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	1 記述式総合問題 (初級編) ① 2 記述式総合問題 (初級編) ② 3 記述式総合問題 (初級編) ③ 4 記述式総合問題 (初級編) ⑤ 6 記述式総合問題 (初級編) ⑥ 7 記述式総合問題 (初級編) ⑦ 8 記述式総合問題 (初級編) ⑧ 10 記述式総合問題 (初級編) ⑨ 10 記述式総合問題 (初級編) ⑩ 11 記述式総合問題 (初級編) ⑪ 12 記述式総合問題 (初級編) ⑪ 12 記述式総合問題 (初級編) ⑫ 13 記述式総合問題 (初級編) ⑬ 14 記述式総合問題 (初級編) ⑭
成績評価方法	15 記述式総合問題 (初級編) (5 15 15 15 15 15 15 15
(試験実施方法)	授業内試験100% 演習授業内におけるチェックテストの解答状況
備考	

タイトル	内容
授業科目	企業法入門 I
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択F
授業方法	講義
授業時間	6 0 時間
授業コマ数	3077
授業概要	会社法の全体像を俯瞰し、会社の設立を中心とした基礎的な概念を学ぶ
授業の進め方	テキストを中心とした講義により概要を知る
達成目標	会社法の基礎概念を理解し、会社の設立に関する考え方を習得する
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	1 個人企業と共同作業 2 会社の概念 3 法人性に関する諸問題 4 4種類の会社 5 株式会社の分類 6 株式会社の本質的特徴 7 株主有限責任の原則から導かれる資本制度 8 本質的特徴から導かれる重要な制度 9 会社設立に関する立法主義 10 株式会社の設立手続きの流れ 11 株式会社の設立手続きの流れ 11 株式会社の設立の方法 2 発起人の資格 13 発起人の資格 14 発起人の意義 13 発起人の意義 16 定款の作成 17 定款の記載・記録事項 18 定款の備置き、閲覧・謄写 19 発起設立 20 募集設立 21 設立登記の手続き 22 設立登記の手続き 22 設立登記の勢力 23 変態設立事項に関する規制(規制の概要) 24 変態設立事項に関する規制(財産引受け) 25 変態設立事項に関する規制(財産引受け) 26 変態設立事項に関する規制(財産引受け) 27 変態設立事項に関する規制(設立費用) 28 設立無効の意義 29 設立無効原因

	30 設立無効の訴えの制度
成績評価方法 (試験実施方法)	確認テスト100% 科目習熟度を測定するテスト
備考	

タイトル	内容
授業科目	企業法入門Ⅱ
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	後期
科目区分	選択F
授業方法	講義及び演習
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	15コマ
授業概要	会社法の全体像を俯瞰し、株式を中心とした基礎的な概念を学ぶ
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
達成目標	会社法の基礎概念を理解し、株式に関する考え方を習得する
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	 株式の意義等 株主の権利・義務 株主平等原則 株式の譲渡 自己株式の取得・処分等の制限 子会社による親会社株式の取得 株券 株主名簿 株式担保 株式振替制度 株式振替制度 株式供合・株式分割・株式無償割当て・株式の消却 端数の処理 端数の処理 単元株制度 株主等売渡請求の概要 株主等売渡請求の概要 株主等売渡請求の手続き
成績評価方法	確認テスト100% 科目習熟度を測定するテスト
(試験実施方法) 備考	

タイトル	内容
授業科目	企業法入門Ⅲ
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	後期
科目区分	選択F
授業方法	講義及び演習
授業時間	6 0 時間
授業コマ数	3077
授業概要	会社法の全体像を俯瞰し、株式会社の機関設計や資金調達を中心とした基礎 的な概念を学ぶ
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
達成目標	会社法の基礎概念を理解し、株式会社の機関設計や資金調達に関する考え方 をを習得する
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	 お総元・株式会社の機関報告の特色 株主総会 取締役 善管注意義務と忠実義務 競業避止義務 利益相反取引 取締役の責任 取締役の第三者に対する責任 取締役会の意義・設置 取締役会の権限 代表取締役 監査役 監査役 監査役会 会計参与会計を会員会等設置会社 監査等委員会設置会社 第集株式の発行等 募集集可の決定 募集株式の発行等の効力発生等 新株子約権 社債の意義 社債の発行 社債の発行

	28 社債の管理 29 社債の譲渡 30 利息の支払・償還
成績評価方法 (試験実施方法)	確認テスト100% 科目習熟度を測定するテスト
備考	

タイトル	内容
授業科目	企業法入門IV
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択F
授業方法	講義及び演習
授業時間	30時間
授業コマ数	1577
授業概要	会社法の全体像を俯瞰し、計算書類、定款変更、事業譲渡と組織再編行為を 中心とした基礎的な概念を学ぶ
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
達成目標	会社法の基礎概念を理解し、計算書類、定款変更、事業譲渡と組織再編行為 に関する考え方を習得する
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	1 計算書類その他 2 資本金・準備金・剰余金 3 剰余金の配当 4 定款変更の意義 5 定款変更の手続 6 発行可能株式総数 7 事業譲渡等 8 組織再編 総説 9 組織変更 10 合併 総説 11 会社分割 総説 12 株式交換・株式移転 総説 13 持分法会社の組織再編 14 会社の清算 15 持分会社
成績評価方法 (試験実施方法)	確認テスト100% 科目習熟度を測定するテスト
備考	

タイトル	内容
授業科目	経営学応用演習I
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択F
授業方法	講義及び演習
授業時間	30時間
授業コマ数	15コマ
授業概要	ファイナンス分野の知識のインプット及びアウトプット力の向上を図る演習
授業の進め方	問題演習と解説に加え、必要に応じて復習講義を行い、応用的な計算力を高 める
達成目標	応用的な論点について、計算・記述形式で解答することができる
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	1 記述式応用問題 (初級編) ① 記述式応用問題 (初級編) ② 記述式応用問題 (初級編) ③ 記述式応用問題 (初級編) ④ 記述式応用問題 (初級編) ⑤ 记述式応用問題 (初級編) ⑥ 记述式応用問題 (初級編) ⑦ 記述式応用問題 (初級編) ⑧ 記述式応用問題 (初級編) ⑨ 記述式応用問題 (初級編) ⑩ 11 記述式応用問題 (初級編) ⑪ 12 記述式応用問題 (初級編) ⑪ 12 記述式応用問題 (初級編) ⑪ 13 記述式応用問題 (初級編) ⑪ 13 記述式応用問題 (初級編) ⑪ 15 記述式応用問題 (初級編) ⑭ 15 記述式応用問題 (初級編) ⑭ 15 記述式応用問題 (初級編) ⑭
成績評価方法	13 記述式心用问題 (初級編) (切
(試験実施方法)	X木r PN X100 /0
備考	

接業科目 経営学基礎 I 実務家教員 学部・学科 ビジネス学科 履修年次 1年次 開講学期 後期 科目区分 選択下 授業方法 講義 授業時間 3 0時間 授業コマ数 1 5 コマ 授業概要 組織論論を中心に時代に沿って経営学を学ぶ デキストを中心とした講義により、基礎の知識の定着を図る ・	タイトル	内容
学部・学科 ビジネス学科 履修年次 1年次 開講学期 後期 科目区分 選択下 接業方法 講義 授業時間 3 0 時間 授業コマ数 1 5 コマ 授業概要 組織論を中心に時代に沿って経営学を学ぶ 授業の進め方 テキストを中心とした講義により、基礎の知識の定着を図る 学習した知識を基に経営分析することができる 教科書 オリジナルテキスト 特記 1 バランスト・スコアカード (BSC) 2 デリバティブ 3 先物取引 4 オブション取引 5 オブション取引を用いたボートフォリオ (オプションの合成) 6 金利オブション 下 7 スワップ取引 8 テイラーの科学的管理法 9 ファョールの管理論 10 人間関係論と近代モチベーション論 11 バーナード理論 12 サイモン、マーチの理論 13 管理原則論 14 組織構造論 (各論) 15 組織文化論 確認テスト100% 科目習熟度を測定するテスト	授業科目	経営学基礎I
腰修年次 1年次	実務家教員	
開講学期 後期 後期 科目区分 選択ド 接業方法 講義 接業中間 3 0 時間 接業コマ数 1 5 コマ 接業概要 組織論を中心に時代に沿って経営学を学ぶ 接業概要 組織論を中心とした講義により、基礎の知識の定着を図る 達成目標 学習した知識を基に経営分析することができる 教科書 オリジナルテキスト 特記 パランスト・スコアカード (BSC) 2 デリバティブ 3 先物取引 4 オプション取引を用いたポートフォリオ (オプションの合成) 6 金利オプション 取引を用いたポートフォリオ (オプションの合成) 6 金利オプション 下 スワップ取引 8 テイラーの科学的管理法 ファヨールの管理論 10 人間関係論と近代モチベーション論 11 バーナード理論 12 サイモン、マーチの理論 13 管理原則論 14 組織構造論 (各論) 15 組織文化論 確認テスト100% 科目習熟度を測定するテスト	学部・学科	ビジネス学科
接来時間 3 0 時間 接業 1 5 コマ 接業時間 3 0 時間 接業 1 5 コマ 接業概要 組織論を中心に時代に沿って経営学を学ぶ 接業 0 進め方 デキストを中心とした講義により、基礎の知識の定着を図る 達成 1 標	履修年次	1年次
授業方法 講義 授業中間 3 0時間 3 0時間 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 2 2 2 3 2 2 2 2	開講学期	後期
授業中間 3 0 時間 授業コマ数 1 5 コマ 担総論を中心に時代に沿って経営学を学ぶ 授業の進め方 テキストを中心とした講義により、基礎の知識の定着を図る 達成目標 学習した知識を基に経営分析することができる 教科書 オリジナルテキスト 特記 バランスト・スコアカード (BSC) 2 デリバティブ 3 先物取引 4 オブション取引を用いたポートフォリオ (オプションの合成) 6 金利オプション 7 スワップ取引 5 オブション取引 8 テイラーの科学的管理法 9 ファヨールの管理論 10 人間関係論と近代モチベーション論 11 バーナード理論 サイモン、マーチの理論 12 サイモン、マーチの理論 12 世界則論 14 組織構造論 (各論) 15 組織文化論 確認テスト100% 科目習熟度を測定するテスト	科目区分	選択F
授業概要 15コマ 授業概要 組織論を中心に時代に沿って経営学を学ぶ 授業の進め方 テキストを中心とした講義により、基礎の知識の定着を図る 達成目標 学習した知識を基に経営分析することができる 教科書 オリジナルテキスト 特記 バランスト・スコアカード (BSC) 2 デリバティブ 3 先物取引 4 オプション取引 4 オプション取引 5 オプション取引を用いたポートフォリオ (オプションの合成) 6 金利オプション 7 スワップ取引 8 テイラーの科学的管理法 9 ファヨールの管理論 10 人間関係論と近代モチベーション論 11 バーナード理論 12 サイモン、マーチの理論 13 管理原則論 14 組織構造論 (各論) 15 組織文化論 確認テスト100% 科目習熟度を測定するテスト	授業方法	講義
授業概要 組織論を中心に時代に沿って経営学を学ぶ 授業の進め方 テキストを中心とした講義により、基礎の知識の定着を図る 達成目標 学習した知識を基に経営分析することができる 教科書 オリジナルテキスト 特記 1 バランスト・スコアカード (BSC) 2 デリバティブ 3 先物取引 4 オプション取引 5 オプション取引を用いたポートフォリオ (オプションの合成) 6 金利オブション 7 スワップ取引 8 テイラーの科学的管理法 9 ファヨールの管理論 10 人間関係論と近代モチベーション論 11 バーナード理論 12 サイモン、マーチの理論 13 管理原則論 14 組織構造論 (各論) 15 組織文化論 成績評価方法 (試験実施方法) 確認テスト100% 科目習熟度を測定するテスト	授業時間	30時間
授業の進め方	授業コマ数	15コマ
達成目標 学習した知識を基に経営分析することができる 教科書 オリジナルテキスト 特記 バランスト・スコアカード (BSC) 2 デリバティブ 3 先物取引 4 オプション取引 5 オプション取引を用いたポートフォリオ (オプションの合成) 6 金利オプション 7 スワップ取引 8 ディラーの科学的管理法 9 ファヨールの管理論 10 人間関係論と近代モチベーション論 11 バーナード理論 12 サイモン、マーチの理論 12 サイモン、マーチの理論 13 管理原則論 14 組織構造論 (各論) 15 組織文化論 確認テスト100% 科目習熟度を測定するテスト	授業概要	組織論を中心に時代に沿って経営学を学ぶ
教科書	授業の進め方	テキストを中心とした講義により、基礎の知識の定着を図る
特記 1 バランスト・スコアカード (BSC) 2 デリバティブ 3 先物取引 4 オプション取引を用いたポートフォリオ (オプションの合成) 6 金利オプション 7 スワップ取引 8 テイラーの科学的管理法 9 ファヨールの管理論 10 人間関係論と近代モチベーション論 11 バーナード理論 12 サイモン、マーチの理論 13 管理原則論 14 組織構造論 (各論) 15 組織文化論 成績評価方法 (試験実施方法) 確認テスト100% 科目習熟度を測定するテスト	達成目標	学習した知識を基に経営分析することができる
1 バランスト・スコアカード (BSC) 2 デリバティブ 3 先物取引 4 オプション取引を用いたポートフォリオ (オプションの合成) 6 金利オプション 7 スワップ取引 8 テイラーの科学的管理法 9 ファヨールの管理論 10 人間関係論と近代モチベーション論 11 バーナード理論 12 サイモン、マーチの理論 13 管理原則論 14 組織構造論 (各論) 15 組織文化論 成績評価方法 (試験実施方法) 確認テスト100% 科目習熟度を測定するテスト	教科書	オリジナルテキスト
2デリバティブ3先物取引4オプション取引を用いたポートフォリオ (オプションの合成)6金利オプション7スワップ取引8テイラーの科学的管理法9ファョールの管理論10人間関係論と近代モチベーション論11バーナード理論12サイモン、マーチの理論13管理原則論14組織構造論 (各論)15組織文化論 成績評価方法 (試験実施方法) 確認テスト100% 科目習熟度を測定するテスト	特記	
成績評価方法 (試験実施方法) 確認テスト100% 科目習熟度を測定するテスト	授業計画	2デリバティブ3先物取引4オプション取引5オプション取引を用いたポートフォリオ (オプションの合成)6金利オプション7スワップ取引8テイラーの科学的管理法9ファヨールの管理論10人間関係論と近代モチベーション論11バーナード理論12サイモン、マーチの理論13管理原則論14組織構造論 (各論)
(武鞅夫肔万法)		<u> </u>
V 117 V		PERFORM TO THE FINAL PROPERTY OF A STATE OF THE PROPERTY OF TH

タイトル	内容
授業科目	経営学基礎演習I
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	後期
科目区分	選択F
授業方法	講義及び演習
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	15コマ
授業概要	簡易的な計算問題によりファイナンス分野の知識のインプットを図る演習
授業の進め方	問題演習と解説に加え、必要に応じて復習講義を行い、基礎的な計算力を高 める
達成目標	基礎的な論点について計算・記述形式で解答できる
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	1 記述式基礎問題 (初級編) ① 記述式基礎問題 (初級編) ② 3 記述式基礎問題 (初級編) ③ 4 記述式基礎問題 (初級編) ⑤ 6 記述式基礎問題 (初級編) ⑥ 7 記述式基礎問題 (初級編) ⑦ 8 記述式基礎問題 (初級編) ⑨ 10 記述式基礎問題 (初級編) ⑨ 10 記述式基礎問題 (初級編) ⑩ 11 記述式基礎問題 (初級編) ⑪ 11 記述式基礎問題 (初級編) ⑪ 12 記述式基礎問題 (初級編) ⑪ 12 記述式基礎問題 (初級編) ⑫ 13 記述式基礎問題 (初級編) ⑫ 13 記述式基礎問題 (初級編) ⑫ 14 記述式基礎問題 (初級編) ⑭ 15 記述式基礎問題 (初級編) ⑭
	15 記述式基礎問題 (初級編)⑮ 授業内試験100% 演習授業内におけるチェックテストの解答状況
(試験実施方法)	12末ビ1両駅100/0
備考	

タイトル	内容
授業科目	経営学基礎演習Ⅱ
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	後期
科目区分	選択F
授業方法	演習
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	15コマ
授業概要	簡易的な記述式問題により組織論に関する知識のインプットを図る演習
授業の進め方	問題演習と解説に加え、必要に応じて復習講義を行い、基礎的な計算力を高 める
達成目標	基礎的な論点について計算・記述形式で解答できる
 教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	1 記述式基礎問題 (中級編) ① 2 3 記述式基礎問題 (中級編) ② 3 記述式基礎問題 (中級編) ③ 4 記述式基礎問題 (中級編) ⑤ 6 記述式基礎問題 (中級編) ⑥ 7 記述式基礎問題 (中級編) ⑦ 8 記述式基礎問題 (中級編) ⑧ 10 記述式基礎問題 (中級編) ⑨ 10 記述式基礎問題 (中級編) ⑩ 11 記述式基礎問題 (中級編) ⑪ 11 記述式基礎問題 (中級編) ⑪ 12 記述式基礎問題 (中級編) ⑪ 13 記述式基礎問題 (中級編) ⑫ 13 記述式基礎問題 (中級編) ⑫ 14 記述式基礎問題 (中級編) ⑭ 15 記述式基礎問題 (中級編) ⑭ 16 記述式基礎問題 (中級編) ⑭ 17 16 17 16 17 16 17 16 17 16 17 16 17 16 17 16 17 16 17 16 17 16 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17
	15 記述式基礎問題 (中級編) ⑮
(試験実施方法)	授業内試験100% 演習授業内におけるチェックテストの解答状況
備考	

タイトル	内容
授業科目	経営学直前演習I
実務家教員	
学部•学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択F
授業方法	講義及び演習
授業時間	30時間
授業コマ数	157
授業概要	ファイナンス分野の知識のアウトプット力の向上を図る演習
授業の進め方	問題演習と解説に加え、必要に応じて復習講義を行い、より高度な知識定着 を図る
達成目標	難易度の高い問題ついて、的確な解法で解答を導き出すことができる
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	1 記述式総合問題 (初級編) ① 2 記述式総合問題 (初級編) ② 3 記述式総合問題 (初級編) ③ 4 記述式総合問題 (初級編) ⑤ 6 記述式総合問題 (初級編) ⑥ 7 記述式総合問題 (初級編) ⑦ 8 記述式総合問題 (初級編) ⑨ 10 記述式総合問題 (初級編) ⑩ 11 記述式総合問題 (初級編) ⑪ 11 記述式総合問題 (初級編) ⑪ 12 記述式総合問題 (初級編) ⑪ 12 記述式総合問題 (初級編) ⑪ 13 記述式総合問題 (初級編) ⑪ 15 記述式総合問題 (初級編) ⑭ 15 記述式総合問題 (初級編) ⑭ 15 記述式総合問題 (初級編) ⑭ 15 記述式総合問題 (初級編) ⑭
成績評価方法	13 記述以応日同選 (初級編)
(試験実施方法)	12. A. 1 15. A. 10. 12. 13. 13. 13. 14. 17. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.
備考	

タイトル	内容
授業科目	経営学入門 I
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	後期
科目区分	選択F
授業方法	講義
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	1577
授業概要	ファイナンス分野の基礎的な計算知識を学ぶ
授業の進め方	テキストを中心とした講義により概要を知る
達成目標	ファイナンス分野の基礎的な計算知識を習得する
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	1 投資理論の基礎知識 2 最適なポートフォリオの選択 3 資本資産評価モデル: CAPM (キャップエム) 4 債券評価 5 裁定取引と効率的市場 6 マルチファクターモデルと行動ファイナンス 7 企業財務論の目的 8 資本コスト 9 最適資本構成 10 プロジェクトの評価 11 配当政策 (ペイアウト政策その1) 12 自社株買い (ペイアウト政策その2) 13 財務情報分析 14 M&Aにおける企業価値評価 15 企業価値評価 (バリエーション)
成績評価方法	TO 正来
(試験実施方法)	HENDY / 1 TOO /O THE HIMIX CIMINE I SOLVING
備考	

タイトル	内容
授業科目	財務会計論簿記基礎Ⅱ
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	後期
科目区分	選択F
授業方法	演習
授業時間	30時間
授業コマ数	1577
授業概要	基礎知識の定着度確認を目的とする演習
授業の進め方	反復練習と効果測定により、確実な知識とスキルの定着を図る
達成目標	的確な解法で問題を解き、答えを導き出すことができる
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	1 基礎演習① 2 基礎演習② 3 基礎演習③ 4 個別基礎問題 (中級編) ① 5 個別基礎問題 (中級編) ② 6 個別基礎問題 (中級編) ③ 7 個別基礎問題 (中級編) ④ 8 個別基礎問題 (中級編) ⑤ 9 個別基礎問題 (中級編) ⑥ 10 個別基礎問題 (中級編) ⑦ 11 個別基礎問題 (中級編) ⑨ 11 個別基礎問題 (中級編) ⑨ 12 個別基礎問題 (中級編) ⑨ 13 個別基礎問題 (中級編) ⑩ 14 個別基礎問題 (中級編) ⑪ 15 確認テスト
(試験実施方法)	確認テスト100% 科目習熟度を測定するテスト
備考	

接業科目 財務会計論簿記上級演習 I 実務家教員 学部・学科 ビジネス学科 でジネス学科 履修年次 1年次 日本次 日本次 日本次 日本次 日本次 日本次 日本次 日本 日本	タイトル	内容
学部・学科 ビジネス学科 履修年次 1年次 開講学期 後期 科目区分 選択F 授業方法 講義及び演習 授業時間 30時間 授業四マ数 15コマ 授業概要 数学的な基礎知識を基に、計算問題の解答を行う 授業の進め方 反復練習と効果測定により、確実な知識とスキルの定着を図る 達成目標 項目ごとの個別論点問題を正しく解くことができる 教科書 オリジナルテキスト 特記 1 計算基礎問題 (中級編) ① 2 計算基礎問題 (中級編) ③ 4 計算基礎問題 (中級編) ⑥ 4 計算基礎問題 (中級編) ⑥ 7 計算基礎問題 (中級編) ⑥ 7 計算基礎問題 (中級編) ⑦ 8 計算基礎問題 (中級編) ⑨	授業科目	財務会計論簿記上級演習I
腰修年次 1年次 開講学期 後期 科目区分 選択F 授業方法 講義及び演習 授業時間 3 0 時間 授業コマ数 1 5 コマ 授業概要 数学的な基礎知識を基に、計算問題の解答を行う 授業の進め方 反復練習と効果測定により、確実な知識とスキルの定着を図る 達成目標 項目ごとの個別論点問題を正しく解くことができる 教科書 オリジナルテキスト 特記 1 計算基礎問題 (中級編) ① 2 計算基礎問題 (中級編) ② 3 計算基礎問題 (中級編) ③ 4 計算基礎問題 (中級編) ③ 4 計算基礎問題 (中級編) ⑤ 6 計算基礎問題 (中級編) ⑥ 7 計算基礎問題 (中級編) ⑥ 7 計算基礎問題 (中級編) ⑥ 8 計算基礎問題 (中級編) ⑦ 8 計算基礎問題 (中級編) ⑨ 9 計算基礎問題 (中級編) ⑨	実務家教員	
開講学期 後期 科目区分 選択F 授業方法 講義及び演習 授業時間 3 0 時間 授業コマ数 1 5 コマ 授業概要 数学的な基礎知識を基に、計算問題の解答を行う 授業の進め方 反復練習と効果測定により、確実な知識とスキルの定着を図る 達成目標 項目ごとの個別論点問題を正しく解くことができる 教科書 オリジナルテキスト 特記 1 計算基礎問題 (中級編) ① 2 計算基礎問題 (中級編) ② 3 計算基礎問題 (中級編) ③ 4 計算基礎問題 (中級編) ③ 5 計算基礎問題 (中級編) ⑥ 6 計算基礎問題 (中級編) ⑥ 7 計算基礎問題 (中級編) ⑥ 7 計算基礎問題 (中級編) ⑦ 8 計算基礎問題 (中級編) ⑦ 8 計算基礎問題 (中級編) ⑦ 8 計算基礎問題 (中級編) ⑨	学部・学科	ビジネス学科
科目区分 選択F 授業方法 講義及び演習 授業時間 3 0 時間 授業工マ数 1 5 コマ 授業概要 数学的な基礎知識を基に、計算問題の解答を行う 授業の進め方 反復練習と効果測定により、確実な知識とスキルの定着を図る 達成目標 項目ごとの個別論点問題を正しく解くことができる 教科書 オリジナルテキスト 特記 1 計算基礎問題 (中級編) ① 2 計算基礎問題 (中級編) ② 3 計算基礎問題 (中級編) ③ 4 計算基礎問題 (中級編) ⑤ 6 計算基礎問題 (中級編) ⑥ 7 計算基礎問題 (中級編) ⑥ 7 計算基礎問題 (中級編) ⑦ 授業計画 8 計算基礎問題 (中級編) ⑥ 9 計算基礎問題 (中級編) ⑨	履修年次	1年次
授業時間 3 0 時間 3 0 時間 授業時間 3 0 時間 授業 1 5 コマ 授業概要 数学的な基礎知識を基に、計算問題の解答を行う 授業の進め方 反復練習と効果測定により、確実な知識とスキルの定着を図る 達成目標 項目ごとの個別論点問題を正しく解くことができる 教科書 オリジナルテキスト 特記 1 計算基礎問題 (中級編)① 2 計算基礎問題 (中級編)② 3 計算基礎問題 (中級編)③ 4 計算基礎問題 (中級編)④ 5 計算基礎問題 (中級編)⑤ 6 計算基礎問題 (中級編)⑥ 7 計算基礎問題 (中級編)⑥ 7 計算基礎問題 (中級編)⑥ 7 計算基礎問題 (中級編)⑥ 9	開講学期	後期
授業時間 3 0 時間	科目区分	選択F
授業コマ数 15コマ 数学的な基礎知識を基に、計算問題の解答を行う 授業の進め方 反復練習と効果測定により、確実な知識とスキルの定着を図る 達成目標 項目ごとの個別論点問題を正しく解くことができる 教科書 オリジナルテキスト 特記 1 計算基礎問題 (中級編)① 2 計算基礎問題 (中級編)② 3 計算基礎問題 (中級編)③ 4 計算基礎問題 (中級編)④ 5 計算基礎問題 (中級編)⑤ 6 計算基礎問題 (中級編)⑥ 7 計算基礎問題 (中級編)⑥ 7 計算基礎問題 (中級編)⑥ 8 計算基礎問題 (中級編)⑦ 8 計算基礎問題 (中級編)⑥ 9 計算基礎問題 (中級編)⑨	授業方法	講義及び演習
授業概要 数学的な基礎知識を基に、計算問題の解答を行う 授業の進め方 反復練習と効果測定により、確実な知識とスキルの定着を図る 達成目標 項目ごとの個別論点問題を正しく解くことができる 教科書 オリジナルテキスト 特記 1 計算基礎問題 (中級編) ① 2 計算基礎問題 (中級編) ② 3 計算基礎問題 (中級編) ③ 4 計算基礎問題 (中級編) ④ 5 計算基礎問題 (中級編) ⑤ 6 計算基礎問題 (中級編) ⑥ 7 計算基礎問題 (中級編) ⑦ 8 計算基礎問題 (中級編) ⑦ 9 計算基礎問題 (中級編) ⑨	授業時間	30時間
授業の進め方 反復練習と効果測定により、確実な知識とスキルの定着を図る 達成目標 項目ごとの個別論点問題を正しく解くことができる 教科書 オリジナルテキスト 特記 1 計算基礎問題 (中級編)① 2 計算基礎問題 (中級編)② 3 計算基礎問題 (中級編)③ 4 計算基礎問題 (中級編)④ 5 計算基礎問題 (中級編)⑤ 6 計算基礎問題 (中級編)⑥ 7 計算基礎問題 (中級編)⑥ 7 計算基礎問題 (中級編)⑥ 9 計算基礎問題 (中級編)⑥ 9 計算基礎問題 (中級編)⑥ 9 計算基礎問題 (中級編)⑨	授業コマ数	15コマ
達成目標 項目ごとの個別論点問題を正しく解くことができる 教科書 オリジナルテキスト 特記 1 計算基礎問題 (中級編) ① 2 計算基礎問題 (中級編) ② 3 計算基礎問題 (中級編) ③ 4 計算基礎問題 (中級編) ⑤ 5 計算基礎問題 (中級編) ⑥ 7 計算基礎問題 (中級編) ⑦ 授業計画 計算基礎問題 (中級編) ⑧ 9 計算基礎問題 (中級編) ⑨	授業概要	数学的な基礎知識を基に、計算問題の解答を行う
教科書 オリジナルテキスト 特記 1 計算基礎問題 (中級編) ① 2 計算基礎問題 (中級編) ② 3 計算基礎問題 (中級編) ③ 4 計算基礎問題 (中級編) ⑤ 5 計算基礎問題 (中級編) ⑥ 7 計算基礎問題 (中級編) ⑦ 授業計画 1 8 計算基礎問題 (中級編) ⑨	授業の進め方	反復練習と効果測定により、確実な知識とスキルの定着を図る
特記 1 計算基礎問題 (中級編) ① 2 計算基礎問題 (中級編) ② 3 計算基礎問題 (中級編) ③ 4 計算基礎問題 (中級編) ④ 5 計算基礎問題 (中級編) ⑤ 6 計算基礎問題 (中級編) ⑥ 7 計算基礎問題 (中級編) ⑦ 授業計画 8 計算基礎問題 (中級編) ⑧ 9 計算基礎問題 (中級編) ⑨	達成目標	項目ごとの個別論点問題を正しく解くことができる
1 計算基礎問題 (中級編) ① 2 計算基礎問題 (中級編) ② 3 計算基礎問題 (中級編) ③ 4 計算基礎問題 (中級編) ④ 5 計算基礎問題 (中級編) ⑤ 6 計算基礎問題 (中級編) ⑥ 7 計算基礎問題 (中級編) ⑦ 8 計算基礎問題 (中級編) ⑧ 9 計算基礎問題 (中級編) ⑨	教科書	オリジナルテキスト
2 計算基礎問題 (中級編) ② 計算基礎問題 (中級編) ③ 計算基礎問題 (中級編) ④ 計算基礎問題 (中級編) ⑤ 計算基礎問題 (中級編) ⑥ 計算基礎問題 (中級編) ⑦ 計算基礎問題 (中級編) ⑦ 割算基礎問題 (中級編) ⑧ 計算基礎問題 (中級編) ⑨ 計算基礎問題 (中級編) ⑨	特記	
11 計算基礎問題 (中級編) ① 12 計算基礎問題 (中級編) ② 13 計算基礎問題 (中級編) ③ 14 計算基礎問題 (中級編) ④	授業計画	2 計算基礎問題 (中級編) ② 計算基礎問題 (中級編) ③ 计算基礎問題 (中級編) ④ 計算基礎問題 (中級編) ⑤ 计算基礎問題 (中級編) ⑥ 7 計算基礎問題 (中級編) ⑦ 8 計算基礎問題 (中級編) ⑨ 10 計算基礎問題 (中級編) ⑩ 11 計算基礎問題 (中級編) ⑪ 11 計算基礎問題 (中級編) ⑪ 12 計算基礎問題 (中級編) ⑪ 12 計算基礎問題 (中級編) ⑪ 14 計算基礎問題 (中級編) ⑪ 14 計算基礎問題 (中級編) ⑫ 14 計算基礎問題 (中級編) ⑭
15 計算基礎問題 (中級編) (5 成績評価方法	成績評価方法	<u> </u>
(試験実施方法) 授業内試験100% 演習授業内におけるチェックテストの解答状況		授業内試験100%
備考	備考	

タイトル	内容
授業科目	財務会計論応用演習 I
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択F
授業方法	講義及び演習
授業時間	6 0 時間
授業コマ数	3077
授業概要	数学的な応用知識及び論理的な思考を基に、記述式問題の解答を行う
授業の進め方	問題演習と解説に加え、必要に応じて復習講義を行い、応用的な計算力を高 める
達成目標	応用的な論点について、計算・記述形式で解答することができる
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	1 記述式応用問題 (初級編) ① 2 記述式応用問題 (初級編) ② 3 記述式応用問題 (初級編) ③ 4 記述式応用問題 (初級編) ⑤ 5 記述式応用問題 (初級編) ⑥ 7 記述式応用問題 (初級編) ⑥ 7 記述式応用問題 (初級編) ⑥ 8 記述式応用問題 (初級編) ⑨ 10 記述式応用問題 (初級編) ⑩ 11 記述式応用問題 (初級編) ⑩ 12 記述式応用問題 (初級編) ⑫ 13 記述式応用問題 (初級編) ⑭ 13 記述式応用問題 (初級編) ⑭ 15 記述式応用問題 (初級編) ⑯ 16 記述式応用問題 (初級編) ⑯ 17 記述式応用問題 (初級編) ⑯ 18 記述式応用問題 (初級編) ⑪ 18 記述式応用問題 (初級編) ⑩ 20 記述式応用問題 (初級編) ⑩ 21 記述式応用問題 (初級編) ⑩ 22 記述式応用問題 (初級編) ② 23 記述式応用問題 (初級編) ② 23 記述式応用問題 (初級編) ② 24 記述式応用問題 (初級編) ② 25 記述式応用問題 (初級編) ② 26 記述式応用問題 (初級編) ② 27 記述式応用問題 (初級編) ② 28 記述式応用問題 (初級編) ② 29 記述式応用問題 (初級編) ② 20 記述式応用問題 (初級編) ② 21 記述式応用問題 (初級編) ② 22 記述式応用問題 (初級編) ② 23 記述式応用問題 (初級編) ② 24 記述式応用問題 (初級編) ② 25 記述式応用問題 (初級編) ② 26 記述式応用問題 (初級編) ② 27 記述式応用問題 (初級編) ② 28 記述式応用問題 (初級編) ②

	29 記述式応用問題 (初級編) ② 30 記述式応用問題 (初級編) ③
成績評価方法 (試験実施方法)	授業内試験100% 演習授業内におけるチェックテストの解答状況
備考	

タイトル	内容
授業科目	財務会計論基礎演習I
実務家教員	
学部•学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
 開講学期	後期
科目区分	選択 F
授業方法	講義及び演習
授業時間	6 0 時間
授業コマ数	3077
授業概要	数学的な基礎知識及び論理的な思考を基に、記述式問題の解答を行う
授業の進め方	問題演習と解説に加え、必要に応じて復習講義を行い、基礎的な計算力を高 める
達成目標	基礎的な論点について計算・記述形式で解答できる
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	1 記述式基礎問題 (初級編) ② 3 記述式基礎問題 (初級編) ③ 4 記述式基礎問題 (初級編) ④ 5 記述式基礎問題 (初級編) ⑤ 6 記述式基礎問題 (初級編) ⑥ 7 記述式基礎問題 (初級編) ⑥ 8 記述式基礎問題 (初級編) ⑨ 10 記述式基礎問題 (初級編) ⑩ 11 記述式基礎問題 (初級編) ⑩ 12 記述式基礎問題 (初級編) ⑫ 13 記述式基礎問題 (初級編) ⑫ 13 記述式基礎問題 (初級編) ⑫ 14 記述式基礎問題 (初級編) ⑬ 15 記述式基礎問題 (初級編) ⑬ 16 記述式基礎問題 (初級編) ⑮ 17 記述式基礎問題 (初級編) ⑮ 18 記述式基礎問題 (初級編) ⑰ 18 記述式基礎問題 (初級編) ⑰ 18 記述式基礎問題 (初級編) ⑫ 20 記述式基礎問題 (初級編) ⑫ 21 記述式基礎問題 (初級編) ⑫ 22 記述式基礎問題 (初級編) ⑫ 23 記述式基礎問題 (初級編) ② 24 記述式基礎問題 (初級編) ② 25 記述式基礎問題 (初級編) ② 26 記述式基礎問題 (初級編) ② 27 記述式基礎問題 (初級編) ②

	29 記述式基礎問題 (初級編) ② 30 記述式基礎問題 (初級編) ③
成績評価方法 (試験実施方法)	授業内試験100% 演習授業内におけるチェックテストの解答状況
備考	

タイトル	内容
授業科目	財務会計論基礎演習Ⅱ
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	後期
 科目区分	選択F
授業方法	演習
授業時間	60時間
授業コマ数	3077
授業概要	 数学的な基礎知識及び論理的な思考を基に、記述式問題の解答を行う
授業の進め方	問題演習と解説に加え、必要に応じて復習講義を行い、基礎的な計算力を高める
達成目標	基礎的な論点について計算・記述形式で解答できる
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	2 記述式基礎問題 (中級編) ② 記述式基礎問題 (中級編) ③ 記述式基礎問題 (中級編) ⑥ 記述式基礎問題 (中級編) ⑥ 記述式基礎問題 (中級編) ⑥ 記述式基礎問題 (中級編) ⑨ 記述式基礎問題 (中級編) ⑨ 記述式基礎問題 (中級編) ⑩ 記述式基礎問題 (中級編) ⑩ 記述式基礎問題 (中級編) ⑪ 記述式基礎問題 (中級編) ⑩ 記述式基礎問題 (中級編) ② 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20

	29 記述式基礎問題 (中級編) ② 30 記述式基礎問題 (中級編) ③
成績評価方法 (試験実施方法)	授業内試験100% 演習授業内におけるチェックテストの解答状況
備考	

タイトル	内容
授業科目	財務会計論財表基礎I
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択F
授業方法	講義
授業時間	30時間
授業コマ数	1527
授業概要	負債会計及び純資産会計に関する基礎概念を学ぶ
授業の進め方	テキストを中心とした講義により、基礎の知識の定着を図る
達成目標	負債会計及び純資産会計に関する基礎知識を習得する
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	1 製品保証引当金 売上割戻引当金 返品調整引当金 修繕引当金 5 資産除去債務の範囲 6 資産除去債務の無理 7 資産除去債務の開示 8 株主資本の分類 9 資本金 10 資本剰余金 11 利益剰余金 12 自己株式 13 資本金および準備金の額の減少 14 資本剰余金と利益剰余金の混同の禁止 15 剰余金の配当等
成績評価方法 (試験実施方法)	確認テスト100% 科目習熟度を測定するテスト
備考	

タイトル	内容
授業科目	財務会計論財表基礎Ⅱ
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	後期
科目区分	選択F
授業方法	講義及び演習
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	15コマ
授業概要	財務諸表の表示及び注記に関する基礎概念を学ぶ
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
達成目標	財務諸表の表示及び注記に関する基礎知識を習得する
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	1株主資本等変動計算書の目的2株主資本等変動計算書の表示方法3株主資本等変動計算書の表示方法4株主資本等変動計算書の注記事項5キャッシュ・フロー計算書の作成目的6利益とキャッシュ・フロー7資金概念8キャッシュ・フロー計算書の区分9直接法と間接法10キャッシュ・フロー計算書の注記事項11会計方針12後発事象13偶発事象14時価情報15継続企業情報
成績評価方法	確認テスト100% 科目習熟度を測定するテスト
(試験実施方法) 備考	FERD / / TIPED MIX CIVIL / W/ / TIPED MIX CIVIL / W/ / TIPED MIX CIVIL / W/ / W/ / TIPED MIX CIVIL / W/ / W/ / TIPED MIX CIVIL / W/ /
νm3 ·· J	

タイトル	内容
授業科目	財務会計論財表入門I
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択F
授業方法	講義
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	15コマ
授業概要	財務会計の基礎概念を体系的に学ぶ
授業の進め方	テキストを中心とした講義により概要を知る
達成目標	会社法会計、金融商品取引法会計の始祖知識を習得する
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	 1 会計の意義 2 資本循環と財務諸表 3 財務会計と管理会計 4 会計責任説と利害調整機能 5 意思決定有用性説と情報提供機能 6 利益の性格と財務会計の機能 7 会社法会計 8 金融商品取引法会計 9 単体開示の簡素化 10 企業会計原則 11 企業会計基準 12 会計基準の国際的コンバージェンス 13 指定国際会計基準および修正国際基準の取扱い 14 米国基準の任意適用 15 原則主義と細則主義
成績評価方法	確認テスト100% 科目習熟度を測定するテスト
(試験実施方法) 備考	

タイトル	内容	
授業科目	財務会計論財表入門Ⅱ	
実務家教員		
学部・学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	後期	
科目区分	選択F	
授業方法	講義及び演習	
授業時間	30時間	
授業コマ数	1577	
授業概要	概念フレームワーク及び資産評価の基礎概念を学ぶ	
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る	
達成目標	概念フレームワークの体系的な理解及び資産評価の基礎知識を習得する	
教科書	オリジナルテキスト	
特記		
授業計画	 1 会計基準を設定するアプローチ 2 概念フレームワークの公表 3 財務報告の目的 4 会計情報の質的特性 5 財務諸表の構成要素 6 財務諸表における認識と測定 7 実現主義 8 発生主義 9 費用収益対応の原則 10 収支額基準 11 実現可能性基準 12 原価主義 13 時価主義 14 割引原価主義 15 費用配分の原則 	
成績評価方法	確認テスト100% 科目習熟度を測定するテスト	
(試験実施方法) 備考		

タイトル	内容	
授業科目	財務会計論財表入門Ⅲ	
実務家教員		
学部・学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	前期	
科目区分	選択F	
授業方法	講義及び演習	
授業時間	3 0 時間	
授業コマ数	15コマ	
授業概要	棚卸資産及び固定資産並びに繰延資産の会計処理に関する基礎概念を学ぶ	
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る	
達成目標	棚卸資産及び固定資産並びに繰延資産の会計処理に関する基礎知識を習得する	
教科書	オリジナルテキスト	
特記		
授業計画	 1 通常の販売目的で保有する棚卸資産 2 トレーディング目的で保有する棚卸資産 3 売価還元法と最終仕入原価法 4 固定資産の取得原価の決定 5 資本的支出と収益的支出 6 減価償却 7 個別償却と総合償却 8 減耗償却と取替法 9 圧縮記帳 10 株式交付費 11 社債発行費等 12 創立費 13 開業費 14 開発費 15 支出の効果が期待されなくなった繰延資産の会計処理 	
	•	
(試験実施方法)	確認テスト100% 科目習熟度を測定するテスト	
備考		

タイトル	内容		
授業科目	財務会計論直前演習I		
実務家教員			
学部・学科	ビジネス学科		
履修年次	1年次		
開講学期	前期		
科目区分	選択F		
授業方法	講義及び演習		
授業時間	6 0 時間		
授業コマ数	3077		
授業概要	数学的・論理的な思考を基に、実務的な総合問題の解答を行う		
授業の進め方	問題演習と解説に加え、必要に応じて復習講義を行い、より高度な知識定着を図る		
達成目標	難易度の高い問題ついて、的確な解法で解答を導き出すことができる		
教科書	オリジナルテキスト		
特記			
授業計画	2 記述式総合問題 (初級編) ② 記述式総合問題 (初級編) ④ 記述式総合問題 (初級編) ⑥ 記述式総合問題 (初級編) ⑥ 記述式総合問題 (初級編) ⑥ 記述式総合問題 (初級編) ⑨ 記述式総合問題 (初級編) ⑩ 10 記述式総合問題 (初級編) ⑩ 11 記述式総合問題 (初級編) ⑪ 12 記述式総合問題 (初級編) ⑪ 13 記述式総合問題 (初級編) ⑫ 13 記述式総合問題 (初級編) ⑭ 15 記述式総合問題 (初級編) ⑭ 15 記述式総合問題 (初級編) ⑭ 16 記述式総合問題 (初級編) ⑯ 17 記述式総合問題 (初級編) ⑯ 18 記述式総合問題 (初級編) ⑯ 19 記述式総合問題 (初級編) ⑱ 20 記述式総合問題 (初級編) ⑲ 21 記述式総合問題 (初級編) ⑪ 22 記述式総合問題 (初級編) ⑫ 23 記述式総合問題 (初級編) ⑫ 24 記述式総合問題 (初級編) ⑫ 25 記述式総合問題 (初級編) ⑫ 26 記述式総合問題 (初級編) ⑫ 27 28 28 28 28 28 28 28 29 29 29 29 29 29 29 29 29 20 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29		

(3) 商業実務専門課程 ビジネス学科(1年制)

	29 記述式総合問題 (初級編) ② 30 記述式総合問題 (初級編) ③
成績評価方法 (試験実施方法)	授業内試験100% 演習授業内におけるチェックテストの解答状況
備考	

タイトル	内容	
授業科目	財務会計論簿記基礎 I	
実務家教員		
学部・学科	ビジネス学科	
履修年次	1 年次	
開講学期	前期	
科目区分	選択F	
授業方法	講義及び演習	
授業時間	6 0 時間	
授業コマ数	3077	
授業概要	純資産会計及び法人税に関する基礎的な知識を学ぶ	
授業の進め方	テキストを中心とした講義により、基礎の知識の定着を図る	
達成目標	純資産会計及び法人税に関する基礎的な知識の習得する	
教科書	オリジナルテキスト	
特記		
授業計画	2 株式の発行 3 剰余金の配当 4 計数の変動 5 剰余金の処分 6 自己株式 7 分配可能額の算定① 8 分配可能額の算定② 9 株主資本等変動計算書 10 新株予約権総論 11 新株予約権の会計処理(発行者側) 12 自己新株予約権 13 新株予約権の会計処理(取得者側) 15 新株予約権付社債(総論) 16 新株予約権付社債の会計処理(発行者側)① 17 新株予約権付社債の会計処理(発行者側)② 18 新株予約権付社債の会計処理(取得者側)② 18 新株予約権付社債の会計処理(取得者側)② 18 新株予約権付社債の会計処理(取得者側)② 20 ストック・オプション(総論) 21 権利不確定による失効 22 対象勤務期間 23 段階的に権利行使が可能となる場合 24 公正な評価単価の変動 25 ストック・オプション数の変動 26 費用の計上期間を変動させる条件変更 27 法人税 28 事業税	

(3) 商業実務専門課程 ビジネス学科(1年制)

	30 その他税金	
成績評価方法 (試験実施方法)	確認テスト100%	科目習熟度を測定するテスト
備考		

タイトル	内容		
授業科目	財務会計論簿記基礎Ⅲ		
実務家教員			
学部・学科	ビジネス学科		
履修年次	1年次		
開講学期	後期		
科目区分	選択F		
授業方法	講義及び演習		
授業時間	90時間		
授業コマ数	4577		
授業概要	連結会計に関する基礎的な会計処理を学ぶ		
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る		
達成目標	連結会計に関する基礎的な問題の解答を正確に導き出すことができる		
教科書	オリジナルテキスト		
特記			
授業計画	1 連結財務諸表総論 24 25 26 26 27 26 26 27 27 27		
成績評価方法 (試験実施方法)	23 未実現利益の消去(償却性資産)		
備考			

タイトル	内容		
授業科目	財務会計論簿記計算特訓 I		
実務家教員			
学部・学科	ビジネス学科		
履修年次	1年次		
開講学期	前期		
科目区分	選択F		
授業方法	講義及び演習		
授業時間	30時間		
授業コマ数	15コマ		
授業概要	退職給付会計及び資産除去債務に関する基礎的な会計処理を学ぶ		
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る		
達成目標	退職給付会計及び資産除去債務の基礎的な問題の解答を正確に導き出すこと ができる		
教科書	オリジナルテキスト		
特記			
授業計画	1 確定給付企業年金制度(一連の会計処理) 2 確定給付企業年金制度(従業員拠出) 3 確定給付企業年金制度(数理計算上の差異) 4 確定給付企業年金制度(過去勤務費用) 5 確定給付企業年金制度(年金資産の返還) 6 確定給付企業年金制度(退職給付信託) 7 確定拠出企業年金制度 8 退職給付制度の終了 9 資産除去債務総論 10 見積りの変更(見積額が増加する場合) 11 見積りの変更(見積額が増加する場合) 12 資産除去債務の算定(最頻値法・期待値法) 13 資産除去債務が複数の資産から構成される場合 14 巻末総合問題演習① 15 巻末総合問題演習②		
成績評価方法 (試験実施方法)	確認テスト100% 科目習熟度を測定するテスト		
備考			

タイトル	内容	
授業科目	財務会計論簿記入門I	
実務家教員		
学部・学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	前期	
科目区分	選択F	
授業方法	講義	
授業時間	30時間	
授業コマ数	1577	
授業概要	商品売買及び棚卸資産に関する初歩的な会計処理を学ぶ	
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る	
達成目標	商品売買及び棚卸資産の初歩的な問題の解答を正確に導き出すことができる	
教科書	オリジナルテキスト	
特記		
授業計画	 1 商品売買総論 2 商品売買の記帳方法 3 商品有高帳の記帳 4 返品・値引・割戻の処理 5 割引の処理 6 原価率等 7 仕入諸掛り・販売諸掛りの処理 8 他勘定振替高 9 棚卸資産の範囲 10 棚卸資産の期末評価 11 棚卸減耗損 12 商品評価損 13 売価還元法 14 トレーディング目的で保有する棚卸資産 15 巻末総合問題演習 	
成績評価方法	確認テスト100% 科目習熟度を測定するテスト	
(試験実施方法) 備考		

タイトル	内容	
授業科目	財務会計論簿記入門Ⅱ	
実務家教員		
学部・学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	前期	
科目区分	<u> </u>	
授業方法	講義及び演習	
授業時間	6 0 時間	
授業コマ数	3077	
授業概要	現金預金及び金銭債権に関する初歩的な知識を学ぶ	
授業の進め方	テキストを中心とした講義により概要を知る	
達成目標	現金預金及び金銭債権に関する初歩的な知識の習得する	
教科書	オリジナルテキスト	
特記		
授業計画	1 現金 2 当座預金 3 割引現在価値の概要 4 現価係数 5 年金現価係数 6 売掛金・買掛金 7 その他の債権・債務 8 前払費用 10 前受収益 11 未収収益 12 手形総論 13 約束手形 14 為替手形と偶発債務 15 手形の割引 17 不渡手形 18 手形の更改 19 営業外手形 20 金融手形(手形借入金・手形貸付金) 21 売上債権に含まれる金利部分の会計処理 22 貸倒人当金の設定 24 貸倒人の処理と貸倒引当金の取崩し 25 貸倒れの処理と貸倒引当金の取崩し 26 手形の裏書譲渡・割引と貸倒引当金戻入 17 相殺適状 28 貸倒見積高の算定(貸倒懸念債権)	

(3) 商業実務専門課程 ビジネス学科(1年制)

	30 貸倒見積高の算定(破産更生債権等)
成績評価方法 (試験実施方法)	確認テスト100% 科目習熟度を測定するテスト
備考	

タイトル	内容	
授業科目	財務会計論簿記入門Ⅲ	
実務家教員		
学部・学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	後期	
科目区分	選択F	
授業方法	演習	
授業時間	3 0 時間	
授業コマ数	1577	
授業概要	基礎知識の定着度確認を目的とする演習	
授業の進め方	反復練習と効果測定により、確実な知識とスキルの定着を図る	
達成目標	的確な解法で問題を解き、答えを導き出すことができる	
教科書	オリジナルテキスト	
特記		
授業計画	1 基礎演習① 2 基礎演習② 3 基礎演習③ 4 個別基礎問題 (初級編)② 6 個別基礎問題 (初級編)③ 7 個別基礎問題 (初級編)④ 8 個別基礎問題 (初級編)⑤ 9 個別基礎問題 (初級編)⑥ 10 個別基礎問題 (初級編)⑥ 11 個別基礎問題 (初級編)⑨ 13 個別基礎問題 (初級編)⑩ 14 個別基礎問題 (初級編)⑪ 15 確認テスト	
成績評価方法	確認テスト100% 科目習熟度を測定するテスト	
(試験実施方法) 備考		

タイトル	内	
授業科目	財務会計論簿記入門IV	
実務家教員		
学部・学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	後期	
科目区分	選択F	
授業方法	講義及び演習	
授業時間	90時間	
授業コマ数	4577	
授業概要	有価証券及び有形固定資産に関する初歩	ら的な会計処理を学ぶ
授業の進め方	テキストを中心とした講義により、基礎	*の知識の定着を図る
達成目標	有価証券及び有形固定資産の初歩的な問	題の解答を正確に導き出すことができる
教科書	オリジナルテキスト	
特記		
授業計画	1 有価証券論 2 株式係る期中処理 3 公社債に係るが期中処理 4 有無法に係る分類 5 親紀定正の分類と 6 お後によりをでする。 7 修デリをでする。 9 先オプロッジの概要 9 先オプロッジのでは、 9 先オプロッジのでは、 11 スクッチがでする。 12 かみがいがいますがです。 13 特権権ントト・会員資産がでいますがです。 15 債権のですがでする。 16 ロデデンイを会員でのでする。 17 デガルアのよう。 18 では、 19 すのでは、 11 では、 12 では、 13 は、 14 時権をいたがいますがです。 15 情権のでする。 16 ロデデンイでは、 17 では、 18 では、 19 すのでは、 19 すのでは、 19 すのでは、 19 すのでは、 19 取得原価のの決定 (現物出資)	24 25 取得原価の決定 (贈与) 26 減価償却の概要 27 減価償却 (定額法) 28 減価償却 (200%定率法) 30 減価償却 (250%定額法) 31 減価償却 (級数法) 32 減価償却 (米産高比例法) 33 資本的支出と収益的支出 34 総合償却 35 売却 36 除却 37 下取り買替え 38 圧縮記帳 (直接減額方式) 39 臨時損失 40 保険差益 41 特別目的会社を活用した不動産の流動化 42 巻末総合問題演習① 43 巻末総合問題演習② 44 巻末総合問題演習④ 45 巻末総合問題演習④
成績評価方法 (試験実施方法)	確認テスト100% 科目習熟度を測定す	るテスト
備考		

タイトル	内容
授業科目	財務会計論簿記入門V
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択F
授業方法	講義及び演習
授業時間	6 0 時間
授業コマ数	3077
授業概要	リース会計及びその他の資産並びに社債に関する初歩的な会計処理を学ぶ
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
達成目標	リース会計及びその他の資産並びに社債の初歩的な問題の解答を正確に導き 出すことができる
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	1 リース取引総論 2 オペレーティング・リース 3 所有権移転ファイナンス・リース 4 所有権移転ファイナンス・リース(割安購入選択権) 5 所有権移転外ファイナンス・リース(残価保証) 7 維持管理費相当額 8 リース料の前払い 9 ファイナンス・リース取引(貸手の会計処理①) 10 ファイナンス・リース取引(貸手の会計処理②) 11 ファイナンス・リース取引(貸手の会計処理③) 12 セール・アンド・リースバック取引 13 転リース取引 14 無形固定資産総論 15 のれん 6 研究開発費 17 市場販売目的のソフトウェア 18 自社利用的のソフトウェア 19 投資資産の減損総論 21 減損損失の判定と測定 22 将来キャッシュ・フローの見積 23 共用資産の減損 24 のれんの減損 25 繰延資産 26 社債総論 27 買入償還(定額法) 28 買入償還(利息法)

(3) 商業実務専門課程 ビジネス学科(1年制)

	29 巻末総合問題演習①30 巻末総合問題演習②
成績評価方法 (試験実施方法)	確認テスト100% 科目習熟度を測定するテスト
備考	

タイトル	内容
授業科目	財務会計論簿記入門演習I
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	後期
科目区分	選択F
授業方法	講義及び演習
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	1577
授業概要	数学的な基礎知識を基に、計算問題の解答を行う
授業の進め方	反復練習と効果測定により、確実な知識とスキルの定着を図る
達成目標	項目ごとの個別論点問題を正しく解くことができる
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	1 計算基礎問題 (初級編) ① 2 計算基礎問題 (初級編) ② 3 計算基礎問題 (初級編) ③ 4 計算基礎問題 (初級編) ⑤ 6 計算基礎問題 (初級編) ⑥ 7 計算基礎問題 (初級編) ⑦ 8 計算基礎問題 (初級編) ⑨ 10 計算基礎問題 (初級編) ⑩ 11 計算基礎問題 (初級編) ⑩ 11 計算基礎問題 (初級編) ⑪ 12 計算基礎問題 (初級編) ⑪ 13 計算基礎問題 (初級編) ⑫ 13 計算基礎問題 (初級編) ⑬ 14 計算基礎問題 (初級編) ⑬ 15 計算基礎問題 (初級編) ⑮
成績評価方法	授業内試験100% 演習授業内におけるチェックテストの解答状況
(試験実施方法) 備考	

タイトル	内容
授業科目	財務会計論簿記入門演習Ⅱ
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択F
授業方法	講義及び演習
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	1577
授業概要	数学的な基礎知識を基に、応用問題の解答を行う
授業の進め方	問題演習と解説に加え、必要に応じて復習講義を行い、応用的な計算力を高 める
達成目標	正しい解法手順で総合問題を解くことができる
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	1 計算応用問題 (初級編) ① 2 計算応用問題 (初級編) ② 3 計算応用問題 (初級編) ③ 4 計算応用問題 (初級編) ⑤ 5 計算応用問題 (初級編) ⑥ 7 計算応用問題 (初級編) ⑦ 8 計算応用問題 (初級編) ⑨ 10 計算応用問題 (初級編) ⑩ 11 計算応用問題 (初級編) ⑪ 11 計算応用問題 (初級編) ⑪ 12 計算応用問題 (初級編) ⑫ 13 計算応用問題 (初級編) ⑬ 14 計算応用問題 (初級編) ⑬
	15 計算応用問題 (初級編) 15
(試験実施方法)	授業内試験100% 演習授業内におけるチェックテストの解答状況
備考	

タイトル	内容
授業科目	財務会計論簿記入門演習Ⅲ
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1 年次
開講学期	前期
科目区分	選択F
授業方法	演習
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	1577
授業概要	数学的な思考を用い、計算総合問題の解答を行う
授業の進め方	問題演習と解説に加え、必要に応じて復習講義を行い、より高度な知識定着 を図る
達成目標	的確な解法で問題を解き、答えを導き出すことができる
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	1 計算総合問題 (初級編) ① 2 計算総合問題 (初級編) ② 3 計算総合問題 (初級編) ③ 4 計算総合問題 (初級編) ⑤ 5 計算総合問題 (初級編) ⑥ 7 計算総合問題 (初級編) ⑦ 8 計算総合問題 (初級編) ⑨ 10 計算総合問題 (初級編) ⑩ 11 計算総合問題 (初級編) ⑩ 11 計算総合問題 (初級編) ⑪ 12 計算総合問題 (初級編) ⑫ 13 計算総合問題 (初級編) ⑫ 14 計算総合問題 (初級編) ⑬ 15 計算総合問題 (初級編) ⑭
成績評価方法	授業内試験100% 演習授業内におけるチェックテストの解答状況
(試験実施方法) 備考	

タイトル	内容	
授業科目	租税法応用演習 I	
実務家教員		
学部・学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	前期	
科目区分	選択F	
授業方法	講義及び演習	
授業時間	3 0 時間	
授業コマ数	1577	
授業概要	論理的な思考を用い法人税法に関する重要論点のアウトプット力の向上を図 る演習	
授業の進め方	問題演習と解説に加え、必要に応じて復習講義を行い、応用的な計算力を高 める	
達成目標	応用的な論点について、計算・記述形式で解答することができる	
教科書	オリジナルテキスト	
特記		
授業計画	1 記述式応用問題 (初級編) ① 記述式応用問題 (初級編) ② 3 記述式応用問題 (初級編) ③ 4 記述式応用問題 (初級編) ⑤ 5 記述式応用問題 (初級編) ⑥ 7 記述式応用問題 (初級編) ⑦ 8 記述式応用問題 (初級編) ⑨ 10 記述式応用問題 (初級編) ⑩ 11 記述式応用問題 (初級編) ⑪ 11 記述式応用問題 (初級編) ⑪ 12 記述式応用問題 (初級編) ⑫ 13 記述式応用問題 (初級編) ⑬ 14 記述式応用問題 (初級編) ⑭ 14 記述式応用問題 (初級編) ⑭	
	15 記述式応用問題 (初級編)⑮	
(試験実施方法)	授業内試験100% 演習授業内におけるチェックテストの解答状況	
備考		

タイトル	内容
授業科目	租税法基礎 I
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	後期
科目区分	選択F
授業方法	講義
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	15コマ
授業概要	計算項目を理論的側面から捉える
授業の進め方	テキストを中心とした講義により、基礎の知識の定着を図る
達成目標	申告書の作成手続きを理解できる
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	 1 法人税法総則・課税標準 2 法人税額の計算の基礎 3 使途秘匿金(追加課税される金額) 4 外国税額控除 5 貸倒損失(貸倒損失の計上が認められる場合) 6 欠損金の繰越控除・繰戻し還付 7 収用等の特別控除(特別控除の適用要件) 8 圧縮記帳 9 役員・使用人兼務役員の判定 10 役員給与(1項基準額) 11 使用人給与 12 外国子会社から受ける配当等の益金不算入 13 みなし配当 14 グループ法人税制(概要) 15 講義内演習・確認テスト
成績評価方法	確認テスト100% 科目習熟度を測定するテスト
(試験実施方法)	
備考	

タイトル	内容
授業科目	租税法基礎Ⅱ
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	後期
科目区分	選択F
授業方法	講義
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	1577
授業概要	計算項目を理論的側面から捉える
授業の進め方	テキストを中心とした講義により、基礎の知識の定着を図る
達成目標	申告書の作成手続きを理解できる
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	 1 所得税法の概要 2 各種所得と各種所得の金額の計算(不動産所得・譲渡所得) 3 減価償却 4 課税標準・課税所得金額の計算 5 所得控除額の計算 6 納税税額の計算(報酬・料金等に係る源泉徴収) 7 申告・納付 8 源泉徴収 9 有価証券に係る課税の特例 10 消費税法の概要 11 仕入れに係る消費税額 12 棚卸資産に係る仕入税額控除の調整 13 仕入れに係る対価の返還等 14 売上げに係る対価の返還等 15 講義内演習・確認テスト
成績評価方法	確認テスト100% 科目習熟度を測定するテスト
(試験実施方法) 備考	

タイトル	内容	
授業科目	租税法基礎演習I	
実務家教員		
学部・学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	後期	
科目区分	選択F	
授業方法	講義及び演習	
	3 0 時間	
授業コマ数	1527	
授業概要	計算問題を中心に法人税法に関する重要論点のインプットを図る演習	
授業の進め方	問題演習と解説に加え、必要に応じて復習講義を行い、基礎的な計算力を高 める	
達成目標	基礎的な論点について計算・記述形式で解答できる	
教科書	オリジナルテキスト	
特記		
授業計画	1 記述式基礎問題 (初級編) ① 2 記述式基礎問題 (初級編) ② 3 記述式基礎問題 (初級編) ③ 4 記述式基礎問題 (初級編) ⑤ 6 記述式基礎問題 (初級編) ⑥ 7 記述式基礎問題 (初級編) ⑦ 8 記述式基礎問題 (初級編) ⑧ 10 記述式基礎問題 (初級編) ⑨ 10 記述式基礎問題 (初級編) ⑩ 11 記述式基礎問題 (初級編) ⑪ 12 記述式基礎問題 (初級編) ⑪ 12 記述式基礎問題 (初級編) ⑪ 13 記述式基礎問題 (初級編) ⑫ 13 記述式基礎問題 (初級編) ⑫ 14 記述式基礎問題 (初級編) ⑭ 15 記述式基礎問題 (初級編) ⑭ 15 記述式基礎問題 (初級編) ⑭ 16 記述式基礎問題 (初級編) ⑭ 17 3 3 3 3 4 4 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	
	15 記述式基礎問題 (初級編)⑤ 短端内計験1000/ 冷羽極端内におけるチャックテストの観察性別	
(試験実施方法)	授業内試験100% 演習授業内におけるチェックテストの解答状況	
備考		

タイトル	内容	
授業科目	租税法基礎演習Ⅱ	
実務家教員		
学部・学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	後期	
科目区分	選択F	
授業方法	演習	
授業時間	3 0 時間	
授業コマ数	15コマ	
授業概要	計算問題を中心に所得税法に関する重要論点のインプットを図る演習	
授業の進め方	問題演習と解説に加え、必要に応じて復習講義を行い、基礎的な計算力を高 める	
達成目標	基礎的な論点について計算・記述形式で解答できる	
教科書	オリジナルテキスト	
特記		
授業計画	1 記述式基礎問題 (中級編) ① 2 記述式基礎問題 (中級編) ② 3 記述式基礎問題 (中級編) ③ 4 記述式基礎問題 (中級編) ⑤ 6 記述式基礎問題 (中級編) ⑥ 7 記述式基礎問題 (中級編) ⑦ 8 記述式基礎問題 (中級編) ⑧ 10 記述式基礎問題 (中級編) ⑨ 10 記述式基礎問題 (中級編) ⑩ 11 記述式基礎問題 (中級編) ⑪ 11 記述式基礎問題 (中級編) ⑪ 12 記述式基礎問題 (中級編) ⑪ 13 記述式基礎問題 (中級編) ⑫ 13 記述式基礎問題 (中級編) ⑫ 13 記述式基礎問題 (中級編) ⑭ 14 記述式基礎問題 (中級編) ⑭ 15 記述式基礎問題 (中級編) ⑭ 16 記述式基礎問題 (中級編) ⑭ 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	
	15 記述式基礎問題 (中級編) [5	
(試験実施方法)	授業内試験100% 演習授業内におけるチェックテストの解答状況	
備考		

タイトル	内容	
授業科目	租税法直前演習 I	
実務家教員		
学部・学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	前期	
科目区分	選択F	
授業方法	講義及び演習	
授業時間	3 0 時間	
授業コマ数	157	
授業概要	出題予想に基づく法人税法に関する試験独特の知識のインプットを図る演習	
授業の進め方	問題演習と解説に加え、必要に応じて復習講義を行い、より高度な知識定着 を図る	
達成目標	難易度の高い問題ついて、的確な解法で解答を導き出すことができる	
教科書	オリジナルテキスト	
特記		
授業計画	1 記述式総合問題 (初級編) ① 2 記述式総合問題 (初級編) ② 3 記述式総合問題 (初級編) ③ 4 記述式総合問題 (初級編) ⑤ 5 記述式総合問題 (初級編) ⑥ 7 記述式総合問題 (初級編) ⑦ 8 記述式総合問題 (初級編) ⑨ 10 記述式総合問題 (初級編) ⑨ 10 記述式総合問題 (初級編) ⑩ 11 記述式総合問題 (初級編) ⑪ 11 記述式総合問題 (初級編) ⑪ 12 記述式総合問題 (初級編) ⑪ 12 記述式総合問題 (初級編) ⑪ 13 記述式総合問題 (初級編) ⑪ 15 記述式総合問題 (初級編) ⑭ 15 記述式総合問題 (初級編) ⑭ 15 記述式総合問題 (初級編) ⑭	
成績評価方法	13 記述以応日同題 (初級編)	
(試験実施方法)	12本「JIPV吸入100 /0 18日12本「Jで4017 の / 上 / / / ハ で7所行(小//)	
備考		

タイトル	内容
授業科目	租税法入門 I
実務家教員	0
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	後期
科目区分	選択F
授業方法	講義(実務経験のある教員による授業科目です)
授業時間	30時間
授業コマ数	15コマ
授業概要	法人税法の概要を捉え、基本的な計算を学ぶ
授業の進め方	有識者の指導を基により実践的な知識を学ぶ
達成目標	法人税法の概要を捉え、基本的な計算方法を習得する
教科書	オリジナルテキスト
特記	会計監査実務経験者により、各テーマ別に実際のケースを例に用い基本的計 算の講義を行う
授業計画	 1 法人税法総則・課税標準 2 交際費等の損金不算入(概要・計算構造) 3 減価償却(普通償却) 4 租税公課及び納税充当金 5 受取配当等の益金不算入 6 繰延資産(概要) 7 金銭債務に係る債務者の償還差益又は償還差損の益金又は損金算入 8 有価証券 9 所得税額控除(原則法) 10 寄附金の損金不算入 11 減価償却(特別償却・概要) 12 特別償却準備金 13 リース取引 14 評価損益 15 講義内演習・確認テスト
成績評価方法 (試験実施方法)	確認テスト100% 科目習熟度を測定するテスト
備考	

授業科目 租税法入門II 実務家教員 ビジネス学科 優修年次 1年次 開講学期 後期 科目区分 選択F 授業方法 講義 授業時間 30時間 授業コマ数 15コマ	
学部・学科 ビジネス学科 履修年次 1年次 開講学期 後期 科目区分 選択F 授業方法 講義 授業時間 30時間	
履修年次 1年次 開講学期 後期 科目区分 選択F 授業方法 講義 授業時間 30時間	
開講学期 後期 科目区分 選択 F 授業方法 講義 授業時間 3 0 時間	
科目区分 選択 F 授業方法 講義 授業時間 3 0 時間	
授業方法 講義 授業時間 30時間	
授業時間 30時間	
授業コマ数 15コマ	
授業概要 所得税法・消費税法の概要を捉え、基本的な計算を学ぶ	
授業の進め方 テキストを中心とした講義により概要を知る	
達成目標 所得税法・消費税法の概要を捉え、基本的な計算方法を習得する	1
教科書 オリジナルテキスト	
特記	
1 所得税法の概要 2 各種所得と各種所得の金額の計算(総測) 3 減価償却 4 課税標準・課税所得金額の計算 5 所得控除額の計算 6 納税税額の計算(総則) 7 申告・納付 8 源泉徴収 9 有価証券に係る課税の特例 10 消費税法の概要 11 課税の対象 12 非課税 13 輸出免税等 14 課税標準 15 講義内演習・確認テスト	
成績評価方法 確認テスト100% 科旦翌熟度を測定するテスト	
(試験実施方法) (試験実施方法) 備考	

タイトル	内容
授業科目	短答式対策上級総合 I
実務家教員	0
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	後期
科目区分	選択F
授業方法	演習 (実務経験のある教員による授業科目です)
授業時間	30時間
授業コマ数	15コマ
授業概要	模擬試験形式による効果測定
授業の進め方	有識者の指導を基により実践的な知識を学ぶ
達成目標	短答式試験に合格するための知識を習得する
教科書	オリジナルテキスト
特記	会計監査実務経験者により、理解を深めることを目的に実務での例示を用い演習する。
授業計画	 財務会計(計算) 択一式応用問題 (中級編) ① 財務会計(理論) 択一式応用問題 (中級編) ① 管理会計 択一式応用問題 (中級編) ① 企業法 択一式応用問題 (中級編) ① 監査論 択一式応用問題 (中級編) ② 財務会計(計算) 択一式応用問題 (中級編) ② 財務会計(理論) 択一式応用問題 (中級編) ② 管理会計 択一式応用問題 (中級編) ② 企業法 択一式応用問題 (中級編) ② 財務会計(計算) 択一式応用問題 (中級編) ③ 財務会計(計算) 択一式応用問題 (中級編) ③ 財務会計(理論) 択一式応用問題 (中級編) ③ 財務会計(理論) 択一式応用問題 (中級編) ③ 管理会計 択一式応用問題 (中級編) ③ 管理会計 択一式応用問題 (中級編) ③ 監査論 択一式応用問題 (中級編) ③ 監査論 択一式応用問題 (中級編) ③
成績評価方法 (試験実施方法)	授業内試験100% 演習授業内におけるチェックテストの解答状況
備考	

タイトル	内容
授業科目	短答式対策入門総合 I
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	後期
科目区分	選択F
授業方法	講義及び演習
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	1577
授業概要	模擬試験形式による効果測定
授業の進め方	問題演習と解説に加え、必要に応じて復習講義を行い、基礎的な計算力を高める
達成目標	短答式試験に合格するための知識を習得する
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	 財務会計(計算) 択一式応用問題 (初級編) ① 財務会計(理論) 択一式応用問題 (初級編) ① 管理会計 択一式応用問題 (初級編) ① 企業法 択一式応用問題 (初級編) ① 監査論 択一式応用問題 (初級編) ② 財務会計(計算) 択一式応用問題 (初級編) ② 財務会計(理論) 択一式応用問題 (初級編) ② 管理会計 択一式応用問題 (初級編) ② 企業法 択一式応用問題 (初級編) ② 財務会計(計算) 択一式応用問題 (初級編) ③ 財務会計(計算) 択一式応用問題 (初級編) ③ 財務会計(理論) 択一式応用問題 (初級編) ③ 財務会計(理論) 択一式応用問題 (初級編) ③ 管理会計 択一式応用問題 (初級編) ③ 管理会計 択一式応用問題 (初級編) ③ 監査論 択一式応用問題 (初級編) ③ 監査論 択一式応用問題 (初級編) ③
成績評価方法	模擬試験100% 模擬試験における科目解答状況
(試験実施方法) 備考	

タイトル	内容
授業科目	短答式対策入門総合Ⅱ
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択F
授業方法	演習
授業時間	30時間
授業コマ数	1577
授業概要	模擬試験形式による効果測定
授業の進め方	有識者の指導を基により実践的な知識を学ぶ
達成目標	短答式試験に合格するための知識を習得する
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	1 財務会計(計算) 択一式総合問題 (初級編) ① 2 財務会計(理論) 択一式総合問題 (初級編) ① 6 理会計 択一式総合問題 (初級編) ① 5 監査論 択一式総合問題 (初級編) ① 6 財務会計(計算) 択一式総合問題 (初級編) ② 7 財務会計(理論) 択一式総合問題 (初級編) ② 8 管理会計 択一式総合問題 (初級編) ② 9 企業法 択一式総合問題 (初級編) ② 10 監査論 択一式総合問題 (初級編) ② 11 財務会計(計算) 択一式総合問題 (初級編) ③ 12 財務会計(理論) 択一式総合問題 (初級編) ③ 12 財務会計(理論) 択一式総合問題 (初級編) ③ 13 管理会計 択一式総合問題 (初級編) ③ 14 企業法 択一式総合問題 (初級編) ③ 15 監査論 択一式総合問題 (初級編) ③
成績評価方法 (試験実施方法)	授業内試験100% 演習授業内におけるチェックテストの解答状況
備考	

タイトル	内容
授業科目	論文式対策総合 I
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択F
授業方法	講義及び演習
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	1577
授業概要	模擬試験形式による総合問題の効果測定
授業の進め方	問題演習と解説に加え、必要に応じて復習講義を行い、より高度な知識定着 を図る
達成目標	論文式試験に合格するための知識を習得する
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	 1 解答上の留意点 2 財務会計(計算) 記述式模擬試験 (初級編)① 3 財務会計(理論) 記述式模擬試験 (初級編)① 4 管理会計 記述式模擬試験 (初級編)① 5 企業法 記述式模擬試験 (初級編)① 6 監査論 記述式模擬試験 (初級編)① 7 租税法 記述式模擬試験 (初級編)① 8 経営学 記述式模擬試験 (初級編)① 9 財務会計(計算) 記述式模擬試験 (初級編)② 10 財務会計(理論) 記述式模擬試験 (初級編)② 11 管理会計 記述式模擬試験 (初級編)② 12 企業法 記述式模擬試験 (初級編)② 13 監査論 記述式模擬試験 (初級編)② 14 租税法 記述式模擬試験 (初級編)② 15 経営学 記述式模擬試験 (初級編)②
成績評価方法	模擬試験100% 模擬試験における科目解答状況
(試験実施方法)	Department of the part of the
備考	

タイトル	内容
授業科目	簿記入門 I
実務家教員	
学部•学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択F
授業方法	講義
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	15コマ
授業概要	株式会社における複式簿記の基本原理を学ぶ
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
達成目標	簿記の基本原理の理解する
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	1 簿記の目的(基礎編) 2 簿記一巡I(基礎編) 3 簿記一巡I(基礎編) 4 商品売買(基礎編) 5 決算整理I(基礎編) 6 精算表(基礎編) 7 現金および預金(基礎編) 8 手形(基礎編) 9 決算整理II(基礎編) 10 その他の債権および債務(基礎編) 11 有形固定資産(基礎編) 12 決算整理II(基礎編) 13 決算整理IV(基礎編) 14 株式会社の純資産(基礎編) 15 英米式決算法(基礎編)
成績評価方法	定期試験100% 基礎的な解答力を測定する試験
(試験実施方法) 備考	

タイトル	内容
授業科目	1級会計学速習基礎
実務家教員	
学部•学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択F
授業方法	講義
授業時間	6 0 時間
授業コマ数	3077
授業概要	会計基準および適用指針など実務に直結する会計の基礎について短期間で学習し、問題演習は各自で行うことを原則とする
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
達成目標	会計知識の習得および計算技術の習得を目的とする
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	 財務諸表、有価証券(速習編) デリバティブ取引・ヘッジ会計等、有形固定資産(速習編) 割引現在価値(速習編) 切一ス取引(速習編) 研究開発費とソフトウェア、固定資産の減損(速習編) 経確で資産(速習編) 引当金(速習編) 退職給付(速習編) 資産除去債務(速習編) 純資産(速習編) 新株予約権と新株予約権付社債、ストック・オプション(速習編) 税効果会計①(速習編) 税効果会計②(速習編) が貨建取引①(速習編) 外貨建取引②(速習編) からりでは習編) からりでは習編) 本支店会計(速習編) 本支店会計(速習編) 成果連結①(速習編) 成果連結②(速習編) 持分法、連結税効果会計、包括利益(速習編) 在外子会社(速習編) 企業結合(速習編) 事業分離①(速習編) 事業分離①(速習編) 事業分離②(速習編) 事業分離②(速習編) 事業分離②(速習編) 事業分離②(速習編) 事業分離②(速習編) 事業分離②(速習編) 事業分離②(速習編) 事業分離②(速習編) キャッシュフロー計算書①(速習編)

(3) 商業実務専門課程 ビジネス学科(1年制)

	28 キャッシュフロー計算書② (速習編) 29 連結キャッシュフロー (速習編)
	30 会計上の変更および誤謬の訂正
成績評価方法 (試験実施方法)	定期試験100% 基礎的な解答力を測定する試験
備考	

タイトル	内容
授業科目	1級原価計算速習基礎
実務家教員	
学部•学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択F
授業方法	講義
授業時間	6 0 時間
授業コマ数	3077
授業概要	伝統的な工業簿記および原価計算の基礎および経営戦略の基本的な内容について短期間で学習し、問題演習は各自で行うことを原則とする
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
達成目標	原価管理理論の基礎の習得および計算技術の習得を目的とする
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	1 総論(速習編) 2 費目別計算(速習編) 3 個別原価計算 I (速習編) 4 部門別計算 I (速習編) 5 部門別計算 II (速習編) 6 個別原価計算 II (速習編) 8 総合原価計算 II (速習編) 8 総合原価計算 II (速習編) 9 総合原価計算 IV (速習編) 10 総合原価計算 V (速習編) 11 総合原価計算 V (速習編) 12 総合原価計算 I (速習編) 13 標準原価計算 I (速習編) 14 標準原価計算 II (速習編) 15 標準原価計算 II (速習編) 16 標準原価計算 II (速習編) 17 直接原価計算 (速習編) 18 短期利益計画 (速習編) 19 予算管理 I (速習編) 20 予算管理 I (速習編) 21 意思決定会計総論(速習編) 22 業務的意思決定 II (速習編) 23 業務的意思決定 II (速習編) 24 構造的意思決定 II (速習編) 25 構造的意思決定 II (速習編) 26 構造的意思決定 II (速習編) 27 專業部制 I (速習編)

(3) 商業実務専門課程 ビジネス学科(1年制)

	 28 事業部制Ⅱ (速習編) 29 戦略的原価計算Ⅰ (速習編) 30 戦略的原価計算Ⅱ (速習編)
成績評価方法 (試験実施方法)	定期試験100% 基礎的な解答力を測定する試験
備考	

タイトル	内容
授業科目	1級簿記速習総合
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択F
授業方法	演習
授業時間	9 0 時間
授業コマ数	4577
授業概要	大企業を前提とした会計制度を学ぶ
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
達成目標	より深い会計制度の知識習得および問題演習を通じて計算技術を習得することを目的とする
教科書	オリジナルテキスト
特記	1 商業簿記・会計学総まとめ① (速習編)
授業計画	2 商業簿記・会計学総まとめ②(速習編) 6 商業簿記・会計学総まとめ④(速習編) 6 商業簿記・会計学総まとめ⑥(速習編) 6 商業簿記・会計学総まとめ⑥(速習編) 6 商業簿記・会計学総まとめ⑥(速習編) 7 商業簿記・会計学総まとめ⑥(速習編) 8 商業簿記・会計学総まとめ⑩(速習編) 8 商業簿記・会計学総まとめ⑩(速習編) 8 商業簿記・会計学総まとめ⑪(速習編) 8 商業簿記・会計学総まとめ⑪(速習編) 8 商業簿記・会計学総まとめ⑪(速習編) 8 商業簿記・会計学総まとめ⑪(速習編) 8 商業簿記・会計学総まとめ⑪(速習編) 8 下漢記・会計学総まとめ⑭(速習編) 8 工業簿記・原価計算総まとめ⑭(速習習編) 8 工業簿記・原価計算総まとめ⑭(速習習編) 8 工業簿記・原価計算総まとめ⑭(速習習編) 9 工業簿記・原価計算総まとめ⑥(速習習編) 9 工業簿記・原価計算総まとめ⑥(速習器 9 工業簿記・原価計算総まとめ⑥(速習器 9 工業簿記・原価計算総まとめ⑥(速習器 9 工業簿記・原価計算総まとめ⑥(速習器 9 工業簿記・原価計算総まとめ⑩(速習編) 9 工業簿記・原価計算総まとめ⑩(速習編) 9 工業簿記・原価計算総まとめ⑩(速習編) 9 工業簿記・原価計算総まとめ⑪(速習編) 9 工業簿記・原価計算総まとめ⑪(速習編) 9 工業簿記・原価計算総まとめ⑪(速習編) 9 工業簿記・原価計算総まとめ⑫(速習編) 9 工業簿記・原価計算総まとめ⑫(速習編) 9 工業簿記・原価計算総まとめ⑫(速習編) 9 ではではではではではではでいる。

(試験実施方法) 備考	
成績評価方法	定期試験100% 基礎的な解答力を測定する試験
	45 総合問題演習(5) (テスト形式_基礎編)
	44 総合問題演習⑭ (テスト形式_基礎編)
	43 総合問題演習③ (テスト形式_基礎編)
	42 総合問題演習⑫(テスト形式 基礎編)
	40 総合問題演習⑩(テスト形式_基礎編) 41 総合問題演習⑪(テスト形式_基礎編)
	39 総合問題演習⑨(テスト形式_基礎編) 40 総合問題演習⑩(テスト形式 基礎編)
	38 総合問題演習⑧(テスト形式_基礎編)
	37 総合問題演習⑦(テスト形式_基礎編)
	36 総合問題演習⑥(テスト形式_基礎編)
	35 総合問題演習⑤(テスト形式_基礎編)
	34 総合問題演習④(テスト形式_基礎編)
	33 総合問題演習③(テスト形式_基礎編)
	32 総合問題演習②(テスト形式_基礎編)
	31 総合問題演習① (テスト形式_基礎編)
	30 工業簿記・原価計算総まとめ⑮ (速習編)
	29 工業簿記・原価計算総まとめ⑭(速習編)

タイトル	内容		
授業科目	2級商業簿記基礎 I		
実務家教員			
学部・学科	ビジネス学科		
履修年次	1年次		
開講学期	前期		
科目区分	選択F		
授業方法	講義		
授業時間	6 0 時間		
授業コマ数	3077		
授業概要	基本的な財務報告書類の作成方法・株式会社会計の基礎を学ぶ		
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る		
達成目標	決算整理を中心とした会計処理、勘定形式の報告書類の理解、企業取引に対 する会計処理の理解を目的とする		
教科書	オリジナルテキスト		
特記			
授業計画	1 総論(基礎編) 2 収益と費用(基礎編) 3 棚卸資産(基礎編) 4 現金預金(基礎編) 5 債権・債務等(基礎編) 6 有価証券①(基礎編) 8 固定資産①(基礎編) 10 固定資産②(基礎編) 10 固定資産③(基礎編) 11 固定資産④(基礎編) 12 為替換算会計①(基礎編) 13 為替換算会計②(基礎編) 14 引当金(基礎編) 15 法人税等①(基礎編) 16 法人税等②(基礎編) 17 株式会社の純資産(基礎編) 18 企業結合(基礎編) 19 確認テスト(第1回) 20 株主資本等変動計算書(基礎編) 21 連結会計③(基礎編) 22 連結会計③(基礎編) 23 連結会計③(基礎編) 24 連結会計④(基礎編) 25 連結会計⑤(基礎編) 26 連結会計⑥(基礎編) 27 本支店会計(基礎編)		

	29	製造業を営む会社の決算処理 伝票と帳簿(基礎編) 確認テスト(第2回)	
成績評価方法 (試験実施方法)	定期	明試験100% 基礎的な解答力を測定する試験	
備考			

タイトル	内容		
授業科目	2級工業簿記基礎 I		
実務家教員			
学部・学科	ビジネス学科		
履修年次	1年次		
開講学期	前期		
科目区分	選択F		
授業方法	講義		
授業時間	6 0 時間		
授業コマ数	3077		
授業概要	工企業を前提とする会計処理の基礎を学ぶ		
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る		
達成目標	伝統的な個別原価計算および総合原価計算を学び、一部、原価計算の基礎に ついても習熟することを目的とする		
教科書	オリジナルテキスト		
特記			
授業計画	1 工業簿記の基礎(基礎編) 2 個別原価計算の手続き(基礎編) 3 材料費会計(基礎編) 4 労務費会計(基礎編) 5 経費会計(基礎編) 6 製造間接費会計(基礎編) 7 製造間接費差異の原因別分析(基礎編) 8 単純個別原価計算 I (基礎編) 10 工企業の財務諸表(基礎編) 11 工業簿記総まとめ①(基礎編) 12 部門別計算 I (基礎編) 13 部門別計算 II (基礎編) 14 確認テスト(第1回) 15 工業簿記総まとめ②(基礎編) 16 総合原価計算の手続き(基礎編) 17 単純総合原価計算(基礎編) 18 減損および仕損(基礎編) 19 工程別総合原価計算(基礎編) 20 組別総合原価計算(基礎編) 21 等級別総合原価計算(基礎編) 22 標準原価計算 II (基礎編) 23 標準原価計算 II (基礎編) 24 標準原価計算 II (基礎編) 25 工業簿記総まとめ③(基礎編) 26 CVP分析 I (基礎編) 27 CVP分析 II (基礎編)		

	29	直接原価計算(基礎編) 工業簿記総まとめ④(基礎編)
	30	確認テスト(第2回)
成績評価方法 (試験実施方法)	定期	試験100% 基礎的な解答力を測定する試験
備考		

内容	
2級簿記総合 I	
ビジネス学科	
1年次	
前期	
選択F	
演習	
9 0 時間	
45コマ	
商企業および工企業の会計処理を問題演習を通じて学び、本支店会計、連結 会計、原価計算の基礎も学ぶ	
テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る	
簿記2級レベルの会計知識と計算技術の習得を目的とする	
オリジナルテキスト	
2 商業簿記総まとめ② (基礎編) 4 商業簿記総まとめ④ (基礎編) 5 商業簿記総まとめ⑥ (基礎編) 6 商業簿記総まとめ⑥ (基礎編) 7 商業簿記総まとめ⑥ (基礎編) 8 商業簿記総まとめ⑥ (基礎編) 9 商業簿記総まとめ⑩ (基礎編) 10 商業簿記総まとめ⑪ (基礎編) 11 商業簿記総まとめ⑪ (基礎編) 13 商業簿記総まとめ⑪ (基礎編) 14 商業簿記総まとめ⑭ (基礎編) 15 商業簿記総まとめ⑭ (基礎編) 16 工業簿記総まとめ⑭ (基礎編) 17 工業簿記総まとめ⑭ (基礎編) 18 工業簿記総まとめ④ (基礎編) 19 工業簿記総まとめ⑥ (基礎編) 20 工業簿記総まとめ⑥ (基礎編) 21 工業簿記総まとめ⑥ (基礎編) 22 工業簿記総まとめ⑥ (基礎編) 23 工業簿記総まとめ⑥ (基礎編) 24 工業簿記総まとめ⑥ (基礎編) 25 工業簿記総まとめ⑩ (基礎編) 26 工業簿記総まとめ⑩ (基礎編) 27 工業簿記総まとめ⑩ (基礎編) 28 工業簿記総まとめ⑩ (基礎編) 29 工業簿記総まとめ⑩ (基礎編) 20 工業簿記総まとめ⑩ (基礎編) 21 工業簿記総まとめ⑩ (基礎編) 22 工業簿記総まとめ⑩ (基礎編) 23 工業簿記総まとめ⑪ (基礎編) 24 工業簿記総まとめ⑪ (基礎編) 25 工業簿記総まとめ⑪ (基礎編)	

1	28 工業簿記総まとめ③ (基礎編)
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
	29 工業簿記総まとめ⑭ (基礎編)
	30 工業簿記総まとめ⑮ (基礎編)
	31 総合問題演習①(テスト形式_基礎編)
	32 総合問題演習②(テスト形式_基礎編)
	33 総合問題演習③(テスト形式_基礎編)
	34 総合問題演習④(テスト形式_基礎編)
	35 総合問題演習⑤(テスト形式_基礎編)
	36 総合問題演習⑥(テスト形式_基礎編)
	37 総合問題演習⑦(テスト形式_基礎編)
	38 総合問題演習⑧(テスト形式_基礎編)
	39 総合問題演習⑨(テスト形式_基礎編)
	40 総合問題演習⑩(テスト形式_基礎編)
	41 総合問題演習⑪(テスト形式_基礎編)
	42 総合問題演習⑫ (テスト形式_基礎編)
	43 総合問題演習⑬(テスト形式_基礎編)
	44 総合問題演習⑭(テスト形式_基礎編)
	45 総合問題演習⑮ (テスト形式_基礎編)
成績評価方法 (試験実施方法)	定期試験100% 基礎的な解答力を測定する試験
備考	

タイトル	内容		
授業科目	1級会計学入門 I		
実務家教員			
学部・学科	ビジネス学科		
履修年次	1年次		
開講学期	前期		
科目区分	選択 F		
授業方法	講義		
授業時間	9 0 時間		
授業コマ数	4577		
	資産負債中心観を主体とした理論体系を学び現行基準との整合性、課題を学ぶ		
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る		
達成目標	現行基準の理論体系の理解を目的とする		
教科書	オリジナルテキスト		
特記			
授業計画	2 有価証券(入門編) 3 デリバティブ取引・ヘッジ会計(入門編) 4 有形固定資産①(入門編) 5 有形固定資産②(入門編) 6 割引現在価値(入門編) 7 リース取引①(入門編) 8 リース取引②(入門編) 9 研究開発費とソフトウェア(入門編) 10 固定資産の減損②(入門編) 11 固定資産の減損②(入門編) 12 繰延資産(入門編) 13 社債(入門編) 14 貸倒引当金(入門編) 15 退職給付①(入門編) 16 退職給付②(入門編) 17 資産除去債務②(入門編) 18 資産除去債務②(入門編) 19 純資産②(入門編) 20 純資産②(入門編) 21 純資産③(入門編) 22 新株予約権と新株予約権付社債(入門編) 23 ストック・オプション①(入門編) 24 ストック・オプション②(入門編) 25 税効果会計①(入門編)		

	28 外貨建取引① (入門編)
	29 外貨建取引②(入門編)
	30 外貨建取引③(入門編)
	81 商品売買等①(入門編)
	32 商品売買等②(入門編)
	33 商品売買等③(入門編)
	34 本支店会計① (入門編)
	35 本支店会計②(入門編)
	86 本支店会計③(入門編)
	37 連結財務諸表総論①(入門編)
	38 連結財務諸表総論②(入門編)
	39 資本連結① (入門編)
	[6] 資本連結②(入門編)
	[1] 資本連結③(入門編)
	[2] 資本連結④(入門編)
	以 成果連結①(入門編)
	14 成果連結②(入門編)
4	5 成果連結③(入門編)
成績評価方法 (試験実施方法)	E期試験100% 基礎的な解答力を測定する試験
備考	

タイトル	内容	
授業科目	1級原価計算入門 I	
実務家教員		
学部•学科	ビジネス学科	
履修年次	1年次	
開講学期	前期	
科目区分	選択F	
授業方法	講義	
授業時間	9 0 時間	
授業コマ数	4577	
授業概要	伝統的な工業簿記および原価計算の基本的な内容を学ぶ	
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る	
達成目標	工企業を前提とする会計処理の習得を目的とする	
教科書	オリジナルテキスト	
特記		
授業計画	2 費目別計算①(入門編) 3 費目別計算②(入門編) 4 部門別計算②(入門編) 5 部門別計算②(入門編) 6 部門別計算③(入門編) 7 部門別計算③(入門編) 8 部門別計算⑥(入門編) 9 部門別計算⑥(入門編) 10 個別原価計算②(入門編) 11 個別原価計算②(入門編) 12 個別原価計算③(入門編) 13 総合原価計算③(入門編) 14 総合原価計算⑥(入門編) 15 総合原価計算⑥(入門編) 16 総合原価計算⑥(入門編) 17 総合原価計算②(入門編) 18 標準原価計算②(入門編) 19 標準原価計算②(入門編) 20 標準原価計算③(入門編) 21 標準原価計算③(入門編) 22 標準原価計算④(入門編) 22 標準原価計算⑥(入門編) 23 直接原価計算(入門編) 24 短期利益計画①(入門編) 25 短期利益計画②(入門編) 26 短期利益計画③(入門編) 27 予算管理①(入門編) 28 予算管理②(入門編)	

備考		
成績評価方法 (試験実施方法)	定期	試験100% 基礎的な解答力を測定する試験
	45	戦略的原価計算④ (入門編)
	44	戦略的原価計算③ (入門編)
	43	戦略的原価計算②(入門編)
	42	戦略的原価計算①(入門編)
		構造的意思決定⑥(入門編)
		構造的意思決定⑤(入門編)
		構造的意思決定④(入門編)
		構造的意思決定③(入門編)
		構造的意思決定②(入門編)
		大大
	35	業務的意思決定⑥(入門編) 業務的意思決定⑥(入門編)
	33	業務的意思決定④(入門編) 業務的意思決定⑤(入門編)
	32	業務的意思決定③(入門編) **教的意思決定④(入門編)
	31	業務的意思決定②(入門編)
	30	業務的意思決定①(入門編)
	29	予算管理③(入門編)

タイトル	内容		
授業科目	1級会計学基礎 I		
実務家教員			
学部•学科	ビジネス学科		
履修年次	1年次		
開講学期	前期		
科目区分	選択F		
授業方法	講義及び演習		
授業時間	30時間		
授業コマ数	15コマ		
授業概要	会計基準のみならず適用指針など実務に直結する会計の基礎について学ぶ		
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る		
達成目標	会計知識の習得および計算技術を身に付けることを目的とする		
教科書	オリジナルテキスト		
特記			
授業計画	1 持分法①(基礎編) 2 持分法②(基礎編) 3 連結税効果①(基礎編) 4 連結税効果②(基礎編) 5 包括利益(基礎編) 6 在外子会社(基礎編) 7 企業結合①(基礎編) 8 企業結合②(基礎編) 9 事業分離①(基礎編) 10 事業分離②(基礎編) 11 キャッシュフロー計算書①(基礎編) 12 キャッシュフロー計算書②(基礎編) 13 連結キャッシュフロー計算書②(基礎編) 14 連結キャッシュフロー計算書②(基礎編) 15 会計上の変更及び誤謬の訂正(基礎編)		
成績評価方法 (試験実施方法)	定期試験100% 基礎的な解答力を測定する試験		
備考			

タイトル	内容
授業科目	1級原価計算基礎 I
実務家教員	
学部•学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択F
授業方法	講義及び演習
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	15コマ
授業概要	伝統的な工業簿記および原価計算の基礎および経営戦略の基本的な内容を学ぶ
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
達成目標	最新の原価管理理論の基礎の習得および計算技術の習得を目的とする
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	1 個別原価計算(基礎編) 2 部門別計算(基礎編) 3 総合原価計算①(基礎編) 4 総合原価計算②(基礎編) 5 標準原価計算②(基礎編) 6 標準原価計算②(基礎編) 7 標準原価計算③(基礎編) 8 予算管理(基礎編) 9 業務的意思決定①(基礎編) 10 業務的意思決定②(基礎編) 11 構造的意思決定②(基礎編) 12 構造的意思決定②(基礎編) 13 戦略的原価計算(基礎編) 14 事業部制①(基礎編) 15 事業部制②(基礎編)
成績評価方法 (試験実施方法)	定期試験100% 基礎的な解答力を測定する試験
備考	

内容
1級会計学総合 I
ビジネス学科
1年次
後期
選択F
演習
9 0 時間
4577
会計基準のみならず適用指針など実務に直結する会計について、より詳細に学ぶ
テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
簿記1級検定合格程度の会計知識および計算技術の習得を目的とする
オリジナルテキスト
2 商業簿記・会計学総まとめ②

1	00 炒人 月 日春 早 (本) (二) 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	29 総合問題対策④ (テスト形式の問題解説)
	30 総合問題対策⑤(テスト形式の問題解説)
	31 総合問題対策⑥ (テスト形式の問題解説)
	32 総合問題対策⑦ (テスト形式の問題解説)
	33 総合問題対策⑧ (テスト形式の問題解説)
	34 総合問題対策⑨ (テスト形式の問題解説)
	35 総合問題対策⑩ (テスト形式の問題解説)
	36 総合問題対策⑪ (テスト形式の問題解説)
	37 総合問題対策⑫ (テスト形式の問題解説)
	38 総合問題対策⑬ (テスト形式の問題解説)
	39 総合問題対策⑭ (テスト形式の問題解説)
	40 総合問題対策⑮ (テスト形式の問題解説)
	41 総合問題対策⑯ (テスト形式の問題解説)
	42 総合問題対策⑰ (テスト形式の問題解説)
	43 総合問題対策® (テスト形式の問題解説)
	44 総合問題対策⑲ (テスト形式の問題解説)
	45 総合問題対策② (テスト形式の問題解説)
成績評価方法 (試験実施方法)	定期試験100% 基礎的な解答力を測定する試験
備考	

内容
1級原価計算総合 I
ビジネス学科
1年次
選択 F
演習
9 0 時間
45コマ
原価計算基準の理論体系、多様化する製造過程に対する会計処理、経営戦略 について、より詳細に学ぶ
テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
簿記1級検定合格程度の原価計算知識および計算技術の習得を目的とする
オリジナルテキスト
2 工業簿記・原価計算総まとめ② 工業簿記・原価計算総まとめ④ 工業簿記・原価計算総まとめ⑤ 工業簿記・原価計算総まとめ⑥ 工業簿記・原価計算総まとめ⑥ 工業簿記・原価計算総まとめ⑥ 工業簿記・原価計算総まとめ⑥ 工業簿記・原価計算総まとめ⑥ 工業簿記・原価計算総まとめ⑩ 工業簿記・原価計算総まとめ⑪ 工業簿記・原価計算総まとめ⑪ 工業簿記・原価計算総まとめ⑪ 工業簿記・原価計算総まとめ⑭ 工業簿記・原価計算総まとめ⑭ 工業簿記・原価計算総まとめ⑯ 工業簿記・原価計算総まとめ⑯ 工業簿記・原価計算総まとめ⑯ 工業簿記・原価計算総まとめ⑯ 工業簿記・原価計算総まとめ⑯ 工業簿記・原価計算総まとめ⑯ 工業簿記・原価計算総まとめ⑰ 工業簿記・原価計算総まとめ⑰ 工業簿記・原価計算総まとめ⑱ 工業簿記・原価計算総まとめ⑱ 工業簿記・原価計算総まとめ⑱ 工業簿記・原価計算総まとめ⑳ 工業簿記・原価計算総まとめ⑳ 工業簿記・原価計算総まとめ㉑ 工業簿記・原価計算総まとめ㉓ 工業簿記・原価計算総まとめ㉓

備考	
成績評価方法 (試験実施方法)	定期試験100% 基礎的な解答力を測定する試験
	45 総合問題対策②(テスト形式の問題解説)
	44 総合問題対策⑲ (テスト形式の問題解説)
	43 総合問題対策® (テスト形式の問題解説)
	42 総合問題対策⑰ (テスト形式の問題解説)
	41 総合問題対策⑮ (テスト形式の問題解説)
	40 総合問題対策(i) (テスト形式の問題解説)
	39 総合問題対策(4) (テスト形式の問題解説)
	38 総合問題対策(3) (テスト形式の問題解説)
	37 総合問題対策⑫ (テスト形式の問題解説)
	36 総合問題対策⑪ (テスト形式の問題解説)
	35 総合問題対策⑩ (テスト形式の問題解説)
	34 総合問題対策⑨ (テスト形式の問題解説)
	32 総合問題対策⑦ (テスト形式の問題解説) 33 総合問題対策⑧ (テスト形式の問題解説)
	31 総合問題対策⑥ (テスト形式の問題解説) 32 総合問題対策⑦ (テスト形式の問題解説)
	30 総合問題対策⑤(テスト形式の問題解説)
	29 総合問題対策④(テスト形式の問題解説)
	28 総合問題対策③ (テスト形式の問題解説)

タイトル	内容
	2級商業簿記基礎Ⅱ
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択F
授業方法	講義
授業時間	9 0 時間
授業コマ数	4577
授業概要	試算表、精算表、財務報告書など他の会計書類の関連性について体系的に学 び、財務報告書類の作成方法・株式会社会計を学ぶ
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
達成目標	商企業を前提とした、伝票会計、帳簿組織などの記帳技術を習得しつつ、報告書類の理解、企業取引に対する会計処理の理解を目的とする
教科書	オリジナルテキスト
特記	
	1 総論① (基礎編) 2 総論② (基礎編) 4 棚卸資産① (基礎編) 4 棚卸資産① (基礎編) 5 棚卸資産③ (基礎編) 6 棚卸資産③ (基礎編) 7 現金預金② (基礎編) 8 現金預金② (基礎編) 9 債権・債務等 (基礎編) 10 有価証券① (基礎編) 11 有価証券② (基礎編) 12 有価証券③ (基礎編) 13 有価証券⑥ (基礎編) 14 有価証券⑥ (基礎編) 15 有価証券⑥ (基礎編) 16 固定資産① (基礎編) 17 固定資産② (基礎編) 18 固定資産④ (基礎編) 19 固定資産④ (基礎編) 20 固定資産⑥ (基礎編) 21 固定資産⑥ (基礎編) 22 為替換算会計① (基礎編)
授業計画	23 為替換算会計②(基礎編)

	27 引当金③ (基礎編)
	28 法人税等① (基礎編)
	29 法人税等② (基礎編)
	30 法人税等③ (基礎編)
	31 株式会社の純資産① (基礎編)
	32 株式会社の純資産② (基礎編)
	33 株式会社の純資産③ (基礎編)
	34 企業結合(基礎編)
	35 株主資本等変動計算書① (基礎編)
	36 株主資本等変動計算書② (基礎編)
	37 連結会計① (基礎編)
	38 連結会計② (基礎編)
	39 連結会計③ (基礎編)
	40 連結会計④ (基礎編)
	41 連結会計⑤ (基礎編)
	42 連結会計⑥ (基礎編)
	43 連結会計⑦ (基礎編)
	44 連結会計⑧ (基礎編)
	45 連結会計⑨ (基礎編)
成績評価方法 (試験実施方法)	定期試験100% 基礎的な解答力を測定する試験
備考	

タイトル	内容
授業科目	2級工業簿記基礎Ⅱ
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択 F
授業方法	講義
授業時間	9 0 時間
授業コマ数	4577
授業概要	工業簿記および原価計算の関係および会計処理を学ぶ
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
達成目標	工企業の原価計算手法である個別原価計算および総合原価計算を学び、か つ、原価計算に関する知識習得を目的とする
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	2 工業簿記の記帳体系(個別原価計算) 3 材料費会計① 4 材料費会計② 5 労務費会計② 6 労務費会計② 7 経費会計 8 製造間接費会計② 10 単純個別原価計算② 11 単純個別原価計算② 12 単純個別原価計算② 13 部門別計算② 14 部門別計算② 15 部門別計算③ 16 確認テスト(第1回) 17 工企業の財務諸表② 18 工企業の財務諸表② 19 工業簿記の記帳体系(総合原価計算) 20 総合原価計算② 22 総合原価計算③ 23 総合原価計算④ 24 総合原価計算⑥ 25 総合原価計算⑥ 26 工程別総合原価計算① 27 工程別総合原価計算②

_	
	28 組別総合原価計算
	29 等級別総合原価計算①
	30 等級別総合原価計算②
	31 標準原価計算①
	32 標準原価計算②
	33 標準原価計算③
	34 原価・営業量・利益関係の分析①
	35 原価・営業量・利益関係の分析②
	36 工場会計の独立
	37 直接原価計算①
	38 直接原価計算②
	39 確認テスト (第2回)
	40 工業簿記総まとめ①
	41 工業簿記総まとめ②
	42 工業簿記総まとめ③
	43 工業簿記総まとめ④
	14 工業簿記総まとめ⑤
	45 工業簿記総まとめ⑥
成績評価方法 (試験実施方法)	E期試験100% 基礎的な解答力を測定する試験
備考	

タイトル	内容
授業科目	2級商業簿記応用 I
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択F
授業方法	講義
授業時間	30時間
授業コマ数	15コマ
授業概要	商企業の会計処理に関する全体の関連性について体系的に学ぶ
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
達成目標	日々の取引、決算整理に関する一連の流れおよび財務諸表の作成について、 上場企業レベルの資料を作成することができることを目的とする
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	 本支店会計①(応用編) 本支店会計②(応用編) 本支店会計③(応用編) 製造業を営む会社の決算処理①(応用編) 製造業を営む会社の決算処理②(応用編) 佐票①(応用編) 佐票②(応用編) 佐票③(応用編) 商業簿記総まとめ① 商業簿記総まとめ② 商業簿記総まとめ③ 商業簿記総まとめ④ 商業簿記総まとめ⑥
成績評価方法 (試験実施方法)	定期試験100% 基礎的な解答力を測定する試験
備考	

タイトル	内容
授業科目	2級工業簿記応用 I
実務家教員	
学部•学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	前期
科目区分	選択F
授業方法	講義
授業時間	3 0 時間
授業コマ数	15コマ
授業概要	工業簿記および原価計算の関係および会計処理を学ぶ
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
達成目標	工企業の原価計算手法である個別原価計算および総合原価計算を学び、かつ、原価計算に関する知識習得を目的とする
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	1 費目別計算①(応用編) 2 費目別計算②(応用編) 3 単純個別原価計算①(応用編) 4 単純個別原価計算②(応用編) 5 部門別計算①(応用編) 6 部門別計算②(応用編) 7 工企業の財務諸表(応用編) 8 単純総合原価計算①(応用編) 9 単純総合原価計算②(応用編) 10 工程別総合原価計算(応用編) 11 組別総合原価計算、等級別総合原価計算(応用編) 12 標準原価計算①(応用編) 13 標準原価計算②(応用編) 13 標準原価計算②(応用編) 15 直接原価計算(応用編)
成績評価方法 (試験実施方法)	定期試験100% 基礎的な解答力を測定する試験
備考	

内容
2級簿記総合Ⅱ
ビジネス学科
1年次
通年
選択F
演習
9 0 時間
4577
商企業および工企業の会計処理を問題演習を通じて学習し、総合問題の基礎 も学ぶ
テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
簿記2級の基礎的な会計知識と計算技術の習得を目的とする
オリジナルテキスト
2 商業簿記総まとめ② (中級編) 3 商業簿記総まとめ③ (中級編) 5 商業簿記総まとめ④ (中級編) 6 商業簿記総まとめ⑥ (中級編) 7 商業簿記総まとめ⑥ (中級編) 8 商業簿記総まとめ⑥ (中級編) 9 商業簿記総まとめ⑩ (中級編) 10 商業簿記総まとめ⑪ (中級編) 11 商業簿記総まとめ⑪ (中級編) 12 商業簿記総まとめ⑪ (中級編) 13 商業簿記総まとめ⑭ (中級編) 14 商業簿記総まとめ⑭ (中級編) 15 商業簿記総まとめ⑭ (中級編) 16 工業簿記総まとめ⑭ (中級編) 17 工業簿記総まとめ⑫ (中級編) 17 工業簿記総まとめ② (中級編) 18 工業簿記総まとめ④ (中級編) 19 工業簿記総まとめ⑥ (中級編) 20 工業簿記総まとめ⑥ (中級編) 21 工業簿記総まとめ⑥ (中級編) 22 工業簿記総まとめ⑥ (中級編) 23 工業簿記総まとめ⑨ (中級編) 24 工業簿記総まとめ⑩ (中級編) 25 工業簿記総まとめ⑩ (中級編) 26 工業簿記総まとめ⑩ (中級編)

備考	
成績評価方法 (試験実施方法)	定期試験100% 基礎的な解答力を測定する試験
	45 総合問題演習⑥(テスト形式_中級編)
	44 総合問題演習⑥(テスト形式_中級編)
	43 総合問題演習⑥(テスト形式_中級編)
	42 総合問題演習⑤ (テスト形式_中級編)
	41 総合問題演習⑤ (テスト形式_中級編)
	40 総合問題演習⑤ (テスト形式_中級編)
	39 総合問題演習④ (テスト形式_中級編)
	38 総合問題演習④ (テスト形式_中級編)
	37 総合問題演習④ (テスト形式 中級編)
	36 総合問題演習③(テスト形式 中級編)
	35 総合問題演習③(テスト形式 中級編)
	34 総合問題演習③(テスト形式 中級編)
	32 総古问題領目②(アスト形式 中級編)
	31 総合問題演習②(テスト形式_中級編) 32 総合問題演習②(テスト形式_中級編)
	30 総合問題演習①(テスト形式_中級編) 21 総合問題演習①(テスト形式_中級編)
	29 総合問題演習①(テスト形式_中級編)
	28 総合問題演習①(テスト形式_中級編)

タイトル	内容
授業科目	2級簿記総合Ⅲ
実務家教員	
学部・学科	ビジネス学科
履修年次	1年次
開講学期	通年
科目区分	選択F
授業方法	演習
授業時間	9 0 時間
授業コマ数	4577
授業概要	株式会社の会計処理を問題演習、総合問題の演習を通じて学ぶ
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習により、知識の定着を図る
達成目標	簿記2級の応用的な会計知識と計算技術の習得を目的とし、かつ、有価証券報告書を読み取ることができることを目的とする
教科書	オリジナルテキスト
特記	
授業計画	2 商業簿記総まとめ②(応用編) 6 商業簿記総まとめ④(応用編) 6 商業簿記総まとめ⑥(応用編) 6 商業簿記総まとめ⑥(応用編) 7 商業簿記総まとめ⑥(応用編) 8 商業簿記総まとめ⑨(応用編) 9 商業簿記総まとめ⑩(応用編) 10 商業簿記総まとめ⑪(応用編) 11 商業簿記総まとめ⑪(応用編) 12 商業簿記総まとめ⑫(応用編) 13 商業簿記総まとめ⑫(応用編) 14 商業簿記総まとめ⑭(応用編) 15 商業簿記総まとめ⑭(応用編) 16 工業簿記総まとめ⑭(応用編) 17 工業簿記総まとめ⑫(応用編) 18 工業簿記総まとめ⑫(応用編) 19 工業簿記総まとめ⑭(応用編) 20 工業簿記総まとめ⑥(応用編) 21 工業簿記総まとめ⑥(応用編) 22 工業簿記総まとめ⑥(応用編) 23 工業簿記総まとめ⑥(応用編) 24 工業簿記総まとめ⑩(応用編) 25 工業簿記総まとめ⑩(応用編) 26 工業簿記総まとめ⑩(応用編) 27 工業簿記総まとめ⑩(応用編) 28 工業簿記総まとめ⑩(応用編) 29 工業簿記総まとめ⑩(応用編) 20 工業簿記総まとめ⑩(応用編) 21 工業簿記総まとめ⑩(応用編) 22 工業簿記総まとめ⑩(応用編) 23 工業簿記総まとめ⑩(応用編) 24 工業簿記総まとめ⑩(応用編) 25 工業簿記総まとめ⑪(応用編) 26 工業簿記総まとめ⑪(応用編)

	·
成績評価方法 (試験実施方法)	定期試験100% 基礎的な解答力を測定する試験
	45 総合問題演習⑥(テスト形式_応用編)
	44 総合問題演習⑥(テスト形式_応用編)
	43 総合問題演習⑥(テスト形式_応用編)
	42 総合問題演習⑤ (テスト形式_応用編)
	41 総合問題演習⑤ (テスト形式_応用編)
	40 総合問題演習⑤ (テスト形式 応用編)
	39 総合問題演習④ (テスト形式_応用編)
	38 総合問題演習④ (テスト形式_応用編)
	37 総合問題演習④ (テスト形式 応用編)
	36 総合問題演習③ (テスト形式_応用編)
	35 総合問題演習③(テスト形式 応用編)
	34 総合問題演習③(テスト形式 応用編)
	33 総合問題演習②(テスト形式 応用編)
	32 総合問題演習②(テスト形式_応用編)
	30 総合問題演習①(テスト形式_応用編) 31 総合問題演習②(テスト形式_応用編)
	29 総合問題演習①(テスト形式_応用編)
	28 総合問題演習① (テスト形式_応用編)