職業実践専門課程等の基本情報について

| | | 設计 | 置認可年月 | 日 | 校長 | :名 | _ | 051 0005 | 所在地 | | | |
|---------------------------|---------------------------------------|---|--|---|---------------------------------------|------------|-------------------------|--------------------------------------|----------------------|---------|--------|-----------|
| 大原簿記専門学校 | 交神戸校 | 平瓦 | 戊13年3月2 | 8日 | 佐藤 | 題 | | 651-0085 兵庫県神戸市中央区 | ☑八幡诵4-2-5 | | | |
| | | | | | | | | 078-222-8607 | | | | |
| 設置者名 | | 設. | 立認可年月 | 1 1 | 代表者 | 百石 | Ŧ | 101-0065 | 所在地 | | | |
| 学校法人 大原 | 学園 | 昭和 | 和54年4月 | 1日 | 中本: | 毎彦 | | 東京都千代田区西科 03-3292-6266 | 申田一丁目1番3号 | | | |
| 分野 | - | 忍定課程名 | 3 | | 認定学科名 | | | 引士認定年度 | 高度専門士認知 | 定年度 | 職業実践専 | 門課程認定年度 |
| 商業実務 | 商業 | 実務専門 | 課程 | | 税理士学科 | | 平成 | 15(2003)年度 | - | | 平成2 | 8(2016)年度 |
| 学科の目的 | | | | | 、税理士に関う パソコンスキル | | | | 界を牽引する稀有な人 | 、材育成を目 | 的とする。ま | た、一般的に商業 |
| 学科の特徴(取得 可能な資格、中退 | 各種簿記板 | 食定、税理: | 士試験 | | | | | | | | | |
| 率 等) 修業年限 | 昼夜 | 全課程の | 修了に必要 単位 | な総授業時 | 数又は総 | 講乳 | É 戈 | 演習 | 実習 | 実 | !験 | 実技 |
| 2 | 日間 | ※単位時間、 かに記入 | | 1,700 | 単位時間 | | 単位時間 | 2,250 単位時間 | 60 単位時間 | 0 | 単位時間 | 0 単位時間 |
| 生徒総定員 | 生徒実 | | 留学生 | 数(生徒実員の | 単位 内数)(B) | 留学生割1 | ^{単位} 合(B/A) | 中退率 | 単位 | | 単位 | 単位 |
| 40 人 | 28 | , . | | 0 | , | 0 | q_ | 24 % | | | | |
| 40 / | ■卒業者 | | : | | 8 | - | " | 24 % | | | | |
| | ■就職希 | 望者数(D |) : | | 3 | | 人 | | | | | |
| | ■就職者 | 数(E) 職者数(F) | : | | 2 | | ᄉ | | | | | |
| | ■地元別 | | / | | 38 | | <u>人</u> % | | | | | |
| | | | 元就職者の |)割合(F/E |) | | | | | | | |
| | ■ + * * · | - F 4 7 ± 1. | 脚本 へや * | (F (O) | 67 | | % | | | | | |
| | ■卒業者 | こ占める就具 | 職者の割合 | (E/C) | 38 | | % | | | | | |
| 就職等の状況 | ■進学者 ■その他 | 数 | | | 5 | | Ž | | | | | |
| | 卒業生の | うち、進学 | が4人、1人 | 、は大原学[| 園社会人講座 | 座での学習 | を継続。 | | | | | |
| | (令和 | 6 | 年度卒業者 | に関する令 | 和7年5月1 | 日時点の情報 | 服) | | | | | |
| | ■主な就 | 職先、業界 | 等 | | | | | | | | | |
| | (令和6年度 | 卒業生) | | | | | | | | | | |
| | 濱崎税理 | 士事務所、 | 、(株)Sun(| Climb、(株) | 福原精機製 | 作所 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| 7/2 · - | | | 等から第三 Fについて任 | | | | | 無 | | | | |
| 第三者による 学校評価 | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | 、いれはぬし | , ic Ju (住 | /C/ FIG #X | | | | | berkhall a 10 to | | | |
| プルコエ | i | 評価団体: | | | | 受審年月: | | | 価結果を掲載した ームページURL | | | |
| 当該学科の | | | | | | | | | | | | |
| | http://ww | w.o-hara.a | ac.jp/senm | on/school/ | /kobe/ | | | | | | | |
| URL | ' | | | | | | | | | | | |
| | (A:単位 | 時間による | る算定) | | | | | | | | | |
| | | 総授業時数 | | | | | | | | 1. 700 | 単位時間 | |
| | | 10,22,117.2 | | に事様した | 上実験・実習・ | ませの揺ぎ | * D. T. *hr | | | | 単位時間 | |
| | | | | | | | ド 吋 奴 | | | | | |
| | | | つち企業等 | と連携した | :演習の授業時 | 守奴 | | | | | 単位時間 | |
| | | | うち必修授 | 業時数 | | | | | | 30 | 単位時間 | |
| | | | | うち企業等 | と連携した必 | %修の実験・ | 実習・実技 | もの授業時数 | | 30 | 単位時間 | |
| | | | | うち企業等 | と連携した必 | |)授業時数 | | | 0 | 単位時間 | |
| | | | (うち企業 | | たインターン | | | | | 0 | 単位時間 | |
| 企業等と連携した | | | 「フラ正オ | r ⊂ Æ175 U | ,,, , , , , , , , , , , , , , , , , , | - 7 7 7 WD | 人不可双 / | | | | ITHAIM | |
| 実習等の実施状況 (A、Bいずれか | | | * 亡 \ | | | | | | | | | |
| に記入) | | 数による第 | 异定) | | | | | | | | | |
| | | 総単位数 | | | | | | | | | 単位 | |
| | | | うち企業等 | と連携した | 実験・実習・ | 実技の単位 | 立数 | | | | 単位 | |
| | | | うち企業等 | と連携した | 実演習の単位数 | 数 | | | | _ | 単位 | |
| | | | うち必修単 | 並位数 | | | | | | _ | 単位 | |
| | | | | | と連携した必 | %修の実験・ | 実習・宝芸 | の単位数 | | | 単位 | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | (2 ± A == | | と連携した必 | | | | | | 単位 | |
| | | | (うち企業 | 寺と連携し | たインターン | ノンツノの隼 | 2112数) | | | | 単位 | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | 1 . | | | | | | | | | | | |
| | | | や状の専門制 | | った後、学校等 者であって、 | 当該専門課 | (専修学 | 校設置基準第41条第1項 | (第1号) | 0 | , | |
| | | その担当す | する教育等に ▼限と当該≸ | と 後務に従事し | った期間とを i | | | | | | | |
| | | その担当す程の修業年年以上とな | する教育等に ▼限と当該≸ | 業務に従事し | ンた期間とをi | | (専修学 | 校設置基準第41条第1項 | 第2号) | 2 | | |
| # B O P W / = ' | | その担当す程の修業年年以上とな | する教育等に 手限と当該事 よる者 の学位を有る | 養務に従事し ける者等 | ンた期間とをi | | | | | | | |
| 教員の属性(専任 教員について記 | | その担当す程の修業年年以上となる ② 学士の ③ 高等学 | する教育等に 手限と当該 はる者 の学位を有す 学校教諭等系 | 業務に従事し する者等 圣験者 | ンた期間とを 迫 | | (専修学 | 校設置基準第41条第1項 | 第3号) | 0 | Д | |
| 教員の属性(専任 教員について記 入) | | その担当す程の修業年年以上となる ② 学士の ③ 高等学 | する教育等に 手限と当該事 よる者 の学位を有る | 業務に従事し する者等 圣験者 | 」た期間とを 近 | | (専修学 | | 第3号) | 0 | | |
| 教員について記 | | その担当す程の修業年年以上となる ② 学士の ③ 高等学 | する教育等に 手限と当該業 よる者 の学位を有す 学校教諭等系 の学位又は専 | 業務に従事し する者等 圣験者 | した期間とを迫 | | (専修学 | 校設置基準第41条第1項 | 第3号) | 0 | Д | |
| 教員について記 | | その担当す 程の修業年 年以上とな ② 学士の ③ 高等学 | する教育等に 手限と当該業 よる者 の学位を有す 学校教諭等系 の学位又は専 | 業務に従事し する者等 圣験者 | ンた期間とを迫 | | (専修学 | 校設置基準第41条第1項校設置基準第41条第1項 | 第3号) | 0 | Д Д | |
| 教員について記 | | その担当する 程の修業年 (2) 学士の (3) 高等等 (4) 修士の (5) その他 | する教育等に 手限と当該業 よる者 の学位を有す 学校教諭等系 の学位又は専 | 業務に従事し する者等 圣験者 | った期間とを近 | | (専修学 | 校設置基準第41条第1項校設置基準第41条第1項 | 第3号) | 0 | Д Д | |
| 教員について記 | | その担当する 程の修業年年以上とな ② 学士の ③ 高等等 ④ 修士の ⑤ その作 計 | する教育等に 手限と当該す なる者 の学位を有る 学校教諭等系 の学位又は更 也 | 業務に従事し ける者等 登験者 専門職学位 | | | (専修学 (専修学 (専修学 | 校設置基準第41条第1項校設置基準第41条第1項校設置基準第41条第1項 | 第3号) 第4号) 第5号) | 0 | Д Д | |
| 教員について記 | | その担当業年 年以上と ② 学士の ③ 高等等 ④ 修士の ⑤ その他 計 | する教育等に 手限と当該事業 の学位を有す。 学校教諭等系 の学位又は更 も | 業務に従事し する者等 全験者 専門職学位 実務家教員 | (分野における | るおおむねぃ | (専修学 (専修学 (専修学 | 校設置基準第41条第1項校設置基準第41条第1項 | 第3号) 第4号) 第5号) | 0 0 0 2 | Д Д | |
| 教員について記 | | その担当業年 年以上と ② 学士の ③ 高等等 ④ 修士の ⑤ その他 計 | する教育等に 手限と当該事業 の学位を有す。 学校教諭等系 の学位又は更 も | 業務に従事し ける者等 登験者 専門職学位 | (分野における | るおおむねり | (専修学 (専修学 (専修学 | 校設置基準第41条第1項校設置基準第41条第1項校設置基準第41条第1項 | 第3号) 第4号) 第5号) | 0 0 0 2 | \(\) | |

- 1. 「専攻分野に関する企業、団体等(以下「企業等」という。)との連携体制を確保して、授業科目の開設その他の教育課程 の編成を行っていること。」関係
- (1)教育課程の編成(授業科目の開設や授業内容・方法の改善・工夫等を含む。)における企業等との連携に関する基本方針
- ①卒業生の主な就業先である税理士事務所・監査法人と連携して教育課程の編成を行うことにより、専門的かつ実践的な知識・技術を修得した即戦力となる人材を育成する。
- ②企業会計基準、会社法、各税法についての解釈論、改正動向や、企業でのIFAS、FASB、ASBJ導入への取り組みなどの教育内容に関して、教育課程編成委員会を通じて常に業界の最新の情報を反映させる。
- ③上記①、②により編成された授業科目、内容が実践習得されているかどうか、教育課程編成委員による実践的視点で評価を受け、課題を浮き彫りにする事で、教育の質の確保ならびに更なる教育の質向上に活用する。
- ④当学園の教育課程の編成は一部の学科を除き学園本部が統括している。そのため教育課程編成委員会も各分野ごとに 各校共通の組織を設置する。
- (2)教育課程編成委員会等の位置付け
- ※教育課程の編成に関する意思決定の過程を明記
- ①位置づけについて

教務課の上位に教育課程編成委員会を設置し、企業等からの提言を参考にして本校の教育課程編成について協議策定するための機関として位置づける。また、委員会での協議結果は大原学園教育本部に提出し、大原学園全校の教育課程編成にも活用していく。

- ②意思決定の過程について
- (ア)学科の目的に基づき予め学内において現状の課題等を明確にした上で、教育課程編成委員会に提言を求める。
- (イ)委員会では企業等からの意見を参考に次年度以降の教育課程編成に関する改善案を策定する。
- (ウ)委員会での協議内容は学園教育本部に提出し、学園全校の教育課程編成にも活用していく。
- (エ)教育課程編成委員に教育現場の責任者である学校長・教務課長が参加することで、企業等の委員から提示された課題、改善提案を速やかに次年度以降の教育課程(授業科目、内容、手法)の編成に反映させることができる。

(3)教育課程編成委員会等の全委員の名簿

令和7年4月1日現在

| 名 前 | 所 属 | 任期 | 種別 |
|-------|----------------------|----------------------------|----|
| 小林 和弘 | 神戸商工会議所 | 令和7年4月1日~令和9年3月 31日(2年) | 1 |
| 釜田 亮佑 | 釜田税理士事務所 | 令和6年4月1日~令和8年3月 31日(2年) | 3 |
| 佐藤 顕 | 学校法人大原学園 大原簿記専門学校神戸校 | _ | _ |
| 嘉来 正人 | 学校法人大原学園 大原簿記専門学校神戸校 | _ | _ |
| | | | |
| | | | |

- ※委員の種別の欄には、企業等委員の場合には、委員の種別のうち以下の①~③のいずれに該当するか記載すること。 (当該学校の教職員が学校側の委員として参画する場合、種別の欄は「一」を記載してください。)
 - ①業界全体の動向や地域の産業振興に関する知見を有する業界団体、職能団体、 地方公共団体等の役職員(1企業や関係施設の役職員は該当しません。)
 - ②学会や学術機関等の有識者
 - ③実務に関する知識、技術、技能について知見を有する企業や関係施設の役職員
- (4)教育課程編成委員会等の年間開催数及び開催時期
- (年間の開催数及び開催時期)

年2回(8月、11月)

(開催日時(実績))

|第1回 令和6年8月1日 16:30~17:30

第2回 令和6年11月14日 16:30~17:30

第1回 令和7年8月7日 16:30~17:30

- (5)教育課程の編成への教育課程編成委員会等の意見の活用状況
- ※カリキュラムの改善案や今後の検討課題等を具体的に明記。

学生が経理事務職としての業務理解を高め、実務で通用する幅広い業務知識を習得するため、レジュメの作成やカリキュラムの改定を行った。また、知識を身に付けるだけでなく、より実践的な処理が行えるよう講義内容の追加等を行った。また、実践的な知識を習得するために、周辺業務に関する法律や、その専門家の業務を『学生自らが学べる』よう、必要性や情報収集先を掲載し講義を展開した。

- 2. 「企業等と連携して、実習、実技、実験又は演習(以下「実習・演習等」という。)の授業を行っていること。」関係
- (1)実習・演習等における企業等との連携に関する基本方針
- ①商業実務分野における実習・演習は、教育社会福祉分野、工業分野等の分野と異なり、企業等との連携の下、学内で行なわれる学習科目が多いことを考慮して、実習・演習の組立を行なう。
- ②企業等との連携による実習・演習を通じて学生のより実践的な知識・思考・技術の修得と、社会人としての意識改革を実現する。
- ③企業等から実習・演習の授業内容、手法に関して具体的な助言を仰ぎ、学生の知識・技術の修得状況に対して実践で活かせるレベルか否かを企業等の実務の視点から評価を仰ぐ。
- (2)実習・演習等における企業等との連携内容
- ※授業内容や方法、実習・演習等の実施、及び生徒の学修成果の評価における連携内容を明記
- 「簿記論 応用」「会社経理実務」「給与計算実務」の授業運営に関して企業等と協定書を締結、打合せを行い、下記のとおり実習・演習を行った。
- ①昨年度同様、実務において必要となる経理技術、給与計算技術について講師と打合せ。
- ②証憑書類から申告書の作成までの一連の流れ、給与計算に必要な社会保険等の知識を確認できるよう指導。
- ③同時に教員も実務内容に関するレクチャーを受けることにより、学生との実務に関するコミュニケーションを図る。
- ④習熟度の確認のための効果測定の実施。
- (3) 具体的な連携の例※科目数については代表的な5科目について記載。

| 科目名 | 企業連携の方法 | 科 目 概 要 | 連携企業等 |
|-----|-------------|---|------------|
| | 5. その他※具体的な | 実務において、経理職および事務職に求められる、基礎知識および事務手続きを、企業等との連携により、より実践的に習得することを目的として講義・実習を行う。 | 山口一雄税理士事務所 |

- 3. 「企業等と連携して、教員に対し、専攻分野における実務に関する研修を組織的に行っていること。」関係
- (1)推薦学科の教員に対する研修・研究(以下「研修等」という。)の基本方針
- ※研修等を教員に受講させることについて諸規程に定められていることを明記

専門的かつ実践的な知識・技能を有し即戦力となる人材を育成するためには、教員一人ひとりが常に実務に関する最新の知識を持ち、指導スキルを身に付けなければならない。そのために下記のとおり教員研修の環境を整える。

「大原学園 教職員研修規定」の目的に定めるとおり、教職員が専攻分野に関する知識・技能・企画力・判断力等を高めるための環境を整備し、所属長の指示または本人の意志により、公平に研修等を受講する機会を与えるものとする。校内、校外において学園が企画する研修は以下のとおり。

- ①教育課程編成委員会に参画する企業等から講師を派遣した実践的な知識・指導スキル研修
- ②大学教授等専門分野に特化した講師として招いた研修会の実施
- ③学内に設置される付帯教育講座を利用しての自己啓発
- ④兵庫県(関連団体等含む)主催の実践的な知識・指導スキル研修
- (2)研修等の実績
- ①専攻分野における実務に関する研修等

研修名: 経理実務担当教員スキルアップ研修 連携企業等: 山口一雄税理士事務所

期間: 令和6年12月6日(金) 対象: 会計系学科の教員

内容 研修により、経理実務の指導を行う際の知識を習得する。

②指導力の修得・向上のための研修等

研修名: 青年期の自殺予防 連携企業等: 兵庫県県民生活部くらし安全課

期間: 令和6年10月30(水) 対象: 全学科教員

内容 自傷行為や過量服薬などについて詳しい内容や予防策を学ぶ。

(3)研修等の計画

①専攻分野における実務に関する研修等

研修名: 税務調査におけるAI判定導入について(予定) 連携企業等: 税理士法人エム・アンド・アイ

期間: 令和7年10月予定 対象: 当学科教員

内容 今年度より税務調査に実際取り入られるAI判定の現状と手法について概要を学ぶ(予定)

②指導力の修得・向上のための研修等

研修名: 神戸市自殺総合対策フォーラム 連携企業等: 神戸市精神保健福祉センター

期間: 令和7年3月8日(土) 対象: 全学科教員

内容若者を支援する講師の方の現状理解と事情ある生徒の支え方の共有

4. 「学校教育法施行規則第189条において準用する同規則第67条に定める評価を行い、その結果を公表していること。 また、評価を行うに当たっては、当該専修学校の関係者として企業等の役員又は職員を参画させていること。」関係

(1)学校関係者評価の基本方針

当学園の教育理念は、学生に対して資格取得教育、実務教育を施し、人格の陶冶を行いもって有為な産業人を育成することである。この教育理念に基づき実践的な教育が実現出来ているか、教育を実現するために必要な環境が整っているかにつき、学校関係者評価委員を設置して下記に示す評価項目から評価する。委員(外部の役職者)より評価いただき、結果はHPで公表する。課題の残る評価結果については、課長職以上の管理職より改善計画を策定し、次年度以降の学校運営に反映させ改善を図る。

(2)「専修学校における学校評価ガイドライン」の項目との対応 ガイドラインの評価項目 学校が設定する評価項目 ①理念・目的・育成人物像は定められているか。 ②学校の特色はなにか。 (1)教育理念•目標 ③学校の将来構想を抱いているか。 ①運営方針は定められているか。 ②事業計画は定められているか。 ③運営組織や意思決定機能は効率的なものになっているか。 (2)学校運営 ④人事や賃金での処遇に関する制度は整備されているか。 ⑤意思決定システムは確立されているか。 ⑥情報システム化等による業務の効率化が図られているか。 ①各学科の教育目標、育成人材像は、その学科に対応する業界の人 材ニーズに向けて正しく方向づけられているか。 ②修業年限に対応した教育到達レベルは明確にされているか。 ③カリキュラムは体系的に編成されているか。 ④学科の各科目は、カリキュラムの中で適正な位置づけをされているか。 ⑤キャリア教育の視点に立ったカリキュラムや教育方法等が実施されている か。 (3)教育活動 ⑥授業評価の実施・評価体制はあるか。 ⑦育成目標に向け授業ができる要件を整えた教員を確保しているか。 ⑧成績評価・単位認定の基準は明確になっているか。 ⑨資格取得の指導体制はあるか。 ①就職率(卒業者就職率・求職者就職率・専門就職率)の向上が図ら れているか。 ②資格取得率の向上が図られているか。 (4)学修成果 ③退学率の低減が図られているか。 ④卒業生・在校生の社会的な活躍及び評価を把握しているか。 ①就職に対する体制は整備されているか。 ②学生相談に関する体制は整備されているか。 ③学生の経済的側面に対する支援体制は整備されているか。 ④学生の健康管理を担う組織体制はあるか。 (5)学生支援 ⑤課外活動に対する支援体制は整備されているか。 ⑥学生寮等、学生の生活環境への支援は行われているか。 ⑦保護者と適切に連携しているか。 ⑧卒業生への支援体制はあるか。 ①施設・設備は、教育の必要性に十分対応できるように整備されてい るか。 ②学外実習、インターンシップ、海外研修等について十分な教育体制を整 (6)教育環境 備しているか。 ③防災に対する体制は整備されているか。 ①学生募集活動は、適正に行われてているか。 ②学生募集活動において、教育成果は正確に伝えられているか。 (7)学生の受入れ募集 ③入学選考は適正かつ公平な基準に基づき行われているか。 ④学納金は妥当なものとなっているか。 ①中長期的に学校の財政基盤は安定しているといえるか。 ②予算・収支計画は有効かつ妥当なものとなっているか。 (8)財務 ③財務について会計監査が適正に行われているか。 ④財務情報公開の体制整備はできているか。 ①法令、設置基準等の遵守と適正な運営がなされているか。 ②個人情報に関し、その保護のための対策がとられているか。 (9)法令等の遵守 ③自己点検・自己評価の実施と問題点の改善に努めているか。 ④自己点検・自己評価結果の公開はしているか。 ①学校の教育資源や施設を活用した社会貢献を行っているか。

②学生のボランティア活動を奨励、支援しているか。

(10)社会貢献・地域貢献

(11)国際交流

|※(10)及び(11)については任意記載。

(3)学校関係者評価結果の活用状況

教育業界では生徒やその家族との接点が多くなることから、その時代にあった取り組みや知識を付けることが求められており、教員の資質向上が重要となる。大原学園では、高い就職率・資格合格率・公務員合格率を引き続き維持していただくともに、生徒の専門知識を始めとして、様々な教育の機会を提供することで、社会に貢献できる人材の育成に取り組んでいきたい。

(4)学校関係者評価委員会の全委員の名簿

| 名 前 | 所 属 | 任期 | 種別 |
|--------|------------------------------------|----------------------------|-------------|
| 石井 祐介 | 自衛隊兵庫地方協力本部 神戸出張所 | 令和7年4月1日~ 令和9年3月31日(2年) | 企業等委 員 |
| 前原 啓二 | 前原会計事務所 インターナショナル・アウトソーシング有限会社 | 令和6年4月1日~ 令和8年3月31日(2年) | 企業等委 員 |
| 上野 雄一 | 青山商事株式会社 法人部 | 令和6年4月1日~ 令和8年3月31日(2年) | 企業等委 員 |
| 原口 哲也 | 洋服の青山 三宮店 | 令和7年4月1日~ 令和9年3月31日(2年) | 企業等委 員 |
| 黒木 輝幸 | 株式会社サップス | 令和7年4月1日~ 令和9年3月31日(2年) | 企業等委 員 |
| 久保田 知志 | 医療法人沖縄徳洲会 神戸徳洲会病院 | 令和7年4月1日~ 令和9年3月31日(2年) | 企業等委 員 |
| 釜田 亮佑 | 釜田税理士事務所 | 令和7年4月1日~ 令和9年3月31日(2年) | 卒業生 |

※委員の種別の欄には、学校関係者評価委員として選出された理由となる属性を記載すること。

(例)企業等委員、PTA、卒業生等

(5)学校関係者評価結果の公表方法・公表時期

(ホームページ・) 広報誌等の刊行物 ・ その他())

URL: https://www.o-hara.ac.jp/about/hyoka/

公表時期: 令和7年10月6日

- 5.「企業等との連携及び協力の推進に資するため、企業等に対し、当該専修学校の教育活動その他の学校運営の状況に関する情報を提供していること。」関係
- (1)企業等の学校関係者に対する情報提供の基本方針
- ①実践的な職業教育における成果を広く周知することにより、入学希望者の適切な学習機会選択に資すること。そのために、学校関係者評価結果も含めて教育活動の状況や課題など学校全体に関する情報を分かりやすく示すこと。
- ②また、上記①により企業等との連携による教育活動改善を活発にし、社会全体の信頼に繋げていくこと。
- ③情報の公表を通じて学校の教育の質の確保と向上を図ることを目的とする。

(2)「専門学校における情報提供等への取組に関するガイドライン」の項目との対応

| (上) 中门于区区3070间积2000年 307级地区 | |
|--|--|
| ガイドラインの項目 | 学校が設定する項目 |
| (1)学校の概要、目標及び計画 | ①概要 ②教育方針 ③沿革 |
| (2)各学科等の教育 | ①入学定員 ②受入方針 ③カリキュラム ④進級、卒業要件等 ⑤専門士・高度専門士の称号付与 ⑥目標とする国家試験、検定試験等 ⑦主たる国家試験、検定試験等の合格実績 ⑧卒業生の進路 |
| (3)教職員 | ①教職員数 ②教職員の専門性 |
| (4)キャリア教育・実践的職業教育 | ①キャリア教育 ②実習・実技等 ③就職支援等 |
| (5)様々な教育活動・教育環境 | ①学校行事 ②課外活動 |
| (6)学生の生活支援 | ①完全担任制 ②就職教育 |
| (7)学生納付金・修学支援 | ①学生納付金 ②奨学金、学費減免等 |
| (8)学校の財務 | 学園の財務状況公開 |
| (9)学校評価 | 学校関係者評価結果 |
| (10)国際連携の状況 | _ |
| (11)その他 | - |
| ヽ゚゚゚゚゚゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙ | |

))

※(10)及び(11)については任意記載。

(3)情報提供方法

(ホームページ・) 広報誌等の刊行物 ・ その他(

URL: https://www.o-hara.ac.jp/about/hyoka/

公表時期: 令和7年10月6日

授業科目等の概要

| | #RE | F! 分類 | i | | | Γ | | | 授 | 業 | 方法 | 場 | 所 | 教 | i i | |
|----|-----|----------|-----|-----------------|--|---------|------|-----|---|----|----------|---|----|---|-----|---------|
| | 必 | 選択必修 | 自由選 | 授業科目名 | 授業科目概要 | 配当年次・学期 | 授業時数 | 単位数 | 講 | 演習 | 実験・実習・実技 | 校 | 校外 | 専 | 兼 | 企業等との連携 |
| 1 | 0 | | | 簿記入門 I | 株式会社における複式簿記の基本原理を学ぶ。 | 1 前 | 30 | 1 | 0 | | | 0 | | 0 | | |
| 2 | 0 | | | 一般教養 I | 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。 | 1前・後 | 30 | 1 | | 0 | | 0 | | 0 | | |
| 3 | 0 | | | ビジネス教養 I | 企業内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。 | 1前・後 | 30 | 1 | | 0 | | 0 | | 0 | | |
| 4 | | 0 | | コミュニケー ション概論 | グループワークの形式、役割、手法につい て学ぶ。 | 1 後 | 30 | 1 | | 0 | | 0 | | 0 | | |
| 5 | | | 0 | 1級会計学入 門 I | 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。 | 1 前 | 90 | 3 | 0 | | | 0 | | 0 | | |
| 6 | | | 0 | 1級原価計算 入門 I | 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。 | 1 前 | 90 | 3 | 0 | | | 0 | | 0 | | |
| 7 | | | 0 | 1級会計学基 礎 I | 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。 | 1 前 | 30 | 1 | 0 | | | 0 | | 0 | | |
| 8 | | | 0 | 1級原価計算 基礎 I | 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。 | 1 前 | 30 | 1 | 0 | | | 0 | | 0 | | |
| 9 | | | 0 | 1級会計学総 合 I | 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。 | 1 後 | 90 | 3 | | 0 | | 0 | | 0 | | |
| 10 | | | 0 | 1級原価計算 総合 I | 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。 | | 90 | 3 | | 0 | | 0 | | 0 | | |
| 11 | | | 0 | 1級会計学速 習基礎 | 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。 | 1 前 | 60 | 2 | 0 | | | 0 | | 0 | | |
| 12 | | | 0 | 1級原価計算 速習基礎 | 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。 | 1 | 60 | 2 | 0 | | | 0 | | 0 | | |
| 13 | | | 0 | 1級簿記速習 総合 | 大企業を前提とした会計制度を学ぶ。 | 1 前 | 90 | 3 | | 0 | | 0 | | 0 | | |
| 14 | | | 0 | 2級商業簿記 基礎 I | 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。 | 1 前 | 60 | 2 | 0 | | | 0 | | 0 | | |
| 15 | | | 0 | 2級商業簿記 基礎Ⅱ | 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。 | 1 | 90 | 3 | 0 | | | 0 | | 0 | | |
| 16 | | | 0 | 2級工業簿記 基礎 I | エ企業を前提とする会計処理の基礎を学 ぶ。 | 1 前 | 60 | 2 | 0 | | | 0 | | 0 | | |
| 17 | | | 0 | 2級工業簿記 基礎Ⅱ | 工業簿記および原価計算の関係および会計 処理を学ぶ。 | 1 前 | 90 | 3 | 0 | | | 0 | | 0 | | |

| 18 | | 2級商業応用 I | 簿記 | 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。 | 1 前 | 30 | 1 | 0 | | | 0 | | 0 | |
|----|---|--------------|---|--|----------|----|---|---|---|---|---|---|---|--|
| 19 | C | 2級工業応用 I | 簿記 | 工業簿記および原価計算の関係および会計 処理を学ぶ。 | · 1 前 | 30 | 1 | 0 | | | 0 | | 0 | |
| 20 | C | 2級簿記 | 総合 | 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。 | 1 前 | 90 | 3 | | 0 | | 0 | | 0 | |
| 21 | C | 2級簿記Ⅱ | 総合 | 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。 | 1前・後 | 90 | 3 | | 0 | | 0 | | 0 | |
| 22 | C | 2級簿記Ⅲ | 総合 | 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。 | 1前・後 | 90 | 3 | | 0 | | 0 | | 0 | |
| 23 | C | キャリア イン I | ゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙ | 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 | 1前・後 | 30 | 1 | | 0 | | 0 | | 0 | |
| 24 | C | トレーニ 実習 | ング | トレーニング関連の講義から得た知識を活かした実習を行う | 1 後 | 30 | 1 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 25 | | 1級簿記演習 | 速習 | 大企業を前提とした会計制度を学ぶ。 | 1 前 | 60 | 2 | | 0 | | 0 | | 0 | |
| 26 | C | 全経簿記総合Ⅰ | 上級 | 大企業を前提とした会計制度、複雑な会計 処理をより詳細に学ぶ。 | · 1 前 | ## | 4 | 0 | Δ | | 0 | | 0 | |
| 27 | C | 簿記論入 | .門 I | 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。 | 1 前 | 30 | 1 | 0 | | | 0 | | 0 | |
| 28 | C | 財務諸表 門 I | 論入 | 会計学の概要入門を学ぶ。 | 1 前 | 30 | 1 | 0 | | | 0 | | 0 | |
| 29 | | 消費税法 | 入門 | 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。 | 1 前 | 30 | 1 | 0 | | | 0 | | 0 | |
| 30 | | 相続税法 I | 入門 | 相続税および贈与税の概要入門を学ぶ。 | 1 前 | 30 | 1 | 0 | | | 0 | | 0 | |
| 31 | C | 法人税法 | 入門 | 法人税法の計算体系の理解を目的とする。 | 1 前 | 30 | 1 | 0 | | | 0 | | 0 | |
| 32 | | 消費税法 入門 I | 速習 | 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。 | 1 前 | 30 | 1 | 0 | | | 0 | | 0 | |
| 33 | |) 簿記論入 | 門Ⅱ | 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。 | 1 後 | 90 | 3 | 0 | | | 0 | | 0 | |
| 34 | C | 財務諸表 門Ⅱ | 論入 | 会計基準の概要入門を学ぶ。 | 1 後 | 90 | 3 | 0 | | | 0 | | 0 | |
| 35 | C | 消費税法Ⅱ | 入門 | 控除税額を中心とした考え方を学習する。 | 1 後 | 90 | 3 | 0 | | | 0 | | 0 | |
| 36 | C | 相続税法Ⅱ | 入門 | 相続税、贈与税の入門的な問題の理解。 | 1 後 | 90 | 3 | 0 | | | 0 | | 0 | |
| 37 | C | 法人税法 | 入門 | 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。 | 1 後 | 90 | 3 | 0 | | | 0 | | 0 | |

| 38 | 0 | 消費税法速習 基礎 I | 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。 | 1後 | 30 | 1 | 0 | | 0 | (| Э | |
|----|---|-------------------|--|--------|-----|---|---|---|---|---|---|--|
| 39 | 0 | 簿記論基礎 I | 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。 | 1 後 | ## | 4 | 0 | | 0 | (|) | |
| 40 | 0 | 簿記論基礎Ⅱ | 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。 | 1 後 | ## | 4 | 0 | | 0 | (| 2 | |
| 41 | 0 | 簿記論速習基 礎 I | 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。 | 1 前 | 90 | 3 | 0 | | 0 | (| 2 | |
| 42 | 0 | 財務諸表論基 礎 I | 金融商品取引法の概要入門を学ぶ。 | 1 後 | 120 | 4 | 0 | | 0 | (| 0 | |
| 43 | 0 | 財務諸表論基 礎 Ⅱ | 会計学の入門・基礎を学ぶ。 | 1 後 | 120 | 4 | 0 | | 0 | (| 0 | |
| 44 | 0 | 消費税法基礎 I | 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。 | 1 後 | 120 | 4 | 0 | | 0 | (| 0 | |
| 45 | 0 | 相続税法基礎 I | 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。 | 1 後 | 120 | 4 | 0 | | 0 | (| 0 | |
| 46 | 0 | 法人税法基礎 I | 役員判定、役員給与を中心とした法人税法 の体系を学ぶ。 | 1 後 | 120 | 4 | 0 | | 0 | (| Э | |
| 47 | 0 | 簿記論速習応 用 I | 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。 | 1 前 | 120 | 4 | 0 | | 0 | (| Э | |
| 48 | 0 | 消費税法速習 応用 I | 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。 | 1 後 | 60 | 2 | 0 | | 0 | (| 0 | |
| 49 | 0 | 簿記論速習総 合 I | 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。 | 1 前 | 90 | 3 | | 0 | 0 | (| 0 | |
| 50 | 0 | 簿記論速習総 合 II | 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。 | 1 前 | 90 | 3 | | 0 | 0 | (| Э | |
| 51 | 0 | ビジネス実務 入門 I | 授業を通して、刻々と変化するビジネスの 現場について学習する | 1 後 | 30 | 1 | 0 | | 0 | (| Э | |
| 52 | 0 | ビジネス実務 応用 I | 職場でのビジネスマナーや技能を身に着 け、実践する | 1 後 | 60 | 2 | | 0 | 0 | (| Э | |
| 53 | 0 | 会計学入門 I | 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。 | 1 前 | 60 | | 0 | Δ | 0 | (| Э | |
| 54 | 0 | 会計学入門 I | 会計学、会計基準の初歩的な概要を学ぶ。 | 1 前 | 60 | | 0 | Δ | 0 | | | |
| 55 | 0 | 会計士キャリ アデザイン I | 職種や業種について基本的学習を行いつつ、会計士試験の理解を深め試験勉強と実 務におけるつながりを理解する。 | | 30 | 1 | 0 | Δ | 0 | (| 5 | |
| 56 | 0 | 財務会計論簿 記入門 I | 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。 | 1 前 | 30 | 1 | 0 | | 0 | (| Э | |
| 57 | 0 | 財務会計論簿 記入門 Ⅱ | 現金預金及び金銭債権に関する初歩的な知 識を学ぶ。 | 1 前 | 60 | 2 | 0 | Δ | 0 | (| 2 | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---|---|---|-------------------|---|----------|-----|---|---|------------------|---|---|---|------|
| 58 | | | 0 | 財務会計論簿 記入門Ⅲ | 基礎知識の定着度確認を目的とする演習。 | 1 後 | 30 | 1 | | 0 | | 0 | 0 | |
| 59 | | | Э | 管理会計論入 門 I | 管理会計の概要を知り、数学的な基礎知識 を学ぶ。 | 1 前 | 30 | 1 | 0 | Δ | | 0 | 0 | |
| 60 | | | Э | 管理会計論入 門 Ⅱ | 管理会計の概要を知り、数学的な基礎知識 を学ぶ。 | 1 前 | 60 | 2 | 0 | Δ | | 0 | 0 | |
| 61 | | | | 財務会計論財 表入門 I | 財務会計の基礎概念を体系的に学ぶ。 | 1 前 | 30 | 1 | 0 | | | 0 | 0 | |
| 62 | | | Э | 企業法入門 I | 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。 | 1 前 | 60 | 2 | 0 | | | 0 | 0 | |
| 63 | | C | Э | 企業法入門Ⅱ | 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。 | 1 後 | 30 | 1 | 0 | Δ | | 0 | 0 | |
| 64 | | C | Э | 監査論入門 I | 監査手続きに関する基礎的な枠組みを学 ぶ。 | 1 前 | 30 | 1 | 0 | | | 0 | 0 | |
| 65 | | | 5 | 監査論入門Ⅱ | 監査手続きに関する基礎的な枠組みを学 ぶ。 | 1 後 | 30 | 1 | 0 | Δ | | 0 | 0 | |
| 66 | | | 5 | 管理会計論入 門演習 I | 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。 | 1 後 | 30 | 1 | 0 | Δ | | 0 | 0 | |
| 67 | | | | 財務会計論簿 記入門演習 I | 数学的な基礎知識を基に、計算問題の解答 を行う。 | 1 後 | 30 | 1 | 0 | \triangleright | | 0 | 0 | |
| 68 | | | | 短答式対策入 門総合 I | 模擬試験形式による効果測定。 | 1 後 | 30 | 1 | 0 | Ъ | | 0 | 0 | |
| 69 | | | | 財務会計論簿 記入門IV | 有価証券及び有形固定資産に関する初歩的 な会計処理を学ぶ。 | 1 後 | 90 | 3 | 0 | Δ | | 0 | 0 | |
| 70 | | | | 財務会計論財 表入門 Ⅱ | 概念フレームワーク及び資産評価の基礎概 念を学ぶ。 | 1 後 | 30 | 1 | 0 | Δ | | 0 | 0 | |
| 71 | | | | 管理会計論入 門Ⅲ | 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。 | 1 後 | 60 | 2 | 0 | Δ | | 0 | 0 | |
| 72 | | (| 5 | 企業法入門Ⅲ | 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。 | | 60 | 2 | 0 | Δ | | 0 | 0 | |
| 73 | | | Э | 監査論入門Ⅲ | 監査手続きに関する基礎的な枠組みを学 ぶ。 | 1 後 | 30 | 1 | 0 | Δ | | 0 | 0 | |
| 74 | | | 5 | 租税法入門 I | 法人税法の概要を捉え、基本的な計算を学 ぶ | 1 後 | 30 | 1 | 0 | | | 0 | 0 | |
| 75 | 0 | | | 経理実務Ⅲ | 経理実務で必要となる業務内容の概要を体 系的に学び、帳票書類についての知識の基 礎を習得する。 | | 30 | 1 | | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 76 | 0 | | | ビジネス教養 Ⅱ | 企業内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。 | 2 前·後 | 30 | 1 | | 0 | | 0 | 0 | |
| 77 | | | Э | 一般教養Ⅱ | 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。 | 2 | 130 | 1 | | 0 | | 0 | 0 | |

| 78 | O | 経理実務 I | 経理実務で必要となる業務内容を体系的に 学び、特に納税等で用いる帳票書類につい ての知識を習得するための講義。 | | 60 | 2 | 0 | | 0 | 0 | |
|----|---|----------------|---|--------|-----|---|---|---|---|---|--|
| 79 | 0 | 給与計算実務 I | 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。 | 2 後 | 30 | 1 | 0 | | 0 | 0 | |
| 80 | 0 | キャリアデザ インⅡ | 会社などの組織を理解し、最低限身につけ なければならないスキルの学習。 | 2 前・後 | 30 | 1 | | 0 | 0 | 0 | |
| 81 | О | 簿記論入門Ⅲ | 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。 | 2 前 | 30 | 1 | 0 | | 0 | 0 | |
| 82 | | 財務諸表論入 門Ⅲ | 会計学の基礎を学ぶ。 | 2 前 | 30 | 1 | 0 | | 0 | 0 | |
| 83 | 0 | 消費税法入門 Ⅲ | 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。 | 2 前 | 30 | 1 | 0 | | 0 | 0 | |
| 84 | 0 | 相続税法入門 Ⅲ | 相続税および贈与税の概要基礎を学ぶ。 | 2 前 | 30 | 1 | 0 | | 0 | 0 | |
| 85 | 0 | 法人税法入門 | 法人税法の計算体系、仕組みの理解を目的 とする。 | 2 前 | 30 | 1 | 0 | | 0 | 0 | |
| 86 | | 消費税法速習 入門 Ⅱ | 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。 | 2 前 | 30 | 1 | 0 | | 0 | 0 | |
| 87 | O | 簿記論基礎Ⅲ | 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。 | 2 後 | 120 | 4 | 0 | | 0 | 0 | |
| 88 | | 財務諸表論基 礎Ⅲ | 会計基準の基礎を学ぶ。 | 2 後 | 120 | 4 | 0 | | 0 | 0 | |
| 89 |) | 消費税法基礎 Ⅱ | 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。 | 2 後 | 120 | 4 | 0 | | 0 | 0 | |
| 90 | 0 | 相続税法基礎 Ⅱ | 相続税、贈与税の基礎的な問題の理解。 | 2 後 | 120 | 4 | 0 | | 0 | 0 | |
| 91 | 0 | 法人税法基礎Ⅱ | 欠損金の設定方法を中心とした法人税法の 体系を学ぶ。 | 2 後 | 120 | 4 | 0 | | 0 | 0 | |
| 92 | | 消費税法速習 基礎 Ⅱ | 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。 | 2 後 | 30 | 1 | 0 | | 0 | 0 | |
| 93 | O | 簿記論基礎Ⅳ | 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。 | 2 後 | 30 | 1 | 0 | | 0 | 0 | |
| 94 | | 財務諸表論基 礎Ⅳ | 金融商品取引法の基礎を学ぶ。 | 2 後 | 30 | 1 | 0 | | 0 | 0 | |
| 95 |) | 消費税法基礎 Ⅲ | 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。 | 2 後 | 30 | 1 | 0 | | 0 | 0 | |
| 96 | 0 | 相続税法基礎 Ⅲ | 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。 | 2 後 | 30 | 1 | 0 | | 0 | 0 | |
| 97 |) | 法人税法基礎Ⅲ | 組織再編税制を中心とした法人税法の体系 を学ぶ。 | 2 後 | 30 | 1 | 0 | | 0 | 0 | |

| 98 | 0 | 簿記論応用I | 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。 | 2 前 | 60 | 2 | 0 | | | 0 | C | | |
|-----|---|-----------------|--|--------|-----|---|---|---|------|----|-----|----|-----------|
| 99 | 0 | 簿記論応用Ⅱ | 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。 | 2 前 | 60 | 2 | 0 | | | 0 | C | | |
| 100 | 0 | 財務諸表論応 用 I | 会社法の概要入門を学ぶ。 | 2 前 | 60 | 2 | 0 | Δ | | 0 | C | | |
| 101 | 0 | 財務諸表論応 用 II | 会社法の入門・基礎を学ぶ。 | 2 前 | 60 | 2 | 0 | Δ | | 0 | C |) | |
| 102 | 0 | 消費税法応用 | 軽減税率や複数税率などの考え方を学習す る。 | 2 前 | 60 | 2 | 0 | | | 0 | C | | |
| 103 | 0 | 消費税法速習 応用 II | 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。 | 2 後 | 60 | 2 | 0 | | | 0 | C |) | |
| 104 | 0 | 相続税法応用 I | 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。 | 2 前 | 60 | 2 | 0 | | | 0 | C | | |
| 105 | 0 | 法人税法応用 | 連結納税制度等の特殊項目の学習を進める。 | 2 前 | 60 | 2 | 0 | | | 0 | C | | |
| 106 | 0 | 簿記論総合I | 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。 | 2 前 | 180 | 6 | 0 | | | 0 | C | | |
| 107 | 0 | 簿記論総合Ⅱ | 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。 | 2 前 | 180 | 6 | | 0 | | 0 | C | | |
| 108 | 0 | 財務諸表論総 合 I | 財務諸表作成の入門概要を学ぶ。 | 2 前 | 180 | 6 | | 0 | | 0 | C | | |
| 109 | 0 | 財務諸表論総 合 II | 財務諸表作成の入門・基礎を学ぶ。 | 2 前 | 180 | 6 | | 0 | | 0 | C | | |
| 110 | 0 | 消費税法総合 | 確定申告書の納付税額算出までの基本的な 流れを学ぶ。 | 2 前 | 180 | 6 | | 0 | | 0 | C | | |
| 111 | 0 | 消費税法速習 総合 I | 確定申告書の納付税額算出までの基本的な 流れを学ぶ。 | 2 前 | 90 | 3 | | 0 | | 0 | C | | |
| 112 | 0 | 相続税法総合 I | 相続税および贈与税の規定、申告について 総合的に学ぶ。 | 2 前 | 180 | 6 | | 0 | | 0 | C | | |
| 113 | 0 | 法人税法総合 | 法人税法の計算体系の知識習得を目的とす る。 | 2 前 | 180 | 6 | | 0 | | 0 | C | | |
| | 合 | 計 | 113 | 科 | .目 | | | | 7740 | 単位 | 江(単 | 位時 | 罰) |

| | 卒業要件及び履修方法 | 授業期間等 | Ŧ |
|-------------|--|-----------|------|
| | (2年)以上在学し、1700時間以上の授業を履修かつ、必修 めた62単位以上を修得した者が卒業を認定される。 | 1 学年の学期区分 | 2 期 |
| 履修方法: する必要が | は必ず履修し、選択必修科目は別に定める別表の通り履修 がある。 闌に1・2と記載がある科目の履修学年次は不問とする。 | 1 学期の授業期間 | 20 週 |

- (留意事項)
 1 一の授業科目について、講義、演習、実験、実習又は実技のうち二以上の方法の併用により行う場合については、主たる方法について○を付し、その他の方法について△を付すこと。
- 2 企業等との連携については、実施要項の3(3)の要件に該当する授業科目について〇を付すこと。