タイトル	内容			
授業科目	基礎人文科学総合			
実務家教員				
学部・学科	法律行政学科2年制 公務員初級公安系コース			
履修年次	2年次			
開講区分	前期			
科目区分	選択			
授業方法	講義			
授業時間	2 0 時間			
授業回数	10回			
授業概要	西洋および東洋の倫理や芸術、文学を学ぶ			
授業の進め方	テキストによる講義と一部基礎的な問題演習			
達成目標	一般教養として必要な倫理・芸術・文学の基礎知識を習得する			
教科書	オリジナルテキスト			
特記				
	1 古代ギリシャの思想家、経験論・合理論・観念論			
	2 功利主義、プラグマティズム、実存主義			
	3 日本の思想家、諸子百家			
	4 西洋美術、西洋文学、西洋音楽、西洋建築			
松光利亚	5 江戸時代までの日本文学、明治時代以降の日本文学			
授業計画	6 人文科学演習			
	7 人文科学演習			
	8 人文科学演習			
	9 人文科学演習			
	10 人文科学演習			
成績評価方法 (試験実施方法)	総合的な知識を測定する試験の結果を軸に、授業への参加姿勢を含め総合的に評価			
備考	備考			

タイトル	内容		
授業科目	基礎自然科学総合		
実務家教員			
学部・学科	法律行政学科2年制 公務員初級公安系コース		
履修年次	2年次		
開講区分	前期		
科目区分	選択		
授業方法	講義		
授業時間	20時間		
授業回数	10回		
授業概要	理数系科目の基礎を幅広く総合的に学ぶ		
授業の進め方	テキストによる講義と問題演習		
達成目標	身についた解法や公式を基に、答えを導き出すことが出来る		
教科書	オリジナルテキスト		
特記			
	1 生物(生体の構造、生体内の代謝、生殖と発生)		
	2 生物(遺伝と変異、刺激の需要と反応)		
	3 生物(内部環境の恒常性と調節、からだの防衛反応)		
	4 地学 (気象現象、日本の四季)		
授業計画	5 地学(太陽系と宇宙の構造、太陽系と惑星)		
12条可凹	6 物理(力1、力2、運動方程式)		
	7 物理(電気、電気と磁力)		
	8 化学(物質の構造、物質の状態)		
	9 化学(物質の変化)		
	10 自然科学演習		
成績評価方法 (試験実施方法)	総合的な知識を測定する試験の結果を軸に、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	基礎数学 I			
実務家教員				
学部・学科	法律行政学科2年制 公務員初級公安系コース			
履修年次	2年次			
開講区分	前期			
科目区分	選択			
授業方法	講義			
授業時間	2 0 時間			
授業回数	10回			
授業概要	基本的な数学計算の能力を身に着け、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			
達成目標	数と式、二次方程式を中心に、基礎的な知識と計算技術を身に着ける			
教科書	オリジナルテキスト			
特記				
	1 数と式			
	2 方程式			
	3 関数			
	4 微分積分			
授業計画	5 式と図形、不等式と領域			
1文未訂四	6 指数、対数			
	7 三角関数、ベクトル			
	8 数と体系			
	9 数学演習			
	10 数学演習			
成績評価方法 (試験実施方法)	基本的な知識を測定する試験の結果を軸に、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	応用演習 数的処理 I		
実務家教員			
学部・学科	法律行政学科2年制 公務員初級公安系コース		
履修年次	2年次		
開講区分	前期		
科目区分	必修		
授業方法	演習		
授業時間	2 0 時間		
授業回数	10回		
授業概要	問題演習を通じ、数的処理の応用知識を学ぶ		
授業の進め方	問題演習と解説を中心に、必要に応じて復習講義を行う		
達成目標	身についた解法や公式を基に、答えを導き出すことが出来る		
教科書	スタンダード問題集、実戦問題集		
特記			
	1 論理、集合の要素の個数		
	2 順序		
	3 対応		
	4 位置と方位 - triver 同志の特性		
授業計画	5 折り紙、回転の軌跡 6 正多面体・展開図		
	7 平面図形の構成、サイコロ		
	8 方程式・不等式、整数・計算パズル		
	9 割合と比		
	10 資料解釈		
成績評価方法 (試験実施方法)	実践的な知識を測定する試験の結果を軸に、授業への参加姿勢を含め総合的に評価		
備考	備考		

タイトル	内容			
授業科目	応用演習 数的処理Ⅱ			
実務家教員				
学部・学科	法律行政学科2年制 公務員初級公安系コース			
履修年次	2年次			
開講区分	前期			
科目区分	必修			
授業方法	演習			
授業時間	2 0 時間			
授業回数	10回			
授業概要	問題演習を通じ、数的処理の応用知識を学ぶ			
授業の進め方	問題演習と解説を中心に、必要に応じて復習講義を行う			
達成目標	身についた解法や公式を基に、答えを導き出すことが出来る			
教科書	スタンダード問題集、実戦問題集			
特記				
	1 勝ち負け、カード・ゲーム			
	2 ウソの発言、推理・手順、暗号			
	3 見取り図と投影図、積木			
	4 立体の切断・回転体、一筆書き			
授業計画	5 平面図形の軽量			
汉未可四	6 立体図形の軽量			
	7 速さ			
	8 仕事算			
	9 場合の数、確率			
	10 資料解釈			
成績評価方法 (試験実施方法)	実践的な知識を測定する試験の結果を軸に、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	応用演習 知識系科目総合 I		
実務家教員			
学部・学科	法律行政学科2年制 公務員初級公安系コース		
履修年次	2年次		
開講区分	前期		
科目区分	選択		
授業方法	演習		
授業時間	2 0 時間		
授業回数	10回		
授業概要	問題演習を通じ、知識系科目の応用知識を学ぶ		
授業の進め方	問題演習と解説を中心に、必要に応じて復習講義を行う		
達成目標	社会科学分野に関するより幅広い知識を習得する		
教科書	オリジナルテキスト、実戦問題集		
特記			
	1 政治 基本理念、政治制度		
	2 政治 基本的人権		
	3 政治 国会と内閣と裁判所の機構と運営		
	4 政治 地方自治制度、選挙制度		
授業計画	5 経済 現代の企業と市場		
汉未可四	6 経済 国民所得と通貨制度		
	7 経済 金融政策と財政政策		
	8 経済 貿易と国際経済の動向		
	9 社会 労働問題と社会保障		
	10 社会 環境問題と国際関係		
成績評価方法 (試験実施方法)	全ジャンルから100問を抜粋した試験を軸に、授業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	応用演習 知識系科目総合Ⅱ		
実務家教員			
学部・学科	法律行政学科2年制 公務員初級公安系コース		
履修年次	2年次		
開講区分	前期		
科目区分	選択		
授業方法	演習		
授業時間	2 0 時間		
授業回数	10回		
授業概要	問題演習を通じ、知識系科目の応用知識を学ぶ		
授業の進め方	問題演習と解説を中心に、必要に応じて復習講義を行う		
達成目標	人文科学分野に関するより幅広い知識を習得する		
教科書	オリジナルテキスト、実戦問題集		
特記			
	1 日本史 古代~中世		
	2 日本史 近世~近代		
	3 日本史 現代		
	4 世界史 東洋史		
授業計画	5 世界史 第二次世界大戦		
汉未可凹	6 世界史 近代ヨーロッパ〜第一次世界大戦		
	7 地理 世界の地形・気候		
	8 地理 世界の工業・資源		
	9 地理 日本地誌		
	10 地理 世界地誌		
成績評価方法 (試験実施方法)			
備考			

タイトル	内容			
授業科目	応用演習 数的処理本試験対策			
実務家教員				
学部・学科	法律行政学科2年制 公務員初級公安系コース			
履修年次	2年次			
開講区分	前期			
科目区分	選択			
授業方法	演習			
授業時間	2 0 時間			
授業回数	10回			
授業概要	数的分野全般について、更なる問題演習による試験直前の応用力強化			
授業の進め方	問題演習と解説を中心に、必要に応じて復習講義を行う			
達成目標	身についた解法や公式を基に、答えを導き出すことが出来る			
教科書	実戦問題集			
特記				
	1 数的処理・判断推理・空間把握・資料解釈 本試験対策 1			
	2 数的処理・判断推理・空間把握・資料解釈 本試験対策 2			
	3 数的処理・判断推理・空間把握・資料解釈 本試験対策3			
	4 数的処理・判断推理・空間把握・資料解釈 本試験対策 4			
授業計画	5 数的処理・判断推理・空間把握・資料解釈 本試験対策 5			
1久未可凹	6 数的処理・判断推理・空間把握・資料解釈 本試験対策 6			
	7 数的処理・判断推理・空間把握・資料解釈 本試験対策 7			
	8 数的処理・判断推理・空間把握・資料解釈 本試験対策8			
	9 数的処理・判断推理・空間把握・資料解釈 本試験対策 9			
	10 数的処理・判断推理・空間把握・資料解釈 本試験対策10			
成績評価方法 (試験実施方法)	実践的な知識を測定する試験の結果を軸に、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	応用演習 知識系科目本試験対策			
実務家教員				
学部・学科	法律行政学科2年制 公務員初級公安系コース			
履修年次	2年次			
開講区分	前期			
科目区分	選択			
授業方法	演習			
授業時間	2 0 時間			
授業回数	10回			
授業概要	知識系科目全般について、更なる問題演習による試験直前の応用力強化			
授業の進め方	問題演習と解説を中心に、必要に応じて復習講義を行う			
達成目標	身についた解法や公式を基に、答えを導き出すことが出来る			
教科書	実戦問題集			
特記				
	1 政治・経済・社会・日本史・世界史・地理・思想倫理 本試験対策 1			
	2 政治・経済・社会・日本史・世界史・地理・思想倫理 本試験対策 2			
	3 政治・経済・社会・日本史・世界史・地理・思想倫理 本試験対策3			
	4 政治・経済・社会・日本史・世界史・地理・思想倫理 本試験対策 4			
授業計画	5 政治・経済・社会・日本史・世界史・地理・思想倫理 本試験対策 5			
及未时固	6 政治・経済・社会・日本史・世界史・地理・思想倫理 本試験対策 6			
	7 政治・経済・社会・日本史・世界史・地理・思想倫理 本試験対策 7			
	8 政治・経済・社会・日本史・世界史・地理・思想倫理 本試験対策8			
	9 政治・経済・社会・日本史・世界史・地理・思想倫理 本試験対策 9			
	10 政治・経済・社会・日本史・世界史・地理・思想倫理 本試験対策10			
成績評価方法 (試験実施方法)	実践的な知識を測定する試験の結果を軸に、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	総合答案練習 I		
実務家教員			
学部・学科	法律行政学科2年制 公務員初級公安系コース		
	2年次		
開講区分	前期		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
科目区分			
授業方法	演習		
授業時間	150時間		
授業回数	75回		
授業概要	模擬試験と解説を通じ、復習および実践的な知識を学ぶ		
授業の進め方	2時間程度の模擬試験を実施、得点データを開示し、解説を行う		
達成目標	基礎的な内容の50題の模擬試験で30点以上を取得する		
教科書	模擬試験		
 特記			
	1 基礎的なレベルの模擬試験①		
	2 模擬試験の解説 (知能系科目)		
	3 模擬試験の解説 (知識系科目)		
	4 基礎的なレベルの模擬試験②		
	5 模擬試験の解説 (知能系科目)		
	6 模擬試験の解説(知識系科目)		
	7 基礎的なレベルの模擬試験③		
	8 模擬試験の解説(知能系科目)		
	9 模擬試験の解説(知識系科目)		
	10 基礎的なレベルの模擬試験④		
	11 模擬試験の解説 (知能系科目)		
	12 模擬試験の解説 (知識系科目)		
	13 基礎的なレベルの模擬試験⑤		
	14 模擬試験の解説 (知能系科目)		
	15 模擬試験の解説 (知識系科目)		
	16 基礎的なレベルの模擬試験⑥		
	17 模擬試験の解説(知能系科目)		
	18 模擬試験の解説 (知識系科目)		
	19 基礎的なレベルの模擬試験⑦		
	20 模擬試験の解説(知能系科目)		
	21 模擬試験の解説 (知識系科目)		
	22 基礎的なレベルの模擬試験®		
	23 模擬試験の解説(知能系科目)		

0.4	描版字野 / fn
24	模擬試験の解説(知識系科目)
	基礎的なレベルの模擬試験⑨
	模擬試験の解説(知能系科目)
-	模擬試験の解説(知識系科目)
28	基礎的なレベルの模擬試験⑩
29	模擬試験の解説(知能系科目)
	模擬試験の解説(知識系科目)
31	基礎的なレベルの模擬試験⑪
32	模擬試験の解説(知能系科目)
33	模擬試験の解説(知識系科目)
34	基礎的なレベルの模擬試験⑫
35	模擬試験の解説(知能系科目)
36	模擬試験の解説(知識系科目)
37	一部応用レベルの問題も含む模擬試験①
38	模擬試験の解説 (知能系科目)
39	模擬試験の解説 (知識系科目)
40	一部応用レベルの問題も含む模擬試験②
41	模擬試験の解説 (知能系科目)
42	模擬試験の解説 (知識系科目)
43	一部応用レベルの問題も含む模擬試験③
44	模擬試験の解説 (知能系科目)
45	模擬試験の解説 (知識系科目)
46	一部応用レベルの問題も含む模擬試験④
47	模擬試験の解説 (知能系科目)
48	模擬試験の解説 (知識系科目)
49	一部応用レベルの問題も含む模擬試験⑤
50	模擬試験の解説(知能系科目)
51	模擬試験の解説 (知識系科目)
52	一部応用レベルの問題も含む模擬試験⑥
53	模擬試験の解説(知能系科目)
54	模擬試験の解説 (知識系科目)
55	一部応用レベルの問題も含む模擬試験⑦
56	模擬試験の解説(知能系科目)
57	模擬試験の解説 (知識系科目)
58	一部応用レベルの問題も含む模擬試験⑧
59	模擬試験の解説 (知能系科目)
60	模擬試験の解説 (知識系科目)
61	一部応用レベルの問題も含む模擬試験⑨
62	模擬試験の解説 (知能系科目)
63	模擬試験の解説 (知識系科目)
64	一部応用レベルの問題も含む模擬試験⑩
	模擬試験の解説(知能系科目)
_	模擬試験の解説(知識系科目)
	W-1

授業計画

	67	一部応用レベルの問題も含む模擬試験⑪
	68	模擬試験の解説 (知能系科目)
	69	模擬試験の解説 (知識系科目)
	70	一部応用レベルの問題も含む模擬試験⑫
	71	模擬試験の解説 (知能系科目)
	72	模擬試験の解説 (知識系科目)
	73	一部応用レベルの問題も含む模擬試験⑬
	74	模擬試験の解説(知能系科目)
	75	模擬試験の解説(知識系科目)
成績評価方法 (試験実施方法)	模擬	経試験における得点で評価
備考		

タイトル	内容
授業科目	直前答案練習I
実務家教員	
学部・学科	法律行政学科2年制 公務員初級公安系コース
	2年次
開講区分	inji
	必修
科目区分	
授業方法	演習
授業時間	180時間
授業回数	9 0 回
授業概要	模擬試験と解説を通じ、復習および実践的な知識を学ぶ
授業の進め方	2時間程度の模擬試験を実施、得点データを開示し、解説を行う
達成目標	本試験レベルに即した模擬試験で過年度の合格水準点を取得する
教科書	模擬試験
特記	
	1 国家公務員タイプの模擬試験 1
	2 模擬試験の解説 (知能系科目)
	3 模擬試験の解説 (知識系科目)
	4 国家公務員タイプの模擬試験 2
	5 模擬試験の解説 (知能系科目)
	6 模擬試験の解説(知識系科目)
	7 国家公務員タイプの模擬試験 3
	8 模擬試験の解説 (知能系科目)
	9 模擬試験の解説 (知識系科目)
	10 国家公務員タイプの模擬試験 4
	11 模擬試験の解説 (知能系科目)
	12 模擬試験の解説 (知識系科目)
	13 国家公務員タイプの模擬試験 5
	14 模擬試験の解説 (知能系科目)
	15 模擬試験の解説 (知識系科目)
	16 国家公務員タイプの模擬試験 6
	17 模擬試験の解説 (知能系科目)
	18 模擬試験の解説 (知識系科目)
	19 国家公務員タイプの模擬試験 7
	19 国
	20 模擬試験の解説 (知識系科目) 21 模擬試験の解説 (知識系科目) 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	22 国家公務員タイプの模擬試験 8
	44 日

24	模擬試験の解説 (知識系科目)
25	国家公務員タイプの模擬試験 9
26	模擬試験の解説(知能系科目)
27	模擬試験の解説(知識系科目)
28	国家公務員タイプの模擬試験10
29	模擬試験の解説 (知能系科目)
30	模擬試験の解説 (知識系科目)
31	国家公務員タイプの模擬試験11
32	模擬試験の解説(知能系科目)
33	模擬試験の解説 (知識系科目)
34	国家公務員タイプの模擬試験12
35	模擬試験の解説 (知能系科目)
36	模擬試験の解説 (知識系科目)
37	国家公務員タイプの模擬試験13
38	模擬試験の解説 (知能系科目)
39	模擬試験の解説 (知識系科目)
40	地方公務員タイプの模擬試験 1
41	模擬試験の解説 (知能系科目)
42	模擬試験の解説 (知識系科目)
43	地方公務員タイプの模擬試験 2
44	模擬試験の解説 (知能系科目)
45	模擬試験の解説 (知識系科目)
46	地方公務員タイプの模擬試験3
47	模擬試験の解説 (知能系科目)
48	模擬試験の解説(知識系科目)
49	地方公務員タイプの模擬試験 4
50	模擬試験の解説(知能系科目)
51	模擬試験の解説(知識系科目)
52	地方公務員タイプの模擬試験 5
53	模擬試験の解説(知能系科目)
54	模擬試験の解説(知識系科目)
55	地方公務員タイプの模擬試験 6
56	模擬試験の解説(知能系科目)
57	模擬試験の解説(知識系科目)
58	地方公務員タイプの模擬試験 7
59	模擬試験の解説(知能系科目)
	模擬試験の解説(知識系科目)
	地方公務員タイプの模擬試験8
	模擬試験の解説(知能系科目)
63	模擬試験の解説(知識系科目)
64	地方公務員タイプの模擬試験 9
	模擬試験の解説(知能系科目)
66	模擬試験の解説(知識系科目)

授業計画

	67 地方公務員タイプの模擬試験10
	68 模擬試験の解説(知能系科目)
	69 模擬試験の解説 (知識系科目)
	70 地方公務員タイプの模擬試験11
	71 模擬試験の解説(知能系科目)
	72 模擬試験の解説 (知識系科目)
	73 地方公務員タイプの模擬試験12
	74 模擬試験の解説(知能系科目)
	75 模擬試験の解説 (知識系科目)
	76 地方公務員タイプの模擬試験13
	77 模擬試験の解説(知能系科目)
	78 模擬試験の解説(知識系科目)
	79 地方公務員タイプの模擬試験14
	80 模擬試験の解説(知能系科目)
	81 模擬試験の解説(知識系科目)
	82 地方公務員タイプの模擬試験15
	83 模擬試験の解説(知能系科目)
	84 模擬試験の解説(知識系科目)
	85 地方公務員タイプの模擬試験16
	86 模擬試験の解説(知能系科目)
	87 模擬試験の解説(知識系科目)
	88 地方公務員タイプの模擬試験17
	89 模擬試験の解説(知能系科目)
	90 模擬試験の解説(知識系科目)
成績評価方法 (試験実施方法)	莫擬試験における得点で評価
備考	

タイトル	内容
授業科目	直前答案練習Ⅱ
実務家教員	
学部・学科	法律行政学科2年制 公務員初級公安系コース
	2年次
開講区分	前期
	選択
科目区分	
授業方法	演習
授業時間	120時間
授業回数	6 0 回
授業概要	模擬試験と解説を通じ、復習および実践的な知識を学ぶ
授業の進め方	2時間程度の模擬試験を実施、得点データを開示し、解説を行う
達成目標	本試験レベルに即した模擬試験で過年度の合格水準点を取得する
教科書	模擬試験
特記	
	1 地方公務員タイプの模擬試験1
	2 模擬試験の解説 (知能系科目)
	3 模擬試験の解説 (知識系科目)
	4 地方公務員タイプの模擬試験 2
	5 模擬試験の解説 (知能系科目)
	6 模擬試験の解説 (知識系科目)
	7 地方公務員タイプの模擬試験3
	8 模擬試験の解説 (知能系科目)
	9 模擬試験の解説 (知識系科目)
	10 地方公務員タイプの模擬試験 4
	11 模擬試験の解説 (知能系科目)
	12 模擬試験の解説 (知識系科目)
	13 地方公務員タイプの模擬試験 5
	14 模擬試験の解説 (知能系科目)
	15 模擬試験の解説 (知識系科目)
	16 地方公務員タイプの模擬試験 6
	17 模擬試験の解説 (知能系科目)
	18 模擬試験の解説 (知識系科目)
	19 地方公務員タイプの模擬試験 7
	20 模擬試験の解説 (知能系科目)
	21 模擬試験の解説 (知識系科目)
	22 地方公務員タイプの模擬試験 8
	23 模擬試験の解説 (知能系科目)

,	1	
	24	模擬試験の解説(知識系科目)
	25	地方公務員タイプの模擬試験 9
	26	模擬試験の解説(知能系科目)
	27	模擬試験の解説(知識系科目)
	28	地方公務員タイプの模擬試験10
	29	模擬試験の解説(知能系科目)
授業計画	30	模擬試験の解説(知識系科目)
1人米 日 西	31	地方公務員タイプの模擬試験11
	32	模擬試験の解説(知能系科目)
	33	模擬試験の解説(知識系科目)
	34	地方公務員タイプの模擬試験12
	35	模擬試験の解説 (知能系科目)
	36	模擬試験の解説 (知識系科目)
	37	地方公務員タイプの模擬試験13
	38	模擬試験の解説 (知能系科目)
	39	模擬試験の解説 (知識系科目)
	40	地方公務員タイプの模擬試験14
	41	模擬試験の解説 (知能系科目)
	42	模擬試験の解説 (知識系科目)
	43	地方公務員タイプの模擬試験15
	44	模擬試験の解説 (知能系科目)
	45	模擬試験の解説 (知識系科目)
	46	地方公務員タイプの模擬試験16
	47	模擬試験の解説 (知能系科目)
	48	模擬試験の解説(知識系科目)
	49	地方公務員タイプの模擬試験17
	50	模擬試験の解説 (知能系科目)
	51	模擬試験の解説 (知識系科目)
	52	地方公務員タイプの模擬試験18
	53	模擬試験の解説 (知能系科目)
	54	模擬試験の解説 (知識系科目)
	55	地方公務員タイプの模擬試験19
	56	模擬試験の解説 (知能系科目)
	57	模擬試験の解説 (知識系科目)
	58	地方公務員タイプの模擬試験20
	59	模擬試験の解説(知能系科目)
	60	模擬試験の解説(知識系科目)
成績評価方法 (試験実施方法)	模擬	試験における得点で評価
備考		

タイトル	内容		
授業科目	直前答案練習Ⅲ		
実務家教員			
学部・学科	法律行政学科2年制 公務員初級公安系コース		
履修年次	2年次		
開講区分	後期		
科目区分	選択		
授業方法	演習		
授業時間	3 0 時間		
授業回数	15回		
授業概要	模擬試験と解説を通じ、復習および実践的な知識を学ぶ		
授業の進め方	2時間程度の模擬試験を実施、得点データを開示し、解説を行う		
	本試験レベルに即した模擬試験で過年度の合格水準点を取得する		
	模擬試験		
 特記			
授業計画	1 地方公務員タイプの模擬試験 1 2 模擬試験の解説 (知能系科目) 3 模擬試験の解説 (知識系科目) 4 地方公務員タイプの模擬試験 2 5 模擬試験の解説 (知能系科目) 6 模擬試験の解説 (知識系科目) 7 地方公務員タイプの模擬試験 3 8 模擬試験の解説 (知能系科目) 9 模擬試験の解説 (知識系科目) 10 地方公務員タイプの模擬試験 4 11 模擬試験の解説 (知能系科目) 12 模擬試験の解説 (知識系科目) 13 地方公務員タイプの模擬試験 5 14 模擬試験の解説 (知能系科目)		
	15 模擬試験の解説(知識系科目)		
(試験実施方法)	模擬試験における得点で評価		
備考			

タイトル	内容		
授業科目	公務員時事対策		
実務家教員			
学部・学科	法律行政学科2年制 公務員初級公安系コース		
履修年次	2年次		
開講区分	前期		
科目区分	必修		
授業方法	講義		
授業時間	3 0 時間		
授業回数	15回		
授業概要	自然科学から国際問題まで幅広いジャンルの社会時事を学ぶ		
授業の進め方	1項目15分程度で、重要ワードを軸にその内容を解説し、問題演習を行う		
達成目標	現代社会の幅広い知識を身につける		
教科書	オリジナルテキスト		
特記			
授業計画	1 時事(政治分野1) 2 時事(政治分野2) 3 時事(政治分野3) 4 時事(経済分野1) 5 時事(経済分野2) 6 時事(文化1) 7 時事(文化2) 8 時事(文化3) 9 時事(科学1) 10 時事(科学2) 11 時事(科学3) 12 時事(科学4) 13 時事(科学5) 14 時事(国際問題1)		
成績評価方法	15 時事(国際問題2) 講義後のチェックテストの得点を中心に取り組み姿勢を含めて総合的に評価		
(試験実施方法) 備考			

中事研究 文学科2年制 公務員初級公安系コース 引 に関連する社会的ニュースを考察する (ンターネットの情報を取得し、調査の上で意見・感想をまとめる およびその業務に関わる知識を身につける
関連する社会的ニュースを考察する (ンターネットの情報を取得し、調査の上で意見・感想をまとめる
関連する社会的ニュースを考察する (ンターネットの情報を取得し、調査の上で意見・感想をまとめる
ご関連する社会的ニュースを考察する アンターネットの情報を取得し、調査の上で意見・感想をまとめる
ンターネットの情報を取得し、調査の上で意見・感想をまとめる
ンターネットの情報を取得し、調査の上で意見・感想をまとめる
Sよびその業務に関わる知識を身につける
根収集と考察 テーマ 2 根収集と考察 テーマ 4 根収集と考察 テーマ 5 根収集と考察 テーマ 6 根収集と考察 テーマ 7 根収集と考察 テーマ 9 根収集と考察 テーマ 1 0 根収集と考察 テーマ 1 2 根収集と考察 テーマ 1 3 根収集と考察 テーマ 1 4 根収集と考察 テーマ 1 5 根収集と考察 テーマ 1 6 根収集と考察 テーマ 1 7 根収集と考察 テーマ 1 8 根収集と考察 テーマ 1 9
123

	24 情報収集と考察 テーマ 2 4
	25 情報収集と考察 テーマ25
	26 情報収集と考察 テーマ26
	27 情報収集と考察 テーマ27
	28 情報収集と考察 テーマ28
	29 情報収集と考察 テーマ29
	30 情報収集と考察 テーマ30
成績評価方法 (試験実施方法)	提出物の内容を評価
備考	

タイトル	内容		
授業科目	公務員就職試験対策演習		
実務家教員			
学部・学科	法律行政学科2年制 公務員初級公安系コース		
履修年次	2年次		
開講区分	前期		
科目区分	選択		
授業方法	演習		
授業時間	3 0 時間		
授業回数	15回		
授業概要	多様化する公務員試験に対応するための一般教養力の習得		
授業の進め方	基礎的な解答方法を学んだ後、問題演習と検証を繰り返し行う		
	様々なタイプの問題に対し、早く正確に解けるスキルを身につける		
教科書	オリジナルテキスト		
 特記			
	1 適性検査練習1		
	2 適性検査練習 2		
	3 適性検査練習3		
	4 適性検査練習4		
	5 適性検査練習 5		
	6 適性検査練習 6		
	7 適性検査練習 7		
授業計画	8 適性検査練習8		
	9 適性検査練習 9		
	10 適性検査練習 1 0		
	11 適性検査練習 1 1		
	12 適性検査練習 1 2		
	13 適性検査練習 1 3		
	14 適性検査練習 1 4		
	15 適性検査練習 1 5		
成績評価方法 (試験実施方法)	模擬試験における得点で評価		
備考			

タイトル	内容		
授業科目	公務員キャリアデザイン 公務員春試験		
実務家教員			
学部・学科	法律行政学科2年制 公務員初級公安系コース		
履修年次	2年次		
開講区分	前期		
科目区分	選択		
授業方法	演習		
授業時間	3 0 時間		
授業回数	15回		
授業概要	公務員春試験の二次試験を踏まえた実践的な面接の練習		
授業の進め方	職種研究およびグループ単位で個人面接を実施・見学、修正を行い反復する		
	誰から見ても好印象で、自分の良さが伝わるコミュニケーションができる		
	なし		
特記			
授業計画	1 受験職種研究 1 (職種①) 2 受験職種研究 2 (職種①) 3 受験職種研究 3 (職種①) 4 模擬個人面接 1 (職種①) 5 模擬個人面接 2 (職種①) 6 模擬個人面接 3 (職種①) 7 受験職種研究 4 (職種②) 8 受験職種研究 5 (職種②) 9 受験職種研究 6 (職種②) 10 模擬個人面接 4 (職種②) 11 模擬個人面接 5 (職種②) 12 模擬個人面接 6 (職種②) 13 受験職種研究 7 (職種③) 14 模擬個人面接 7 (職種③)		
成績評価方法 (試験実施方法)	15 模擬個人面接 8 (職種③) 授業への参加姿勢で評価		
備考			

タイトル	内容
授業科目	公務員キャリアデザイン 公務員秋試験
実務家教員	
学部・学科	法律行政学科2年制 公務員初級公安系コース
履修年次	2年次
—————————————————————————————————————	後期
—————————————————————————————————————	選択
	演習
授業時間	120時間
授業回数	6 0 回
授業概要	公務員春試験の二次試験を踏まえた実践的な面接の練習
授業の進め方	職種研究およびグループ単位で個人面接を実施・見学、修正を行い反復する
達成目標	誰から見ても好印象で、自分の良さが伝わるコミュニケーションができる
教科書 	なし
特記	
	1 受験職種研究1 (職種①)
	2 受験職種研究2 (職種①)
	3 受験職種研究 3 (職種①)
	4 模擬個人面接 1 (職種①)
	5 模擬個人面接 2 (職種①)
	6 模擬個人面接3 (職種①)
	7 受験職種研究4 (職種②)
	8 受験職種研究 5 (職種②)
	9 受験職種研究 6 (職種②)
	10 模擬個人面接4 (職種②)
	11 模擬個人面接 5 (職種②)
	12 模擬個人面接6 (職種②)
	13 受験職種研究 7 (職種③)
	14 受験職種研究 8 (職種③)
	15 受験職種研究 9 (職種③)
	16 模擬個人面接 7 (職種③)
	17 模擬個人面接8 (職種③)
	18 模擬個人面接9 (職種③)
	19 受験職種研究 1 0 (職種④)
	20 受験職種研究 1 1 (職種④)
	21 受験職種研究 1 2 (職種④)
	22 模擬個人面接 1 0 (職種④)
1	23 模擬個人面接 1 1 (職種④)

	24 模擬個人面接 1 2 (職種④)
	25 受験職種研究13 (職種⑤)
	26 受験職種研究 1 4 (職種⑤)
	27 受験職種研究 1 5 (職種⑤)
	28 模擬個人面接13(職種⑤)
	29 模擬個人面接 1 4 (職種⑤)
授業計画	30 模擬個人面接 1 5 (職種⑤)
汉术时日	31 受験職種研究 1 6 (職種⑥)
	32 受験職種研究 1 7 (職種⑥)
	33 受験職種研究 1 8 (職種⑤)
	34 模擬個人面接 1 6 (職種⑤)
	35 模擬個人面接 1 7 (職種⑤)
	36 模擬個人面接 1 8 (職種⑤)
	37 受験職種研究 1 9 (職種⑦)
	38 受験職種研究 2 0 (職種⑦)
	39 受験職種研究 2 1 (職種⑦)
	40 模擬個人面接 1 9 (職種⑦)
	41 模擬個人面接 2 0 (職種⑦)
	42 模擬個人面接 2 1 (職種⑦)
	43 受験職種研究 2 2 (職種®)
	44 受験職種研究 2 3 (職種®)
	45 受験職種研究 2 4 (職種®)
	46 模擬個人面接 2 2 (職種®)
	47 模擬個人面接 2 3 (職種®)
	48 模擬個人面接 2 4 (職種®)
	49 受験職種研究 2 5 (職種⑨)
	50 受験職種研究 2 6 (職種⑨)
	51 受験職種研究 2 7 (職種⑨)
	52 模擬個人面接 2 5 (職種⑨)
	53 模擬個人面接 2 6 (職種⑨)
	54 模擬個人面接 2 7 (職種⑨)
	55 受験職種研究 2 8 (職種⑩)
	56 受験職種研究 2 9 (職種⑩)
	57 受験職種研究30 (職種⑩)
	58 模擬個人面接 2 8 (職種⑩)
	59 模擬個人面接 2 9 (職種⑩)
	60 模擬個人面接 3 0 (職種⑩)
成績評価方法 (試験実施方法)	授業への参加姿勢で評価
備考	

タイトル	内容
授業科目	公務員適性検査演習 I
実務家教員	
学部・学科	法律行政学科2年制 公務員初級公安系コース
履修年次	2年次
開講区分	前期
	必修
科目区分	
授業方法	演習
授業時間	6 0 時間
授業回数	3 0 回
授業概要	公務員試験で重視される事務適性試験の得点力を強化する
授業の進め方	基礎的な解答方法を学んだ後、1回15分程度の問題演習と検証を繰り返し行う
達成目標	様々なタイプの問題に対し、早く正確に解けるスキルを身につける
 教科書	オリジナルテキスト
—————— 特記	
	1 適性試験パターン1の解答方法
	2 適性試験パターン1の練習
	3 適性試験パターン2の解答方法
	4 適性試験パターン2の練習
	5 適性試験パターン3の解答方法
	6 適性試験パターン3の練習
	7 適性試験練習 1
	8 適性試験練習 2
	9 適性試験練習3
	10 適性試験練習 4
	11 適性試験練習 5
	12 適性試験練習 6
	13 適性試験練習 7
	14 適性試験練習 8
	15 適性試験練習 9
授業計画	16 適性試験練習 1 0
	17 適性試験練習 1 1
	18 適性試験練習 1 2
	19 適性試験練習 1 3
	20 適性試験練習 1 4
	21 模擬試験 (適性試験) 1
	22 模擬試験 (適性試験) 2
	23 模擬試験(適性試験) 3

	24 模擬試験 (適性試験) 4
	25 模擬試験 (適性試験) 5
	26 模擬試験(適性試験) 6
	27 模擬試験 (適性試験) 7
	28 模擬試験 (適性試験) 8
	29 模擬試験 (適性試験) 9
	30 模擬試験 (適性試験) 1 0
成績評価方法 (試験実施方法)	模擬試験における得点で評価
備考	

タイトル	内容		
授業科目	公務員適性検査演習Ⅱ		
実務家教員			
学部・学科	法律行政学科2年制 公務員初級公安系コース		
履修年次	2年次		
開講区分	前期		
科目区分	選択		
授業方法	演習		
授業時間	3 0 時間		
授業回数	15回		
授業概要	公務員試験で重視される事務適性試験の得点力を強化する		
授業の進め方	基礎的な解答方法を学んだ後、1回15分程度の問題演習と検証を繰り返し行う		
達成目標	様々なタイプの問題に対し、早く正確に解けるスキルを身につける		
教科書	オリジナルテキスト		
特記			
授業計画	1 適性試験パターン1の練習 3 適性試験パターン2の解答方法 4 適性試験パターン2の練習 5 適性試験パターン3の解答方法 6 適性試験パターン3の練習 7 適性試験練習1 8 適性試験練習2 9 適性試験練習3 10 適性試験練習4 11 適性試験練習5 12 適性試験練習6 13 模擬試験(適性試験)1 14 模擬試験(適性試験)2		
成績評価方法	15 模擬試験(適性試験) 3		
(試験実施方法)	模擬試験における得点で評価		
備考			

タイトル	内容		
授業科目	公務員教養論作文対策		
実務家教員			
学部・学科	法律行政学科2年制 公務員初級公安系コース		
履修年次	2年次		
開講区分	前期		
科目区分	必修		
授業方法	演習		
授業時間	3 0 時間		
授業回数	15回		
授業概要	公務員初級試験を見据えての文章作成スキルの習得		
授業の進め方	レクチャーの後、テーマを与え実践し提出、必要に応じ添削を行う		
	時間内に正しい文章構成で分かりやすい文章を作成する能力を身につける		
 教科書	オリジナルテキスト		
 特記			
授業計画	1 論作文の書き方と正しい用紙の使い方 2 試験種別作文テーマの傾向、基礎的テーマでの練習 1 3 試験種別作文テーマの傾向、基礎的テーマでの練習 2 4 試験種別作文テーマの傾向、基礎的テーマでの練習 3 5 試験種別作文テーマの傾向、基礎的テーマでの練習 4 6 作文練習 1 7 作文練習 2 8 作文練習 3 9 作文練習 4 10 作文練習 5 11 作文練習 6 12 作文練習 7 13 作文練習 8 14 作文練習 9		
成績評価方法	15 作文練習10		
(試験実施方法)	DEU しにIF人の元队反と中心に、取り組み安労と占めて応信的に詳細		
備考			

タイトル	内容		
授業科目	公官庁講話		
実務家教員	0		
学部・学科	法律行政学科2年制 公務員初級公安系コース		
履修年次	2年次		
開講区分	前期		
科目区分	必修		
授業方法	講義		
授業時間	2 0 時間		
授業回数	10回		
授業概要	現役公務員の様々な職種の方の講話を聴き職種への理解を深める		
授業の進め方	現役公務員の話を聞き、質疑応答や必要に応じレポートの記入をする		
達成目標	希望職種のみならず幅広い職種を理解する		
教科書	なし		
特記	国家省庁、国家公安、地方行政、警察官、消防官など幅広い職種の現職公務員の実務経験に 基づく講義		
	1 職種別の業務内容、試験内容に関する講義		
	2 受験手続に関する講義		
	3 職種別ガイダンス 1		
	4 職種別ガイダンス 2		
授業計画	5 職種別ガイダンス 3		
及木町西	6 日程別受験先選択の為の講義		
	7 職種別ガイダンス 4		
	8 職種別ガイダンス 5		
	9 職種別ガイダンス 6		
	10 職種別ガイダンス 7		
成績評価方法 (試験実施方法)	授業への参加姿勢、授業内レポートの完成度などによって評価		
備考			

タイトル	内容		
授業科目	公務員倫理		
実務家教員	0		
学部・学科	法律行政学科2年制 公務員初級公安系コース		
履修年次	2年次		
開講区分	後期		
科目区分	選択		
授業方法	演習		
授業時間	1 5 時間		
授業回数	8回		
授業概要	公務人材開発協会より講師をお招きし、公務員に関する法令や服務規程を学ぶ		
授業の進め方	実務経験者による講義をもとに、各自研究課題を作成する		
達成目標	入庁前に公務員としての正しい心構えを身に付ける		
教科書	オリジナルテキスト		
特記	公官庁の研修を多く手掛ける公務人材開発協会による講義と演習		
	1 税制の理解①		
	2 税制の理解②		
	3 税制に関するレポート作成		
 授業計画	4 公務員の倫理と服務規程①		
[2] [2] [2] [2] [2] [2] [2] [2] [2] [2]	5 公務員の倫理と服務規程②		
	6 公務員の倫理と服務規程③		
	7 服務規定に関するレポート作成		
	8 レポートの検証 (60分)		
成績評価方法 (試験実施方法)	提出レポートの完成度によって評価		
備考			

タイトル	内容			
授業科目	公共ボランティア実習Ⅱ			
実務家教員				
学部・学科	法律行政学科2年制 公務員初級公安系コース			
履修年次	2年次			
開講区分	通年			
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	ボランティアの基本的な在り方を学び、実習も踏まえて理解を深める			
授業の進め方	座学を基に実際にボランティアを体験する			
達成目標	知識と実体験により、ボランティアの実情など基礎的な知識を身に付ける			
教科書	なし			
特記				
授業計画	1 ボランティアの基礎知識 2 自治体とボランティア 3 ボランティア実体験① 4 ボランティア実体験② 5 ボランティア実体験③ 6 ボランティア実体験④ 7 ボランティア実体験⑤ 8 ボランティア実体験⑥ 9 ボランティア実体験⑥ 11 ボランティア実体験⑨ 11 ボランティア実体験⑩ 12 ボランティア実体験⑩ 13 ボランティア実体験⑪ 14 ボランティア実体験⑫			
	15 ボランティアレポート 授業・実習への参加姿勢、授業内レポートの完成度などで評価 15			
(試験実施方法)				
備考 				

タイトル	内容		
授業科目	ビジネスマナー		
実務家教員			
学部・学科	 法律行政学科2年制 公務員初級公安系コース		
履修年次	2年次		
開講区分			
科目区分	選択		
授業方法	実習		
授業時間	6 0 時間		
授業回数	3 0 回		
授業概要	社会で求められる一般的なビジネスマナーと電話応対を学ぶ		
授業の進め方	座学を基に実技練習を行い、効果測定を行う		
達成目標	社会人として求められる一般的なレベルを超えたスキルを身に付ける		
教科書	オリジナルテキスト		
特記			
	1 ビジネスマナー学習のオリエンテーション		
	2 職場のマナー		
	3 敬語と挨拶		
	4 敬語と挨拶		
	5 接遇マナー		
	6 接客マナー		
	7 営業マナー		
	8 商品説明		
	9 商品説明		
	10 商品説明(プレゼンテーション)		
	11 商品説明(プレゼンテーション)		
	12 クレーム対応		
	13 社会人マナー		
	14 電話応対基礎編		
142 W 31 T	15 電話応対基礎編		
授業計画	16 電話応対基礎編		
	17 電話応対基礎編		
	18 電話応対応用編(伝言)		
	19 電話応対応用編(伝言)		
	20 電話応対応用編(伝言)		
	21 電話応対応用編(伝言)		
	22 第1回効果測定		
	23 第1回効果測定の検証と第2回効果測定の準備		

	24	第2回効果測定
	25	第2回効果測定の検証と第3回効果測定の準備
	26	第3回効果測定
	27	冠婚葬祭のマナー
	28	郵便のマナー
	29	電話での道案内
	30	クレーム対応
成績評価方法 (試験実施方法)	実技	による効果測定で評価
備考		

タイトル	内容		
授業科目	パソコン実習 I		
実務家教員			
学部・学科	法律行政学科2年制 公務員初級公安系コース		
履修年次	2年次		
開講区分	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	社会で求められる一般的なレベルのWORDとEXCEL等の操作方法を学ぶ		
授業の進め方	基本的なレクチャーを受けながら実際に端末を操作する		
達成目標	社会人として求められる一般的なレベルのPCスキルを身につける		
教科書	オリジナルテキスト		
特記			
授業計画	1 WORDの基本操作 1 2 WORDの基本操作 2 3 WORDの基本操作 3 4 WORDの基本操作 5 6 WORD効果測定 7 EXCEL基本操作 1 8 EXCEL基本操作 2 9 EXCEL基本操作 3 10 EXCEL基本操作 5 12 EXCEL基本操作 5 12 EXCEL効果測定 13 POWERPOINTの基本操作 1 14 POWERPOINTの基本操作 2		
成績評価方法	15 POWERPOINTの基本操作 3		
(試験実施方法)	実技による効果測定で評価		
備考			

タイトル	内容		
授業科目	法律研究		
実務家教員	0		
学部・学科	法律行政学科2年制 公務員初級公安系コース		
履修年次	2年次		
開講区分	後期		
科目区分	選択		
授業方法	演習		
授業時間	3 0 時間		
授業回数	15回		
授業概要	法律に関する講義を受け、研究および発表を通じて法律の考え方を学ぶ		
授業の進め方	講義で与えられた課題について研究し、研究レポートを作成する		
達成目標	法律の基礎知識を身に付けるだけでなく、組織での仕事の疑似体験をする		
教科書	なし		
特記	トゥモロー法律事務所松本知朗弁護士による弁護士としての実践的知識を基にした講義と実 習		
	1 法律概論		
	2 民法① (講義)		
	3 民法課題研究		
	4 民法② (講義)		
	5 民法課題研究		
	6 憲法① (講義)		
松米二二:	7 憲法②(講義)		
授業計画	8 憲法課題研究		
	9 行政法① (講義) 10 行政法② (講義)		
	11 行政法課題研究		
	12 刑法① (講義)		
	13 刑法課題研究		
	14 刑法② (講義)		
	15 刑法課題研究		
成績評価方法 (試験実施方法)	研究成果をまとめたレポートの内容で評価		
備考			

タイトル	内容
授業科目	行政研究
実務家教員	0
学部・学科	法律行政学科2年制 公務員初級公安系コース
履修年次	2年次
開講区分	後期
科目区分	選択
授業方法	実習
	3 0 時間
	15回
授業概要	 災害対策に関する講義を受け、研究・発表を通じて防災への理解を深める
授業の進め方	
達成目標	災害の基礎知識を身に付けるだけでなく、組織での仕事の疑似体験をする
	なし
	防衛省職員による防災に関する実務経験を基にした講義と実習
14 112	1 災害対策の枠組み (講義)
授業計画	2 災害対策の実例 (講義)
	3 課題研究 1
	4 課題研究 2
	5 課題研究 3
	6 課題研究 4
	7 課題研究 5
	8 課題研究 6
	9 研究発表シナリオ作成1
	10 研究発表シナリオ作成 2
	11 研究発表準備 1
	12 研究発表準備 2
	13 研究発表プレゼンテーション
	14 研究発表プレゼンテーション
	15 プレゼンテーションのフィードバック講義
成績評価方法 (試験実施方法)	研究成果のプレゼンテーションに対する有識者の講評を基に評価
備考	

タイトル	内容
授業科目	卒業前特別講座
実務家教員	
学部・学科	法律行政学科2年制 公務員初級公安系コース
履修年次	2年次
開講区分	後期
科目区分	選択
授業方法	講義
授業時間	3 0 時間
	15回
授業概要	社会人として必要な考え方やスキルを学ぶ
授業の進め方	様々な業界の方からの講演を聞く
	講演、講座、研修を通じて、自身の将来の姿をイメージすることができる
	レジュメ
 特記	
授業計画	1 キャリア講演会① 2 敬語講座① 3 ビジネスマナー研修① 4 キャリア講演会② 5 キャリア講演会③ 6 敬語講座② 7 ビジネスマナー研修② 8 キャリア講演会④ 9 キャリア講演会⑤ 10 敬語講座③ 11 ビジネスマナー研修③ 12 キャリア講演会⑥ 13 キャリア講演会⑦ 14 敬語講座④
NAME OF THE LOW	15 振返り
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	