職業実践専門課程等の基本情報について

学校名		設	置認可年月	日	校長名			所在地						
大原ビジネス公務員	専門学校	令:	和3年3月2	6日 内	田 康則		730-0025 広島県広島市中区東	頁平塚町3-30						
広島校 		=九・	立認可年月		大表者名									
						-	101-0065							
学校法人大原 一	学園		和54年4月	1日 中	本 毎彦		東京都千代田区西神 03-3292-6266	申田1丁目1番3号						
分野		認定課程名		認定学]士認定年度	高度専門士認定	年度 職業男	民践専門課程認定年度				
教育•社会福祉	文化	:教養専門	課程	公務員:	学科 ——————	令利] 3(2021)年度	_		令和 5(2023)年度 ————————————————————————————————————				
学科の目的	教育基本活 る。	去及び学校	教育法にも	とづき、法律及び行』	汝並びにこれら	のビジネスに	関する教育を施し、人村	各の陶冶を行い、もって	有為な産業人を育	が成することを目的とす				
学科の特徴(取得 可能な資格、中退 率 等)	公務員試馴	∲初級∙高 ዻ	卒程度試験(の事務系・公安系職	重の合格を目的	りとし、教養科	目を学習する。							
修業年限	昼夜	全課程の		な総授業時数又は約 位数	総講	義	演習	実習	実験	実技				
2			、単位いずれ	1,700 単位時間	1,49	0 単位時間	2,035 単位時間	300 単位時間	0 単位時間	0 単位時間				
年		かに記入		単位		単位	単位	単位	単位	単位				
生徒総定員	生徒爭	€員(A)	留学生	数 (生徒実員の内数)(B)	留学生害	引合(B/A)	中退率							
160 人	107			0 人		0 %	6 %							
100 / 1	■卒業者		:	56		人	3 /3							
	■就職希	望者数(D		52		人								
	■就職者 ■地元就	致(⊑) 職者数(F)	:	52 26		<u>人</u> 人								
	■就職率	(E/D)		100		%								
	■	- 白のる地 	3.元就職者 <i>0</i> .)割合 (F/E) 50		%								
	■卒業者(こ占める就	職者の割合	(E/C)		%								
 就職等の状況	■進学者			1		<u>%</u> 人								
カタロギャル キナ マンコ人 カし	■その他													
	アルバイト	等												
	(令和	6	:午在太学者	に関する令和7年5	日1日時点の標	: 4 .0 /								
	■主な就			に関する中和(午)	月1日时点(27月	羊区)								
	(令和6年度		1. 1.											
			一般職、税利	務職、海上保安学 核	を、入国警備官	写等)、各種地	也方公務員(警察官、	消防官、県職員、市職	战員等)					
	■民間の	評価機関領	等から第三	者評価·			無							
第三者による			下について任				AIK.							
学校評価		評価団体:			受審年月			評価結果を掲載した						
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			<u> </u>	•	7	ホームページURL ————						
当該学科の ホームページ	https://w	ww.o−hara	.ac.ip/senr	non/school/hiroshi	ma/course/ko	omuin/								
URL														
	(A:単位	対時間による	る算定)											
		総授業時数	数						1,700 単位時間	1				
			うち企業等	を連携した実験・9	ミ習・実技の授	業時数			0 単位時間	1				
			うち企業等	を連携した演習の排	受業時数				15 単位時間	1				
			うち必修授	受業時数					15 単位時間	1				
				うち企業等と連携し	た必修の実験	・実習・実技	の授業時数		0 単位時間	1				
				うち企業等と連携し	た必修の演習	の授業時数			15 単位時間	1				
企業等と連携した			(うち企業	等と連携したインタ	ヌーンシップの	授業時数)			0 単位時間					
実習等の実施状況														
(A、Bいずれか に記入)	(B:単位	対による領	算定)							_				
		総単位数							単位					
			うち企業等	と連携した実験・写	ミ習・実技の単	位数			単位					
				と連携した演習の単	单位数				単位					
			うち必修単						単位					
				うち企業等と連携し			の単位数		単位					
				うち企業等と連携し					単位					
			(うち企業	等と連携したインタ	ヌーンシップの	単位数)			単位					
		(A) ±15.	*++	H + 1										
				₹程を修了した後、⁵ ニ従事した者であっっ		1	校設置基準第41条第1項	(第1日)	0 人					
		程の修業年年以上とな		美務に従事した期間 る	とを通算して六	· 《守修子	人以巨坐十分* 木另 垻		○					
		② 学士の	の学位を有す	る者等		(専修学	校設置基準第41条第1項	第2号)	3 人					
教員の属性(専任		③ 高等等	学校教諭等約	 経験者		(専修学	校設置基準第41条第1項	第3号)	0 人					
教員について記 入)		④ 修士の	の学位又は専	厚門職学位		(専修学	校設置基準第41条第1項	第4号)	0 人					
X)		⑤ その他					校設置基準第41条第1項		0 人	\dashv				
		計				(1 1)	ニュニエール ニネカ・ラ		3 人	\dashv				
		Ēĺ							。 人					
										\neg				
				ミ務家教員(分野に a a a a a b a b a a a a a a a a a a a	おけるおおむね	15年以上の第	ミ務の経験を有し、かつ	つ、高度の	0 人					
		ズクガツ形ノ	7 C H Y Of	こで心だ/ V/奴										
	<u> </u>													

- 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官公庁と連携して教育課程の編成を行なうことにより、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公務員分野における学修の中心となる基礎教養力・計数能力・法律分野の知識に加え、行政の仕組みを理解することやコミュニケーションカの向上などの教育内容に関して、教育課程編成委員会を通じて意見を伺い、授業カリキュラムへの反映を毎年検討する。
- ③上記①、②により編成された授業科目、内容が実践修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

教務部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校長・教務部長等が参加することで、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7月31日現在

名 前	所 属	任期	種別
松村 渉	ひろしまNPOセンター 理事	令和6年7月1日~令和8年3月 31日(2年)	1
佐々木 広一	広島国際大学 保険医学学部 救急救命学科 教授	令和6年7月1日~令和8年3月 31日(2年)	2
内田 康則	大原ビジネス公務員専門学校広島校 校長	_	_
木津 郁	大原ビジネス公務員専門学校広島校 次長	-	_
亀石 尚宏	大原ビジネス公務員専門学校広島校 課長補佐		_
佐伯 望	大原ビジネス公務員専門学校広島校 教務1課	-	_
真浦 忠司	大原ビジネス公務員専門学校広島校 教務1課	_	_
古森 俊人	大原ビジネス公務員専門学校広島校 教務1課	_	_

- ※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、12月)

(開催日時(実績))

令和6年度 第1回 令和6年 8月8日 15:00~16:00 令和6年度 第2回 令和6年12月6日 15:00~16:30 令和7年度 第1回 令和7年 8月7日 15:00~16:00

- (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。
- ①短期計画「意思疎通が困難な学生への対応」
- ・定期的に個人面談を実施し教員間で共有を図った。
- ・一定の理由で授業参加が困難な学生に対しては、動画視聴ができる環境を整備し柔軟に対応できるよう配慮した。
- ②中・長期計画「ICT教育の導入・充実化について」
- •Teamsを使用しリモート授業、模擬試験等の解説について学生と共有し活用の幅を広げている。
- |・スマートフォンでの電子申請の受験申込みが主流の中、公務員試験の二次試験における面接カード等の作成に必須であるパソコン操作、 |特にキーボードでの文書作成が不慣れである学生が多く今後の課題として挙げられる。

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公務員分野における実習・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

法律、経済、行政の仕組み、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4点について講義内容の質向上のために連携している。

- ① 実習授業内容構築へのサポート
- ② 当該実習授業における評価ポイントの確認
- ③ 授業方法に関する教員への指導
- ④ 学生の学修習熟状況の評価

(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
職業実務I	2.【校内】企業等からの 講師が一部の授業のみ を担当		第六管区海上保安本部 広島東税務署 松江市消防局

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、指導スキルを身につけなければならない。そのために大原学園教員研修規定に基づき、計画的に下記のとおり教員研修の環境を整える。

- ①教員に対し学生に指導できるよう実践的な知識・指導スキル研修を身に付けさせる。
- ②学生が在学中に取得する資格について教員も講習を受講する。
- ③学外で実施される分野関連講習会を教員が受講する。
- ④指導力の修得に関する研修を受講する。

(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: 刑事手続の概要 連携企業等: 弁護士法人 藤木新生法律事務所

期間: 令和7年3月25日(火) 対象: 公務員学科教員

内容 刑事手続の目的と理念、捜査、被疑者・被告人の防御権、公訴提起等

②指導力の修得・向上のための研修等

研修名: 共生社会をめざして ~障がい者の人権を考える~ 連携企業等: 広島法務局

期間: 令和6年7月23日(水) 対象: 全教職員

内容 改正差別解消法の施行に伴い、障がいについての理解と合理的配慮についての正しい知識を学ぶ

研修名: 障害が疑われる学生への対応について 連携企業等:ウェルビー株式会社

期間: 令和6年12月19日(金) 対象: 全教職員

内容 事例をもとに障害の理解と対応についての知識を深める

(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: 法律概論(テーマ未定) 連携企業等: 藤木新生法律事務所

期間: 令和8年3月中旬 対象: 公務員学科教員

内容 行政職を目指す学生への採用前教育に活用できる内容を検討

②指導力の修得・向上のための研修等

研修名: 学校のドロップアウトを防ぐための応対等 連携企業等: NPO日本教育カウンセラー協会

期間: 令和7年12月中旬 対象: 全教職員

内容 日々の学生指導・手法について、学生指導法の観点からアプローチ

研修名: 就労支援の仕組み、面談手法 連携企業等:ウェルビー株式会社

期間: 令和7年12月中旬 対象: 全教職員

内容 障害がある学生の就職支援について、仕組みの知識を深め、対応スキルを高める

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、また、その教育を実現するために必要な環境が整っているかについて、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。評価結果については、学校長を通じて即座に次年度の学校運営に反映させる。

(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

(2) 「専修学校における学校評価ガイドライン」 σ	
ガイドラインの評価項目	学校が設定する評価項目
(1)教育理念•目標	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。 ③学校の将来構想を抱いているか。
(2)学校運営	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。 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。
(3)教育活動	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などが実施されているか。 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を行う事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。
(4)学修成果	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。 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。
(5)学生支援	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なわれているか。 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。
(6)教育環境	①施設・設備は、教育上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備しているか。 ③防災に対する体制は整備されているか。
(7)学生の受入れ募集	①学生募集活動は、適正に行なわれているか。 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。 ③入学選考は適正かつ公平な基準に基づき行なわれているか。 ④学納金は妥当なものとなっているか。
(8)財務	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。 ③財務について会計監査が適正に行なわれているか。 ④財務情報公開の体制整備はできているか。
(9)法令等の遵守	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。 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。
(10)社会貢献・地域貢献	①学校の教育資源や施設を活用した社会貢献を行なっているか。 ②学生のボランティア活動を奨励、支援しているか。
(11)国際交流	①留学生の受入れ・派遣について、戦略を持って行い、在籍管理等において、適切な手続き 等が行われているか。 ②学修成果が国内外で評価される取り組みを行っているか。

- (3)学校関係者評価結果の活用状況
- 退学者の低減について適正に運営されているものの、多様化する学生に対応できるように以下の提言があった。
- ①学科ごとの退学傾向や分析を行い、対応に必要なスキルなど検討すること
- ②複数の教員で関わる配置にすることで、相談しやすい環境づくり、早期対応を図ること
- ③多様化に対して、敬称の呼び方の統一、学生がメガティブ思考にならないように教員の言葉のつかい方、風通しの良いクラス運営、雰囲気作りが大切であること。 等
- 上記を学校全体で意識して取り組むことにより、本書類作成時点では退学者数は前年度に比して減少傾向となっている。

(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
安田 幸江	広島市中区社会福祉協議会	令和6年7月1日~令和8年3月 31日(2年)	地域住民
池田 栄治	税理士法人山田&パートナーズ	令和6年7月1日~令和8年3月 31日(2年)	企業等委員
柚山 大輔	青山商事株式会社 紙屋町店	令和6年7月1日~令和8年3月 31日(2年)	企業等委員
山形 靖之	アクサ生命保険株式会社	令和6年7月1日~令和8年3月 31日(2年)	企業等委員
村重 和子	医療事務研究所	令和6年7月1日~令和8年3月 31日(2年)	企業等委員
水橋 渡	医療法人社団おると会浜脇整形外科病院	令和6年7月1日~令和8年3月 31日(2年)	企業等委員
前田 真之介	自衛隊広島地方協力本部 広島地域事務所	令和6年7月1日~令和8年3月 31日(2年)	企業等委員

※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、関係業界、地域住民、保護者、教育機関関係者など関係者の理解を深めるとともに、これらの者との連携・協力の推進に資する観点から、積極的な情報提供に取り組む。
- 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

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進級要件 ④卒業要件 ⑤称号付与 ⑥目標とする試験 ⑦主たる試験の合格実績 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	留学生の受入
(11)その他	-

※(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

				専門課程 公務員学	4科)				1=	: Alle	L \ L	l 18		Т)	_	
	必	択	自由	授業科目名	授業科目概要	配当年次	授業	単位		業フ	<u>5法</u> 実 験 ・実		<u>所</u> 校	専		企業等と
	修	必修	[選 択			学期	数		義	習	習・実技	内	外	任	任	の連携
1	0			一般教養I	一般教養として、社会で求められる漢字の 知識を身につける	1 前 期	30	1		0		0		0		
2	0			キャリアデザイン I	面接試験で求められるビジネスマナーや立 ち居振舞いを学ぶ	1 通 年	30	1		0		0		0		
3			0	キャリアデザイン Ⅱ	面接試験に向けての自己分析・自己PR作 成を行う	1 通 年	30	1		0		0		0		
4			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 通 年	30	1		0		0		0		
5			0	ビジネス教養Ⅱ	電卓の学習を通じ、計算技能・集中力を養 う	2 通年	30	1		0		0		0		
6			0	ビジネスマナー	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	2 後期	60	2		0		0		0		
7			0		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	2 後期	30	1		0		0		0		
8			0	パソコン実習Ⅱ	Excelの資料作成、作業スピードを向上する テクニックを習得する	2 通 年	30	1			0	0		0		
9			0	パソコン実習Ⅲ	応用的な機能を活用した文書作成や複雑な データ集計を行うスキル習得のための実習	2 通 年	30	1			0	0		0		
10			0	一般教養Ⅱ	漢字の学習を通じ、ことわざや故事成語な ど国語分野に関する知識まで身につける	1 後期	30	1		0		0		0		
11			0	キャリアデザイン Ⅲ	グループワークの形式、役割、手法につい て学ぶ	1 後期	30	1	Δ	0		0		0		
12			0	Excel基礎	Excelの基礎操作並びに関数の効果的な使用 方法を習得する	1 後 期	60	2			0	0		0		

13			0	Power Point基礎	PCの基礎操作並びにPowerPointの基礎操作 を理解する	1 通 年	30	1			0	0	0		
14			0	一般教養Ⅱ	漢字の学習を通じ、ことわざや故事成語な ど国語分野に関する知識まで身につける	2 前 期	30	1		0		0	0		
15			0	Word基礎	PCの基礎操作並びにWordの基礎操作を理解 する	2 通 年	30	1			0	0	0		
16	0			基礎数的 I 数的 推理	数学的な基礎知識を基に、文章問題を解答 する	1 前 期	50	2	0			0	0		
17	0				数学的な基礎知識及び論理的な思考を基 に、文章問題を解答する	1 前 期	40	2	0			0	0		
18	0			基礎数的皿 空間 把握	数学的な基礎知識や空間把握能力を基に、 問題を解答する	1 前 期	40	2	0			0	0		
19	0			基 礎 社 会 科 学 I 政治	基本的人権や統治機構など憲法の基礎知識 を学ぶ	1 前 期	30	1	0			0	0		
20	0			基礎社会科学Ⅱ 経済・社会	金融政策・財政政策・外国為替など、経済 の基礎知識、労働問題・環境問題など、社 会の基礎知識を学ぶ	1 前 期	40	2	0			0	0		
21	0			基 礎 自 然 科 学 I 生物	生体から自然環境まで、幅広い生物分野を 学ぶ	1 後 期	20	1	0			0	0		
22	0				文法などの国語分野の基礎的な知識と文章 読解力の習得	1 前 期	20	1	0			0	0		
23	0			総合教養演習 I 基礎教養	模擬試験と解説を通じ、数的推理・政治・ 文章理解の知識を学ぶ	1 前 期	60	2		0		0	0		
24	0			総合教養演習Ⅱ 実践教養	模擬試験と解説を通じ、数的推理・判断推理・空間把握・文章理解・政治・経済・社 会の知識を学ぶ	1 通 年	60	2		0		0	0		
25	0			職業実務I	実務経験者の講義を受け、研究および発表 を通じて地方行政の取り組みを学ぶ	1 通 年	15	1		0		0		0	0
26		0		公務員時事対策	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	2 前 期	30	1	0			0	0		
27		0			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	2 前 期	30	1		0		0	0		

28	0		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、知識を習得するための講義	2 通年	30	1	Δ	0	0	0	
29	0		給与計算実務	所得税・住民税の基礎知識を体系的に理解 し、特に年末調整事務に必要な知識を習得 する講義		30	1	0	Δ	0	0	
30	0		マーケティング概 論	マーケティングの必要性と目的を学習する	2 通 年	60	2	Δ	0	0	0	
31	0		マーケティング基 礎	事例研究を通じてマーケティングを演習す る	2 後期	30	1	0	Δ	0	0	
32		0	卒業前特別講座	社会人として必要な考え方やスキルを学ぶ	2 後期	30	1	0		0	0	
33		0	基 礎 人 文 科 学 I 地理	気候、地形、世界各国の産業など地理の基 礎知識を学ぶ	1 後 期	30	1	0		0	0	
34		0	基 礎 人 文 科 学 Ⅱ 日本史	大和政権から昭和までの日本史を学ぶ	1 後期	30	1	0		0	0	
35		0	基 礎 人 文 科 学 Ⅲ 世界史	中国の歴代王朝と、ヨーロッパ世界を中心 とした世界の歴史を学ぶ	1 後 期	30	1	0		0	0	
36		0	基 礎 自 然 科 学 Ⅱ 地学	地球の内部構造から宇宙まで、幅広い地学 分野を学ぶ	1 後期	20	1	0		0	0	
37		0	基 礎 自 然 科 学 Ⅲ 物理	電気や力学など物理分野の基礎的な知識の 習得	1 後期	20	1	0		0	0	
38		0	基 礎 自 然 科 学 Ⅳ 化学	原子や化学反応など化学分野の基礎的な知 識の習得	1 後期	20	1	0		0	0	
39		0	基礎演習 I 数的 処理	数的処理の基礎知識をアウトプットすることで定着を図る	1 通 年	40	2		0	0	0	
40		0	基礎演習Ⅱ 社会 科学	政治・経済の基礎知識をアウトプットする ことで定着を図る	1 通 年	30	1		0	0	0	
41		0	基礎演習Ⅲ 人文 科学	地理・歴史の基礎知識をアウトプットする ことで定着を図る	1 後 期	30	1		0	0	0	
42		0	基礎演習Ⅳ 自然 科学	生物・地学の基礎知識をアウトプットする ことで知識の定着を図る	1 後期	20	1		0	0	0	

43	C	Э		問題演習を通じて数的推理・判断推理の総 復習を行う	1 通年	60	2		0		0	0		
44	C		基礎演習VI 知識 系科目総合	問題演習を通じて知識系科目全体の総復習を行う	1 通 年	60	2		0		0	0		
45	C	O	公務員模擬受験	模擬公務員試験を実施し実際の公務員試験 の流れを把握する	1 後期	20	1		0		0	0		
46	C	O	基礎答案練習	本試験形式の1次試験から2次試験までを 体験する	1 通 年	20	1		0		0	0		
47	C	O	公務員就職試験対 策講義	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	1 後 期	30	1	0			0	0		
48	C	O	職業実務Ⅱ	警察署から講師をお招きし、その講義から 得た知識を基に官庁企業研究を行う	1 後期	15	1		0		0		0	
49	C	O		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	1 前 期	20	1	0			0		0	
50	C	O	公共ボランティア 実習 I	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	1 通 年	30	1			0	0	0		
51	C	O	基礎数学 I	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	2 前 期	20	1	0			0	0		
52	C	O	基礎言語Ⅱ 英語	文法や熟語など英語分野の基礎的な知識の 習得	2 前 期	30	1	0			0	0		
53	C	O	基礎人文科学総合	西洋および東洋の倫理や芸術、文学を学ぶ	2 前 期	20	1	0			0	0		
54	C	O	基礎自然科学総合	理数系科目の基礎を幅広く総合的に学ぶ	2 前 期	20	1	0			0	0		
55	C		応用演習 数的処 理 I	問題演習を通じ、数的処理の応用知識を学ぶ	2 前期	20	1		0		0	0		
56	C		応用演習 数的処 理 Ⅱ	問題演習を通じ、数的処理の応用知識を学ぶ	2 前期	20	1		0		0	0		
57	C		応用演習 知識系 科目総合 I	問題演習を通じ、知識系科目の応用知識を学ぶ	2 前 期	20	1		0		0	0		

58	0	応用演習 知識系 科目総合Ⅱ	問題演習を通じ、知識系科目の応用知識を学ぶ	2 前 期	20	1	()	0	0		
59	0	応用演習 数的処 理本試験対策	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	2 前 期	20	1	(0	0	0		
60	0		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	2 前 期	20	1	C	Э	0	0		
61	0	総合答案練習I	模擬試験と解説を通じ、復習および実践的 な知識を学ぶ	2 前 期	150	5	(Э	0	0		
62	0	直前答案練習I	模擬試験と解説を通じ、復習および実践的 な知識を学ぶ	2 前 期	180	6	(Э	0	0		
63	0	直前答案練習Ⅱ	模擬試験と解説を通じ、復習および実践的 な知識を学ぶ	2 通 年	120	4	O	Э	0	0		
64	0	直前答案練習Ⅲ	模擬試験と解説を通じ、復習および実践的 な知識を学ぶ	2 後 期	30	1	O	Э	0	0		
65	0	公務員時事研究	就職先に関連する社会的ニュースを考察す る	2 後 期	60	2	O	0	0	0		
66	0	公務員キャリアデ ザイン 公務員春 試験	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	2 前 期	30	1	O	0	0	0		
67	0	公務員キャリアデ ザイン 公務員秋 試験	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	2 後 期	120	4	O	0	0	0		
68	0	公務員適性検査演 習 I	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	2 前 期	60	2	O	0	0	0		
69	0	公務員適性検査演 習 Ⅱ	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	2 前 期	30	1	O	0	0	0		
70	0	公務員教養論作文 対策	公務員初級試験を見据えての文章作成スキ ルの習得	2 前 期	30	1	()	0	0		
71	0	公務員倫理	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	2 後 期	15	1	(0	0		0	
72	0	職業実務Ⅲ	官公庁(国家省庁等)から講師をお招きし、 その講義から得た知識を基に官庁企業研究 を行う。	2 後期	15	1		Э	0		0	

73	(O	職業実務Ⅳ	実務経験の豊富な講師をお招きし、その講 義から得た知識を基に消防官職種研究を行 う	2 後期	15	1		0		0		0	
74	C	О	公共ボランティア 実習 Ⅱ	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	2 通 年	30	1			0	0	0		
75	C	Э	法律研究	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	2 後期	30	1			0	0	0		
76	C	Э	行政研究	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	2 後期	30	1			0	0	0		
77	C	O		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		30	1	0			0	0		
78	C	O	ITリテラシ	ネットワーク、セキュリティの知識とコン ピュータの基本操作を学ぶ	1 後 期	90	3	0	Δ		0	0		
79	C	Э	FP基礎	日常生活に関わる様々なお金の知識を身につける	2 前期	120	4	0	Δ		0	0		
80	C	O	FP応用	日常生活に関わる様々なお金の知識を身につける	2 前期	60	2	0			0	0		
81	C	О	FP総合	「お金」に関する総合的な知識を深め、経 済社会との関係性を理解する	2 前期	90	3	0			0	0		
82	C	Э	財務会計	財務諸表の作成に関する知識と技術を身に つけ、財務会計の意義や制度を理解するた めの講義		90	3	0			0	0		
83	C	Э	販売知識基礎	仕入れ在庫管理・接客マナー・企画立案、 マネジメントの知識を理解する	2 通 年	90	3	0			0	0		
84	C	Э	販売知識応用	小売業について体系的に学び、実務的なビ ジネスの知識を理解する	2 通年	90	3	0	Δ		0	0		
85	(O	I Tパスポート基 礎	情報技術の基礎となる考え方・仕組み・専 門用語を理解する	2 通 年	90	3	0			0	0		
86	(O		情報技術の考え方・仕組み・専門用語を問 題演習を通じて学ぶ	2 通 年	30	1		0		0	0		
87	C	Э	ITパスポート応 用	基礎レベルではやや難しい情報技術の考え 方をを問題演習を通じて学ぶ	2 通 年	60	2	Δ	0		0	0		

88			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	2 前 期	30	1	Δ	0		0		0	
89			0	卒業研究・発表	実店舗を題材にして、課題に対する改善案 を提案し発表する	2 後期	60	2		0		0		0	
90			0	英会話入門	日常生活での簡単な英会話を事例をもとに 学習する	2 通 年	30	1	0	Δ		0			0
91			0	言語知識(中国 語) I	中国人ネイティブ講師による講義	2 通 年	30	1	0			0			0
92			0	言語知識(韓国 語) I	韓国人ネイティブ講師による講義	2 後期	30	1	0			0			0
	合計		<u>合計</u>	92	92 科目		3825 単位(単位時間)								

	卒業要件及び履修方法	授業期間等			
卒業要件:	以下に定める授業時間の履修及び所定の授業科目の成績評価に基づき卒業審査により行い、認定者には校長が卒業証書を授与する。 1,700時間	1 学年の学期区分	2 期		
履修方法:	授業は、講義・演習・実習もしくは実技のいずれかより又はこれらの併用で行うものとする。 学業成績は、授業科目ごとに行う定期試験のほか、授業科目により中間試験や授業内に行う効果測定、課題の提出等により評価する。 学業成績の判定は、秀、優、良、可、不可の5種をもってこれを表し、秀は90点以上、優は80点以上、良は70点以上、可は60点以上、不可は60点未満とする。 授業科目の成績は、前項の5種で表すと共に、それぞれの評価に対して、別に定める基準により GP (Grade-Point) を与える。 授業科目を履修し、各科目の成績を判定の上、秀・優・良・可を取得した学生には所定の単位を与える。	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。