令和4年9月1日 ※1 (前回公表年月日:令和3年7月31日)

## 職業実践専門課程の基本情報について

学校名		設置認可年月	H	校長名			<u> </u>			
日本工学院 北海道専門	学校	昭和56年9月25		福井 誠	〒 (住所) (電話)	059-8601 北海道登別市札 0143-88-0888				
設置者名		設立認可年月	H	代表者名	Ŧ	144-8650	所在地_			
学校法人片柳	学園	昭和31年7月10	0日	千葉 茂	(住所)	東京都大田区西	蒲田5-23-22			
分野	13	定課程名		認定	<u>(電話)</u> 学科名	03-6424-1111	専門士		高高	要門士
							平成23年		P] /2	<del>₹</del> ₩11±
文化·教養 	文化	教養専門課程		公務員2	2年制学科		文部科学省 第167号			_
			と識見を養し	ヽ、さまざまな状	況に対応で	きる、総合的な実績	務能力を身につけた公務員 	員を養成	さする。	
認定年月日	平成23年	12月22日 全課程の修了に必要な								
修業年限	昼夜	総授業時数又は総単位 数		講義		演習	実習		実験	実技
2 .	昼間	1700		915		1215	0		0	0
生徒総定		生徒実員	留学	生数(生徒実員の)	カー 車	厚任教員数	兼任教員数		総	時間 教員数
60人		40人		0人		3人	2人		4.0	5人
学期制度		4月1日~9月22日 9月26日~3月31				成績評価	■成績表: ■成績評価の基準・方 評価の基準:	試験な	だによる(学)	則23条)
長期休み	■夏	台:4月1日~4月4 ≶:7月26日~8月2 ≶:12月21日~1月 末:3月22日~3月3	21日 15日			卒業·進級 条件	評価の方法: 卒業要件: 1700時間以上(80単位 進級要件: 850時間以上(40単位)	以上)	<u>iどによる(学)</u>	則23条)
学修支援等	■個別村	担任制: 目談・指導等の対 務から、本人・保		▪相談。		課外活動	■課外活動の種類 (例)学生自治組織・ボランティ ボランティア活動		条等の実行委員会	等
就職等の 状況※2	北官 ■北市 ■ 就職職 ■ ■ 献職職 ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	希望者数 皆数 を 皆に占める就職者 : 也	衛局・北海道輸局・北海道 輸局・北海道 で割合	首庁・登別市役 ・登別市役 ・登別市役	直庁・登別 近 人 人 人 %	主な学修成果 (資格・検定等) ※3	■サークル活動: ■国家資格・検定/その(令和3年度を) 資格・検定名  ※種別の欄には、各資格・検定記載する。 ①国家資格・検定のうち、修了②国家資格・検定のうち、修了③その他(民間検定等) ■自由記述欄(例)認定学科の学生・卒業	か他・民卒業者に同年 日本	間検定等 関する令和4年5月 受験者数 こ、以下の①~③の 取得可能なもの 受験資格を取得す	合格者数 のいずれかに該当するか でるもの
中途退学 の現状	令和4年: ■中途; 進路変動	4月1日時点におい	いて、在学者 のための取	\$36名(令和4 <sup>4</sup> 租	年3月31日卒	S業者を含む)1年	・ 制学科へ転科卒業者10%	と <b>%</b> 名除く,	1年制学科か	ら転入進級者0名含
経済的支援 制度	<ul><li>※有の場</li><li>①本校の</li><li>②書類</li><li>■専門</li></ul>	虫自の奨学金・授: 合、制度内容を記入 D学校法人グルー 審査、筆記試験、『 実践教育訓練給作 象の場合、前年度の編	-プ校の卒業 面接試験の †:	生子女、兄弟 結果を基に一名	年次前期授		弟姉妹の入学時に入学 000円を免除	金200,0	000円を免除	
第三者による 学校評価	※有の場	<b>D評価機関等から</b> 合、例えば以下につい 価団体:		<b>5</b> : 受審年月	:	無	評価結果を掲載した ホームページURL			
当該学科の ホームページ URL	http://w	ww.nkhs.ac.jp								

#### (留意事項)

### 1. 公表年月日(※1)

最新の公表年月日です。なお、認定課程においては、認定後1か月以内に本様式を公表するとともに、認定の翌年度以降、毎年度7月末を基準日として最新の情報を反映し た内容を公表することが求められています。初回認定の場合は、認定を受けた日以降の日付を記入し、前回公表年月日は空欄としてください

#### 2 就職等の状況(×2)

2. が戦すびがかいなど。 「就職率」及び「卒業者に占める就職者の割合」については、「文部科学省における専修学校卒業者の「就職率」の取扱いについて(通知)(25文科生第596号)」に留意し、 それぞれ、「大学・短期大学・高等専門学校及び専修学校卒業予定者の就職(内定)状況調査」又は「学校基本調査」における定義に従います。

- (1)「大学・短期大学・高等専門学校及び専修学校卒業予定者の就職(内定)状況調査」における「就職率」の定義について ①「就職率」については、就職希望者に占める就職者の割合をいい、調査時点における就職者数を就職希望者で除したものをいいます。 ②「就職希望者」とは、卒業年度中に就職活動を行い、大学等卒業後速やかに就職することを希望する者をいい、卒業後の進路として「進学」「自営業」「家事手伝い」「留年」 「資格取得」などを希望する者は含みません。
- ③「就職者」とは、正規の職員(雇用契約期間が1年以上の非正規の職員として就職した者を含む)として最終的に就職した者(企業等から採用通知などが出された者)をい
- ③ が、職権自己は、正成の職員(雇用契利所用が「牛以工の非正成の職員として、職じた有を含むっとして、政権的にが、職じた有く正案等がら採用通知などが出された有だが います。 ※「就職(内定)状況調査」における調査対象の抽出のための母集団となる学生等は、卒業年次に在籍している学生等とします。ただし、卒業の見込みのない者、休学中の 者、留学生、聴講生、科目等履修生、研究生及び夜間部、医学科、歯学科、獣医学科、大学院、専攻科、別科の学生は除きます。 (2)「学校基本調査」における「卒業者に占める就職者の割合」の定義について

- ①「卒業者に占める就職者の割合」とは、全卒業者数のうち就職者総数の占める割合をいいます。
- ②「就職」とは給料、賃金、報酬その他経常的な収入を得る仕事に就くことをいいます。自家・自営業に就いた者は含めるが、家事手伝い、臨時的な仕事に就いた者は就職者とはしません(就職したが就職先が不明の者は就職者として扱う)。
- (3)上記のほか、「就職者数(関連分野)」は、「学校基本調査」における「関連分野に就職した者」を記載します。また、「その他」の欄は、関連分野へのアルバイト者数や進学 状況等について記載します。

### 3. 主な学修成果(※3)

3. エスチードルス・スのり 認定課程において取得目標とする資格・検定等状況について記載するものです。①国家資格・検定のうち、修了と同時に取得可能なもの、②国家資格・検定のうち、修了と同 時に受験資格を取得するもの、③その他(民間検定等)の種別区分とともに、名称、受験者数及び合格者数を記載します。自由記述欄には、各認定学科における代表的な学 修成果(例えば、認定学科の学生・卒業生のコンテスト入賞状況等)について記載します。

- 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
- 教育課程の編成において公務員業界に関わる就業先の動向について知見の深い連携先の職員を交えて、授業科目・授業 内容・
- 授業方法等の教育課程に対する意見等を収集・反映し、学生が実務に関する能力や知識を習得できる環境を構築できるよ
- (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

学科において現在実施中の教育内容を基に次年度以降に実施するカリキュラムの予定を作成する。教務課指導により教育課程編成委員会(以下委員会)を招集し、現在または次年度以降に実施する教育内容が実践的であるか検討を行う。委員会において得られた結論は、各学科が教育内容へ適用する方法の検討を行い、最終的には授業科目の開設・授業内容の改善・最新の知識や技術の導入などを行う。

(3)教育課程編成委員会等の全委員の名簿

令和4年9月1日現在

		13.14.10%	,
名 前	所 属	任期	種別
木村 将人	防衛省 自衛隊札幌地方協力本部 室蘭地域 事務所	令和3年4月1日~令和5年3月 31日(2年)	3
西野 貴美雄		令和3年4月1日~令和5年3月 31日(2年)	1
佐藤 幸夫	日本工学院北海道専門学校		_
小川 昌宏	日本工学院北海道専門学校		_
冨永 史人	日本工学院北海道専門学校		_
仙名 伸行	日本工学院北海道専門学校		_
坂井 済	日本工学院北海道専門学校		_

- ※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 (12月、2月)
- (開催日時(実績))
- 第1回 令和3年12月13日 16:00~17:00
- 第2回 令和4年3月10日 16:00~17:00
- (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。

職場で求められる人物像を伺い、学生育成に反映させている。具体的には、学生に身につけさせるべきPCスキルについて、 実務に必要なものを挙げて頂き、授業内容に具体的項目として盛り込んでいる。

## 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

提携先のアドバイスを受けながら、就業後実践的に行動出来るような演習を構築する。

(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

公務員として採用され勤務した際に、周囲と意見を調整し、話し合う態度や方法を理解・体得させる。

(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	科 目 概 要	連携企業等
	行政研究を通し、「人助け」や「まちづくり」を担う社会の一員とし ての自覚と責任感を育みます。	登別市 総務部人事・行政管理グループ

## 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

教員のスキル向上のため以下の研修を開催または、必要に応じて外部研修への参加を行う。(片柳学園職員学内研修実施取扱細則による) ・実践的かつ専門的な知識・技術・技能を習得するための研修 ・指導力の修得 ・向上のための研修

### (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: 北海道開発局の事業説明会および座談会 連携企業等: 北海道開発局室蘭開発建設部

期間: 令和4年2月18日14時00分~17時15分 対象: 公務員学科教職員

内容 北海道開発局の事業説明・卒業生の動向について

研修名: 海上保安庁業務説明会 連携企業等: 海上保安庁 室蘭海上保安部

期間: 令和4年2月24日14時00分~15時40分 対象: 公務員学科教職員

内容 海上保安庁の業務内容についての説明

### ②指導力の修得・向上のための研修等

研修名: 文部科学大臣認定「職業実践専門課程」に関わる研修会 連携企業等: \*\*海道私立専修学校各種学校教育能力認定委員会

期間: 令和3年8月3日15時00分~16時30分 対象: 全学科教職員

内容 「いま、求められている・求めたい教育の間で一新型コロナ下の状況を踏まえて一」

研修名: 文部科学大臣認定「職業実践専門課程」に関わる研修会 連携企業等: Δ並は団法人北海道私立専修学校を標準校連合会 連携企業等: Δ並は団法人北海道私立専修学校を標準校連合会

期間: 令和3年12月23日 14時30分~16時00分 対象: 全学科教職員

内容 「この子、ちょっとかわっている・・と感じた時の支援法~普通と異常の境界線ってなに?」

### (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: 一般職高卒者試験技術系区分に関する説明会 連携企業等: 人事院北海道事務局

期間: 令和4年5月24日13時15分~17時15分 対象: 技術系学校の就職担当教

内容 各採用機関における業務説明と望まれる人物像について

研修名: 登別市役所業務説明会 連携企業等: 登別市総務部

期間: 令和4年7月24日13時00分~15時00分 対象: 公務員学科教職員

内容 事務職,技術職,消防職についての業務説明

研修名: 国土交通省北海道開発局業務説明・現場見学会 連携企業等:北海道開発局室蘭開発建設部

期間: 令和4年10月(予定) 対象: 公務員学科教職員

内容 北海道開発局の業務について実地で見学して仕事のやりがいを理解する。

## ②指導力の修得・向上のための研修等

研修名: 職業実践専門課程に係る研修会 連携企業等: 北海道私立専修学校科各種学校教員能力認定委員会

期間: 令和4年8月3日15時00分~16時30分 対象: 全学科教職員

内容
「コーチングの理論とその活用について」

研修名: 職業実践専門課程に係る研修会 連携企業等: △並社団法人北海道私立専修学校各種学校連合会

期間: 令和5年2月(予定) 対象: 全学科教職員

内容 指導力の習得・向上に関する内容

- 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
- ・学校経営の改革方針や自己評価等の質を高め、次への改善につなげる。・学校運営や教育活動への学校関係者の協力や参画を得て、地域に開かれた信頼される学校作りをすすめる
- ・学校長は学校関係者評価の結果をもとに適切な支援や条件整備等の改善措置を講ずる。

		イン」の項目	

ガイドラインの評価項目	イン」の項目との対応 学校が設定する評価項目
カイトブインの評価項目	子校が設定りる計価項目 子校の母記・日内・月成人物は足のられているか。
(1)教育理念•目標	・学校における職業教育の特色は何か。 ・社会のニーズ等を踏まえた学校の将来構想を抱いているか。 ・学校の理念・目的・育成人材像・特色・将来構想などが生徒・学生・関係業界・保護者等に周知されてい
(2)学校運営	・目的等に沿った運営方針が策定されているか。 ・運営方針に沿った事業計画が策定されているか。 ・運営知織や意思決定機能は、規則等において明確化されているか。また、有効に機能しているか。 ・人事、給与に関する規定等は整備されているか。 ・教務・財務等の組織整備など意思決定システムは整備されているか。 ・業界や地域社会等に対するコンプライアンス体制が整備されているか。 ・教育活動等に関する情報公開が適切になされているか。 ・情報システム化による業務の効率化が図られているか。
(3)教育活動	<ul> <li>教育理念に沿った教育課程の編成・実施方針等が策定されているか。</li> <li>教育理念、育成人材像や業界のニーズを踏まえた学科の修業年限に対応した教育到達レベルや学習問の確保は明確にされているか。</li> <li>学校等のカリキュラムは体系的に編成されているか。</li> <li>キャリア教育・実践的な職業教育の視点に立ったカリキュラムや教育方法の工夫・開発などが実施されいるか。</li> </ul>
(4)学修成果	・就職率の向上が図られているか。 ・資格取得の向上が図られているか。 ・退学率の抑制が図られているか。 ・ 選学率の抑制が図られているか。 ・ 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。 ・ 卒業後のキャリア形成への効果を把握し学校の教育活動への改善に活用されているか。
(5)学生支援	・進路就職に関する支援体制は整備されているか。 ・学生相談に関する体制は整備されているか。 ・学生に対する経済的な支援体制は整備されているか。 ・学生の健康管理を担う組織体制はあるか。 ・課外活動に対する支援体制は整備されているか。 ・学生に生活環境への支援は行われているか。 ・学生に生活環境への支援は行われているか。 ・保護者と適切に連携しているか。 ・卒業生に対する支援体制はあるか。 ・社会人のニーズを踏まえた教育環境が整備されているか。 ・高校・高等専修学校等との連携によるキャリア教育・職業教育の取り組みが行われているか。 ・関連分野における業界との連携による卒後の再教育プログラム等が行われているか。
(6)教育環境	<ul><li>・施設設備は教育上の必要性に十分対応できるよう整備されているか。</li><li>・学内外の実習施設、インターンシップ、海外研修の場等について十分な教育体制を整備しているか。</li><li>・防災に対する体制は整備されているか。</li></ul>
(7)学生の受入れ募集	・高等学校等接続する機関に対する情報提供等の取り組みが行われているか。 ・学生募集活動は、適性に行われているか。 ・学生募集活動において、資格取得・就職状況等の情報は正確に伝えられているか。 ・学生納付金は妥当なものとなっているか。
(8)財務	<ul><li>・中長期的に学校の財務基盤は安定してるといえるか。</li><li>・予算・収支計画は有効かつ妥当なものとなっているか。</li><li>・財務に関して会計検査が適性に行われているか。</li><li>・財務情報公開の体制整備は出来ているか。</li></ul>
(9)法令等 <b>の</b> 遵守	<ul><li>・法令、専修学校設置基準等の遵守と適正な運営がなされているか。</li><li>・個人情報に関し、その保護のための対策が取られているか。</li><li>・自己評価の実施と問題点の改善を行っているか。</li><li>・自己評価結果を公表しているか。</li></ul>
(10)社会貢献・地域貢献	<ul><li>・学校の教育資源や施設を活用した社会貢献・地域貢献を行っているか。</li><li>・学生ボランティア活動を奨励、支援しているか。</li><li>・地域に対する公開講座・教育訓練(公共職業訓練等を含む)の受託を積極的に実施しているか。</li></ul>
(11)国際交流	・留学生の受け入れ・派遣について戦略を持って行っているか。 ・留学生の受け入れ・派遣、在籍管理等において適切な手続きが取られているか。 ・留学生の学修・生活指導等について学内に適切な体制が整備されているか。

(3)学校関係者評価結果の活用状況

地域の方々との交流について

各校種との情報共有 キャリア教育をテーマに小中高専連携授業を実施

(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
中島 英治	登別市教育委員会	令和3年4月1日~令和5年3月 31日(2年)	地方公務 員
伊藤 義幸	社会福祉法人 ホープ フロンティア	令和3年4月1日~令和5年3月 31日(2年)	卒業生 (校友会会
川田 弘教	川田自動車工業株式会社	令和3年4月1日~令和5年3月 31日(2年)	企業等委 員
山田 正幸	登別市社会福祉協議会	令和3年4月1日~令和5年3月 31日(2年)	企業等委 員
吉田 武史	有限会社貴泉堂	令和3年4月1日~令和5年3月 31日(2年)	卒業生
伊原 栄一	学生の保護者	令和3年4月1日~令和5年3月 31日(2年)	PTA

※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: URL: http://www.nkhs.ac.jp/news/public/publicindex.html

公表時期: 令和4年9月

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

・委員会から求められた資料については、提示することが適当でないものを除き、積極的に提示するものとする。 (2)「東明学校における情報担供等への取組に関するガイドライン人の頂目との対応

(2)「専門学校における情報提供等への取組に	
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	・建学の精神、教育方針、教育目的(学生便覧) ・所在地、連絡先(HP) ・学校の沿革、歴史(学生便覧)
(2)各学科等の教育	・入学者に関する受入方針(HP) ・収容定員(HP) ・科目配当表・科目編成・授業時数(HP) ・年間の授業計画(HP) ・学習の成果として取得を目指す資格、合格を目指す検定等(HP) ・資格取得、検定試験合格者等の実績(HP) ・卒業後の進路・進学者数・進学先、就職者数・主な就職先(HP)
(3)教職員	・教職員の組織(H28組織図)
(4)キャリア教育・実践的職業教育	<ul><li>・キャリア教育への取組状況(HP)</li><li>・実習・実技等の取組状況(HP)</li><li>・就職支援等への取組状況(HP)</li></ul>
(5)様々な教育活動・教育環境	<ul><li>・学校行事への取組状況(HP)</li><li>・課外活動・部活動(HP)</li><li>・カウンセリングルームなど(学生便覧)</li></ul>
(6)学生の生活支援	・学生支援への取組状況
(7)学生納付金・修学支援	<ul><li>・学生納付金の取扱金額、納入時期等(HP)</li><li>・活用できる経済支援措置の内容等(HP)</li></ul>
(8)学校の財務	<ul><li>・日本工学院北海道専門学校の財務情報(北海道校の財務情報)</li><li>・自己点検自己評価(自己評価(大項目 財務))</li><li>・項目別の自己評価表(自己評価(項目別 財務))</li></ul>
(9)学校評価	<ul><li>・自己点検自己評価(自己評価(大項目))</li><li>・項目別の自己評価表(自己評価(項目別))</li><li>・学校関係者評価の結果(学校関係者の結果)</li><li>・学校関係者評価の結果に対する改善方策(結果に対する方策)</li></ul>
(10)国際連携の状況	なし
(11)その他	HP

※(10)及び(11)については任意記載。

(3)情報提供方法

広報誌等の刊行物 ・ その他( ))

URL: https://www.nkhs.ac.jp/news/public/publicindex.html

公表時期: 令和4年9月

	(文化教養専門課程公務員2年制学科) 分類															
		分類	Į				15.		授	業		場	所	教	員	
		必	由	授業科目名	授業科目概要	当年次・学	授 業 時 数	位	講	演習	実習		校 外			企業等との連携
1	0			公務員講座 I	公務員の職種や仕事の概要、心得などを学 習し、理解します。	1 · 前	30	2	0			0		0		
2		0		公務員講座 Ⅱ	特別講義などで、公務員の教養や必要な知識を身につけます。	1 · 後	30	2	0			0		0		
3		0		公務員講座ゼミ	相互支援や市民活動を通して人助けやまち づくりの意識を醸成します。	1 . 後	60	2		0		0		0		
4		0		社会科学 I	政治·経済·現代社会を中心に日本国憲法等 の法律を扱い、公務員に必要な法律力を身 につけます。	1 · 前	30	2	0			0			0	
5		0		社会科学演 習 I	政治・経済・現代社会の分野を総合的に学 習します。	1 · 前	15	1		0		0			0	
6		0		人文科学 I	日本史・世界史・地理・文学・芸術・哲学などの出題されやすい項目を学習します。	1 • 前	30	2	0			0			0	
7		0		人文科学演 習 I	英文解釈を含む文章理解や国語・小論文などを学習します。	1 • 前	15	1		0		0			0	
8		0		自然科学 I	物理・化学・生物・地学の出題されやすい 項目を学習します。	1 · 前	30	2	0			0			0	
9		0		自然科学演 習 I	物理・化学などの特に計算を要する分野を 重点的にグループ学習します。	1 • 前	15	1		0		0			0	
10	0			判断推理 I	課題処理の出題されやすいパターンを学習 し、物事を柔軟に考える力を養成します。	1 · 前	60	4	0			0		0		
11	0			判断推理演 習 I	課題処理の過去の出題問題を数多く扱い、 グループ学習で解法能力を高めます。	1 · 前	30	1		0		0		0		
12	0			数学・数的 推理 I	数学系基礎を復習し数的推理の様々な問題 パターンを扱い各分野の頻出問題の解法を 学びます。	1 · 前	60	4	0			0		0		

	(文化教養専門課程公務員2年制学科) 分類													+/L =		
		分類	Į				J		授	業		場	所	教	貞	٨
		選択必修	由	授業科目名	授業科目概要	配当年次・学	授業時	単位	講義	演習	実験・実習・		校外			企業等との連
							数				実 技					携
13	0			数学・数的 推理演習 I	過去の出題問題を数多く扱い、問題の対応 能力を高め論理的思考力を身につけます。	1 • 前	30	1		0		0		0		
14	0			資料解釈 I	各種の資料からいろいろなデータを読み取 る訓練をしていきます。	1 • 前	30	2	0			0		0		
15	0			資料解釈演 習 I	過去の出題問題を数多く扱い、問題の対応 能力を高めます。	1 · 前	15	1		0		0		0		
16		0		体力試験演 習 I	特に公安系公務員を希望する者が、筋力 アップを図ります。	1 • 前	30	1		0		0		0		
17		0		体力試験演 習 Ⅱ	公安系公務員の希望者が、持続的に筋力 アップを図ります。	1 • 後	30	1		0		0		0		
18		0		公務員試験 対策 I	特に国家・地方公務員を希望する者が、高度 な水準で知識を補完し本番での高得点を目 指します。	1 • 前	30	2	0			0		0		
19		0		公務員試験 対策 Ⅱ	特に国家·地方公務員を希望する者が、高度 な水準で知識を補完し本番での高得点を目 指します。	1 · 後	30	2	0			0		0		
20		0		公務員試験 対策演習 I	正確性と対人折衝能力を育むため、ゼミ形式で意見を出し合いながら問題演習をします。	1 · 前	15	1		0		0		0		
21		0		公務員試験 対策演習 Ⅱ	正確性と対人折衝能力を育むため、ゼミ形式で意見を出し合いながら問題演習をします。	1 · 後	15	1		0		0		0		
22		0		自己表現I	自己表現の方法や技術を学び、自分の個性 を他者に上手く伝えられることを目標とし ます。	1 • 前	30	2	0			0		0		
23		0		自己表現演 習 I	自己表現をゼミ形式で行い、互いに意見を 述べ合うことで、建設的な意見交換を理解 します。	1 • 前	15	1		0		0		0		
24		0		適性演習 I	公務員試験の多くに出題される適性試験の 解法を習得します。	1 • 前	30	1		0		0		0		

	(文化教養専門課程公務員2年制学科) 分類													#/ =		
		分類	Į				T=0		授	業に		場	所	教	貞	_
		選択必	由	授業科目名	授業科目概要	配当年次・	授業時	単位	講	演	実験・実習	校	校	専	兼	企業等との
	修	.必修	択			· 学 期	数		義	習		内	外	任	任	連携
25		0		適性演習Ⅱ	公務員試験に対応する各種適性の解法を習 得します。	1 · 後	30	1		0		0		0		
26		0		模擬試験A	模擬試験を通じて、自分の弱点を発見し、 弱点克服をさせることで、進路実現のため に活用します。	1 · 前	30	1		0		0		0		
27		0		模擬試験ゼ ミA	模擬試験後に自己採点し、ミスの見直しを します。学生間で教えあい論理的思考力を 育みます。	1 · 前	30	1		0		0		0		
28		0		総合模試演 習 I	模擬試験で学力の定着度や自分の弱点を発 見させ、志望先の合格可能性など進路実現 に活用します。	1 · 前	15	1		0		0		0		
29		0		総合模試演 習 II	模擬試験で学力の定着度や自分の弱点を発 見させ、志望先の合格可能性など進路実現 に活用します。	1 . 後	15	1		0		0		0		
30		0		面接対策A	面接試験に合格するために、基本動作の習得から、心に訴える受け答えまでを徹底的に訓練します。	1 · 後	30	1		0		0		0		
31		0		面接対策ゼ ミA	面接対策を題材とし、グループで課題点や 良い点を述べ合い、互いに成長していきま す。	1 · 後	30	1		0		0		0		
32	0			文書業務	文書の書き方を学び課題達成することで、 事務処理能力のうち特に正確さや完遂力を 養います。	1 · 前	15	1	0			0		0		
33	0			パソコン演 習 I	基本操作から表計算まで、その概要を理解 し与えられた基本的な課題を作成できるよ うにします。	1 · 後	30	1		0		0		0		
34		0		まちづくり 計画	登別市の諸問題をテーマに分析し政策提言 書としてまとめ、まちづくりへの主体性を 育みます。	1 · 前	30	2	0			0		0		
35	0			行政研究 I	行政や市民団体など、それぞれの活動や関わり合いを分析し、市民に及ぼす影響を研究します。	1 · 後	60	4	0			0		0		
36		0		行政研究ゼ ミ I	行政研究を通し、「人助け」や「まちづく り」を担う社会の一員としての自覚と責任 感を育みます。	1 · 後	30	1		0		0		0		

	(文化教養専門課程公務員2年制学科) 分類												<b>₩</b> , □			
		分類	Į				1==		授	業		場	所	教	員	_
		選択必修	由	授業科目名	授業科目概要	当年次・学	授 業 時 数	単位数	講	演習	実習		校外		兼任	企業等との連携
37	0			総合演習 I	事務処理能力、仕事の正確さ、法律力、忍耐力、責任感、完遂力、コミュニケーション能力を育みます。	1 . 後	90	3		0	12	0		0		
38		0		インターン シップ	希望する官公庁と交渉し、職場体験をします。公務員として何が必要かを自ら考え自己研鑚します。	1 . 後	15	1		0			0	0		
39		0		公務員講座 Ⅲ	特別講義や見学などで、公務員の教養や必要な知識を身につけます。	2 · 前	30	2	0			0		0		
40		0		公務員講座 Ⅳ	さまざまな事例に基づき、実社会に出るに 際しての考え方を学びます。	2 · 後	45	3	0			0		0		
41		0		社会科学Ⅱ	政治·経済·現代社会を中心に日本国憲法等 の法律を扱い、公務員に必要な法律力を身 につけます。	2 · 前	30	2	0			0			0	
42		0		社会科学演 習Ⅱ	社会科学の過去の出題問題を数多く扱い、 受験に備えつつ、考え方を身に着けます。	2 · 前	15	1		0		0			0	
43		0		人文科学Ⅱ	日本史・世界史・地理・文学・芸術・哲学 などを、受験に向け、実践的に学習しま す。	2 • 前	30	2	0			0			0	
44		0		人文科学演 習 Ⅱ	人文科学の過去の出題問題を数多く扱い、 受験に備えつつ、考え方を身に着けます。	2 • 前	15	1		0		0			0	
45		0		自然科学Ⅱ	物理・化学・生物・地学を、受験に向け、 実践的に学習します。	2 • 前	30	2	0			0			0	
46		0		自然科学演 習 Ⅱ	自然科学の過去の出題問題を数多く扱い、 受験に備えます。	2 • 前	15	1		0		0			0	
47		0		判断推理Ⅱ	各分野のさまざまな問題を学習し、総合的 知識を身につけます。	2 • 前	60	4	0			0		0		
48		0		判断推理演 習 Ⅱ	課題処理の過去の出題問題を数多く扱い、 受験に備えます。	2 • 前	30	1		0		0		0		

	(文化教養専門課程公務員2年制学科)   分類													<b>₩</b> =		
	- :	分類	Į			ж-7	T45		授	業		場	所	教	貞	_
		選択。	由	授業科目名	授業科目概要	配当年次	授業時	単位	講	演	実	校	校	専	兼	企業等との
	修	,必修	択			· 学 期	数		義	習	習 · 実 技	内	外	任	任	連携
49		0		数学・数的 推理 Ⅱ	さまざまな問題パターンを学習し、各分野 の頻出問題の解法を学び、受験に備えま す。	2 • 前	60	4	0			0		0		
50		0		数学・数的 推理演習 Ⅱ	過去の出題問題を数多く扱い、各分野の実 践的解法を学びます。	2 • 前	30	1		0		0		0		
51		0		資料解釈Ⅱ	さまざまな資料からデータを読み取る高度 な訓練をし、解釈力をパワーアップしてい きます。	2 · 前	30	2	0			0		0		
52		0		資料解釈演 習Ⅱ	問題を数多く扱い、受験に備えます。自ら 演習を重ね、自己研鑚能力を身につけま す。	2 • 前	15	1		0		0		0		
53		0		体力試験演 習Ⅲ	公安系公務員の希望者が、持続的に筋力 アップを図ります。	2 · 前	30	1		0		0		0		
54		0		公務員試験 対策Ⅲ	特に国家·地方公務員を希望する者が、高度 な水準で知識を補完し本番での高得点を目 指します。	2 • 前	30	2	0			0		0		
55		0		公務員試験 対策演習Ⅲ	正確性と対人折衝能力を育むため、ゼミ形式で意見を出し合いながら問題演習をします。	2 • 前	15	1		0		0		0		
56		0		自己表現Ⅱ	自己表現の方法や技術を学び、自分の個性 を他者に上手く伝えられることを目標とし ます。	2 • 前	30	2	0			0		0		
57		0		自己表現演 習 Ⅱ	自己表現をゼミ形式で行い、互いに意見を 述べ合うことで、建設的な意見交換を理解 する。	2 • 前	15	1		0		0		0		
58		0		適性演習Ⅲ	ほとんどの公務員試験に対応する適性の解 法を実践的に習得します。	2 • 前	30	1		0		0		0		
59		0		模擬試験B	模擬試験を通じて、自分の弱点を発見し、 弱点克服をさせることで、進路実現のため に活用させる。	2 • 前	30	1		0		0		0		
60		0		模擬試験ゼ ミB	模擬試験後に自己採点し、ミスの見直しを します。学生間で教えあい論理的思考力を 育みます。	2 • 前	30	1		0		0		0		

	(文化教養専門課程公務員2年制学科)															
	1	分類						ż		受業方法		場所		教員		
		選択必修	由	授業科目名	授業科目概要	当年次・学	授 業 時 数	位	#	演習	実験・実習・実技			専任		企業等との連携
61		0		総合模試演 習Ⅲ	模擬試験で学力の定着度や自分の弱点を発 見させ、志望先の合格可能性など進路実現 に活用します。	2 • 前	15	1		0		0		0		
62		0		面接対策B	面接試験に合格するために、基本動作の習 得から、心に訴える受け答えまでを徹底的 に訓練します。	2 • 後	30	1		0		0		0		
63		0		面接対策ゼ ミB	面接対策を題材とし、グループで課題点や 良い点を述べ合い、互いに成長していきま す。	2 • 後	30	1		0		0		0		
64	0			パソコン演 習 II	表計算知識を基に、より進んだ使い方を習得します。データ処理の大まかな流れを把握します。	2 • 後	30	1		0		0		0		
65		0		日商PC演 習	日商PC検定(文書作成)3級に合格でき る能力を身につけます。事務処理での正確 性を育みます。	2 • 後	30	1		0		0		0		
66		0		MOS演習	実務上必要な文書ソフト及び表計算ソフト の利用方法を学び資格合格レベルを目指し ます。	2 • 後	30	1		0		0		0		
67	0			行政研究Ⅱ	行政や市民団体など、それぞれの活動や関 わり合いを分析し、市民に及ぼす影響を研 究します。	2 • 後	60	4	0			0		0		
68		0		行政研究ゼ ミⅡ	行政研究を通し、「人助け」や「まちづく り」を担う社会の一員としての自覚と責任 感を育みます。	2 • 後	30	1		0		0		0		0
69		0		総合演習Ⅱ	事務処理能力、仕事の正確さ、法律力、忍耐力、責任感、完遂力、コミュニケーション能力を育みます。	2 • 後	90	3		0		0		0		
合計 69 科目 2130 単位										立 (	単位	時間	引)			

卒業要件及び履修方法	授業期間等					
卒業要件: 1700単位時間以上(80単位以上)	1 学年の学期区分	2 期				
履修方法:講義・演習による	1 学期の授業期間	15 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。