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	= 0	00 0027	所在地					
大原ビジネス公務員 山形校	専門学校	平成29年1月	18日 川上	: 浩司	(住所) L	90-0827 山形県山形市城南町	1-18-10					
設置者名		設立認可年	月日 代表	長者名		23-674-0660	所在地					
学校法人 大原	学園	昭和54年4月	1日 中本	、 毎彦	(住所) 頁	01-8352 東京都千代田区西神	田1丁目1番3号					
分野	認見	定課程名	 認定学科	 名		3-3292-6266 士認定年度	高度専門士認定	全年度 職業実	民 践専門課程認定年度			
商業実務	商業実	務専門課程	税理士・ビジネ (ビジネスコ-		平成	30(2018)年度	-	٤	令和 5(2023)年度			
		宇宙級で心亜レされ	る、会計知識、マーケテ		パコンフモル	たじた羽但オスレレギバ	- 企業内で必要した		マの洋田 プログラミン			
学科の目的			る、芸計 知識、マーケケ 連した知識・技能の習行				こ、正未内で必安とな	む作れべ 体 ノンド・ノエ)	の治用、プログラミン			
	経理実務の知 指すコースでを		断的に身に着けることを	目的としたコー	ースであり、E	日商簿記検定から、MO	S検定まで幅広い資格	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	-般企業への就職を目			
修業年限	昼夜		夏な総授業時数又は総 位数	講	É	演習	実習	実験	実技			
2	昼間 ※	単位時間、単位いずれ	1,700 単位時間	2,070	単位時間	1,440 単位時間	180 単位時間		- 単位時間			
年	13.1	二記入	- 単位	-	単位	- 単位	- 単位	- 単位	- 単位			
生徒総定員	生徒実員	自(A) 留学生	数 (生徒実員の内数)(B)	留学生割·	合(B/A)	中退率						
80 人	44 人	(0)	0人	0	%	2 %						
	■卒業者数 ■就職希望	者数 (D) :	20 20		人							
	■就職者数 ■地元就職者		20 12		人							
	■就職率(E	_ ,, ,	100		%							
			60		%							
		ある就職者の割合	100		%							
	■進学者数 ■その他		0		人							
	特になし											
	(令和		音に関する令和7年5月	1 日時点の情幸	服)							
	■主な就職分 (令和6年度卒業)											
		_{乗五)} 行、㈱フジ・コーホ	レーション									
	■民間の証値	価機関等から第三	· 考証価·			 無						
		本版 サル・ラポー えば以下について日				7113						
学校評価	評句	西団体: -		受審年月:	_		Y価結果を掲載した ベームページURL	_				
当該学科の						~	OKL					
ホームページ	https://www	v.o−hara.ac.jp/sen	mon/school/yamagata	a_koumuin/co	ourse/							
URL	(A:単位時間による算定)											
		間による昇疋 <i>)</i> 授業時数						 1,700 単位時間	9			
	1405			・実技の授業				1,700 单位時間 0 単位時間	<u> </u>			
			等と連携した演習の授業					180 単位時間	<u> </u>			
		うち必修	受業時数					1,110 単位時間				
			うち企業等と連携した	必修の実験・	実習・実技の	の授業時数		0 単位時間				
			うち企業等と連携した	:必修の演習の)授業時数			180 単位時間				
企業等と連携した		(うち企	業等と連携したインタ-	ーンシップの摂	受業時数)			100 + 124,114	· -			
実習等の実施状況 (A、Bいずれか	(B 2811 40							0 単位時間	`			
に記入)	(B:甲位数	ートフゲー、							`			
	4/2	による算定) 単位数						0 単位時間	`			
	総	単位数	等と連携した実験・実習	習・実技の単位	拉数				- 			
	総	単位数	等と連携した実験・実習 等と連携した演習の単位		拉数			0 単位時間 - 単位	`			
	総	単位数	等と連携した演習の単位		拉数			0 単位時間 - 単位 - 単位	`			
	総	単位数うち企業の	等と連携した演習の単位	拉数		D単位数		0 単位時間単位単位単位単位	- 			
	総-	単位数 うち企業 うち企業 うち企業 うち必修	等と連携した演習の単位 単位数 うち企業等と連携した うち企業等と連携した	立数 - 必修の実験・ - 必修の演習の	実習・実技の)単位数	D単位数		- 単位 - 単位 - 単位 - 単位 - 単位 - 単位 - 単位	- 			
	総	単位数 うち企業 うち企業 うち企業 うち必修	等と連携した演習の単位 単位数 うち企業等と連携した	立数 - 必修の実験・ - 必修の演習の	実習・実技の)単位数	D単位数		- 単位 - 単位 - 単位 - 単位 - 単位 - 単位	` 			
	総	単位数 うち企業 うち企業 うち企業 うち必修	等と連携した演習の単位 単位数 うち企業等と連携した うち企業等と連携した	立数 - 必修の実験・ - 必修の演習の	実習・実技の)単位数	D単位数		- 単位 - 単位 - 単位 - 単位 - 単位 - 単位 - 単位	- 			
		単位数 うち企業 うち必修 (うち企)	等と連携した演習の単位 単位数 うち企業等と連携した うち企業等と連携した 業等と連携したインター 課程を修了した後、学校	立数 - 必修の実験・ - 必修の演習の - ンシップの単 交等において	実習・実技の)単位数	の単位数		- 単位 - 単位 - 単位 - 単位 - 単位 - 単位 - 単位	`			
	〔1 そ 程	単位数 うち企業 うち企業 うち必修 (うち必修 の世当する教育等のの修業年限と当該	等と連携した演習の単位 単位数 うち企業等と連携した うち企業等と連携した 業等と連携したインター	立数 - 必修の実験・ - 必修の演習の - ンシップの単 交等において 当該専門課	実習・実技の)単位数 単位数)	D単位数	第1号)	- 単位 - 単位 - 単位 - 単位 - 単位 - 単位 - 単位	`			
	〔1 そ 程	単位数 うち企業 うち企業 うち必修 (うち企) 専修学校の専門 の担当する教育等	等と連携した演習の単位 単位数 うち企業等と連携した うち企業等と連携した ま等と連携したインター 課程を修了した後、学校 に従事した者であって、	立数 - 必修の実験・ - 必修の演習の - ンシップの単 交等において 当該専門課	実習・実技の)単位数 単位数)		第1号)	- 単位 - 単位 - 単位 - 単位 - 単位 - 単位 - 単位	`			
	〔1 そ 程 年	単位数 うち企業 うち企業 うち必修 (うち必修 の世当する教育等のの修業年限と当該	等と連携した演習の単位 単位数 うち企業等と連携した うち企業等と連携した うち企業等と連携した 業等と連携したインター 課程を修了した後、学校 に従事した者であって、 業務に従事した期間とる	立数 - 必修の実験・ - 必修の演習の - ンシップの単 交等において 当該専門課	実習・実技の 単位数 単位数) (専修学材			- 単位 - 単位 - 単位 - 単位 - 単位 - 単位 - 単位	`			
教員の属性(専任	〔 〔 そ 程 年	単位数 うち企業 うち企業 うち企業 うち必修 (うちから) 専修学を教の専門等では できる者 となる者	等と連携した演習の単位 単位数 うち企業等と連携した うち企業等と連携した うち企業等と連携した 業等と連携したインター 課程を修了した後、学校 に従事した者であって、 業務に従事した期間とる	立数 - 必修の実験・ - 必修の演習の - ンシップの単 交等において 当該専門課	実習・実技の)単位数 単位数) (専修学校	交設置基準第 4 1条第1項第	第2号)	- 単位 - 単位 - 単位 - 単位 - 単位 - 単位 - 単位	`			
教員について記	① そ 程 年 ②	単位数 うち企業 うち企業 うち必修 (うちか) 専修学校の専門の担当すると当るの修業なる者 ②学士の学位を有	等と連携した演習の単位 単位数 うち企業等と連携した うち企業等と連携した うち企業等と連携したインター 業等と連携したインター 課程を修了した後、学校 に従事したもであって、 業務に従事した期間とる する者等	立数 - 必修の実験・ - 必修の演習の - ンシップの単 交等において 当該専門課	実習・実技の)単位数 (車修学校 (車修学校	交設置基準第41条第1項貿 交設置基準第41条第1項貿	第2号)	- 単位 - 単位 - 単位 - 単位 - 単位 - 単位 - 単位	`			
	① そ程 年 ② ③ ④	単位数 うち企業 うち企業 うち必修 (うち必修 (うちか) 事修学校の専門等を のが変がある。 では、では、では、では、では、では、では、では、では、では、では、では、では、で	等と連携した演習の単位 単位数 うち企業等と連携した うち企業等と連携した うち企業等と連携したインター 業等と連携したインター 課程を修了した後、学校 に従事したもであって、 業務に従事した期間とる する者等	立数 - 必修の実験・ - 必修の演習の - ンシップの単 交等において 当該専門課	実習・実技の)単位数 単位数) (専修学材 (専修学材 (専修学材	交設置基準第41条第1項第 交設置基準第41条第1項第 交設置基準第41条第1項第	第2号) 第3号)	- 単位 - 単位 - 単位 - 単位 - 単位 - 単位 - 単位 - 単位	`			
教員について記	① そ程 年 ② ③ ④	単位数 うち企業 うち企業 うち必修 (うちか)	等と連携した演習の単位 単位数 うち企業等と連携した うち企業等と連携した うち企業等と連携したインター 業等と連携したインター 課程を修了した後、学校 に従事したもであって、 業務に従事した期間とる する者等	立数 - 必修の実験・ - 必修の演習の - ンシップの単 交等において 当該専門課	実習・実技の)単位数 単位数) (専修学材 (専修学材 (専修学材	交設置基準第41条第1項第 交設置基準第41条第1項第 交設置基準第41条第1項第 交設置基準第41条第1項第	第2号) 第3号)	- 単位 - 単位 - 単位 - 単位 - 単位 - 単位 - 単位 - 単位	`			
教員について記	① そ程年 ② ③ ④	単位数 うち企業 うち企業 うち必修 (うちか)	等と連携した演習の単位 単位数 うち企業等と連携した うち企業等と連携した うち企業等と連携したインター 業等と連携したインター 課程を修了した後、学校 に従事したもであって、 業務に従事した期間とる する者等	立数 - 必修の実験・ - 必修の演習の - ンシップの単 交等において 当該専門課	実習・実技の)単位数 単位数) (専修学材 (専修学材 (専修学材	交設置基準第41条第1項第 交設置基準第41条第1項第 交設置基準第41条第1項第 交設置基準第41条第1項第	第2号) 第3号)	- 単位 - 単位 - 単位 - 単位 - 単位 - 単位 - 単位 1 人 0 人 0 人	` 			
教員について記	① そ程年 ② ③ ④ ⑤ 計	単位数 うち企業 うち企業 うち企業 うち企業 うち企業 うち必修 (うちか) (うちか) (すのののでは、) (すののでは、) (すののでは、) (すのでは	等と連携した演習の単位 単位数 うち企業等と連携した うち企業等と連携した うち企業等と連携したインター 業等と連携したインター 課程を修了した後、学校 に従事したもであって、 業務に従事した期間とる する者等	立数 ・必修の実験・ ・必修の演習の ・ンシップの単 交等に該専して ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	実習・実技の 単位数) (中修学校 (中修学校 (中修学校 (中修学校	交設置基準第41条第1項第 交設置基準第41条第1項第 交設置基準第41条第1項第 交設置基準第41条第1項第	第2号) 第3号) 第4号) 第5号)	- 単位 - 単位 - 単位 - 単位 - 単位 - 単位 - 単位 1 人 0 人 0 人	` 			

- 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一般事業会社(経理事務職・営業販売職)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・技術を習得した即戦力となる人材を育成する。
- ②商業実務分野における学修の中心となる会計知識、計数能力、マーケティング知識は勿論のこと、企業で必要とされるソフトウエアやシステム構築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ことで、教育の質の確保並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)教育課程編成委員会に教育現場の責任者である校長、教務部長、コース責任者が参加することで、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
小原	敏之	大原ビジネス公務員専門学校山形校 顧問		_
川上	浩司	大原ビジネス公務員専門学校山形校 校長		_
酒谷 伯	伸輔	大原ビジネス公務員専門学校山形校 副校長		_
芳賀 诗	透	大原ビジネス公務員専門学校山形校		_
後藤	寛典	山形建設株式会社 専務取締役管理本部長	令和7年4月1日 ~令和9年3月31日(2年)	3
橋本	善彦	山形商工会議所	令和7年4月1日 ~令和9年3月31日(2年)	1

※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))

第1回 令和7年8月7日 15:00~17:30

第2回 令和7年12月実施予定 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。
- 第1回の教育課程編成委員会にてご意見いただいた下記項目について改定を進めている。
- ①就職採用試験における企業理解度について
- 事前配布資料や企業HPを理解することは大前提として、その会社の強み、未来予想をできる準備をしてほしい。
- 自分のキャリア形成にをどのように考えているかも確認した方がいいとの意見を頂いたので、
- 就職対策の授業の中で学生へ伝達していく
- ②実際の販売職や営業職として活躍するために必要な知識について
- 今まで通りの学習内容であるリテールマーケティングの内容に加えて、企画を立案するための発想力も必要との事だったため、それが養えるような授業内容を検討していく

- 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
- 経理実務Ⅲ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
	経理実務 I		PCの基礎操作並びにPowerPoint の応用的な操作を習得する	鈴木僚税理士事務所
	給与計算実務 I		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	
	卒業研究		PCの基礎操作並びにWordの基礎 操作を理解する	イオン東北株式会社

- 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。また、「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思によ

- り、公平に研修等を受講する機会を与えるものとする。そのために下記のとおり教員研修の環境を整える。
- ①教育課程編成委員会に参画する企業等から講師を招いた実践的な知識・指導スキル研修会の実施 ②専攻分野の企業や業界団体が開催する研修・講義・勉強会等への参加
- ③大学教授等の専門分野に特化した講師を招いた研修会の実施
- ④学内に設置される附帯教育講座を利用しての自己啓発
- (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: 経理事務担当者職員勉強会 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 対象: ビジネス系教員

実社会にて経理職・事務職として業務に従事する際の注意点、意識すべき点を、実務に 内容 は済まれた。何は、新島内島の知識も白した図る

^{ハ台} 精通する方から伺い、教員自身の知識力向上を図る

②指導力の修得・向上のための研修等

研修名: 学生指導力の向上 連携企業等: 山形県スクールカウンセラー 吉田裕子様

期間: 令和6年12月19日 対象: 全職員

内容 「夢を叶える」学生を支える ―人間関係を育む学級経営―

(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: 経理事務担当者職員勉強会 連携企業等: 山口一雄税理士事務所

期間: 令和7年12月実施予定 対象: ビジネス系教員

実社会にて経理職・事務職として業務に従事する際の注意点、意識すべき点を、実務に 内容 は済されたい。何い、 数号の息の知識ものした際の

精通する方から伺い、教員自身の知識力向上を図る

②指導力の修得・向上のための研修等

研修名: 学生指導力の向上 連携企業等: 山形県スクールカウンセラー 吉田裕子様

期間: 令和7年12月実施予定 対象: 全職員

内容
日常の学級経営における学生指導力の向上のため、事前に学生指導の悩みを確認し、学生カウンセリン

グにおける具体的な方法について学ぶ講座を受講予定。

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

自己点検・評価報告書の各項目について概ね高い評価をいただき、特に資格の取得実績及び就職実績から「教育の質の高さを実感できている」との評価と併せて、引き続き質の高い教育を行うための教員研修等「協力は惜しまない」とのお言葉をいただいた。次年度以降の教員研修等の企画に活用し、教職員全体のスキルアップを図る。また、退学率について「改善している」との評価と様々なご意見をいただいた。年々多様化する学生個々の抱える問題や目的・希望に沿った教育を行えるように、一人一人の心情や状況の把握、学生指導をクラス担任だけではなく、職員全体で丁寧に行い、一人でも多くの有益な人材が地元へ定着できるよう教育を行っていく。

地域の行事や文化活動、ボランティアへの積極的な参加姿勢について様々なご意見と高い評価をいただいた。次年度以降もコミュニケーション能力、組織への適応力の向上、地域の一員としての意識定着に向けて、日々の学生指導はもちろんのこと、各種学校行事やボランティア活動を積極的に活用し、社会適応能力を高める環境を継続的に提供していく。

(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)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育成人材像は専門分野に関連する業界等の人材ニーズに適合しているか。 ③理念等の達成に向け特色ある教育活動に取り組んでいるか。 ④社会のニーズ等を踏まえた将来構想を抱いているか。
(2)学校運営	①理念に沿った運営方針を定めているか。 ②理念等を達成するための事業計画を定めているか。 ③設置法人は組織運営を適切に行っているか。 ④学校運営のための組織を整備しているか。 ⑤人事・給与に関する制度を整備しているか。 ⑥意思決定システムを整備しているか。 ⑦情報システム化に取り組み、業務の効率化を図っているか。

(3)教育活動	①理念等に沿った教育課程の編成方針、実施方針を定めているか。 ②学科毎の修業年限に応じた教育到達レベルを明確にしているか。 ③教育目的・目標に沿った教育課程を編成しているか。 ④教育課程について、外部の意見を反映しているか。 ⑤キャリア教育を実施しているか。 ⑥授業評価を実施しているか。 ⑦成績評価・修了認定基準を明確化し、適切に運用しているか。 ⑧作品及び技術等の発表における成果を把握しているか。 ⑨目標とする資格・免許は、教育課程上で、明確に位置づけているか。 ⑩資格・免許取得の指導体制はあるか。 ⑪資格・要件を備えた教員を確保しているか。 ⑪教員の資質向上への取組みを行っているか。 ⑪教員の資質向上への取組みを行っているか。 ⑬教員の組織体制を整備しているか。
(4)学修成果	①就職率の向上が図られているか。 ②資格・免許取得率の向上が図られているか。 ③卒業生の社会的評価を把握しているか。
(5)学生支援	①就職等進路に関する支援組織体制を整備しているか。 ②退学率の低減が図られているか。 ③学生相談に関する体制は整備しているか。 ④留学生に対する相談体制を整備しているか。 ⑤学生の経済的側面に対する支援体制を整備しているか。 ⑥学生の健康管理を行う体制を整備しているか。 ⑦学生寮の設置などの生活環境支援体制を整備しているか。 ⑧保護者との連携体制を構築しているか。 ⑩卒業生への支援体制を整備しているか。 ⑪卒業生への支援体制を整備しているか。 ①立業生への支援体制を整備しているか。 ①立業生への支援体制を整備しているか。 ①立まなどの再教育プログラムの開発・実施に取り組んでいるか。
(6)教育環境	①教育上の必要性に十分対応した施設・設備・教育用具等を整備しているか。 ②学外実習、インターンシップ、海外研修等の実施体制を整備しているか。 ③防災に対する組織体制を整備し、適切に運用しているか。 ④学内における安全管理体制を整備し、適切に運用しているか。
(7)学生の受入れ募集	①高等学校等接続する教育機関に対する情報提供に取り組んでいるか。 ②学生募集活動を適切かつ効果的に行っているか。 ③留学生の受け入れについて戦略をもって行っているか。 ④入学選考基準を明確化し、適切に運用しているか。 ⑤入学選考に関する実績を把握し、授業改善等に活用しているか。 ⑥経費内容に対応し、学納金を算定しているか。 ⑦入学辞退者に対し、授業料等について、適正な取扱を行っているか。
(8)財務	①学校及び法人運営の中長期的な財務基盤は安定しているか。 ②学校及び法人運営にかかる主要な財務数値に関する財務分析を 行っているか。 ③教育目標との整合性を図り、単年度予算、中期計画を策定している か。 ④予算及び計画に基づき、適正に執行管理を行っているか。 ⑤私立学校法及び寄付行為に基づき、適切に監査を実施している か。 ⑥私立学校法に基づく財務情報公開体制を整備し、適切に運用して いるか。

(9)法令等の遵守	①法令や専修学校設置基準等を遵守し、適正な運営を行っているか。 ②学校が保有する個人情報保護に関する対策を実施しているか。 ③自己評価の実施体制を整備し、評価を行っているか。 ④自己評価結果を公表しているか。 ⑤学校関係者評価の実施体制を整備し評価を行っているか。 ⑥学校関係者評価結果を公表しているか。 ⑦教育情報に関する情報公開を積極的に行っているか。
(10)社会貢献・地域貢献	①学校の教育資源を活用した社会貢献・地域貢献を行っているか。 ②国際交流に取組んでいるか。 ③学生のボランティア活動を奨励し、具体的な活動支援を行っているか。
(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

自己点検・評価報告書の各項目について概ね高い評価をいただき、特に資格の取得実績及び就職実績から「教育の質の高さを実感できている」との評価と併せて、引き続き質の高い教育を行うための教員研修等「協力は惜しまない」とのお言葉をいただいた。次年度以降の教員研修等の企画に活用し、教職員全体のスキルアップを図る。また、退学率について「改善している」との評価と様々なご意見をいただいた。年々多様化する学生個々の抱える問題や目的・希望に沿った教育を行えるように、一人一人の心情や状況の把握、学生指導をクラス担任だけではなく、職員全体で丁寧に行い、一人でも多くの有益な人材が地元へ定着できるよう教育を行っていく。

地域の行事や文化活動、ボランティアへの積極的な参加姿勢について様々なご意見と高い評価をいただいた。次年度以降もコミュニケーション能力、組織への適応力の向上、地域の一員としての意識定着に向けて、日々の学生指導はもちろんのこと、各種学校行事やボランティア活動を積極的に活用し、社会適応能力を高める環境を継続的に提供していく。

(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
佐藤	登美子	有限会社 佐藤税務会計事務所	令和7年4月1日 ~令和9年3月31日(2年)	企業等委 員
鈴木	僚	東北税理士会 山形支部	令和7年4月1日 ~令和9年3月31日(2年)	企業等委 員 (有識者)
後藤	寛典	山形建設株式会社 専務取締役総務部長	令和7年4月1日~ 令和9年3月31日(2年)	企業等委 員
橋本	善彦	山形商工会議所	令和7年4月1日~ 令和9年3月31日(2年)	企業等委 員 (有識者)
佐藤	祐	山形市役所	令和7年4月1日~ 令和9年3月31日(2年)	企業等委 員
村山	良之	山形大学	令和7年4月1日~ 令和9年3月31日(2年)	企業等委 員 (有識者)
佐藤	智貴	有限会社 佐藤税務会計事務所	令和7年4月1日~ 令和9年3月31日(2年)	卒業生
高橋	愛樹	山形建設株式会社	令和7年4月1日~ 令和9年3月31日(2年)	卒業生

田丸 翔	令和7年4月1日~ 令和9年3月31日(2年)	卒業生
小野 仁	令和7年4月1日~ 令和9年3月31日(2年)	近隣住民

※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: 2025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

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学校の概要 ②目標·方針·特色 ③所在地、連絡先 ④学校の沿革
(2)各学科等の教育	①カリキュラム、時間割、目指す資格 ②検定、資格取得·検定試験合格実績 ③卒業生の進路
(3)教職員	各学科の担当教員紹介
(4)キャリア教育・実践的職業教育	各学科の実習紹介
(5)様々な教育活動・教育環境	①学校行事 ②クラブ活動
(6)学生の生活支援	学習や学校生活に対する不安解消(先輩の声)
(7)学生納付金・修学支援	①学生納付金 ②奨学金、学費減免等の紹介
(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	留学生の募集
(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: 2025年10月6日

授業科目等の概要

	#RE									* .II.			 Let		
	必	分 選択必修	自由	授業科目名	授業科目概要	配当年次・学期	業時	位		演	方と実験・実習・実技	校	事 任	兼	企業等との連携
1	0				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通	30	1	0	Δ		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 通	30	1		0		0	0		
4	0				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 通	30	1		0		0	0		
5	0				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	1 後	30	1	0	Δ		0	0		
6	0				働くうえで備えておくべき基本的な心構え や一般知識を理解する	1 後	30	1	0			0	0		
7	0			ビジネス実務 応用	職場でのマナー・技能を理解する	1 後	60	2		0		0	0		
8	0			Excel基礎	Excelの基礎操作並びに関数の効果的な使用 法を習得する	1 通	60	2			0	0	0		
9	0			秘書検定総合	秘書としての考え方、職務知識、マナー・ 接遇について体系的に学ぶ	1 後	30	1	0	Δ		0	0		
10		0			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		
11		0			有識者の指導を基により実践的な知識を学 ぶ	1 前	60	2	0			0	0		
12		0		2級簿記総合 I	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		

13	0	3級商業簿記 基礎	株式会社における複式簿記の基本原理、簿 記の基本原理を学ぶ	1 前	90	3	0		0	0	
14	0	3級簿記総合	基礎レベルではやや難しい会計処理を問題 演習を通じて学ぶ	1 前	##	4		0	0	0	
15	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	
16	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	
17	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	Δ	0	0	
18	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	4	0	0	
19	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	
20	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	1 後	90	3		0	0	0	
21	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 前	90	3	0		0	0	
22	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	
23	0	2級商業簿記 応用 I	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	
24	0	2級工業簿記 応用 I	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	
25	0	2級簿記総合 Ⅱ	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 後	90	3		0	0	0	
26	0	2級簿記総合 Ⅲ	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 後	90	3		0	0	0	
27	0	IT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	1 前	90	3	0		0	0	

28		0	ITパスポー ト・リテラシ 演習	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	1 後	30	1		0	0	0	
29		0	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	30	1	0		0	0	
30		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 前	60	2	0		0	0	
31		0	Power Point 応用	PCの基礎操作並びにPowerPointの応用的な 操作を習得する	1 後	30	1		0	0	0	
32		0	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	1 後	60	2		0	0	0	
33		0	Word基礎	PCの基礎操作並びにWordの基礎操作を理解 する	1通	60	2	0		0	0	
34		0		内定へ向けた身だしなみ、敬語、筆記試験について学ぶ	1 前	30	1	0		0	0	
35		0	事務キャリア デザインⅡ	業務理解	1 後	30	1	0	4	0	0	
36	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 通	30	1		0	0	0	
37	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	30	1		0	0	0	
38	0			グループワークの形式、役割、手法について学ぶ	2 前	30	1		0	0	0	
39	0			社会環境を理解し、課題をクリアする力を 身につける為の学習	2 前	30	1	0	4	0	0	
40	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 前	30	1		0	0	0	
41	0		経営法務入門	日常生活や仕事に役立つ用語、事例学習	2 前	30	1	0	Δ	0	0	
42	0			グループワークの形式、役割、手法について学ぶ	2 前	30	1		0	0	0	

43	0		ビジネスマナー	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	2 通	60	2	0	Δ		0	0	
44	0		文化リテラ シーⅢ	日本文化を理解する(知る)	2通	30	1	0	Δ		0		
45	0		パソコン実習 I	Word、Excelを操作するための基礎的な知識 を身につける実習	2 通	30	1			0	0	0	
46	0			Word、Excelを操作し簡単な文書の作成、表 やグラフを用いてレイアウトや見 栄えの調 節を行うためのスキルを身につける実習	2 通	30	1			0	0	0	
47	0			Word:長文を効率良く編集するためのスキルを習得する実習 Excel:目的に沿った編集を効率的に行うためのスキルを習得する実習	2 後	30	1			0	0	0	
48	0		パソコン実習 IV	Word:応用的な機能を活用し、効率的に正確なビジネス文書を作成するスキル 習得のための実習 Excel:複雑なデータ集計を行うことやマクロ機能を用い、より効率的に編集 を行うスキル習得のための実習	2 後	30	1			0	0	0	
49	0			ビジネス電話対応、接遇に関する実践的な 学習をする	2 後	30	1	0	Δ		0	0	
50	0		経理実務	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	2 通	60	2		0				0
51	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、特に年末調整事務を行うために必要な 知識を習得する講義	2 後	30	1		0				0
52	0		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についての理解を深めるための講義	2 通	90	3		0				0
53	0		販売仕入管理	販売、仕入に関する店舗運営上の管理業務 に関する知識を習得する講義	2 通	30	1	0			0	0	
54	0		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 通	##	4	0			0	0	
55		0	実務会計基礎	財務諸表を理解し、会計の構造を学習する	2 前	##	4	0			0	0	
56		0	実務会計応用	決算書の構図を理解し、経営活動との関係 性を学習する	2 前	30	1		0		0	0	

57	0		Word応用	PCの基礎操作並びにWordの応用的な操作を 習得する	2 前	30	1		0		0		0		
58	0		Excel時短術	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	60	2	0			0		0		
59	0			データを活用するための基本的な知識と Excelを使用したデータ分析を学ぶ	2 通	30	1	0			0		0		
60	0		時事	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	2 通	30	1	0			0		0		
61		0	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 通	30	1	0			0		0		
62		0	英語	英文法の基本事項を学習し、読解力も身につけながら、ビジネスシーンで必要となる 基礎英語を中 心に学習する	2 後	60	2	0	Δ		0		0		
63		0	英会話基礎	販売接客に関連する基本的な英会話の事例 を元に学習する	2通	30	1	0			0		0		
64		0	体育	体育の総合演習を通して、実技及び理論の 学習を行うとともに、スポーツを通した運 動の意義を理解する	2 後	60	2	0		Δ	0		0		
65		0	経営学総論	ヒト・モノ・カネ等の資源を集め、消費者 に受け入れられる製品を生産する ため、企 業がいかに行動すべきかを研究する	2 後	60	2	0	Δ		0		0		
66		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 前	60	2	0				0	0		0
67		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 通	60	2	0			0		0		0
68		0	マーケティン グ研究	マーケティングの必要性と目的を学習し、 事例研究を通じてマーケティング を演習する	2 後	##	8		0		0		0		0
		合	計 	68	杉	·目				3690	単位	立 (単位	時間	1)

	卒業要件及び履修方法	授業期間等				
卒業要件:	(卒業の認定) 第22条 卒業の認定は、第5条に規定する修業年限以上在学して、 下記に定める授業時数以上履修し、かつ下記に定めるところにより授 業科目及び単位数を修得し、卒業審査に合格した者について、校長が 行う。 税理士・ビジネス学科 1,700時間(62単位)	1 学年の学期区分	2 期			
履修方法:	(試験等) 第18条 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。なお、本校において必要と認めた場合に限り、追試験又は再試験を行うことがある。追試験は事故等やむを得ない理由により試験等を受験しなかった者に対し行う。 2 各授業科目の成績評価方法については別に定める。 (学業成績) 第19条 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、可は60点以上、不可は60点未満とする。 2 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。 (単位の授与) 第20条 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	24 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。