

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																															
大原簿記情報ビジネス医療専門学校宇都宮校	平成24年3月21日	高橋 研	〒 321-0953 (住所) 栃木県宇都宮市東宿郷2-5-4 (電話) 028-637-9100																															
設置者名	設立認可年月日	代表者名	所在地																															
学校法人大原学園	昭和54年4月1日	中本 每彦	〒 101-0065 (住所) 東京都千代田区西神田1丁目2番10号 (電話) 03-3292-6266																															
分野	認定課程名	認定学科名	専門士認定年度	高度専門士認定年度	職業実践専門課程認定年度																													
商業実務	商業実務専門課程	経理本科2年制学科 (情報技術コース)	平成25(2013)年度	-	令和3(2021)年度																													
学科の目的	一般的に商業実務で必要とされる、会計知識、マーケティング知識、パソコンスキルなどを修得するとともに、企業内で必要となる様々なソフトウェアの活用、プログラミング、パソコンのシステム構成に関連した知識・技能の修得を通じて、自立した社会人の育成を目的とする。																																	
学科の特徴(取得可能な資格、中退率等)	<ul style="list-style-type: none"> ・主な学修成果(資格・検定等) ・基本情報技術者試験 ・学習支援等 ・個別相談や指導等で対応するほか、学生の事情に応じ、家庭への電話、Eメール等で連絡、個人面談、保護者との連携、専門家によるカウンセリング等を実施。 ・就職支援等 ・全体指導による、自己分析、業界研究、面接トレーニング等の実施や企業の人事担当者による学内セミナー、卒業生による学内セミナーを実施。 ・中途退学の状況(令和5年度) ・年度当初在籍者数50名 年度途中における退学者数2名 中退率4.0% ・中退防止のための取り組み 事例に基づく指導方法の確認、担当者間の情報共有と定期面談(本人および保護者)を実施。 																																	
修業年限	昼夜	全課程の修了に必要な総授業時数又は総単位数	講義	演習	実習	実験	実技																											
2年	昼間	※単位時間、単位いずれかに記入	1,700 単位時間	90 単位時間	360 単位時間	1,710 単位時間	0 単位時間	0 単位時間																										
			単位	単位	単位	単位	単位	単位																										
生徒総定員	生徒実員(A)	留学生数(生徒実員の内数)(B)	留学生割合(B/A)	中退率																														
300人	50人	3人	0%	4%																														
就職等の状況	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>■卒業者数(C) :</td> <td>25</td> <td>人</td> </tr> <tr> <td>■就職希望者数(D) :</td> <td>25</td> <td>人</td> </tr> <tr> <td>■就職者数(E) :</td> <td>23</td> <td>人</td> </tr> <tr> <td>■地元就職者数(F) :</td> <td>9</td> <td>人</td> </tr> <tr> <td>■就職率(E/D) :</td> <td>92</td> <td>%</td> </tr> <tr> <td>■就職者に占める地元就職者の割合(F/E) :</td> <td>39</td> <td>%</td> </tr> <tr> <td>■卒業者に占める就職者の割合(E/C) :</td> <td>92</td> <td>%</td> </tr> <tr> <td>■進学者数 :</td> <td>0</td> <td>人</td> </tr> <tr> <td>■その他</td><td></td><td></td></tr> </table> <p>アルバイト</p> <p>(令和5年度卒業者に関する令和6年5月1日時点の情報)</p> <p>■主な就職先、業界等</p> <p>(令和5年度卒業生) 株小松製作所、株エスコ、株インソースマーケティングデザイン、ディーピーティー株、株ジェイ・ステップ、株シムックス、株トップエンジニアリング、株テクノプロ、テクノプロ・エンジニアリング社、PCIソリューションズ株、株日本情報開発など</p>						■卒業者数(C) :	25	人	■就職希望者数(D) :	25	人	■就職者数(E) :	23	人	■地元就職者数(F) :	9	人	■就職率(E/D) :	92	%	■就職者に占める地元就職者の割合(F/E) :	39	%	■卒業者に占める就職者の割合(E/C) :	92	%	■進学者数 :	0	人	■その他			
■卒業者数(C) :	25	人																																
■就職希望者数(D) :	25	人																																
■就職者数(E) :	23	人																																
■地元就職者数(F) :	9	人																																
■就職率(E/D) :	92	%																																
■就職者に占める地元就職者の割合(F/E) :	39	%																																
■卒業者に占める就職者の割合(E/C) :	92	%																																
■進学者数 :	0	人																																
■その他																																		
第三者による学校評価	<p>■民間の評価機関等から第三者評価:</p> <p>※有の場合、例えば以下について任意記載</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>評価団体 :</td> <td>受審年月 :</td> <td>評価結果を掲載したホームページURL</td> </tr> </table>						評価団体 :	受審年月 :	評価結果を掲載したホームページURL																									
評価団体 :	受審年月 :	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	https://www.o-hara.ac.jp/senmon/school/utsunomiya/																																	
企業等と連携した実習等の実施状況(A、Bいずれかに記入)	<p>(A : 単位時間による算定)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>総授業時数</td> <td>1,700 単位時間</td> </tr> <tr> <td>うち企業等と連携した実験・実習・実技の授業時数</td> <td>330 単位時間</td> </tr> <tr> <td>うち企業等と連携した演習の授業時数</td> <td>0 単位時間</td> </tr> <tr> <td>うち必修授業時数</td> <td>1,560 単位時間</td> </tr> <tr> <td>　　うち企業等と連携した必修の実験・実習・実技の授業時数</td> <td>330 単位時間</td> </tr> <tr> <td>　　うち企業等と連携した必修の演習の授業時数</td> <td>0 単位時間</td> </tr> <tr> <td>(うち企業等と連携したインターンシップの授業時数)</td> <td>0 単位時間</td> </tr> </table> <p>(B : 単位数による算定)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>総単位数</td> <td>0 単位</td> </tr> <tr> <td>うち企業等と連携した実験・実習・実技の単位数</td> <td>単位</td> </tr> <tr> <td>うち企業等と連携した演習の単位数</td> <td>単位</td> </tr> <tr> <td>うち必修単位数</td> <td>単位</td> </tr> <tr> <td>　　うち企業等と連携した必修の実験・実習・実技の単位数</td> <td>単位</td> </tr> <tr> <td>　　うち企業等と連携した必修の演習の単位数</td> <td>単位</td> </tr> <tr> <td>(うち企業等と連携したインターンシップの単位数)</td> <td>単位</td> </tr> </table>						総授業時数	1,700 単位時間	うち企業等と連携した実験・実習・実技の授業時数	330 単位時間	うち企業等と連携した演習の授業時数	0 単位時間	うち必修授業時数	1,560 単位時間	うち企業等と連携した必修の実験・実習・実技の授業時数	330 単位時間	うち企業等と連携した必修の演習の授業時数	0 単位時間	(うち企業等と連携したインターンシップの授業時数)	0 単位時間	総単位数	0 単位	うち企業等と連携した実験・実習・実技の単位数	単位	うち企業等と連携した演習の単位数	単位	うち必修単位数	単位	うち企業等と連携した必修の実験・実習・実技の単位数	単位	うち企業等と連携した必修の演習の単位数	単位	(うち企業等と連携したインターンシップの単位数)	単位
総授業時数	1,700 単位時間																																	
うち企業等と連携した実験・実習・実技の授業時数	330 単位時間																																	
うち企業等と連携した演習の授業時数	0 単位時間																																	
うち必修授業時数	1,560 単位時間																																	
うち企業等と連携した必修の実験・実習・実技の授業時数	330 単位時間																																	
うち企業等と連携した必修の演習の授業時数	0 単位時間																																	
(うち企業等と連携したインターンシップの授業時数)	0 単位時間																																	
総単位数	0 単位																																	
うち企業等と連携した実験・実習・実技の単位数	単位																																	
うち企業等と連携した演習の単位数	単位																																	
うち必修単位数	単位																																	
うち企業等と連携した必修の実験・実習・実技の単位数	単位																																	
うち企業等と連携した必修の演習の単位数	単位																																	
(うち企業等と連携したインターンシップの単位数)	単位																																	

教員の属性（専任教員について記入）	① 専修学校の専門課程を修了した後、学校等においてその担当する教育等に従事した者であって、当該専門課程の修業年限と当該業務に従事した期間とを通算して六年以上となる者 （専修学校設置基準第41条第1項第1号）	2人
	② 学士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）	0人
	③ 高等学校教諭等経験者 （専修学校設置基準第41条第1項第3号）	0人
	④ 修士の学位又は専門職学位 （専修学校設置基準第41条第1項第4号）	0人
	⑤ その他 （専修学校設置基準第41条第1項第5号）	0人
	計	2人
上記①～⑤のうち、実務家教員（分野におけるおおむね5年以上の実務の経験を有し、かつ、高度の実務の能力を有する者を想定）の数		2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・情報処理職)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・技術を修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ェアやシステム構成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。

(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位置付けについて

教務部(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付ける。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、副校長、教務責任者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6年10月1日現在

名前	所属	任期	種別
高橋 研	大原簿記情報ビジネス医療専門学校宇都宮校 校長	-	-
小林 昭彦	大原簿記情報ビジネス医療専門学校宇都宮校 教務部次長	-	-
篠崎 宣之	大原スポーツ公務員専門学校宇都宮校 教務部課長代理	-	-
上岡 正太	大原簿記情報ビジネス医療専門学校宇都宮校 教務部課長補佐	-	-
野沢 恒久	宇都宮商工会議所 経営支援部 中小企業相談所長兼経営支援部長	令和6年4月1日～ 令和8年3月31日(2年)	①
上崎 純一	栃木県 理事	令和6年4月1日～ 令和8年3月31日(2年)	①
田代 哲郎	公益財団法人 栃木県スポーツ協会 参事兼武道館長	令和6年4月1日～ 令和8年3月31日(2年)	①
小林 恒夫	税理士法人 小林会計 代表社員	令和6年4月1日～ 令和8年3月31日(2年)	③
葛西 美奈子	株式会社TMC経営支援センター 代表取締役社長	令和6年4月1日～ 令和8年3月31日(2年)	③
石川 裕司	栃木いすゞ自動車株式会社 次長	令和6年4月1日～ 令和8年3月31日(2年)	③
柳屋 大介	株式会社トクシン電気 総務部 総務人事課 人事担当課長	令和6年4月1日～ 令和8年3月31日(2年)	③
真板 豊	新エフエイコム株式会社 管理本部人事総務部 部長	令和6年4月1日～ 令和8年3月31日(2年)	③
内藤 靖	株式会社テラクリエーション 代表取締役	令和6年4月1日～ 令和8年3月31日(2年)	③
鈴木 英行	医療法人光風会 光南病院 事務次長	令和6年4月1日～ 令和8年3月31日(2年)	③
廣瀬 恵美	佐野厚生農業協同組合連合会 佐野厚生総合病院 医事課係長	令和6年4月1日～ 令和8年3月31日(2年)	③
小林 峰之	株式会社ビッグツリー 執行役 営業本部 営業推進部長	令和6年4月1日～ 令和8年3月31日(2年)	③
古川 佳弘	自衛隊栃木地方協力本部 宇都宮募集案内所 所長	令和6年4月1日～ 令和8年3月31日(2年)	③

※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5年8月18日 15:00～16:30

第2回 令和5年12月14日 15:00～16:30

(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。

- ①「Oracle Academy」「Cisco Networking Academy」「LPI-Japanアカデミック」への加盟

世界的に認知されているこれらのプログラムに加盟することで、学校の信頼性と教育の質の高さを示す。学校のブランドイメージが向上し、オープンキャンパスや説明会でこれらのプログラムの導入効果を紹介し、潜在的な学生やその保護者にアピールする。

- ②AIシステム開発コースの講義開始

学生がデータサイエンスや機械学習、ディープラーニングの実践的なスキルを学ぶ。Python、TensorFlow、Kerasなどの業界標準ツールを使用することで、就職活動での競争力が向上し、他の応募者と差別化を図る。

- ③外部講師の講義拡充

言語実習について、情報処理の実務経験がある外部講師による講義により、実践的な知識やスキルを学生に直接伝える。学生は理論だけでなく、現場で求められる具体的な技術やノウハウを学ぶ。

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

接客・販売実習、プログラミング言語論、システム設計開発論、マーケティング実習、経理事務総合など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 名	企 業 連 携 の 方 法	科 目 概 要	連 携 企 業 等
卒業制作Ⅰ	2.【校内】企業等からの講師が一部の授業のみを担当	システム開発における企画立案、ユースケース図及びロバストネス図の作成について学ぶ。	日本コンピュータシステム株式会社
卒業制作Ⅱ	2.【校内】企業等からの講師が一部の授業のみを担当	システム開発におけるシーケンス図とクラス図及びテーブル設計書や画面レイアウトについて学ぶ。	日本コンピュータシステム株式会社
卒業制作Ⅲ	2.【校内】企業等からの講師が一部の授業のみを担当	システム開発におけるテスト仕様書の作成及び実装について学ぶ。	日本コンピュータシステム株式会社

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。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 教職員研修規程」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下記のとおり。

- 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:	AWS Innovate Modern Applications Edition	連携企業等:	Amazonウェブサービスジャパン株式会社
期間:	令和5年10月26日	対象:	教職員
内容	AWS(サーバーレス、コンテナ、DevOps等)の最新活用方法を学ぶ。		

② 指導力の修得・向上のための研修等

研修名:	就職支援研修(ジョブカード作成)	連携企業等:	栃木県キャリア形成センター
期間:	令和5年8月10日	対象:	教職員
内容	ジョブカードを活用した自己分析の指導手法を学ぶ。		

研修名:	学生との信頼関係構築	連携企業等:	栃木県総合教育センター
期間:	令和5年8月10日	対象:	教職員
内容	多様化する学生との信頼関係を築くためのスキルを学ぶ。		

研修名:	メンタルタフネス研修	連携企業等:	作新学院大学経営学部教授
期間:	令和5年12月19日	対象:	教職員
内容	メンタルヘルスケアや状況に応じた心理状況の変化を理解し、対応方法を学ぶ。		

(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:	AWS Innovate Modern Applications Edition	連携企業等:	Amazonウェブサービスジャパン株式会社
期間:	令和6年10月下旬	対象:	教職員
内容	AWSの最新の活用方法を学ぶ。		

② 指導力の修得・向上のための研修等

研修名:	とちぎ職業人材カレッジ 指導力向上研修	連携企業等:	株式会社インソース
期間:	令和6年7月30日	対象:	教職員
内容	教員の役割を再認識し、近年の若者の傾向を学ぶ。		

研修名:	学生とのかかわり～学生の意欲を維持向上するために～	連携企業等:	栃木県総合教育センター
期間:	令和6年8月8日	対象:	教職員
内容	学習意欲向上のための、近年の学生とのかかわり方を学ぶ。		

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会を設置して下記に示す評価項目から評価する。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) 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	<ul style="list-style-type: none"> 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組み、業務の効率化を図っているか。
(3)教育活動	<ul style="list-style-type: none"> 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。 ⑫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	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> 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を整備しているか。 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課外活動に対する支援体制を整備しているか。 ⑨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産学連携による卒業後の再教育プログラムの開発・実施に取組んでいるか。 ⑫社会人のニーズを踏まえた教育環境を整備しているか。
(6)教育環境	<ul style="list-style-type: none"> 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)学生の受け入れ募集	<ul style="list-style-type: none"> ①高等学校等接続する教育機関に対する情報提供に取組んでいるか。 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	<ul style="list-style-type: none"> 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私立学校法及び寄附行為に基づき、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、適正な学校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

DX推進やAI技術の発展に伴う変化に対応できるよう学生の成長をサポートすることが提言されたこともあり、現在導入をしている、デジタル教材をはじめ、オンライン授業やグループウェアの積極的な活用をしていきたい。
アフターコロナにより、地域の行事が活発化し、また、地域の再開発も進んでいる。地域の期待に応えるべく今後の担い手となる学生の育成をし、さらなる地域貢献へに繋げていくこととする。

(4) 学校関係者評価委員会の全委員の名簿

令和6年10月1日現在

名 前	所 属	任期	種別
野沢 恒久	宇都宮商工会議所 経営支援部 中小企業相談所長兼経営支援部長	令和6年4月1日～ 令和8年3月31日(2年)	業界関係
上崎 純一	栃木県 理事	令和6年4月1日～ 令和8年3月31日(2年)	業界関係
葛西 美奈子	株式会社TMC経営支援センター 代表取締役社長	令和6年4月1日～ 令和8年3月31日(2年)	企業等委員
石川 裕司	栃木いすゞ自動車株式会社 次長	令和6年4月1日～ 令和8年3月31日(2年)	企業等委員
内藤 靖	株式会社テラクリエーション 代表取締役	令和6年4月1日～ 令和8年3月31日(2年)	企業等委員
廣瀬 恵美	佐野厚生農業協同組合連合会 佐野厚生総合病院 医事課係長	令和6年4月1日～ 令和8年3月31日(2年)	企業等委員
小林 峰之	株式会社ビッグツリー 執行役 営業本部 営業推進部長	令和6年4月1日～ 令和8年3月31日(2年)	企業等委員
古川 佳弘	自衛隊栃木地方協力本部 宇都宮募集案内所 所長	令和6年4月1日～ 令和8年3月31日(2年)	企業等委員
菅野 乃碧	西尾レントオール株式会社 東京支店 社員	令和6年4月1日～ 令和8年3月31日(2年)	卒業生
丸山 遥己	株式会社ネットコア 社員	令和6年4月1日～ 令和8年3月31日(2年)	卒業生
手塚 未歩	獨協医科大学 職員	令和6年4月1日～ 令和8年3月31日(2年)	卒業生
手島 海人	パーソナルトレーナー	令和6年4月1日～ 令和8年3月31日(2年)	卒業生
中村 春樹	栃木県公立小中学校事務 主事	令和6年4月1日～ 令和8年3月31日(2年)	卒業生
手塚 壱子	セブンイレブン宇都宮駅東口店 オーナー	令和6年4月1日～ 令和8年3月31日(2年)	近隣住民
持田 大士	アティスインターナショナルアカデミー 校長補佐	令和6年4月1日～ 令和8年3月31日(2年)	高校等

※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6年10月4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、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	①学校関係者評価結果 ②自己点検評価結果
(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6年10月4日

授業科目等の概要

(商業実務専門課程 経理本科2年制学科(情報技術コース))													
必修	分類		授業科目名	授業科目概要	配当年次・学期	授業時数	単位数	授業方法			場所	教員	企業等との連携
	選択必修	自由選択						講義	演習	実験・実習・実技			
1	○		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	○			○	○	
2	○		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	○	△		○	○	
3	○		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		○		○	○	
4	○		キャリアデザインⅠ	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		○		○	○	
5	○		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。	1・後	30	1	○	△		○	○	
6		○	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	○			○	○	
7		○	2級工業簿記基礎Ⅰ	工企業を前提とする会計処理の基礎を学ぶ。	1・前	60	2	○			○	○	
8		○	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		○		○	○	
9		○	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	○			○	○	
10		○	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	120	4		○		○	○	
11		○	1級会計学入門Ⅰ	資産負債中心観を中心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	○			○	○	
12		○	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	○			○	○	
13		○	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		○		○	○	
14		○	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		○		○	○	
15		○	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		○		○	○	

16	○	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		○		○	○	
17	○	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	○			○	○	
18	○	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	○			○	○	
19	○	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	○			○	○	
20	○	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	○			○	○	
21	○	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		○		○	○	
22	○	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		○		○	○	
23	○	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	○			○	○	
24	○	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		○		○	○	
25	○	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	○			○	○	
26	○	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	○			○	○	
27	○	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・前	30	1		○		○	○	
28	○	Word基礎	PCの基礎操作並びにWordの基礎操作を理解する。	1・後	60	2	○			○	○	
29	○	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・後	60	2	○			○	○	
30	○	ITパスポート応用	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	60	2		○		○	○	
31	○	事務キャリアデザインⅠ	事務職内定へ向けた身だしなみ、敬語、筆記試験について学ぶ。	1・通	30	1	○			○	○	
32	○	事務キャリアデザインⅡ	事務職内定へ向けた職種研究方法について学ぶ。	1・通	30	1	○			○	○	

33	○	ビジネス実務入門	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	○			○	○	○
34	○	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		○		○	○	○
35	○	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	○	△		○	○	
36	○	ビジネス行動論	サービス・接遇の基本的知識を理解する	1 ・ 前	60	2	○			○	○	
37	○	簿記初級Ⅰ	簿記の基本原理および企業の日常業務における実践的な簿記の知識を習得する	1 ・ 前	60	2	○			○	○	
38	○	簿記初級Ⅱ	簿記の基本原理と合わせて企業の日常業務及び月次の集計業務における実践的な簿記の知識を習得する	1 ・ 前	30	1		○		○	○	
39	○	原価計算初級Ⅰ	簿記の学習の有無を問わず原価計算の基本を学ぶ	1 ・ 前	30	1	○			○	○	
40	○	原価計算初級Ⅱ	原価計算の基本原理および企業の日常業務における実践的な原価計算の知識を習得する	1 ・ 前	30	1		○		○	○	
41	○	国内旅行基礎(業法)Ⅰ	国内旅行業務取扱管理者試験の旅行業法について学ぶ。	1 ・ 前	30	2	○			○	○	
42	○	国内旅行基礎(約款)	国内旅行業務取扱管理者試験の旅行業約款について学ぶ。	1 ・ 前	30	2	○			○	○	
43	○	国内旅行基礎(運賃)Ⅰ	国内旅行業務取扱管理者試験の国内運賃・料金計算について学ぶ。	1 ・ 前	45	3	○			○	○	
44	○	国内旅行基礎(地理)Ⅰ	国内旅行業務取扱管理者試験の国内地理について学ぶ。	1 ・ 前	30	2	○			○	○	
45	○	国内旅行応用Ⅰ	国内旅行業務取扱管理者試験の問題演習。	1 ・ 前	60	2		○		○	○	
46	○	ツアープランニングⅠ	ツアープランニングの方法を学ぶ。	1 ・ 前	60	2		○		○	○	
47	○	言語知識(英会話)Ⅰ	ネイティブスピーカーとの英会話レッスンで全員が発話しつつ授業を進めていく。	1 ・ 前	45	2	△	○		○	○	
48	○	言語知識(英会話)Ⅱ	ネイティブスピーカーとの英会話レッスンで全員が発話しつつ授業を進めていく。	1 ・ 後	60	2	△	○		○	○	
49	○	観光英語Ⅰ	基本的な観光英語を学ぶ。	1 ・ 後	60	2	△	○		○	○	
50	○	ホテル業界研究	ホテル業界についての研究。	1 ・ 後	30	1	○	△		○	○	

51	○	ホテル実習 I	実際にホテルで働き、ホテルの仕事の理解やお客様への接客方法、社員とのコミュニケーションなど実践的な力を身につける。	1・後	135	3			○	○	○	○	○
52	○	ホテル概論 I	ホテルの概要を学ぶ。	1・後	15	1	○		○	○			
53	○	ホテル実務 I	ホテルの基本、宿泊部門の業務、料飲部門の業務について学ぶ。	1・後	30	2	○		○	○			
54	○	ホテル概論 II	ホテル業界の概要を学ぶ。	1・後	15	1	○		○	○			
55	○	ホテル実務 II	宴会部門、調理部門、マーケティング部門の業務について学ぶ。	1・後	30	2	○		○	○			
56	○	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	30	1		○	○	○			
57	○	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・前	30	1		○	○	○			
58	○	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	30	1		○	○	○			
59	○	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・後	60	2		○	○	○			
60	○	キャリアデザインIII	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		○	○	○			
61	○	文化リテラシーIII	日本文化を理解する(知る)。	2・後	30	1		○	○	○			
62	○	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		○	○	○			
63	○	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		○	○	○			
64	○	コミュニケーション実践	グループワークの形式、役割、手法について学ぶ。	2・前	30	1		○	○	○			
65	○	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・後	30	1			○	○	○		
66	○	パソコン実習 II	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整を行うためのスキルを身につける実習。	2・後	30	1			○	○	○		
67	○	パソコン実習 III	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			○	○	○		

68	○		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			○	○	○		
69		○	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 ・ 後	60	2	○			○	○		
70		○	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 ・ 後	90	3	○			○	○		
71		○	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	○			○	○		
72		○	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 ・ 後	30	1	○			○	○		
73		○	事務職ビジネスマナー	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		○		○	○		
74		○	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	120	4	○			○	○		
75		○	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	120	4	○			○	○		
76		○	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		○		○	○		
77		○	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		○		○	○		
78		○	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 ・ 後	60	2	○			○	○		
79		○	ビジネスデータ分析	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 ・ 後	30	1	○			○	○		
80		○	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	○			○	○		
81		○	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	60	2	○			○	○		
82		○	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 ・ 前	30	1	○			○	○		
83		○	販売職ビジネスマナー	接客に関する実践的な学習をする。	2 ・ 後	90	3			○	○	○		
84		○	経営管理入門	社会の基本的な成り立ちや考え方・専門用語を理解する。	2 ・ 後	60	2		○		○	○		

85	○	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	150	5			○	○	○	
86	○	時事	現代社会における主要な時事の基本用語を理解し、自分の考え方や意見を持つための学習。	2 ・ 後	30	1	○		○	○		
87	○	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	○		○	○		
88	○	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	○	△	○	○		
89	○	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	△		○	○	○	
90	○	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	○	△	○	○		
合計				90	科目	161 (4635)	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 :	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間数以上履修し、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。 経理本科2年制学科 1,700時間 (62単位)	1学年の学期区分	2期
履修方法 :	(試験等) 1. 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。再試験は試験等受験の結果、不合格となった者に対して実施する。 (学業成績) 1. 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。 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。	1学期の授業期間	22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○を付すこと。