

職業実践専門課程の基本情報について

| 学校名 | | 設置認可年月日 | 校長名 | | 所在地 | | |
|--------------------------|--|---------------------------|----------------------|----------|---|------------|----|
| 大原簿記情報ビジネス 医療福祉保育専門学校 | | 平成23年3月17日 | 羽深 義輝 | | 〒370-0846 群馬県高崎市下和田町5-3-16 (電話) 027-325-1100 | | |
| 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 | 安部 辰志 | | 〒101-0065 東京都千代田区西神田1-2-1 (電話) 03-3291-0151 | | |
| 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。 また、企業内で必要となる様々なソフトウェアの活用に関連した知識・技能の修得、接客などのコミュニケーション技術の修得を通じて、自立した社会人の育成を目的とする。 | | | | | | |
| 分野 | 課程名 | | 学科名 | | 専門士 | 高度専門士 | |
| 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23年文部科学省告 示第166号 | - | |
| 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 | 1700 | 1800 | 640 | 1560 | 0 | 0 |
| 生徒総定員 | | 生徒実員 | 専任教員数 | | 兼任教員数 | 総教員数 | |
| 320 人の内数 | | 14 人の内数 | 10 人の内数 | | 0 人の内数 | 10 人の内数 | |
| 学期制度 | ■1学期:4月1日～8月31日 ■2学期:9月1日～12月31日 ■3学期:1月1日～3月31日 | | | 成績評価 | ■成績表: 有 ■成績評価の基準・方法 授業科目ごとに行う試験によって、優、良、可、不可の判定を行う。 | | |
| 長期休み | ■学年始:4月1日 ■夏季:7月下旬～8月中旬 ■冬季:12月上旬～1月上旬 ■学年末:3月31日 | | | 卒業・進級条件 | 所定の授業時間数以上履修し、かつ、その該当する授業科目について合格に達して卒業資格を得た者。 | | |
| 生徒指導 | ■クラス担任制: 有 ■長期欠席者への指導等の対応 長期欠席者への指導等の対応 保護者への連絡および通知 | | | 課外活動 | ■課外活動の種類 各種クラブ活動の大会参加 ■サークル活動: 有 | | |
| 就職等の状況 | ■主な就職先、業界等 ぐんぎんシステムサービス(株)、(株)NSD、(株)ラック、(株)日本システムコンサルタント、(株)アルファシステムズ ■就職率※1: 100 % ■卒業者に占める就職者の割合※2: 97.9 % ■その他 進学および継続受験 (平成28年度卒業者に関する平成29年5月1日時点の情報) | | | 主な資格・検定等 | 日商簿記検定 MOS(word・excel) 基本情報 漢字検定 電卓検定 | | |
| 中途退学の現状 | ■中途退学者 3名 平成28年4月1日時点におい 在学者 112名 平成29年3月31日時点にお 在学者 109名 ■中途退学の主な理由 経済的事情・病気・進路変更 ■中退防止のための取組 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。 | | | 中退率 | 2.7 % (平成28年4月1日入学者を含む) (平成29年3月31日卒業者を含む) | | |
| ホームページ | URL:http://www.o-hara.ac.jp | | | | | | |

※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」の定義による。

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いたものとする。

②「就職率」における「就職者」とは、正規の職員(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)をいう。

③「就職率」における「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まない。

(「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ている。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、別科の学生は除いている。)

※2「学校基本調査」の定義による。

全卒業者数のうち就職者総数の占める割合をいう。

「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う。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ない(就職したが就職先が不明の者は就職者として扱う。)

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、情報処理職等)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、情報パソコンスキルは勿論のこと、より高度な会計知識である、財務開示、財務分析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。
- 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

①位置づけについて

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、就職本部長、教務部長が参加することで、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

平成29年4月1日現在

| 名前 | 所属 | 任期 | 種別 |
|--------|-------------------------------|------------------|----|
| 高畑 一郎 | 大原学園 大原簿記学校 | - | |
| 堤 敦 | 大原学園 大原簿記学校 | - | |
| 中野 信男 | 大原学園 大原情報ビジネス専門学校 | - | |
| 羽深 義輝 | 大原学園 大原簿記学校 | - | |
| 児玉 紀裕 | 大原学園 大原法律専門学校 | - | |
| 村田 美保 | 大原学園 大原医療秘書福祉保育専門学校 | - | |
| 山本 浩之 | 大原学園 大原医療秘書福祉保育専門学校 | - | |
| 児玉 紀裕 | 大原学園 大原法律専門学校 | - | |
| 若井 浩美 | 大原学園 医療大宮校 | - | |
| 杉山 雅信 | 大原学園 大原情報ビジネス専門学校 | - | |
| 青柳 六郎太 | 一般財団法人 ICT経営パートナーズ協会 | H27.4.1~H29.3.31 | ① |
| 小林 寛三 | 一般財団法人 ICT経営パートナーズ協会 | H27.4.1~H29.3.31 | ① |
| 松村 剛 | 一般財団法人 日本フィットネス産業協会 | H27.4.1~H29.3.31 | ① |
| 水口 錠二 | 一般財団法人 日本医療報酬調査会 | H27.4.1~H29.3.31 | ① |
| 嶋田 芳男 | 東京家政学院大学 | H27.4.1~H29.3.31 | ① |
| 大塚 良一 | 東京成徳短期大学 | H27.4.1~H29.3.31 | ① |
| 岡本 正義 | 岡本正義税理士事務所 | H27.4.1~H29.3.31 | ③ |
| 加藤 善孝 | 優成監査法人 | H27.4.1~H29.3.31 | ③ |
| 田口 操 | 田口パートナーズ会計 | H27.4.1~H29.3.31 | ③ |
| 畑中 達之助 | 株式会社 さくらケーシーエス | H27.4.1~H29.3.31 | ③ |
| 今野 隆一 | ジャパンシステム 株式会社 | H27.4.1~H29.3.31 | ③ |
| 細田 昌幸 | イオンリテール 株式会社 | H27.4.1~H29.3.31 | ③ |
| 高橋 良 | 株式会社 ルネサンス | H27.4.1~H29.3.31 | ③ |
| 南方 慎治 | 株式会社 ルネサンス | H27.4.1~H29.3.31 | ③ |
| 千葉 真一 | 社会福祉法人 三井記念病院 | H27.4.1~H29.3.31 | ③ |
| 後藤 康成 | 社会福祉法人 煌徳会 | H27.4.1~H29.3.31 | ③ |
| 穴倉 一麻 | 社会福祉法人 八千代美香会 朋松苑 | H27.4.1~H29.3.31 | ③ |
| 坂本 京子 | 社会福祉法人 幸友会 新鶴見にこにこ保育園 | H27.4.1~H29.3.31 | ③ |
| 藤田 美樹 | 株式会社 こどもの森 まなびの森保育園勝どき | H27.4.1~H29.3.31 | ③ |
| 櫻本 正樹 | 東洋大学 | H28.4.1~H30.3.31 | ② |
| 鎌田 修広 | 株式会社 タフジャパン | H28.4.1~H30.3.31 | ③ |
| 西山 賢太郎 | 株式会社 コナカ | H27.4.1~H29.3.31 | ③ |
| 羽深 義輝 | 大原学園 高崎校 | - | |
| 倉石 学 | 大原学園 高崎校 | - | |
| 小嶋 一夫 | 株式会社群馬バス | H28.4.1~H30.3.31 | ③ |
| 中野 隆二 | 税理士法人合同会計 | H28.4.1~H30.3.31 | ③ |
| 永井 正志 | 富士ゼロックス群馬株式会社 | H27.4.1~H29.3.31 | ③ |
| 新井 良和 | 医療法人社団美心会黒沢病院 | H28.4.1~H30.3.31 | ③ |
| 森 順子 | 社会福祉法人玉樹会特別養護老人ホーム明生苑 | H28.4.1~H30.3.31 | ③ |
| 佐藤 竜太 | セントラルスポーツ株式会社セントラルウェルネスクラブ高崎 | H27.4.1~H29.3.31 | ③ |
| 金光 寛之 | 高崎経済大学 | H27.4.1~H29.3.31 | ② |
| 柳澤 景子 | 社会福祉法人岳雄会幼保連携型認定こども園エデュカール城之内 | H28.4.1~H30.3.31 | ③ |

※委員の種別の欄には、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。

- 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

| | | |
|--|--|--------------|
| <p>(4)教育課程編成委員会等の年間開催数及び開催時期 年2回開催。 第1回:5月「前年度の教育成果の振り返りと今後の取り組み」 第2回:7月「今年度の取り組みに関する報告・課題整理、次年度以降の教育内容に関する見直し」 (開催日時) 第1回 平成28年5月12日 15:30～17:00(地方委員会) 平成28年5月21日 13:30～15:00(本部委員会) 第2回 平成28年7月12日 15:30～17:00(地方委員会) 平成28年7月23日 11:00～12:00(本部委員会)</p> | | |
| <p>(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 ①今年度の教育課程編成委員会に当たり第1回委員会を開催。教育内容全般に対して意見を頂くが、特に就職内定後に行なう「マーケティング研究」「プログラミング言語論・システム設計開発論」「経理事務総合」などの授業・実習科目では、マーケティング技術、プログラム設計、会計基準、税法などに関する最新情報と実務での活用方法、顧客ニーズの捉え方などを企業等の委員より情報提供頂く。 ②委員の意見に基づき、カリキュラム・教材および実習内容に取り入れるための改定を進める。特に入社1年目～3年目程度の社員に各業界で求められる実践的なスキルを授業に取り入れる。 ■ マーケティング研究 → 「STPの導入、PEST分析の追記、3C・4P・SWOT・STP分析などの分析方法の導入検討」 ■ プログラミング言語論、システム設計開発論 → 「CSS、Java Script等項目の追加、セキュリティ関連知識の項目追加」 ■ 経理事務総合 → 「実務例を追記した指導マニュアルの改定、税制改正に伴う会計処理の変更、会計と税法の相違点を追記」 ③上記②の改定内容は、第2回委員会にて確認を行い、今年度の教育課程編成を完了させる予定である。</p> | | |
| <p>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</p> | | |
| <p>(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。</p> | | |
| <p>(2)実習・演習等における企業等との連携内容 マーケティング研究、プログラミング言語論、システム設計開発論、経理事務総合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</p> | | |
| <p>(3)具体的な連携の例</p> | | |
| | 科目概要 | 連携企業等 |
| プログラム言語論 | 各プログラム言語でのシステム開発に必要な応用的な知識習得を目的とする。 各種言語の基礎を復習しながらシステム開発に必要な知識を学ぶ。 | ジャパンシステム株式会社 |
| システム設計開発論 | システム開発能力を身に付けることを目的とする。 連携企業からの指示に基づき、設計開発および企業へのプレゼンまで実施する。 | ジャパンシステム株式会社 |
| マーケティング概論 | マーケティングの基礎知識習得を目的とする。 店舗出店に必要なエリアマーケティング理論を学ぶ。 | イオンリテール株式会社 |
| マーケティング研究 | マーケティングの知識・運用知識の習得を目的とする。 連携企業からの指示に基づき、各種マーケティング手法を活用した経営企画案を作成する。 | イオンリテール株式会社 |
| マーケティング実習 | マーケティングの知識・運用知識の習得を目的とする。 各種マーケティング手法を活用した経営企画案を作成・発表する。 | イオンリテール株式会社 |
| 経理事務総合 | 実務で必要とされる経理技術を身に付けることを目的とする。 1年時に学んだ会計知識の復習とともに実務で要求される業務を学ぶ。 | 山口一雄税理士事務所 |

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

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。

- 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

商業実務分野の指導に必要な専攻分野における実務に関する研修等および指導力の修得・向上のための研修等について、学内において下記の教員研修会を開催した。詳細は別紙参照のこと。

- ① イオンリテール(株)による実務における具体的な題材をテーマにした、マーケティング実務および指導力研修会の実施
…平成27年7月24日
- ② ジャパンシステム(株)によるシステム構築・設計・開発・運用の具体的な事例を題材とした、情報プログラミング講義および指導力研修会の実施
…平成27年8月4日
- ③ 大学教授による財務会計、管理会計分野に関する最新会計知識習得および新分野に関する座学と実務の乖離をテーマにした、研修会の実施
…平成27年9月19日、9月30日、3月19日、3月23日
- ④ ㈱ルネサンス、(有)セブンシーズによるスポーツ実習運営に関する研修の実施
…平成27年6月22日、6月23日、6月24日、6月25日

② 指導力の修得・向上のための研修等

同上

(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

昨年同様、下記のとおり教員研修を計画実施している。詳細は別紙参照のこと。

- ① イオンリテール(株)による実務におけるマーケティング・分析・企画立案ならびにプレゼン手法の知識および講義ポイントの研修実施。
…平成28年7月23日
- ② 山口一雄税理士事務所による「経理職・事務職」に必要とされる業務知識、指導ポイント、実務を例にした実践的な内容をテーマにした、経理実務および経理事務指導力研修会の実施
…平成28年8月1日
- ③ ジャパンシステム(株)によるシステム開発における要件定義・設計のポイント、システムの機能性・信頼性保守評価に関する知識および指導ポイント、企業内での研修事例を用いた指導力向上研修。
…平成28年8月4日
- ④ 大学教授による財務会計、管理会計分野に関する最新会計知識習得および新分野に関する座学と実務の乖離をテーマにした、教員研修会の実施
…平成28年9月17日、9月24日、平成29年3月18日、3月22日
- ⑤ ㈱ルネサンス、(有)セブンシーズによるスポーツ実習運営に関する研修の実施
…平成28年6月15日、6月16日、8月29日、9月16日

② 指導力の修得・向上のための研修等

同上

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。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学校の特徴はなにか。 ③学校の将来構想を抱えているか。 |
| (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、カリキュラムの中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な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(卒業生就職率・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 | - |

※(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

今年度の学校関係者評価委員会にあたり、卒業生の社会適応能力について多くの意見を頂いたため、コミュニケーション能力、組織への適応について、日々の学生指導においてこれまで以上に強く意識していくことを確認した。クラスでの担任の指導はもちろんのこと、全員参加の各種学校行事やクラブ活動を通じて、社会適応能力を高める環境を積極的に提供していく。

(4) 学校関係者評価委員会の全委員の名簿

平成29年4月1日現在

| 名前 | 所属 | 任期 | 種別 |
|-------|-------------------------------|------------------|------|
| 小嶋 一夫 | 株式会社群馬バス | H28.4.1~H30.3.31 | 企業等委 |
| 金光 寛之 | 高崎経済大学 | H27.4.1~H29.3.31 | 企業等委 |
| 柳澤 景子 | 社会福祉法人岳雄会幼保連携型認定こども園エデュカール城之内 | H28.4.1~H30.3.31 | 企業等委 |
| 中嶋 文雄 | - | H28.4.1~H30.3.31 | 地域住民 |
| 新井 良平 | 富士ゼロックス群馬株式会社(卒業生) | H28.4.1~H30.3.31 | 卒業生 |
| 大谷 優作 | 株式会社ファクトリージャパングループ(卒業生) | H28.4.1~H30.3.31 | 卒業生 |
| 鈴木 瑠波 | 群馬県学校事務(富岡高校)(卒業生) | H27.4.1~H29.3.31 | 卒業生 |
| 佐藤 美早 | 学校法人清和学園 認定こども園鬼石幼稚園(卒業生) | H28.4.1~H30.3.31 | 卒業生 |

※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、校長等

(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()

<http://www.o-hara.ac.jp/about/jissen/>

7月末公表予定

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

URL:<http://www.o-hara.ac.jp>

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) 平成28年度 | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|------|------|---------|--|---------|--------------|-------------|------|----|----------|----|----|----|----|---------|
| 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 |
| 必修 | 選択必修 | 自由選択 | | | | | | 講義 | 演習 | 実験・実習・実技 | 校内 | 校外 | 専任 | 兼任 | |
| ○ | | | 簿記原理 | 簿記の基本原理の理解を目的とする。 個人商店を前提とした複式簿記の基本原則を学ぶことで簿記の基本原則を理解させる。 | 1 ① | 40 | | ○ | △ | | ○ | | ○ | | |
| ○ | | | 簿記通論 | 個人商店を前提とした会計処理方法の習得を目的とする。 一般的な商取引に対する会計処理、簿記の基礎にある初歩的な会計理論を学ぶ。 | 1 ① | 40 | | ○ | △ | | ○ | | ○ | | |
| ○ | | | 商業簿記論 | 基本的な財務報告書類の作成方法の習得を目的とする。 決算整理を中心とした会計処理および勘定形式の報告書類作成方法を学ぶ。 | 1 ① | 80 | | △ | ○ | | ○ | | ○ | | |
| ○ | | | 会社会計論 | 株式会社会計の基本理解を目的とする。 株式会社を前提とした一般的な企業取引に対する会計処理を学ぶ。 | 1 ① | 40 | | ○ | △ | | ○ | | ○ | | |
| ○ | | | 電卓技能 | 電卓技能の向上を目的とする。 企業内でも多く活用されている電卓のスピード、正確性を高める実技練習を行う。 | 1 通 | 40 | | △ | | ○ | ○ | | ○ | | |
| ○ | | | 一般常識 | 日常的に利用する漢字能力を身に付けることを目的とする。 ビジネスで一般に使用される熟語は勿論のこと四字熟語、慣用句なども学ぶ。 | 1 通 | 40 | | | | ○ | ○ | | ○ | | |
| | ○ | | 3級総合 | 簿記3級検定合格程度の計算技術の習得を目的とする。 入門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 ① | 80 | | △ | ○ | | ○ | | ○ | | |
| | ○ | | 総合原価計算論 | 工企業を前提とする会計処理の習得を目的とする。 伝統的な総合原価計算の会計処理を中心に一部、個別原価計算についても学ぶ。 | 1 ① | 40 | | ○ | △ | | ○ | | ○ | | |
| | ○ | | 2級総合 | 簿記2級検定合格程度の会計知識と計算技術の習得を目的とする。 商企業・工企業の複雑な会計処理を問題演習を通じて学ぶ。 | 1 ① | 40 | | △ | ○ | | ○ | | ○ | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---------------|---|--------|----|--|--|---|---|---|---|---|---|---|---|--|--|
| ○ | ○ | ○ | オフィスソフト実習 | 業務上必要とされるアプリケーションソフトの基礎的な操作方法の習得を目的とする。コンピュータを活用した処理ができる知識と技能を実習を通じて学ぶ。 | 1 ② | 80 | | | | | ○ | ○ | | ○ | | | | |
| ○ | ○ | | システム設計 | システム設計に関する基礎的な知識習得を目的とする。基本設計、外部設計、内部設計などのシステム設計を学ぶ。 | 1 ③ | 40 | | | ○ | △ | | ○ | | ○ | | | | |
| ○ | ○ | | コンピュータアーキテクチャ | コンピュータアーキテクチャに関する基礎的な知識習得を目的とする。システムを構築するために必要なコンピュータの原理を学ぶ。 | 1 ③ | 40 | | | ○ | △ | | ○ | | ○ | | | | |
| ○ | ○ | | 通信ネットワーク | ネットワークに関する概論の知識習得を目的とする。プロトコルや交換方式、暗号化等のネットワーク技術を学ぶ。 | 1 ③ | 40 | | | ○ | △ | | ○ | | ○ | | | | |
| ○ | ○ | | データベース概論 | データベースに関する概論的な知識習得を目的とする。データベースシステムの基本概念と役割、データモデルの概念を学ぶ。 | 1 ③ | 40 | | | ○ | △ | | ○ | | ○ | | | | |
| ○ | ○ | | セキュリティ概要 | セキュリティに関する概要の知識習得を目的とする。情報セキュリティ対策の基本的な考え方を学ぶ。 | 1 ③ | 40 | | | ○ | △ | | ○ | | ○ | | | | |
| ○ | ○ | | システム評価 | システム評価に関する基礎的な知識習得を目的とする。システムの性能、信頼性、経済性を測るための考え方を学ぶ。 | 1 ③ | 80 | | | ○ | △ | | ○ | | ○ | | | | |
| ○ | ○ | | ビジネス行動論 | 基本的なビジネスマナーを身に付けることを目的とする。企業人として最低限、身に付けていなければならない立ち振舞いなどを学ぶ。 | 1 ② | 40 | | | ○ | | △ | ○ | | ○ | | | | |
| ○ | ○ | | オフィス基礎 | PC操作の基本 ワードの基本操作を身に付けることを目的とする。校内のPCを利用し実践的なトレーニングを実施する。 | 1 ③ | 80 | | | △ | | | ○ | ○ | | ○ | | | |
| ○ | ○ | | オフィス活用 | ビジネスで活用できる操作能力を身に付けることを目的とする。ビジネス文書作成などより実務に役立つ能力を身に付ける。 | 1 ③ | 80 | | | △ | | | ○ | ○ | | ○ | | | |
| ○ | ○ | | パソコン実習 | ワープロ検定資格取得に向けた実技能向上を目的とする。スピード、正確性を向上させるトレーニングを行う。 | 1 ② | 40 | | | △ | | | ○ | ○ | | ○ | | | |
| ○ | ○ | | 一般常識 | 日常的に利用する漢字能力を身に付けることを目的とする。ビジネスで一般に使用される熟語は勿論のこと四字熟語、慣用句なども学ぶ。 | 2 通 | 40 | | | | | | ○ | | ○ | | ○ | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|------------|--|--------|-----|--|---|---|---|---|---|--|--|--|
| ○ | | 電卓技能 | 電卓技能の向上を目的とする。 企業内でも多く活用されている電卓のスピード、正確性を高める実技練習を行う。 | 2 通 | 40 | | | | ○ | ○ | ○ | | | |
| ○ | | 時事対策 | 現代社会における主要な時事に関する知識習得を目的とする。 朝日キーワードを中心とした時事の解説し学生が周辺知識を調べ、より理解を深める。 | 2 通 | 40 | | △ | ○ | ○ | ○ | | | | |
| ○ | | ビジネスマナー | 企業内で必要とされる基本業務を身に付けることを目的とする。 電話対応、接客、接遇などの基本ルールを学ぶ。 | 2 ① | 80 | | ○ | | ○ | ○ | | | | |
| ○ | | マナー接遇基礎 | 基本的なビジネスマナーを身に付けることを目的とする。 企業人として最低限、身に付けていなければならない立ち振舞いなどのトレーニングを行う。 | 2 ① | 40 | | △ | ○ | ○ | ○ | | | | |
| ○ | | マナー接遇応用 | 基本的なビジネスマナーを身に付けることを目的とする。 就職活動で必要とされる立ち振る舞いを中心に実践的なトレーニングを行う。 | 2 ② | 80 | | | | ○ | ○ | ○ | | | |
| ○ | | オフィス基礎 | PC操作の基本、エクセルの基本操作を身に付けることを目的とする。 校内のPCを利用し実践的なトレーニングを実施する。 | 2 ① | 40 | | ○ | △ | ○ | ○ | | | | |
| ○ | | オフィス活用 | ビジネスで活用できる操作能力を身に付けることを目的とする。 会計データ作成などより実務に役立つ能力を身に付ける。 | 2 ① | 80 | | △ | | ○ | ○ | ○ | | | |
| ○ | | パソコン実習 | MOS (Excel) 試験に向けた実技能力向上を目的とする。 スピード、正確性を向上させるトレーニングを行う。 | 2 ① | 120 | | | | ○ | ○ | ○ | | | |
| ○ | | 基本情報総合 | 情報技術やプログラム設計、開発の全般的な知識習得を目的とする。 システムの内部仕様に基づいて、プログラムの設計や開発をするために必要な知識を学ぶ。 | 2 ① | 80 | | ○ | △ | ○ | ○ | | | | |
| ○ | | ソフトウェア総合 | ソフトウェア開発に関する基礎的な知識習得を目的とする。 要件に基づいたソフトウェア開発のプロセスや技法を学ぶ。 | 2 ① | 80 | | ○ | △ | ○ | ○ | | | | |
| ○ | | プログラム言語実習Ⅰ | C言語に関する基礎的な知識習得を目的とする。 C言語の基礎的な文法、機能を理解し、プログラムによる問題解決を学ぶ。 | 2 ① | 80 | | ○ | △ | ○ | ○ | | | | |
| ○ | | プログラム言語実習Ⅱ | C言語に関する知識習得を目的とする。 C言語の文法や機能を十分理解し、プログラミングを学ぶ。 | 2 ① | 80 | | ○ | △ | ○ | ○ | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-------------|--|--------|-----|--|--|---|---|---|---|---|---|---|---|
| ○ | システム開発 I | 実務で必要とされるシステム設計の知識習得を目的とする。 システム化提案のためにシステム構築およびドキュメント作成を学ぶ。 | 2 ① | 80 | | | ○ | △ | ○ | | ○ | | | |
| ○ | プレゼンテーション概論 | プレゼンテーションの手法を理解することを目的とする。 プレゼンテーションの使用場面の事例や効果的な表現方法等を学ぶ。 | 2 ① | 40 | | | ○ | | | ○ | | ○ | | |
| ○ | プログラム言語論 | 各プログラム言語でのシステム開発に必要な応用的な知識習得を目的とする。 各種言語の基礎を復習しながらシステム開発に必要な知識を学ぶ。 | 2 ② | 200 | | | ○ | △ | | ○ | | ○ | | ○ |
| ○ | システム設計開発論 | システム開発能力を身に付けることを目的とする。 連携企業からの指示に基づき、設計開発および企業へのプレゼンまで実施する。 | 2 ③ | 240 | | | △ | | | ○ | ○ | | ○ | ○ |
| ○ | マーケティング概論 | マーケティングの基礎知識の習得を目的とする。 環境に応じた仕入方法や物流の仕組みを学ぶ。 | 2 ③ | 40 | | | ○ | △ | | ○ | | ○ | | ○ |
| ○ | マーケティング研究 | マーケティングの知識・運用知識の習得を目的とする。 連携企業からの指示に基づき、各種マーケティング手法を活用した経営企画案を作成する。 | 2 ③ | 40 | | | △ | | | ○ | ○ | | ○ | ○ |
| ○ | マーケティング実習 | マーケティングの知識・運用知識の習得を目的とする。 各種マーケティング手法を活用した経営企画案を作成・発表する。 | 2 ③ | 160 | | | △ | | | ○ | ○ | | ○ | ○ |
| ○ | 経理事務総合 | 実務で必要とされる経理技術を身に付けることを目的とする。 1年時に学んだ会計知識の復習とともに実務で要求される業務を学ぶ。 | 2 ③ | 120 | | | △ | ○ | | ○ | | ○ | | ○ |
| ○ | パソコン実習応用 | 実務で必要とされる書類作成技術を学ぶ。 商品の発注・受注から納品・請求までの一連の事務手続きに必要な書類作成技術を学ぶ。 | 2 ② | 40 | | | △ | | | ○ | ○ | | ○ | |
| ○ | 経理実務実習 | 実務で必要とされる事務処理を身に付けることを目的とする。 消費税処理、伝票処理、給与処理などを中心に学ぶ。 | 2 ③ | 40 | | | △ | ○ | | ○ | | ○ | | |
| ○ | 財務会計ソフト実習 | 一般的な会計ソフトの利用技術を身に付けることを目的とする。 勘定奉行を利用し会計ソフトの基本構造、李鵬方法を学ぶ。 | 2 ③ | 40 | | | △ | | | ○ | ○ | | ○ | |
| ○ | 接遇マナー実践 | 企業内で必要とされる基本業務を身に付けることを目的とする。 電話対応、接客、接遇などの実践的なトレーニングを行う。 | 2 ② | 80 | | | △ | | | ○ | ○ | | ○ | |

| | | | | | | | | | | | |
|----|----------------|--|--------|-----------------|---|---|---|---|--|--|--|
| ○ | パソコン実習Ⅱ | Officeソフトの基本操作を身に付けつことを目的とする。 ワード・エクセルの操作方法の復習と他のソフトの基本操作について学ぶ。 | 2 ② | 80 | △ | ○ | ○ | ○ | | | |
| ○ | 実務会計実習 | 商企業を前提とした事務手続きに必要知識習得を目的とする。 商品の発注・受注から納品・請求までの一連の事務手続きについて学ぶ。 | 2 ② | 40 | △ | ○ | ○ | ○ | | | |
| ○ | 総合演習（接遇論マナー実践） | 企業内で必要とされる基本業務を身に付けることを目的とする。 ケース別の実践的なロールプレイングを行い、より実践的なトレーニングを行う。 | 2 ③ | 80 | △ | ○ | ○ | ○ | | | |
| 合計 | | | 60科目 | 4, 000単位時間(単位) | | | | | | | |

| 卒業要件及び履修方法 | 授業期間等 | |
|---|----------|-----|
| <p>(試験)</p> <p>1. 学業成績は、授業科目ごとに行う試験によって、これを定める。 ただし、授業科目によってはその他の方法で査定することができる。</p> <p>2. 試験には定期試験、追試験および再試験等がある。 追試験は、やむを得ない事故等により定期試験を受けなかった者に対して行い、再試験は、受験の結果、不合格となった者のためにこれを行う。</p> <p>3. 追試験及び再試験は、本校において必要と認めた場合に限りこれを行う。</p> <p>(学業成績)</p> <p>学業成績の判定は優、良、可、不可の4種をもって表し、次のとおりとする。 優は80点以上、良は60点以上、可は50点以上、不可は49点以下とし、 優、良、可を合格、不可は不合格とする。</p> <p>(卒業)</p> <p>本校に在学し、下記に定める授業時間数以上履修し、かつ、その該当する所定の授業科目について合格に達して卒業資格を得た者には、卒業証書を授与する。 ・経理本科2年制学科 1, 700時間</p> | 1学年の学期区分 | 3期 |
| | 1学期の授業期間 | 15週 |

(留意事項)

- 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。
- 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。