

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																														
新潟こども医療専門学校	平成10年3月25日	神田 優	〒950-0084 新潟市中央区明石1-3-5 (電話) 025-241-0136																														
設置者名	設立認可年月日	代表者名	所在地																														
学校法人 新潟高度情報学園	平成10年3月25日	梶坂 昌業	〒950-0084 新潟市中央区明石1-3-12 (電話) 025-241-0133																														
分野	認定課程名	認定学科名	専門士	高度専門士																													
教育・社会福祉	教育・社会福祉専門課程	こども学科	平成22年 文部科学大臣告示第249号	-																													
学科の目的	2年間で保育士資格と幼稚園教諭2種免許状を取得するため、学力はもちろん、現場力・精神力の向上を目指す。																																
認定年月日	平成 27 年 2 月 17 日																																
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時間	525時間	1500時間	540時間	0	45時間																										
生徒総定員	生徒実員	留学生数(生徒実員の内)	専任教員数	兼任教員数	総教員数																												
120	44	0人	14人	10人	24人																												
学期制度	■前期:4月1日～9月20日 ■後期:9月21日～3月31日		成績評価	■成績表: 有 ■成績評価の基準・方法 学期末試験・中間試験に重点を置き、平素の授業態度・確認テスト・授業出席率等多面的に評定した総合点によってA～Dの4段階評定をする。上位A～Cが単位認定される。																													
長期休み	■学年始:4月1日～4月5日 ■夏季:8月1日～8月31日 ■冬季:12月20日～1月7日 ■学年末:3月20日～3月31日		卒業・進級条件	・年間出席率90%以上 ・成績評価が全てC評価以上 ・学費および諸経費の年度内全納 上記全ての条件を満たすこと。																													
学修支援等	■クラス担任制: 有 ■個別相談・指導等の対応 長期欠席者への指導等の対応		課外活動	■課外活動の種類 (例)学生自治組織・ボランティア・学園祭等の実行委員会等 保育園・幼稚園・施設でのボランティア活動																													
就職等の状況※2	■主な就職先・業界等(令和4年度卒業生) 認定こども園 保育園 幼稚園 障害者施設		主な学修成果 (資格・検定等) ※3	■国家資格・検定/その他・民間検定等 (令和4年度卒業生に関する令和5年5月1日時点の情報)																													
	■就職指導内容 就職先希望調査実施後の個別指導等の対応			<table border="1"> <thead> <tr> <th>資格・検定名</th> <th>種</th> <th>受験者数</th> <th>合格者数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>幼稚園教諭二種免許状</td> <td>①</td> <td>32人</td> <td>32人</td> </tr> <tr> <td>保育士資格</td> <td>①</td> <td>34人</td> <td>34人</td> </tr> <tr> <td>社会福祉主事任用資格</td> <td>①</td> <td>34人</td> <td>34人</td> </tr> <tr> <td>Microsoft Office Specialist Word 2016</td> <td>③</td> <td>35人</td> <td>35人</td> </tr> <tr> <td>Microsoft Office Specialist Excel 2019</td> <td>③</td> <td>35人</td> <td>35人</td> </tr> <tr> <td>リトミック研究センター認定 幼稚園・保育園のための リトミック指導資格1級</td> <td>③</td> <td>35人</td> <td>35人</td> </tr> </tbody> </table> <p>※種別の欄には、各資格・検定について、以下の①～③のいずれかに該当するか記載する。 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)</p>				資格・検定名	種	受験者数	合格者数	幼稚園教諭二種免許状	①	32人	32人	保育士資格	①	34人	34人	社会福祉主事任用資格	①	34人	34人	Microsoft Office Specialist Word 2016	③	35人	35人	Microsoft Office Specialist Excel 2019	③	35人	35人	リトミック研究センター認定 幼稚園・保育園のための リトミック指導資格1級	③
資格・検定名	種	受験者数	合格者数																														
幼稚園教諭二種免許状	①	32人	32人																														
保育士資格	①	34人	34人																														
社会福祉主事任用資格	①	34人	34人																														
Microsoft Office Specialist Word 2016	③	35人	35人																														
Microsoft Office Specialist Excel 2019	③	35人	35人																														
リトミック研究センター認定 幼稚園・保育園のための リトミック指導資格1級	③	35人	35人																														
中途退学の現状	■中途退学者 10名 令和4年4月1日時点において、在学者69名(令和4年4月1日入学者を含む) 令和5年3月31日時点において、在学者59名(令和5年3月31日卒業生を含む) ■中途退学の主な理由 進路変更・体調不良		■中退率 14.5%																														
経済的支援制度	■学校独自の奨学金・授業料等減免制度: 有・無 入学年次生・・・特待生制度(初年度後期授業料全額免除)、特別指定校制度・推薦制度(初年度後期授業料半額免除)など 進級年次生・・・学内優待生制度(前期・後期ごとに人物審査を行い、合格者には各期の授業料を半額免除)																																
第三者による学校評価	■民間の評価機関等から第三者評価: 有・無 ※有の場合、例えば以下について任意記載 (評価団体、受審年月、評価結果又は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	URL: http://www.kodomoiryo.com																																

(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、認定を受けた告示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)

「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生の「就職率」の取扱いについて(通知)(25文科第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」などを希望する者を含みません。

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、全卒業生数のうち就職者総数の割合をいいます。

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

3. 主な学修成果(※3)

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
 学校教育法に基づき、教育・保育・社会福祉分野における専門的な知識、技術の教授と併せ、道義・礼節・作法などの高い教養人格を備えた短期大学士取得にふさわしい、社会人ならびに専門的職業人を養成する。

(2)教育課程編成委員会等の位置付け
 学校法人新潟高度情報学園 新潟こども医療専門学校教務部こども分野こども学科に附する専属委員会である。当該学科の教育課程編成に関し、各科目のねらいを理解した上で、特に実習、実践的科目に関しての助言を行う。委員会の意見および意志は、こども学科主任により、カリキュラム編成に活かされ、学校長の決裁により施行される。

(3)教育課程編成委員会等の全委員の名簿

令和5年5月1日現在

名前	所属	任期	種別
吉澤 克彦	新潟清心女子中学・高等学校 特別顧問	令和5年4月1日～令和6年3月31日(1年)	①
北澤 潔	学校法人 聖尚学園 理事長	令和5年4月1日～令和6年3月31日(1年)	③
田中 和枝	学校法人 新潟高度情報学園 新潟えきなかこども園 園長	令和5年4月1日～令和6年3月31日(1年)	③
小林 誉尚	社会福祉法人 とよさか福祉会 豊栄福祉交流センター 施設長	令和5年4月1日～令和6年3月31日(1年)	③
神田 優	新潟こども医療専門学校 学校長	令和5年4月1日～令和6年3月31日(1年)	
横堀 正浩	新潟こども医療専門学校 副校長	令和5年4月1日～令和6年3月31日(1年)	
石川 美穂	新潟こども医療専門学校 教務部長代理	令和5年4月1日～令和6年3月31日(1年)	
板垣 裕	新潟こども医療専門学校 教務課長	令和5年4月1日～令和6年3月31日(1年)	
高橋 百合子	新潟こども医療専門学校 こども未来学科 3, 4年次主任	令和5年4月1日～令和6年3月31日(1年)	
渡邊 みゆき	新潟こども医療専門学校 こども未来学科 1, 2年次主任	令和5年4月1日～令和6年3月31日(1年)	
川内 菜央	新潟こども医療専門学校 こども発達学科 主任	令和5年4月1日～令和6年3月31日(1年)	
原田 明子	新潟こども医療専門学校 こども学科 主任	令和5年4月1日～令和6年3月31日(1年)	
高木 亜紀	新潟こども医療専門学校 実習指導 主任	令和5年4月1日～令和6年3月31日(1年)	

※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

(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(夏季・冬季)

(開催日時)

第1回 令和4年9月7日 15:30～17:00

第2回 令和5年2月16日 15:30～17:00

(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

次年度以降の授業科目開設や授業内容方法改善等につなげることを組織として決定する。教育・保育現場における、実践的職業人育成を目指し、現場に依拠した授業内容をカリキュラム導入する。編成委員の意見を活用した授業構築ならびにフィードバックの充実を図る。

今は多様性を認める時代であり、学生の特性に合わせた指導が必要だが、専門分野の採用先のことを思えば養成校の責任は重い。教育理念を守り、教育の質を落とさず、幅広い学びや知恵を付けられるような授業を展開させていきたい。

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

目指すべき職種を正しく理解するとともに、社会生活の基本的ルールを身につけ、社会に貢献する精神を育むことが求められる。よって、現場や社会との緊密な連携や協力のもとに、情報収集可能な機会充実を図っていく。

(2)実習・演習等における企業等との連携内容

学校と企業等が教育・保育の専門職業人育成の発展面で、緊密な連携を図ることを共通目標とし、実践的スキル習得に取り組んでいる。

具体的には、グループ園における教育実習もしくは保育実習での学生実習指導の他、日常的な情報交換ならびに交流を行い、効果的な学生指導のみならず、教職員の質的向上に活かすべく連携を図っている。実習終了時には、当該園実習担当者から提出される個別評価を踏まえ、担当教員が成績評価・単位認定を行う。

(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
-----	------	-------

基礎実習	幼児教育施設の機能と保育職務について学ぶ。子どもの実態を知り、指導や援助方法について学ぶ。	学校法人高度情報学園 新潟えきなかこども園 優の森こども園 ほたるこども園他
保育実習Ⅰ	保育所の生活に参加し、乳幼児への理解を深める。保育所の機能と保育士の職務について学ぶ。利用者のとのふれあいを通じて支援の機能。施設職員の役割について理解する。	愛泉こども園 愛慈こども園 新潟市立坂井輪保育園 ひまわり保育園 他
保育実習Ⅱ	乳幼児への理解をさらに深め、発達段階に合わせた援助について学ぶ。	みつばち第二こども園 荻川ほのぼの保育園 みのりこども園 他
保育実習Ⅲ	児童福祉施設等(保育所以外)の生活に参加し、子どもへの理解を深めるとともに、児童福祉施設等の機能と保育士の職務について学ぶ。	聖母乳児院 けやき福祉園 クローバードンバスの家 他
教育実習Ⅱ	幼稚園の保育を実践的に体験し、幼稚園教諭として必要な資質・能力・技術を修得する。自分の理想とする教師像を具体的にイメージし、そのための自己課題を明確にする。	緑ヶ丘幼稚園 聖心こども園 松浜こども園 京王幼稚園 他

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									
<p>(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 教職員は担当教科における指導をより豊かなものにするため必要な知識・技術の向上を図るとともに、新たな業務上の要請に応えるために自らの能力開発に努めなければならない。また教職員は指導力向上のため、教育・研修等を受ける権利を有するものとする。これに対して、学校はそれぞれの教職員の専門分野、経験および能力に応じて適切な研修を受けさせるよう努めなければならない。 このことは本校研修規程第2条に明記されており、教職員個々の指導力向上ならびに保育科全体の組織力強化に結びついている。</p>									
<p>(2) 研修等の実績</p> <p>① 専攻分野における実務に関する研修等</p> <ul style="list-style-type: none"> ・日本保育学会 第75回大会(2022年5月) ・第58回 日本比較教育学会大会(2022年10月) ・2022年度 日本保育学会 北海道・東北ブロック研究集会(2022年10月) ・2022年度新潟県司法福祉研修会(2022年8月) ・KitS オンラインセミナー(2023年2月) <p>② 指導力の修得・向上のための研修等</p> <ul style="list-style-type: none"> ・上越教育大学附属幼稚園 第30回幼児教育研究会(2022年9月) ・令和4年度新潟大学附属幼稚園新潟大学附属幼稚園 幼児教育研修会(2022年10月) ・新潟県私立幼稚園・認定こども園協会 令和4年度幼児教育講座(2022年12月) ・令和4年度「教職員研修会」(2023年1月) ・対人援助スキルアップセミナーに参加(2023年1月) ・第44回 長野県伊那市立伊那小学校公開学習指導研究会(2023年2月) 									
<p>(3) 研修等の計画</p> <p>① 専攻分野における実務に関する研修等</p> <ul style="list-style-type: none"> ・第59回 日本比較教育学会大会(2023年) <p>② 指導力の修得・向上のための研修等</p> <ul style="list-style-type: none"> ・上越教育大学附属幼稚園 第31回幼児教育研究会(2023年) ・令和5年度新潟大学附属幼稚園新潟大学附属幼稚園 幼児教育研修会(2023年) ・新潟県私立幼稚園・認定こども園協会 令和5年度幼児教育講座(2023年) ・令和5年度「教職員研修会」(2023年) ・第45回 長野県伊那市立伊那小学校公開学習指導研究会(2023年) 									
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									
<p>(1) 学校関係者評価の基本方針 本校の教育活動その他の学校運営について、目指すべき目標を設定し、その達成状況や達成に向けた取り組みの妥当性について評価することにより、学校としての組織的・継続的な改善を図る。また、学校関係者等による評価実施と結果公表により、適切に説明責任を果たし、保護者、地域住民等から理解と参画を得て、学校・家庭・地域の連携協力による学校づくりを進める。</p>									
<p>(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</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ガイドラインの評価項目</th> <th>学校が設定する評価項目</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>(1) 教育理念・目標</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> ・学校の理念、目的、育成人材等は定められているか(専門分野の特性が明確になっているか) ・学校における職業教育の特色は何か・社会経済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、将来構想などが学生、保護者等に周知されているか ・各学科の教育目標、育成人材像は、学科等に対応する業界のニーズに向けて方向づけられているか </td> </tr> <tr> <td>(2) 学校運営</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> ・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 ・運営組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、有効に機能しているか ・人事、給与に関する規程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 ・情報システム化等による業務の効率化が図られているか </td> </tr> <tr> <td>(3) 教育活動</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> ・教育理念等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 ・教育理念、育成人材像や業過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時間の確保は明確にされているか ・学科等のカリキュラムは体系的に編成されているか ・キャリア教育、実践的な職業教育の支店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ているか </td> </tr> </tbody> </table>		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	<ul style="list-style-type: none"> ・学校の理念、目的、育成人材等は定められているか(専門分野の特性が明確になっているか) ・学校における職業教育の特色は何か・社会経済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、将来構想などが学生、保護者等に周知されているか ・各学科の教育目標、育成人材像は、学科等に対応する業界のニーズに向けて方向づけられているか 	(2) 学校運営	<ul style="list-style-type: none"> ・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 ・運営組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、有効に機能しているか ・人事、給与に関する規程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 ・情報システム化等による業務の効率化が図られているか 	(3) 教育活動	<ul style="list-style-type: none"> ・教育理念等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 ・教育理念、育成人材像や業過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時間の確保は明確にされているか ・学科等のカリキュラムは体系的に編成されているか ・キャリア教育、実践的な職業教育の支店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ているか
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	<ul style="list-style-type: none"> ・学校の理念、目的、育成人材等は定められているか(専門分野の特性が明確になっているか) ・学校における職業教育の特色は何か・社会経済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、将来構想などが学生、保護者等に周知されているか ・各学科の教育目標、育成人材像は、学科等に対応する業界のニーズに向けて方向づけられているか 								
(2) 学校運営	<ul style="list-style-type: none"> ・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 ・運営組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、有効に機能しているか ・人事、給与に関する規程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 ・情報システム化等による業務の効率化が図られているか 								
(3) 教育活動	<ul style="list-style-type: none"> ・教育理念等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 ・教育理念、育成人材像や業過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時間の確保は明確にされているか ・学科等のカリキュラムは体系的に編成されているか ・キャリア教育、実践的な職業教育の支店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ているか 								

(4)学修成果	・就職率の向上が図られているか・資格取得率の向上が図られているか ・退学率の低減が図られているか ・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
(6)教育環境	・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・学内外の実習施設、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・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	・学生募集活動は、適正に行われているか ・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 ・学納金は妥当なものとなっているか
(8)財務	・中長期的に学校の財務基盤は安定しているといえるか ・予算、収支計画は有効かつ妥当なものとなっているのか ・財務について会計監査が適正に行われているか ・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	・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 ・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 ・自己評価の実施と問題点の改善を行っているか・自己評価結果を公開しているか
(10)社会貢献・地域貢献	・学校の教育資源や施設を利用した社会貢献、地域貢献を行っているか ・学生のボランティア活動を奨励、支援しているか ・地域に対する公開講座、教育訓練(公共職業婚連騰を含む)の委託等を積極的に実施しているか
(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

教職員は学校関係者評価委員会で挙げられた問題点および改善点について役職者会議や職員会議、学科会議を行い、より密な共通理解を行い、次年度に向けてその改善策ならびに具体的実行案の検討・実行を進めており、職員のチーム力向上を進めている。各学科特有の問題点を共通理解することにより、より細かな理解、改善に向けての実施に繋がっている。

(4)学校関係者評価委員会の全委員の名簿

令和5年5月1日現在

名前	所属	任期	種別
林 正海	はやし社会福祉士事務所代表	令和4年4月1日～令和6年3月31日(2年)	企業等委員
田村 知子	社会福祉法人恩賜財団済生会支部 済生会新潟病院 医事課係長	令和4年4月1日～令和6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:

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

本校の教育理念や目標、活動内容等をHPやSNSで情報公開することにより、企業等の学校関係者に対して情報提供を行っている。また、総合パンフレット・就職状況リーフレットだけでなく、教育関連の各種印刷物等の資料提供や学校見学の実施など、本校に対する正しい理解を深めていただける機会をつくり、適切な評価や助言をいただけるよう配慮している。

(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	・教育方針・育成人材像・目標・沿革・学校長名・所在地・連絡先
(2)各学科等の教育	・教育方針・育成人材像・目標・募集定員・進級条件・卒業条件 ・取得を目指す資格・資格取得実績
(3)教職員	・教職員研修・教職員の専門性・学科、職制別教職員
(4)キャリア教育・実践的職業教育	・企業との連携による実習カリキュラム・支援体制
(5)様々な教育活動・教育環境	・学外学習・防災避難訓練・全校行事・校内での企業説明会・教育設備
(6)学生の生活支援	・クラス担任制・学生寮・就職相談・中途退学への対応・学生相談・学生生活
(7)学生納付金・修学支援	・学費・諸費用・入学選考・出願資格・AO入試制度・併願制度 ・学費支援制度・奨学金制度
(8)学校の財務	・資金収支計算書・消費収支計算書・貸借対照表・固定資産明細書 ・基本金明細表
(9)学校評価	・学校自己点検・自己評価の公開

(10)国際連携の状況	
(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.kodomoiryo.com	

授業科目等の概要

(教育・社会福祉専門課程こども学科) 令和4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	
○			体育講義	生涯にわたって健康の自己管理ができる知識を身につける。又、定期的な運動が持つ生活習慣病予防について学ぶ。	1前	15	1	○			○		○		
○			運動遊び	運動を行いながら知識の獲得を行う。様々な運動を経験し、特に幼児が楽しめる運動について理解し、実践する。	1後	45	1				○	○	○		
	○		英会話	英語読解力、ライティング力など、英語技能の総復習・向上を図ることを目標とする。文法事項の説明も行い、基本的な英語知識の定着を図る。	1通	60	2		○			○			○
	○		日本国憲法	憲法の基本原理、各人権規定の内容及び統治機構について学ぶことを通じ、法学的思考（バランス感覚）を身に付けることを目標とする。	1後	30	2	○				○			○
	○		情報処理 I	Wordの効果的利用を実現するため、演習ではコンピュータの基礎知識を身につけ、キータッチの練習から日本語文書処理ソフトを用いた文書作成を学習し、コンピュータリテラシー能力を養うことを目的とする。MOS Word2010 検定合格を目指す。	1前	60	2		○			○			○
	○		総合学習	保育現場で使われる教材の名称や種類を学び、触れる。実習等で活用できる教材（グッズ）を丁寧に作り、演じる方法、表現する楽しさや難しさに気付く。	1通	60	2				○	○			○
	○		保育原理	保育の意義について明確な認識を持ち、その依拠する原因を理解する。また、地域における「保育所」の役割を、「子育て支援」という観点から吟味する。同時に、保育の原理及び保育の歴史的変遷と保育思想について理解	1後	30	2	○				○			○
	○		教育原理	教育の意義について知る。教育に関する基礎的な理論・歴史的変遷、制度・法規・教育行政・教育方法・教育実践について理解し、自らの教育活動に活かせるようにする。	1前	30	2	○				○			○
	○		子ども家庭福祉	子どもをとりまく環境や、これまでの歴史を学ぶことで、今必要な知識は何かを学ぶ。保育・福祉の現場で必要とされる制度について学ぶ。	2前	30	2	○				○			○
	○		社会福祉	家族がそれぞれ抱えている課題や現代の課題を理解し、家族や地域を支援する保育士の役割を理解する。社会福祉全般の制度を理解し、知識を深める。	1後	30	2	○				○			○
	○		子ども家庭支援論	保育・福祉の現場で、子どもや保護者に対して適切な援助ができるよう知識・技術を学ぶ。	2後	30	2	○				○			○
	○		社会的養護 I	社会的に養護が必要な児童などの家庭的背景を学び、地域生活、施設生活それぞれの支援に対する理解を深めていく。	1前	30	2	○				○			○
	○		保育者論	保育者の資質や役割、サービス、研修等についての理解を深め、保育者の意欲を構築する。	1前	30	2	○				○			○
	○		保育の心理学	保育者を目指すうえでの、発達心理学の基礎を習得する。	1前	30	2	○				○			○
	○		子ども家庭支援の心理学	保育者を目指すうえでの、教育心理学の基礎を習得する。	2前	30	2	○				○			○

○	保育実習Ⅱ	保育所の生活に参加し、乳幼児への理解を深めるとともに、保育所の機能と保育士の職務について学ぶ。	2通	80	2				○	○	○	○
○	保育実習Ⅲ	児童福祉施設等（保育所以外）の生活に参加し、子どもへの理解を深めるとともに、児童福祉施設等の機能と保育士の職務について学ぶ。保育実習Ⅰで学んだ知識技術を活かし、より応用力のある援助や関わりを身につける。	2通							○	○	○
○	保育実習指導Ⅱ	子どもを深く理解し1人ひとりに応じた援助を行えるように、それぞれの年齢における発達過程の特徴を理解する。社会福祉施設が「子育て」の一端を担っている側面を知り、さらに子どもの理解を深めた上での振り返りを行う。	2通	30	1				○	○	○	
○	保育実習指導Ⅲ	子どもを深く理解し1人ひとりに応じた援助を行えるように、それぞれの年齢における発達過程の特徴を理解する。社会福祉施設が「子育て」の一端を担っている側面を知り、さらに子どもの理解を深めた上での振り返りを行う。	2通							○	○	○
○	人間関係論	乳幼児を取り巻く人的環境について理解する。現代社会の人間関係の諸問題を理解し、子どもが豊かな人と関わる力を育成するための、保育者の指導・援助などのかかわり方を理解する。	1前	15	1	○			○	○		
○	教育心理学	教育心理学における発達と学習の領域を中心に、「教えること」「育つこと」に関する心理学的な考え方を紹介する。	2後	30	2	○			○	○		
○	こどもの指導法「造形表現」	幼児・児童に即した造形表現の教材を視野に入れて、子どもが楽しく造形活動ができる教材のあり方、支援の仕方、指導のあり方についても考えに入れながら、理論と実技の両面から実践的に研究をする。	1後	30	1				○	○		○
○	教育方法論	教育の方法及び技術の習得。「生きる力」を育むための教育方法について、歴史的概観、基本原理、授業の設計などを学ぶ。	2前	30	2				○	○		○
○	教育実習事前指導	保育園と幼稚園の違いを明確に理解し、教育実習に相応しい知識・技術を身につける。意欲的に実習を行うための模範的な実習態度を身につける。	1前	30	1				○	○		○
○	教育実習	幼稚園実習における基礎知識や心構えを身につける。幼児の発達理解、教材研究、指導方法、日誌や個人記録の記述方法などについて学び、幼児教育の実際や各自の教師としての能力、適性について認識を深める。幼稚園の保育を実践的に体験し、幼稚園教諭として必要な資質・能	2通	##	4				○	○	○	○
○	教育実習事後指導	実習後の振り返りや体験を通じての気づきやつまづきなど、修得すべき課題を明確にする。	2通	30	1				○	○		○
○	環境論	子どもの健康な心と体を育て、健康で安全な力を作り出すための内容について学び、保育者の援助や関わり、発達援助に必要な知識技能を実践的に習得する。	2後	15	1				○	○		○
○	特別支援教育	特別な教育的ニーズをもつ子どもたちの支援のために必要な社会資源や関係機関の知識、個別的教育支援計画の作成方法と利用方法、教育課程の学びと生活の場の在り方についても理解を深められるよう、特別支援教育に関わる幅広い内容を学習する。	2前	15	1	○			○			○
○	リクルートガイダンス	社会的・職業的自立、学校から社会・職業への円滑な移行に必要な力に含まれる要素として、就職活動上の基礎的・基本的な知識・技能、基礎的・汎用的能力、論理的思考力、意欲・態度及び価値観、専門的な知識・技能を身につける。就職内定力およびこれからの社会人生活に必要な知見を身につける。	2後3通	90	3				○	○		○
○	情報処理Ⅱ	幼稚園や保育園などの教育機関において、名簿の作成ほか表作成からデータベースの処理が必要となるデータを作成する際に必要となるExcelの基本知識と技術を活用できる能力を身につける。	1後	30	1				○	○		○
○	情報ネットワーク	幼稚園や保育園などの教育機関において、名簿の作成ほか表作成からデータベースの処理が必要となるデータを作成する際に必要となるExcelの知識と技術を活用できる能力を身につける。MOS Excel2010の検定合格を目指す。	2通	60	2				○	○		○
合計			69科目		2610単位時間(99単位)							
卒業要件及び履修方法						授業期間等						
						1学年の学期区分			2期			