

11 履修モデル

(1) 人文学部

◎取得できる免許状の種類

| | |
|------|---|
| 人文学科 | 中学校一種（国語、社会、英語、フランス語、ロシア語、中国語） 高等学校一種（国語、地理歴史、公民、英語、フランス語、ロシア語、中国語、情報） |
|------|---|

| 免許法施行規則上の科目及び必要単位 | | 本学における授業科目名及び履修年次 | | | | | | | |
|--------------------|---|-------------------|------|--|-------|-------|-------------------------|---------|------|
| 免許法施行規則66条の6に定める科目 | | 中一種免 | 高一種免 | 1年次 | 2年次 | 3年次 | 4年次 | 中一種免 | 高一種免 |
| | | 単位数 | 単位数 | 授業科目名 | 授業科目名 | 授業科目名 | 授業科目名 | 単位数 | 単位数 |
| | 日本国憲法 | 2 | 2 | 日本国憲法 2 単位 | | | | 2 | 2 |
| | 体育 | 3 | 3 | 健康スポーツ科学実習 I 及び健康スポーツ科学講義の 2 科目 3 単位 | | | | 3 | 3 |
| | 外国語コミュニケーション | 2 | 2 | アカデミック英語入門 L, R の 2 単位 | | | | 2 | 2 |
| | 数理、データ活用及び人工知能に関する科目又は情報機器の操作 | 2 | 2 | 情報処理概論 A I, A II, データサイエンス総論 I, データサイエンス総論 II データサイエンス基礎演習から 2 単位 | | | | 2 | 2 |
| | 合 計 | 9 | 9 | | | | | 9 | 9 |
| 教科区分 | 各科目に含めることが必要な事項 | 中一種免 | 高一種免 | 1年次 | 2年次 | 3年次 | 4年次 | 中一種免 | 高一種免 |
| | 指教導科目及び開教する科の専門的事項 | 28 | 24 | 授業科目名 | 授業科目名 | 授業科目名 | 授業科目名 | 最低修得単位数 | 20 |
| | 各教科の指導法（情報通信技術の活用を含む。） | | | 卒業までに「教科に関する専門的事項」の各区分から、必修科目を含めて、最低修得単位数以上を修得のこと。2年次教職ガイドにて科目一覧を配布する。 | | | | | |
| 科及びび教 | 教育の理念並びに教育に関する歴史及び思想 | 10 | 10 | 教職入門 | | | | 2 | 2 |
| | 教職の意義及び教員の役割・職務内容（チーム学校運営への対応を含む。） | | | | | | | 2 | 2 |
| | 教育に関する社会的、制度的又は経営的事項（学校と地域との連携及び学校安全への対応を含む。） | | | | | | | 2 | 2 |
| | 幼児、児童及び生徒の心身の発達及び学習の過程 | | | 教育・学校心理学B | | | | 2 | 2 |
| | 特別の支援を必要とする幼児、児童及び生徒に対する理解 | | | | | | | 2 | 2 |
| | 教育課程の意義及び編成の方法（カリキュラム・マネジメントを含む。） | | | | | | | | |
| | | | | (教育課程及び総合的な学習の時間の指導法Bに含まれる。) | | | | | |
| 職に關する科 | 道徳の理論及び指導法 | 10 | 8 | | | | 道徳指導法（中学校免許取得希望者のみ） | 2 | |
| | 総合的な学習（探究）の時間の指導法 | | | | | | 教育課程及び総合的な学習の時間の指導法B | 2 | 2 |
| | 特別活動の指導法 | | | | | | 教育方法及び特別活動の指導法B | 2 | 2 |
| | 教育の方法及び技術 | | | | | | (教育方法及び特別活動の指導法Bに含まれる。) | | |
| | 情報通信技術を活用した教育の理論及び方法 | | | | | | | 1 | 1 |
| | 生徒指導の理論及び方法 | | | | | | 生徒指導B | 2 | 2 |
| | 教育相談（カウンセリングに関する基礎的な知識を含む。）の理論及び方法 | | | | | | 教育相談・進路指導B | 2 | 2 |
| | 進路指導及びキャリア教育の理論及び方法 | | | | | | (教育相談・進路指導Bに含まれる。) | | |
| 科目 | 教育実習 | 5 | 3 | | | | 中等教育実習 II・III | 5 | 3 |
| | 教職実践演習 | 2 | 2 | | | | 教職実践演習（中等） | 2 | 2 |
| | 設定期定する独自科目に | 4 | 12 | 「教科及び教科の指導法に関する科目」について、最低修得単位数を超えて4単位（高校免許取得希望者は12単位）以上を修得のこと。 | | | | | 4 |
| | 合 計 | 59 | 59 | | | | | | 60 |

(2) 法学部

◎取得できる免許状の種類

| | |
|-----|------------|
| 法学科 | 高等学校一種（公民） |
|-----|------------|

| 免許法施行規則上の科目及び必要単位 | | 本学における授業科目名及び履修年次 | | | | | |
|--|---------------------|---|-------|-------|-------|---------------------|----|
| 免 許 法 施 行 規 則 6 6 条 の 6 に 定 め る 科 目 | 高一種免 単位数 | 1年次 | 2年次 | 3年次 | 4年次 | 高一種免 単位数 | |
| | | 授業科目名 | 授業科目名 | 授業科目名 | 授業科目名 | | |
| | | 憲法 I、憲法IIIから 1科目 2 単位 | | | | 2 | |
| | | 健康スポーツ科学講義 2 単位、健康スポーツ科学講義 a 1 単位、健康スポーツ科学講義 b 1 単位、これら 3 科目より 2 単位 | | | | 2 | |
| | | 中級コミュニケーション英語、上級コミュニケーション英語、ドイツ語スタンダード II、フランス語スタンダード II、中国語スタンダード II から 2 単位 | | | | 2 | |
| | | 情報処理概論 A 2 単位、情報処理概論 B 2 単位、データサイエンス概論 I 1 単位、データサイエンス概論 II 1 単位、データサイエンス基礎演習 2 単位、これらより 2 単位 | | | | 2 | |
| 合 計 | | 8 | | | | 8 | |
| 教 科 及 び 教 科 に び 關 する の | 高一種免 最低修得 単位数 | 1年次 | 2年次 | 3年次 | 4年次 | 高一種免 最低修得 単位数 | |
| | | 授業科目名 | 授業科目名 | 授業科目名 | 授業科目名 | | |
| | | 学生便覧を参照し、卒業までに「教科に関する専門的事項」の各区分から、必修科目を含めて、最低修得単位数以上を修得のこと。 | | | | | 20 |
| | | 教科教育法 (3年次までに2単位以上修得) | | | | | 4 |
| | | 教育学概論 | | | | | 2 |
| | | 教職入門 | | | | | 2 |
| 科 及 び 教 科 | 24 | 教育の制度と経営 | | | | | 2 |
| | | 教育・学校心理学B | | | | | 2 |
| | | 特別支援教育概論 | | | | | 2 |
| | | (教育課程及び総合的な学習の時間の指導法Bに含まれる。) | | | | | |
| | | 教育課程及び総合的な学習の時間の指導法B | | | | | 2 |
| | | 教育方法及び特別活動の指導法B | | | | | 2 |
| 職 に 関 す る 科 目 | 10 | (教育方法及び特別活動の指導法Bに含まれる。) | | | | | |
| | | 教育情報論 | | | | | 1 |
| | | 生徒指導B | | | | | 2 |
| | | 教育相談・進路指導B | | | | | 2 |
| | | (教育相談・進路指導Bに含まれる。) | | | | | |
| | | 中等教育実習 II | | | | | 3 |
| 科 目 | 8 | 教育実習 | | | | | 3 |
| | | 教職実践演習 | | | | | 2 |
| 設 大 学 が す る 独 自 に く れ る 科 目 | 12 | 「教科及び教科の指導法に関する科目」について、最低修得単位数を超えて12単位以上を修得のこと。 | | | | | 12 |
| | | 合 計 | | | | | 60 |

(3) 経済科学部

◎取得できる免許状の種類

| | |
|--------|------------|
| 総合経済学科 | 高等学校一種（商業） |
|--------|------------|

| 免許法施行規則上の科目及び必要単位 | | 本学における授業科目名及び履修年次 | | | | | |
|--|--|---------------------------|--|----------------------|--------------|-------------------------|---------------------|
| 免 許 法 施 行 規 則 6 6 条 の 6 に 定 め る 科 目 | 日本国憲法 | 高一種免 単位数 2 | 1年次 授業科目名 日本国憲法 2 単位 | 2年次 授業科目名 | 3年次 授業科目名 | 4年次 授業科目名 | |
| | 体育 | 2 | 健康スポーツ科学実習 I (1 単位)、健康スポーツ科学講義 (2 単位) から 2 単位 | | | | |
| | 外国語コミュニケーション | 2 | アカデミック英語入門L (1 単位)、アカデミック英語入門R (1 単位) の2科目2単位 | | | | |
| | 数理、データ活用及び人工知能に関する科目 又は情報機器の操作 | 2 | 情報処理概論 A I, A II, データサイエンス総論 I, データサイエンス総論 II, データサイエンス基礎演習 から 2 単位 | | | | |
| | 合 計 | 8 | | | | 8 | |
| | | | | | | | |
| 教 科 及 び 教 職 に 關 す る 科 目 | 科目区分 各科目に含めることが必要な事項 | 高一種免 最低修得 単位数 24 | 1年次 授業科目名 | 2年次 授業科目名 | 3年次 授業科目名 | 4年次 授業科目名 | 高一種免 最低修得 単位数 |
| | 教科に関する専門的事項 各教科の指導法（情報通信技術の活用を含む。） | | 学生便覧を参照し、卒業までに「教科に関する専門的事項」の各区分から、必修科目を含めて、最低修得単位数以上を修得のこと。 | | | | 20 |
| | | | 教科教育法 (3年次までに2単位以上修得) | | | | 4 |
| 科 及 び 教 職 に 關 す る 科 目 | 教育の理念並びに教育に関する歴史及び思想 教職の意義及び教員の役割・職務内容（チーム学校運営への対応を含む。） 教育に関する社会的、制度的又は経営的事項（学校と地域との連携及び学校安全への対応を含む。） 幼児、児童及び生徒の心身の発達及び学習の過程 特別の支援を必要とする幼児、児童及び生徒に対する理解 教育課程の意義及び編成の方法（カリキュラム・マネジメントを含む。） | 10 | | 教育学概論 | | | 2 |
| | | | 教職入門 | | | | 2 |
| | | | | 教育の制度と経営 | | | 2 |
| | | | 教育・学校心理学B | | | | 2 |
| | | | | 特別支援教育概論 | | | 2 |
| | | | (教育課程及び総合的な学習の時間の指導法Bに含まれる。) | | | | |
| | | | | | | | |
| 職 に 關 す る 科 目 | 総合的な探究の時間の指導法 特別活動の指導法 教育の方法及び技術 情報通信技術を活用した教育の理論及び方法 生徒指導の理論及び方法 教育相談（カウンセリングに関する基礎的な知識を含む。）の理論及び方法 進路指導及びキャリア教育の理論及び方法 | 8 | | 教育課程及び総合的な学習の時間の指導法B | | | 2 |
| | | | | 教育方法及び特別活動の指導法B | | | 2 |
| | | | (教育方法及び特別活動の指導法Bに含まれる。) | | | | |
| | | | | | 教育情報論 | | 1 |
| | | | | | 生徒指導B | | 2 |
| | | | | | 教育相談・進路指導B | | 2 |
| | | | (教育相談・進路指導Bに含まれる。) | | | | |
| | | | | | | | |
| 科 目 | 教育実習 教職実践演習 | 3 2 | | | | 中等教育実習 II 教職実践演習（中等） | 3 2 |
| | 設定する独自科目に | 12 | 「教科及び教科の指導法に関する科目」について、最低修得単位数を超えて12単位以上を修得のこと。 | | | | 12 |
| | 合 計 | 59 | | | | | 60 |

(4) 理学部

◎取得できる免許状の種類

| | |
|-----|----------------------------|
| 理学科 | 中学校一種（数学、理科）、高等学校一種（数学、理科） |
|-----|----------------------------|

| 免許法施行規則上の科目及び必要単位 | | | | 本学における授業科目名及び履修年次 | | | | | | | |
|--|---|---|------|---|--------------------------|--|-------|-------|------------|---------|------|
| 免 許 法 施 行 規 則 6 6 条 に 定 め る 科 目 | 日本国憲法 | 中一種免 | 高一種免 | 1年次 | 2年次 | 3年次 | 4年次 | 中一種免 | 高一種免 | | |
| | | 単位数 | 単位数 | 授業科目名 | 授業科目名 | 授業科目名 | 授業科目名 | 単位数 | 単位数 | | |
| | 日本国憲法 | 2 | 2 | 日本国憲法2単位 | | | | 2 | 2 | | |
| | 体育 | 2 | 2 | [健康スポーツ科学講義a及びb（各1単位）] 又は[健康スポーツ科学講義（2単位）]から2単位の計2単位 | | | | 2 | 2 | | |
| | 外国語コミュニケーション | 2 | 2 | アカデミック英語入門L, Rの2科目2単位 | | | | 2 | 2 | | |
| | 数理、データ活用及び人工知能に関する科目又は情報機器の操作 | 2 | 2 | 情報処理概論AI, AII, データサイエンス基礎演習から1科目2単位 又はデータサイエンス概論I, IIから2科目2単位 | | | | 2 | 2 | | |
| | 合 計 | 8 | 8 | | | | | 8 | 8 | | |
| 教 科 及 び 教 育 の 基 礎 的 理 解 に 関 す る 科 目 | 科目区分 指教科 法及 び自 己教 するの | 各科目に含めることが必要な事項 | | 中一種免 | 高一種免 | 1年次 | 2年次 | 3年次 | 4年次 | 中一種免 | 高一種免 |
| | | 教科に関する専門的事項 | | 最低修得単位数 | | 授業科目名 | 授業科目名 | 授業科目名 | 授業科目名 | 最低修得単位数 | |
| | | 各教科の指導法（情報通信技術の活用を含む。） | | 28 | 24 | 履修の手引を参照し、卒業までに「教科に関する専門的事項」の各区分から、必修科目を含めて、最低修得単位数以上を修得のこと。 | | | | 20 | 20 |
| | | | | | 教科教育法 (3年次までに2単位以上修得) | | | | | 8 | 4 |
| | | | | | | | | | | | |
| 職 に 關 す る 科 目 | 及 び 道 徳 生 徒 総 合 的 な 教 育 相 談 等 に 關 す る 科 目 | 教育の理念並びに教育に関する歴史及び思想 | | | | 教育学概論 | | | | 2 | 2 |
| | | 教職の意義及び教員の役割・職務内容（チーム学校運営への対応を含む。） | | | | 教職入門 | | | | 2 | 2 |
| | | 教育に関する社会的、制度的又は経営的事項（学校と地域との連携及び学校安全への対応を含む。） | | | | 教育の制度と経営 | | | | 2 | 2 |
| | | 幼児、児童及び生徒の心身の発達及び学習の過程 | | | | 教育・学校心理学B | | | | 2 | 2 |
| | | 特別の支援を必要とする幼児、児童及び生徒に対する理解 | | | | 特別支援教育概論 | | | | 2 | 2 |
| | | 教育課程の意義及び編成の方法（カリキュラム・マネジメントを含む。） | | | | (教育課程及び総合的な学習の時間の指導法Bに含まれる。) | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| 科 目 | 及 び 道 徳 生 徒 総 合 的 な 教 育 相 談 等 に 關 す る 科 目 | 道徳の理論及び指導法 | | | | 道徳指導法 (中学校免許取得希望者のみ) | | | | 2 | |
| | | 総合的な学習（探究）の時間の指導法 | | | | 教育課程及び総合的な学習の時間の指導法B | | | | 2 | 2 |
| | | 特別活動の指導法 | | | | 教育方法及び特別活動の指導法B | | | | 2 | 2 |
| | | 教育の方法及び技術 | | | | (教育方法及び特別活動の指導法Bに含まれる。) | | | | | |
| | | 情報通信技術を活用した教育の理論及び方法 | | | | 教育情報論 | | | | 1 | 1 |
| | | 生徒指導の理論及び方法 | | | | 生徒指導B | | | | 2 | 2 |
| | | 教育相談（カウンセリングに関する基礎的な知識を含む。）の理論及び方法 | | | | 教育相談・進路指導B | | | | 2 | 2 |
| | 進路指導及びキャリア教育の理論及び方法 | | | | | (教育相談・進路指導Bに含まれる。) | | | | | |
| 科 目 | 教育する実 践科目に | 教育実習 | | 5 | 3 | | | | 中等教育実習Ⅱ・Ⅲ | 5 | 3 |
| | | 教職実践演習 | | 2 | 2 | | | | 教職実践演習（中等） | 2 | 2 |
| | 設定するが 独自に 科目に | | | 4 | 12 | 「教科及び教科の指導法に関する科目」について、最低修得単位数を超えて4単位（高校免許取得希望者は12単位）以上を修得のこと。ただし、高校（理科）免許の取得にあたっては、理科教育法Ⅲ、Ⅳの単位を「大学が独自に設定する科目」に含めることはできない。 | | | | | 4 |
| 合 計 | | 59 | 59 | | | | | | | 60 | 60 |

(5) 工学部

◎取得できる免許状の種類

| | | | |
|-----|--|--|------------------------------------|
| 工学科 | 機械システム工学プログラム 社会基盤工学プログラム 電子情報通信プログラム 知能情報システムプログラム | 化学システム工学プログラム 材料科学プログラム 建築学プログラム | 高等学校一種（工業、情報※） ※知能情報システムプログラムのみ |
|-----|--|--|------------------------------------|

| 免許法施行規則上の科目及び必要単位 | | 本学における授業科目名及び履修年次 | | | | | |
|--------------------|---|-------------------|---|----------------------|-------|------------|--------------------|
| 免許法施行規則66条の6に定める科目 | 日本国憲法 | 高一種免 | 1年次 | 2年次 | 3年次 | 4年次 | 高一種免 |
| | | 単位数 | 授業科目名 | 授業科目名 | 授業科目名 | 授業科目名 | 単位数 |
| | 日本国憲法 | 2 | 日本国憲法2単位 | | | | 2 |
| | 体育 | 2 | 健康スポーツ科学実習Ⅰ及び「健康スポーツ科学講義a及びb」(各1単位)】又は【健康スポーツ科学講義(2単位)】から2単位の計3単位 | | | | 3 |
| | 外国語コミュニケーション | 2 | アカデミック英語入門L(1単位),アカデミック英語入門R(1単位)の2科目2単位 | | | | 2 |
| | 数理、データ活用及び人工知能に関する科目又は情報機器の操作 | 2 | 情報処理概論AI・AII,データサイエンス基礎演習,データサイエンス総論II,エンジニアのためのデータサイエンス入門から2単位以上を修得のこと | | | | 2 |
| 合 計 | | 8 | | | | | 9 |
| 教科 | 科目区分 | 高一種免 | 1年次 | 2年次 | 3年次 | 4年次 | 高一種免 |
| | | 最低修得単位数(免許法上) | 授業科目名 | 授業科目名 | 授業科目名 | 授業科目名 | 最低修得単位数(本学カリキュラム上) |
| | 指教科法及び科目にび関教する科 | 24 | 学生必携を参照し、卒業までに「教科に関する専門的事項」の各区分から、必修科目を含めて、最低修得単位数以上を修得のこと。 | | | | |
| | 教科に関する専門的事項 | | 教科教育法(3年次までに2単位以上修得) | | | | |
| | 各教科の指導法(情報通信技術の活用を含む。) | | | | | | 4 |
| | 教育の理念並びに教育に関する歴史及び思想 | 10 | | 教育学概論 | | | 2 |
| | 教職の意義及び教員の役割・職務内容(チーム学校運営への対応を含む。) | | 教職入門 | | | | 2 |
| | 教育に関する社会的、制度的又は経営的事項(学校と地域との連携及び学校安全への対応を含む。) | | | 教育の制度と経営 | | | 2 |
| | 幼稚、児童及び生徒の心身の発達及び学習の過程 | | 教育・学校心理学B | | | | 2 |
| | 特別の支援を必要とする幼児、児童及び生徒に対する理解 | | | 特別支援教育概論 | | | 2 |
| | 教育課程の意義及び編成の方法(カリキュラム・マネジメントを含む。) | | (教育課程及び総合的な学習の時間の指導法Bに含まれる。) | | | | |
| 教職 | 総合的な探究の時間の指導法 | 8 | | 教育課程及び総合的な学習の時間の指導法B | | | 2 |
| | 特別活動の指導法 | | | 教育方法及び特別活動の指導法B | | | 2 |
| | 教育の方法及び技術 | | (教育方法及び特別活動の指導法Bに含まれる。) | | | | |
| | 情報通信技術を活用した教育の理論及び方法 | | | 教育情報論 | | | 1 |
| | 生徒指導の理論及び方法 | | | 生徒指導B | | | 2 |
| | 教育相談(カウンセリングに関する基礎的な知識を含む。)の理論及び方法 | | | 教育相談・進路指導B | | | 2 |
| | 進路指導及びキャリア教育の理論及び方法 | | (教育相談・進路指導Bに含まれる。) | | | | |
| 科目 | 教育実習 | 3 | | | | 中等教育実習Ⅱ | 3 |
| | 教職実践演習 | 2 | | | | 教職実践演習(中等) | 2 |
| | 設定学する独自科目に | 12 | 「教科及び教科の指導法に関する科目」について、最低修得単位数を超えて12単位以上を修得のこと。 | | | | |
| 合 計 | | 59 | | | | | 60 |

(6) 農学部

◎取得できる免許状の種類

| | |
|-----|------------|
| 農学科 | 高等学校一種（農業） |
|-----|------------|

| 免許法施行規則上の科目及び必要単位 | | 本学における授業科目名及び履修年次 | | | | | | | | |
|--------------------|---|-------------------|--|--|-------|------|-----|---------------------|----|--|
| 免許法施行規則66条の6に定める科目 | 高一種免 | 1年次 | 2年次 | 3年次 | 4年次 | 高一種免 | | | | |
| | 単位数 | 授業科目名 | 授業科目名 | 授業科目名 | 授業科目名 | 単位数 | | | | |
| | 日本国憲法 | 2 | 日本国憲法 2 単位 | | | 2 | | | | |
| | 体育 | 2 | 健康スポーツ科学実習 I 及び「健康スポーツ科学講義a及びb」(各1単位) 又は「健康スポーツ科学講義 (2単位)」から 2 単位の計 3 単位 | | | 3 | | | | |
| | 外国語コミュニケーション | 2 | アカデミック英語入門L (1単位) およびアカデミック英語入門R (1単位) | | | 2 | | | | |
| | 数理、データ活用及び人工知能に関する科目又は情報機器の操作 | 2 | 情報処理概論AⅠ、AⅡ、データサイエンス基礎演習、データサイエンス総論Ⅰ、Ⅱから 2 単位 | | | 2 | | | | |
| 合 計 | | 8 | | | | 9 | | | | |
| 教科 | 科目区分 | 各科目に含めることが必要な事項 | 高一種免 最低修得 単位数 | 1年次 | 2年次 | 3年次 | 4年次 | 高一種免 最低修得 単位数 | | |
| | 指教導科及び科目にびに教する科の | 教科に関する専門的事項 | 24 | 履修の手引を参照し、卒業までに「教科に関する専門的事項」の各区分から、必修科目を含めて、最低修得単位数以上を修得のこと。 | | | | | 20 | |
| 科及び教職に關する科目 | 各教科の指導法（情報通信技術の活用を含む。） | | | 教科教育法 (3年次までに2単位以上修得) | | | | | 4 | |
| | 教育の理念並びに教育に関する歴史及び思想 | | 10 | 教育学概論 | | | | | 2 | |
| | 教職の意義及び教員の役割・職務内容（チーム学校運営への対応を含む。） | | | 教職入門 | | | | | 2 | |
| | 教育に関する社会的、制度的又は経営的事項（学校と地域との連携及び学校安全への対応を含む。） | | | 教育の制度と経営 | | | | | 2 | |
| | 幼児、児童及び生徒の心身の発達及び学習の過程 | | | 教育・学校心理学B | | | | | 2 | |
| | 特別の支援を必要とする幼児、児童及び生徒に対する理解 | | | 特別支援教育概論 | | | | | 2 | |
| | 教育課程の意義及び編成の方法（カリキュラム・マネジメントを含む。） | | (教育課程及び総合的な学習の時間の指導法Bに含まれる。) | | | | | | | |
| 関する科目 | 総合的な探究の時間の指導法 | | 8 | 教育課程及び総合的な学習の時間の指導法B | | | | | 2 | |
| | 特別活動の指導法 | | | 教育方法及び特別活動の指導法B | | | | | 2 | |
| | 教育の方法及び技術 | | | (教育方法及び特別活動の指導法Bに含まれる。) | | | | | | |
| | 情報通信技術を活用した教育の理論及び方法 | | | 教育情報論 | | | | | 1 | |
| | 生徒指導の理論及び方法 | | | 生徒指導B | | | | | 2 | |
| | 教育相談（カウンセリングに関する基礎的な知識を含む。）の理論及び方法 | | | 教育相談・進路指導B | | | | | 2 | |
| | 進路指導及びキャリア教育の理論及び方法 | | (教育相談・進路指導Bに含まれる。) | | | | | | | |
| 科 | 関教育する実践科目に | | 3 | | | | | 中等教育実習Ⅱ | 3 | |
| | 教育実習 | | 12 | 教職実践演習 | | | | | 2 | |
| | 教職実践演習 | | | 「教科及び教科の指導法に関する科目」について、最低修得単位数を超えて12単位以上を修得のこと。 | | | | | 12 | |
| 合 計 | | 59 | | | | | | | 60 | |