

別表第2（第3条及び第4条関係）

## 教科及び教職に関する科目

・教科及び教科の指導法に関する科目

【通信教育部 経営情報学部経営ネットワーク学科】 高等学校教諭一種免許状〔商業〕

科目名の○印は教職課程における必修科目

| 教育職員免許法施行規則に定める科目区分等 |                            |           | 左記に対応する授業科目 |     |    |           |
|----------------------|----------------------------|-----------|-------------|-----|----|-----------|
| 科目区分                 | 各科目に含めることが必要な事項            | 法定単位数     | 科目名         | 単位数 | 備考 | 本学での必要単位数 |
| 教科及び教科の指導法に関する科目     | 教科に関する専門的事項                | 1<br>以上   | 経営学への招待     | 2   |    | 18        |
|                      |                            |           | ○管理会計論      | 2   |    |           |
|                      |                            |           | 財務会計学基礎編    | 2   |    |           |
|                      |                            | 経営戦略と企業経営 | 2           |     |    |           |
|                      | ○e-ビジネス総論                  | 2         |             |     |    |           |
|                      | ○サプライチェーンマネジメント            | 2         |             |     |    |           |
|                      | ○マーケティング論                  | 2         |             |     |    |           |
|                      | ○流通の仕組み                    | 2         |             |     |    |           |
|                      | ○ベンチャービジネス論                | 2         |             |     |    |           |
|                      | ブランドマネジメント                 | 2         |             |     |    |           |
|                      | アントレプレナーシップ論               | 2         |             |     |    |           |
|                      | ○経営情報システム                  | 2         |             |     |    |           |
|                      | 経営科学                       | 2         |             |     |    |           |
|                      | 定量分析とその応用                  | 2         |             |     |    |           |
|                      | ○英語Ⅲ（中級英語読解）               | 2         |             |     |    |           |
|                      | 法学                         | 2         |             |     |    |           |
|                      | ○商法                        | 2         |             |     |    |           |
|                      | 職業指導                       | 1<br>以上   | ○職業指導       | 2   |    | 2         |
|                      | 各教科の指導法<br>（情報通信技術の活用を含む。） | 4<br>以上   | ○商業科教育法Ⅰ    | 2   |    | 4         |
|                      |                            |           | ○商業科教育法Ⅱ    | 2   |    |           |
| 法定単位数合計              |                            | 24        | 本学での必要単位数合計 |     |    | 24        |

【通信教育部 経営情報学部システム情報学科】高等学校教諭一種免許状 [情報]

科目名の○印は、教職課程における必修科目

| 教育職員免許法施行規則に定める科目区分等         |                                 |               | 左記に対応する授業科目   |                       |              |                   |
|------------------------------|---------------------------------|---------------|---|-----------------------|--------------|-------------------|
| 科目区分                         | 各科目に含めることが必要な事項                 | 法定<br>単位<br>数 | 科 目 名   | 単<br>位<br>数           | 備 考          | 本学で<br>の必要<br>単位数 |
| 教科及び<br>教科の指<br>導法に関<br>する科目 | 情報社会・情報倫理                       | 1<br>以上       | ○情報倫理   | 2                     |              | 2                 |
|                              | コンピュータ・情報処理<br>(実習を含む。)         | 1<br>以上       | ○コンピュータシステムⅠ<br>コンピュータシステムⅡ<br>アルゴリズム<br>情報システム学概論Ⅰ<br>○プログラミング基礎 | 2<br>2<br>2<br>2<br>4 | 実習含む         | 6                 |
|                              | 情報システム<br>(実習を含む。)              | 1<br>以上       | ○システム開発基礎Ⅰ<br>データベース技術<br>○情報システム的设计                              | 2<br>2<br>4           | 実習含む<br>実習含む | 6                 |
|                              | 情報通信ネットワーク<br>(実習を含む。)          | 1<br>以上       | ○コンピュータネットワーク<br>ネットワークセキュリティ                                     | 2<br>2                | 実習含む         | 2                 |
|                              | マルチメディア表現・マルチメディア技術<br>(実習を含む。) | 1<br>以上       | ○デジタル画像概論<br>音声情報処理<br>Webアプリケーション基礎                              | 2<br>2<br>2           | 実習含む         | 2                 |
|                              | 情報と職業                           | 1<br>以上       | ○情報職業論  | 2                     |              | 2                 |
|                              | 各教科の指導法<br>(情報通信技術の活用を含む。)      | 4<br>以上       | ○情報科教育法Ⅰ<br>○情報科教育法Ⅱ  | 2<br>2                |              | 4                 |
| 法定単位数合計                      |                                 | 24            | 本学での必要単位数合計   |                       |              | 24                |

【通信教育部 経営情報学部システム情報学科 情報数理専攻】 中学校教諭一種免許状 [数学]、高等学校教諭一種免許状 [数学]

科目名の○印は、教職課程における必修科目

| 教育職員免許法施行規則に定める科目区分等 |                            |                        | 左記に対応する授業科目   |                       |                              |              |
|----------------------|----------------------------|------------------------|---|-----------------------|------------------------------|--------------|
| 科目区分                 | 各科目に含めることが必要な事項            | 法定単位数                  | 科目名   | 単位数                   | 備考                           | 本学での必要単位数    |
| 教科及び教科の指導法に関する科目     | 教科に関する専門的事項                | 代数学                    | ○行列と連立1次方程式<br>基礎数学<br>○代数学                                 | 2<br>2<br>2           |                              | 4            |
|                      |                            | 幾何学                    | ○ベクトル空間と線形写像<br>○複素数<br>集合と位相                               | 2<br>2<br>2           |                              | 4            |
|                      |                            | 解析学                    | ○一変数の微分法<br>○一変数の積分法<br>応用数学<br>○三角関数・指数関数・対数関数<br>多変数関数の解析 | 2<br>2<br>2<br>2<br>2 |                              | 6            |
|                      |                            | 「確率論、統計学」              | ○確率論<br>○統計概論   | 2<br>2                |                              | 4            |
|                      |                            | コンピュータ                 | ○データ解析入門  | 2                     |                              | 2            |
|                      | 各教科の指導法<br>(情報通信技術の活用を含む。) | 中学8<br>以上<br>高校4<br>以上 | ○数学科教育法Ⅰ<br>○数学科教育法Ⅱ<br>○数学科教育法Ⅲ<br>○数学科教育法Ⅳ                | 2<br>2<br>2<br>2      | 中高共通<br>中高共通<br>中学のみ<br>中学のみ | 中学8<br>高校4   |
| 法定単位数合計              |                            | 中学28<br>高校24           | 本学での必要単位数合計   |                       |                              | 中学28<br>高校24 |

- ・教育の基礎的理解に関する科目
- ・道徳、総合的な学習の時間等の指導法及び生徒指導、教育相談等に関する科目
- ・教育実践に関する科目

【経営情報学部 経営ネットワーク学科、システム情報学科及びシステム情報学科 情報数理専攻 共通】 中学校教諭一種免許状、高等学校教諭一種免許状

科目名の○印は、教職課程における必修科目  
科目名の△印は、教職課程における選択必修科目

| 教育職員免許法施行規則に定める科目区分等                |   |              | 左記に対応する授業科目          |     |             |              |
|-------------------------------------|---|--------------|----------------------|-----|-------------|--------------|
| 科目                                  | 各科目に含めることが必要な事項                               | 法定単位数        | 科目名                  | 単位数 | 備考          | 本学での必要単位数    |
| 教育の基礎的理解に関する科目                      | 教育の理念並びに教育に関する歴史及び思想                          | 10           | ○教育原理                | 2   |             | 12           |
|                                     | 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。)            |              | ○教職概論                | 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。) |              | △教育社会学               | 2   | 2科目中1科目選択必修 |              |
|                                     |   |              | △教育制度論               | 2   |             |              |
|                                     | 幼児、児童及び生徒の心身の発達及び学習の過程                        |              | ○教育心理学               | 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。)             |              | ○教育課程論               | 2   |             |              |
| 道徳、総合的な学習の時間等の指導法及び生徒指導、教育相談等に関する科目 | 道徳の理論及び指導法                                    | 中学10<br>高校8  | ○道徳教育の理論と実践          | 2   | 中学のみ        | 中学13<br>高校11 |
|                                     | 総合的な学習の時間の指導法                                 |              | ○教育方法論と総合的な学習の時間の指導法 | 2   | 中学のみ        |              |
|                                     | 教育の方法及び技術                                     |              | ○教育方法論と総合的な学習の時間の指導法 | 2   | 高校のみ        |              |
|                                     | 総合的な探究の時間の指導法                                 |              |                      |     |             |              |
|                                     | 教育の方法及び技術                                     |              | ○ICT活用の理論と実践         | 1   |             |              |
|                                     | 情報通信技術を活用した教育の理論及び方法                          |              | ○特別活動論               | 2   |             |              |
|                                     | 特別活動の指導法                                      |              | ○生徒指導                | 2   |             |              |
|                                     | 生徒指導の理論及び方法                                   |              | ○学校教育相談              | 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            |              | ○進路指導                | 2   |             |              |
| 進路指導及びキャリア教育の理論及び方法                 |   |              |                      |     |             |              |
| 教育実践に関する科目                          | 教育実習  | 中学5<br>高校3   | ○教育実習Ⅰ               | 1   | 事前・事後指導     | 中学5<br>高校3   |
|                                     |   |              | ○教育実習Ⅱ               | 2   |             |              |
|                                     |   |              | ○教育実習Ⅲ               | 2   | 高校は選択       |              |
|                                     | 教職実践演習  | 2            | ○教職実践演習(中・高)         | 2   |             | 2            |
| 法定単位数合計                             |   | 中学27<br>高校23 | 本学での必要単位数合計          |     |             | 中学32<br>高校28 |

・大学が独自に設定する科目

【通信教育部 経営情報学部システム情報学科 情報数理専攻】 中学校教諭一種免許状

科目名の○印は、教職課程における必修科目

| 教育職員免許法施行規則<br>に定める科目区分等 |           | 左記に対応する授業科目 |             |   |                   |
|--------------------------|-----------|-------------|-------------|---|-------------------|
| 科目区分                     | 法定<br>単位数 | 科 目 名       | 単<br>位<br>数 | 備 考   | 本学で<br>の必要<br>単位数 |
| 大学が独自に設定<br>する科目         | 4         |             |             | 最低修得単位数を超えて履修した「教科及び教科の<br>指導法に関する科目」又は「教育の基礎的理解に関<br>する科目」「道徳、総合的な学習の時間等の指導法及<br>び生徒指導、教育相談等に関する科目」「教育実践に<br>関する科目」について、併せて4単位以上を修得<br>ただし、上記科目区分のうち、4単位は最低修得単<br>位数を超えて必修科目として修得するため本学での必<br>要単位数は0単位 | 0                 |
| 法定単位数合計                  | 4         | 本学での必要単位数合計 |             |   | 0                 |

【通信教育部 経営情報学部 経営ネットワーク学科、システム情報学科及びシステム情報学科 情報数理専攻 共通】  
 高等学校教諭一種免許状

科目名の△印は、教職課程における選択科目

| 教育職員免許法施行規則<br>に定める科目区分等 |               | 左記に対応する授業科目 |             |   |                   |
|--------------------------|---------------|-------------|-------------|---|-------------------|
| 科目区分                     | 法定<br>単位<br>数 | 科 目 名       | 単<br>位<br>数 | 備 考   | 本学で<br>の必要<br>単位数 |
| 大学が独自に設定<br>する科目         | 1 2           | △道德教育の理論と実践 | 2           | 「大学が独自に設定する科目」の選択科目又は最低<br>修得単位数を超えて履修した「教科及び教科の指導<br>法に関する科目」又は「教育の基礎的理解に関する<br>科目」「道德、総合的な学習の時間等の指導法及び生<br>徒指導、教育相談等に関する科目」「教育実践に関す<br>る科目」について、併せて12単位以上を修得<br>ただし、上記科目区分のうち、4単位は最低修得単<br>位数を超えて必修科目として修得するため本学での必<br>要単位数は8単位 | 8                 |
| 法定単位数合計                  | 1 2           | 本学での必要単位数合計 |             |   | 8                 |

別表第3（第3条及び第4条関係）

教育職員免許法施行規則第66条の6に定める科目

＜通信教育部 経営情報学部 経営ネットワーク学科、システム情報学科及びシステム情報学科 情報数理専攻 共通＞

| 教育職員免許法施行規則に定める科目区分等          |       | 左記に対応する授業科目 |     |    | 本学での必要単位数 |
|-------------------------------|-------|-------------|-----|----|-----------|
| 科目名                           | 法定単位数 | 科目名         | 単位数 | 備考 |           |
| 日本国憲法                         | 2     | 憲法          | 2   |    | 2         |
| 体育                            | 2     | 健康科学        | 2   |    | 2         |
| 外国語コミュニケーション                  | 2     | 英語Ⅱ（初級英会話）  | 2   |    | 2         |
|                               |       | 英語Ⅳ（中級英会話）  | 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     | 情報リテラシー     | 2   |    | 2         |
| 法定単位数合計                       | 8     | 本学での必要単位数合計 |     |    | 8         |