

別表第1表

| 科目区分           | 授業科目   |              | 必修 | 選択 | 備考                                      |
|----------------|--------|--------------|----|----|---|
| 基礎<br>教育<br>科目 | 人文分野   | 宗教学          |    | 2  | 中学校・小学校・幼稚園教諭免許を取得する者は、日本国憲法2単位を修得すること。 |
|                |        | 生活と芸術        |    | 2  |   |
|                |        | 余暇生活論        |    | 2  |   |
|                |        | 比較文化概説       |    | 2  |   |
|                | 社会分野   | 日本国憲法        |    | 2  |   |
|                |        | 現代社会問題       |    | 2  |   |
|                |        | 社会福祉援助概説     |    | 2  |   |
|                |        | 行動科学         |    | 2  |   |
|                | 自然分野   | 現代の数学観       |    | 2  |   |
|                |        | 物理学          |    | 2  |   |
|                |        | 化学           |    | 2  |   |
|                |        | 生物学          |    | 2  |   |
|                |        | 地学           |    | 2  |   |
|                | 総合     | 学問と人間の探求     | 2  |    |   |
|                |        | 国際交流         | 2  |    |   |
|                |        | 認知科学         |    | 2  |   |
|                |        | 言葉とコミュニケーション |    | 2  |   |
|                | 外国語    | 英語会話         | 2  |    |   |
|                |        | ハングル         |    | 2  |   |
| 日本語(留学生対象)     |        |              | 2  |    |   |
| 保健体育           | 健康科学   | 1            |    |    |   |
|                | スポーツ教育 | 1            |    |    |   |
| 合計             |        |              | 8  | 34 |   |

別表第2表の1 (児童教育学科初等教育学専攻)

| 科目区分                       | 授 業 科 目          |            | 必修 | 選択 | 備 考                               |
|----------------------------|------------------|------------|----|----|-----------------------------------|
| 専<br>門<br>教<br>育<br>科<br>目 | 国<br>語           | 国語（書写を含む。） | 2  |    | 小学校教諭免許を取得する者は○印のうちから2科目以上を修得のこと。 |
|                            |                  | 国語表現学      | 2  |    |                                   |
|                            | 社会               |            |    | ○2 |                                   |
|                            | 算数               |            |    | ○2 |                                   |
|                            | 理科               |            |    | ○2 |                                   |
|                            | 生活               |            |    | ○2 |                                   |
|                            | 音<br>楽           | 音楽         | 2  |    |                                   |
|                            |                  | 声楽         | 1  |    |                                   |
|                            |                  | 器楽Ⅰ        | 1  |    |                                   |
|                            |                  | 器楽Ⅱ        |    | 1  |                                   |
|                            | 図<br>画<br>工<br>作 | 図画工作       | 2  |    |                                   |
|                            |                  | 工芸         | 2  |    |                                   |
|                            | 体<br>育           | 体育Ⅰ（科目名変更） | 2  |    |                                   |
|                            |                  | 体育Ⅱ（科目名変更） |    | 1  |                                   |
| リズム運動                      |                  | 1          |    |    |                                   |
| 家庭                         |                  |            | ○2 |    |                                   |
| レクリエーション概論                 |                  |            | 2  |    |                                   |
| レクリエーション実技                 |                  |            | 1  |    |                                   |
| レクリエーション指導者実習              |                  |            | 1  |    |                                   |
| 特別講義                       |                  |            | 2  |    |                                   |
| 卒業研究                       |                  | 2          |    |    |                                   |
| 小 計                        |                  |            | 17 | 18 |                                   |

別表第2表の1 (児童教育学科初等教育学専攻)

| 科目区分                   | 授業科目            | 必修       | 選択 | 備考                                |
|------------------------|-----------------|----------|----|-----------------------------------|
| 専門<br>教<br>育<br>科<br>目 | 現代教師論           | 2        |    | 小学校教諭免許を取得する者は、□印を必修する。           |
|                        | 教育原論            | 2        | 2  |                                   |
|                        | 教育心理学           | 2        |    |                                   |
|                        | 児童心理学           |          |    |                                   |
|                        | 初等教育課程論         |          | □2 | 小学校教諭免許を取得する者は、△印のうちから2科目以上を修得する。 |
|                        | 教科の指導法          | 国語科指導法   | 2  |                                   |
|                        |                 | 社会科指導法   |    | △2                                |
|                        |                 | 算数科指導法   |    | △2                                |
|                        |                 | 理科指導法    |    | △2                                |
|                        |                 | 生活科指導法   | 2  | △2                                |
|                        |                 | 音楽科指導法   | 2  |                                   |
|                        |                 | 図画工作科指導法 | 2  |                                   |
|                        |                 | 体育科指導法   |    | △2                                |
|                        | 家庭科指導法          |          | △2 |                                   |
|                        | 道徳教育の理論と指導法     | 1        |    |                                   |
|                        | 特別活動の指導法        |          | □1 |                                   |
|                        | 外国語活動           |          | □2 |                                   |
|                        | 教育方法学(教育工学を含む。) |          | □2 |                                   |
|                        | 情報科学概論          |          | 2  |                                   |
|                        | 情報処理実習Ⅰ         |          | □1 |                                   |
| 情報処理実習Ⅱ                |                 | □1       |    |                                   |
| 文書処理演習                 |                 | 2        |    |                                   |
| 表計算演習                  |                 | 2        |    |                                   |
| 進路指導の理論と指導法            |                 | □2       |    |                                   |
| 生徒指導と教育相談              |                 | □2       |    |                                   |
| 精神保健                   |                 | 2        |    |                                   |
| 障害児教育                  |                 | 2        |    |                                   |
| ボランティア実習               |                 | □2       |    |                                   |
| 教育実習指導                 |                 | □1       |    |                                   |
| 教育実習(学校体験活動を含む。)       |                 | □4       |    |                                   |
| 教職実践演習(小学校)            |                 | □2       |    |                                   |
| 小計                     |                 | 15       | 44 |                                   |
| 合計                     |                 | 32       | 62 |                                   |

別表第2表の1 (児童教育学科初等教育学専攻)

(付表)

| 科目区分           | 授業科目      | 必修                   | 選択 | 備考   |    |
|----------------|-----------|----------------------|----|--|----|
| 専門教育科目         | 幼児教育課程論   |                      | △2 | 幼稚園教諭免許を取得しようとする者は、△印の科目を全て修得する。<br>ただし、学則第17条の児童教育学科初等教育学専攻の卒業単位には含めない。 |    |
|                | 幼児指導法     |                      | △2 |  |    |
|                | 保育内容演習    | 保育内容の指導法(健康)         |    |  | △2 |
|                |           | 保育内容の指導法(人間関係)       |    |  | △1 |
|                |           | 保育内容の指導法(環境)         |    |  | △1 |
|                |           | 保育内容の指導法(言葉)         |    |  | △2 |
|                |           | 保育内容の指導法(表現I(音楽・造形)) |    |  | △2 |
|                | 幼児理解と教育相談 |                      | △2 |  |    |
| 保育・教職実践演習(幼稚園) |           | △2                   |    |  |    |
| 小計             |           | 16                   |    |  |    |

別表第2表の2 (児童教育学科幼児教育学専攻)

| 科目区分  | 授業科目   |                | 必修 | 選択           | 備考   |  |
|-------|--|----------------|----|--------------|--|--|
| 専門教育科 | 国語   | 国語             | 2  |              | 1. 幼稚園教諭免許を取得しようとする者<br>(1)選択科目の音楽Ⅱを修得する。<br>(2)教職に関する科目から教育方法学、情報処理実習Ⅰ・Ⅱ、幼児理解と教育相談、教育実習指導及び教育実習(学校体験活動を含む)、保育・教職実践演習(幼稚園)、を修得する。<br>(3)幼児教育課程論と幼児指導法を修得し、併せて保育内容演習の科目から5科目8単位を修得すること。 |  |
|       | 音楽   | 音楽Ⅰ            | 2  | ○2<br>1<br>1 |  |  |
|       |  | 音楽Ⅱ            |    |              |  |  |
|       |  | 器楽Ⅰ            |    |              |  |  |
|       |  | 器楽Ⅱ            |    |              |  |  |
|       | 図画工作   | 図画工作<br>幼児図画工作 | 2  | ※1           |  |  |
|       | 体育   | 体育<br>幼児体育     | 2  | ※1           |  |  |
|       | 社会福祉<br>相談援助<br>児童家庭福祉<br>児童家庭福祉Ⅱ<br>保育原理<br>保育原理Ⅱ<br>社会的養護<br>社会的養護Ⅱ<br>社会的養護内容<br>保育相談支援<br>保育実習指導Ⅰ<br>保育実習Ⅰ<br>保育実習指導Ⅱ<br>保育実習Ⅱ<br>保育実習指導Ⅲ<br>保育実習Ⅲ<br>子どもの保健Ⅰ<br>子どもの保健Ⅱ<br>子どもの食と栄養<br>乳児保育 |                |    | 2            | ○1   | 2. 保育士資格を取得しようとする者<br>(A)○印の科目を修得する。<br>(B)保育所を希望する者は、□印の科目を修得する。<br>(C)保育所以外の児童福祉施設を希望する者は、△印の科目を修得する<br>※印の科目から6単位以上を修得する。 |
|       |  |                |    | 2            | ※2   |  |
|       |  |                |    | 2            | ※2   |  |
|       |  |                |    | 2            | ※2   |  |
|       |  |                |    | 2            | ※2   |  |
|       |  |                |    |              | ○1   |  |
|       |  |                |    |              | ○1   |  |
|       |  |                |    |              | ○2   |  |
|       |  |                |    |              | ○4   |  |
|       |  |                |    |              | □1   |  |
|       |  |                |    |              | □2   |  |
|       |  |                |    |              | △1   |  |
|       |  |                |    |              | △2   |  |
|       |  |                | 4  |              |  |  |
|       |  |                |    | ○1           |  |  |
|       |  |                | 2  |              |  |  |
|       |  |                | ○2 |              |  |  |

別表第2表の2 (児童教育学科幼児教育学専攻)

| 科目区分                       | 授業科目            | 必修             | 選択 | 備考   |    |
|----------------------------|-----------------|----------------|----|--|----|
| 専<br>門<br>教<br>育<br>科<br>目 | 家庭支援論           |                | ○2 | 保育総合研究は、保育士資格の修得科目の保育実践演習に読み替える。<br><br>現代教師論は、保育士資格の修得科目の保育者論に読み替える。<br><br>教育原論は、保育士資格の修得科目の教育原理に読み替える。<br><br>教育心理学及び発達心理学は、保育士資格の修得科目の保育の心理学Ⅰに読み替える。<br><br>発達心理学演習は、保育士資格の修得科目の保育の心理学Ⅱに読み替える。 |    |
|                            | 障害児保育           |                | ○2 |  |    |
|                            | 障害児・者の支援        |                | ※2 |  |    |
|                            | レクリエーション概論      |                | 2  |  |    |
|                            | レクリエーション実技      |                | 1  |  |    |
|                            | レクリエーション指導者実習   |                | 1  |  |    |
|                            | 特別講義            |                | 2  |  |    |
|                            | 保育総合研究          | 2              |    |  |    |
|                            | 小 計             | 24             | 42 |  |    |
|                            | 現代教師論           | 2              |    |  |    |
|                            | 教育原論            | 2              |    |  |    |
|                            | 教育心理学           | 2              |    |  |    |
|                            | 発達心理学           |                | ○2 |  |    |
|                            | 発達心理学演習         |                | ○1 |  |    |
|                            | 発達心理学Ⅱ (行動観察法)  |                | ※1 |  |    |
|                            | 発達心理学Ⅲ (生涯発達)   |                | ※2 |  |    |
|                            | 臨床心理学           |                | ※2 |  |    |
|                            | 教育方法学 (教育工学を含む) |                | 2  |  |    |
|                            | 情報処理実習Ⅰ         |                |    |  | 1  |
|                            | 情報処理実習Ⅱ         |                |    |  | 1  |
|                            | 幼児教育課程論         |                |    |  | ○2 |
|                            | 幼児指導法           |                |    |  | 2  |
|                            | 保育内容総論          |                |    |  | ○1 |
|                            | 保育<br>内容<br>演習  | 保育内容の指導法(健康)   |    |  | ○2 |
|                            |                 | 保育内容の指導法(人間関係) |    |  | ○1 |
|                            |                 | 保育内容の指導法(環境)   |    |  | ○1 |
|                            |                 | 保育内容の指導法(言葉)   |    |  | ○2 |
| 保育内容の指導法(表現Ⅰ(音楽・造形))       |                 |                | ○2 |  |    |
| 幼児理解と教育相談                  |                 |                | 2  |  |    |
| 教育実習指導                     |                 |                | 1  |  |    |
| 教育実習(学校体験活動を含む。)           |                 |                | 5  |  |    |
| 保育・教職実践演習 (幼稚園)            |                 |                | 2  |  |    |
| 小 計                        | 6               | 35             |    |  |    |
| 合 計                        | 30              | 77             |    |  |    |

別表第3表 (情報メディア学科)

| 科目区分                       |                  | 授 業 科 目      | 単 位 | 備 考  |
|----------------------------|------------------|--------------|-----|--|
| 専<br>門<br>教<br>育<br>科<br>目 | 必<br>修<br>科<br>目 | 情報科学概論       | 2   |  |
|                            |                  | 情報モラルとセキュリティ | 2   |  |
|                            |                  | 情報数学         | 2   |  |
|                            |                  | オペレーティングシステム | 2   |  |
|                            |                  | コンピュータの仕組み   | 2   |  |
|                            |                  | プログラミング基礎    | 4   |  |
|                            |                  | プレゼンテーション技術  | 2   |  |
|                            |                  | 工学リテラシー      | 2   |  |
|                            | 卒業研究             | 2            |     |  |
|                            |                  | 小 計          | 20  |  |
|                            | 選<br>択<br>科<br>目 | 情報と職業        | 2   | 30単位以上修得のこと。<br>中学校教諭免許を取得しようとする<br>者は、OA演習2単位を修得する。 |
|                            |                  | 情報数学応用       | 2   |  |
|                            |                  | プログラミング応用    | 2   |  |
|                            |                  | アルゴリズム       | 2   |  |
|                            |                  | エレクトロニクス基礎   | 2   |  |
|                            |                  | マイクロコンピュータ工学 | 2   |  |
|                            |                  | 電子情報実験Ⅰ      | 1   |  |
|                            |                  | 電子情報実験Ⅱ      | 1   |  |
|                            | CAD              | 2            |     |  |
|                            | 通信ネットワーク         | 2            |     |  |

別表第3表 (情報メディア学科)

| 科目区分                       | 授 業 科 目          | 単 位 | 備 考 |
|----------------------------|------------------|-----|-----|
| 専<br>門<br>教<br>育<br>科<br>目 | WEB コンテンツ制作      | 2   |     |
|                            | WEB デザイン基礎       | 2   |     |
|                            | データベース I         | 2   |     |
|                            | データベース II        | 2   |     |
|                            | J a v a 演習 I     | 2   |     |
|                            | J a v a 演習 II    | 2   |     |
|                            | メディアリテラシー        | 2   |     |
|                            | 画像処理             | 2   |     |
|                            | コンピュータグラフィックス I  | 2   |     |
|                            | コンピュータグラフィックス II | 2   |     |
|                            | メディアコンテンツ制作      | 2   |     |
|                            | OA演習             | 2   |     |
|                            | 中小企業会計学          | 2   |     |
|                            | ビジネス演習           | 2   |     |
|                            | 特別講義 I           | 2   |     |
|                            | 特別講義 II          | 2   |     |
|                            | 特別講義 III         | 2   |     |
|                            | WEB アニメーション      | 2   |     |
|                            | キャリア教育           | 2   |     |
|                            | ソフトウェア設計         | 2   |     |
|                            | 電気回路 I           | 2   |     |
|                            | 電気回路 II          | 2   |     |
|                            | 論理回路             | 2   |     |
|                            | デジタル回路           | 2   |     |
|                            | ロボット製作演習         | 2   |     |
|                            |                  | 小 計 | 68  |
|                            | 合 計              | 88  |     |



別表第4表 (情報メディア学科 教職専門科目)

| 科目区分                       | 授 業 科 目                              | 必修                     | 選択 | 備 考 |  |
|----------------------------|--------------------------------------|------------------------|----|-----|--|
| 教<br>職<br>専<br>門<br>科<br>目 | 教<br>科<br>に<br>関<br>す<br>る<br>科<br>目 | 物理学                    | 2  |     |  |
|                            |                                      | 物理学実験 I                | 1  |     |  |
|                            |                                      | 物理学実験 II (コンピュータ活用を含む) | 1  |     |  |
|                            |                                      | 化学                     | 2  |     |  |
|                            |                                      | 化学実験 I                 | 1  |     |  |
|                            |                                      | 化学実験 II (コンピュータ活用を含む)  | 1  |     |  |
|                            |                                      | 生物学                    | 2  |     |  |
|                            |                                      | 生物学実験 I                | 1  |     |  |
|                            |                                      | 生物学実験 II (コンピュータ活用を含む) | 1  |     |  |
|                            |                                      | 地学                     | 2  |     |  |
|                            |                                      | 地学実験 I                 | 1  |     |  |
|                            |                                      | 地学実験 II (コンピュータ活用を含む)  | 1  |     |  |
|                            |                                      | 小 計                    |    | 16  |  |
|                            | 教<br>職<br>に<br>関<br>す<br>る<br>科<br>目 | 現代教師論                  | 2  |     |  |
|                            |                                      | 教育原論                   | 2  |     |  |
|                            |                                      | 教育心理学                  | 2  |     |  |
|                            |                                      | 青年心理学                  |    | 2   |  |
|                            |                                      | 中等教育課程論                | 2  |     |  |
|                            |                                      | 理科教育法                  | 2  |     |  |
|                            |                                      | 理科学外研修                 | 2  |     |  |
| 道徳の理論と指導法                  |                                      | 1                      |    |     |  |
| 特別活動の指導法                   |                                      | 1                      |    |     |  |
| 教育方法学 (教育工学を含む)            |                                      | 2                      |    |     |  |
| 進路指導の理論と指導法                |                                      | 2                      |    |     |  |
| 生徒指導と教育相談                  |                                      | 2                      |    |     |  |
| ボランティア実習                   |                                      | 2                      |    |     |  |
| 教育実習の研究                    |                                      | 1                      |    |     |  |
| 教育実習                       |                                      | 4                      |    |     |  |
| 教職実践演習 (中学校)               |                                      | 2                      |    |     |  |
| 小 計                        |                                      | 29                     | 2  |     |  |
| 合 計                        |                                      | 45                     | 2  |     |  |