別表第1（第3条関係）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **学部・学科** | | **免許状の種類** | |
| **中学校教諭1種免許状** | **高等学校教諭1種免許状** |
| 文学部 | 人文学科 | 社会，国語，英語 | 公民，地理歴史，国語，英語 |
| 教育学部 | 人間発達科学科 | 社会 | 地理歴史，公民，情報 |
| 法学部 | 法律・政治学科 | 社会 | 公民 |
| 経済学部 | 経済学科 | － | 公民 |
| 情報学部 | 自然情報学科 | 数学 | 数学，情報 |
| コンピュータ科学科 | － | 情報 |
| 理学部 | 数理学科 | 数学 | 数学 |
| 物理学科 | 理科 | 理科 |
| 化学科  生命理学科  地球惑星科学科 | 理科 | 理科 |
| 農学部 | 生物環境科学科  資源生物科学科  応用生命科学科 | 理科 | 理科，農業 |

※　教育学部における高等学校教諭1種免許状（情報）は，連携教職課程とする。

別表第2（第3条関係）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **研究科・専攻** | | **免許状の種類** | |
| **中学校教諭専修免許状** | **高等学校教諭専修免許状** |
| 人文学研究科 | 人文学専攻 | 社会，国語，英語 | 地理歴史，公民，国語，英語 |
| 教育発達科学研究科 | 教育科学専攻 | 社会 | 地理歴史 |
| 心理発達科学専攻 | 社会 | 公民 |
| 法学研究科 | 総合法政専攻 | 社会 | 公民 |
| 経済学研究科 | 社会経済システム専攻 | － | 公民 |
| 情報学研究科 | 数理情報学専攻 | 数学 | 数学 |
| 複雑系科学専攻 | － | 情報 |
| 理学研究科 | 理学専攻 | 理科 | 理科 |
| 多元数理科学研究科 | 多元数理科学専攻 | 数学 | 数学 |
| 環境学研究科 | 地球環境科学専攻 | 理科 | 理科 |
| 社会環境学専攻 | 社会 | 地理歴史，公民 |

別表第3（第6条の2関係）

教科及び教科の指導法に関する科目

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **事　項** | **授業科目** | **単位数** | **備　考** |
| 各教科の指導法（情報通信技術の活用を含む。） | 国語科教育法Ⅰ  国語科教育法Ⅱ  国語科教育法Ⅲ  国語科教育法Ⅳ  英語科教育法Ⅰ  英語科教育法Ⅱ  英語科教育法Ⅲ  英語科教育法Ⅳ  社会科・公民科教育法Ⅰ  社会科・公民科教育法Ⅱ  社会科・地理歴史科教育法Ⅰ  社会科・地理歴史科教育法Ⅱ  理科教育法Ⅰ  理科教育法Ⅱ  理科教育法Ⅲ  理科教育法Ⅳ  数学科教育法Ⅰ  数学科教育法Ⅱ  数学科教育法Ⅲ  数学科教育法Ⅳ  農業科教育法Ⅰ  農業科教育法Ⅱ  情報科教育法Ⅰ  情報科教育法Ⅱ | 2  2  2  2  2  2  2  2  2  2  2  2  2  2  2  2  2  2  2  2  2  2  2  2 | 取得する免許状の教科に該当する科目から，中学校教諭免許状を取得する場合は8単位，高等学校教諭免許状を取得する場合は4単位以上を修得すること。 |

教育の基礎的理解に関する科目

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **事　項** | **授業科目** | **単位数** | **備　考** |
| 教育の理念並びに教育に関する歴史及び思想 | 教育原理 | 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。） | 教職基礎論 | 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 | 1 |  |
| 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 | １ |  |

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **事　項** | **授業科目** | **単位数** | **備　考** |
| 道徳の理論及び指導法 | 道徳教育の理論と実践 | 2 | 中学校教諭免許状を取得する場合は必修。 |
| 総合的な学習の時間の指導法 | 特別活動・総合的な学習の時間の指導法 | 2 |  |
| 特別活動の指導法 |
| 教育の方法及び技術 | 教育方法論 | 2 |  |
| 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 | 生徒・進路指導論 | 2 |  |
| 進路指導及びキャリア教育の理論及び方法 |
| 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 | 教育相談論 | 2 |  |

教育実践に関する科目

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **事　項** | **授業科目** | **単位数** | **備　考** |
| 教育実習 | 教育実習Ⅰ | 5 | 中学校教諭免許状を取得する場合（併せて高等学校教諭免許状を取得する場合を含む。）は「教育実習Ⅰ」を，高等学校教諭免許状のみを取得する場合は「教育実習Ⅱ」を修得すること。 |
| 教育実習Ⅱ | 3 |
| 教職実践演習 | 教職実践演習 | 2 |  |