

教職に関する科目(中学一種 数学)

2017年度以降入学者【数理情報学系】に適用

| 免許法上の科目区分 | | | 学年 | 科目名 | 単位 | 備考 |
|-----------------------------|--|---------|----|---------------|----|--------------|
| 科目 | 各科目に含める必要事項 | 単位 | | | | |
| 教職の意義等に関する科目 | ・教職の意義及び教員の役割 | 2 | 1 | ◎ 教職概論 | 2 | |
| | ・教員の職務内容(研修、サービス及び身分保障等を含む。) | | | | | |
| | ・進路選択に資する各種の機会の提供等 | | | | | |
| 教育の基礎理論に関する科目 | ・教育の理念並びに教育に関する歴史及び思想 | 6 | 2 | ◎ 教育原理 | 2 | 2科目中1科目選択必修 |
| | ・幼児、児童及び生徒の心身の発達及び学習の過程(障害のある幼児、児童及び生徒の心身の発達及び学習の過程を含む。) | | 2 | ◎ 教育心理学 | 2 | |
| | ・教育に関する社会的、制度的又は経営的事項 | | 2 | ○ 教育制度論 | 2 | |
| | | | 2 | ○ 教育行政論 | 2 | |
| 教育課程及び指導法に関する科目 | ・教育課程の意義及び編成の方法 | 12 | 2 | ◎ 教育課程編成論 | 2 | |
| | ・各教科の指導法 | | 3 | ◎ 数学科教育法a | 2 | |
| | | | | ◎ 数学科教育法b | 2 | |
| | | | | 数学科教育法c | 2 | |
| | | | | 数学科教育法d | 2 | |
| | ・道徳の指導法 | | 3 | ◎ 道徳教育論 | 2 | |
| | ・特別活動の指導法 | | 3 | ◎ 特別活動論 | 2 | |
| ・教育の方法及び技術(情報機器及び教材の活用を含む。) | 2 | ◎ 教育方法論 | 2 | | | |
| 生徒指導、教育相談及び進路指導等に関する科目 | ・生徒指導の理論及び方法 | 4 | 3 | ◎ 生徒指導・進路指導論 | 2 | |
| | ・進路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 | | 3 | ◎ 教育相談論 | 2 | |
| 教育実習 | | 5 | 4 | ◎ 教育実習Ⅰ | 3 | 事前・事後指導1単位含む |
| | | | 4 | ◎ 教育実習Ⅱ | 2 | |
| 教職実践演習 | | 2 | 4 | ◎ 教職実践演習(中・高) | 2 | |