

科目等履修生 履修可能科目 ≪教職≫

科目所属	配当学年	必選区分	科目名	単位数	履修可能
学科科目 (教職)	1	自由	日本史概説	2	○
	1	自由	外国史概説	2	○
	1	自由	幾何学 1	2	○
	1	自由	幾何学 2	2	○
	1	自由	統計学 1	2	○
	1	自由	統計学 2	2	○
	1	自由	教育原理 (中高)	2	○
	1	自由	教職入門 (中高)	2	○
	1	自由	教育の制度と経営 (中高)	2	○
	1	自由	教育の最新事情	2	○
	2	自由	地理学概論	2	○
	2	自由	哲学概論	2	○
	2	自由	宗教社会学	2	○
	2	自由	逸脱行動の社会学	2	○
	2	自由	地学概論 1	2	○
	2	自由	地学概論 2	2	○
	2	自由	国語科教育法 1	2	○
	2	自由	国語科教育法 2	2	○
	2	自由	社会科教育法 1	2	○
	2	自由	社会科教育法 2	2	○
	2	自由	数学科教育法 1	2	○
	2	自由	数学科教育法 2	2	○
	2	自由	理科教育法 1	2	○
	2	自由	理科教育法 2	2	○
	2	自由	英語科教育法 1	2	○
	2	自由	英語科教育法 2	2	○

科目等履修生 履修可能科目 ≪教職≫

科目所属	配当学年	必選区分	科目名	単位数	履修可能
学科科目 (教職)	2	自由	教育行財政 1 (中高)	2	○
	2	自由	教育行財政 2 (中高)	2	○
	2	自由	教育心理学 (中高)	2	○
	2	自由	特別なニーズ教育総論 (中高)	2	○
	2	自由	教育課程論 (中高)	2	○
	2	自由	教育インターンシップ 1	1	×
	2	自由	教育インターンシップ 2	1	×
	2	自由	教育法規 1	2	○
	2	自由	教育法規 2	2	○
	2	自由	授業研究 1	2	○
	2	自由	授業研究 2	2	○
	3	自由	地学実験 (コンピュータ活用を含む)	1	○
	3	自由	国語科教育法 3	2	○
	3	自由	国語科教育法 4	2	○
	3	自由	社会・公民科教育法 1	2	○
	3	自由	社会・公民科教育法 2	2	○
	3	自由	数学科教育法 3	2	○
	3	自由	数学科教育法 4	2	○
	3	自由	理科教育法 3	2	○
	3	自由	理科教育法 4	2	○
	3	自由	英語科教育法 3	2	○
	3	自由	英語科教育法 4	2	○
	3	自由	情報科教育法 1	2	○
	3	自由	情報科教育法 2	2	○
	3	自由	道德の理論と指導法 (中学校)	2	○
	3	自由	特別活動と総合的な学習の時間の指導法 (中高)	2	○

## 科目等履修生 履修可能科目 << 教職 >>

科目所属	配当学年	必選区分	科目名	単位数	履修可能
学科科目 (教職)	3	自由	教育方法学 (中高)	2	○
	3	自由	教育の方法及び技術・情報通信技術の活用 (中高)	2	○
	3	自由	生徒指導・進路指導 (中高)	2	○
	3	自由	教育相談の基礎と方法 (中高)	2	○
	3	自由	中等教育実習指導	1	※1
	3	自由	教職実践基礎	1	○
	3	自由	情報教育 1	2	○
	3	自由	情報教育 2	2	○
	4	自由	職業指導 1	2	○
	4	自由	職業指導 2	2	○
	4	自由	中等教育実習 A	5	※2
	4	自由	中等教育実習 B	3	※2
	4	自由	教職実践演習 (中高)	2	○

※1：中等教育実習の履修を希望する場合、通年科目となるため後期入学の方は履修できません。

当該科目の履修を希望する場合は必ず通年で在籍する必要があります。

※2：中等教育実習A又はBの履修を希望する場合、通年科目のため後期入学の方は履修できません。

当該科目の履修を希望する場合は必ず通年で在籍する必要があります。