

# 平成29年度開講授業科目読替表(教職に関する科目)

科目名(適用入学年度)		科目名(適用入学年度)
教職入門(中等)【地域学部】(平成27～29年度入学生)	←	人間と教育-教職入門-【地域学部】(平成26年度以前入学生)
憲法学【教養科目】(平成28、29年度入学生)	←	日本国憲法【教養科目】(平成27年度以前入学生)
教育学概論【教養科目】(平成27～29年度入学生)	←	教育学【教養科目】(平成26年度以前入学生)
生徒指導論【地域学部】(平成27、28年度入学生)	←	生徒指導の心理学【地域学部】(平成26年度以前入学生)
教育相談(中等)【地域学部】(平成27、28年度入学生)	←	学校カウンセリング【地域学部】(平成26年度以前入学生)
道徳教育論(中等)【地域学部】(平成27年度入学生)	←	道徳教育論【地域学部】(平成26年度以前入学生)
特別活動(中等)【地域学部】(平成27年度入学生)	←	特別活動の研究【地域学部】(平成26年度以前入学生)
学習デザイン論【地域学部】(平成28年度以前入学生のみ受講可)	←	学習とカリキュラム【地域学部】(平成28年度以前入学生)
<b>以下、[機械物理系学科] 開講科目</b>		
中学校技術科教育方法の基礎(平成27、28年度入学生)	←	ものづくり学習内容学研究【機械・専】(平成26年度以前入学生)
技術・ものづくり心理学(平成27、28年度入学生)	←	ものづくり心理学【機械・専】(平成26年度以前入学生)
<b>以下、[化学バイオ系学科] 開講科目</b>		
科学学習指導分析Ⅰ(平成27、28年度入学生)	←	科学学習指導分析【工・専】(平成26年度以前入学生)
科学学習指導分析Ⅱ(平成27、28年度入学生)	←	〈新設〉
科学学習指導設計Ⅰ(平成27年度入学生)	←	科学学習内容学研究【工・専】(平成26年度以前入学生)
科学学習指導設計Ⅱ(平成27年度入学生)	←	科学学習指導設計【工・専】(平成26年度以前入学生)
生物工学実験Ⅱ(平成28年度入学生)	←	生物学実験(平成27年度以前入学生)

○履修登録は、時間割表に載っている科目名を入力して下さい。読替手続きは教務係が行います。

○今年度開講科目の開講学期については、シラバスで確認してください。