

最低修得単位数

A 学校教育課程

	コース・系	課程 共通科目	コース 共通科目	教育の基礎理論に 関する科目	教育課程及び指導法 に関する科目	生徒指導、 進路指導、 教育に関する 科目	教育 実践研究	教職 実践演習	教科 専門科目	教科・ 教職選択 科目	卒業 研究	計		
													1系	2系
教 科 教 育 系	言語教育	1系	4	4	6	26	2	10	2	26	10	8	98	
		2系	4	4	6	22	2	10	2	32	8	8	98	
	理数教育	1系	4	4	6	26	2	10	2	26	10	8	98	
		2系	4	4	6	22	2	10	2	32	8	8	98	
	芸術・保健 体育教育	1系	4	4	6	26	2	10	2	26	10	8	98	
		2系	4	4	6	22	2	10	2	32	8	8	98	
	生活科学 教育	1系	4	4	6	26	2	10	2	26	10	8	98	
		2系	4	4	6	22	2	10	2	32	8	8	98	
	社会系教育	1系	4	4	6	26	2	10	2	26	10	8	98	
		2系	4	4	6	22	2	10	2	32	8	8	98	
	発 達 科 学 系	教育実践 科学	3系	4	4	6	24	2	8	2	18	22	8	98
			4系	4	4	6	12	2	8	2	28	24	8	98
臨床教育 科学		3系	4	4	6	24	2	8	2	18	22	8	98	
		4系	4	4	6	12	2	8	2	28	24	8	98	
障害児教育		5系	4	4	6	24	2	8	2	32	6	8	98	

備考

(教育実践研究および教職実践演習の履修方法)

特別の事由があるときは、教育実践研究（教育実習）、教職実践演習に代えて、教職科目、教科専門科目から同等数の単位の履修をもって許可することがある。

ただし、この場合は教員免許状を取得することはできない。

B 地域科学課程

地域課題 ワークショップ科目	スキル アップ科目	地域科学 基礎科目	専門科目	卒業研究	計
16	16	12	35	8	87