

■教科および教職に関する科目(教科に関する専門的事項を除く)

区 分	最低修得 単位数	授 業 科 目	開講セメスター		単位数	備 考
			システム科学 技術学部	生物資源 科学部		
教育の基礎的理 解に関する科目	10	○ 教育原理	1	2	2	
		○ 教師論	1	1	2	
		○ 教育制度論	1	1	2	
		○ 教育心理学	1	1	2	
		○ 特別支援教育論	5	5	1	
		○ 教育課程論	3	3	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	8	○ 総合的な学習の時 間の指導法	5	5	1	
		○ 特別活動の指導法	3	3	1	
		○ 教育方法論	2	2	2	
		○ 生徒・進路指導論	4	3	2	
		○ 教育相談	4	4	2	
教育実践に関す る科目	3	○ 教育実習	7・8	7・8	2	
		○ 教育実習事前事 後指導	5～8	5～8	1	
	2	○ 教職実践演習(高)	8	8	2	
各教科の指導法	4	・ 工業教育法Ⅰ	3		2	該当する免許教科に関し 4単位の選択必修
		・ 工業教育法Ⅱ	4		2	
		・ 情報教育法Ⅰ	3		2	
		・ 情報教育法Ⅱ	4		2	
		・ 農業教育法Ⅰ		3	2	
		・ 農業教育法Ⅱ		4	2	
		・ 理科教育法Ⅰ		3	2	
		・ 理科教育法Ⅱ		4	2	

■大学が独自に設定する科目

区 分	授 業 科 目	開講セメスター		単位数	備 考
		システム科学 技術学部	生物資源 科学部		
大学が独自に設定する科目	○ 学校インターンシップ	3	3	1	

■教育職員免許法施行規則(昭和29年文部省令第27号)第66条の6に定める科目

区 分	最低修得 単位数	授 業 科 目	開講セメスター		単位数	備 考
			システム科学 技術学部	生物資源 科学部		
日本国憲法	2	○ 日本国憲法	1	2	2	
体育	2	○ 体育実技Ⅰ	1	1	1	
		○ 体育実技Ⅱ	3	3	1	
外国語コミュニケーション	2	○ CALLⅠ	1	1	2	
		○ CALLⅡ	2	2	2	
情報機器の操作	2	○ 情報リテラシー(機械・知能)	1		2	
		○ 情報リテラシー(情報・建築・経営)	1		2	
		○ コンピュータリテラシーⅠ		1	2	
		○ コンピュータリテラシーⅡ		2	2	