

8. 教育の基礎的理解に関する科目等

2020年度からの教育課程

工学部・情報通信工学部 全学科 [共通]
 医療福祉工学部
 総合情報学部

(2020年度からの教育課程)

免許法施行規則に定める科目区分等			本学の授業科目	単位数		配当年次	備考
科目	各科目に含めることが必要な事項	単位数		必修	選択		
教育の基礎的理解に関する科目	・教育の理念並びに教育に関する歴史及び思想	10	教育原理	2		2	
	・教職の意義及び教員の役割・職務内容(チーム学校運営への対応を含む。)		教職論	2		2	
	・教育に関する社会的、制度的又は経営的事項(学校と地域との連携及び学校安全への対応を含む。)		教育制度論	2		2	
	・幼児、児童及び生徒の心身の発達及び学習の過程		教育心理学	2		2	
			発達心理学		2	1	
			現代社会と青年の心理		2	1	
	・特別の支援を必要とする幼児、児童及び生徒に対する理解		特別ニーズ教育の基礎と方法	2		2	
・教育課程の意義及び編成の方法(カリキュラム・マネジメントを含む。)	教育課程論	2		3			
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	・道徳の理論及び指導法	中10 高8	道徳教育の理論と方法		2	2	中一種必修
	・特別活動の指導法		特別活動指導法	2		2	
	・総合的な学習の時間の指導法 ・教育の方法及び技術(情報機器及び教材の活用を含む。)		教育方法技術論と総合的な学習の時間の指導法	2		2	
	・生徒指導の理論及び方法 ・進路指導及びキャリア教育の理論及び方法		生徒・進路指導論	2		3	
	・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		教育相談	2		3	
教育実践に関する科目	教育実習	中5 高3	教育実習1	2		4	
			教育実習2		2	4	中一種必修
			事前・事後指導	1		4	
	教職実践演習	2		4			

(注) 1 中一種…中学校教諭一種免許状
 2 高一種…高等学校教諭一種免許状