

教 職 課 程 カ リ キ ュ ラ ム 表

	1年次				2年次				3年次				4年次				単位数	
	授業科目	中学	高校		授業科目	中学	高校		授業科目	中学	高校		授業科目	中学	高校		中学	高校
教科及び教科の指導法に関する科目	教養化学 ※	1.5	1.5	薬品物理化学 1 ※	1.5	1.5	天然有機化学 ※	1.5	1.5								修得 必須 28	修得 必須 24
	教養生物学 ※	1.5	1.5	地学概説Ⅱ	2	2	薬品合成 1 ※	1.5	1.5									
	教養物理学 ※	1.5	1.5	化学系実習1 ※	1	1	分子生物学 1 ※	1.5	1.5									
	分析化学 1 ※	1	1	生物系実習1 ※	1	1	理科教育法 3	2	2									
	薬用植物学 ※	1	1	物理学実験	2	2	理科教育法 4	2	2									
	地学概説Ⅰ	1	1	化学系実習2 ※	1	1												
	地学実験	2	2	生物系実習2 ※	1	1												
				理科教育法 1	2	2												
			理科教育法 2	2	2													
小計	必修科目	9.5	9.5		13.5	13.5		8.5	8.5				0	0		31.5	31.5	
教育の基礎的理解に関する科目	教育基礎論 (原理・教育史)	2	2	教育制度 (法規・制度・行政)	2	2											修得 必須 10	修得 必須 10
	教職概論	2	2	特別支援教育概論	2	2												
	教育実地研究	2	2															
	教育の心理学	2	2															
	教育課程論	2	2															
小計	必修科目 (選択科目)	10	10		4	4		0	0				0	0		14	14	
道徳教育及び時間総合的指導に関する科目	道徳教育	2	—	特別活動・総合的な学習の時間指導法	2	2	教育相談	2	2								修得 必須 10	修得 必須 8
				教育方法・技術論	2	2												
				生徒進路・指導論 (キャリア教育)	2	2												
小計	必修科目	2	0		6	6		2	2				0	0		10	8	
教育実践に関する科目													教育実習研究 (事前事後指導を含む)	1	1		修得 必須 7	修得 必須 5
													教育実習Ⅰ	2	2			
													教育実習Ⅱ	2	(2)			
													教職実践演習	2	2			
小計	必修科目	0	0		0	0		0	0				7	5 (2)		7	5 (2)	
設大大学が独自の科目に	道徳教育	—	2														修得 必須 4	修得 必須 12
小計	必修科目	0	2		0	0		0	0				0	0		0	2	
施行規則第6条の6に	日本国憲法	2	2														修得 必須 8	修得 必須 8
	体育実技 ※	1.5	1.5															
	運動科学概論	1	1															
	英会話 1 ※	1	1															
	英会話 2 ※	1	1															
	情報科学入門 ※	1	1															
情報処理演習 ※	1	1																
小計	必修科目	8.5	8.5		0	0		0	0				0	0		8.5	8.5	
合計	必修科目 (選択科目)	30.0	30.0		23.5	23.5		10.5	10.5				7	5 (2)		71	69 (2)	
資格認定に必須の履修単位数																	67	67
備考	1 教職課程の科目(※の科目を除く。)単位は、授業時間90分、授業回数15回開講し、2単位とする。																	
	2 凡例：単位数の(2)は選択科目の単位数 ：授業科目の※は薬科学科の必修、選択又は自由科目																	
	3 1年次の「地学実験」については、2020年度以降、時間割編成等の関係で3年次の実施とする。																	