応用生物学部 (栄養教諭)

<「教育の基礎的理解に関する科目」等>

教育職員免許法施行規則に定める科目区分等			本学における開設授業科目等												
科目	各科目に含めることが必要な事項	単位数		単位数	教		毎週授業時間割								
		栄養	授業科目	栄養	教職課程必修科目	I I		П	II II			IV		備考	
						1	2	3	4	5	6	7	8		
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	8	教育原論	2	0				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。)		教職概論	2	0			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		教育行政学	2								2			
	との連携及び学校安全への対 応を含む。)		学校教育社会論	2	0			2							
	幼児、児童及び生徒の心身の 発達及び学習の過程		学習•発達論	1	0				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		特別支援教育論	1	0						1				
	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。)		教育課程総論	2	0					2					
び道生徳	道徳、総合的な学習の時間及 び特別活動に関する内容	6	道徳教育の方法	2	0						2				
び生徒指導、教育相談等に関する科目道徳、総合的な学習の時間等の内容及			特別活動論	1	0					1					
			総合的な学習の時間の指導法	1	0					1					
	教育の方法及び技術(情報機 器及び教材の活用を含む。)		教育方法論	2	0				2						
	生徒指導の理論及び方法		生徒指導論(養護・栄養)	1	0				1						
	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		学校教育相談	2	0						2				
関する科目	栄養教育実習	-5	教育実習(栄養教諭)	-5	0									※ 1	
	教職実践演習	2	教職実践演習(栄養教諭)	2	0								2		
	合 計	18	最低修得単位数	23											

- ※1 「教育実習(栄養教諭)」は、4年次集中。
- 「『教育の基礎的理解に関する科目』等」は、「卒業に必要な単位数」および「履修単位数の上限」に算入されない。

2