

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 栄 養	授 業 科 目	単位数 栄 養	教職課程必修科目	毎週授業時間割								備考	
						I		II		III		IV			
						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	○				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	○			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。）		教育行政学	2									2		
	幼児、児童及び生徒の心身の発達及び学習の過程		学校教育社会論	2	○			2							
	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		学習・発達論	1	○				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。）		特別支援教育論	1	○							1			
道徳、総合的な学習の時間及び生徒指導、教育相談等に関する科目	道徳、総合的な学習の時間及び特別活動に関する内容	6	教育課程総論	2	○					2					
	道徳、総合的な学習の時間及び特別活動に関する内容		道徳教育の方法	2	○						2				
	教育の方法及び技術（情報機器及び教材の活用を含む。）		特別活動論	1	○					1					
	生徒指導の理論及び方法		総合的な学習の時間の指導法	1	○					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		教育方法論	2	○				2						
教育実践に関する科目	栄養教育実習	<del>5</del>	生徒指導論（養護・栄養）	1	○				1						
	教職実践演習	2	学校教育相談	2	○						2				
合 計		18	教育実習（栄養教諭）	<del>5</del>	○								※1		
			教職実践演習（栄養教諭）	2	○							2			
			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