

各学科共通の科目

教養科目

		1年		2年		3年		卒業要件 (単位数)	備考
		科目名		科目名		科目名			
		前期	後期	前期	後期	前期	後期		
主題科目	科学の思想	科学基礎論	2 (2)	現代科学概論	2 (2)				
	人間学	芸術学	2 (2)	心理学	2 (2)				
		文学	2 (2)	哲学	2 (2)				
		歴史学	2 (2)						
	現代社会の諸相	日本国憲法	2 (2)	政治学	2 (2)	国際関係論	2 (2)		
		社会学	2 (2)	法学	2 (2)				
		経済学	2 (2)						
	健康科学	アウトドアスポーツ	1 (1)	インドアスポーツ	1 (1)			実技科目の卒業の条件に含める単位は2単位を限度とする	
		シーズンスポーツ	1						
	言語	初習外国語 I	1 (1)						
初習外国語 II		1							
日本語表現法		1 (1)							
総合科目	選択	教養課題研究	2 (2)			総合科目	2 (2)		
留学生科目	選択	日本の言葉 A	1					留学生のみ受講可	
	選択	日本の言葉 B	1						
合計								12以上	

基盤科目

		1年		2年		3年		卒業要件 (単位数)	備考
		科目名		科目名		科目名			
		前期	後期	前期	後期	前期	後期		
共通科目	数学系	必修	微分積分学 I	2				4	
		必修	線形代数学 I	2					
		選択	基礎数学演習	1					
	物理学系	必修	物理学 I	2				2	
		選択	基礎物理学演習	1	地学	2 (2)			「地学」は教職課程受講者のみ受講可
		選択	物理学 II	2					
	化学・生物系	必修	化学 I	2				2	
		選択	基礎化学演習	1	生物科学	2 (2)			
		選択	化学 II	2					
	実技系	必修	物理学実験	2 (2)				4	
必修		化学・生物実験	2 (2)						
英語系	必修	プラクティカルイングリッシュ I A	1	プラクティカルイングリッシュ III	1		6		
	必修	プラクティカルイングリッシュ I B	1	プラクティカルイングリッシュ IV	1				
	必修	プラクティカルイングリッシュ II A	1						
	必修	プラクティカルイングリッシュ II B	1						
情報系	必修	情報リテラシー及び演習	2				2		
	選択	情報基礎演習	1						
	必修	初年次ゼミ	1	2年次ゼミ	1			2	
連携科目	選択			微分方程式	2 (2)				
				工業数学	2 (2)				
				統計基礎解析	2 (2)				
				工業力学	2 (2)				
				工業物理	2 (2)				
				物理工学	2				
				材料科学	2 (2)				
				環境科学	2 (2)				
				技術英語	1 (1)				
				情報演習	1				
合計								32以上	

赤色文字の科目は必修科目

()付で示した単位数の科目の設置学期 (前期・後期)については、当該年度の時間割表を参照してください。

教員免許状を取得する者は「日本国憲法」2単位及び主題科目「健康科学」に属する科目から2単位の総計4単位を修得しなければならない。また「英語系」の指定科目2単位及び「情報機器の操作」の指定科目2単位も必修である。これらの指定科目に関しては、教職課程のガイダンス時に配布されるガイドを参照すること。