

一般教育部開講1群科目カリキュラムマップ

各科目の教育目標として主眼を置く項目について(◎印1つ、○印2つ)

【学部共通科目】

区分	科目名	(A) 教養知識の 修得	(B) 自然科学の 基礎知識の 修得	(C) 論理的思考 能力の修得	(D) スタディ スキルの 修得	(E) コミュニケー ション能力の 修得	(F) 国際人として の教養知識 の修得	
人間形成の 基礎科目	文化の領域	哲学の楽しみA・B	◎		○		○	
		科学を考えるA・B	◎		○		○	
		芸術の楽しみA・B	◎		○		○	
		倫理学A・B	◎		○		○	
		文学の楽しみA・B	◎		○		○	
		信仰と救いA・B	◎		○		○	
	社会の領域	日本国憲法A・B	◎		○		○	
		法律の役割A・B	◎		○		○	
		経済のしくみA・B	◎		○		○	
		個人と社会A・B	◎		○		○	
		政治のしくみA・B	◎		○		○	
		文化人類学A・B	◎		○		○	
		日本と国際社会A・B	◎		○		○	
		環境を考えるA・B	◎		○		○	
	健康の領域	歴史と人間A・B	◎		○		○	
心理学A・B		◎		○		○		
健康の科学A・B・C		◎			○	○		
総合領域科目	総合領域	健康とスポーツ演習	◎		○	○		
		ライフスポーツ演習A・B・C	◎			○	○	
		北里の世界	◎		○		○	
基礎教育科目	外国語系	仕事と人生	◎		○		○	
		農医連携論	◎		○		○	
	数理・情報系	英語A I・II				○	○	◎
		英語B I・II				○	○	◎
		数学		◎	○	○		
		統計学A		○	○	◎		
		数学の基礎	○	◎		○		
	自然科学系	発展数学A・B		○	◎	○		
		情報科学A・B・C		○	○	◎		
		物理学		◎	○	○		
		物理学実験		○	◎		○	
		化学		◎	○	○		
		化学実験		○	◎		○	
		生物学		◎	○	○		
		生物学実験		○	◎		○	
物理学要習		○	◎	○				
教養演習系科目	教養演習系	化学要習	○	◎	○			
		生物学要習	○	◎	○			
		地学	○	◎	○			
		地学実験		○	◎		○	
		教養演習A・B・C(*)						
		大学基礎演習		○	◎	○		
		言語と文化A・B	○			○	◎	

(*)：教養演習A・B・Cは、開講科目ごとに学習教育目標が異なる。

【学部限定科目】

区分	科目名	(A) 教養知識の 修得	(B) 自然科学の 基礎知識の 修得	(C) 論理的思考 能力の修得	(D) スタディ スキルの 修得	(E) コミュニケー ション能力の 修得	(F) 国際人として の教養知識 の修得
【一般教育部教員が担当】							
医学部							
基礎教育科目	外国語系	英語C			○	○	◎
医療衛生学部							
基礎教育科目	数理・情報系	統計学B I・II	○	○	◎		
【学部教員が担当】							
獣医学部							
基礎教育科目	外国語系	英語C			○	○	◎
医療衛生学部							
基礎教育科目	数理・情報系	情報演習	○	○	◎		

以上