

H.30(2018)年度入学生の共通教育科目読替表

入学年度に定められた共通教育科目の単位を修得するためには、それに対応するR3年度開講の科目を履修すること。

入学年度に定められた共通教育科目			R3年度開講科目	
初 年 次 科 目	新入生セミナーA	新入生セミナーA	⇔ 左記に同じ	
	新入生セミナーB	新入生セミナーB	⇔ 左記に同じ	
	こころと健康	こころと健康	⇔ 左記に同じ	
	スポーツ	スポーツ	⇔ 左記に同じ	
基 礎 科 目	英語	英語Ⅰ	⇔ 左記に同じ	
		英語Ⅱ	⇔ 左記に同じ	
		英語Ⅲ	⇔ 左記に同じ	
		英語Ⅳ	⇔ 左記に同じ	
	数学	教育	微積分Ⅰ	⇔ 左記に同じ
			線形代数Ⅰ	⇔ 左記に同じ
		工	微積分Ⅰ(機械・電電・環建・能材・情報)	⇔ 左記に同じ
			微積分Ⅱ(機械・電電・環建・能材・情報)	⇔ 左記に同じ
			基礎微積分(環建社会デザインコース)	⇔ 微積分Ⅰ
			基礎微積分Ⅰ(応化)	⇔ 左記に同じ
			基礎微積分Ⅱ(応化)	⇔ 左記に同じ
			線形代数Ⅰ(機械・電電・環建・能材・情報)	⇔ 左記に同じ
			線形代数Ⅱ(機械・電電・環建・能材・情報)	⇔ 左記に同じ
			基礎線形代数(環建社会デザインコース)	⇔ 線形代数Ⅰ
	線形代数(応化)	⇔ 左記に同じ		
	農	解析学入門	⇔ 左記に同じ	
愛媛学	愛媛学	⇔ 左記に同じ		
社会力入門	社会力入門	⇔ 左記に同じ		
情報リテラシー入門	情報リテラシー入門Ⅰ	⇔ 左記に同じ		
	情報リテラシー入門Ⅱ	⇔ 左記に同じ		
日本語リテラシー入門	日本語リテラシー入門(理・医・工・農・SSC)	⇔ 左記に同じ		
科学技術リテラシー入門	科学技術リテラシー入門(法文・教育・社共)	⇔ 左記に同じ		
教 養 科 目	主題探究型科目	環境を考える	⇔ 左記に同じ	
		倫理と思想を考える		
		歴史を考える		
		ことばの世界		
		芸術の世界		
		地域と世界		
		社会のしくみを考える		
		現代社会の諸問題		
		現代と科学技術		
		自然のしくみ		
		生命の不思議		
		学 問 分 野 別 科 目		総合分野
	人間科学入門			
	生活科学入門			
	人文学分野		哲学入門	⇔ 左記に同じ
			文学入門	
			言語学入門	
			歴史学入門	
			考古学入門	
	社会科学分野		地理学入門	⇔ 左記に同じ
法学入門				
政策科学入門				
経済学入門				
社会学入門				
自然科学分野	心理学入門		⇔ 左記に同じ	
	日本国憲法			
	数学入門			
	物理学入門			
	化学入門			
	生物学入門			
	地学入門			
工学入門				
農学入門				

入学年度に定められた共通教育科目		R3年度開講科目
教養科目	初修外国語	⇔ 左記に同じ
	高年次教養科目	⇔ 左記に同じ
発展科目	防災エキスパートに関する科目	⇔ 左記に同じ
	SUIJI サーバント・リーダー 養成に関する科目	⇔ 左記に同じ
	環境ESD指導者 養成に関する科目	⇔ SDGs-グローバル未来創成入門
	愛媛大学リーダーズ・ スクールに関する科目	⇔ 左記に同じ
	英語プロフェッショナル 養成コースに関する科 目	⇔ 左記に同じ
	スキルアップ科目	⇔ 左記に同じ
	教員免許に関する科目	⇔ 左記に同じ【教養科目/教員免許に関する科目】

◆ R3年度開講の「えひめ学」「知的財産入門」は履修することができない。