

別表(第3条関係)

1. 昼間授業時間帯に開設する授業科目

(1) 東広島キャンパス開講分

科目区分		授業科目	開設単位数	開設年次	
教養ゼミ	教養ゼミ	教養ゼミ	2	1	
		平和科目	広島と平和	2	1
			平和を考える	2	1
			ヒロシマ発平和学	2	1
			平和と人間A-環境と生物の未来へ-	2	1
			平和と人間B-人間と文化の未来へ-	2	1
			平和と人間C-広島で学ぶ(原爆とは何だったか)-	2	1
			平和と人権-グローバル化とジェンダー視点	2	1
			原爆体験と表象/文学	2	1
			グローバル・パートナーシップ学	2	1
			ヒロシマ学	2	1
			戦争と平和に関する総合的考察	2	1
			ジブンから始まる世界平和	2	1
			飢餓・貧困・環境問題からみた平和学	2	1
			環境と平和	2	1
			国際関係論	2	1
			*戦争と平和に関する史的研究【教】	2	1
			医学からみた戦争と平和	2	1
			環境と軍事	2	1
			国際紛争論-人間の視点から-	2	1
教養コア科目	パッケージ別科目	社会のしくみと科学	教育と制度	2	1
			自動車産業と日本経済	2	1
			心と社会	2	1
			産業と技術	2	1
			市民生活における規範のゆらぎ	2	1
			生活から見た日本の近代	2	1
			ヨーロッパ近代と市民社会	2	1
			生活をとるまく家族・地域・産業	2	1
			市民生活と物理	2	1
			アジアの社会史	2	1
			社会のなかの科学	2	1
			環境と化学	2	1
			地域の分析	2	1
	核時代の科学と社会	2	1		
	知の営みを問い直す	東洋の思想	2	1	
		教育と人間	2	1	
		認知と学習	2	1	
		数学の世界	2	1	
		知能とコンピュータ	2	1	
		統計学で考える	2	1	
コミュニケーションの哲学		2	1		
人間・歴史・風景の感性哲学		2	1		
脳と知		2	1		
物理と情報		2	1		
大学と社会		2	1		
美術と人間		2	1		
大学と学生		2	1		
「所有感」と「人の幸せ」を考える		2	1		

教養コア科目	パッケージ別科目	生命・人間への接近	脳と行動	2	1
			実存の探究	2	1
			聖書の人間理解	2	1
			社会的なものと人間	2	1
			心と適応	2	1
			人間と健康	2	1
			遺伝子の世界	2	1
			人の生と死をめぐる法と社会	2	1
			日本文学からみた人間性	2	1
			適応の生理	2	1
			生物学からみたストレス	2	1
			いのちを支える酵素	2	1
			社会福祉と貧困	2	1
		文化の交流と多様性	中国文学の世界	2	1
			ヨーロッパ文学の世界	2	1
			英語圏の文学と社会	2	1
			文化人類学の世界	2	1
			世界の中の日本語・日本文化	2	1
			翻訳の文学	2	1
			日本の歴史と文化	2	1
			アジアの近現代	2	1
			中東・イスラームの世界	2	1
			文化と自然	2	1
			自然環境と地図	2	1
			比較芸術文化	2	1
			国際社会と法	2	1
		岩石・資源と人間	2	1	
		環境・自然との共生	気候と生物	2	1
			森林と人間	2	1
			経済発展と環境	2	1
			自然災害と防災	2	1
			芸術と自然	2	1
			自然と宗教	2	1
			物質循環と地球環境	2	1
			微生物の世界	2	1
			地球の姿と歴史	2	1
			環境と政治	2	1
			生物生産と自然との関わり	2	1
			環境観と環境問題	2	1
			グローバル経済と環境権	2	1
		自然理解の進化と環境	2	1	
		共通科目	外国語科目	英語	コミュニケーション基礎I
コミュニケーション基礎II	1				1
コミュニケーションI	コミュニケーションIA			3 (1)	1
	コミュニケーションIB			3 (1)	1
コミュニケーションII	コミュニケーションIIA			3 (1)	1
	コミュニケーションIIB			3 (1)	1
コミュニケーションIII	コミュニケーションIIIA			1	2
	コミュニケーションIIIB			1	2
	コミュニケーションIIIC			1	2
	英語圏フィールドリサーチ			4 (1~4)	1
	マルチメディア英語演習	6 (1)	1		

共通科目	外国語科目	初修外国語	ベーシック外国語	ベーシック・ドイツ語I	2 (1)	1	
				ベーシック・ドイツ語II	2 (1)	1	
				ベーシック・フランス語I	2 (1)	1	
				ベーシック・フランス語II	2 (1)	1	
				ベーシック・スペイン語I	2 (1)	1	
				ベーシック・スペイン語II	2 (1)	1	
				ベーシック・ロシア語I	2 (1)	1	
				ベーシック・ロシア語II	2 (1)	1	
				ベーシック中国語I	2 (1)	1	
				ベーシック中国語II	2 (1)	1	
				ベーシック韓国語I	2 (1)	1	
				ベーシック韓国語II	2 (1)	1	
				ベーシック・アラビア語I	2 (1)	1	
				ベーシック・アラビア語II	2 (1)	1	
	情報科目				情報活用基礎	2	1
					情報活用演習	2	1
	領域科目	人文科学領域			哲学A	2	1
					哲学B	2	1
					哲学の世界	2	1
					倫理学A	2	1
					倫理学B	2	1
					宗教学A	2	1
					宗教学B	2	1
					芸術学A	2	1
					芸術学B	2	1
					日本文学(古典)	2	1
日本文学(近現代)					2	1	
中国語圏の現代文化A					2	1	
中国語圏の現代文化B					2	1	
比較文学入門					2	1	
英米文化事情概論I					1	1	
英米文化事情概論II					1	1	
英米文化事情概論III					1	2	
英米文化事情概論IV					1	2	
文学・語学の世界					2	1	
合唱A					1	1	
合唱B					1	1	
吹奏楽I					1	1	
吹奏楽II					1	1	
歴史学の世界					2	1	
感性と身体教育論	2	1					

共通科目	領域科目	社会科学領域	地域の歴史と環境	2	1
			日本史A	2	1
			日本史B	2	1
			アジア史A	2	1
			アジア史B	2	1
			ヨーロッパ史A	2	1
			ヨーロッパ史B	2	1
			現代社会と経済	2	1
			スポーツ・マスコミ論	2	1
			政治の世界A	2	1
			政治の世界B	2	1
			現代社会学A	2	1
			現代社会学B	2	1
			西アジア近現代史	2	1
			法と市民	2	1
			日本国憲法	2	1
			現代ジャーナリズム論	2	2
			自然科学領域	コンピュータ・プログラミング	2
		物質とエネルギー		2	1
		物理学概論		2	1
		生物の世界		2	1
		地球科学A-地球の解体-		2	1
		地球科学B-生きている地球-		2	1
		天文学		2	1
		科学と人間		2	1
		生命・食・環境のサイエンス		2	1
		メディア活用研究		2	2
		自然環境形成論		2	1
		水・物質循環の科学		2	1
		自然の縞と循環構造		2	1
		世界の自然環境-その現状と問題-		2	1
		放射線と自然科学		2	1
		大地と家畜からのめぐみ（農場体験）		2	2
		フィールド科学入門	2	2	
東広島キャンパスの自然環境管理	2	1			
食の安心・安全と健康科学	2	1			
カエルから見た生命システム	2	1			
衣食住の基礎科学	2	1			

共通科目	領域科目	外国語領域	コミュニケーション上級英語	2 (1)	1
			インテンシブ・ドイツ語IA	1	1
			インテンシブ・ドイツ語IB	1	1
			インテンシブ・ドイツ語IIA	1	1
			インテンシブ・ドイツ語IIB	1	1
			インテンシブ・フランス語IA	1	1
			インテンシブ・フランス語IB	1	1
			インテンシブ・フランス語IIA	1	1
			インテンシブ・フランス語IIB	1	1
			インテンシブ・スペイン語IA	1	1
			インテンシブ・スペイン語IB	1	1
			インテンシブ・スペイン語IIA	1	1
			インテンシブ・スペイン語IIB	1	1
			インテンシブ中国語IA	1	1
			インテンシブ中国語IB	1	1
			インテンシブ中国語IIA	1	1
			インテンシブ中国語IIB	1	1
			インテンシブ韓国語IA	1	1
			インテンシブ韓国語IB	1	1
			インテンシブ韓国語IIA	1	1
			インテンシブ韓国語IIB	1	1
			アドバンスト・ドイツ語I	1	2
			アドバンスト・ドイツ語II	1	2
			アドバンスト・フランス語I	2 (1)	2
			アドバンスト・フランス語II	2 (1)	2
			アドバンスト・スペイン語I	1	2
			アドバンスト・スペイン語II	1	2
			アドバンスト・ロシア語I	1	2
			アドバンスト・ロシア語II	1	2
			アドバンスト中国語I	2 (1)	2
			アドバンスト中国語II	2 (1)	2
			アドバンスト韓国語I	3 (1)	2
			アドバンスト韓国語II	3 (1)	2
		アドバンスト韓国語III	1	3	
		アドバンスト韓国語IV	1	3	
		複合領域	文化人類学A	2	1
			文化人類学B	2	1
			地域地理学A	2	1
			地域地理学B	2	1
			人文地理学A	2	1
			人文地理学B	2	1
			行動の科学	2	1
			社会経済統計論	2	1
			技術史A	2	1
技術史B	2		1		
心理学A	2		1		
心理学B	2		1		
脳と行動の科学	2		1		
睡眠と生活リズム	2		1		
科学史A	2		1		
科学史B	2		1		
心と行動の科学	2		1		
学生生活概論－生き方と暮らし方のヒント－	2		1		

共通科目	領域科目	複合領域	障害学生支援ボランティア実習A	1	1
			障害学生支援ボランティア実習B	1	1
			微生物と人間生活	2	1
			地理・考古・文化財の世界	2	1
			I N U特別協力講義	2	1
			I N U特別集中講義	2	1
			海外フィールドスタディ	2	1
			国際協力を考える	2	2
			認知の心理学	2	2
			釣りの科学-魚と人間のインターアクション-	2	1
			ジェンダーと社会	2	1
			広島大学の歴史	2	1
			現代の消費生活	2	1
			名著との対話	2 (1)	1
	キャリア教育領域	キャリアデザイン概論	2	1	
		職業選択と自己実現-自分のキャリアをデザインしよう-	2	1	
		実践フロンランナープログラム	2 (1)	1	
		地域社会探検プロジェクト-ひろしまから世界へ-	2	1	
		広島大学のスペシャリスト	2	1	
	健康スポーツ科目	健康スポーツ科学	2	1	
		スポーツ実習A	(1)	1	
		スポーツ実習B	(1)	1	
	基盤科目	ミクロ経済学入門	2	1	
		マクロ経済学入門	2	1	
		刑事法原論	2	1	
		政治学基礎	2	1	
		法学基礎	2	1	
		社会学基礎	2	1	
		数学基礎概論	2	1	
		基礎微分積分学	2	1	
基礎線形代数学		2	1		
微分積分通論		2	1		
線形代数通論		2	1		
微分積分学I		2	1		
微分積分学II		2	1		
数学演習I		1	1		
数学演習II		1	1		
線形代数学I		2	1		
線形代数学II		2	1		
線形代数学演習I		1	1		
線形代数学演習II		1	1		
*数学概説【理】		2	1		
*情報数理概説【理】		2	1		
プログラミング序説		2	1		
一般物理学		2	1		
*物理学概説A【理】		2	1		
*物理学概説B【理】		2	1		
基礎物理学I		2	1		
基礎物理学IIA		2	1		
基礎物理学IIB	2	1			

基盤科目

一般力学I	2	1
一般力学II	2	1
基礎電磁気学	2	1
物理学実験	1	1
物理学実験法・同実験	2	1
初修化学	2	1
一般化学	2	1
*化学概説A【理】	2	1
*化学概説B【理】	2	1
有機化学	2	1
基礎物理化学	2	1
化学実験	1	1
化学実験法・同実験	2	1
応用化学概論	2	2
化学工学概論	2	2
*生物科学概説A【理】	2	1
*生物科学概説B【理】	2	1
細胞科学	2	1
生態学	2	1
種生物学	2	1
生物学実験	1	1
生物学実験法・同実験	2	1
バイオテクノロジー概論	2	2
*地球惑星科学概説A【理】	2	1
*地球惑星科学概説B【理】	2	1
地学実験	1	1
地学実験法・同実験	2	1
*機械工学概論【工】	2	1
Techno Vehicle	2	1
空間の創造	2	1
科学技術と人間社会	2	1
まちのかたちと暮らし	2	1
*社会の中における工学【工】	2	1
数学英語演習	1	2
物理科学英語演習	1	3
化学英語演習	2 (1)	3
生物科学英語演習	1	1
地球惑星科学英語演習	1	2
統計学A	2	1
統計学B	2	1
統計データ解析A	2	1
統計データ解析B	2	1
医療従事者のための心理学	2	1

(注1)開設単位数(修得可能な上限単位数)と開講単位数(1科目当たりの単位数)が異なる授業科目については、()で開講単位数を表示している。なお、スポーツ実習A及びスポーツ実習Bについては、開講単位数のみ設定している(上限単位数の設定なし)。

(注2)各授業科目は、開設年次欄に記載する年次から履修することが可能である。なお、実際に開講する学期については、毎年度発行する教養教育科目授業時間割等に示す。

(注3)授業科目欄の*印は、【 】内の略号で表された学部の専門教育科目として履修することができる科目を示す。ただし、所属学部が定める教育課程により、専門教育科目として履修することができない、又は履修に制限がある場合がある。

(2) 霞キャンパス開講分

科目区分			授業科目	開設単位数	開設年次	
...	教	養	ゼミ	教養ゼミ	2	1
共通科目	外国語科目	英語	コミュニケーション基礎	コミュニケーション基礎I	1	1
				コミュニケーション基礎II	1	1
			コミュニケーションⅢ	コミュニケーションⅢA	1	2
				コミュニケーションⅢB	1	2
				コミュニケーションⅢC	1	2
基盤科目			医療行動学	2	1	

(注)各授業科目は、開設年次欄に記載する年次から履修することが可能である。なお、実際に開講する学期については、毎年度発行する教養教育科目授業時間割等に示す。

(3) 東千田キャンパス開講分

科目区分			授業科目	開設単位数	開設年次
共通科目	領域科目	社会科学領域	現代社会と経済	2	1
基盤科目			政治学基礎	2	1

(注)各授業科目は、開設年次欄に記載する年次から履修することが可能である。なお、実際に開講する学期については、毎年度発行する教養教育科目授業時間割等に示す。

(4) 双方向授業(東広島ー霞キャンパス間)

科目区分			授業科目	開設単位数	開設年次
...	パッケージ別科目	生命・人間への接近	脳のはたらき	2	1
共通科目	領域科目	自然科学領域	全身の健康と口腔科学	2	1
基盤科目			初修物理学	2	1
			初修生物学	2	1

(注)各授業科目は、開設年次欄に記載する年次から履修することが可能である。なお、実際に開講する学期については、毎年度発行する教養教育科目授業時間割等に示す。

(5) 双方向授業(東広島ー東千田キャンパス間)

科目区分			授業科目	開設単位数	開設年次
共通科目	領域科目	社会科学領域	実社会と法学	2	2

(注)各授業科目は、開設年次欄に記載する年次から履修することが可能である。なお、実際に開講する学期については、毎年度発行する教養教育科目授業時間割等に示す。

2. 夜間授業時間帯に開設する授業科目

東千田キャンパス開講分

科目区分		授業科目	開設単位数	開設年次
教養 目 コア 科	教養ゼミ	教養ゼミ	2	1
	平和科目	平和と人間Cー広島で学ぶ（原爆とは何だったか）ー	2	1
		平和と人間Dー広島から未来に向けてー	2	1
		ヒロシマ発平和学	2	1
外国語科目	英語	コミュニケーション基礎	1	1
		コミュニケーション基礎II	1	1
	コミュニケーションI	コミュニケーションIA	3 (1)	1
		コミュニケーションIB	3 (1)	1
	コミュニケーションII	コミュニケーションIIA	3 (1)	1
		コミュニケーションIIB	3 (1)	1
	コミュニケーションIII	コミュニケーションIIIA	1	2
		コミュニケーションIIIB	1	2
		コミュニケーションIIIC	1	2
	初修外国語	ベーシック・ドイツ語I	2 (1)	1
		ベーシック・ドイツ語II	2 (1)	1
		ベーシック・フランス語I	2 (1)	1
		ベーシック・フランス語II	2 (1)	1
		ベーシック中国語I	2 (1)	1
		ベーシック中国語II	2 (1)	1
	情報科目	情報活用概論	2	1
共通科目	人文科学領域	哲学A	2	1
		倫理学A	2	1
		宗教学B	2	1
		日本文学(古典)	2	1
		日本文学(近現代)	2	1
		東洋文学	2	1
		西洋文学と文学理論	2	1
	社会科学領域	日本史A	2	1
		日本史B	2	1
		アジア史A	2	1
		アジア史B	2	1
		ヨーロッパ史A	2	1
		政治の世界	2	1
		社会学の視点	2	1
		日本国憲法	2	1
		マネジメント概論	2	1
		地域の歴史と環境	2	1
	自然科学領域	物理学概論	2	1
		化学と人間	2	1
		生物学	2	1
		地球とその環境	2	1
		資源と生活	2	1
	複合領域	地域地理学	2	1
		文化人類学	2	1
		統計学への招待	2	1
		科学技術史	2	1
		心理学A	2	1
		心理学B	2	1
		食文化論	2	1

	キャリア教育領域	キャリアデザイン概論	2	1
		職業選択と自己実現-自分のキャリアをデザインしよう-	2	1
	健康スポーツ科目	健康スポーツ科学	2	1
		スポーツ実習 A	(1)	1
基 盤 科 目		ミクロ経済学入門	2	1
		マクロ経済学入門	2	1
		法学基礎	2	1
		社会学基礎	2	1
		刑事法原論	2	1
		微分積分通論	2	1
		線形代数通論	2	1
		経営学入門	2	1

(注1)開設単位数(修得可能な上限単位数)と開講単位数(1科目当たりの単位数)が異なる授業科目については、()で開講単位数を表示している。なお、スポーツ実習Aについては、開講単位数のみ設定している(上限単位数の設定なし)。

(注2)各授業科目は、開設年次欄に記載する年次から履修することが可能である。なお、実際に開講する学期については、毎年度発行する教養教育科目授業時間割等に示す。