

## 教養教育科目新旧対応表(平成27年度入学生対象)

### 【新旧対応表を閲覧する上での注意事項】

- 下表右欄の授業科目を履修して合格した場合は、それに対応した左欄の開設授業科目に読み替えられるので、履修登録の際は、各自履修基準表等をよく確認すること。
- 網掛けは、平成28年度から新規開設又は廃止される科目など左欄と右欄との相違点を表している。

#### 1. 昼間授業時間帯に開設する授業科目

平成27年度開設授業科目					平成28年度開設授業科目						
科目区分		授業科目名	開設単位数	開設年次	科目区分		授業科目名 (英文授業科目名)	開設単位数	開設年次	備考	
教養コア科目	平和科目				教養コア科目	平和科目	平和と芸術 (Peace and Art: how can we appreciate the peace through experience various arts?)	2	1	新規開設	
教養コア科目	平和科目				教養コア科目	平和科目	暴力の比較宗教学 (Rethinking Violence from the Perspective of Comparative Religion)	2	1	新規開設	
教養コア科目	平和科目				教養コア科目	平和科目	核時代の科学と社会 (Science and Society in the Nuclear Age)	2	1	新規開設	
教養コア科目	平和科目	戦争と平和に関する総合的考察	2	1	教養コア科目	平和科目	戦争と平和に関する学際的考察 (An Interdisciplinary Survey on War and Peace)	2	1	科目名変更	
教養コア科目	平和科目	ジブンをから始まる世界平和	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 (第1パッケージ)			教養コア科目	パッケージ別科目	社会のしくみと科学 (第1パッケージ)	2	1	新規開設 平成22年度以前入学生:市民生活と社会(第5パッケージ)	
教養コア科目	パッケージ別科目	社会のしくみと科学 (第1パッケージ)			教養コア科目	パッケージ別科目	社会のしくみと科学 (第1パッケージ)	2	1	新規開設 平成22年度以前入学生:科学技術と人間(第8パッケージ)	
教養コア科目	パッケージ別科目	社会のしくみと科学 (第1パッケージ)			教養コア科目	パッケージ別科目	社会のしくみと科学 (第1パッケージ)	2	1	新規開設 平成22年度以前入学生:科学技術と人間(第8パッケージ)	
教養コア科目	パッケージ別科目	社会のしくみと科学 (第1パッケージ)	核時代の科学と社会	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 (第1パッケージ)	社会のなかの科学	2	1						
教養コア科目	パッケージ別科目	知の営みを問い直す (第2パッケージ)	物理と情報	2	1	教養コア科目	パッケージ別科目	知の営みを問い直す (第2パッケージ)	2	1	科目名変更 平成22年度以前入学生:知の根源を問う(第1パッケージ)
教養コア科目	パッケージ別科目	知の営みを問い直す (第2パッケージ)	コミュニケーションの哲学	2	1						
教養コア科目	パッケージ別科目	知の営みを問い直す (第2パッケージ)	「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	知の営みを問い直す (第2パッケージ)	脳と知	2	1						
教養コア科目	パッケージ別科目	知の営みを問い直す (第2パッケージ)	脳と知	2	1						
教養コア科目	パッケージ別科目	生命・人間への接近 (第3パッケージ)	脳のはたらき	2	1						

平成27年度開設授業科目					平成28年度開設授業科目							
科目区分			授業科目名	開設単位数	開設年次	科目区分			授業科目名 (英文授業科目名)	開設単位数	開設年次	備考
教養コア科目	パッケージ別科目	生命・人間への接近 (第3パッケージ)				教養コア科目	パッケージ別科目	生命・人間への接近 (第3パッケージ)	睡眠と健康 (Sleep and health)	2	1	新規開設 平成22年度以前入学生: 知の根源を問う(第1 パッケージ)
教養コア科目	パッケージ別科目	生命・人間への接近 (第3パッケージ)				教養コア科目	パッケージ別科目	生命・人間への接近 (第3パッケージ)	夢から意識を考える (Dreaming and consciousness)	2	1	新規開設 平成22年度以前入学生: 知の根源を問う(第1 パッケージ)
教養コア科目	パッケージ別科目	知の営みを問い直す (第2パッケージ)				教養コア科目	パッケージ別科目	知の営みを問い直す (第2パッケージ)	脳のはたらき (Brain Science)	2	1	新規開設 平成22年度以前入学生: 人間性の理解(第2パッ ッケージ)
教養コア科目	パッケージ別科目	生命・人間への接近 (第3パッケージ)				教養コア科目	パッケージ別科目	生命・人間への接近 (第3パッケージ)	分子から生命へ (From molecules to life)	2	1	新規開設 平成22年度以前入学生: 人間性の理解(第2パッ ッケージ)
教養コア科目	パッケージ別科目	生命・人間への接近 (第3パッケージ)				教養コア科目	パッケージ別科目	生命・人間への接近 (第3パッケージ)	農山村と人間 (Human Relations in Rural Society)	2	1	新規開設 平成22年度以前入学生: 社会のしくみと人間(第 4パッケージ)
教養コア科目	パッケージ別科目	生命・人間への接近 (第3パッケージ)	遺伝子の世界	2	1						廃止	
教養コア科目	パッケージ別科目	生命・人間への接近 (第3パッケージ)	日本文学からみた人間性	2	1						廃止	
教養コア科目	パッケージ別科目	文化の交流と多様性 (第4パッケージ)	地球の活動と文化	2	1	教養コア科目	パッケージ別科目	文化の交流と多様性 (第4パッケージ)	地球科学的観光ガイド (Geologic travel guide)	2	1	科目名変更 平成22年度以前入学生: 人間と自然との共生 (第9パッケージ)
教養コア科目	パッケージ別科目	文化の交流と多様性 (第4パッケージ)				教養コア科目	パッケージ別科目	文化の交流と多様性 (第4パッケージ)	現代アートの世界 (Postwar Modern Art)	2	1	新規開設 平成22年度以前入学生: 人間と文化(第3パッ ッケージ)
教養コア科目	パッケージ別科目	文化の交流と多様性 (第4パッケージ)				教養コア科目	パッケージ別科目	文化の交流と多様性 (第4パッケージ)	人の健康と社会 (Human health and the society)	2	1	新規開設 平成22年度以前入学生: 異文化の交流と共生 (第6パッケージ)
教養コア科目	パッケージ別科目	環境・自然との共生 (第5パッケージ)				教養コア科目	パッケージ別科目	環境・自然との共生 (第5パッケージ)	現代社会における物理 (Physics in Contemporary Society)	2	1	新規開設 平成22年度以前入学生: 人間と自然との共生 (第9パッケージ)
教養コア科目	パッケージ別科目	環境・自然との共生 (第5パッケージ)				教養コア科目	パッケージ別科目	環境・自然との共生 (第5パッケージ)	環境と開発 (Environment and development)	2	1	新規開設 平成22年度以前入学生: 人間と自然との共生 (第9パッケージ)
教養コア科目	パッケージ別科目	環境・自然との共生 (第5パッケージ)				教養コア科目	パッケージ別科目	環境・自然との共生 (第5パッケージ)	ヒトと微生物の関わり (Human and microorganisms)	2	1	新規開設 平成22年度以前入学生: 人間と自然との共生 (第9パッケージ)
教養コア科目	パッケージ別科目	環境・自然との共生 (第5パッケージ)	自然と宗教	2	1						廃止	
共通科目	外国語科目	英語	マルチメディア英語演習	1	1	共通科目	外国語科目	英語	オンライン英語演習A (Online English Seminar A)	1	1	新規開設 ※「マルチメディア英語演習」は廃止
						共通科目	外国語科目	英語	オンライン英語演習B (Online English Seminar B)	1	1	新規開設 ※「マルチメディア英語演習」は廃止

平成27年度開設授業科目					平成28年度開設授業科目							
科目区分			授業科目名	開設単位数	開設年次	科目区分			授業科目名 (英文授業科目名)	開設単位数	開設年次	備考
共通科目	領域科目	人文科学領域	倫理学A 倫理学B	各2	1	共通科目	領域科目	人文科学領域	倫理学 (Ethics)	2	1	科目の統合 ※平成27年度以前入学生が単位を修得した場合、「倫理学A」に読み替わります。
共通科目	領域科目	社会科学領域				共通科目	領域科目	社会科学領域	現代社会と福祉 (Study of Social Policy and Social Work)	2	1	新規開設
共通科目	領域科目	社会科学領域				共通科目	領域科目	社会科学領域	現代社会と新聞 (Chugoku Newspaper in Education)	2	1	新規開設
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	教養コア科目	パッケージ別科目	生命・人間への接近 (第3パッケージ)	全身の健康と口腔科学 (General Health and Oral Sciences)	2	1	科目区分変更
共通科目	領域科目	自然科学領域	科学と人間	2	1	共通科目	領域科目	自然科学領域	現代社会と科学・技術・情報 (Science, Technology and Information in Modern Society)	2	1	科目名変更
共通科目	領域科目	自然科学領域	世界の自然環境-その現状と問題-	2	1							廃止
共通科目	領域科目	複合領域				共通科目	領域科目	複合領域	学術的文章作成の基礎 (Japanese Academic Writing)	1	1	新規開設
共通科目	領域科目	複合領域	脳と行動の科学	2	1	共通科目	領域科目	複合領域	行動の科学 (Theories of Behavioral Sciences)	2	1	科目の読み替え ※平成27年度以前の学生のうち履修基準上、「脳と行動の科学」が必修又は選択必修として指定されている学生のみ「脳と行動の科学」へ読み替わります。
共通科目	領域科目	複合領域	名著との対話	1	1							廃止
共通科目	領域科目	キャリア教育領域	地域社会探検プロジェクト-ボランティアを体験してみよう-	2	1	共通科目	領域科目	キャリア教育領域	地域社会探検プロジェクト -インターンシップ・ボランティアを体験してみよう- (Social Action Project through Service-Learning)	2	1	科目名変更
共通科目	領域科目	キャリア教育領域				共通科目	領域科目	キャリア教育領域	キャリア教養講座 -世界に通用する高い社会人を身につける- (Career education course)	2	1	新規開設
共通科目	領域科目	キャリア教育領域	広島大学のスペシャリスト	2	1							廃止
基盤科目			統計学A 統計学B	各2	1	基盤科目			統計学 (Statistics)	2	1	科目の統合 ※平成27年度以前入学生が単位を修得した場合、「統計学A」に読み替わります。 ただし、平成27年度以前入学生のうち、履修基準上、「統計学B」が必修又は選択必修として指定されている学生は「統計学B」へ読み替わります。
基盤科目			線形代数通論	2	1	基盤科目			基礎線形代数 (Basic Linear Algebra)	2	1	科目の統合 ※既存科目の「基礎線形代数」へ統合 ※平成27年度以前入学生のうち、履修基準上、「線形代数通論」が必修又は選択必修として指定されている学生は「線形代数通論」へ読み替わります。
基盤科目						基盤科目			細胞社会と組織 (Cell-cell interaction and organization of the body)	2	1	新規開設

平成27年度開設授業科目				平成28年度開設授業科目				
科目区分	授業科目名	開設単位数	開設年次	科目区分	授業科目名 (英文授業科目名)	開設単位数	開設年次	備考
基盤科目				基盤科目	発生生物学 (Introduction to Developmental Biology)	2	1	新規開設
基盤科目	物理科学英語演習	1	3	基盤科目	物理科学英語 (English for Physical Science)	2	2	科目名、単位数、年次の変更 ※H29年度からの開講
基盤科目	一般物理学	2	1					廃止
基盤科目	医療行動学	2	1					廃止
基盤科目	物理学実験	1	1	基盤科目	物理学実験法・同実験	2	1	科目の読み替え ※平成27年度以前入学生のうち、履修基準上、「物理学実験」が必修又は選択必修として指定されている学生は「物理学実験」へ読み替わります。 ※「物理学実験」は廃止になりますが、平成28年度までは開講されます。
基盤科目	化学実験	1	1	基盤科目	化学実験法・同実験	2	1	科目の読み替え ※平成27年度以前入学生のうち、履修基準上、「化学実験」が必修又は選択必修として指定されている学生は「化学実験」へ読み替わります。 ※平成28年度以降、「化学実験」は開講されません。
基盤科目	生物学実験	1	1	基盤科目	生物学実験法・同実験	2	1	科目の読み替え ※平成27年度以前入学生のうち、履修基準上、「生物学実験」が必修又は選択必修として指定されている学生は「生物学実験」へ読み替わります。 ※「生物学実験」は廃止になりますが、平成28年度までは開講されます。
基盤科目	地学実験	1	1	基盤科目	地学実験法・同実験	2	1	科目の読み替え ※平成27年度以前入学生のうち、履修基準上、「地学実験」が必修又は選択必修として指定されている学生は「地学実験」へ読み替わります。 ※「地学実験」は廃止になりますが、平成28年度までは開講されます。