

教養教育院教養教育科目ナンバリングコード一覧

領域コード	領域名 (日本語)	領域名 (英語)	水準番号・個別番号	言語コード	授業題目
ACCE	応用化学及び化学工学	Applied Chemistry and Chemical	1000	J	(理)応用化学システム概論
ARTS	芸術学	Art Studies	1010	J	アーツ・アンド・テクノロジー
			1012	J	デスクトップミュージック入門
			1013	J	西洋音楽の歴史
			1014	J	ビジュアルコミュニケーション
			1015	J	絵画表現と技法の応用
			1016	J	絵画表現と技法の基礎
			1018	J	まちづくり入門
			1019	J	建築デザイン入門
BIOL	生物学	Biology	1000	J	生物学 - 基礎からの細胞生物学 -
			1010	J	基礎生物学D I
			1020	J	基礎生物学H
			1030	J	基礎生物学M
			1040	J	基礎生物学N
			1050	J	基礎生物学P
			1070	J	基礎化学
			1110	J	基礎生物学D II
			1130	J	生理学入門M
			1170	J	生化学入門
			1310	J	バイオテクノロジーと生命倫理
			1311	J	バイオテクノロジーの世界
			1312	J	環境とバイオテクノロジー
			1313	J	科学情報に惑わされない為の基礎知識
			1314	J	ミルクの科学
			1315	J	身の回りの微生物
			1316	J	生物と環境
			1317	J	生物学のパースペクティブ
			1320	J	ゲノムと発生のテクノロジー
			1321	J	遺伝と進化
1322	J	森林・木材科学概論			
1323	J	地域の自然と食材			
1600	J	基礎生物化学実験M			
1601	J	基礎生物学実験D			
1610	J	基礎生物学実験N			
CANT	文化人類学	Cultural Anthropology	1010	J	フィールドワーク入門 I
			1011	J	フィールドワーク入門 II
			1012	J	異文化/自文化研究へのいざない
			1013	J	沖縄社会文化論
CENG	土木工学	Civil Engeneering	1001	J	(理)地域の環境と防災

領域コード	領域名 (日本語)	領域名 (英語)	水準番号・個別番号	言語コード	授業題目
CHEM	化学	Chemistry	1000	J	化学－化学のしくみ－
			1010	J	化学の基礎
			1030	J	基礎化学Ⅰ・電子と有機化学
			1040	J	基礎化学Ⅰ・物理化学(化学平衡と反応速度論)
			1050	J	基礎化学Ⅰ・物理化学(平衡と反応速度)
			1060	J	基礎化学Ⅰ・化学結合論
			1070	J	基礎化学Ⅰ・化学結合論
			1080	J	基礎化学概論
			1120	J	基礎化学Ⅱ・原子と分子
			1130	J	基礎化学Ⅱ・有機化学(ライフサイエンスの基礎)
			1140	J	基礎化学ⅡA・有機化学(ライフサイエンスの基礎)
			1150	J	基礎化学ⅡB・有機化学(ライフサイエンスの基礎)
			1210	J	基礎化学Ⅲ・細胞生物化学の基礎
			1321	J	生活と化学
			1600	J	基礎化学実験
			1610	J	基礎化学実験
			1620	J	基礎化学実験
			1630	J	基礎化学実験
CHIN	中国語学	Chinese Linguistics	1010	R	中国語入門
			1020	R	中国語初級
DENT	歯学	Dentistry	2000	J	(歯)口腔と健康
			2010	J	(歯)歯学概論
ECON	経済学	Economics	1010	J	ゲーム理論入門
			1012	J	経営学入門
			1013	J	経済学入門
			1014	J	財政制度入門
			1015	J	食の地域経済学
			1016	J	人口経済学入門
			1017	J	地方行政経営論
			1018	J	中東経済入門(第二次世界大戦後の政治と経済)
			1019	J	中東経済入門-歴史と文化基盤-
			1020	J	日本農業を考える
			1021	J	貧困の経済学
			EDUC	教育学	Education
1011	J	現代社会における生涯学習の諸相－日本と世界－			
1020	J	大学教育と学び入門			
EENG	電気電子工学	Electrical and Electronic Engineering	1000	J	(理)電気電子工学概論
ENGL	英語学	English Linguistics	1010	B	基盤英語
			1020	B	主題別英語
			1030	E	発信型英語
EPSC	地球惑星科学	Earth and Planetary Science	1320	J	プレートテクトニクス
			1321	J	岩石と鉱物
			1322	J	気象災害を防ぐ
			1323	J	身の回りの地球科学
			1324	J	地球と地層の科学
			1325	J	地球の科学
			1326	J	地震・火山災害を防ぐ
FMHC	医療基盤教育	Fundamental Medical and Health Care Education	1000	J	医学心理行動学
			1010	J	医と法・倫理
			1020	J	実験動物学・放射線概論
			1030	J	(医)医療情報処理学入門
			1040	J	(医)放射線医学入門
			1050	J	(医)臨床検査学入門
FREN	フランス語学	French Linguistics	1010	R	フランス語入門
			1020	R	フランス語初級

領域コード	領域名 (日本語)	領域名 (英語)	水準番号・個別番号	言語コード	授業題目
GERM	ドイツ語学	German Linguistics	1010	R	ドイツ語入門
			1020	R	ドイツ語初級
GLOB	グローバル化教育	Global Education	1000	J	「モラエスの徳島」～グローバルイズムと異邦人～ (eラーニング科目(知ブラe))
			1010	E	Global Communication - Group communication for global society -
			1020	B	Global Communication - Peer learning on culture of Tokushima -
			1030	B	Global Communication - Peer learning on science -
			1040	E	Global Communication - Peer learning with foreign students -
			1050	E	Global Communication - Peer learning with foreign students and citizens -
			1060	E	Global Communication - Traditional art craft -
			1070	B	Global Communication - Volunteer experience in local community -
			1080	B	グローバル・コミュニケーションプロジェクト
			1090	B	グローバル化時代の地域医療を考える
			1100	B	グローバル化社会と異文化コミュニケーション
			1110	B	グローバル時代の教養を考える
			1120	B	グローバル社会と医療
			1130	B	グローバル社会における医療の課題
			1140	B	グローバル社会に必要な異文化理解のためにⅠー多文化共生社会を考えるー
			1150	B	グローバル社会に必要な異文化理解のためにⅡー異文化から学ぶ共生社会ー
			1160	B	グローバル社会に必要な教養とは何か
			1170	B	グローバル社会に必要な地域医療とは
			1180	B	異文化交流から学ぶグローバル化
			1190	B	異文化交流体験から何を学ぶのか
1200	J	国際交流の扉を拓(ひら)く			
1210	J	国際協力論 -この貧困と紛争の尽きない世界で-			
HGEO	人文地理学	Human Geography	1010	J	世界遺産が語る地理と歴史
			1011	J	地球環境問題
			1012	J	地理空間情報と人間社会
			1013	J	統計データからみる徳島県
			1014	J	日本図の歴史
HIST	史学	History	1010	J	20世紀前半の中国
			1011	J	20世紀後半の中国
			1012	J	アジアの近代と日本
			1013	J	アメリカ社会の形成と展開
			1014	J	アメリカ社会の諸問題
			1015	J	現代世界の展開Ⅰ
			1016	J	現代世界の展開Ⅱ
			1017	J	古代・中世日本の社会
			1018	J	江戸時代後期の社会変動と明治維新
			1019	J	考古学概論Ⅰ
			1020	J	考古学概論Ⅱ
			1021	J	戦国時代から近世社会への変化
			1022	J	東アジア考古学概論Ⅰ
			1023	J	東アジア考古学概論Ⅱ
			1024	J	東洋の知識人
			1025	J	日本の古代史

領域コード	領域名 (日本語)	領域名 (英語)	水準番号・個別番号	言語コード	授業題目
HSSC	健康・スポーツ科学	Health/Sports Science	1010	J	ウェルネス総合演習
HUCO	ヒューマンコミュニケーション	Human Communication	1010	J	乳幼児との交流から学ぶ
			1012	J	社会人としてのマナーを学ぶ
			1013	J	コミュニケーションの基礎を学ぶ
INFO	情報学	Infomatics	1010	J	情報科学入門
INNV	イノベーション	Innovation	1000	J	「つたえること」と「ものづくり」- 藍染めの科学-
			1010	J	「つたえること」と「ものづくり」- 科学と遊ぼう-
			1020	J	iPhoneアプリ開発入門
			1030	J	インタラクティブシステムデザイン
			1040	J	サービス・ラーニング
			1050	J	スチューデント・アンバサダー
			1060	J	行動調査研究プロジェクト
			1070	J	最新の酵素学が切り開く疾患生命科学研究の世界
			1080	J	イノベーション思考入門
			1090	J	知的財産法入門
INTC	歴史と文化	History and Culture	1000	J	空海と歩く〜歩き遍路の世界〜
			1010	J	日本におけるドイツ兵捕虜1914-1920-四国の収容所を中心に- (eラーニング科目 (知ブラe))
			1020	J	ユーラシア大陸における人と金属生産の関わり (eラーニング科目 (知ブラe))
			1030	J	香川の文化と歴史 (eラーニング科目 (知ブラe))
INTH	人間と生命	Humanity and Life	1000	J	行動観察から行動科学へ
			1010	J	社会観の探究
			1020	J	生命倫理と現代社会 I
			1030	J	生命倫理と現代社会 II
			1040	J	知の探訪 (eラーニング科目 (知ブラe))
			1050	J	タンパク質で生命を斬る (eラーニング科目 (知ブラe))
INTL	生活と社会	Living and Society	1000	J	香川を学ぶ (eラーニング科目 (知ブラe))
			1010	J	生命保険を考える
			1020	J	地域コンテンツと知財管理 (eラーニング科目 (知ブラe))
			1030	J	学校教員の世界 (eラーニング科目 (知ブラe))
			1040	J	現代科学と研究倫理 (eラーニング科目 (知ブラe))
			1050	J	身体・精神・発達障害へのサポート- 私たちにできることを考える-
			1060	J	憲法と市民自治
INTT	自然と技術	Science and Technoloty	1000	J	サイエンスリテラシーの化学 (eラーニング科目 (知ブラe))
			1010	J	科学技術と持続可能な社会
			1020	J	科学技術と倫理
			1030	J	教養としての統計
			1040	J	災害に備える
			1050	J	災害を知る
			1060	J	資源と環境のはなし
			1070	J	自然放射線と放射線科学
			1080	J	情報のいろは (eラーニング科目 (知ブラe))
			1090	J	情報メディアと教育
			1100	J	情報基盤の運用技術について考える
1110	J	情報ネットワーク論 (eラーニング科目 (知ブラe))			

領域コード	領域名 (日本語)	領域名 (英語)	水準番号・個別番号	言語コード	授業題目
JACU	日本事情	Japanese Culture	JACU1011	J	日本事情Ⅰ
			JACU1012	J	日本事情Ⅱ
			JACU1013	J	日本事情Ⅲ
			JACU1014	J	日本事情Ⅳ
JPNL	日本語学	Japanese Linguistics	JPNL1011	J	日本語1
			JPNL1012	J	日本語2
			JPNL1013	J	日本語3
			JPNL1014	J	日本語4
			JPNL1015	J	日本語5
			JPNL1016	J	日本語6
			JPNL1017	J	日本語7
			JPNL1018	J	日本語8
LAWS	法学	Law	1010	J	現代社会と法
			1011	J	法学入門
			1012	J	会社法入門
			1014	J	消費者法
			1015	J	民法入門
			1016	J	憲法と人権
			1017	J	憲法と人権Ⅰ
			1018	J	憲法と人権Ⅱ
LING	言語学	Linguistics	1010	J	世界の中の日本語
			1011	J	日本語の音声
			1012	J	日本語の敬語
LITR	文学	Literature	1010	J	ジークフリート伝説と芸術作品
			1011	J	ドイツ・北欧の伝説とオペラ
			1012	J	ドイツの伝説と英雄叙事詩
			1013	J	トリスタン伝説と芸術作品
			1014	J	中国近世小説の形成と展開
			1015	J	能・狂言・文楽・歌舞伎
			1016	J	和歌から俳諧, 俳諧から俳句へ
			1017	J	近現代文学の世界Ⅰ
			1018	J	近現代文学の世界Ⅱ
MATH	数学	Mathematics	1000	J	数学
			1010	J	医療情報処理
			1020	J	線形代数学Ⅰ
			1030	J	統計学
			1040	J	微分積分学
			1050	J	微分積分学Ⅰ
			1120	J	線形代数学Ⅱ
			1150	J	微分積分学Ⅱ
			1320	J	数理の世界
			1321	J	数理科学の世界
MEEN	機械工学	Mechanical Engineering	1000	J	(理)機械工学概論
MESC	医科学	Medical Science	1000	J	(医)生命・健康・病気(1)
NASC	自然科学ゼミナール	Natural Science Seminar	1010	J	ゼミナール「くすりの体内動態」
			1320	J	ゼミナール「ジオパーク」
			1321	J	ゼミナール「生命科学への誘い」
OHWD	口腔保健学 (歯科衛生)	Oral Health and Welfare(Dental Hygiene)	2010	J	(歯)医療情報処理

領域コード	領域名 (日本語)	領域名 (英語)	水準番号・個別番号	言語コード	授業題目
PHIL	哲学	Philosophy	1010	J	「知覚・言語・文化/『人間科学の哲学』を読む」
			1011	J	中国儒教思想史
PHYS	物理学	Physics	1000	J	物理学
			1010	J	基礎物理学Ⅰ・物理学概論
			1020	J	基礎物理学・力学概論
			1030	J	基礎物理学・電磁気学概論
			1040	J	力学及び熱力学
			1110	J	基礎物理学Ⅱ・物理学概論
			1320	J	原子核・素粒子物理学の最先端
			1321	J	現代天文学への招待
			1322	J	現代物理学の世界
			1323	J	身のまわりの物性科学
			1325	J	物理学実験室としての宇宙：星と銀河に関わる天文学の基礎
			1600	J	基礎物理学実験
POLT	政治学	Politics	1010	J	市民と政治
			1011	J	国際政治学入門
			1012	J	政策学入門
			1013	J	政治とメディア
PSYC	心理学	Psychology	1010	J	基礎心理学入門
			1011	J	自己理解を深める心理学
			1012	J	心理学概説
			1013	J	心理学概論
			1014	J	心理学基礎
			1015	J	心理学入門
			1016	J	心理学要説
1017	J	生体の統合機能			
REGN	地域科学	Regional Sciences and Technologies	1000	J	ボランティアリーダーと語る地域社会
			1010	J	ボランティア活動から学ぶグローバル社会と地域社会
			1020	J	地球環境と持続可能な社会
			1030	J	徳島を考える
			1040	J	埋もれた文化遺産Ⅰ
			1050	J	埋もれた文化遺産Ⅱ
			1060	J	ボランティア・パスポート入門
			1070	J	瀬戸内海論(eラーニング科目(知ブラe))
1080	J	瀬戸内地域活性化政策(eラーニング科目(知ブラe))			
SOC1	社会学	Sociology	1010	J	ボランティア実践
			1011	J	移民から世界をみる
			1012	J	社会学のパースペクティブ
			1013	J	政治と社会
1014	J	都市の人間関係			
SSCS	社会科学ゼミナール	Social Science Seminar	1010	J	ゼミナール「社会科学の夢」
SSKL	スタディスキル	Study Skills	1000	J	MOT(技術経営)概論～大学の技術と経営について～
			1010	J	この良さをわかってほしい
			1020	J	研究支援職入門～リサーチアドミニストレーター・コーディネーター概論～
			1030	J	読書コミュニケーションへのいざない～ビブリオバトルをやるう！～
			1040	J	読書コミュニケーションへのいざない～読書の新しい愉しみ方～
			1050	J	名著講読―世界の見方～文学作品や科学随筆を読む―
1060	J	名著講読―未知との出会い～文学作品や随筆を読む―			
UNIV	大学入門講座	University	0100	J	SIH道場～アクティブ・ラーニング入門～