

主題科目

《原則》

☆同一講義題目の授業を再度修得しても、卒業単位として計算されない。
 ☆講義題目の末尾に付している「イ・ロ・ハ…」の記号は、同一内容であるので1科目しか修得できない。

領域Ⅰ「経済・社会・文化」

講義題目	水準・分野	DFI教育との関連	単位数	期間	曜日 校時	担当教員	時間割コード	備考
名画を読むー美術史入門ー	B2THM	D	1	3Q	木1	古草	000101	(注)3
教養としての書道実技	B2THM	D	1	1Q	月5	小西(憲)	000102	(注)3
現代の美術表現	B2THM	D	1	4Q	木1	吉川(暢)	000103	(注)3
幼児教育から見える日本の文化と子どもたちの育ち	B2THM	D	1	3Q	金1	松井(剛)	000104	
日本の歴史と現代社会	B2THM	D	1	1Q	火2	鈴木(正)	000105	(注)3
学習環境の現在と未来	B2THM	D	1	1Q	月5	笹屋	000106	高校生公開講座
特別支援教育とは 一誰一人取り残さない社会のためにー	B2THM	D	1	1Q	金1	坂井・山本(木)	000107	
平安日記文学研究	B2THM		1	3Q	火2	北原	000108	
転換期労働法・社会保障法の課題A	B2THM		1	3Q	火2	細谷	000109	
転換期労働法・社会保障法の課題B	B2THM		1	4Q	火2	細谷	000110	
民事法と民事手続法入門	B2THM		1	3Q	木1	春日川	000111	
倒産法入門	B2THM		1	4Q	木1	春日川	000112	
経済学の歴史	B2THM	D	1	1Q	火2	沖	000113	
古典で学ぶ経済学	B2THM	D	1	2Q	火2	沖	000114	
経済学の考え方	B2THM	D	1	3Q	金2	福村	000115	
都市経済学入門	B2THM	D	1	4Q	金2	福村	000116	
グローバル化と世界経済	B2THM	D	1	3Q	月5	山ノ内	000117	
グローバル化と日本経済	B2THM	D	1	4Q	月5	山ノ内	000118	
経営戦略(ベーシック)	B2THM	D	1	1Q	木5	西中	000119	
経営戦略(アドバンス)	B2THM	D	1	2Q	木5	西中	000120	
株式・債券の仕組み	B2THM	D	1	3Q	火2	早木	000121	
市場と感情の科学	B2THM	D	1	4Q	火2	早木	000122	
アントレプレナーシップ(実践編)	B2THM	D	1	4Q	火2	板谷・山本(靖)	000123	
プロジェクトさぬき イ	B2THM	D	1	1Q	月5	ロン・高水・塩井	000124	(注)3 「国際」
プロジェクトさぬき ロ	B2THM	D	1	3Q	月5	ロン・高水・塩井	000125	(注)3 「国際」
Leading Edge Issues in Kagawa University イ	B2THM	D	1	2Q	月5	ロン・高水・塩井	000126	「国際」
Leading Edge Issues in Kagawa University ロ	B2THM	D	1	4Q	月5	ロン・高水・塩井	000127	「国際」
オリンピックの歴史と文化	B2THM		1	2Q	金1	石川(雄)	000128	
ヨーロッパの音楽祭の歴史と展望A	B2THM		1	3Q	月1	最上	000129	「国際」
ヨーロッパの音楽祭の歴史と展望B	B2THM		1	4Q	月1	最上	000130	「国際」
損害保険を考える	B2THM	R	1	1Q	木5	寺尾・※及川	000131	
生命保険を考える	B2THM	D/R	1	2Q	木5	寺尾・※菊地	000132	
海外体験型異文化コミュニケーションⅠ	B2THM	D	1	3Q	金2	ロン・高水	000133	「国際」
サーバント・リーダー養成入門Ⅰ	B2THM	D	1	2Q	月5	早川	000134	「国際」
差別とマイノリティ	B2THM	D	1	2Q	火1	小坂	000135	
マイノリティのライフストーリー	B2THM	D	1	3Q	火1	小坂	000136	

(注)1:担当教員の※印は、非常勤講師を示す。

(注)2:備考欄の「国際」は、グローバル教育に関連する科目を示す。

(注)3:2022年度以前入学者は、講義題目が変更しているので、別表「講義題目対応表」(24ページ参照)を確認し、既に単位修得した科目に対応する科目は履修しないこと。

主題科目

社会デザインとマイノリティ問題	B2THM	D	1	4Q	火1	小坂	000137	
はじめて学ぶDRI イ	B2THM	D/R/I	1	1Q	火1	小坂・西本	000138	
はじめて学ぶDRI ロ	B2THM	D/R/I	1	3Q	/	小坂・西本	000139	時間外講義一覧表 118ページ参照
知ブラe科目 日本におけるドイツ兵捕虜1914-1920-四国の収容所を中心に-	B2THM		2	後	/	※井戸	000140	時間外講義一覧表 118ページ参照
知ブラe科目 モラエスの徳島-グローバリズムと異邦人-	B2THM		2	後	/	※金西(計)	000141	時間外講義一覧表 118ページ参照
知ブラe科目 ユーラシア大陸における人と金属生産の関わり	B2THM		1	後	/	※村上(恭)	000142	時間外講義一覧表 118ページ参照
知ブラe科目 絵本の研究	B2THM		2	前	/	※余郷・※平川	000143	時間外講義一覧表 118ページ参照
知ブラe科目 マンガと社会	B2THM		2	前	/	※岩崎	000144	時間外講義一覧表 118ページ参照

領域Ⅱ「思考・行動・生活」

講義題目	水準・分野	DRI教育との関連	単位数	期間	曜日 校時	担当教員	時間割コード	備考
心の健康と援助—臨床心理学の観点から—A	B2THM	D	1	3Q	金2	林(智)・山田(俊)	000201	(注)3
心の健康と援助—臨床心理学の観点から—B	B2THM	D	1	4Q	月5	竹森・橋本	000202	(注)3
「教育」と「情報/ICT」について考えよう	B2THM		1	2Q	金1	松下(幸)	000203	
現代社会の問題について道徳的な視点から考える	B2THM	D	1	1Q	木5	植田・清水(顕)	000204	高校生公開講座
子どもの視座から教育を考える	B2THM	D	1	4Q	木5	山岸	000205	高校生公開講座
栄養学のすすめ	B2THM	D	1	2Q	金2	畦	000206	
こころからだの科学	B2THM	D	1	4Q	金2	鎌野	000207	(注)3
筋肉の科学	B2THM		1	3Q	金2	石川(雄)	000208	(注)3
人を動かすロジカルコミュニケーション	B2THM	D/R/I	1	4Q	火1	山中(隆)	000209	
知ブラe科目 大学教育を考える	B2THM		2	後	/	※吉田(博)	000210	時間外講義一覧表 118ページ参照
知ブラe科目 現代科学と研究倫理	B2THM		2	後	/	※金西(計)	000211	時間外講義一覧表 118ページ参照
知ブラe科目 文化心理学入門	B2THM		1	後	/	※金西(計)	000212	時間外講義一覧表 118ページ参照
知ブラe科目 学校とICT教育	B2THM		1	前	/	※竹口(幸)	000213	時間外講義一覧表 118ページ参照

領域Ⅲ「産業・技術・都市」

講義題目	水準・分野	DRI教育との関連	単位数	期間	曜日 校時	担当教員	時間割コード	備考
情報数学の基礎	B2THM		1	3Q	木4	堀川	000301	(注)3
エクセルによる基本統計解析	B2THM		1	3Q	木5	堀川	000302	高校生公開講座
コンピューターシミュレーションの現在と未来	B2THM	D	1	2Q	火2	竹内(謙)	000303	
モノづくり概論	B2THM	D	1	1Q	木1	吉村	000304	
植物のバイオセンシング -作物の収量増大~水資源の有効利用-	B2THM	D	1	2Q	火2	下川	000305	
地方都市と交通 -自動運転技術の役割-	B2THM	D	1	2Q	金2	堤(成)	000306	
ヒューマンコミュニケーション	B2THM	D	1	2Q	金2	山田(貴)	000307	
知ブラe科目 コンピュータと教育 その1	B2THM	I	1	1Q	/	林(敏)	000308	時間外講義一覧表 118ページ参照
知ブラe科目 コンピュータと教育 その2	B2THM	I	1	2Q	/	林(敏)	000309	時間外講義一覧表 118ページ参照
知ブラe科目 高度情報化社会の歩き方	B2THM	I	1	3Q	/	後藤田・藤本	000310	時間外講義一覧表 118ページ参照
知ブラe科目 地域コンテンツと知財管理 その1	B2THM		1	3Q	/	林(敏)・藤本・※村井	000311	時間外講義一覧表 118ページ参照
知ブラe科目 地域コンテンツと知財管理 その2	B2THM		1	4Q	/	林(敏)・藤本・※村井	000312	時間外講義一覧表 118ページ参照
知ブラe科目 飛行機はなぜ飛ぶのか	B2THM		1	後	/	※岩本(幸)	000313	時間外講義一覧表 118ページ参照
知ブラe科目 身の回りの放射線	B2THM		1	後	/	※岡野(聡)	000314	時間外講義一覧表 118ページ参照

(注)1:担当教員の※印は、非常勤講師を示す。

(注)2:備考欄の「国際」は、グローバル教育に関連する科目を示す。

(注)3:2022年度以前入学者は、講義題目が変更しているため、別表「講義題目対応表」(24ページ参照)を確認し、既に単位修得した科目に対応する科目は履修しないこと。

主題科目

領域Ⅳ「生命・環境・地球」

講義題目	水準・分野	DRi教育との関連	単位数	期間	曜日 校時	担当教員	時間割コード	備考
身の回りの環境問題A	B2THM		1	1Q	金2	古川	000401	(注)3
身の回りの環境問題B	B2THM		1	2Q	金2	古川	000402	(注)3
加工食品と食生活	B2THM	D	1	2Q	木5	小川	000403	
毒の科学	B2THM		1	4Q	金2	川村	000404	(注)3
実感する化学	B2THM		1	2Q	火1	鈴木(利)	000405	
農業バイオテクノロジー	B2THM	D	1	2Q	火2	野村	000406	
微生物バイオテクノロジーの展開	B2THM	D	1	3Q	月1	渡邊(彰)	000407	
日常生活の中の生命科学	B2THM	D	1	3Q	木1	末吉	000408	
未来の食料生産を考える～みんなで食べる幸せとは何か？	B2THM		1	1Q	火2	松本(由)	000409	
生命科学と生物情報	B2THM		1	1Q	火2	望月	000410	
酵素とヒトの暮らし	B2THM		1	3Q	木5	加藤(志)	000411	高校生公開講座
健康と疾病	B2THM		1	4Q	木5	星野(克) 他	000412	
健康を支えるからだの仕組み	B2THM		1	4Q	月1	平野(勝) 他	000413	(注)3
微生物と健康	B2THM		1	4Q	月5	桑原 他	000414	(注)3
基礎から学ぶ生命科学	B2THM		1	1Q	火1	宇山・佐々木	000415	
環境と生活の化学	B2THM	D	1	3Q	木5	和田・中北	000416	
若年層の疾病と健康管理A	B2THM	D	1	1Q	木5	横平 他	000417	(注)3
若年層の疾病と健康管理B	B2THM	D	1	2Q	木5	横平 他	000418	(注)3
身体の恒常性とその破綻によって生じる疾患に対する治療	B2THM		1	1Q	月5	西山(成) 他	000419	(注)3
文系学生のための人体解剖学	B2THM	D	1	3Q	月1	荒木 他	000420	
海外渡航と健康	B2THM		1	3Q	火2	新井	000421	
身のまわりの物質と健康	B2THM		1	4Q	木1	木下 他	000422	
心と体の健康	B2THM	D	1	4Q	火2	塩田・谷本(公)	000423	(注)3
瀬戸内海の環境と諸課題	B2THM	D	1	3Q	木5	多田(邦) 他	000424	(注)3 高校生公開講座
瀬戸内海の環境と保全	B2THM	D	1	4Q	木5	多田(邦) 他	000425	(注)3 高校生公開講座
国際協力論A	B2THM	D	1	3Q	木5	尾上	000426	(注)3 「国際」
国際協力論B	B2THM	D	1	4Q	木5	尾上	000427	(注)3 「国際」
知ブラe科目 太陽光利用型植物工場における知能的農作物生産	B2THM		1	後		※藤内	000428	時間外講義一覧表 118ページ参照
知ブラe科目 タンパク質で生命を斬る	B2THM		2	後		※澤崎	000429	時間外講義一覧表 118ページ参照
知ブラe科目 気象学入門	B2THM		2	前		※佐々	000430	時間外講義一覧表 118ページ参照
知ブラe科目 昆虫と環境	B2THM		1	後		※小西(和)	000431	時間外講義一覧表 118ページ参照
知ブラe科目 人工魚礁の開発と環境保全	B2THM		1	2Q		末永	000432	時間外講義一覧表 118ページ参照
知ブラe科目 知の探訪	B2THM		2	後		※金西(計)	000433	時間外講義一覧表 118ページ参照

(注)1:担当教員の※印は、非常勤講師を示す。

(注)2:備考欄の「国際」は、グローバル教育に関連する科目を示す。

(注)3:2022年度以前入学者は、講義題目が変更しているため、別表「講義題目対応表」(24ページ参照)を確認し、既に単位修得した科目に対応する科目は履修しないこと。

主題科目

《原則》

☆同一講義題目の授業を再度修得しても、卒業単位として計算されない。
 ☆講義題目の末尾に付している「イ・ロ・ハ…」の記号は、同一内容であるので1科目しか修得できない。

「特別主題(地域)」

講義型科目

講義題目	水準・分野	DRU教育との関連	単位数	期間	曜日 校時	担当教員	時間割コード	備考
防災リテラシー養成講座(災害を知る)A	B2THM	D/R	1	1Q	木5	磯打・野々村・山中(稔)・寺尾(徹)・井面	000701	(注)2・3
防災リテラシー養成講座(災害を知る)B	B2THM	D/R	1	2Q	木5	磯打・野々村・山中(稔)・寺尾(徹)・井面	000702	(注)2・3
知ブラe科目 四国の歴史と文化 その1 歴史編	B2THM		1	1Q	/	守田・林(敏)・藤本	000703	時間外講義一覧表 118ページ参照
知ブラe科目 四国の歴史と文化 その2 文化編	B2THM		1	2Q	/	渡邊(史)・林(敏)・藤本	000704	時間外講義一覧表 118ページ参照
知ブラe科目 四国の地域振興 その1	B2THM		1	3Q	/	林(敏)・藤本	000705	時間外講義一覧表 118ページ参照
知ブラe科目 四国の地域振興 その2	B2THM		1	4Q	/	林(敏)・藤本	000706	時間外講義一覧表 118ページ参照
知ブラe科目 四国の自然環境と防災 その1	B2THM		1	3Q	/	寺尾(徹)・林(敏)・藤本	000707	時間外講義一覧表 118ページ参照
知ブラe科目 四国の自然環境と防災 その2	B2THM		1	4Q	/	寺尾(徹)・林(敏)・藤本	000708	時間外講義一覧表 118ページ参照
知ブラe科目 香川の文化と歴史	B2THM		1	2Q	/	藤本・※山田(香)	000709	時間外講義一覧表 118ページ参照
知ブラe科目 香川を学ぶ	B2THM		1	3Q	/	藤本・林(敏)	000710	(注)3 時間外講義一覧表 118ページ参照

実践型科目

講義題目	水準	DRU教育との関連	単位数	期間	曜日 校時	担当教員	時間割コード	備考
防災コンピテンシー養成講座(災害に備える)	B2THM	D/R	2	後	木5	磯打・野々村・井面・中島(美)・黒田	000801	(注)2
地域活動	B2THM	D	2	前	火2	平(篤)・青山	000802	
キャリアデザインと地域貢献A	B2THM	D	2	前	集中	原(瑞)	000803	(注)3
キャリアデザインと地域貢献B	B2THM	D	2	後	月5	原(瑞)	000804	(注)3
香川で学ぶ地域・地場産業体験 イ	B2THM	D	2	前	木1	神田・梅津	000805	(注)3
香川で学ぶ地域・地場産業体験 ロ	B2THM	D	2	後	木1	神田・梅津	000806	(注)3
香川で学ぶ地域・地場産業体験 ハ	B2THM	D	2	前	集中	神田・梅津	000807	(注)3
地域をデザインする	B2THM	D	1	前	集中	神田・梅津	000808	
コミュニティデザイン入門	B2THM	D	2	前	木5	神田・梅津	000809	
コミュニティデザイン実習	B2THM	D	2	後	木5	神田・梅津	000810	
瀬戸内国際芸術祭とマイノリティ問題	B2THM	D	2	前	金2	小坂	000811	
瀬戸内地域活性化プロジェクト イ	B2THM	D	2	前	月5	原(直)・神田・大村・梅津	000812	
瀬戸内地域活性化プロジェクト ロ	B2THM	D	2	後	月5	原(直)・神田・大村・梅津	000813	
地域での防犯を考える	B2THM	D	2	前	火2	大久保・西本	000814	
里海から地域の暮らしを考える	B2THM	D	2	前	木1	大村	000815	

「特別主題(数理・DS)」

講義題目	水準	DRU教育との関連	単位数	期間	曜日 校時	担当教員	時間割コード	備考
知ブラe科目 データ利活用とオープンイノベーションで創る未来のまちづくり	B2THM		1	3Q	/	米谷	000901	時間外講義一覧表 119ページ参照
知ブラe科目 データサイエンスを活用した防災・危機管理	B2THM	R/I	1	3Q	/	野々村・金田・寺尾(徹)・梶谷(義)	000902	時間外講義一覧表 119ページ参照
知ブラe科目 レジリエントな社会の構築とコンピューターシミュレーション	B2THM	R/I	1	3Q	/	吉田(秀)・岡崎・宮本・地元	000903	時間外講義一覧表 119ページ参照
知ブラe科目 災害とデータサイエンス	B2THM	R/I	1	3Q	/	石塚(正)・※白木・磯打・竹之内	000904	時間外講義一覧表 119ページ参照

(注)1:担当教員の※印は、非常勤講師を示す。

(注)2:創造工学部 防災・危機管理コースの学生は、特別主題(地域)講義型科目「防災リテラシー養成講座(災害を知る)A」、「防災リテラシー養成講座(災害を知る)B」及び特別主題(地域)実践型科目「防災コンピテンシー養成講座(災害に備える)」は事務で一括履修登録を行うので、履修登録しないこと。

(注)3:2022年度以前入学者は、講義題目が変更しているため、別表「講義科目対応表」(24~25ページ参照)を確認し、既に単位修得した科目に対応する科目は履修しないこと。