

主題科目

《原則》

☆修得済みの同一講義科目の授業は、再度履修できない。
 ☆講義科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。
 ☆授業名の末尾に付しているA・Bは異なった内容であるので両方とも修得できる。

領域 I「経済・社会・文化」

講義科目	水準・分野	DRi教育との関連	単位数	期間	曜日 校時	担当教員	講義コード	備考
名画を読む-美術史入門-	B2THM	D	1	3Q	木1	古草	0B10001-1	
特別支援教育とは -誰一人取り残さない社会のために-	B2THM	D	1	1Q	金2	坂井、山本(木)	0B10002-1	
学習環境の現在と未来	B2THM	D	1	1Q	月5	笹屋	0B10003-1	高校生公開講座
グループディスカッション研究	B2THM	D	1	3Q	火2	浅井	0B10004-1	
自然災害と法	B2THM		1	1Q	火1	鹿子嶋	0B10005-1	
日常生活と法	B2THM		1	1Q	火2	鹿子嶋	0B10006-1	
転換期労働法・社会保障法の課題A	B2THM		1	1Q	火2	細谷	0B10007-1	
転換期労働法・社会保障法の課題B	B2THM		1	2Q	火2	細谷	0B10008-1	
経済学の歴史	B2THM	D	1	1Q	木1	沖	0B10009-1	
古典で学ぶ経済学	B2THM	D	1	2Q	木1	沖	0B10010-1	
戦後の日本経済-戦後復興から東欧・ソ連の崩壊まで	B2THM	D	1	2Q	金2	岡田(徹)	0B10011-1	
福祉国家と地方財政A	B2THM	D	1	3Q	火2	加藤(美)	0B10012-1	
経営学入門	B2THM	D	1	2Q	木5	松下(元)	0B10013-1	
銀行と金融	B2THM	D	1	4Q	火2	繁本	0B10014-1	
会計学へのいざないA	B2THM		1	3Q	月5	井上	0B10015-1	
会計学へのいざないB	B2THM		1	4Q	月5	井上	0B10016-1	
プロジェクトさぬき イ	B2THM	D	1	1Q	月5	塩井・高水・呉	0B10017-1	「国際」
プロジェクトさぬき ロ	B2THM	D	1	3Q	月5	塩井・高水・呉	0B10017-2	「国際」
Leading Edge Issues in Kagawa University イ	B2THM	D	1	2Q	月5	高水・塩井・呉	0B10018-1	「国際」
Leading Edge Issues in Kagawa University ロ	B2THM	D	1	4Q	月5	高水・塩井・呉	0B10018-2	「国際」
オリンピックの歴史と文化	B2THM		1	2Q	金1	石川(雄)	0B10019-1	
損害保険を考える	B2THM	D/R	1	3Q	月5	三宅・※山田	0B10020-1	
生命保険を考える	B2THM	D/R	1	2Q	木5	三宅・※萩原	0B10021-1	
海外体験型異文化コミュニケーション I	B2THM	D	1	2Q	月5	和田、滝川、木下、植村	0B10022-1	
アジア農村社会	B2THM	D	1	4Q	月1	呉	0B10023-1	
サーバント・リーダー養成入門 I	B2THM	D	1	2Q	月5	早川、田村	0B10024-1	「国際」
差別とマイノリティ	B2THM	D	1	2Q	火2	小坂	0B10025-1	
マイノリティのライフストーリー	B2THM	D	1	3Q	火2	小坂	0B10026-1	
社会デザインとマイノリティ問題	B2THM	D	1	4Q	火2	小坂	0B10027-1	
はじめて学ぶDRi	B2THM	D	1	1Q	火1	小坂、西本	0B10028-1	(注)3
国際協力論A	B2THM	D	1	3Q	木5	木下	0B10029-1	「国際」 高校生公開講座
国際協力論B	B2THM	D	1	4Q	木5	木下	0B10030-1	「国際」
知ブラe科目 絵本の研究	B2THM		2	前	/	※余郷、※平川	0B10031-1	eラーニング型講義
知ブラe科目 マンガと社会	B2THM		2	前	/	※岩崎	0B10032-1	eラーニング型講義
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	/	※金西(計)	0B10033-1	eラーニング型講義
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)	0B10034-1	「国際」 eラーニング型講義

主題科目

領域Ⅰ「経済・社会・文化」

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	講義コード	備考
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)	0B10035-1	eラーニング型講義
知ブラe科目 高齢者福祉と地域	B2THM		1	後	/	※畠山	0B10036-1	eラーニング型講義

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	講義コード	備考
教養としての製本実技	B2THM	D	1	2Q	火2	伊	0B20001-1	
心の健康と援助 -臨床心理学の観点から- A	B2THM	D	1	3Q	金2	長谷、林(智)	0B20002-1	
臨床心理学入門	B2THM	D	1	4Q	月5	竹森、橋本(忠)	0B20003-1	(注)3
「教育」と「情報/ICT」について考えよう	B2THM	D	1	2Q	金1	松下(幸)	0B20004-1	
子どもの視座から教育を考える	B2THM	D	1	4Q	木5	山岸	0B20005-1	高校生公開講座
インクルーシブな学び	B2THM	D	1	3Q	木5	加藤(隆)	0B20006-1	
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)	0B20007-1	
くらしと金融	B2THM	D	1	1Q	火2	繁本	0B20008-1	
機能的食品と健康	B2THM	D	1	1Q	火2	米倉	0B20009-1	
心と身体の関係と医療	B2THM		1	2Q	月5	神原 他	0B20010-1	
ヒトのこころの育ちを学ぶ	B2THM	D	1	2Q	木1	鈴木(裕)	0B20011-1	
こころとからだの科学	B2THM	D	1	4Q	月5	泉川	0B20012-1	高校生公開講座
責任ある暮らしと消費	B2THM	D	1	3Q	木1	一色、土海	0B20013-1	
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)	0B20014-1	
協同組合概論	B2THM	D	1	3Q	火2	岡田(徹)	0B20015-1	
ファシリテーション入門	B2THM	D	1	3Q	金2	神田、梅津	0B20016-1	
知ブラe科目 学校とICT教育	B2THM		1	前	/	※竹口(幸)	0B20017-1	eラーニング型講義
知ブラe科目 大学教育を考える	B2THM		2	後	/	※吉田(博)	0B20018-1	eラーニング型講義
知ブラe科目 現代科学と研究倫理	B2THM		2	後	/	※金西(計)	0B20019-1	eラーニング型講義
知ブラe科目 文化心理学入門	B2THM		1	後	/	※金西(計)	0B20020-1	eラーニング型講義
知ブラe科目 初等中等教育における情報活用能力育成	B2THM		1	前	/	※長井(映)	0B20021-1	eラーニング型講義
知ブラe科目 社会認識と学校教育	B2THM		1	後	/	※伊藤(直)	0B20022-1	eラーニング型講義

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	講義コード	備考
様々な場所に潜む数学	B2THM	D	1	2Q	木5	石井(知) 他	0B30001-1	高校生公開講座
ロボットが開く省人化と軽労化による未来	B2THM	D	1	1Q	火2	前山	0B30002-1	
生活を豊かにする人間工学	B2THM	D	1	2Q	金2	鈴木(桂)	0B30003-1	
都市・建築物と環境・エネルギー・経済	B2THM	D	1	3Q	月1	山本(高)	0B30004-1	
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1	竹内(謙)	0B30005-1	
ヒューマンコミュニケーション	B2THM	D	1	2Q	金2	山田(貴)	0B30006-1	
知ブラe科目 コンピュータと教育 その1	B2THM	I	1	1Q	/	林(敏)	0B30007-1	eラーニング型講義
知ブラe科目 コンピュータと教育 その2	B2THM	I	1	2Q	/	林(敏)	0B30008-1	eラーニング型講義
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	0B30009-1	eラーニング型講義

主題科目

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	講義コード	備考
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、兒島、※村井	0B30010-1	eラーニング型講義
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、兒島、※村井	0B30011-1	eラーニング型講義
知ブラe科目 飛行機はなぜ飛ぶのか	B2THM		1	後	/	※岩本(幸)	0B30012-1	eラーニング型講義
知ブラe科目 身の回りの放射線	B2THM		1	後	/	※岡野(聡)	0B30013-1	eラーニング型講義
知ブラe科目 体験的に学ぶ生成AI	B2THM		1	前	/	※高畑	0B30014-1	eラーニング型講義

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	講義コード	備考
身の回りの環境問題A	B2THM	D	1	1Q	金1	古川	0B40001-1	
身の回りの環境問題B	B2THM	D	1	2Q	金1	古川	0B40002-1	
体の中ではたらく分子のしくみ	B2THM		1	4Q	木5	小森	0B40003-1	
微生物と発酵	B2THM	D	1	1Q	月5	松沢	0B40004-1	
植物科学入門	B2THM	D	1	1Q	月5	市村	0B40005-1	高校生公開講座
疾病の仕組みを考える	B2THM		1	2Q	火2	杉山	0B40006-1	
生物多様性	B2THM		1	4Q	火1	伊藤(文)	0B40007-1	
作物の生産と環境	B2THM		1	3Q	金2	豊田(正)	0B40008-1	
森林土壌の生態学	B2THM	D	1	4Q	金2	豊田(鮎)	0B40009-1	
園芸産物の収穫後の科学	B2THM		1	1Q	木5	小杉	0B40010-1	(注)3
日常生活の中の生命科学	B2THM	D	1	3Q	木1	末吉	0B40011-1	
健康と疾病	B2THM	D	1	3Q	木5	星野 他	0B40012-1	高校生公開講座
若年層の疾病と健康管理A	B2THM		1	1Q	木5	横平 他	0B40013-1	
若年層の疾病と健康管理B	B2THM		1	2Q	木5	横平 他	0B40014-1	
医学にかかわる化学	B2THM	D	1	3Q	木5	和田、中北、栗原	0B40015-1	
がんゲノム医療はがん治療からがん予防へ	B2THM	D	1	4Q	木5	隈元	0B40016-1	
人間と健康	B2THM	D	1	3Q	月5	中北、伊藤(日)	0B40017-1	
病気の成り立ち	B2THM	D	1	4Q	木5	門田	0B40018-1	
医療と生命倫理	B2THM	D	1	4Q	木1	村瀬、竹居	0B40019-1	
心と体の健康	B2THM	D	1	4Q	火2	山本(麻) 他	0B40020-1	
筋肉の科学	B2THM		1	3Q	金2	石川(雄)	0B40021-1	
瀬戸内海の環境問題と持続的利用	B2THM	D	1	3Q	木5	一見、山口(一)、末永、石塚(正)	0B40022-1	(注)3
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	0B40023-1	eラーニング型講義
知ブラe科目 タンパク質で生命を斬る	B2THM		2	後	/	※澤崎	0B40024-1	eラーニング型講義
知ブラe科目 昆虫と環境	B2THM		1	後	/	※吉富(博)	0B40025-1	eラーニング型講義
知ブラe科目 人工魚礁の開発と環境保全	B2THM		1	2Q	/	末永	0B40026-1	eラーニング型講義
知ブラe科目 知の探訪	B2THM		2	後	/	※金西(計)	0B40027-1	eラーニング型講義

(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)3:2025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」(23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》

- ☆修得済みの同一講義題目の授業は、再度履修できない。
- ☆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。
- ☆授業名の末尾に付しているA・Bは異なった内容であるので両方とも修得できる。

「特別主題(地域)」

講義型科目

講義題目	水準・分野	DRF教育との関連	単位数	期間	曜日校時	担当教員	講義コード	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、竹之内	0C100013-1	(注)2
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、宮本、梶谷、井面、中島、竹ノ内	0C100014-1	(注)2
防犯の心理学	B2THM		1	1Q	火2	大久保、西本	0C10019-1	(注)4
知ブラe科目 香川の文化と歴史	B2THM		1	2Q		藤本	0C100073-1	eラーニング型講義
知ブラe科目 香川を学ぶ	B2THM		1	3Q		藤本、林(敏)、兒島	0C100083-1	eラーニング型講義
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	0C100111-1	eラーニング型講義
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	0C100112-1	eラーニング型講義
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	0C100121-1	eラーニング型講義
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	0C100122-1	eラーニング型講義
知ブラe科目 四国の経済・産業	B2THM		1	3Q		林(敏)	0C10020-1	eラーニング型講義

実践型科目

講義題目	水準	DRF教育との関連	単位数	期間	曜日校時	担当教員	講義コード	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、井面、野々村	0C20001-1	(注)2
キャリアデザインと地域貢献A	B2THM	D	2	前	集中	中山	0C20002-1	(注)3 集中講義一覧表 116ページ参照
キャリアデザインと地域貢献B	B2THM	D	2	後	火1	中山	0C20003-1	(注)3
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、梅津	0C20010-1	
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、梅津	0C20010-2	
地域をデザインする	B2THM	D	1	前	集中	神田、梅津	0C20012-1	集中講義一覧表 116ページ参照
コミュニティデザイン入門	B2THM	D	2	前	木5	神田、梅津	0C20013-1	
コミュニティデザイン実習	B2THM	D	2	後	木5	神田、梅津	0C20014-1	
瀬戸内国際芸術祭とマイノリティ問題	B2THM	D	2	前	木1	小坂	0C20015-1	
香川で学ぶ地域・地場産業体験 イ	B2THM	D	2	前	木1	神田、梅津	0C20016-1	(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	0C20016-2	(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	0C20016-3	(注)3 集中講義一覧表 116ページ参照
地域での防犯を考える	B2THM	D	1	2Q	火2	大久保、西本	0C20017-1	(注)4
低学年向け職業・生活体験	B2THM	D	1	前期	集中	古川 他	0C20018-1	
大規模災害と避難所運営	B2THM		1	前期	集中	西成、松岡(久)	0C20019-1	

「特別主題(数理・DS)」

講義題目	水準	DRF教育との関連	単位数	期間	曜日校時	担当教員	講義コード	備考
地域課題理解・解決のための経済分析とデータ分析A	B2THM	D	1	1Q	月1	長町	0B50001-1	
地域課題理解・解決のための経済分析とデータ分析B	B2THM	D	1	2Q	月1	長町	0B50002-1	
数理・データサイエンス(PF香川)	B2THM	D	1	3Q		高橋(尚)、林(敏)、藤澤	0B50003-1	eラーニング型講義
知ブラe科目 データ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	0B50004-1	eラーニング型講義
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、寺尾(徹)、梶谷(義)、地元	0B50005-1	高校生公開講座 eラーニング型科目
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		岡崎、吉田(秀)、宮本、地元	0B50006-1	高校生公開講座 eラーニング型科目
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	0B50007-1	高校生公開講座 eラーニング型科目

(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「講義題目対応表」(23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。

(注)4:2023年度までに「地域での防犯を考える(2単位)」の単位修得した学生は、「防犯の心理学(1単位)」「地域での防犯を考える(1単位)」は履修できないので注意すること。