

## 平成30年度2学期 オープン・クラス開講科目リスト

以下の開講科目リストを参照頂き、お申し込みください。

### 【授業科目のレベル】

- A 入門的な内容であり、当該専門分野について特別な前提知識を要しないもの（対象：1年次学生～）
- B より進んだ内容であり、当該専門分野についての一定の基礎知識が必要となるもの（対象：2年次学生～）
- C 高度な内容であり、当該専門分野について系統立てた学習がなされていることを前提とするもの（対象：3～6年次学生）

- オープン・クラスは本学学生向け授業の開放であり、受講生のために特に開設されたものでないことをご了承ください
- 学生の履修申請状況により、受講または受入が出来ない場合もございます。お申し込み後、調整をさせて頂き、受講可能となりましたら、ご連絡いたします。ご了承のほどよろしくお願いいたします。
- 今年度は、本科目リストにある科目がオープン・クラスを実施する科目となります。開講科目リストに無い科目につきましては、受講生を受け入れることはできませんので、ご了承ください。

### 共通教育科目

授業科目	担当教員	曜日	時限	レベル	キャンパス	定員
自然科学の歴史	西岡 孝(理)ほか	月	2	A	朝倉	3
ビジネスのための中国理解	前西 繁成(全学教育機構)	月	4	A	朝倉	3
ジェンダーを考える	森田 美佐(教)	火	2	A	朝倉	3
高知の自然と地質資源	中川 昌治(理)	火	3	A	朝倉	3
非営利法人経営論入門	岩崎 保道(評価改革機構) ほか	火	4	A	朝倉	3
哲学を学ぶ	原崎 道彦(教)	水	1	A	朝倉	3
ライフサイエンスの世界	金 哲史(農)ほか	水	1	A	朝倉	3
憲法を学ぶ	岡田 健一郎(人)	水	2	A	朝倉	3
質的調査法	俣野 秀典(地)	木	1	A	朝倉	3
スポーツ科学講義A	常行 泰子(教)	木	2	A	朝倉	3
統計解析の基礎	湊 邦生(地)	木	3	A	朝倉	3
災害と生きる	原 忠(理)ほか	木	4	A	朝倉	3
市民生活と法	切詰 和雅(人)	木	4	A	朝倉	3
川と人の生活誌	森 明香(地域連携セ)	木	4	A	朝倉	3
高知の中小企業を知る	川竹 大輔(地域連携セ) ほか	木	5	A	朝倉	3
経済を考える	山崎 聡(教)	金	2	A	朝倉	3
体験する数学	小松 和志(理)	金	3	A	朝倉	3

生命の科学	益本 俊郎(農) 久保田 賢(農)	月	2	A	物部	3
量的研究法	寺崎 新一郎(人)	木	2	C	物部	3
林業史から考える森と人と文化	赤池 慎吾(地域連携セ)	木	3	A	物部	3

## 専門科目

授業科目	担当教員	曜日	時限	レベル	キャンパス	定員
人文社会科学部						
外国史研究の基礎	大櫛敦弘	月	2	A	朝倉	3
労働経済論	野崎華世	火	2	B	朝倉	3
宗教学概論Ⅱ	安藤恵崇	火	4	A	朝倉	3
考古学Ⅱ	宮里修	火	4	C	朝倉	3
地域社会学	肖紅燕	水	2	A	朝倉	3
中国言語文化論	高橋俊	水	2	A	朝倉	3
日本史概論Ⅱ	小幡 尚	木	2	B	朝倉	3
倫理学概論Ⅱ	武藤整司	木	3	A	朝倉	3
西洋古代思想論Ⅱ	安藤恵崇	木	4	B	朝倉	3
認知発達心理学	渡邊ひとみ	木	4	B	朝倉	3
大衆文化論	山下 興作	金	4	B	朝倉	3
教育学部						
専門演習Ⅱ	遠藤 隆俊	火	5	C	朝倉	3
日本文学史	武久 康高	水	2	A	朝倉	3
哲学特講	原崎 道彦	木	4	B	朝倉	10
東洋史特講	遠藤 隆俊	木	5	B	朝倉	5
日本画基礎	野角 孝一	木	5	A	朝倉	10
理学部/理工学部						
生物統計学	比嘉 基紀	月	1	C	朝倉	3
幾何学Ⅲ	下村 克己	月	2	C	朝倉	3
幾何学特論Ⅰ	小松 和志	月	2	C	朝倉	3
分離化学	蒲生 啓司	月	2	C	朝倉	3
応用機器分析学	松本 健司, 他	月	4	C	朝倉	3
解析学特論Ⅱ	小野寺 栄治	火	2	C	朝倉	3
固体物理学Ⅱ	西岡 孝	火	2	C	朝倉	3
代数学Ⅲ	土基 善文・福間慶明	火	3	C	朝倉	3

細胞生理学	奥田 一雄	火	3	B	朝倉	3
細胞分子生物学	富永 明, 他	水	2	B	朝倉	3
機器分析学	和泉 雅之, 杉山 茂, 越智 里香, 山崎 朋人	木	1	B	朝倉	3
解析学Ⅲ	諸澤 俊介	木	2	C	朝倉	3
熱力学※1	藤代 史	木	2	B	朝倉	3
統計数学Ⅲ	野村 昇	木	3	C	朝倉	3
有機化学Ⅱ	藤山 亮治	金	1	B	朝倉	3
海洋環境学	佐々木 邦夫	金	1	C	朝倉	3
量子力学Ⅱ	飯田 圭	金	2	C	朝倉	3
高分子化学	波多野 慎悟	金	2	C	朝倉	3
物理学概論	中村 亨	月	1	A	朝倉	3
生態学	三宅 尚	月	1	A	朝倉	3
細胞機能学Ⅱ	杉山 成	月	1	B	朝倉	3
解析力学	津江 保彦	月	2	B	朝倉	3
光機能創成化学	渡辺 茂	月	2	B	朝倉	3
地震学	大久保慎人	月	2	B	朝倉	3
動物系統学	遠藤広光	月	3	B	朝倉	3
物理探査法	村上英記	月	3	B	朝倉	3
理工系線形代数学	土基善文	月	4	A	朝倉	3
一変数の微分積分	諸澤 俊介	月	4	B	朝倉	3
先端機器分析学Ⅰ	松本他 全5名	月	4	B	朝倉	3
古地磁気学	山本裕二	月	4	B	朝倉	3
科学者・技術者倫理	笹原 克夫	月	5	A	朝倉	3
力学Ⅰ	津江 保彦	火	1	A	朝倉	3
生物学概論	湯浅 創, 砂長 毅	火	1	A	朝倉	3
地球科学概論	中川 昌治, 他	火	1	A	朝倉	3
微分方程式	小野寺栄治	火	1	B	朝倉	3
生体分子機能工学	和泉雅之	火	1	B	朝倉	3
理工系微分積分学	三角 淳	火	2	B	朝倉	3
細胞生物学	峯 一郎	火	2	A	朝倉	3
基礎無機化学	米村 俊昭	火	2	A	朝倉	3
化学概論	中野 啓二, 小崎 大輔	火	3	A	朝倉	3
位相空間論	小松和志	火	3	B	朝倉	3
生物圏進化学	近藤・奈良	火	3	C	朝倉	3
無機化学Ⅱ	米村俊昭	火	3	B	朝倉	3
確率統論	野村昇	火	4	B	朝倉	3
物性科学序論	加藤治一	水	2	B	朝倉	3
気象学	村田文絵	水	2	B	朝倉	3
物理化学Ⅰ	島内理恵	木	1	B	朝倉	3
細胞構造構築学	関田諭子	木	1	B	朝倉	3

連続体力学	佐々浩司	木	2	B	朝倉	3
分析化学Ⅱ	森 勝伸	木	2	B	朝倉	3
脊椎動物学	佐々木邦夫	木	2	B	朝倉	3
線形代数学Ⅰ	福間 慶明	木	3	B	朝倉	3
電磁気学Ⅱ	斎藤卓也	木	3	B	朝倉	3
系統進化	佐々木・近藤・松井・岡本・宇田	木	3	B	朝倉	3
地盤工学	原忠	木	3	B	朝倉	3
植物分類学	松井 透	木	4	A	朝倉	3
古生物学	近藤 康生	木	5	A	朝倉	3
基礎生化学	湯浅 創	金	1	A	朝倉	3
有機化学Ⅱ	中野啓二	金	1	B	朝倉	3
耐震工学	山田伸之	金	1	B	朝倉	3
基礎分子生物学	藤原 滋樹	金	2	A	朝倉	3
環論	土基善文	金	2	B	朝倉	3
防災構造工学	野口昌宏	金	2	B	朝倉	3
熱力学※1	藤代 史	金	3	A	朝倉	3
生物多様性学	鈴木・松岡・遠藤・奈良・峯・三宅・加藤・宇田	金	3	B	朝倉	3
物理化学Ⅱ	恩田歩武	金	3	B	朝倉	3
物理数学Ⅰ	飯田 圭	金	4	A	朝倉	3
構造地質学	藤内智士	集中※2 日程は3月頃予定		B	朝倉	3

※1 同様の講義になります。(学部改組に伴う教育課程の移行期のため)

※2 集中講義を受講希望の方は受付期間内に申込をお願いします。

日程が決定しましたら、日程および受講確認の連絡をさせていただきます。

#### 地域協働学部

フードビジネス論	受田 浩之	月	1	B	朝倉	3
ソーシャルキャピタル論	大槻 知史	月	2	C	朝倉	3
環境文化論	塩崎 俊彦	火	1	C	朝倉	3
地域防災論	藤岡 正樹	火	2	C	朝倉	3
六次産業化論	霜浦 森平	木	1	B	朝倉	3
中心市街地活性化論	上田 健作、石筒 覚、 中澤 純治	木	2	C	朝倉	3
非営利組織論	上田 健作	木	3	C	朝倉	3
行財政論	鈴木 啓之	木	3	B	朝倉	3
地域産業連関論	中澤 純治	木	4	C	朝倉	3
地域福祉論	玉里 恵美子	木	4	B	朝倉	3
地域資源管理論	市川 昌広	木	4	B	朝倉	3

農林海洋科学部

農業経営学	松島 貴則	月	1	B	物部	3
応用微生物学	永田 信治	月	1	B	物部	3
応用構造力学・演習	松本 伸介	月	1~2	C	物部	3
環境保全農業論	松島 貴則, 他	月	2	C	物部	3
動物発生工学	枝重 圭祐	月	2	B	物部	3
農産物利用学	柏木 文拡	月	2	C	物部	3
海洋生物学概論	木下・平岡・伊谷・斉藤	月	2	A	朝倉	3
海洋進化生態学	三浦 収	月	2	B	物部	3
情報化学	金野 大助	月	2	C	物部	3
地域生態学	鈴木 紀之, 伊藤 桂	月	3	B	物部	3
森林生態学	塚本 次郎	月	3	B	物部	3
森林環境政策学	古川 泰・松本 美香	月	3	C	物部	3
同位体地球化学	西尾 嘉朗	月	3	B	物部	3
植物学	宮崎 彰, 濱田 和俊	月	4	A	朝倉	3
国際農林水産市場論	松島・増田・川田	月	4	C	物部	3
海底資源岩石鉱物学	西尾 嘉朗	月	4	B	物部	3
養液栽培学	西村 安代	火	1	C	物部	3
海底資源地質学	村山 雅史, 西尾 嘉朗	火	1	C	物部	3
リモートセンシング・演習	松岡 真如	火	1~2	C	物部	3
施設園芸テクノロジー論	宮内 樹代史, 島崎 一彦	火	2	C	物部	3
土壌微生物生態学	田中 壮太	火	2	C	物部	3
有機化学	柏木 文拡	火	2	B	物部	3
基礎統計学	櫻井 哲也	火	2	C	物部	3
魚類学各論	木下 泉	火	2	B	物部	3
地理情報システム学・演習	後藤 純一	火	3~4	B	物部	3
暖地園芸学概論	尾形 凡生, 他	水	1	B	物部	3
森林資源循環利用学	市浦 英明	水	1	B	物部	3
森林保護学	市栄 智明	水	1	C	物部	3
科学・技術の倫理	佐藤 周之	水	1	B	物部	3
施設生産学概論	宮内 樹代史, 森 牧人	水	2	B	物部	3
生物環境システム学	森 牧人, 手林 慎一	水	2	B	物部	3
森林マネジメント論	松本 美香	水	2	B	物部	3
応用水理学	齋 幸治	水	2	C	物部	3
植物細菌学	曳地 康史	水	2	B	物部	3
海洋情報化学	岡村 慶, 野口 拓郎	水	2	B	物部	3
分子細胞生物学	津田 雅之	水	2	B	物部	3
森林作業システム学	鈴木 保志, 兼松 功	水	3	C	物部	3
森林マネジメント演習	松本 美香	水	3~4	B	物部	3

生産環境管理学	佐藤 泰一郎, 齋 幸治	水	3~5	C	物部	3
化学概論	永田 信治, 他	水	4	A	朝倉	3
森林作業システム学演習	鈴木 保志, 兼松 功	水	4	C	物部	3
木質成分化学	大谷 慶人	木	1	B	物部	3
農地環境保全学	佐藤 泰一郎	木	1	C	物部	3
植物栄養学	上野 大勢	木	1	B	物部	3
海洋微生物学	深見 公雄	木	1	B	物部	3
沿岸域防災学	原 忠, 張 浩	木	1	A	朝倉	3
水産食品原料学	足立 亨介	木	1	C	物部	3
資源物質化学	長谷川 拓哉	木	1	C	物部	3
園芸管理学	山根 信三	木	2	C	物部	3
昆虫学	荒川 良	木	2	B	物部	3
木質材料工学	市浦 英明	木	2	C	物部	3
環境デザイン	松本 伸介	木	2	B	物部	3
代謝生化学	若松 泰介	木	2	B	物部	3
生体高分子化学	芦内 誠	木	2	C	物部	3
海洋ケミカルバイオロジー	津田 正史	木	2	B	物部	3
魚類生理学	益本 俊郎	木	2	B	物部	3
水圏地球化学	岡村 慶	木	2	B	物部	3
資源物理化学	上田 忠治	木	3	B	物部	3
海洋環境アセスメント化学	野口 拓郎	木	3	C	物部	3
植物育種学 I	村井 正之	金	1	B	物部	3
食品流通論	松島 貴則	金	1	C	物部	3
きのこ・カビの科学	大谷 慶人	金	1	C	物部	3
情報解析学演習	松岡 真如, 藤原 拓	金	1	B	物部	3
食品分析学	島村 智子	金	1	B	物部	3
水産化学	森岡 克司	金	1	B	物部	3
水産資源学	関 伸吾	金	1	C	物部	3
食用作物学	宮崎 彰	金	2	B	物部	3
落葉果樹園芸学	濱田 和俊	金	2	C	物部	3
自然環境学	荒川・森・手林・伊藤・鈴木紀	金	2	B	物部	3
土壌物理学	佐藤 泰一郎	金	2	B	物部	3
食料生産プロセス学	河野 俊夫	金	2	C	物部	3
微生物生理学	村松 久司	金	2	B	物部	3
環境微生物工学	足立 真佐雄	金	2	B	物部	3
天然物有機化学 II	金野 大助	金	2	B	物部	3
熱帯園芸学	尾形 凡生	金	3	C	物部	3
海底地形処理	寄高 博行	金	3	B	物部	3
動物生産学概論	松川 和嗣	金	4	B	物部	3

医学部

地域医療学	阿波谷 敏英	月	4	B	岡豊	3
整形外科学・リハビリテーション 医学	池内 昌彦	10/24 (水) 1回のみ	1	A	岡豊	3

