

平成26年度琉球大学提供授業科目等（一覧）

公開授業（前期）

※前学期公開授業については終了

No.	学部	学 科 等	授 業 科 目 名	担 当 教 員	募 集 定 員	曜 日	時 限	聴 講 回 数
1	法文	総合社会システム学科	経済学概論	越野泰成	10名	水曜日	1時限目	全15回可
2	観光産業	観光科学科	ヘルスツーリズム論	荒川雅志	10名	金曜日	4時限目	一部受講可 (全期間)
3	理学	物質地球科学科	物理学 I	稲岡毅	5名	金曜日	2時限目	一部受講可 (最初の数回の体験受講可)
4	理学	物質地球科学科	物理数学 I	稲岡毅	5名	火曜日	3時限目	一部受講可 (最初の数回の体験受講可)
5	理学	物質地球科学科	物理学入門 I	安田千寿	5名	火曜日	2時限目	一部受講可
6	理学	物質地球科学科	海洋の科学	松本剛	10名	火曜日	1時限目	一部受講可 (4月15日～8月5日まで)
7	理学	物質地球科学科	海洋の科学	松本剛	10名	火曜日	7時限目	一部受講可 (4月15日～8月5日まで)
8	理学	物質地球科学科	天体観測を通して学ぶ宇宙	松本剛	11名	8月中旬の4日間実施する		一部受講可 (夏季休業中、日程調整中)
9	理学	物質地球科学科	時間と空間	前野昌弘	10名	水曜日	2時限目	一部受講可 (1回のみでも可)
10	理学	物質地球科学科	自然科学のための数学 I	前野昌弘	5名	木曜日	1時限目	一部受講可 (1回のみでも可)
11	理学	海洋自然科学科	熱帯生物科学概論	須田彰一郎 他	5名	火曜日	5時限目	一部受講不可
12	工学	環境建設工学科	環境エネルギー計画	堤純一郎	10名	月曜日	4時限目	一部受講可(4月14日～8月4日)
13	工学	電気電子工学科	Introduction to Biomedical Engineering (生体医工学 (初級編))	比嘉広樹	10名	水曜日	5時限目	3回 (4/16(水)、4/23(水)、 4/30(水))のみ受講可
14	工学	情報工学科	数理計画とアルゴリズム	長山格	10名	水曜日	2時限目	一部受講可
15	農学	亜熱帯農林環境科学科	土壌環境科学	金城和俊	20名	金曜日	3時限目	一部受講可

平成26年度琉球大学提供授業科目等（一覧）

公開授業（後期）

※色のついた科目が追加科目です。

No.	学部	学 科 等	授 業 科 目 名	担 当 教 員	募 集 定 員	曜 日	時 限	聴 講 回 数
16	法文	総合社会システム学科	現代アジア論	星野英一	10名	金曜日	5時限目	1～15回
17	理学	物質地球科学科	人間と物理学	與儀護	10名	水曜日	2時限目	一部受講可
18	理学	物質地球科学科	自然科学のための数学Ⅱ	前野昌弘	5名	木曜日	2時限目	一部受講可（1回のみでも可）
19	理学	物質地球科学科	物理学トピックスⅡ	物理系全教員 世話人：眞榮平孝裕&	20名	火曜日	6時限目	一部受講可 （希望の回のみ可）
20	理学	物質地球科学科	天文学序説	松本剛	10名	10月～11月の土曜日 集中講義形式曜日		4回（13校時分） +観測実習（2校時分）
21	理学	物質地球科学科	物理学Ⅱ	稲岡毅	5名	金曜日	2時限目	一部受講可 （最初の数回の体験受講可）
22	理学	物質地球科学科	物理数学Ⅳ	稲岡毅	5名	水曜日	2時限目	一部受講可 （最初の数回の体験受講可）
23	理学	物質地球科学科	物理学入門Ⅱ	安田千寿	5名	火曜日	2時限目	一部受講可
24	理学	海洋自然科学科	熱帯生物生産学概論	栗原晴子 他	5名	火曜日	5時限目	一部受講不可
25	工学	環境建設工学科	環境影響評価概論	堤純一郎	10名	木曜日	5時限目	一部受講可（10月2日～2月5日）
26	工学	情報工学科	自然言語工学	高良富夫	5名	月曜日	3時限目	一部受講可
27	工学	情報工学科	先端情報工学概論	玉城史朗・他	5名	月曜日	5時限目	一部受講可 （10月20日～1月26日まで）
28	農学	亜熱帯農林環境科学科	食料生産と環境	鬼頭誠	若干名	火曜日	2時限目	3回程度（テスト期間は除く）受講日 等は事前調整を希望する
29	農学	亜熱帯農林環境科学科	森林保護学	亀山統一	10名	木曜日	3時限目	一部受講可 （10月2日～1月29日まで）
30	農学	亜熱帯農林環境科学科	環境土壌学	金城和俊	20名	金曜日	1時限目	一部受講可 （10月3日～1月30日まで）
31	農学	亜熱帯地域農学科	畜産周辺関係学	平山琢二	10名	月曜日	4時限目	一部受講可（10月6日～11月17日 の前半7回まで）
32	法文	総合社会システム学科	現代社会のしくみ 2組	野入直美	若干名	木曜日	2時限目	特に指定しない
33	法文	総合社会システム学科	少子・高齢化の経済学	瀬口浩一	10名	木曜日	4時限目	受講者の都合の良い回数・日程で 受講可
34	法文	総合社会システム学科	地方財政論 1組	瀬口浩一	5名	火曜日	3時限目	受講者の都合の良い回数・日程で 受講可
35	理学	海洋自然科学科	情報科学演習	中川鉄水	若干名	水曜日	2時限目	15回（1回のみ可）
							公開授業合計	35科目

平成26年度琉球大学提供授業科目等（一覧）

公開講座

No.	学部	学科等	授業科目名	担当教員	募集定員	開講日時	
1	農学	地域農業工学科	高校生が学ぶ食糧と水環境問題	中野拓治	30名	平成26年5月7日(水), 6月18日(水), 7月16日(水), 8月20日(水) ※相談に応じます。	
2	農学	地域農業工学科	高校生が学ぶ食糧・エネルギーと水環境問題	中野拓治	30名	平成26年10月15日(水), 11月19日(水), 12月17日(水) (※相談に応じます。)	
						公開講座合計	2科目

平成 26 年度 琉球大学 提供 授業科目等 (一覧)

出前講座

No.	学部	学 科 等	授 業 科 目 名	担 当 教 員	募 集 定 員	開 講 日 時
1	法文	人間科学科	空間・時間・文化の魅力 ー地理学・歴史学・人類学入門講座ー	(代表) 武井弘一	要調整	要調整
2	法文	国際言語文化学科	ポップミュージックで深まる英語の世界	石川隆士	特になし	応リクエスト
3	法文	国際言語文化学科	英語と日本語の「音」を比較すると何がみえてくる？	島袋盛世	応相談	応相談
4	法文	国際言語文化学科	英語の発音のこつを学ぼう！	島袋盛世	応相談	応相談
5	教育	生活科学教育専修	高校生のための食育講座 ー考えてみよう！私たちの食生活ー	田原美和	応相談	応相談
6	理学	物質地球科学科	ブラックホールの風景～CGで見る相対性理論	前野昌弘	応相談	応相談
7	理学	物質地球科学科	ヒッグス粒子ってなあに？	前野昌弘	応相談	応相談
8	理学	物質地球科学科	高校生にもわかる相対性理論入門	前野昌弘	応相談	応相談
9	理学	海洋自然科学科	ミクロの世界	堀内敬三	50名(最少10名)	8月中旬～3月 (90分程度)
10	理学	海洋自然科学科	化学結合はどのようにできているのか？	堀内敬三	50名(最少10名)	8月中旬～3月 (90分程度)
11	理学	海洋自然科学科	分子の形はどのようにして決められるのか？	堀内敬三	50名(最少10名)	8月中旬～3月 (90分程度)
12	理学	海洋自然科学科	エントロピーとは何だろう？	堀内敬三	50名(最少10名)	8月中旬～3月 (90分程度)
13	理学	海洋自然科学科	光と色と化学反応～光化学の世界～	漢那洋子	応相談	応相談
14	理学	海洋自然科学科	寄生する甲殻類の不思議な暮らし	広瀬裕一	要調整(少人数も可)	要調整(7月以降)
15	医学	保健学科	楽楽ランニングの科学講座	尾尻義彦	特になし	要調整
16	工学	電気電子工学科	人に電気をつないでみると...	比嘉広樹	応相談	応相談
17	工学	情報工学科	学生向け道德の話①倫理道德って何？	和田知久	少人数から大人数でもOK	応相談
18	工学	情報工学科	学生向け道德の話②人は何故働くのか？	和田知久	少人数から大人数でもOK	応相談
19	工学	情報工学科	学生向け道德の話③アメリカ人と日本人の違い	和田知久	少人数から大人数でもOK	応相談
20	工学	情報工学科	ケータイの話	和田知久	少人数から大人数でもOK	応相談
21	農学	亜熱帯農林環境科学科	精子の凍結保存について ～琉球在来豚アグー精子への技術活用の実例～	建本秀樹	応相談	応相談 (6～11月が望ましい)
22	農学	亜熱帯農林環境科学科	食料生産と環境	鬼頭誠	特になし	応相談

平成26年度琉球大学提供授業科目等（一覧）

出前講座

No.	学部	学 科 等	授 業 科 目 名	担 当 教 員	募 集 定 員	開 講 日 時	
23	農学	亜熱帯農林環境科学科	土壌とは何か？	金城和俊	30名 (最低開講人数10名)	要調整	
24	農学	亜熱帯農林環境科学科	沖縄の基地と自然環境	亀山統一	応相談	応相談	
25	農学	亜熱帯農林環境科学科	沖縄の森林・マングローブをまもる	亀山統一	応相談	応相談	
26	農学	亜熱帯農林環境科学科	体験！卒業論文ゼミ	亀山統一	20名以内 (多人数の場合応相談)	応相談	
27	農学	亜熱帯農林環境科学科	科学的に考え表現するって？ -君にも書ける小論文-	亀山統一	20名以内 (多人数の場合応相談)	応相談	
28	農学	地域農業工学科	これからの「農業」の話をしよう -未来を考えるための農学	鹿内健志	少人数～多人数	応相談	
29	農学	地域農業工学科	沖縄の農業・水利用と世界の食料・水環境問題	中野拓治	20～30名 (最低開講人数5名)	要調整	
30	熱生セ	熱帯生物圏研究センター	本当に怖～い「結核」	梅村正幸	応相談	応相談	
31	熱生セ	熱帯生物圏研究センター	感染症と免疫 ～どのように考える～	松崎吾朗	特になし (少人数から開講可能)	要調整	
32	熱生セ	熱帯生物圏研究センター	果物、野菜等に見る植物形態学	高相徳志郎	数名から50名まで	要調整	
33	総情セ	総合情報処理センター	インターネット社会の安全対策	谷口祐治	要調整 (最低開講人数20名)	要調整	
34	総情セ	総合情報処理センター	Excelの便利な使い方 ～グラフの作成からピボットテーブルまで～	舟木慶一	20名 (最低開講人数5名)	要調整	
35	総情セ	総合情報処理センター	声の不思議～生成メカニズムからボーカロイドまで～	舟木慶一	40名 (最低開講人数5名)	要調整	
36	総情セ	総合情報処理センター	複素数の話～その誕生から工学への応用まで～	舟木慶一	40名 (最低開講人数5名)	要調整	
37	工学	情報工学科	確率で読む原因から結果への関係	岡崎威生	少人数から40名程度	応相談	
38	工学	情報工学科	音情報処理とは？	姜東植	特に制限はありません	応相談	
39	農学	亜熱帯生物資源科学科	バイオサイエンスと私達	平良東紀	20名 (最低開講人数5名)	要調整	
40	教育	音楽教育	歌い方の基礎	服部洋一	40名 (最低開講人数4名)	要調整	
						出前講座合計	40科目

科目数合計 77 科目