

令和3年度琉球大学提供授業科目等（一覧）

公開授業（前学期）

No.	学部	学 科 等	授 業 科 目 名	担 当 教 員	募 集 定 員	曜 日	時 限	※受講条件	遠隔実施での受講	備 考
1	国際	国際地域創造学科	マーケティング実践研究	王 怡人	5名	火	6	全授業受講必須	可	遠隔（オンデマンド）受講可
2	国際	国際地域創造学科	広告論	王 怡人	5名	木	7	全授業受講必須	可	遠隔（オンデマンド）受講可
3	国際	国際地域創造学科	英語研究Ⅲ	宮平 勝行	5名	火	4	全授業受講可	不可	
4	国際	国際地域創造学科	ドイツ語入門Ⅰ	野間 砂理	3名	木	2	全授業受講必須	可	Microsoft Teamsを使用
5	国際	国際地域創造学科	異文化コミュニケーション入門	高良 宣孝	5名程度名	水	7	全授業受講可	可	Zoom利用または講義動画をYouTubeで視聴
6	理学	物質地球科学科	物理学入門Ⅰ	安田 千寿	5名	火	2	全授業受講可	可	遠隔実施はWebClassで行い、Zoomは補助的に用いる。
7	理学	海洋自然科学科	化学Ⅰ	漢那 洋子	10名	月	5	全授業受講可	不可	
8	理学	海洋自然科学科	物理化学Ⅱ	漢那 洋子	10名	火	3	全授業受講可	不可	
9	理学	海洋自然科学科	熱帯生物科学概論	小林 峻	5名	火	5	全授業受講必須	可	
10	工学	工学科	技術英語Ⅰ	比嘉 広樹	5名	金	1	全授業受講可	要相談	
11	農学	亜熱帯農林環境科学科	森林植物学実験	亀山 統一	5名程度以内	水	4～5前半	全授業受講可		14：30～17：30実施 一部参加にも対応します。
12	農学	亜熱帯農林環境科学科	土壌環境科学	金城 和俊	20名程度	金	3	全授業受講必須	可	遠隔授業の場合は30名程度
13	グローバル教育	グローバル教育支援機構	大学教育論	天野 智水	10名程度	木	4	全授業受講可	可	Zoomによる受講を認める
14	グローバル教育	国際教育支援部門	日本語教育各論Ⅰ	名嶋 義直	5～10名	木	1	全授業受講可	可	Zoomまたはオンデマンド録画視聴
15	地域連携推進機構	地域連携推進機構/非常勤講師	琉大特色・地域創生特別講義Ⅸ (星空案内人養成講座)	畑中 寛/松本 剛	10名	土曜午後2～4時間 シラバスを参照		全授業受講可	可（Zoomを使用）	4月10日～7月31日の間 計8回
16	地域連携推進機構	地域連携推進機構	地域企業（自治体）お題解決プログラム	畑中 寛	10名	火	5	全授業受講可	可（Zoomを使用）	

公開授業（後学期）

No.	学部	学 科 等	授 業 科 目 名	担 当 教 員	募 集 定 員	曜 日	時 限	※受講条件	遠隔実施での受講	備 考
17	国際	国際地域創造学科	マーケティング入門	王 怡人	5名	火	6	全授業受講必須	可	遠隔（オンデマンド）受講可
18	国際	国際地域創造学科	経済史入門	星野 高德	若干名	金	6	全授業受講可	不可	
19	国際	国際地域創造学科	マクロ経済学	清水 政行	5名	月	6・7	全授業受講可	不可	第3クォーター
20	国際	国際地域創造学科	歴史総合	池上 大祐	5名程度名	月	2	全授業受講可	可	オンデマンド型
21	国際	国際地域創造学科	異文化理解	豊島 麗子	7名	水	7	一部の授業受講可	可（Zoomを使用）	11月10日～12月22日まで
22	国際	国際地域創造学科	ドイツ語入門Ⅱ	野間 砂理	3名	木	2	全授業受講必須	可	Microsoft Teamsを使用
23	理学	物質地球科学科	物理学入門Ⅱ	安田 千寿	5名	火	2	全授業受講可	可	遠隔実施はWebClassで行い、Zoomは補助的に用いる。
24	理学	物質地球科学科	人間と物理学	與儀 護	10名	水	2	全授業受講可	可	
25	理学	海洋自然科学科	物理化学Ⅳ	漢那 洋子	10名	火	1	全授業受講可	不可	

令和3年度琉球大学提供授業科目等（一覧）

公開授業（後学期）

26	理学	海洋自然科学科	化学統計熱力学	玉城 喜章	5名	火	2	全授業受講可	不可	
27	理学	海洋自然科学科	熱帯生物生産学概論	須田 彰一郎	5名	火	5	全授業受講必須	可	
28	グローバル教育	国際教育支援部門	日本語教育各論Ⅱ	名嶋 義直	5名～10名程度	木	1	全授業受講可	可	Zoomまたはオンデマンド録画視聴
29	地域連携推進機構	地域連携推進機構	地域企業（自治体）お題解決プログラム	畑中 寛	10名	火	6	全授業受講可	可	Zoomを使用
									公開授業合計	29 科目

※受講条件

- ①全授業受講必須 … 学期中全ての授業を受講すること。
- ②全授業受講可 … 15回の授業の内、受講者が選択した任意の回及び全ての回を受講すること。
- ③一部の授業受講可（4月〇日～6月〇日まで） … 15回の授業の内、担当教員が指定する回又は期間に開講される回を受講する。

※※遠隔実施となった場合の受講

- ①可 … 授業が遠隔での実施となった場合にも受講可能
- ②不可 … 授業が遠隔での実施となった場合には受講不可

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	遠隔実施での受講	備考
1	人文	人間社会学科	犯罪心理学入門	田中 寛二	50名	8月29日（日）13：00～16：20	可（Zoomを使用）	13：00～16：20 （14：30～14：50休憩）
2	教育	大学院教育学研究科	学校の先生になるには、どこの大学で何をどう学ぶの？	吉田 安規良	1名～何名でも可	要調整	可	Zoomによる対応可
3	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	何人でも可	応相談	不可	
4	理学	海洋自然科学科	理系女子・理系男子の世界 —その進路・キャリア、そして生活や文化—	漢那 洋子	何人でも可	応相談	不可	
5	工学	工学科	体験！ラボツアー	比嘉 広樹	8名	令和3年4月～6月の月曜日14:00～16:00 （日時の詳細については要調整）		日時の詳細については要調整
6	グローバル教育	国際教育支援部門	新聞を読んでわたしたちの社会について考えてみよう	名嶋 義直	応相談	応相談	可：Zoomまたはオンデマンド録画視聴	できれば対面形態での講義を希望します。
7	グローバル教育	国際教育支援部門	会話行動を分析する	名嶋 義直	応相談	応相談	可：Zoomまたはオンデマンド録画視聴	できれば対面形態での講義を希望します。
8	グローバル教育	国際教育支援部門	ドイツの学校教育現場で見てきたこと	名嶋 義直	応相談	応相談	可：Zoomまたはオンデマンド録画視聴	できれば対面形態での講義を希望します。
							公開講座合計	8 科目

令和3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	備 考
1	人文	人間社会学科	大学で学ぶ心理学とは？	泊 真児	応相談	5月中旬～7月下旬の木曜日9時～15時半 または土曜日	
2	人文	人間社会学科	受験生のための心理学入門	泊 真児	応相談	5月中旬～7月下旬の木曜日9時～16時半 または土曜日	
3	国際	国際地域創造学科	なぜ歴史を学ぶのか？	武井 弘一	応相談	応相談	
4	国際	国際地域創造学科	World Englishes：世界の英語と日本人の英語	高良 宣孝	5名以上	要調整	
5	教育	大学院教育学研究科	学校の先生になるには、どこの大学で何をどう学ぶの？	吉田 安規良	1名～何名でも可	応相談	
6	教育	大学院教育学研究科	高校生のための研究活動入門	杉尾 幸司	応相談	応相談	
7	教育	大学院教育学研究科	高校生のための恋愛学習～一番大事な「性」の話～	村末 勇介	希望による	学級単位（40名程度）	
8	教育	大学院教育学研究科	日本国憲法を読んでみる	田中 洋	応相談	応相談	
9	教育	学校教育教員養成課程	生活と学校の中の心理学	田場 あゆみ	応相談	40名程度まで	
10	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	何名でも可	応相談	
11	理学	海洋自然科学科	理系女子・理系男子の世界 —その進路・キャリア、そして生活や文化—	漢那 洋子	何名でも可	応相談	
12	医学	医学研究科	八重山のマラリア史	斉藤 美加	数十名から100名程度	要相談	
13	医学	医学研究科	一般の人々、社会と医学	中村 幸志	応相談	応相談	9月以降 90分程度
14	工学	工学科	普通高校生に伝える機械工学の魅力	儀間 悟	少人数～大人数	応相談	オンライン開講も可能
15	工学	工学科	平和学習の一環として、沖縄の米軍基地からは派生する航空機騒音問題を考える。	渡嘉敷 健	クラスや学年単位も可	応相談	
16	工学	工学科	人を電気につないでみると...	比嘉 広樹	応相談	応相談	
17	工学	工学科	君にもできる！オリジナルロボットの作り方	比嘉 広樹	応相談	応相談	
18	工学	工学科	学生向け道徳の話 ① 倫理道徳って何？	和田 知久	少人数～大人数	応相談	板書のできる教室
19	工学	工学科	学生向け道徳の話 ② 人は何故働くのか？	和田 知久	少人数～大人数	応相談	板書のできる教室
20	工学	工学科	学生向け道徳の話 ③ アメリカ人と日本人の違い	和田 知久	少人数～大人数	応相談	板書のできる教室
21	工学	工学科	スマホの話	和田 知久	少人数～大人数	応相談	プロジェクター使用
22	工学	工学科	海のスマートフォンを作りたい！	和田 知久	少人数～大人数	応相談	プロジェクター使用
23	農学	亜熱帯農林環境科学科	極小の生物（？）ウイルス	関根 健太郎		要調整	
24	農学	亜熱帯農林環境科学科	食料自給率と環境問題	鬼頭 誠	制限なし	要調整	コロナ禍による感染リスクがなくなった場合に実施
25	農学	亜熱帯農林環境科学科	作物と人間の健康のための肥料学	鬼頭 誠	特になし	要調整	コロナ禍による感染リスクがなくなった場合に実施
26	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	
27	農学	亜熱帯農林環境科学科	沖縄の森林・マングローブ・街の緑を守る	亀山 統一	応相談	応相談	

令和3年度琉球大学提供授業科目等（一覧）

出前講座

28	農学	亜熱帯農林環境科学科	体験！卒業論文ゼミ	亀山 統一	15名以内が望ましい	2時限必要日程は応相談	
29	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名以内が望ましい 多人数の場合応相談	2時限必要日程は応相談	
30	農学	亜熱帯農林環境科学科	環境中における土壌の役割について	金城 和俊	何名でも対応可能 (最低開講人数1名)	調整可能(開講時間も調整可)	
31	農学	亜熱帯農林環境科学科	「琉大アグー」完成までの精子凍結保存技術の確立までの道程と、今後の課題	建本 秀樹	応相談	応相談	液晶プロジェクターを用いたプレゼン形式
32	農学	地域農業工学科	未来の農業を考えよう	鹿内 健志	応相談	応相談	
33	農学	地域農業工学科	測量実習	仲村渠 将	5名程度	要調整(雨天時不可)	測量の科目がカリキュラムに含まれていない学校を対象
34	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	5-40名	要調整	オンライン講義も対応可能
35	農学	亜熱帯生物資源科学科	高校生における体の健康と正しい生活習慣	宮城 一菜	何名でも可 (最低開講人数5名)	要調整	
36	農学	亜熱帯生物資源科学科	沖縄県産農産物の健康効果と体の健康	宮城 一菜	何名でも可 (最低開講人数5名)	要調整	
37	共同教育 研究施設	熱帯生物圏研究センター	感染症ニュース記事を読み解いてみよう！	梅村 正幸	応相談	制限なし	
38	グローバル 教育	グローバル教育支援機構	大学を学ぶ	天野 智水	特に制限なし	随時・応相談	
39	グローバル 教育	国際教育センター	新聞を読んで社会について考えてみよう	名嶋 義直	応相談	応相談	使用機器については要相談
40	グローバル 教育	国際教育センター	会話行動を分析する	名嶋 義直	応相談	応相談	使用機器については要相談
41	グローバル 教育	国際教育センター	ドイツの学校教育現場で見てきたこと	名嶋 義直	応相談	応相談	使用機器については要相談
42	グローバル 教育	アドミッションセンター	大学進学支援講座 ～大学進学を考える人のために～	アドミッションセンター教員	希望に応じる形で調整	希望に応じる形で調整	オンラインでの開講も可能
						出前講座合計	42 科目

科目数合計 79 科目