

遠隔授業（授業回数全体の半分以上）の場合は、科目名の先頭に が付加されています（2023年度以降）

開講科目名 / Course	SDGs・地球 / SDGs・Planet		
時間割コード / Course Code	R1001094_G1		
開講所属 / Course Offered by	共通 /		
ターム・学期 / Term・Semester	2023年度 / Academic Year 第3クォーター / 3Q		
曜限 / Day, Period	他 / Otr		
開講区分 / Semester offered	後期 / the latter term		
単位数 / Credits	2.0		
学年 / Year	1,2,3,4		
主担当教員 / Main Instructor	岡崎 裕		
授業形態 / Lecture Form	講義・演習		
教室 / Classroom			
開講形態 / Course Format			
ディプロマポリシー情報 / Diploma Policy	要件所属 / Course Name	ディプロマポリシー / Diploma Policy	DP値 / DP Point
	共通	幅広い教養と分野横断的な学力	5
		課題解決力と自己学修能力	1
		協働性とコミュニケーション能力	2
地域への関心と国際的視点		2	
担当教員名 / Instructor (担当教員所属名 / Affiliation)	古賀 庸憲 / Koga Tsunenori (教育学部(教員))、岡崎 裕 (教育学部(教員))、井伊 博行 (システム工学部(教員))、吉田 登 (システム工学部(教員))		
授業の概要・ねらい / Course Aims	<p>SDGs(Sustainable Development Goals)は、2015年の国連サミットで策定された世界で2030年までに達成すべき持続可能な開発目標である。近年、これについて産・官・学・民のそれぞれのセクターにおいて多くの取り組みが進められており、2023年はその中間年として、前半の総括とともに更なる進展が期待されるタイミングである。この機において、和歌山大学では大阪におけるサテライト科目として、これを包括的かつ実践的に学ぶべく新たに本科目を設定した。SDGsでは「環境」「経済」「社会」等のカテゴリーに分類される17のゴールと、ゴールを細分化した169のターゲットが定められており、本年度は特に地球環境問題に特化し、以下のような予定で授業を展開する。</p> <p>授業テーマ：「SDGs・地球」</p> <p>第1回 オリエンテーション・SDGs総論 10月7日(土)  第2回 ゼロカーボン カーボンニュートラル 10月14日(土)  第3回 水環境、水質 10月21日(土)  第4回 大阪湾の自然や生き物 10月28日(土)  第5回 SDGs/大阪ベイエリアからの発信 11月4日(土)  第6回 環境と健康～"Planet"から"People"へ 11月25日(土)</p> <p>時間帯：13:00～17:00</p> <p>場所：南海浪切ホール 研修室</p>		
到達目標 / Course Objectives	受講生が、SDGsの経緯、並びにその本旨について理解し、17の目標についてその本質を説明できるようになる。さらに本年においてはSDGsの目標12-15に示された「地球環境」に関連する課題を、地域(大阪湾岸)の視点から捉え直し、その解決に向けて考え、加えて具体的な提案ができるようになる。		
成績評価の方法・基準 / Grading Policies/Criteria	各授業ごとの目標に対する達成度評価を基本とし、授業の関わり方・課題への取り組み方等を含めた総合評価を行う。		
教科書 / Textbook	特に指定はしないが、授業の過程において適宜参考文献を示す		
参考書・参考文献 / Reference Book	授業中に示す		
履修上の注意・メッセージ / Notice for Students	和歌山大学生以外の受講生も想定されることから、広く多くの人々との交流を深めていただきます。また、授業テーマに関連する社会的な出来事に関心を持ち、可能であれば、自然環境の保全活動等に、積極的に参加・参画してください。		
履修する上で必要な事項 / Prerequisite	・ 配当された授業を受講し、積極的に参加すること。		
履修を推奨する関連科目 / Related Courses	記載事項なし		

遠隔授業（授業回数全体の半分以上）の場合は、科目名の先頭に が付加されています（2023年度以降）

授業時間外学修についての指示 / Instructions for studying outside class hours	事前・事後学習については、その都度連絡します
その他連絡事項 / Other messages	サテライト授業のため、授業は岸和田市波切ホールにて実施する。 また集中講義のため、10月～11月の土曜の午後に実施する。 この授業は複数のゲストスピーカーが登壇する。
授業理解を深める方法 / How to deepen your understanding of classes	普段からSDGsに関心を持ってください。
オフィスアワー / Office Hours	岸和田サテライトオフィス、または紀伊半島価値共創基幹(Kii Plus)にアポをとってください。
科目ナンバリング / Course Numbering	C64061J1011131h1

授業計画詳細 / Course schedule

回(日時) /Time (date and time)	主題と位置付け(担当) /Subjects and instructor's position	学習方法と内容 /Methods and contents	備考 /Notes
1	オリエンテーション・SDGs総論	講義と演習	10/7(土)13:00-17:00 岸和田サテライト
2	ゼロカーボン カーボンニュートラル	講義と演習	10/14(土)13:00-17:00 岸和田サテライト
3	水環境、水質	講義と演習	10/21(土)13:00-17:00 岸和田サテライト
4	大阪湾の自然や生き物	演習(干潟観察フィールドワーク)と座学	10/28(土) 10:40-12:40 貝塚市立自然遊学館 14:00-16:00 岸和田サテライト
5	SDGs/大阪ベイエリアからの発信	講義と演習(シンポジウム)	11/4(土)13:00-17:00 岸和田サテライト
6	環境と健康~ "Planet" から "People" へ	講義と演習	11/25(土)13:00-17:00 岸和田サテライト