

教養モジュール科目案内

カテゴリー	人文社会科学からの学び	モジュール科目区分	教養モジュールⅡ
テーマ名	24-a1 社会と文化の多様性		
対象学部	教育学部・経済学部・薬学部・水産学部		
テーマ責任者	才津 祐美子	責任部局	多文化社会学部
趣旨	<p>グローバル化が広く進展している現在、私たちはこれまで以上に世界を知る必要に迫られている。そして、このことは必然的に日本（と日本人）を知ることが私たちに求められる。なぜなら、他者を理解するためにはまず、自らが何者かという問いに深く思いを巡らさなければならないからである。本モジュールでは、日本と世界の間で視野を柔軟に調整しつつ、多様な他者と同時に多様な自己をも理解することをめざす。そこからグローバル化にともなって生じている様々な多文化状況に適応する素養と思考力を身につけることが本モジュールの教育目標である。</p>		
プラネタリーアークスとの関連性		説明動画	
学生の皆さんへのメッセージ	グローバル化が急速に進むなかで、私たちは文化的・社会的・歴史的・思想的に多様性を持つ様々な組織の一員として生活することになります。「社会と文化の多様性」を学ぶことは、他者を理解し、自己を相対化することに繋がる知的な営みです。こうした状況を生き抜いていくための知恵を共有できればと思います。		

科 目 名	担当者名	概 要	キーワード	プラネタリーアークスとの関連性の有無
民俗学で学ぶ日本文化の多様性	才津 祐美子	皆さんは「日本文化」と聞くと、どのようなものをイメージしますか？本講義では、日本の文化一とりわけ人びとの日々の暮らしについて研究してきた民俗学の観点から、日本における文化の類似と相違、または継承と断絶について考察することで、今まで何気なく接してきたであろう身のまわりの文化の再認識と自己内省をめざします。	日本、地域、文化、多様性、民俗学	
未定				

教養モジュールの目標および授業編成の視点との対応	目 標										※授業編成の視点	
	① 知識・技能	② 主体性	③ 情報リテラシー	④ 論理的組み立て	⑤ 批判的検討	⑥ 倫理観	⑦ 多様性の理解	⑧ 協働性	⑨ する考え方をやり取り	⑩ へ国際・地域社会	A 人文学科の内容を	B 社会科学の内容を
民俗学で学ぶ日本文化の多様性	◎	○	○		◎	○	◎		○	◎	◎	○
未定												
◎（特に重視）の数	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	1	0
○（重視）の数	0	1	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1

※工学部・水産学部に係るJABEE項目

教養モジュール科目案内

カテゴリー	人文社会科学からの学び	モジュール科目区分	教養モジュールⅡ
テーマ名	24-a2 文化の交流と共生		
対象学部	教育学部・経済学部・薬学部・水産学部		
テーマ責任者	細田 尚美	責任部局	多文化社会学部
趣旨	グローバル化が広く進展している現在、われわれはこれまで以上に世界の様々な人たちと共生する必要に迫られています。本モジュールでは、文化人類学と教育社会学という2つの学問的アプローチ方法を用い、地域的には東南アジアと欧州を中心に、人間同士の交流と共生のあり方の多様性について学びます。そのうえでグローバル化とともに生じている様々な多文化状況に適応する素養と思考力を実践的に身につけることを目標とします。		
プラネタリーアークスとの関連性			
学生の皆さんへのメッセージ	グローバル化が急速に進むなかで、われわれは社会的・文化的・言語的に多様性を持つ様々な組織の一員として生活し、働くことになります。文化の交流の歴史と様々な共生のあり方について知ることは、「他者を理解し、自己を省みると同時に相対化する」ことに繋がる知的な営みです。これは、多文化状況で生きていく上で必要不可欠な能力です。本モジュールを受講することで、多様な考え方に向かい、受講生同士で議論し合い、幅広く柔軟な見方と行動力を伸ばしてください。		
		説明動画	

科 目 名	担当者名	概 要	キーワード	プラネタリーアークスとの関連性の有無
東南アジアから学ぶ多文化共生	細田 尚美	この授業では、多様な文化的背景を持つ人たちと共存する方法を試みてきた東南アジアの国々を紹介します。東南アジア島しょ部の国々を中心とした具体的な事例を通じて、多文化共生にはいくつもの方法があることを学び、将来に向けて私たちはどのような多文化共生の方法を選びとるべきかについて考えます。	多様性 グローバリゼーション 若者 アイデンティティ 日本とのつながり	
欧州に学ぶ多文化と教育	福田 紗耶香	20世紀後半以降社会の急激な多様化に向き合ってきたヨーロッパ諸国と、多様化の課題が浮かび上がりつつある日本を比較しながら、多文化社会における教育課題と現状について紹介します。事例やデータから多文化社会において教育の不平等がどのように表出しているか学ぶことで、教育の「あたり前」を問い直し、多様な人々が共に生きていくために必要な視座を身につけましょう。	多文化社会 欧州 移民 教育格差 地域研究	

教養モジュールの目標および授業編成の視点との対応	目 標										※授業編成の視点	
	① 知識・技能	② 主体性	③ 情報リテラシー	④ 論理的組み立て	⑤ 批判的検討	⑥ 倫理観	⑦ 多様性の理解	⑧ 協働性	⑨ する考え方を取り取り	⑩ へ国際・地域社会	A 取り扱う内容を	B 取り扱う内容を
東南アジアから学ぶ多文化共生	○	○	○		◎		◎		○	○	○	○
欧州に学ぶ多文化と教育	○	○	○		◎		◎	○	○	○	○	○
◎（特に重視）の数	0	0	0	0	2	0	2	0	0	2	0	2
○（重視）の数	2	2	2	0	0	0	0	1	2	0	2	0

※工学部・水産学部に係るJABEE項目

教養モジュール科目案内

カテゴリー	人文社会科学からの学び	モジュール科目区分	教養モジュールⅡ
テーマ名	24-a3 教育と文化		
対象学部	多文化社会学部・経済学部・薬学部・水産学部		
テーマ責任者	加納 晓子	責任部局	教育学部
趣旨	<p>本モジュールでは、文化の中でも芸術（美術・音楽）について学習します。教育において、美術（図画工作）、音楽は幼児教育、小学校から高等学校において指導され、豊かな感性を育み、人間の成長にとって必要で大切な分野といえます。本モジュールでは、芸術を多角的な観点から捉え、その表現性や創造性について学び、現代社会において必要となる創造的・想像的思考を培います。</p>		
プラネタリーヘルスとの関連性	自分の感覚を通して感じることのベースを培っていくこと（感性を涵養すること）がプラネタリーヘルスを感性を通して納得することに貢献する。	説明動画	
学生の皆さんへのメッセージ	教育と芸術について関心のある方の受講を希望します。		

科 目 名	担当者名	概 要	キーワード	プラネタリーヘルスとの関連性の有無
芸術	加納 晓子 菅野 弘之 中川 泰 金原 雅樹 宮崎 友里子	音楽分野では実践（器楽表現）を行いながら、人間と音楽の関わりについて深く学ぶ。美術分野では実際に制作することで、人間と美術の関わり、美術表現の喜びや感動を学ぶ。	人間と音楽、音楽教育 人間と美術、美術教育	○
美術	牧野 一穂	美術に関する歴史と実技（絵画）を通して、美術について多角的に学び、表現力を身に付ける。	絵画表現	○

教養モジュールの目標および授業編成の視点との対応	目 標										※授業編成の視点	
	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	A	B
	知識・技能	主体性	情報リテラシー	論理的組み立て	批判的検討	倫理観	多様性の理解	協働性	する考え方をやり取り	への国際・地域社会	取り扱う科学の内容を	取り扱う社会科学の内容を
芸術	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
美術	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○（特に重視）の数	2	2	0	0	0	0	2	1	1	2	2	0
○（重視）の数	0	0	2	2	2	2	0	0	1	0	0	1

※工学部・水産学部に係るJABEE項目

教養モジュール科目案内

カテゴリー	人文社会科学からの学び	モジュール科目区分	教養モジュールⅡ
テーマ名	24-a4 教育と社会		
対象学部	多文化社会学部・経済学部・薬学部・水産学部		
テーマ責任者	隅田 祥光	責任部局	教育学部
趣旨	地球規模の実態や問題から、私たちの身の回りの地域の実態や問題まで、幅広く、グループワークやプレゼンテーションを通して、理解を深めてもらいます。		
プラネタリーハルスとの関連性	身近な環境への負荷から地球規模での環境への負荷について学ぶとともに、学生としてあるいは将来就いた職業人、それぞれの立場から環境改善について考え、討論し、受講時における最適解を探る検討を行います。	説明動画	<p>a4 教育と社会 10:身の回りの科学 担当:隅田祥光(すだよしみつ)</p> <p>わたくしたちの身の回りのもの 地域の文化、経済、科学、教育などの実態を 自分たちの視点で探ってみよう！</p> <pre> キーワード • 地域 • 社会 • 文化 • 経済 • 科学 • 教育 etc... </pre>
学生の皆さんへのメッセージ	高等学校までの教科の枠組みや理工系・人文社会系に制限されない内容で構成しています。諸分野と教育との関わりについて深く考えたり、他の学生たちと議論を交わしたりしてみたいという方は選択してください。		

科 目 名	担当者名	概 要	キーワード	プラネタリーハルスとの関連性の有無
身のまわりの科学	隅田 祥光	私たちの身の回りには、私たちの生活を支える、地域の文化、経済、科学、教育などがある。私たちは、これらのこと漠然と理解はしているものの、具体的な役割や実態などを考えてみたことはあまりないでしょう。この授業では、私たちの身の回りの地域を理解していくことを目的に、グループごとにテーマを決め、グループディスカッション、グループワークを行ってもらい、最終的にグループごとに発表を行なってもらいます。	地域 社会 文化 経済 科学 教育	○
環境と社会	林 幹大	日々の暮らしを支える社会活動は、今や地球規模に広がる環境問題と密接に関わる。このグローバルな問題の理解と解決は容易ではない。私たちは何を知り、何を考え、何をするべきだろうか。この授業では、人間社会と環境問題の間柄をブラックボックス化せず、私たちが当事者意識をもつききっかけを作りたい。具体的には、地球環境保全への日本の取り組みを知り、興味・関心のあるテーマを受講者自身が選び、私たちが暮らす長崎県での事例を調べる。受講者は調べたことを発表し、皆で討論して、その理解を深める。	地球温暖化 生物多様性 公衆衛生 海洋汚染 エネルギー問題	○

教養モジュールの目標および授業編成の視点との対応	目 標										※授業編成の視点	
	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	A	B
知識・技能	主体性	情報リテラシー	論理的組み立て	批判的検討	倫理観	多様性の理解	協働性	する考え方を取り取り	への国際・関心・地域社会	取り扱う科学の内容を	取り扱う社会科学の内容を	
身のまわりの科学	○	◎	○	◎	○	○	○	◎	◎	○	○	○
環境と社会	◎	◎	○	○	○	○	◎	○	○	◎	○	◎
◎（特に重視）の数	1	2	0	1	0	0	1	1	1	2	0	1
○（重視）の数	1	0	2	1	2	2	1	1	1	0	2	1

※工学部・水産学部に係るJABEE項目

教養モジュール科目案内

カテゴリー	人文社会科学からの学び	モジュール科目区分	教養モジュールⅡ
テーマ名	24-a5 現代経済と企業活動a		
対象学部	多文化社会学部・教育学部・薬学部・水産学部		
テーマ責任者	式見 拓仙	責任部局	経済学部
趣旨	<p>一国の経済は、企業、政府、家計などの経済主体が財、サービス、お金、労働力などを相互にやりとりすることによって成り立っている。このような経済の仕組みを理解する一助として、本モジュールでは企業行動の分析と統計分析の基礎的な話題について学ぶ。</p>		
プランナリーヘルスとの関連性		説明動画	<p>24-a5 現代経済と企業活動a</p> <p>■ モジュールの趣旨 現代社会の変化と繁栄を支える経済活動を理解するために、 ・統計解析の初步 ・企業活動と戦略 について学ぶ。</p> <p>■ 科目名とキーワード ・統計解析の初步データの要約、ヒストグラム、関連係数、 相関係数、回帰 ・企業活動と戦略事業戦略、全社戦略、業界分析、経営資源</p> 
学生の皆さんへのメッセージ	前提知識はとくに問わないが、経済や企業について広い関心のある者、先人や他者から謙虚に学び、自発的・積極的に学習を進めていく意欲のある者の受講を希望する。また、新聞や日々のニュースに耳を傾け、社会現象に対する観察眼・批判的思考力を向上させる努力が求められる。		

科 目 名	担当者名	概 要	キーワード	プランナリーヘルスとの関連性の有無
企業活動と戦略	高井 計吾	現代経済において優れた業績をあげている企業と、そうでない企業の差はどこにあるのだろうか。本講義では両者の違いを「戦略」の観点から探し、業界分析の手法や戦略のビジネスへの応用方法などとあわせて学ぶ。	経営戦略論 企業論	
統計解析の初步	式見 拓仙	経済、社会現象を読み解く上で様々な統計データや統計量を理解しておくことが必要となる。初步的な統計量から始まり、確率分布、回帰分析、経済データに関するいくつかの統計指標を学ぶ。	統計分析 経済データ	

教養モジュールの目標および授業編成の視点との対応	目 標										※授業編成の視点	
	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	A	B
知識・技能	主体性	情報リテラシー	論理的組み立て	批判的検討	倫理観	多様性の理解	協働性	する考え方をやり取り	への国際関心・地域社会	取り扱う科学の内容を	取り扱う社会科学の内容を	
企業活動と戦略	◎			◎	◎				○	○		○
統計解析の初步	○	○	◎	○	○						○	○
◎（特に重視）の数	1	0	1	2	2	0	0	0	0	0	0	0
○（重視）の数	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	2

※工学部・水産学部に係るJABEE項目

教養モジュール科目案内

カテゴリー	人文社会科学からの学び	モジュール科目区分	教養モジュールⅡ
テーマ名	24-a6 現代経済と企業活動b		
対象学部	多文化社会学部・教育学部・薬学部・水産学部		
テーマ責任者	工藤 健	責任部局	経済学部
趣旨	<p>現代経済と企業活動を経済学と企業金融論をつうじて学ぶ。現代経済を理解するために、市場の価格調整メカニズムや限界、それを補うためにおこなわれる政府の経済政策について理解することを目指す。また企業活動を理解するために、企業の設備投資および資金調達を企業金融論の視点から考察し、経営的視点から複眼的に幅広い知識を獲得することを目指す。</p>		
プラネタリーヘルスとの関連性		説明動画	<p>24-a6 現代経済と企業活動b</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <p>経済学</p> <p>市場の機能と政府による経済政策の理解を目指す 【マクロ経済学】</p> <ul style="list-style-type: none"> 企業・家計の経済活動の場となる市場とは？ <p>【マクロ経済学】</p> <ul style="list-style-type: none"> 経済変動のしくみと政府がとるべき政策？ </div> <div style="text-align: center;"> <p>企業金融論</p> <p>企業活動を金融の視点から理解することを目指す 【投資の意思決定】</p> <ul style="list-style-type: none"> プロジェクトへの投資をどのように決定？ <p>【投資資金の調達】</p> <ul style="list-style-type: none"> 投資資金を集めめる手段をどのように決定？ </div> </div>
学生の皆さんへのメッセージ	<p>前提知識はとくに問わないが、経済や企業について広い関心のある者、先人や他者から謙虚に学び、自発的・積極的に学習を進めていく意欲のある者の受講を希望する。また、新聞や日々のニュースに耳を傾け、社会現象に対する観察眼・批判的思考力を向上させる努力を怠らないようにしましょう。</p>		

科 目 名	担当者名	概 要	キーワード	プラネタリーヘルスとの関連性の有無
経済学	工藤 健	市場経済においても、政府は重要な役割をもっている。マクロ経済学の基礎に基づいて市場の機能と限界を学び、市場経済において政府がどのような役割を果たせるかをマクロ経済学の基礎に基づいて学ぶ。	市場の価格調整メカニズム、政府の役割	○
企業金融論	今仁 裕輔	この講義では企業金融論の視点から、企業がどのような基準に基づいてプロジェクトへの投資の意思決定を行っているか、投資に必要な資金を集めための資金調達手段にはどのようなものがあるか、どのような基準で資金調達手段を選択しているかを学ぶ。	資金調達、設備投資、現在価値	○

教養モジュールの目標および授業編成の視点との対応	目 標										※授業編成の視点	
	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	A	B
	知識・技能	主体性	情報リテラシー	論理的組み立て	批判的検討	倫理観	多様性の理解	協働性	する考え方をやり取り	への国際関心・地域社会	取り扱う科学の内容を	取り扱う科学の内容を
経済学	○	○	○	◎	◎	○	○	○	◎	○	○	◎
	◎	○	○	○	○		◎		○	○	○	◎
◎（特に重視）の数	1	0	0	1	1	0	1	0	1	0	0	2
○（重視）の数	1	2	2	1	1	1	1	1	1	2	2	0

※工学部・水産学部に係るJABEE項目

教養モジュール科目案内

カテゴリー	人文社会科学からの学び	モジュール科目区分	教養モジュールⅡ
テーマ名	24-a7 平和と安全保障（英語開講）		
対象学部	多文化社会学部・教育学部・経済学部・薬学部・水産学部		
テーマ責任者	清田 智子	責任部局	グローバル連携機構
趣旨	<p>国際社会は「無政府状態 (anarchy)」であると言われ、人類は2度の世界大戦と数多くの紛争を繰り返してきました。現在も米国や中国が対立を深め、イエメンでは内戦が続き、ミャンマーでは軍による民衆への弾圧が行われています。日本も3つの核兵器保有国に囲まれ、北朝鮮によるミサイル実験も頻発し、決して平和を謳歌しているとはいがたい状況にあります。一方で、国際社会は国連や多国間枠組みを設立することで外交による紛争解決にも努めてきました。核兵器の軍縮・不拡散の流れは、まさに自国の安全や国益を最大化しようとする勢力と、世界平和を希求する人々のせめぎあいだと言えます。日本は自国の安全や国益を守りながら、いかに国際社会の平和や安定に寄与すべきでしょうか。この講義で一緒に考えていきましょう。</p>		
プラネタリーアークスとの関連性	戦争は、自然破壊や健康被害にもつながりプラネットアーフス実現に向けた我々の努力を一瞬で無にする行為です。いかに平和を維持し、地球の健康も維持するかを考えます。	説明動画	
学生の皆さんへのメッセージ	<p>このモジュールでは、実際に外交や軍縮の現場で働いてきた講師が、より実践的な内容を実践的な英語で講義します。今後国際的に働いてみたい方は、是非講師と一緒に英語も鍛えましょう。</p> <p>※このテーマの科目は、すべて英語で授業が実施されます。テーマ決定後は、テーマを変更することはできません。</p>		

科 目 名	担当者名	概 要	キーワード	プラネタリーアークスとの関連性の有無
Japan's Foreign and National Security Policy	清田 智子	日本の外交・安全保障問題で特に議論が分かれる問題を取り上げ、日本の進むべき道を議論します。	同盟、集団の安全保障、領土問題、国連、海洋秩序、難民問題	○
Toward a Nuclear Weapon-Free World	中村 桂子	核兵器をめぐる世界の動きや日本の立ち位置を俯瞰的にとらえるとともに、私たち一人ひとりと核兵器問題との繋がりを考えていきます。	核軍縮、核不拡散、市民社会、平和・軍縮教育	○

教養モジュールの目標および授業編成の視点との対応	目 標										※授業編成の視点	
	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	A	B
知識・技能	主体性	情報リテラシー	論理的組み立て	批判的検討	倫理観	多様性の理解	協働性	する考え方をやり取り	への国際関心・地域社会	取り扱う科学の内容を	取り扱う科学の内容を	
Japan's Foreign and National Security Policy	○	○	◎	◎	○	○	○	○	◎	◎	○	○
Toward a Nuclear Weapon-Free World	○	◎	◎	◎	○	○	○	○	◎	◎	○	○
◎（特に重視）の数	0	1	2	2	0	0	0	0	2	2	0	2
○（重視）の数	2	1	0	0	2	2	2	2	0	0	2	0

※工学部・水産学部に係るJABEE項目