

地球規模課題学位プログラム <学士(学術)> コンピテンス一覧
Bachelor's Program in Global Issues Competence List
<Bachelor of Arts and Science>

■汎用コンピテンス(学士課程) Generic Competences(Bachelor Program)

1	コミュニケーション能力 Communication ability	母語や外国語を適切に用いるとともに、各種メディアを利用したプレゼンテーション等を行うコミュニケーション能力 Communication ability to use the mother tongue and foreign languages properly and make presentations, etc. using various media
2	批判的・創造的思考力 Ability for critical and creative thinking	一般的・専門的知識の体系的理解をベースに批判的・創造的に思考する能力 Ability to think critically and creatively based on systematic understanding of general and specialized knowledge
3	データ・情報リテラシー Data and information literacy	様々な事象や情報を数量的手法やコンピュータ等を用いて適切に解析・処理する能力 Ability to properly analyze and process various events and information using quantitative methods, computers, etc.
4	広い視野と国際性 Broad perspective and international character	自身の専門に留まらず文化・社会と自然・物質に関して幅広く理解し、異文化を理解・尊重する能力 Ability to broadly understand culture, society, nature, and materials and understand and respect different cultures and be not only involved in one's own expertise
5	心身の健康と人間性・倫理性 Mental and physical health, humanity, and ethics	芸術やスポーツへの理解と実践等を通して心と身体の健康を保ち、人間性と倫理性を有する市民としての責任を自覚して実践する能力 Ability to maintain mental and physical health through the understanding, practice, etc. of arts and sports and be conscious of one's responsibility and put it into practice as a citizen with humanity and ethics
6	協働性・主体性・自律性 Cooperative, independent, and autonomous attitudes	チームワークやリーダーシップを通して様々な物事に対処し自己を管理しながら自律的に学び続け行動する能力 Ability to keep learning and act autonomously while dealing with a situation through team work and leadership and practicing self-management

■専門コンピテンス Specific Competences

1	基礎的知識 Basic knowledge	地球規模課題に取り組むために必要な、理学、人文学、社会学、情報学等に関する基礎知識 Basic knowledge of science, humanities, sociology, informatics, etc. necessary to tackle global-scale issues
2	情報解析力 Information analysis capabilities	地球規模課題の解決に向けて収集した情報を分析・解析し、的確な解釈と理解を行う能力 Ability to analyze information collected to solve global issues and accurately interpret and understand such information
3	論理的コミュニケーション能力 Logical communication skills	異なる文化的背景や専門をもつ人々に対しても論理的に説明し、討論を行うことのできるコミュニケーション能力 Communication skills to explain and discuss logically with people of different cultural backgrounds and specialties
4	専門的知識 Specialized knowledge	地球規模課題解決に必須な地球環境、リスクと安全、健康問題、共生社会とダイバーシティに関する専門的知識 Expertise in global environment, risk and safety, health and well-being issues, tolerant society and diversity, which is essential for solving global issues
5	問題発見・解決能力 Ability to find and solve problems	自然環境や人間社会の中から地球規模課題の問題を抽出し、それに対して解決策を見出せる能力。 Ability to identify global-scale issues in the natural environment and human society and find solutions to them
6	提言力 Proposal ability	地球規模課題に関し、基礎・専門的知識、精緻な情報分析に基づき、課題解決に向け具体的な方策を提案できる能力 Ability to propose concrete measures to solve global-scale issues based on basic and specialized knowledge and detailed information analysis

地球規模課題学位プログラム <学士(学術)> カリキュラム・マップ
 Bachelor's Program in Global Issues <Bachelor of Arts and Science> Curriculum Map

*科目により異なります *Varies by subject.

科目区分 Course Category	科目番号 Course Number	授業科目の名称 Course Name	単位数 Credits	標準履修 年次 Standard registra- tion year	汎用コンピテンス Generic Competences						専門コンピテンス Specific Competences						必修/選択 /自由の別 Required, Elective, or Free				
					1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6	必修 Required	選択 Core Electi- ves	自由 Free Electi- ves		
					コミュニケーション能力 Communication ability	批判的・創造 的思考力 Ability for critical and creative thinking	データ・情報 リテラシー Data and information literacy	広い視野と国 際性 Broad perspective and international character	心身の健康と 人間性・倫理 性 Mental and physical health, humanity, and ethics	協働性・主体 性・自律性 Cooperative, independent, and autonomous attitudes	基礎的知識 Basic knowledge	情報解析力 Information analysis capabilities	論理的コミュ ニケーション 能力 Logical communication skills	専門的知識 Specialized knowledge	問題発見・解 決能力 Ability to find and solve problems	提言力 Proposal ability					
基礎科目 General Foundati- on Subjects	共通科目 Common Foundation Subjects	11****	総合科目 (ファーストイヤー)	Multidisciplinary Subjects(First Year Seminar)	共通科目のカリキュラム・マップを参照 Refer to the Curriculum Map of Common Foundation Subjects													○			
		12****	総合科目 (学問への誘い)	Multidisciplinary Subjects(Invitation to Arts and Sciences)															○		
		12****	総合科目 (学士基盤科目)	Multidisciplinary Subjects(exc. First Year Seminar and Invitation to Arts and Sciences)																○	
		2****	体育	Physical Education															○		
		3****	外国語	Foreign Language															○		
		6****	情報リテラシー(講義)	Information Literacy(Lectures)															○		
		6****	情報リテラシー(演習)	Information Literacy (Exercises)															○		
		6****	データサイエンス	Data Science															○		
	4****	芸術	Art															○			
		関連科目 Specific Foundation Subjects	*	学位プログラムリーダーが 指定する授業科目		Courses designated by the Chair	5~9	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		○
*	他学群または他学類の開設 科目		Courses in other Schools and Colleges	5~9	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		○			
専門基礎 科目 Subjects for Major		VB10001	地球規模課題総論	General Introduction to Global Issues	3.0	1	0.2	0.2	0.2	0.2		0.2						○			
		VB10011	地球規模課題方法論	Methodology for Global Issues	3.0	1	0.2		0.2		0.2	0.2	0.2					○			
		VB20001	地球規模課題基礎論(環 境)	Literacy in Global Issues (Environment)	3.0	1	0.25	0.25	0.25			0.25						○			
		VB30001	地球規模課題基礎論(人 間)	Literacy in Global Issues (Human)	3.0	1	0.25	0.25	0.25			0.25						○			
専門科目 Major Subjects	環境	VB20012	地球規模課題基礎演習A-I	Seminars on Global Issues A-I	6.0	2	0.25		0.25			0.25				0.25		○			
		VB20013	地球規模課題基礎実習A-I	Practical Training on Global Issues A-I	3.0	2	0.17				0.17	0.17				0.16	0.16	○			
		VB20022	地球規模課題基礎演習A-II	Seminars on Global Issues A-II	6.0	3	0.13	0.13	0.13	0.13		0.12		0.12	0.12	0.12		○			
		VB20023	地球規模課題基礎実習A-II	Practical Training on Global Issues A-II	3.0	3	0.12	0.11		0.11		0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11		○		
	人間	VB30012	地球規模課題基礎演習B-I	Seminars on Global Issues B-I	6.0	2	0.34					0.33				0.33		○			
		VB30013	地球規模課題基礎実習B-I	Practical Training on Global Issues B-I	3.0	2	0.17				0.17	0.17				0.16	0.16	○			
		VB30022	地球規模課題基礎演習B-II	Seminars on Global Issues B-II	6.0	3	0.13	0.13	0.13	0.13		0.12		0.12	0.12	0.12		○			
		VB30023	地球規模課題基礎実習B-II	Practical Training on Global Issues B-II	3.0	3	0.12	0.11		0.11		0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11		○		
	卒業研究		VB10012	地球規模課題総合演習III	Seminars on Global Issues III	6.0	4		0.12	0.11	0.11	0.11			0.11	0.11	0.11	0.11	○		
			VB10013	地球規模課題総合実習III	Practical Training on Global Issues III	6.0	4		0.12		0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	○		
		VB10018	卒業研究I	Graduation Research I	3.0	4		0.13		0.13	0.13	0.13		0.12	0.12	0.12	0.12	○			
		VB10028	卒業研究II	Graduation Research II	3.0	4				0.17	0.17			0.17	0.17	0.16	0.16	○			