

研究科共通科目/Common Courses

○ 本年度開講科目 Course List for AY2026

E: 英語開講(英語で授業を行う) Conducted in English

E & J: 英語・日本語開講(日英両言語で同等に提供する) Conducted in English and Japanese

J: 日本語開講(日本語で授業を行う) Conducted in Japanese

※開講年度が異なっても、両方の履修は認められない。

*Overlapping Joint Classes: Once the credit is obtained, students cannot register for both classes even if they are offered in different years.

科目番号 Course Code	授業科目 Course Title	英文科目名 Course Title in English	職名 Job Title	担当教員氏名 Course Instructor	ターム Term	単位 (講義) Credit	単位 (演習) Credit	単位 (実験) Credit	重複履修不可科目※ Overlapping Joint Classes*	科目 分類 Type	備考 Notes
○ 4892-1023	情報理工学倫理	Information Science and Technology ethics	教授 教授 教授 教授	川嶋 健嗣 入江 英嗣 鈴村 豊太郎 山肩 洋子	S1S2 A1A2	0.5				E&J	
4890-1071	情報理工学連携講義I	Information Science and Technology Industrial Collaboration Program I			A1	1					
○ 4890-1072	情報理工学連携講義II	Information Science and Technology Industrial Collaboration Program II	講師(非)	高橋 健太	A2	1			4860-1028(創造情報学専攻) 0510094(理学部情報科学科)	J	
4890-1073	情報理工学連携講義III	Information Science and Technology Industrial Collaboration Program III			S1	1			4860-1029(創造情報学専攻)		
4890-1074	情報理工学連携講義IV	Information Science and Technology Industrial Collaboration Program IV			A1A2	1					
4890-1075	情報理工学連携講義V	Information Science and Technology Industrial Collaboration Program V			A1A2	1					
4890-1076	情報理工学連携講義VI	Information Science and Technology Industrial Collaboration Program VI			A1A2	1					
4890-1077	情報理工学連携講義VII	Information Science and Technology Industrial Collaboration Program VII			S1S2	1					
4890-1078	情報理工学連携講義VIII	Information Science and Technology Industrial Collaboration Program VIII				2			4830-1036(システム情報学専攻) 4860-1072(創造情報学専攻)		
4890-1079	情報理工学連携講義IX	Information Science and Technology Industrial Collaboration Program IX			A2	1					
○ 4892-3010	インターンシップ I	Internship I		教員	S1S2 A1A2			1		E&J	
○ 4892-3011	インターンシップ II	Internship II		教員	S1S2 A1A2			2		E&J	
4890-1031	グローバル・クリエイティブリーダー講義 I	Lecture for Global Creative Leaders I				2					
○ 4890-1032	グローバル・クリエイティブリーダー講義 II (Introduction to Management)	Lecture for Global Creative Leaders II	講師(非)	岩尾 俊兵	A1A2	2				J	
4890-1033	グローバル・クリエイティブリーダー講義 III	Lecture for Global Creative Leaders III				2					
4890-1065	グローバル・クリエイティブリーダー講義 IV	Lecture for Global Creative Leaders IV				2					
4890-1035	グローバル・クリエイティブリーダー講義 V	Lecture for Global Creative Leaders V				2					
4890-1036	グローバル・クリエイティブリーダー講義 VI	Lecture for Global Creative Leaders VI				2			4890-1016		
4890-1037	グローバル・クリエイティブリーダー講義 VII	Lecture for Global Creative Leaders VII				2					
4890-1038	グローバル・クリエイティブリーダー講義 VIII	Lecture for Global Creative Leaders VIII				2					
○ 4890-1039	グローバル・クリエイティブリーダー講義 IX (ICTで社会の課題に臨む)	Lecture for Global Creative Leaders IX	講師(非) 講師(非) 講師(非)	楠 正憲 奥和田 久美 牧野 司	S1S2	2			0510068(理学部情報科学科)	J	
4890-1040	グローバル・クリエイティブリーダー講義 X (スタートアップ流イノベーションの起こし方)	Lecture for Global Creative Leaders X				2					
4890-1041	グローバル・クリエイティブリーダー講義 X I	Lecture for Global Creative Leaders X I				2					
4890-1042	グローバル・クリエイティブリーダー講義 X II	Lecture for Global Creative Leaders X II				2			4890-1014		
4890-1067	GCL情報理工学特別講義 I (メディアコンテンツ特別講義)	GCL Special Lecture in Information Science and Technology I				1			4890-1045, FEN-EE423L1(工学部)		
○ 4890-1046	GCL情報理工学特別講義 II (情報社会及び情報倫理)	GCL Special Lecture in Information Science and Technology II	教授	佐藤 一誠	A1A2	2			0510067(理学部情報科学科) 0510110(理学部情報科学科)	J	
○ 4890-1047	GCL情報理工学特別講義 III (人工知能が浸透する社会について考える)	GCL Special Lecture in Information Science and Technology III	教授 講師(非) 講師(非)	國吉 康夫 江間 有沙 城山 英明	S1S2	2			31M300-0091S(総合文化) 5140078(公共政策) 5171112(公共政策) 4917520(学際情報学府)	J	
○ 4890-1048	GCL情報理工学特別講義 IV (ユースのためのAI入門)	GCL Special Lecture in Information Science and Technology IV	教授 教授	國吉 康夫 鄭 銀強	S1S2	2			4892-1001	J	
4890-1049	GCL情報理工学特別講義 V (機械学習手順技法)	GCL Special Lecture in Information Science and Technology V	准教授 特任講師	山口 利恵 MHD IRVAN	S1S2	2			4892-1021	E	
4890-1050	GCL情報理工学特別講義 VI	GCL Special Lecture in Information Science and Technology VI				2			4892-1019		
4890-1066	GCL情報理工学特別講義 VII (強化学習)	GCL Special Lecture in Information Science and Technology VII (Reinforcement Learning)	講師(非)	長 隆之	S1S2	2				E	
○ 4890-1052	GCL情報理工学特別講義 VIII (情報システム演習)	GCL Special Lecture in Information Science and Technology VIII	講師(非)	山根 基	A1	1			4895-2006	J	
4890-1053	GCL情報理工学特別講義 IX (Academic Presentation)	GCL Special Lecture in Information Science and Technology IX	准教授 講師(非)	山口 利恵 CHAN NICOLETTE MEI MEI	S1,S2	1				E	
4890-1054	GCL情報理工学特別講義 X	GCL Special Lecture in Information Science and Technology X				1					
4890-1055	グローバル・クリエイティブリーダー特別講義 I (Academic Communication)	Special Lecture for Global Creative Leaders I	准教授 講師(非)	山口 利恵 CHAN NICOLETTE MEI MEI	A1A2	2				E	
○ 4890-1056	グローバル・クリエイティブリーダー特別講義 II (アカデミック・アントレプレナーシップ初歩)	Special Lecture for Global Creative Leaders II	講師(非)	筧 一彦	A1A2	2				J	
○ 4890-1057	グローバル・クリエイティブリーダー特別講義 III (生成AI の未来創造)	Special Lecture for Global Creative Leaders III (Designing the Future with Generative AI)	教授 准教授	江崎 浩 伊藤 昌毅	A1A2	2				J	
4890-1058	グローバル・クリエイティブリーダー特別講義 IV	Special Lecture for Global Creative Leaders IV				2					
4890-1059	グローバル・クリエイティブリーダー特別講義 V	Special Lecture for Global Creative Leaders V				2					
4890-1060	グローバル・クリエイティブリーダー特別講義 VI	Special Lecture for Global Creative Leaders VI				2					
4890-1061	グローバル・クリエイティブリーダー特別講義 VII	Special Lecture for Global Creative Leaders VII				2					
4890-1062	グローバル・クリエイティブリーダー特別講義 VIII	Special Lecture for Global Creative Leaders VIII				2					
4890-1063	グローバル・クリエイティブリーダー特別講義 IX	Special Lecture for Global Creative Leaders IX				2					
4890-1064	グローバル・クリエイティブリーダー特別講義 X	Special Lecture for Global Creative Leaders X				2					

科目番号 Course Code	授業科目 Course Title	英文科目名 Course Title in English	職名 Job Title	担当教員氏名 Course Instructor	ターム Term	単位 (講義) Credit	単位 (演習) Credit	単位 (実験) Credit	重複履修不可科目※ Overlapping Joint Classes*	科目 分類 Type	備考 Notes
4890-2005	GCL事例研究 I	GCL Case study I	教授 講師(非) 講師(非) 講師(非) 講師(非)	江崎 浩 青木 尚美 城山 英明 座間 敏如 平本 健二	A1A2	2			5140165(公共政策)	J	
4890-2006	GCL事例研究 II	GCL Case study II				2			5140163(公共政策)		
4890-2007	GCL事例研究 III	GCL Case study III				2			5140164(公共政策)		
4894-1001	領域知識創成特別講義 I	Special Lecture on Data Science I				2					
4894-1002	領域知識創成特別講義 II	Special Lecture on Data Science II				2					
4894-1003	領域知識創成特別講義 III	Special Lecture on Data Science III				1					
4894-1004	領域知識創成特別講義 IV	Special Lecture on Data Science IV				1					
4894-1005	領域知識創成特別講義 V	Special Lecture on Data Science V				1					
4894-1006	領域知識創成特別講義 VI	Special Lecture on Data Science VI				1					
○ 4894-1007	データサイエンス実践演習 I	Practical Data Science I	教授 講師	山西 健司 久野 遼平	S1S2		2		4894-1008	J	
○ 4894-1008	データサイエンス実践演習 II	Practical Date Science II	教授 講師	山西 健司 久野 遼平	A1A2		2		4894-1007	J	
4894-1009	データサイエンス実践演習 III	Practical Date Science III					1				
4894-1010	データサイエンス実践演習 IV	Practical Date Science IV					1				
4894-1011	データサイエンス実践演習 V	Practical Date Science V					1				
4894-1012	データサイエンス実践演習 VI	Practical Date Science VI					1				
4894-1021	ソフトウェア・クラウド開発プロジェクト実践 I	Software Cloud Development Project Practice I	教授 講師(非)	千葉 滋 青木 保一	S1S2		2		4860-2011	J	
4894-1022	ソフトウェア・クラウド開発プロジェクト実践 II	Software Cloud Development Project Practice II	教授 講師(非)	千葉 滋 青木 保一	A1A2		2		4860-2012	J	
○ 4894-1023	ソフトウェア・クラウド開発プロジェクト実践 III	Software Cloud Development Project Practice III	教授	千葉 滋	S1S2		2		4860-2013	J	
○ 4894-1024	ソフトウェア・クラウド開発プロジェクト実践 IV	Software Cloud Development Project Practice IV	教授	千葉 滋	A1A2		2		4860-2014	E&J	
○ 4895-1001	知能社会情報学講義 I (データマイニング概論)	Intelligent World Informatics Lecture I	教授	森 純一郎	A1A2	2			0590105(理学部)	J	情理の学生は履修不可 (IST students are not allowed to take this course.)
○ 4895-1002	知能社会情報学講義 II (統計データ解析 I)	Intelligent World Informatics Lecture II	講師(非)	村田 昇	S1S2	2			0505194(理学部)	J	情理の学生は履修不可 (IST students are not allowed to take this course.)
○ 4895-1003	知能社会情報学講義 III (統計データ解析 II)	Intelligent World Informatics Lecture III	講師(非)	村田 昇	A1A2	2			0505195(理学部)	J	情理の学生は履修不可 (IST students are not allowed to take this course.)
○ 4895-1004	知能社会情報学講義 IV (統計的機械学習)	Intelligent World Informatics Lecture IV	教授	鶴岡 慶雅	S1S2	2			FEN-EE3426L1(工学部)	J	情理の学生は履修不可 (IST students are not allowed to take this course.)
4895-1005	知能社会情報学講義 V (Introduction to Machine Learning)	Intelligent World Informatics Lecture V	准教授 特任講師	山口 利恵 MHD IRVAN	A1A2	2				E	情理の学生は履修不可 (IST students are not allowed to take this course.)
4895-1006	知能社会情報学講義 VI	Intelligent World Informatics Lecture VI				2					情理の学生は履修不可 (IST students are not allowed to take this course.)
4895-1007	知能社会情報学講義 VII	Intelligent World Informatics Lecture VII				2					情理の学生は履修不可 (IST students are not allowed to take this course.)
4895-1008	知能社会情報学講義 VIII	Intelligent World Informatics Lecture VIII				2					情理の学生は履修不可 (IST students are not allowed to take this course.)
4895-1009	知能社会情報学講義 IX	Intelligent World Informatics Lecture IX				2					情理の学生は履修不可 (IST students are not allowed to take this course.)
4895-1010	知能社会情報学講義 X	Intelligent World Informatics Lecture X				2					情理の学生は履修不可 (IST students are not allowed to take this course.)
○ 4895-2001	知能社会情報学特別講義 I (データサイエンス超入門)	Intelligent World Informatics Special Lecture I	講師	久野 遼平	S1,A1	1			FEN-CO3420L1(工学部) FEN-CO3421L1(工学部)	J	情理の学生は履修不可 (IST students are not allowed to take this course.)
○ 4895-2002	知能社会情報学特別講義 II (メディアプログラミング入門)	Intelligent World Informatics Special Lecture II	教授	山肩 洋子	S2,A2	1			0590107-1(理学部) 0590107-2(理学部)	J	情理の学生は履修不可 (IST students are not allowed to take this course.)
4895-2003	知能社会情報学特別講義 III	Intelligent World Informatics Special Lecture III				1			0590106(理学部)		情理の学生は履修不可 (IST students are not allowed to take this course.)
4895-2004	知能社会情報学特別講義 IV	Intelligent World Informatics Special Lecture IV				1			0590108(理学部)		情理の学生は履修不可 (IST students are not allowed to take this course.)
○ 4895-2005	知能社会情報学特別講義 V (実世界情報処理)	Intelligent World Informatics Special Lecture V	准教授	塚田 学	A1	1			0590109(理学部)	J	情理の学生は履修不可 (IST students are not allowed to take this course.)
4895-2006	知能社会情報学特別講義 VI	Intelligent World Informatics Special Lecture VI				1					情理の学生は履修不可 (IST students are not allowed to take this course.)
○ 4895-2007	知能社会情報学特別講義 VII (Pythonプログラミング入門)	Intelligent World Informatics Special Lecture VII	教授 教授	森 純一郎 山肩 洋子	S1,A1	1			0590102-1(理学部) 0590102-2(理学部) 0590102-3(理学部) FEN-CE2405L1(工学部)	J	情理の学生は履修不可 (IST students are not allowed to take this course.)
4895-2008	知能社会情報学特別講義 VIII	Intelligent World Informatics Special Lecture VIII				1			0590110(理学部)		情理の学生は履修不可 (IST students are not allowed to take this course.)
4895-2009	知能社会情報学特別講義 IX	Intelligent World Informatics Special Lecture IX				1					情理の学生は履修不可 (IST students are not allowed to take this course.)
4895-2010	知能社会情報学特別講義 X	Intelligent World Informatics Special Lecture X				1					情理の学生は履修不可 (IST students are not allowed to take this course.)
4893-1001	情報理工学英語特別講義 I (Efficient Search Methods in Artificial Intelligence)	Special Lecture in Information Science and Technology I E (Efficient Search Methods in Artificial Intelligence)	特任准教授	Suppakitpaisarn Vorapong	A1A2	2			0510068(理学部)		

科目番号 Course Code	授業科目 Course Title	英文科目名 Course Title in English	職名 Job Title	担当教員氏名 Course Instructor	ターム Term	単位 (講義) Credit	単位 (演習) Credit	単位 (実験) Credit	重複履修不可科目※ Overlapping Joint Classes*	科目 分類 Type	備考 Notes
○ 4893-1002	情報理工学英語特別講義Ⅱ(国際研究インターンシップ)	Special Lecture in Information Science and Technology ⅡE(International Research Internship)	教授 特任准教授	定兼 邦彦 Suppakitpaisarn Vorapong	通年			2	4893-1003,4893-1005,4893-1008	E	
4893-1003	情報理工学英語特別講義Ⅲ(JFLIインターンシップ)	Special Lecture in Information Science and Technology ⅢE (JFLI Internship)	特任准教授	Suppakitpaisarn Vorapong	S1S2			2	4893-1002,4893-1005,4893-1008		
○ 4893-1004	情報理工学英語特別講義Ⅳ(Probabilistic Generative Models Applied to Musical Audio Data)	Special Lecture in Information Science and Technology ⅣE (Probabilistic Generative Models Applied to Musical Audio Data)	講師(非) 特任准教授	Esling Philippe Suppakitpaisarn Vorapong	S1S2	2				E	
○ 4893-1005	情報理工学英語特別講義Ⅴ (IST Project Research)	Special Lecture in Information Science and Technology ⅤE (IST Project Research)	特任准教授	Suppakitpaisarn Vorapong	通年			3	4810-1213,4810-1214 4810-2006,4810-2007, 4810-3001,4810-3002, 4810-2003,4810-2004, 4810-2005,4810-3003, 4810-3004,4810-3005, 4820-2001,4820-2002, 4820-2006,4820-2007, 4820-2008,4820-3001, 4820-3002,4820-3003, 4820-3004,4820-3005, 4830-2001,4830-2002, 4830-2003,4830-3001, 4830-3002,4830-3003, 4830-3004,4830-3005, 4840-2001,4840-2002, 4840-3001,4840-3002, 4840-3003,4840-3004, 4840-3005,4850-2001, 4850-2002,4850-2005, 4850-2006,4850-3001, 4850-3002,4850-3003, 4850-3004,4850-3005, 4860-2008,4860-2009, 4860-2010,4860-3003, 4860-3002,4893-1002,4893-1003	E	
○ 4893-1006	情報理工学英語特別講義Ⅵ	Special Lecture in Information Science and Technology ⅥE	教授 特任准教授	定兼 邦彦 Suppakitpaisarn Vorapong	S1S2	2				E	
○ 4893-1007	情報理工学英語特別講義Ⅶ (Functional Programming Language Concepts)	Special Lecture in Information Science and Technology ⅦE (Functional Programming Language Concepts)	特任准教授	Suppakitpaisarn Vorapong	S1	1				E	
○ 4893-1008	情報理工学英語特別講義Ⅷ (IST Project Research II)	Special Lecture in Information Science and Technology ⅧE (IST Project Research II)	特任准教授	Suppakitpaisarn Vorapong	A1A2			3	4810-1213,4810-1214 4810-2006,4810-2007, 4810-3001,4810-3002, 4810-2003,4810-2004, 4810-2005,4810-3003, 4810-3004,4810-3005, 4820-2001,4820-2002, 4820-2006,4820-2007, 4820-2008,4820-3001, 4820-3002,4820-3003, 4820-3004,4820-3005, 4830-2001,4830-2002, 4830-2003,4830-3001, 4830-3002,4830-3003, 4830-3004,4830-3005, 4840-2001,4840-2002, 4840-3001,4840-3002, 4840-3003,4840-3004, 4840-3005,4850-2001, 4850-2002,4850-2005, 4850-2006,4850-3001, 4850-3002,4850-3003, 4850-3004,4850-3005, 4860-2008,4860-2009, 4860-2010,4860-3003, 4860-3002,4893-1002,4893-1003	E	
4893-1009	情報理工学英語特別講義Ⅸ	Special Lecture in Information Science and Technology ⅨE				2					
4893-1010	情報理工学英語特別講義Ⅹ	Special Lecture in Information Science and Technology ⅩE				2					
4893-1011	情報理工学英語特別講義Ⅺ	Special Lecture in Information Science and Technology ⅪE				1					
4893-1012	情報理工学英語特別講義Ⅻ	Special Lecture in Information Science and Technology ⅫE				1					