

2025年度入学生用国際情報研究科修士課程カリキュラムマップ

カリキュラムマップとは、ディプロマ・ポリシー(学位授与の方針)に基づき、各科目が、修了までに身につけるべき能力のどの項目と関連するのか、学習成果の達成にどの授業科目が寄与するのかを示したものです。

	漢字科目名	科目ナンバリング	英字科目名	単位数	必修/選択	DP1 情報基盤を含む情報学と情報法の専門分野に関する社会課題に対し、具体的な解決策を提示するための方法論を十全に使いこなし、かつ実際に問題を解決することができる。	DP2 情報基盤を含む情報学と情報法の理論および研究手法を昇華・統合し、かつ問題解決の新たな方法論を導き出すことができる。	DP3 同専門分野に関する深い学識を有し、資料を収集、分析し、かつ高度の専門性を有した問題解決や研究成果を示すことができる。
専門共通科目	国際情報研究の基礎	IG-AD5-BL01	Research Literacy for Global Informatics	2	必修	○	◎	
	ELSI研究法	IG-IF5-BL02	ELSI Studies	2	必修	◎	○	
	情報基盤研究法	IG-015-BL04	Fundamental Studie	2	必修	◎	○	
	情報法研究法	IG-LA5-BL05	Fundamental Studie	2	必修	◎	○	
	コミュニケーション特論(1)	IG-GL5-GC01	Communications 1	2	選択	◎	○	
	コミュニケーション特論(2)	IG-GL5-GC02	Communications 2	2	選択	◎	○	
	比較文明学特論	IG-PE5-GC03	Comparative Study of Civilization	2	選択	◎	○	
	哲学特論	IG-PE5-GC04	Philosophy	2	選択	◎	○	
専門分野科目	HCI特論	IG-HI5-AI01	Human Computer Interaction	2	選択	○	◎	
	データマイニングとAI特論	IG-AI5-AI02	Data Mining and AI	2	選択	○	◎	
	並列・分散システム特論	IG-IG5-AI03	Parallel and Distributed System	2	選択	○	◎	
	法律人工知能特論	IG-AI5-AI04	Artificial Intelligence and Law	2	選択	○	◎	
	国際情報学実践研究(1)	IG-IF5-AI05	Practical Research on Global Informatics 1	2	選択	○	◎	
	情報イノベーション学特論	IG-015-SC01	ICT Innovation	2	選択	○	◎	
	情報心理学特論	IG-PY5-SC02	Information Psychology	2	選択	○	◎	
	インターネットの技術と文化特論	IG-IM5-SC03	Internet Technologies and Cultures	2	選択	○	◎	
	情報セキュリティ特論	IG-PI5-SC04	Information Security	2	選択	○	◎	
	デジタルジャーナリズム特論	IG-ME5-SC05	Digital Journalism	2	選択	○	◎	
	国際情報学実践研究(2)	IG-IF5-SC06	Practical Research on Global Informatics 2	2	選択	○	◎	
	情報公法特論	IG-PU5-IL01	Public Law and Informatics	2	選択	○	◎	
	情報民事法特論	IG-CI5-IL02	Civil Law and Informatics	2	選択	○	◎	
	情報刑事法特論	IG-CR5-IL03	Criminal Law and Informatics	2	選択	○	◎	
	プライバシー情報法特論	IG-NF5-IL04	Information Privacy Law	2	選択	○	◎	
	ネットワーク情報法特論	IG-NF5-IL05	Internet Law	2	選択	○	◎	
	AI・ロボット情報法特論	IG-NF5-IL06	Law of Robots and AI	2	選択	○	◎	
国際情報学実践研究(3)	IG-IF5-IL07	Practical Research on Global Informatics 3	2	選択	○	◎		
研究指導科目	国際情報学研究指導Ⅰ	IG-IF5-SE01	Seminar I	2	必修		○	◎
	国際情報学研究指導Ⅱ	IG-IF5-SE02	Seminar II	2	必修		○	◎
	国際情報学研究指導Ⅲ	IG-IF5-SE03	Seminar III	2	必修		○	◎
	国際情報学研究指導Ⅳ	IG-IF5-SE04	Seminar IV	2	必修		○	◎
特別指定科目	特別指定科目Ⅰ(基礎情報学)	IG-IF5-AI11	Special Lecture I (Fundamentals of Informatics)	2	選択(修了要件外)	◎		
	特別指定科目Ⅱ(インターネット概論)	IG-IF5-AI12	Special Lecture II (Introduction to Internet)	2	選択(修了要件外)	◎		
	特別指定科目Ⅲ(情報ネットワーク論)	IG-IF5-AI13	Special Lecture III (Information Network)	2	選択(修了要件外)	◎		
	特別指定科目Ⅳ(システム開発論)	IG-IF5-AI14	Special Lecture IV (System Development)	2	選択(修了要件外)	◎		
	特別指定科目Ⅴ(情報セキュリティ論)	IG-IF5-AI15	Special Lecture V (Information Security)	2	選択(修了要件外)	◎		

◎最も強く関連、○強く関連、△やや関連

2023年度・2024年度入学生用国際情報研究科修士課程カリキュラムマップ

カリキュラムマップとは、ディプロマ・ポリシー（学位授与の方針）に基づき、各科目が、修了までに身につけるべき能力のどの項目と関連するの
か、学習成果の達成にどの授業科目が寄与するのかを示したものです。

	科目名	科目ナンバリング	単位数	必修/選択	DP1 情報基盤を含む情報学と情報法の専門分野に関する社会課題に対し、具体的な解決策を提示するための方法論を十全に使いこなし、かつ実際に問題を解決することができる。	DP2 情報基盤を含む情報学と情報法の理論および研究手法を昇華・統合し、かつ問題解決の新たな方法論を導き出すことができる。	DP3 同専門分野に関する深い学識を有し、資料を収集、分析し、かつ高度の専門性を有した問題解決や研究成果を示すことができる。
専門 共通 科目	研究の計画と遂行	IG-AD5-BL01	2	必修	○	◎	
	ELSI研究法Ⅰ	IG-IF5-BL02	2	必修	◎	○	
	ELSI研究法Ⅱ	IG-IF5-BL03	2	必修	◎	○	
	情報基盤研究法	IG-O15-BL04	2	選択必修	◎	○	
	情報法研究法	IG-LA5-BL05	2	選択必修	◎	○	
	コミュニケーション特論（１）	IG-GL5-GC01	2	選択	◎	○	
	コミュニケーション特論（２）	IG-GL5-GC02	2	選択	◎	○	
	比較文明学特論	IG-PE5-GC03	2	選択	◎	○	
	哲学特論	IG-PE5-GC04	2	選択	◎	○	
専門 分野 科目	HCI特論	IG-HI5-AI01	2	選択	○	◎	
	データマイニングとAI特論	IG-AI5-AI02	2	選択	○	◎	
	並列・分散システム特論	IG-IG5-AI03	2	選択	○	◎	
	法律人工知能特論	IG-AI5-AI04	2	選択	○	◎	
	国際情報学実践研究（１）	IG-IF5-AI05	2	選択	○	◎	
	情報イノベーション学特論	IG-O15-SC01	2	選択	○	◎	
	情報心理学特論	IG-PY5-SC02	2	選択	○	◎	
	インターネットの技術と文化特論	IG-IM5-SC03	2	選択	○	◎	
	情報セキュリティ特論	IG-PI5-SC04	2	選択	○	◎	
	デジタルジャーナリズム特論	IG-ME5-SC05	2	選択	○	◎	
	国際情報学実践研究（２）	IG-IF5-SC06	2	選択	○	◎	
	情報公法特論	IG-PU5-IL01	2	選択	○	◎	
	情報民事法特論	IG-CI5-IL02	2	選択	○	◎	
	情報刑事法特論	IG-CR5-IL03	2	選択	○	◎	
	プライバシー情報法特論	IG-NF5-IL04	2	選択	○	◎	
	ネットワーク情報法特論	IG-NF5-IL05	2	選択	○	◎	
	AI・ロボット情報法特論	IG-NF5-IL06	2	選択	○	◎	
国際情報学実践研究（３）	IG-IF5-IL07	2	選択	○	◎		
研究 指導 科目	国際情報学研究指導Ⅰ	IG-IF5-SE01	2	必修		○	◎
	国際情報学研究指導Ⅱ	IG-IF5-SE02	2	必修		○	◎
	国際情報学研究指導Ⅲ	IG-IF5-SE03	2	必修		○	◎
	国際情報学研究指導Ⅳ	IG-IF5-SE04	2	必修		○	◎