

創成科学研究科地域創成専攻(修士課程) カリキュラムマップ

1年次

2年次

教育クラスター科目

応用・実践テーマに基づく分野横断型教育プログラムにより、社会の変化に柔軟に対応できる自律的な応用力と創造力を身につける。

科目名 等	関連するDPの項目番号
6単位以上必修(うち他専攻の提供科目から2単位以上修得)	1

専攻専門科目

グローバルな視点を含め、地域課題の本質の理解と解決に必要な専門知識・技能を身につける。

科目名 等	関連するDPの項目番号	
専攻専門科目・ 教育クラスター科目 (地域系科目)	地域計画学特論	1,3
	地域社会特論	1,3
	公共政策特論	1,3
	法律学特論	1
	経済学特論	1
	地域構造特論	1,3
	空間情報科学特論	1,3
	地域文化特論	1,3
	地域言語特論	1,3
	日本歴史文化特論	1
	アート表現特論	1,3
	映像デザイン特論	1
	空間デザイン特論	1,3
	健康社会特論	1,3
	応用生理学特論	1
	福祉社会特論	1,2,3
	行動科学	1
専攻専門科目・ 教育クラスター科目 (グローバル系科目)	グローバル社会特論	1,3
	グローバル文化特論	1,3
	国際関係特論	1,3
	国際経済特論	1
	応用倫理学特論	1,2,3
	言語コミュニケーション特論	1
	英語圏文化特論	1
	英語圏歴史文化特論	1
	ヨーロッパ文化特論	1,3
	アジア文化特論	1
日本言語文化特論	1	
日本文化特論	1	

専攻基盤科目

・地域の諸アクターと協働しながら、高い倫理観・責任感をもって地域課題の解決に主体的・自律的に取り組む能力を身につける。

・学術論文の作成技法を学び、論理的思考力・表現力を身につける。

科目名 等	関連するDPの項目番号
地域創成論	1,2,3
地域創成プロジェクト研究	1,2,3
アカデミック・ライティング	1,2

研究科共通科目

文理横断的な基礎知識、グローバルな視点、多面的なものの見方を身につける。

科目名 等	関連するDPの項目番号	
グローバル 教育科目群	国際協力論	1,2
	グローバル社会文化論	1,2
	グローバルコミュニケーションA	1,2
	グローバルコミュニケーションB	1,2
	グローバルコミュニケーションC	1,2
イノベーション 教育科目群	科学技術論A	1,2
	科学技術論B	1,2
	科学技術論C	1,2
	科学技術論D	1,2
	科学技術論E	1,2
	ビジネスモデル特論	1,2
研究科基盤 教育科目	デザイン思考演習	1,2
	データサイエンス	1,2

学位論文指導科目

多面的な視点を踏まえ研究成果を修士論文としてまとめあげ、広く発信する能力を身につける。

科目名 等	関連するDPの項目番号
地域創成特別演習	1,2,3
領域横断セミナー	1,2,3

ディプロマポリシー(DP)

次の能力を有すると認められた者に修士の学位を授与します。

1. 学識と研究能力及び高度専門職業能力

人文・社会・人間科学分野における高度な専門知識と関連領域における幅広い知識、論理的思考力を備え、総合的かつグローバルな視点に基づき、明確な問題意識を持ち専門分野における研究を進める能力に加え、地域課題の解決と、持続可能な地域社会の創成に主体的に貢献できる高度な実践能力を有する。

2. 豊かな人格と教養及び自発的意欲

コミュニケーションを通して豊かな人間関係を築きながら高い倫理観・責任感を身につけ、知性、理性及び感性が調和し、自立して行動できる。

3. 国際的発信力及び社会貢献

現代の地域や社会に見られる諸問題を人文・社会・人間科学とその関連領域の幅広い視点からの確かな分析し、その解決に向けて世界水準を目指す研究成果を発信する能力を備えるとともに、持続可能な地域社会の創成に主体的に貢献する能力を有する。

凡 例

必修科目

選択科目