

## 地域創造学類カリキュラムマップ(地域プランニングコース専門科目)(平成29年度以降入学者用)

ディプロマ・ポリシー(学位授与方針)	地域創造学類では、現実の社会から提起される諸問題に目を向け、それを分析できる能力の育成を行う。そして、誰もが生き生きと安心して暮らせる社会をつくるために、地域の資源と特徴を生かし、質の高い個性ある地域づくりに喜びと責任をもって参加できる人材を育成する。この人材育成目標に到達するために、学類共通科目の学習成果を上げ、かつ地域プランニングコースの学習成果を上げた者に対して、学士(地域創造学)の学位を授与する。
地域プランニングコースの学習成果	
① 知識・理解	人間の生活基盤となる地域とその諸問題を理解するための専門的知識を修得している。
	理念目標・社会的責任 対象となる地域課題の理念・目標や社会的責任について理解している。=地域活性化
	現状理解・把握 対象となる地域課題の現状理解や把握について理解している。=コミュニティ基盤、生活環境基盤、地域資源の発見・評価、地方行政
	実践論・対処方法 対象となる地域課題の実践論や対処方法について理解している。=地域計画、地域情報伝達
② 技能・表現	調査・分析方法 地域課題の解決に必要な調査や分析の方法を修得している。
	伝達技能 他者の声に耳を傾け、自らの考えを的確に伝達するコミュニケーション能力とコーディネーション能力を身に附けている。
③ 思考・判断	地域や社会の諸問題を生活の諸側面から多角的に分析し考察できる。
④ 関心・意欲	地域の諸問題を自ら探求し、よりよい地域の創造に貢献する意欲を持っている。
⑤ 態度	地域で暮らすすべての人に共感と尊敬を持って接することができる。

地域創造学類のカリキュラム・ポリシー(教育課程編成方針)	必修の学類共通科目を履修した後、各コースで専門テーマを深く学べるように編成する。また、演習や論文指導でのきめ細かな少人数教育を基本に、調査実習、体験実習など現場での実習教育を重視する。 1年次には、共通教育科目と地域創造学類共通科目を通じて、将来の地域社会の維持と発展を担うための地域創造学の基礎を学ぶ。2年次には、講義と演習科目から各コースの基礎を学ぶ。3年次には、応用演習と実習により、コースの専門的知識と技術を修得し、4年次では、自ら課題を発見し解決するための卒業研究に取り組み、地域における調査とフィールドワークを通じて、地域が求める課題に実践的かつ総合的に取り組めるようになっている。少人数教育によるきめ細かな学習支援により、現場での実践力を確実に修得できるようにカリキュラムが編成されている。
------------------------------	---

【◎】は、授業の中で重点的に取り扱われ、特に高い学習成果が期待される。  
【○】は、授業の中で取り扱われ、高い学習成果が期待される。

番号	授業科目名	学生の学習目標	授業理解のキーワード	学年	前期	後期	学習成果								
							知識・理解	技能・表現	理念目標・社会的責任	現状理解・把握	実践論・対処方法	調査・分析方法	伝達技能	思考・判断	関心・意欲
35248	地域学概論 I	地域学の目的や構成、地域に対するアプローチを初めとして、地域や空間、環境に対する見方・考え方や、成果・課題を理解すること。	地域概念、形式地域、実質地域、地域分類	2	1		◎	◎	○			○	○		
35249	地域学概論 II						◎	◎	○		○	○	○		
35250	地域計画論 I	・日本と世界の地域開発政策や国土開発政策の趨勢を学ぶ。 ・地域計画が策定された当時の地域間格差など経済状況と計画の目標とを関連させて理解する俯瞰的な視点を獲得させる。 ・計画目標と現実との乖離を批判的に検討する視点を養う。	国土開発、地域格差、政策主体、インフラ整備、計画目標	2		1							◎	○	
35251	地域計画論 II						2	1					○	○	
35252	住環境論 I	・生活者の視点の重要性を理解する。 ・住環境、まちづくりについての基礎的知識を習得する。 ・住居をとりまく地域や都市にいたるさまざまなレベルにおける住環境の現状と問題点を理解する。	居住性、景観、住生活、住宅地、子ども、まちづくり、居住者参加	2	1		○	◎						○	
35253	住環境論 II						2	1		○	○				○
35254	地域文化論 I	文化人類学の視点から見た地域文化のあり方を、具体的な事例検討を通じて把握する。	地域研究、歴史伝統、近代化	2	1		○	○							
35255	地域文化論 II						○	○							
35286	地域情報学 I	ユビキタス社会を支える情報基盤技術をハードおよびソフトの両面から理解し、地域での情報化について学ぶ。	地域情報、ユビキタス社会、マルチメディア、データ解析、光通信、プログラミング言語	2		1	○	◎	○	○					
35287	地域情報学 II						○	○	○	○	○	○			
35256	地域地理学 I	・等閑視されがちな「地域」とは何かを考える。 ・「地域」を構成する様々な要素の連関構造を読み解く。 ・「地域の履歴書」を作成する視点を習得する。	「伝統」、「文化」、近現代、地域理解、景観復原、空間、スケール	3		1(集中)	○	◎					○	○	
35257	地域地理学 II						○	○					○	○	
35258	人口地理学 I	・人口減少社会に突入した日本の人口問題について理解する。 ・都市や農村などそれぞれの地域が抱える人口問題の特性について理解する。 ・人口分析のための基本的な技能を習得する。	少子高齢化、人口移動、出生率、死亡率、婚姻率、定住外国人	2	1		○	○					○	○	○
35259	人口地理学 II						○	○					○	○	○
35206	都市地理学A	都市地理学という学問分野の特徴、空間(や地域、環境)としての都市の概念、都市空間に対する様々な研究方法とその成果や課題を理解することになります。とりわけ本授業では、都市の空間システムや構造に焦点を当てます。	市街地、都市圏、都市構造、都市システム	2~3 奇数年度開講		2		◎			◎		○	○	
35243	都市地理学B	都市地理学という学問分野の特徴、空間(や地域、環境)としての都市の概念、都市空間に対する様々な研究方法とその成果や課題を理解することになります。とりわけ本授業では、都市空間の知覚や都市住民の時空間行動に焦点を当てます。	メンタルマップ、都市イメージ、時間地理学	2~3 偶数年度開講			◎			◎		◎	○		

## 地域創造学類カリキュラムマップ(地域プランニングコース専門科目)(平成29年度以降入学者用)

ディプロマ・ポリシー(学位授与方針)	地域創造学類では、現実の社会から提起される諸問題に目を向け、それを分析できる能力の育成を行う。そして、誰もが生き生きと安心して暮らせる社会をつくるために、地域の資源と特徴を生かし、質の高い個性ある地域づくりに喜びと責任をもって参加できる人材を育成する。この人材育成目標に到達するために、学類共通科目の学習成果を上げ、かつ地域プランニングコースの学習成果を上げた者に対して、学士(地域創造学)の学位を授与する。
地域プランニングコースの学習成果	
① 知識・理解	人間の生活基盤となる地域とその諸問題を理解するための専門的知識を修得している。
	理念目標・社会的責任 対象となる地域課題の理念・目標や社会的責任について理解している。=地域活性化
	現状理解・把握 対象となる地域課題の現状理解や把握について理解している。=コミュニティ基盤、生活環境基盤、地域資源の発見・評価、地方行政
	実践論・対処方法 対象となる地域課題の実践論や対処方法について理解している。=地域計画、地域情報伝達
② 技能・表現	調査・分析方法 地域課題の解決に必要な調査や分析の方法を修得している。
	伝達技能 他者の声に耳を傾け、自らの考えを的確に伝達するコミュニケーション能力とコーディネーション能力を身に附けている。
③ 思考・判断	地域や社会の諸問題を生活の諸側面から多角的に分析し考察できる。
④ 関心・意欲	地域の諸問題を自ら探求し、よりよい地域の創造に貢献する意欲を持っている。
⑤ 態度	地域で暮らすすべての人に共感と尊敬を持って接することができる。

地域創造学類のカリキュラム・ポリシー(教育課程編成方針)	必修の学類共通科目を履修した後、各コースで専門テーマを深く学べるように編成する。また、演習や論文指導でのきめ細かな少人数教育を基本に、調査実習、体験実習など現場での実習教育を重視する。 1年次には、共通教育科目と地域創造学類共通科目を通じて、将来の地域社会の維持と発展を担うための地域創造学の基礎を学ぶ。2年次には、講義と演習科目から各コースの基礎を学ぶ。3年次には、応用演習と実習により、コースの専門的知識と技術を修得し、4年次では、自ら課題を発見し解決するための卒業研究に取り組み、地域における調査とフィールドワークを通じて、地域が求める課題に実践的かつ総合的に取り組めるようになっている。少人数教育によるきめ細かな学習支援により、現場での実践力を確実に修得できるようにカリキュラムが編成されている。
------------------------------	---

【◎】は、授業の中で重点的に取り扱われ、特に高い学習成果が期待される。  
【○】は、授業の中で取り扱われ、高い学習成果が期待される。

番号	授業科目名	学生の学習目標	授業理解のキーワード	学年	前期	後期	学習成果								
							知識・理解	技能・表現	思考・判断	関心・意欲	態度	理念目標・社会的責任	現状理解・把握	実践論・対処方法	調査・分析方法
35260	農村地理学Ⅰ	農村地理学の基礎的知識を習得し、農村における生業や産業、慣習などの具体的な社会経済的現象を、「空間」と「スケール」という概念をキーに総合的・系統的に理解する能力を身につける。	市場経済化、兼業化と脱農家、社会空間、村落社会、近代化、産地形成、フードシステム、農村空間の商品化	2	1(集中)		○	◎				○	○		
35261	農村地理学Ⅱ			2	1(集中)		○	◎				○	○		
35262	住生活学Ⅰ	・住生活学についての基礎的知識を習得する。 ・住生活と住空間の相互関係について理解する。 ・現代の住生活問題を生活者の視点から理解し、問題解決のための考察力と住居観を身につける。	住居、家族、生活、住居計画	2		1	○	◎				○	○		
35263	住生活学Ⅱ			2		1	○	◎				○	○		
35264	観光論Ⅰ	観光を人間の行う活動の中に位置づけ、その特質を考察するとともに、観光が地域文化の動態にどうかかわるかを理解する。	観光、文化資源	2~4 偶数年度開講			○	◎							
35265	観光論Ⅱ						○	◎							
35213	地域経済論A	1. 現代経済に関する地域的視点および地域経済分析の理念と方法を学ぶ。 2. 足下の地域の実態から経済社会の問題を解明する分析視角を養う。	グローバル化のもとでの諸地域経済の現状、課題、発展戦略	2		2	○	◎	○	○	○	○	○		
35214	地域経済論B	1. 現代経済に関する地域的視点および地域経済分析の理念と方法を学ぶ。 2. 地域経済学と地域政策の歴史的な展開を理解する。	地域経済学の理論、分析方法、地域政策の歴史	2		2	○	◎		○		○	○		
35215	地方財政論A	1. 国と地方の機能分担・財源配分の考え方を理解する。 2. 地方財政の歳入・歳出・地方債の構造を知る。 3. 歳出・財源構成の変化の背景にある政策動向を理解する。	税制、交付税、国庫支出金、歳出構造、地方債	2	2		○	◎		○		○	○		
35216	地方財政論B	1. 自治体の財政データの入手方法を知る。 2. 歳出・歳入・地方債等のデータ分析手法を学ぶ。 3. 歳出と財源を関連付けて自治体の財政構造を説明できるようになる。	自治体財政分析、地方財政状況調査表	2	2			◎		○		○	○		
35217	都市計画	1. 都市計画の基本的考え方を理解し、主要な専門用語を説明できる。 2. 都市と都市計画の歴史を理解し、都市づくりにおける都市計画の役割を説明できる。 3. 都市を対象とする各分野の計画の方法や手法を理解し、説明できる。 4. 主要な都市計画先進国および日本の計画制度を理解し、説明できる。 5. 小論文の作成を通じて、これらの理解を深め、論述的に表現できる。	都市問題、マスターplan、まちづくり、住民参加	3	2				◎			○	○	○	○

## 地域創造学類カリキュラムマップ(地域プランニングコース専門科目)(平成29年度以降入学者用)

ディプロマ・ポリシー(学位授与方針)	地域創造学類では、現実の社会から提起される諸問題に目を向け、それを分析できる能力の育成を行う。そして、誰もが生き生きと安心して暮らせる社会をつくるために、地域の資源と特徴を生かし、質の高い個性ある地域づくりに喜びと責任をもって参加できる人材を育成する。この人材育成目標に到達するために、学類共通科目の学習成果を上げ、かつ地域プランニングコースの学習成果を上げた者に対して、学士(地域創造学)の学位を授与する。
地域プランニングコースの学習成果	
① 知識・理解	人間の生活基盤となる地域とその諸問題を理解するための専門的知識を修得している。
	理念目標・社会的責任 対象となる地域課題の理念・目標や社会的責任について理解している。=地域活性化
	現状理解・把握 対象となる地域課題の現状理解や把握について理解している。=コミュニティ基盤、生活環境基盤、地域資源の発見・評価、地方行政
	実践論・対処方法 対象となる地域課題の実践論や対処方法について理解している。=地域計画、地域情報伝達
② 技能・表現	調査・分析方法 地域課題の解決に必要な調査や分析の方法を修得している。
	伝達技能 他者の声に耳を傾け、自らの考えを的確に伝達するコミュニケーション能力とコーディネーション能力を身に附けている。
③ 思考・判断	地域や社会の諸問題を生活の諸側面から多角的に分析し考察できる。
④ 関心・意欲	地域の諸問題を自ら探求し、よりよい地域の創造に貢献する意欲を持っている。
⑤ 態度	地域で暮らすすべての人に共感と尊敬を持って接することができる。

地域創造学類のカリキュラム・ポリシー(教育課程編成方針)	必修の学類共通科目を履修した後、各コースで専門テーマを深く学べるように編成する。また、演習や論文指導でのきめ細かな少人数教育を基本に、調査実習、体験実習など現場での実習教育を重視する。 1年次には、共通教育科目と地域創造学類共通科目を通じて、将来の地域社会の維持と発展を担うための地域創造学の基礎を学ぶ。2年次には、講義と演習科目から各コースの基礎を学ぶ。3年次には、応用演習と実習により、コースの専門的知識と技術を修得し、4年次では、自ら課題を発見し解決するための卒業研究に取り組み、地域における調査とフィールドワークを通じて、地域が求める課題に実践的かつ総合的に取り組めるようになっている。少人数教育によるきめ細かな学習支援により、現場での実践力を確実に修得できるようにカリキュラムが編成されている。
------------------------------	---

【◎】は、授業の中で重点的に取り扱われ、特に高い学習成果が期待される。  
【○】は、授業の中で取り扱われ、高い学習成果が期待される。

番号	授業科目名	学生の学習目標	授業理解のキーワード	学年	前期	後期	学習成果								
							知識・理解	技能・表現	思考・判断	関心・意欲	態度	理念目標・社会的責任	現状理解・把握	実践論・対処方法	調査・分析方法
35218	交通計画	1.道路交通問題とその対策法、ならびに道路交通の計画プロセスについて理解する。 2.段階的推定法などの交通需要推計の考え方、推計法およびそれらの問題点を修得する。 3.非集計モデルによる交通量推定法を修得する。 4.道路交通流や交差点設計の考え方を理解する。	交通渋滞、パーソントリップ調査、四段階推定法、プローブ調査、非集計モデル、交通流理論	3	2		◎	◎	◎	◎		◎	◎		
35268	地域学習論Ⅰ	地域の再生、地域課題の解決、活力ある地域づくりなどに向けた地域住民による「地域に関する学習活動」の意義について理解を深める。	地域学習、成人学習者、学びの共同性	2	1		◎					○	◎	○	
35269	地域学習論Ⅱ			2	1		◎					○	◎	○	
35270	地域コミュニティ論Ⅰ	東南アジアの少数民族を事例に取り上げ、一般的諸問題を考察する中で、他者よりも理解を目指す。	民族誌、文化、宗教、儀礼、地域研究・東南アジア	2		1	◎	○	○	○	○	○			
35271	地域コミュニティ論Ⅱ			2		1	◎	○	○	○	○	○	○		
35221	社会調査論	社会調査の技法に関する具体的な知識を習得することで、既存の調査データの信頼性や妥当性を確認し、データ解釈の誤りを見抜く力をもてるようになる。また、問題の設定から仮説構成、調査票の作成と実施、結果の集計と分析、という一連のプロセスの経験をとおして、社会調査の長所や短所、その社会的な役割について、実践的に身につける。	フィールドワーク、質的調査、量的調査	2	2			○	◎	◎	◎	○			
35288	公共社会学Ⅰ	日本における社会計画の歴史を概観しながら、社会計画のさまざまな対象と方法について理解する。さらに、社会計画の限界や今日的問題についての認識を深める。そして、現代社会における計画の立案・実施・評価という社会計画の実際についての基本的知識を身につける。	社会計画、社会システム、公共性	2	1		◎	◎				○	○		
35289	公共社会学Ⅱ			2	1		◎	◎				○	○		
35282	地域分析実習Ⅰ	・地域調査に際して適切な方法を選定することができるようになること。 ・調査の設計方法を理解し、仮説の立て方や誤差やサンプリング方法、調査票の設計方法やインタビューの方法、フィールドノートの取り方、調査後のデータ整理の方法について理解すること ・調査から得られたデータを分析するための基礎となる統計学の基礎について理解を深め、主な分析方法をマスターすること	地域調査の設計、基礎統計学、空間分析、コンピュータ、作図、GIS(地理情報システム)	2	1		○	○	○	○	○				
35283	地域分析実習Ⅱ	・コンピュータの操作について習熟し、統計パッケージのSPSSや作図ソフトの利用法もマスターすること ・GIS(地理情報システム)の機能と利用方法について理解すること		2	1		○	○	○	○	○				

## 地域創造学類カリキュラムマップ(地域プランニングコース専門科目)(平成29年度以降入学者用)

ディプロマ・ポリシー(学位授与方針)	地域創造学類では、現実の社会から提起される諸問題に目を向け、それを分析できる能力の育成を行う。そして、誰もが生き生きと安心して暮らせる社会をつくるために、地域の資源と特徴を生かし、質の高い個性ある地域づくりに喜びと責任をもって参加できる人材を育成する。この人材育成目標に到達するために、学類共通科目の学習成果を上げ、かつ地域プランニングコースの学習成果を上げた者に対して、学士(地域創造学)の学位を授与する。
地域プランニングコースの学習成果	
① 知識・理解	人間の生活基盤となる地域とその諸問題を理解するための専門的知識を修得している。
	理念目標・社会的責任 対象となる地域課題の理念・目標や社会的責任について理解している。=地域活性化
	現状理解・把握 対象となる地域課題の現状理解や把握について理解している。=コミュニティ基盤、生活環境基盤、地域資源の発見・評価、地方行政
	実践論・対処方法 対象となる地域課題の実践論や対処方法について理解している。=地域計画、地域情報伝達
② 技能・表現	調査・分析方法 地域課題の解決に必要な調査や分析の方法を修得している。
	伝達技能 他者の声に耳を傾け、自らの考えを的確に伝達するコミュニケーション能力とコーディネーション能力を身に附けている。
③ 思考・判断	地域や社会の諸問題を生活の諸側面から多角的に分析し考察できる。
④ 関心・意欲	地域の諸問題を自ら探求し、よりよい地域の創造に貢献する意欲を持っている。
⑤ 態度	地域で暮らすすべての人に共感と尊敬を持って接することができる。

地域創造学類のカリキュラム・ポリシー(教育課程編成方針)	必修の学類共通科目を履修した後、各コースで専門テーマを深く学べるように編成する。また、演習や論文指導でのきめ細かな少人数教育を基本に、調査実習、体験実習など現場での実習教育を重視する。 1年次には、共通教育科目と地域創造学類共通科目を通じて、将来の地域社会の維持と発展を担うための地域創造学の基礎を学ぶ。2年次には、講義と演習科目から各コースの基礎を学ぶ。3年次には、応用演習と実習により、コースの専門的知識と技術を修得し、4年次では、自ら課題を発見し解決するための卒業研究に取り組み、地域における調査とフィールドワークを通じて、地域が求める課題に実践的かつ総合的に取り組めるようになっている。少人数教育によるきめ細かな学習支援により、現場での実践力を確実に修得できるようにカリキュラムが編成されている。
------------------------------	---

【◎】は、授業の中で重点的に取り扱われ、特に高い学習成果が期待される。  
【○】は、授業の中で取り扱われ、高い学習成果が期待される。

番号	授業科目名	学生の学習目標	授業理解のキーワード	学年	前期	後期	学習成果								
							知識・理解	技能・表現	理念目標・社会的責任	現状理解・把握	実践論・対処方法	調査・分析方法	伝達技能	思考・判断	関心・意欲
35272	文化人類学実習A	ミクロな地域社会での生活を、社会、経済、家族関係、信仰などの観点から総合的に把握する方法を、聞き取り調査の実践を通して身につける。	フィールドワーク、聞き取り調査、地域社会	3	1				◎	○					
35273	文化人類学実習B			3	1				◎	○					
35274	文化人類学実習C	ミクロな地域社会での生活の、社会、経済、家族関係、信仰などの側面を通した総合的な提示の仕方を、調査報告書作成の実践を通して身につける。	フィールドワーク、聞き取り調査、地域社会	3		1			◎	○					
35275	文化人類学実習D			3		1			◎	○					
35276	人文地理学調査実習Ⅰ			3	1			○	○	○	○	○	◎	○	
35277	人文地理学調査実習Ⅱ	これまでほとんど知識を持たない地域に出かけて、外部者の目から地域の抱える問題を抽出してその解決策を考える。環境、地域経済、地方政治、文化、歴史、コミュニティなど多面的にアプローチする手法について学ぶ。	地域スケール、フィールド調査、ミクロとマクロ、マルチメソッド、聞き取り調査、質問紙調査、地図化、GIS、経済統計、比較分析	3	1			○	○	○	○	○	◎	○	
35278	人文地理学調査実習Ⅲ			3		1		○	○	○	○	○	○	○	
35279	人文地理学調査実習Ⅳ			3		1		○	○	○	○	○	○	○	
35280	地域社会調査実習Ⅰ	地域コミュニティを対象とした自分たちの関心あるテーマについて、協同してフィールドワークをおこない、以下の①～④までの社会調査の全体を実際に経験し、その技法を身につける。 ①研究テーマに関する先行研究を検討し、仮説をたてる ②仮説検証のために、どのようなデータをどのような方法で収集するかについての計画をたてる ③調査対象者に量的あるいは質的調査をおこない、実際にデータを収集する ④集めたデータを分析して仮説を検証するためのレポートを作成する 上記に加えて、フィールドでの臨機応変な判断能力と対人交渉能力を養うことができる	仮説、フィールドワーク、聞き取り調査、調査票調査、地域コミュニティ、まちづくり、地域集団(町内会・自治会、NPO)	3	1			○	○	○	○	○	○		
35281	地域社会調査実習Ⅱ			3	1			○	○	○	○	○	○		
35222	まちづくりインターンシップ	地域において、行政やまちづくりNPOなど民間団体が取り組んでいるまちづくり活動を現場で体験し、今後の学習に生かしていくことを目的とする。インターンでは、実際に研修先での活動を手伝うだけでなく、自分の特技や能力を生かす。	まちづくり、協働、自治体、NPO、民間企業、市民、連携、政策立案、政策提言、問題発見、分析能力、現場体験	2		4		○		◎	○	○	○	○	
35228	地域計画論演習	・これからのまちづくり、地域づくりにとって必須と考えられている理念を学ぶとともに、現場で作用している政治力学や経済力学を解剖するための技能を磨く。	住民参加のまちづくり、福祉のまちづくり、景観まちづくり、持続可能なまちづくり、指定管理者制度、PPP、学習する地域	2	2			◎		○	○	○	○	○	
35229	地域社会学演習	キーワードに挙げた地域社会の課題について知り、ワークショップ形式での他の受講生との議論のなかから問題解決の方法を考えることができる。	観光、絆(コミュニティ)、自治体・地方分権・新しい公共、福祉(医療、障がいのある人、高齢者)、NPO・ボランティア、災害、環境、町内会・地域集団、地域の教育力、中心市街地活性化、過疎問題・まちおこし、防犯、ソーシャルビジネス・社会的起業	2		2		○	○	○	○	○	○		

## 地域創造学類カリキュラムマップ(地域プランニングコース専門科目)(平成29年度以降入学者用)

ディプロマ・ポリシー(学位授与方針)	地域創造学類では、現実の社会から提起される諸問題に目を向け、それを分析できる能力の育成を行う。そして、誰もが生き生きと安心して暮らせる社会をつくるために、地域の資源と特徴を生かし、質の高い個性ある地域づくりに喜びと責任をもって参加できる人材を育成する。この人材育成目標に到達するために、学類共通科目の学習成果を上げ、かつ地域プランニングコースの学習成果を上げた者に対して、学士(地域創造学)の学位を授与する。
地域プランニングコースの学習成果	
① 知識・理解	人間の生活基盤となる地域とその諸問題を理解するための専門的知識を修得している。
	理念目標・社会的責任 対象となる地域課題の理念・目標や社会的責任について理解している。=地域活性化
	現状理解・把握 対象となる地域課題の現状理解や把握について理解している。=コミュニティ基盤、生活環境基盤、地域資源の発見・評価、地方行政
	実践論・対処方法 対象となる地域課題の実践論や対処方法について理解している。=地域計画、地域情報伝達
② 技能・表現	調査・分析方法 地域課題の解決に必要な調査や分析の方法を修得している。
	伝達技能 他者の声に耳を傾け、自らの考えを的確に伝達するコミュニケーション能力とコーディネーション能力を身に附けている。
③ 思考・判断	地域や社会の諸問題を生活の諸側面から多角的に分析し考察できる。
④ 関心・意欲	地域の諸問題を自ら探求し、よりよい地域の創造に貢献する意欲を持っている。
⑤ 態度	地域で暮らすすべての人に共感と尊敬を持って接することができる。

地域創造学類のカリキュラム・ポリシー(教育課程編成方針)	必修の学類共通科目を履修した後、各コースで専門テーマを深く学べるように編成する。また、演習や論文指導でのきめ細かな少人数教育を基本に、調査実習、体験実習など現場での実習教育を重視する。 1年次には、共通教育科目と地域創造学類共通科目を通じて、将来の地域社会の維持と発展を担うための地域創造学の基礎を学ぶ。2年次には、講義と演習科目から各コースの基礎を学ぶ。3年次には、応用演習と実習により、コースの専門的知識と技術を修得し、4年次では、自ら課題を発見し解決するための卒業研究に取り組み、地域における調査とフィールドワークを通じて、地域が求める課題に実践的かつ総合的に取り組めるようになっている。少人数教育によるきめ細かな学習支援により、現場での実践力を確実に修得できるようにカリキュラムが編成されている。
------------------------------	---

【◎】は、授業の中で重点的に取り扱われ、特に高い学習成果が期待される。  
【○】は、授業の中で取り扱われ、高い学習成果が期待される。

番号	授業科目名	学生の学習目標	授業理解のキーワード	学年	前期	後期	学習成果								
							知識・理解	技能・表現	理念目標・社会的責任	現状理解・把握	実践論・対処方法	調査・分析方法	伝達技能	思考・判断	
35284	都市・交通論演習 I	・海外など遠隔地での調査を行う際、どのような準備が必要かを知ること。 ・都市や交通の実態と課題について、基礎的な知識と観察力を習得すること。	巡査、海外調査、調査計画	2	1			○	◎					◎	○
35285	都市・交通論演習 II	・		2	1			○	◎					◎	○
35232	住生活学演習	・住生活、住環境、住教育に関する情報収集、データ分析を理解する。 ・研究に必要な基礎的な研究計画力、調査能力、分析能力を身につける。 ・基礎的な住居設計について理解する。	住生活、住環境、住居設計	2	2				◎	◎	○				○
35233	地域文化論演習	地域文化に関する民族誌や研究書を読むことで、地域文化が住民のつくる社会、制度、慣習、またその主要な生業や宗教信仰など多様なものから構成されていることを理解する。	地域文化、民族誌、文化人類学	2	2				○	○	○				
35234	地域学習論演習	地域の再生、地域課題の解決、活力ある地域づくりなどに向けた地域住民の学習活動の意義について理解を深める。	地域課題、住民の学習活動、地域づくり	2	2		◎					○	○	○	○
35235	地域情報学演習	測定、データ処理、報告書の書き方、発表等を通してパソコンの活用技術を体系的に学ぶ。	分析、地域情報、計測、カラーユニバーサルデザイン、シミュレーション	2	2			○				○			
35236	地域プランニング演習	4年次の卒業研究(卒業論文作成)に向けて、必要な知識・技能を教授する。	応用演習、卒業研究、卒業論文、地域プランニング	3	4			○	○	○					
35400	卒業演習	各自の関心・テーマを探究し卒業論文を執筆するための研究・実験・調査等を行うとともに、論文執筆の技法を身につける。	卒業論文、論文執筆の技法	4	4		◎				○	○	○	○	○
35401	卒業研究	各自の関心・テーマを探究し大学での学習の集大成となる卒業論文を執筆する。	卒業論文	4	6			○	○				○		○