

地域総合演習

2 単位 (選択) 3 年 (前期)

田中 耕市・准教授 / 社会創生学科

【授業目的】 この授業は、地域に展開する経済・社会現象やその変容過程について、空間的視点から研究しようとする学生を対象としている。教員と受講者とが十分に相談したうえで、「空間情報科学」に含まれるさまざまな研究領域の中から研究テーマを設定する。卒業研究 (卒業論文作成) という最終目標に向かって、GIS (地理情報システム) を援用した独自の調査・分析を実施して、論理的考察を深めることを目的とする。

【授業概要】 空間情報科学ゼミナール (3 年次前期対象)

【到達目標】 自ら設定した課題の解明に向けての調査・分析・考察能力やレポート・論文執筆能力、プレゼンテーション能力の修得を目標としている。

【授業計画】

1. イントロダクション
2. 論文輪読 1
3. 論文輪読 2
4. 論文輪読 3
5. 論文輪読 4
6. 論文輪読 5
7. 夏季個人調査の課題提案
8. 夏季個人調査の資料収集 1
9. 夏季個人調査の資料収集 2
10. 夏季個人調査の資料収集 3
11. 夏季個人調査の資料収集 4
12. 夏季個人調査の課題設定
13. 予備調査の実施 1
14. 予備調査の実施 2
15. 予備調査の実施 3
16. 予備調査の実施 4

【成績評価】 毎回の授業の準備状況と討議への参加意欲とともに、数回の機会がある報告・発表内容の完成度をもとに評価する。当然ながら、単位取得には、規定回数の報告・発表をすることが前提である。

【再試験】 なし

【授業コンテンツ】 <http://cms.db.tokushima-u.ac.jp/cgi-bin/toURL?EID=220260>

【連絡先】

⇒ 田中 . (オフィスアワー: 月曜日 16:05-17:00)