## 地域科学特別演習II

4 単位 (必修) 2 年 (通年)

增田俊哉.教授/地域科学専攻(博士前期課程)環境共生

【授業目的】博士の学位を得るに必要な生物環境資源化学に関する学識や実験についての知識を養成し、日ごとの実験結果とあわせて学術誌への論文投稿を行う.

【授業概要】博士論文の作成に必要な学識および実験技術を養成する手段として, 論文紹介,データ解析演習,研究成果発表を行う.

【**到達目標**】3年間分の本授業単位取得により博士の学位を得るための総合的研究力を得る.

## 【授業計画】

- 1. 論文紹介 (10 回分)
- 2. データ解析演習 (10 回分)
- 3. 投稿論文作成 (10 回分)

【成績評価】博士論文審査に必要な学術誌への投稿論文作成の可否

【教科書】なし

【参考書】適宜指導

【授業コンテンツ】http://cms.db.tokushima-u.ac.jp/cgi-bin/toURL?EID=218144

## 【連絡先】

⇒ 増田 (2N01, 088-656-7244, masuda@ias.tokushima-u.ac.jp) MAIL