

エコシステム工学特別演習

Advanced Exercise on Ecosystem Engineering

2単位 (必修)

エコシステム工学コース全教員

【授業目的】 博士後期課程における研究テーマに関連した研究を行う。

【授業概要】 資源エネルギー工学, 資源循環工学, 政策シミュレーション工学, 社会リスク工学, 人間適応工学, 資源利用工学等の研究を研究室単位で行う。

【授業形式】 ポートフォリオ, 講義形式とポートフォリオ形式の併用, 講義および演習

【キーワード】 エコシステム工学

【履修上の注意】 研究室単位で授業計画が異なる。

【到達目標】 関係する学会や学科の全体発表会でプレゼンができること。

【授業計画】 学生の選択により, 研究室単位で授業を進める。

【教科書】 なし

【参考書】 専門分野の論文を使用する。

【授業コンテンツ】 <http://cms.db.tokushima-u.ac.jp/cgi-bin/toURL?EID=216562>

【対象学生】 開講コース学生のみ履修可能