環境共生学セミナーII

2 単位 (必修) 3 年 (後期) 渡部 稔·准教授/社会創生学科

【授業目的】英語で書かれたテキストを輪読することで科学英語に慣れ、科学論 文を読みこなせるようになることを目的とする.

【授業概要】英語で書かれたテキストの輪読.

[キーワード] DNA, RNA, protein, gene, biotechnology

【先行科目】『分子生物学』(1.0)

【関連科目】『発生学』(0.5)

【履修上の注意】毎回,必ず予習をしてくること.

【**到達目標**】科学英語と学術用語に慣れ、書かれている内容を正しく理解する。 科学論文を読みこなせるようになる。

【授業計画】丸善「Molecular Biology of the Cell」等を輪読する.

【成績評価】毎回の授業への予習などを含む取組みの姿勢.

【再試験】無

【教科書】学期の初めにプリントを配付.

【授業コンテンツ】http://cms.db.tokushima-u.ac.jp/cgi-bin/toURL?EID=220316

【連絡先】

⇒ 渡部 (088-656-7253, minoru@ias.tokushima-u.ac.jp) MAIL