

特別講義 II

科目到達目標: 生命科学の先端学術研究に触れ、その研究分野の歴史、現状を知り、展望を考える。

科目責任者(所属): 井上 敏昭(ゲノム医工学)

連絡先: 担当教員への連絡方法 最初の講義のときにお伝えします。あるいは教務係にお尋ね下さい。

回数	月日	時限	講義室	授業内容	担当者	講座・ 分野・診療科	到達目標	授業のキーワード
1	10/16(火)	3	421	進化過程の分子生物学的・細胞生物学的解析に関する内容	岸本 利彦	非常勤講師	発表内容在那个場で理解しつつ疑問点を見いだせる力を養う	未定
2	12/4(火)	3	421	新規制がんに関する内容	加美野 宏樹	非常勤講師	発表内容在那个場で理解しつつ疑問点を見いだせる力を養う	未定
休講	12/12(水)	3	421	神経疾患の病態解析と治療薬開発に関する内容	塩田 倫史	非常勤講師	発表内容在那个場で理解しつつ疑問点を見いだせる力を養う	未定
4	12/25(火)	3	421	農林水産業・食品工業と基礎研究との関連に関する内容	山田 秀俊	非常勤講師	発表内容在那个場で理解しつつ疑問点を見いだせる力を養う	未定

教育グランドデザインとの関連: 1、2、3、4、5、6、7

学位授与の方針との関連: 1、2、3、4

授業のレベル: 2

評価: レポート85%、受講態度15%

※到達目標・授業のキーワードを確認の上、予習・復習してください。