

2024年度入学生用科目「最先端薬学研究概論」(博士課程) 授業日程計画

氏名	勤務先	職名	日付	曜日	時限	開始時刻	終了時刻	内容	講義室	講演会のテーマ	時間数	コーディネイト(お世話教員)	
吉成 浩一	静岡県立大学	教授	6/12	水	2	10:25	- 11:55	講演会	4講	化学物質のリスク評価に向けた肝毒性発現機序研究	90分×1コマ	生命科学・ レギュラトリー サイエンス	児玉 進
石橋 正己	千葉大学	名誉教授	7/2	火	2	10:25	- 11:55	講演会	4講	天然物に学ぶ:生物活性スクリーニング研究	90分×1コマ	有機化学・ 天然物化学	久保田 高明
松永 民秀	名古屋市立大学	特任教授	8/2	金	2	10:25	- 11:55	講演会	4講	創薬研究支援材料としてのヒトiPS細胞:腸管細胞の分化誘導と消化管モデルの構築	90分×1コマ	生命科学・ 臨床薬学	有吉 範高
石濱 泰	京都大学大学院薬学研究科	教授	9/13	金	5	16:20	- 17:50	講演会	4講	生体分子質量分析とプロテオミクス	90分×1コマ	分析科学・ 物理化学	上田 真史
内田 浩二 (中止)	東京大学大学院農学生命科学研究科	教授	11/21	木		16:00	- 17:30	講演会	中講	内因性活性種によるタンパク質修飾	90分×1コマ	生命科学・ 分子生物学	上原 孝