

2025年度授業日程計画 博士後期課程「最先端創薬・育薬特論」

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	授業・講演会のテーマ	時間数	コーディネイト（お世話教員）
岩渕 好治	東北大学大学院薬学研究科	教授	6/23	月		16:30	- 18:00	講演会	中講	有機ニトロキシリジカルー遷移金属協奏触媒の新展開	90分×1コマ	有機化学・天然物化学 好光 健彦
伊藤 貴浩	京都大学医学研究所	教授	7/25	金	2	10:25	- 11:55	講演会	4講	代謝による幹細胞運命制御とがん	90分×1コマ	生命科学・分子生物学 垣内 力
蓮田 泰誠	国立研究開発法人 理化学研究所	チームリーダー	8/8	金	2	10:25	- 11:55	講演会	中講	より適切で安全な薬物治療のための薬理遺伝学検査の臨床実装	90分×1コマ	生命科学・臨床薬学 有吉 範高
加藤 英明	東京大学 先端科学技術研究センター	教授	11/6	木	5	16:20	- 17:50	講演会	4講	生物が持つ多彩な光受容システムの理解とその応用	90分×1コマ	分析科学・物理化学 須藤 雄氣
近藤恵美子	独立行政法人医薬品医療機器総合機構(PMDA)	理事 (技監)				-					90分×1コマ	生命科学・レギュラトリーサイエンス 上原 孝