

令和7年度生物・医薬品工学研究センター事業実績

【生物・医薬品工学研究センター運営委員会】

月日	時間	場所	内 容
8月4日 (月)	13:10～	Zoomによる オンライン 開催	令和7年度 第1回センター運営委員会

【生物・医薬品工学研究センター講演会】

月日	時間	場所	演者	所属/職名	演題
10月30日 (木)	16:00～ 17:30	富山県立大学 中講義室	篠田 謙一	国立科学博物館・館長	ゲノムで探る日本人の成り立ち

【生物・医薬品工学研究センター研究成果発表会】

月日	時間	場所	演者	所属/職名	演題
11月12日 (水)	14:55	L201 教室	野村 泰司	生物工学科教授	植物培養細胞を用いた有用物質生産のための新たな基盤技術の創成
同上	15:20	同上	長井 良憲	医薬品工学科教授	腸内細菌と宿主との相互作用によるヘルパーT細胞分化機構の研究
同上	15:45	同上	的羽 泰世	生物工学科助教	環縮小骨格転位を鍵とする Pactamycin 合成研究
同上	16:25	同上	古澤 之裕	医薬品工学科准教授	炎症抑制能に基づく食物繊維の分類
同上	16:50	同上	高田 啓	生物工学科講師	生物工学的応用を見据えた新規翻訳関連因子の探索-
同上	17:15	同上	中島 範行	医薬品工学科教授	環境に優しい消雪剤（凍結防止剤）の開発とその展開