

電通大で

基盤理工学専攻(III類) 化学生命工学プログラム
オープンラボ企画

今、化学・生物学がおもしろい!!

まとめて 化学生命系研究室 研究紹介

化学生命工学プログラムの教員が、それぞれの研究の
内容や魅力について、分かりやすく紹介します

日時： 平成 29 年 6 月 3 日 (土)
13 時 30 分 ~ 16 時 00 分
場所： 東 6 号館 337 教室

化学系	プログラム	生物系
平野 誉 『化学生命工学プログラムの紹介』 『ルミネッセンス化学が熱い!』	— 13:30~ 13:50~	三瓶 巖一 『今こそ! メタボ』
石田 尚行 『記憶する分子の作り方』	— 14:05~ 14:20~ ~ 休憩 ~	白川 英樹 『生命の始めに起きること』
畑中 信一 『超音波で起こす化学反応』	— 14:45~ 15:00~	松田 信爾 『記憶の光制御』
牧 昌次郎 『生命科学の基盤技術で 世界最先端技術を実用化する』	— 15:15~ 15:30~	仲村 厚志 『体内時計って、どんな時計?』
質問・相談タイム	— ~16:00	

学部・学域生も大歓迎!!

普段の授業などではなかなか聴けない
ホットな研究の話にふれるチャンスです!

問い合わせ先: 白川英樹 hshrkw@uec.ac.jp