

第2回 若手教員講演会

日時: 2016年6月17日(金) 13:00~17:00

場所: 徳島大学 長井記念ホール

13:00 開会の挨拶

13:05 新しいがん治療薬の開発を目指して
阿部 真治(臨床薬学実務教育学分野 助教)

13:40 2,5-ジケトピペラジンの分子構造特性を基盤とする機能性分子の創製
中尾 允泰(分子創薬化学分野 助教)

14:15 理論・計算化学を基盤としたリガンド-タンパク質複合体の相互作用解析
吉田 達貞(創薬理論化学分野 助教)

14:50 休憩

15:05 More than natural; DNAの水素結合は4本では駄目なのか
田良島 典子(生物有機化学分野 助教)

15:40 血清タンパク質の未だ見ぬ可能性の探索
異島 優(薬物動態制御学分野 准教授)

16:15 プロスタノイド受容体と癌
藤野 裕道(分子情報薬理学分野 教授)

16:50 閉会の挨拶



※1年生早期体験実習を兼ねています。

※教官、大学院生、学部生の多数のご来聴を歓迎します。

【連絡・問い合わせ先】

医薬品情報学分野 佐藤陽一
分析科学分野 竹内政樹

TEL: 088-633-7253 E-mail: youichi.sato@tokushima-u.ac.jp

TEL: 088-633-6281 E-mail: masaki.takeuchi@tokushima-u.ac.jp