

共同利用機器 講習会

ペプチドシーケンサー 〈島津PPSQ-31〉

【日時】 平成26年 10 月 22 日（水） 13:00～

【場所】 理学部コラボレーション棟2階、講習室

☆ 自己測定希望者は必ずご参加下さい。また、新たに依頼分析をご検討の方も是非ご参加ください。

【装置概要】

数十pmolレベルのたんぱく質（ペプチド）試料について、N末端からアミノ酸配列を20残基程度まで決定することが出来ます。

【内容】

- ・ 装置の概要と試料調製についての概説 (13:00～14:30)
- ・ 自己測定希望者対象の実地講習 (14:30～15:30)

【講師】

機器管理責任者（分析計測分野・教授） 多田 宏子

監守者（分析計測分野・技術職員） 塩川つぐみ

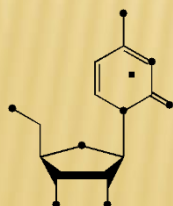
【申込方法】

- ・ 下記まで、氏名、所属、身分（学年）、連絡先、実地講習への参加希望有無をご連絡下さい。依頼分析をご検討の方は、講義のみお申込下さい。
- ・ 自己測定は原則として学部4年生（進学予定者）以上の方に限ります。資格認定には講義と実地講習受講が必須ですので、必ず両方にお申込ください。
- ・ 実地講習は人数多数の場合、別日程に調整させて頂くことがあります。ご了承下さい。

申込締切：参加人数把握のため、10月21日（火）までにご予約をお願いします。

【申込問合せ先】

自然生命科学研究支援センター 分析計測分野
理学部コラボレーション棟2階204号室（職員室）
メールアドレス：kikibun@cc.okayama-u.ac.jp
本件担当： 塩川つぐみ （内線 8748）



自然生命科学研究支援センター・分析計測分野よりホームページにも、ご案内が載っておりますので、どうぞご覧下さい。

URL: <http://kikibun1.kikibun.okayama-u.ac.jp/home.html>