

基礎生物学研究所

大学生のための

夏の実習

2011



- コース1
成瀬清 (バイオリソース研究室)
メダカの性から学ぶ表現型と遺伝子型
- コース2
椎名伸之 (神経細胞生物学研究室)
神経細胞を顕微鏡で観る
- コース3
渡辺英治 (神経生理学研究室)+井口研メンバー
ミジンコの捕食者に誘導される防御形態の観察
- コース4
川口正代司 (共生システム研究部門)
アサリの模様と同じ形の植物を探せ!
- コース5
児玉隆治 (構造多様性研究室)
はじめての電子顕微鏡観察
- コース6
内山郁夫 (ゲノム情報研究室)
コンピュータでゲノム情報を解析する
- コース7
大野薫 (多様性生物学研究室)
キャピラリーシーケンサによる SNP の検出
- コース8
鎌田芳彰 (多様性生物学研究室)
酵母を用いた生化学実習
- コース9
柁根一夫 (多様性生物学研究室)
生き物の設計図ゲノムの上を動く遺伝子
- コース10
星野 敦 (多様性生物学研究室)
多様な花色と遺伝子発現
- コース11
定塚勝樹 (多様性生物学研究室)
細胞核が分裂する様子を観察してみよう
- コース12
渡邊孝明 (多様性生物学研究室)
FISH 法で観察する動物細胞染色体
- コース13
倉田智子 (広報国際連携室)
科学映像を作ろう (科学コミュニケーション入門)

8月24日(水) ～ 26日(金)

大学共同利用機関法人 自然科学研究機構 基礎生物学研究所 (所在地: 愛知県岡崎市) は、「大学生のための夏の実習」を開催します。8月24日～26日の2泊3日の日程で、基礎生物学研究所にて生物学に関する実習を行います。対象は、生命科学系専攻の大学生、または、生物学に関心を持つ他専攻の大学生です (学部1年生～4年生どの学年でも OK)。短期の実習のため、実習レベルは比較的初級です。実習を通して、大学の枠を超えた交流を楽しんでみませんか? 受け入れ人数は、各コースにつきそれぞれ3名程度を予定しています。申込み締切は7月10日を予定しています。

■対象:
生命科学系専攻の大学生
または生物学に関心を持つ他専攻の大学生

■受講料:
無料 (ただし、懇親会費3000円程度を基金予定)

旅費・宿泊費のサポートはありません。希望者は、研究所の
宿舎 (一泊2600円) をご利用いただけます。

参加者募集



申込み方法はホームページをご覧ください



<http://www.nibb.ac.jp/summer2011/>