

▶抽選後の理系実験科目の手続について

理系実験科目(物理学実験、化学実験、生物学実験)は、事前履修希望(抽選)登録(3 月6日(火)9:30~22日(木)13:00)にて希望を伺いますが、抽選に外れた 場合や抽選で決定した科目を削除したい場合は、以下のとおり実験科目ごとに異なる方法で 受け付けますので、各自所定の手続きを行ってください。

〇 各科目の手続方法

▼ 物理学実験 (抽選結果発表:全て4月7日(土))

期間: 追加) 平成 30 年 4 月 7 日(土) 16: 30 ~ 4 月 16 日(月) 13: 00

削除) 平成 30 年 4 月 9 日(月) 12: 30 ~ 4月 16 日(月) 13: 00

追加登録 上記期間中にKOANにて定員に空きのあるクラスへ履修登録してください。 削除 上記期間中に、*物理学支援室(CIS)_に申し出てください。

*場所:全学教育実験棟(北側) 4階 460号室 (CIS 業務日時 (月) 12:30~15:30 (火)~(金) 12:30~18:00)

▼ 化学実験 (抽選結果発表: 2年配当3月29日(木)、1年配当4月7日(土))

期間: 2年配当) 平成30年3月29日(木) 9:30~4月16日(月)13:00 1年配当) 平成30年4月7日(土)16:30~4月16日(月)13:00

追加登録•

上記の期間中に、野尻先生へメールをするか、または、*化学資料室に申し出

てください。

削除

野尻先生メールアドレス: nojiri@ch.wani.osaka-u.ac.jp

*場所:全学教育実験棟(南側) 3階310号室 (業務時間 平日12:45~15:00)

▼ 生物学実験 (抽選結果発表:3月29日(木))

期間: 平成30年3月29日(木)9:30~4月13日(金)13:00

追加登録•

上記の期間中に、*生物学資料室に申し出てください。

削除

*場所:全学教育実験棟(北側) 2階255号室

(資料室業務曜日 火曜日~金曜日 10:00~17:00 (※月曜日定休))

▼ 各自然科学実験 1, 2 (抽選結果発表: 2 年配当 3月29日(木)、1 年配当 4月7日(土))

期間:実験2)平成30年3月29日(木)9:30~4月10日(火)15:00 実験1) 平成30年4月 7日(土) 16:30 ~ 4月10日(火) 15:00

追加登録・ 上記の期間中に、 宮崎先生にメールで連絡してください。

宮崎先生メールアドレス: miyazaki@chem.sci.osaka-u.ac.jp

削除