

◆抽選後の専門基礎教育科目(実験科目)の手続について

専門基礎教育科目の実験科目(基礎物理学実験、基礎化学実験、基礎生物学実験、基礎地学実験(及び旧カリキュラムの物理学実験、化学実験))を選択科目又は再履修として履修する場合、履修希望(抽選)登録(3月4日9時30分～18日13時)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。

○ 各科目の手続方法

▼ 基礎物理学実験・(旧カリキュラム)物理学実験

期間: 2年次配当の基礎物理学実験および物理学実験

2022年3月30日(水)9時00分～4月18日(月)13時00分

1年次配当の基礎物理学実験

2022年4月8日(金)11時00分～4月18日(月)13時00分

追加登録	上記期間中に、福田先生へメール連絡にて申し出ること。 福田先生メールアドレス: attend@phys.celas.osaka-u.ac.jp
削除	上記期間中に KOAN にて履修削除してください。

※KOAN にて削除できない場合は、全学教育推進機構教務係の窓口へ申し出てください。

▼ 基礎化学実験・(旧カリキュラム)化学実験

期間: 2年次配当の基礎化学実験および化学実験

2022年3月30日(水)9時00分～4月11日(月)12時00分(正午)

1年次配当の基礎化学実験

2022年4月8日(金)11時00分～4月11日(月)12時00分(正午)

追加登録・ 削除	上記期間中に、必要事項を書いて、直接山口先生へメール連絡にて申し出ること。 山口先生メールアドレス: yamaguchi.kazuya.celas@osaka-u.ac.jp ・必要事項:科目名(基礎化学実験または化学実験のいずれか)、希望内容(履修・再履修・履修削除)、学期(春・夏・春～夏)、曜日、所属学部学科、学年、学籍番号、氏名、メールアドレス 注)本期間終了後は、夏学期の追加登録は受け付けない。
-------------	--

※基礎化学実験および化学実験のみ、先着順登録期間より期間が短いので注意してください。

▼ 基礎生物学実験

期間: 2年次配当の基礎生物学実験

2022年3月30日(水)9時00分～4月18日(月)13時00分

1年次配当の基礎生物学実験

2022年4月8日(金)11時00分～4月18日(月)13時00分

追加登録・	上記の期間中に、古屋先生へメール連絡にて申し出ること。
削除	古屋先生メールアドレス: furuya.hidetaka.sci@osaka-u.ac.jp

▼ 基礎地学実験

期間: 2年次配当の基礎地学実験

2022年3月30日(水)9時00分～4月18日(月)13時00分

1年次配当の基礎地学実験

2022年4月8日(金)11時00分～4月18日(月)13時00分

追加登録・	上記の期間中に、西先生へメール連絡にて申し出ること。
削除	西先生メールアドレス: nishi.masayuki.sci@osaka-u.ac.jp