

◆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（及び旧カリの化学実験）、基礎生物学実験、基礎地学実験）を選択科目又は再履修として履修する場合、事前履修希望（抽選）登録（9月2日9時30分～13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

期間：2019年9月24日(火) 9時30分～10月8日(火) 13時00分

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：全学教育推進機構 実験棟（北側） 4階 460号室（物理学支援室）
（対応可能時間 月）12：30～15：30、（火）～（金）12：30～18：00）

▼ 基礎化学実験・（旧カリキュラム）化学実験

期間：2019年9月24日(火) 9時30分～10月8日(火) 13時00分

追加登録・ 削除	上記期間中に、*化学資料室に申し出ること。
-------------	-----------------------

*場所：全学教育推進機構 実験棟（南側） 3階 310号室（化学資料室）
（業務時間 平日 12：45～15：00）

▼ 基礎生物学実験

期間：2019年9月24日(火) 9時半 ～ 10月1日(火) 13時

追加登録・ 削除	上記の期間中に、*生物学資料室に申し出てください。
-------------	---------------------------

*場所：全学教育推進機構 実験棟（北側） 2階 255号室（生物学資料室）
（業務時間 火曜日～木曜日 10：00～17：00（※月曜日・金曜日定休））

基礎生物学実験のみ、履修の手引記載の先着順登録期間とは取り扱いが異なるので注意してください。

▼ 基礎地学実験

期間：2019年9月24日(火) 9時30分～10月8日(火) 13時00分

追加登録・ 削除	上記の期間中に、*地学資料室に申し出てください。
-------------	--------------------------

*場所：全学教育推進機構 実験棟（北側） 1階 地学資料室（＝サイエンスcommonsオフィス）
（業務時間：月・水 10：00～12：00、13：00～18：00、
火・木 10：00～12：00、13：00～17：00（※金曜日定休））