

8. 実験・実習の履修について

自然科学科目群の実験・実習の履修に際しては、履修登録の前に申し込みが必要です。下記に従い申し込みを行い、履修が認められたクラスを履修登録（p.42～）してください。許可者のみが履修登録できます。

(1) 物理学実験

		申込期間	掲 示	申込方法	選抜方法
物理学実験	前 期	第1回目の授業時 (1回目のみ講義形式で行う。教室については、掲示で指示。)	4月上旬に KULASIS のお知らせ(共通教育教務情報)に詳細を掲示	授業時に申込名簿へ記入する	受入れ可能人数を超過した場合は第1回目の授業時に抽選を行う
	後 期	第1回目の授業時 (1回目のみ講義形式で行う。教室については、掲示で指示。)	9月下旬に KULASIS のお知らせ(共通教育教務情報)に詳細を掲示	授業時に申込名簿へ記入する	受入れ可能人数を超過した場合は第1回目の授業時に抽選を行う

※英語による物理学実験 (Elementary Experimental Physics-E2) も同様の履修申込が必要です。

(2) 基礎化学実験

		申込期間	掲 示	申込方法	選抜方法
基礎化学実験	前 期	各曜日初回授業のガイダンス前	4月上旬に KULASIS のお知らせ(共通教育教務情報)に詳細を掲示	学生証を必ず持参のうえ、ガイダンス会場にて申込を行い、その後のガイダンスに出席すること。クラス指定のない学生は希望する曜日に申込を行うこと。	履修希望者が多数の場合は抽選を行う。結果はガイダンス直後に発表する。
	後 期	各曜日初回授業のガイダンス前	9月中旬に KULASIS のお知らせ(共通教育教務情報)に詳細を掲示	同上	同上

※英語による基礎化学実験 (Fundamental Chemical Experiments-E2) も同様の履修申込が必要です。

※他の授業のクラス指定に関する取り決め (p.98、137) とは異なり、基礎化学実験は、自由選択を兼ねるクラス指定科目のため、クラス指定曜時限以外でも履修できます。ただし、履修希望者多数の場合は人数制限を実施する場合があります。

◆「基礎化学実験」担当教員

【前期】

曜日	所属部局	職名	氏名
月	人間・環境学研究科	教授	小松 直樹
	国際高等教育院	教授	中村 敏浩
	人間・環境学研究科	助教	高橋 弘樹
	人間・環境学研究科	助教	新林 卓也
	工学研究科	助教	新津 甲大
		非常勤講師	山本 潤子
火	人間・環境学研究科	教授	津江 広人
	人間・環境学研究科	助教	新林 卓也
	人間・環境学研究科	助教	高橋 弘樹
	農学研究科	助教	安藤 晃規
	農学研究科	助教	小川 剛伸
		非常勤講師	山本 潤子

【後期】

曜日	所属部局	職名	氏名
月	人間・環境学研究科	教授	吉田 寿雄
	人間・環境学研究科	教授	田部 勢津久
	薬学研究科	准教授	申 惠媛
	薬学研究科	講師	瀧川 紘
	薬学研究科	助教	井貫 晋輔
	薬学研究科	助教	三宅 崇仁
火	地球環境学堂	教授	梶井 克純
	人間・環境学研究科	教授	吉田 寿雄
	理学研究科	准教授	渡邊 一也
	理学研究科	助教	八田 振一郎
	理学研究科	助教	中曾根 祐介
	農学研究科	助教	中沢 威人

水	人間・環境学研究科	教授	田部 勢津久
	人間・環境学研究科	助教	山本 旭
	人間・環境学研究科	助教	上田 純平
	工学研究科	准教授	Juha Lintuluoto
	工学研究科	准教授	Cedric Tassel
	工学研究科	助教	本田 晶子
	工学研究科	助教	櫻井 庸明
	化学研究所	助教	行本 万里子
	化学研究所	助教	塩田 陽一
木	人間・環境学研究科	助教	上田 純平
	地球環境学堂	助教	坂本 陽介
	工学研究科	助教	内藤 豊裕
	工学研究科	助教	西川 剛
	医学研究科	准教授	野中 元裕
	医学研究科	准教授	伊吹 謙太郎
	医学研究科	准教授	石津 浩一
		非常勤講師	高橋 知子
金	人間・環境学研究科	教授	内本 喜晴
	人間・環境学研究科	准教授	廣戸 聡
	理学研究科	准教授	下川 淳
	理学研究科	助教	道岡 千城
		非常勤講師	高橋 知子
		非常勤講師	林 隆紀

水	人間・環境学研究科	教授	津江 広人	
	国際高等教育院	教授	中村 敏浩	
	国際高等教育院	准教授	宮下 正弘	
	人間・環境学研究科	助教	山本 旭	
	工学研究科	准教授	Juha Lintuluoto	
	工学研究科	准教授	Cedric Tassel	
	工学研究科	助教	富田 修	
	化学研究所	助教	塩谷 暢貴	
	化学研究所	助教	森崎 一宏	
	金	人間・環境学研究科	教授	小松 直樹
		人間・環境学研究科	助教	坂本 陽介
理学研究科		准教授	植田 浩明	
理学研究科		助教	藤橋 雅宏	
	非常勤講師	高橋 知子		

(3) 生物学実習

	申込期間	ガイダンス・掲示	申込方法	選抜方法
生物学実習Ⅰ [基礎コース] 前期・後期： 月・木・金曜日	実習開始の1週間前～ 当日開始前	掲示：生物実習室1（吉田南 2号館3階312室）前に実習 開始の1週間前 ガイダンス：第1回目の実 習時	生物実習室1（吉田南2 号館3階312室）前の 表にボールペンで記入	第1回目の実習時 に抽選
生物学実習Ⅱ [自然史コース] 前期・後期：水曜日	実習開始の1週間前～ 当日開始前	掲示：生物実習室1（吉田南 2号館3階312室）前に実習 開始の1週間前 ガイダンス：第1回目の実 習時	生物実習室1（吉田南2 号館3階312室）前の 表にボールペンで記入	第1回目の実習時 に抽選
生物学実習Ⅲ [細胞と分子生物学 コース] 前期・後期：月曜日	第1回目の授業時 （1回目のみ講義形式 で行う。履修希望者は 必ず出席すること。）	ガイダンス：生物実習室2 （吉田南2号館2階211室）	授業時に申込名簿に記 入する	受入れ可能人数を 超過した場合は第 1回目の授業時に 抽選を行う

(4) 地球科学実験・探究型地球科学課題演習

	ガイダンス	申込方法	選抜方法
地球科学実験・ 探究型地球科学 課題演習	第1回目の授業時 （実験の内容及び履修の仕方に関 する説明を行うので、履修希望者は 必ず出席すること）	ガイダンス時に説明 * 予備登録に基づいて履修 者の班分けを行う。	履修希望者多数の場合は抽選 を行い、結果は翌週までに、 地球科学実験掲示板 （吉田南2号館4階420室前） に掲示