

東京大学理学部化学科

化学ノスタルジア

駒場生の皆さん、
理学部化学科にて化学を体験しませんか。
多彩なプログラムが皆さんを待っています。

全学自由研究ゼミナール

～未来を拓く化学～

開講日 ● 5/9(土)、5/23(土)

場所 ● 本郷キャンパス理学部化学本館

時間割コード ● 31544

内容 ● 解説と見学を通して多彩な化学研究の最先端に触れ、化学で切り拓く未来について考えよう。
(化学科教授12名による集中オムニバス講義)

全学体験ゼミナール

～化学の最前線を体験する～

開講日 ● 8/3(月)～8/5(水)の3日間

場所 ● 本郷キャンパス 理学部化学本館

時間割コード ● 31545

内容 ● 理学部化学科の研究室で教員の指導の下、最先端の化学に関する実験を経験しよう。
(化学科研究室のいずれかでの体験実験)

上記の2つのコース受講希望者は、4月6日(月)18:45開始のガイダンスに参加して下さい。

分子化学概論 (総合科目)

時間 ● Sセメスター 月曜5限@駒場512教室

担当 ● 小澤岳昌教授、Robert E. Campbell教授、
佃達哉教授

時間割コード ● 31546

内容 ● 初等基礎化学が先端研究でどのように活かされているか、実感しよう。

理学部化学科進学ガイダンス

開催日 ● 5/7(木)、5/11(月)

内容 ● 詳細は化学科HPをご覧ください。

問合せ先：化学科事務室 kagaku@chem.s.u-tokyo.ac.jp 03-5841-4321

上記の講義に関する最新情報は、化学科HPでも随時配信します。<http://www.chem.s.u-tokyo.ac.jp>