

全学自由研究ゼミナール

平成27年度Sセメスター講義

“未来を拓く化学” ◆対象:1・2年生◆

日時: 5月23日(土)・5月30日(土)

※1コマ: 60分で開講します。

1限 9:30~10:30(60分) 2限 10:45~11:45(60分)

3限 13:00~14:00(60分) 4限 14:15~15:15(60分)

5限 15:30~16:30(60分)

場所: 理学部化学教室 化学本館2階1202号室

講義日		担当教員		講義題目
5月23日(土)	1限	西原 寛	教授	電子を操る分子
	2限	塩谷光彦	教授	超分子化学と生命分子化学の融合: 一分子認識から分子機械まで
	3限	合田圭介	教授	光分子科学と医療展開
	4限	鍵 裕之	教授	地球・惑星深部を化学の目で見る
5月30日(土)	1限	大越慎一	教授	エレガントな物性を示す物質の創成
	2限	佃 達哉	教授	超原子の化学
	3限	菅 裕明	教授	有機化学の力で生命システムを解剖し薬を創る
	4限	小林 修	教授	環境調和を目指した有機合成反応の開発

各講義に研究室見学を含む

問い合わせ先

国立大学法人東京大学大学院理学系研究科化学専攻事務室

〒113-0033 東京都文京区本郷7-3-1

TEL : 03-5841-4321

FAX : 03-5841-8324

E-MAIL : kagaku@chem.s.u-tokyo.ac.jp

URL <http://www.chem.s.u-tokyo.ac.jp/chemistry/index.html>
(トップページ <http://www.chem.s.u-tokyo.ac.jp>)

アクセス: ●東京メトロ丸ノ内線本郷三丁目駅下車15分
●都営地下鉄大江戸線本郷三丁目駅下車15分
●東京メトロ千代田線根津駅下車10分
●東京メトロ南北線東大前駅下車15分

