

ナノサイエンス学科 体験プログラム (1・2年生向け)

開催日	テーマ	概要	定員
7月23日 (土) 14:00～15:00	先端機器であなたの美容を 診断しませんか？	あなたの肌や髪の毛の健康度を、科学分析装置を使って調べます。	10名
15:15～16:15	先端機器であなたの美容を 診断しませんか？	(14:00～15:00のプログラム同様)	10名
8月7日 (日) 14:00～15:00	顕微鏡で覗くミクロの世界	顕微鏡を使って間接的に原子・分子の存在を体験できます。また、最高級の顕微鏡で細胞を詳しく観察します。	8名
15:15～16:15	顕微鏡で覗くミクロの世界	(14:00～15:00のプログラム同様)	8名
9月3日 (土) 14:00～15:00	光る分子を作ろう ～ノーベル賞の化学合成を体験～	医薬品、化学繊維、液晶や有機EL分子の合成に欠かせない鈴木-宮浦クロスカップリング反応の合成実験を体験できます。	10名
15:15～16:15	光る分子を作ろう ～ノーベル賞の化学合成を体験～	(14:00～15:00のプログラム同様)	10名

各日、同じテーマを用意しています。都合の良い時間帯に申し込んでください。
また、開催日ごとにテーマを変えていますので、何度も参加いただくこと（リピート）も大歓迎です。