大学体験授業

~科学・技術の面白さを体験しよう~





2018年 7月25日(水) ~ 7月27日(金)

午前の部:10:00~13:00 午後の部:14:00~17:00

	日付	時間	テーマ	場所	担当
1	7/25(水)	10:00~ 13:00	マイコン制御のストロボスコープで 動きを止める	創造工学部 ものづくり工房2階	実験実習係
2	7/25(水)	14:00~ 17:00	光と物質の相互作用を知ろう	創造工学部2号館 7階実験室	鶴町 徳昭
3	7/26(木)	10:00~ 13:00	原子と分子の本当の姿を見てみよう	創造工学部6号館 4階6405講義室	石井 知彦
4	7/26(木)	14:00~ 17:00	電子回路(FPGA)を使ってストップウ オッチとルーレットを作ってみよう	創造工学部6号館 4階6405講義室	北島 博之
5	7/27(金)	10:00~ 13:00	形状記憶合金に触れてみよう	創造工学部2号館 7階実験室	松本 洋明
6	7/27(金)	14:00~ 17:00	プラスチックから電池~導電性高分子 の作製とエレクトロクロミズム~	創造工学部2号館 7階実験室	上村 忍

申込締切:2018年7月6日(金)

氏名、高校名、学年、性別、希望する授業、住所、電話番号、保護者氏名、保護者連絡先を、 下記の連絡先まで、 E-mail、Faxまたは郵送によりご連絡ください。

(2つ以上のテーマを申し込むことも可能です。受講は無料です。定員:各テーマ25人)

香川大学創造工学部学務係

〒761-0396 高松市林町2217-20 TEL 087-864-2015

FAX 087-864-2031

E-mail kogakumut@jim.ao.kagawa-u.ac.jp