

第4回 大学進学のためのワンデーセミナー2005 開催要項

- | | | |
|--------|---|---|
| 1 実施目的 | 大学の最先端の知に触れ、学問の素晴らしさに気づく。
社会で起きている種々の問題への関心を高める。 | 学部や学科に関する、幅広い知的関心を深める。
大学進学への意欲や目的、将来の展望を持たせる。 |
| 2 日時 | 平成17年6月18日(土) 9:30~13:10
第1回目講義 9:30~10:40(70分)
第2回目講義 11:10~12:20(70分)
昼食懇談会 12:30~13:10(40分) | 3 場所 土佐塾中高等学校 高校棟各教室
4 対象 高校全学年(649名) 保護者並びに教職員
5 開催講座数 16講座
6 招致予定大学 全国16大学 |

(招致大学)
 東北大学
 筑波大学
 横浜国立大学
 大阪大学
 岡山大学
 島根県立大学
 高知大学
 高知大学
 慶應義塾大学
 中央大学
 東京電機大学
 法政大学
 明治大学
 早稲田大学
 同志社大学
 立命館大学
 関西学院大学

(招致学部)
 理学部(数学科)
 第二学群比較文化学類
 教育人間科学部
 基礎工学部
 環境理工学部
 総合政策学部
 農学部(生物資源学)
 農学部(生物資源学)
 環境情報学部
 文学部(心理学)
 工学部(機械情報工学)
 国際文化学部
 文学部(史学)
 人間科学部
 文学部(英文学)
 経営学部
 経済学部(環境経済学)

(招致講師)
 森田康夫教授
 鷺津浩子教授
 種田保穂教授
 潮 俊光教授
 飯塚誠也専任講師
 豊田有恒教授
 永田信治教授
 永田信治教授
 加藤文俊助教授
 兵藤宗吉教授
 三井和幸教授
 井坂義雄教授
 落合弘樹助教授
 山内兄人教授
 ターフーン助教授
 佐藤典司教授
 松枝法道助教授

(テーマ)
 「数学の面白さと進路選び」
 「『科学』と『テクノロジー』が生まれたころ 文学と科学を横断する」
 「動物の形にも理由(わけ)がある」
 「システム工学とは？」
 「統計グラフから多変量解析まで - データの表現方法 -」
 「日本アニメ創世記」
 「微生物が支える食と健康と環境! ~ 深海そして宇宙へ」
 「遺伝子工学が支える生命と未来! ~ 社会に役立つ農学」
 「モバイルリサーチとコミュニティづくり」
 「心理学とはどんな学問 学び方へのヒント」
 「機械情報工学科学生が挑む!! ロボット・車製作授業 ワークショップ」
 「アメリカ文化と荒野」
 「幕末・維新の『個』 史料で読む龍馬・西郷」
 「脳の働きと性分化」
 「First and Second Language Acquisition (習得)」
 「マーケティングとは何だろう」
 「環境問題はどのように起こるのか 経済学の観点から」