

平成 28 年 9 月 21 日

サイエンス・ダイアログ 実施報告書

1. 学校名・担当者氏名: 愛知県立刈谷高等学校・深見 健吾
2. 講師氏名: Dr. Hushna Ara N. MOST
3. 同行者氏名: 神谷 萌 様
4. 実施日時: 平成 28 年 9 月 21 日 (水) 16:00 ~ 17:30
5. 参加生徒: 1 年生 9 人、 2 年生 5 人、 ___ 年生 ___ 人 (合計 14 人)
備考: (例: 理数科の生徒)
6. 講演題目: (英文)
(和文) 合成プロモーターを用いた感染応答の分子マーカー群の開発
7. 講演概要:
 - ・講師の母国であるバングラデシュについての紹介
 - ・研究を志した経緯
 - ・研究内容について(植物へ利益をもたらす微生物の探索、植物への利益のメカニズムの解明、ターゲットシーケンスの探索)
8. 使用言語: 英語・日本語
9. 講演形式:
 - (1) 講演時間 60 分 質疑応答時間 30 分
 - (2) 講演方法 (例: プロジェクター使用による講演、実験・実習の有無など)
プロジェクター使用による講演
 - (3) 通訳 (例: 同行者によるサポート、外国人研究者本人による日本語説明)
なし
 - (4) 事前学習時使用教材(事前学習を行った場合のみ)
なし
10. 学校からの支給経費(該当がある場合): 交通費 宿泊費 謝金
11. その他特筆すべき事項: 特になし