

平成29年度 2学年講演会

大学進学への意欲を高め、最先端の研究について講演を聞くことで、大学での専門分野や高度な学問研究に対する興味関心を深めることを目的として、2学年生徒対象の講演会が行われました。SS講演会（理数科学講演会）と人文社会講演会が同時に実施され、生徒は希望の進路に応じて講演を聴きました。

SS講演会（理数科学講演会）

日時：5月25日（木）13:30～15:30

場所：富山中部高校至誠ホール

講師：東京大学大学院工学系研究科 教授

長棟 輝行 先生

演題：「天然蛋白質を超える人工蛋白質の創製と医工学分野への応用」

普通科理系・理数科学科の生徒計175名が参加しました。

講演では、生物学の歴史に始まり、遺伝子工学・蛋白質工学の最先端の研究について、詳しくお話を聞くことができました。人工蛋白質の創製が臨床へ応用されている事例などを伺い、大学での高度な学問研究に対する興味関心を深めることができたとと思います。

