大学コンソーシアム富山 令和7年度「富山とくすり」実施報告

事業名	単位互換の共同授業科目
	「富山とくすり」
実施機関名/ 担当教員	富山県立大学 担当教員:工学部医薬品工学科 中島 範行 教授
趣旨・目的	くすりの歴史、製造、開発に関わる幅広い知識を習得し、くすりの働き(剤形DDS、作用機序等)について理解を深める。
開催日時	令和7年9月24日(水) 9時40分~17時00分 9月25日(木) 9時40分~17時00分
開催場所	大学コンソーシアム富山「駅前キャンパス」研修室1
参加人数	18名 【内訳】学生:富山大学2名、富山県立大学6名、高岡法科大学1名、 富山国際大学1名 教員:7名(講師6名、担当教員1名) 職員:1名
事業内容	【9月24日(水)】 ①ガイダンス/くすりの富山県(9:40~11:10) (講師:富山県立大学工学部医薬品工学科 教授 中島 範行) ②有機化学でくすりをつくる(11:20~12:50) (講師:富山県立大学工学部医薬品工学科 教授 小山 靖人) ③細胞とくすり(13:50~15:20) (講師:富山県立大学工学部医薬品工学科 准教授 安田 佳織) ④遺伝子とくすり(15:30~17:00) (講師:富山県立大学工学部医薬品工学科 准教授 古澤 之裕) 【9月25日(木)】 ⑤抗体とくすり(9:40~11:10) (講師:富山県立大学高附講座 教授 上野 浩尚) ⑥くすりと分析(11:20~12:50) (講師:富山県立大学工学部医薬品工学科 教授 中島 範行) ⑦バイオ医薬品の製造と開発(13:50~15:20) (講師:富山県立大学工学部医薬品工学科 推教授 河西 文武) ⑧医療デバイスと微細加工(15:30~17:00) (講師:富山県立大学工学部医薬品工学科 教授 竹井 敏)

講義の様子



