No	日程	コース名	概要
1	9月8日	医学部 保健学科(看護学)	・看護ケアを科学する (①立ち上がり動作を分解しよう②テープのはがし方の極意③水分がエネルギーを奪う!?)
2	9月8日	医学部 保健学科(検査技術科学)	・コロトコフ音聴取による血圧測定法の体験 ・分光光度計による定量分析
3	9月16日	医学部 生命科学科	・光るタンパク質とその遺伝子の解説 「光るタンパク質のDNAを調べてみよう!」
4	9月16日	医学部 医学科	・遺伝の病気を治す!〜基礎研究から創楽を〜 ・目に見えないものを"光"で見つける 〜外科医の探究力〜 ・楽しい医療機器の開発とイノベーションの秘訣医療シミュレーターに触れてみよう
5	9月19日	乾燥地研究センター	・乾燥地と砂漠化とは?世界の乾燥地(乾燥地植物)、砂漠化とその対処 ・健全な植物と土壌を支える菌根菌の役割と調べ方
6	9月19日	地域学部	<ul><li>・ちょっと気になる身近な日本語</li><li>・「わたし」からはじめるコミュニティづくり</li><li>・美術教育学(とりわけ日本画について)</li></ul>
7	9月19日	教育支援 国際交流	・教育の世界 ・感情の心理学 ・他者とのかかわりの探究
8	9月19日	農学部	・農作物生産を支える植物病理学 ・酵素を用いた人工メラニンの合成と食品成分の美白作用の検証
9	9月19日	工学部	有機化学と生命科学の深い関係 いろいろな香りのする分子を合成してみよう