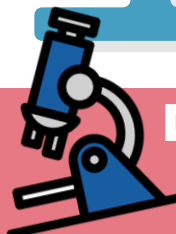




小学4～6年生対象
2026オープンカレッジ講座



生命科学体験



7月24日(金)

魚の顕微鏡標本を作ろう

魚の組織標本作製、観察を通して
体の仕組みと魚類から人類への
進化を学ぶ

7月31日(金)

血液からわかること

血液採取から標本作製までの
血液検査技術と血液の働きを学ぶ



時間：13：00～16：30

場所：埼玉県立大学

人数：各日18名（保護者・きょうだい同伴可※見学のみ）

講師：健康開発学科 検査技術科学専攻

井原寛子教授・安藤克己准教授・矢野哲也准教授

受講料無料



申込締切6/26(金)



※応募者多数の場合は、抽選となります

【お問合せ】
埼玉県立大学 地域連携センター
オープンカレッジ講座事務局
TEL：048-973-4114
E-mail：edec@spu.ac.jp
<https://www.spu.ac.jp/>

