

理学部で何を学ぶか？

埼玉大学 名誉教授
(理学部基礎化学科)



永澤 明氏

現代の理学は工学とも密接に結びついて、生活の質を変えつつあります。もちろん我々の宇宙や世界や物質や生命の本質を探求し、自然科学の知識を広げることに役立っています。そんな理学を楽しく学ぶにはどのような心構えが必要かを一緒に考えてみましょう。

第1回HiSEP特別セミナー

グローバル人材としての皆さんへ

Kakehashi Project Saitama University

理学部・基礎化学科 鳥飼りさ子さん
理工学研究科・環境社会基盤国際コース 野口敏広さん
理工学研究科・分子生物学コース 山形翼さん

埼玉大学でグローバル活動をしている、Kakehashi Project Saitama Universityメンバーの皆さんに、理工系人材として将来を担う新入生の皆さんへ、グローバル意識を後押しするメッセージを語っていただきます。

◆日時：平成29年4月27日（木）3限 13:00～14:30

◆場所：埼玉大学 工学部講義棟54番講義室

今回の特別セミナーは、理学部に入学した1年生を対象とし、理学部で、大学で何を育てていくべきか、のメッセージを込めたセミナーです。2年生以上の皆さんも「理学部での学び」を再確認をしてみませんか？他学部の皆さんの聴講も歓迎です。多くの皆さんのご参加をお待ちしています。

主催 埼玉大学理学部・HiSEP実行委員会 協力 埼玉大学国際室

お問い合わせ
HiSEPホームページ

埼玉大学理学部 HiSEP支援室
<http://hisep.saitama-u.ac.jp>

