World-leading Innovative Graduate Study Program Active Learning Symposium

東京大学卓越大学院アクティブ・ラーニングシンポジウム

17:00-19:30 on May 19, 2021, Online

- ◆東京大学には、様々な工夫を凝らしたア クティブ・ラーニングのカリキュラムが国際卓 越大学院等で準備されています。本シン ポジウムでは、中でも分野横断的に広い 視野を身に着けられるいくつかの取り組み を紹介し、プログラム間の相乗効果と全 学的な取り組みへの展開を目指します。
- ▲参加予定プログラム
 - * 未来社会協創国際卓越大学院
 - 環境調和農学国際卓越大学院
 - プロアクティブ環境学国際卓越大学院
 - 社会構想マネジメントを先導するグローバルリー





- UTokyo has a variety of active learning curricula by theWorldleading Innovative Graduate Study Program. In this symposium, we will introduce some of the programs that enable students to acquire a broad perspective across disciplines and aim for synergy effects among the programs and their development into a university-wide initiative.
- Planned Participation Programs
 - WINGS-Co-designing Future Society (CFS)
 - WINGS-Sustainable Agriculture Education Program
 - WINGS-Program in Proactive Environmental
 - Global Leader Program for Social Design and Management

kyo-ac-jp.zoom.us/j/82384895701?pwd=ZkgzWEtwQWNWY1h6eitWSmtXWXRXZz09

Active Learning Symposium 大学卓越大学院アクティブ・ラーニングシンポジウム

- ▲2021年5月19日(水) 17:00-(日本語)
- ◆ 17:00 WINGSについて
 - ູູູສ 川崎雅司総長特任補佐(WINGS担当)
- ◆ 17:10 アクティブ・ラーニングの紹介
 - * 未来社会協創国際卓越大学院
 - > 原田香奈子 (医学系研究科/工学系研究科)、 佐久間涼子(工学系)
 - ※ 社会構想マネジメントを先導するグローバルリーダー養成 プログラム
 - > 鈴木寛教授 (公共政策大学院)、中村幸太郎(新領域)
 - ※ 環境調和農学国際卓越大学院
 - ▶ 高橋伸一郎 (農学生命科学研究科)
 - ※ プロアクティブ環境学国際卓越大学院
 - > 奥田洋司 (新領域創成科学研究科)、八木尚太朗(新領域)
 - ※教員と学生から、各プログラム20分ずつで取り組みや特色 を紹介。質問はチャット欄へ。
- ▲ 18:30 パネル討論
 - * アクティブ・ラーニングで何が学べるのか
 - * 選ばれた学生同士の切磋琢磨の機会の提供
 - 多様な教育プログラム・研究科・専攻の間でアクティブ・ ラーニングの相乗効果を高めるには?
 - 国内外の他大学、民間企業や政府組織との連携

- May 19, 2021 (Wed) 17:00- (in Japanese)
- 17:00 About WINGS
 - Masashi KAWASAKI, Special Assistant to the President (in charge of WINGS)
- 17:10 from Programmes
 - Co-designing Future Society (CFS)
 - > Prof. Kanako HARADA (GS of Med./Engg.)
 - **GSDM**
 - > Prof. Kan SUZUKI (GS of Public Policy)
 - Sustainable Agriculture Education Program
 - > Prof. Shinichiro TAKAHASHI (GS of Agricultural and Life Sciences)
 - Program in Proactive Environmental Studies
 - > Prof. Hiroshi OKUDA (GS of Frontier Sciences)
 - *Faculty members and students will introduce their activities and features of each program in 20 minutes each.
- 18:30 Panel Discussion
 - What can we learn through active learning?
 - How to enhance the synergy of active learning among diverse educational programs, graduate schools, and departments?
 - Benefits of exchange with other universities in Japan and abroad
 - Collaboration with private companies and government organizations

https://u-tokyo-ac-jp.zoom.us/j/82384895701?pwd=ZkgzWEtwQWNWY1h6eitWSmtXWXRXZz09