

【参考】2019年度 TAIST SERE コース講義予定 (注1)

講義名	講義日程	担当者
Environmental Research Methodology + Sustainable Environmental Engineering Ethics	8/21-23, 26, 27 (全日 程とも午前)	高田潤一
Advanced Control of Global Environmental Problem	2/5 (午後) 2/6-8 (午前, 午後), 2/11 (午前)	日野出洋文, Kurniawan Winarto
Process Design in Sustainable Environmental Engineering	3/2-6 (全日程とも午 後)	渕野哲郎
Utilization of Resources and Waste for Sustainable Environment	3/9-11 (全日程とも午 前)	中崎清彦
Advanced Remediation Technology	3/18-20, 23, 24 (全日 程とも午前)	竹村次朗
Creative Designing for Sustainable Environmental Engineering *今年度は本学の次年度にまで及ぶので対象外	2/5 (午前), 2/11 (午後) 3/18, 3/24 (午後) 3/30, 4/3 (午後)	日野出洋文, Kruniawan Winarto 竹村次朗 吉村千洋
Advanced Water and Wastewater Treatment *今年度は本学の次年度にまで及ぶので対象外	3/30, 31, 4/1-3 (全日程 とも午前)	吉村千洋

注1)

上記日程は変更の可能性があります。また、新規の講義が開講される予定です。

したがって、留学の計画にあたっては、東工大ホームページ留学案内に掲載の本表を頻繁に確認してください。

<https://www.titech.ac.jp/enrolled/abroad/programs/skill.html>

不明な点があれば、募集要項の問合先（プログラム幹事・江頭准教授）まで必ずお問い合わせください。また、派遣学生は、これらの講義科目に加え、NSTDA でのインターンシップを行います。