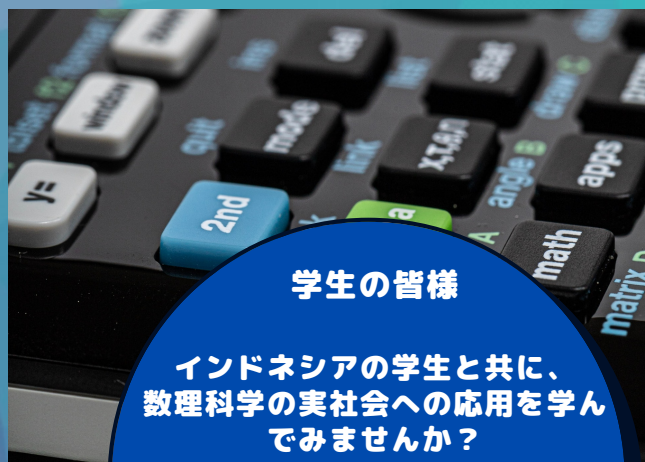


数理科学科



学生の皆様

インドネシアの学生と共に、
数理科学の実社会への応用を学んでみませんか？

講義やグループワークの他に、
文化交流も実施予定です。

英語でのコミュニケーション
を試す絶好の機会です！

数理科学科オンラインgPBL 8.2(MON)-8.7(SAT)

ITSと本学の学生が混成チームを作り、数理科学の実社会への応用をテーマに、各チームで学生同士がディスカッションを行い具体的なテーマ設定、データ収集、分析などの後、最終的に各チームがプレゼンテーションを行います。

本プログラムを通じて、海外の学生と議論することで視野が広がり、異文化交流によるコミュニケーション能力を向上することができます。

今回はオンライン(ZOOM)での開催のため、各日3時間程度、講義やディスカッション等が行われる予定です。

実施期間

8月2(月) - 8月7日(土)
(毎日15:00~18:00 *日本時間)

担当教員

- 数理科学科
- 中津智則先生
 - 井戸川知之先生

対象学科

- 数理科学科
(学部1年生 - 4年生)

場所

- Zoom
(大宮キャンパス(予定))
*状況により変更の可能性あり

定員・参加費

- 20名
- 参加費無料

*申込人数が多い場合、選考を行う可能性があります。
他大学から若干名参加する可能性があります。

海外参加大学

スラバヤ工科大学
(インドネシア)

申し込み先

[Google Form](#)



申し込み期限：7月9日(金) 17時

単位認定

国際数理科学実習 1/11
(1単位)