

2025年度 時間割 AY2025 Course Schedule

S2 (6~7月: Jun & Jul)

※ (E): Course offered in English

	1限 (1st period) 8:30 - 10:15	2限 (2nd period) 10:25 - 12:10	3限 (3rd period) 13:00 - 14:45	4限 (4th period) 14:55 - 16:40	5限 (5th period) 16:50 - 18:35	6限 (6th period) 18:45 - 20:30
月 M		47190-65 統計学と定量分析の基礎 Introduction to Statistics and Quantitative Analysis (E) 鈴木 綾 SUZUKI Aya / 小此木 悟 OKONOGI Satoru			47191-13 環境・気候正義 Environmental and Climate Justice 額定其勞 Khohchahar E. Chuluu	47190-33 国際協力学講義VI (復興デザイン学) International Studies Lecture Series VI 本田 利器 HONDA Riki
火 T			47191-06 災害とリスクの過程分析 Disaster and Risk Process Analysis (E) 本田 利器 HONDA Riki			
水 W						
木 Th		47191-09 フィールドワークと仮説形成 Fieldwork and Hypothesis Framing 各教員 All Faculty	47191-04 国際協力学研究 International Studies Research Seminar (E) 各教員 All Faculty		47190-63 気候変動リスクの定量化と炭素会計 Quantification of Climate-related Risks and Carbon Accounting (E) 阿由葉 真司 AYUHA Shinji	
金 F			47191-02 農業水利学 Agricultural Water Management (E) 吉田 真士 YOSHIDA Koshi			

集中講義 Intensive (or Irregular) Course Schedule

1	47190-47 開発援助のフィールドワーク Fieldwork in Development Aid	小國 和子 OGUNI Kazuko	6月28日(土)、6月29日(日) / June 28 (Sat), June 29 (Sun)
2	47190-74 空間情報科学入門J Introduction to Geoinformatics	坂本 麻衣子 SAKAMOTO Maiko	7月26日(土)、7月27日(日) / July 26(Sat), July 27(Sun)

入門科目

基礎科目

展開科目

実践科目

環境学系共通科目

※ 授業実施方法については、変更になる可能性があります。UTASシラバス、ITC-LMS、メール等で周知されますので、逐次確認のこと。
Course delivery methods (i.e. online, face-to-face) are subject to change. Check regularly as changes will be announced via UTAS syllabus, ITC-LMS and email.