

## H29年度 原子力国際専攻 夏学期(午前)時間割

学期	曜日	1限(8:30~10:15)	2限(10:25~12:10)	学期	曜日	1限(8:30~10:15)	2限(10:25~12:10)
S1 (4月5日~6月2日)	月	3789-032 原子力物理E (Nuclear Reactor Theory and Radiation Physics) (高橋、エルカン、近藤) 8号館5F 502講義室	3789-032 原子力物理E (Nuclear Reactor Theory and Radiation Physics) (高橋、エルカン、近藤) 8号館5F 502講義室	S2 (6月5日~7月31日)	月		3789-033 原子炉工学E (Nuclear Thermal-hydraulics and Structural Mechanics) (笠原、酒井) 8号館5F 502講義室
	火	3789-038 原子核基礎E (Fundamentals in Nuclear Physics) (長谷川、松崎、石川) 8号館5F 502講義室	3789-038 原子核基礎E (Fundamentals in Nuclear Physics) (長谷川、松崎、石川) 8号館5F 502講義室		火		3789-034 エネルギーシステム概論E (Overview of Energy Systems) (藤井、小宮山) 8号館5F 502講義室
	水	3789-037 放射線生物E (Radiation Biology) (上坂、高橋、大野) 2号館1F 211講義室	3789-037 放射線生物E (Radiation Biology) (上坂、高橋、大野) 2号館1F 211講義室		水		
	木	3789-035 社会科学基礎E (Social Science Essentials) (小宮山) 8号館5F 502講義室	3789-035 社会科学基礎E (Social Science Essentials) (小宮山) 8号館5F 502講義室		木		3789-033 原子炉工学E (Nuclear Thermal-hydraulics and Structural Mechanics) (笠原、酒井) 8号館5F 502講義室
	金	3789-036 原子力化学E (Chemistry in Nuclear Engineering) (阿部、斉藤、佐藤) 8号館5F 502講義室	3789-036 原子力化学E (Chemistry in Nuclear Engineering) (阿部、斉藤、佐藤) 8号館5F 502講義室		金		3789-034 エネルギーシステム概論E (Overview of Energy Systems) (藤井、小宮山) 8号館5F 502講義室

## 夏学期(午後)時間割

学期	曜日	1限(8:30~10:15)	2限(10:25~12:10)	3限(13:00~14:45)	4限(14:55~16:40)	5限(16:50~18:35)		
S1,S2	月	上 図		3799-138 システム安全学E (Systems Safety) (山口、古田、関村、岡本、糸井) 8号館5F 502講義室	3789-040 システム保全学E (Maintenance Engineering in Complex Systems) (関村、出町、鈴木(俊)) 8号館5F 502講義室	3789-108 原子力リスク特論E (Nuclear Risk Management) (山口、近藤) 8号館5F 502講義室		
	火			3789-090/092/094/096/098 原子力工学修士(博士)輪講 I・III・(V)E (Nuclear Engineering Master's (Doctoral) Course Seminar 1, 3, (5)) (各教員) 2号館1F 212講義室	3789-058 核燃料リサイクル特論E (Advanced Lecture on Nuclear Fuel Cycle) (寺井、斉藤) 8号館5F 502講義室	3789-048 放射線計測学特論E (Advanced Radiation Measurements) (高橋、大野) 8号館5F 502講義室		
	水			3789-041 放射線安全学E (Radiation Safety) (高橋、大野、上坂) 8号館5F 502講義室	3789-029 科学技術社会特論2 (Technology and Social Science 2) (谷口、吉澤) 第2本部棟7階演習室(710号室)			
	木			3789-105/107/113/114/115 原子力工学修士(博士)演習 I・III E (Nuclear Engineering Master's(Doctoral) Course Exercise 1・3) (各教員) (ガイダンス4月7日 8号館5F 502講義室)				
	金			英語 (単位無し)時間割調整中				

## H29年度 原子力国際専攻 冬学期時間割

学期	曜日	1限(8:30~10:15)	2限(10:25~12:10)	3限(13:00~14:45)	4限(14:55~16:40)	5限(16:50~18:35)	
A1,A2	月		3789-045 原子力プラント学E (Nuclear Plant Engineering) (笠原、岡本、エルカン) 8号館5F 502講義室	3789-042 原子炉燃料工学E (Nuclear Fuel Engineering) (寺井、関村、阿部) 8号館5F 502講義室	3789-039 原子力安全学E (Nuclear Safety Engineering) (山口、関村、岡本、糸井) 8号館5F 502講義室	3789-056 シビアアクシデント特論E (Severe Accident (Advanced)) (岡本、エルカン、近藤) 8号館5F 502講義室	
	火		3789-043 核不拡散・核セキュリティE (Nuclear Nonproliferation and Security) (出町・玉井) 8号館5F 502講義室	3789-091/093/095/097/099 原子力工学修士(博士)輪講Ⅱ・Ⅳ・(Ⅵ)E (Nuclear Engineering Master's (Doctoral) Course Seminar 2, 4, (6)) (各教員) 2号館1F 212講義室	3789-059 Introduction to Nuclear Engineering (出町、各教員) 8号館5F 502講義室	3789-072 先進原子力特別講義第三 (Advanced Nuclear Engineering Seminar 3) 8号館5F 502講義室(日程は別途掲示)	
	水		3789-046 放射線応用工学E (Applied Radiation Engineering) (上坂、長谷川、松崎) 8号館5F 502講義室	3789-047 放射性廃棄物工学E (Management of Spent Fuel and Radioactive Waste) (寺井、酒井、斉藤) 8号館5F 502講義室	3789-060 廃止措置特論E (Special Lecture on Decommissioning and Dismantling) (岡本、長谷川、高橋、鈴木(俊)) 8号館5F 502講義室	3789-057 シミュレーション科学特論E (Advanced Lecture on Simulation Science) (出町、酒井) 8号館5F 502講義室	
	木				3789-106/107/113/114/115 原子力工学修士(博士)演習Ⅱ・ⅢE (Nuclear Engineering Master's Course Exercise 2・3) (各教員) (ガイダンス未定 8号館5F 502講義室)		
	金				英語 (単位無し)時間割調整中		