

日韓遠隔交換講義 実施講義一覧 (SNU→東大)

夏学期(S1S2ターム): 交換講義としては4月-6月。(SNU:3月-6月、東大:4月-7月)

冬学期(A1A2ターム): 交換講義としては10月-9月-12月。(SNU:9月-12月、東大:10月-9月-1月)

SNUからの講義: 東大側は、工学系大学院共通講義として実施する

AC year	semester	Course code (SNU)	Course code (東大)	Lecture name in English	Lecture name in Japanese	credits	SNU department	SNU faculty	UT department	UT faculty	period	Date and Time	Lecture room
年度	学期	番号 (SNU)	番号(東大)	講義名 ()内はSNUでの講義名	講義名(和文)	単位数		ソウル大学担当:	工学系研究科担当:	工学系研究科担当(専攻)	講義期間	曜日、時間帯	講義室
2007	Fall-Winter /冬学期	799-107/108	3799-107/108	Nano/Micro System Design	ナノ/マイクロシステム設計 A/B	各2		Prof. Jonghoon Lee	マテリアル	霜垣幸浩准教授		火・木 16:00-17:40	工2-R33A(1-A 会議室)
2007	Fall-Winter /冬学期	799-109	3799-109	Kinetic Processes in Material	材料の速度論	4		Prof. Han-Il Yoo	マテリアル	山口周 教授		火・木 15:00-16:40	工2-R212
2009	Spring-Summer /夏学期		3799-114	Biological Reaction Engineering	生物反応工学				バイオエンジニアリング	長棟教授			
2009	Spring-Summer /夏学期		3799-115	Fluid Dynamics	液体力学				機械	加藤教授(生産研)			
2009	Fall-Winter /冬学期		3799-116	Topics in Fluids Engineering (Viscous Flow Analysis)	粘性流体工学(粘性流体解析)				機械	松本教授、杵淵准教授			
2009	Fall-Winter /冬学期		3799-117	Advanced Organic Chemistry: Structure and Mechanisms	有機化学特論:構造とメカニズム				化学生命	野崎教授、橋本准教授			
2010	Spring-Summer /夏学期		4541.829	Topics in Bioelectronics [Basic and Applied Medicine for The Research in Engineering]	工学研究のための基礎及び応用医学1. 2		Dept. of Electrical Engineering	Prof	バイオエンジニアリング	酒井康行教授, Horcaio Cabral 講師		月・水:8:00-09:30	工2-R212
2010	Spring-Summer /夏学期		458.504	Biological Reaction Engineering	生物反応工学		School of Chemical and Biological Engineering	Prof. Hai Hyun Park	化学システム、バイオエンジニアリング	酒井康行教授, Horcaio Cabral 講師		火:14:45-16:25/ 木:14:15-15:55	工5-R51
2010	Spring-Summer /夏学期		446.671	Fuel Cell Fundamentals and Applications	燃料電池の基礎と応用		Dept. of Mechanics and Aerospace Engineering	Prof. Suk Won Cha	応用化学	馬渡和真講師		月・水:14:45-16:00	工5-R51
2010	Spring-Summer /夏学期		446.772	Seminar in Aerospace Engineering (Guidance and Control Algorithms for Unmanned Vehicles)	無人ビーコンの制御制動アルゴリズム		Dept. of Mechanics and Aerospace Engineering	Prof. Hyou Jin Kim	機械工学	藤岡健彦准教授		火・木16:30-18:10	工2-R231(3F)
2011	冬学期			Basic and applied medicine for engineering research	工学研究のための基礎及び応用医学第1	3	Dept. Of Electrical Engineering	Prof. Jong-Mo Seo	バイオエンジニアリング	Horacio Cabral 講師	(SNU):9/1-12/15	月・水:09:30-11:00	
2011	冬学期			Introduction to Engineering Biotechnology			(Department of Electrical Engineering)	Prof. Jong-Mo Seo	(Project Lecturer Horacio Cabral)	(バイオエンジニアリング)	(SNU):9/1-12/15	月・水:11:00-12:30	
2011	Fall-Winter /冬学期		445.609	Materials Science for Advanced Batteries	最先端電池の材料科学	2	Dept. of Material Engineering	Prof. Kang, Kisuk	マテリアル工学	山口周教授	(SNU):9/1-12/15	月・水:07:00-18:15	
2012	Spring-Summer /夏学期	3791-		Biological Reaction Engineering	生物反応工学	2		Prof. Tai Hyun Park	バイオエンジニアリング	Horacio Cabral 講師	(SNU) 4/2-6/11	月・水: 9:00-10:40	工2-R212
2012	冬学期 /Winter		3799-131	UT-SNU Remote Lecture I Computational Hydraulics	日韓遠隔交換講義 I 「計算水理学」	2	Department of Civil & Environmental Engineering	Assoc. Prof. Van Thinh Nguyen	機械工学	村上教授および機械工学専攻教員	2012/10/01-12/13	Thursday 9:30-12:30	工2-R212
2012	冬学期 /Winter		3799-132	UT-SNU Remote Lecture II Design of Reinforced Concrete II	日韓遠隔交換講義 II 「鉄筋コンクリートの設計 II」	2	Department of Architecture	Prof. Thomas Kang	社会基盤学	長井宏平准教授	2012/10/01-12/13	Tuesday and Thursday 9:30-10:45	工1-セミナーB (2F)
2012	冬学期 /Winter		3799-133	UT-SNU Remote Lecture III Fusion and Plasma Studies: Plasma Turbulence and Turbulent Transport Theory	日韓遠隔交換講義 III 「プラズマ乱流輸送理論」	2	Department of Nuclear Engineering	Prof. Taek Soo Hahm	原子力国際	Horacio Cabral 講師 (UT-SNUカウンターパート)	2012/10/15-12/12	Monday and Wednesday 11:00-12:30	工8-R222(2F 会議室)(20人収容)
2013	Spring-Summer /夏学期		3799-140	UT-SNU Remote Lecture IV Biological Reaction Engineering	日韓遠隔交換講義IV 「生物反応工学」	2	Department of Bioengineering	Prof. Tai Hyun Park	バイオエンジニアリング	Horacio Cabral 講師	2013/4/1-2013/6/10	Monday 13:00-13:50 Eng Bldg #8; Room 123 Wednesday 13:00-13:50 Eng Bldg #8; Room 123 Friday 10:00-11:40 (3 times/week)	Monday 13:00-13:50 Eng Bldg #8; Room 123 Wednesday 13:00-13:50 Eng Bldg #8; Room 123 Friday 10:00-11:40 Eng Bldg #2; Room 213
2013	Winter/冬学期		3799-141	UT-SNU Remote Lecture V Nonlinear System Theory	日韓遠隔交換講義V 「非線形システム理論」	2		Prof. Hyungbo Shim Tel: 880-1745 Email: hshim@snu.ac.kr Homepage: http://cdsl.snu.ac.kr/~hshim	電気系(生産技術研究所情報・エレクトロニクス系部門)	鈴木秀幸准教授 (Assoc. Prof. SUZUKI Hideyuki)	2013/10/03-2013/12/19	Tuesday/Thursday 14:00-15:15	工8-第3会議室
2013	Winter/冬学期		3799-142	UT-SNU Remote Lecture VI Computational Hydraulics	日韓遠隔交換講義VI 「計算水理学」	2	Department of Civil & Environmental Engineering	Assoc. Prof. Van Thinh Nguyen	社会基盤学	田島芳満教授 (Prof. TAJIMA Yoshinori)	2013/10/01-2014/12/19	Thursdays 13:00-16:00	工8-第1講義室
2015	Spring-Summer /夏学期		3799-140	UT-SNU Remote Lecture IV Biological Reaction Engineering	日韓遠隔交換講義IV (生物反応工学)			Prof. Tai Hyun Park	バイオエンジニアリング	Assoc. Prof. Horacio Cabral	2015/4/2-2015/6/11	Thurs.: 15:00-16:40, Mon.:10:00-11:40	Thurs.: Eng.#8, 第3会議室, Mon: Eng.#8, # 第3会議室
2016	S1S2ターム		3799-140	UT-SNU Remote Lecture IV Biological Reaction Engineering	日韓遠隔交換講義IV (生物反応工学)			Prof. Tai Hyun Park	バイオエンジニアリング	Assoc. Prof. Horacio Cabral	2016/4/5-2016/7/15	Thurs.: 15:00-16:40, Mon.:10:00-11:40	Thurs.: Eng.#8, 第3会議室, Mon: Eng.#8, # 第3会議室
2016	A1A2ターム		3799-143	UT-SNU Remote Lecture VII Nueral Prosthetic Engineering	日韓遠隔交換講義VII Nueral Prosthetic Engineering	2	Dept of Electrical & Computer Engineering	Prof. Sung June KIM	バイオエンジニアリング	Lecturer Hiroki MATSUI,	2016/10/5 - 2017/12/12	Mon. 11:00-12:15 Wed. 11:00-12:15	Mon.#8, 第3会議室, (12/5,12/7は14号館713会議室)
2017	A1A2ターム		3799-143	UT-SNU Remote Lecture VII Nueral Prosthetic Engineering	日韓遠隔交換講義VII Nueral Prosthetic Engineering	2	Dept of Electrical & Computer Engineering	Prof. Sung June KIM	バイオエンジニアリング	Lecturer Hiroki MATSUI,	2017/9/25 - 2017/12/18	Mon. 11:00-12:15 Wed. 11:00-12:15	Mon.#8, 第3会議室,
2018	S1S2ターム		3799-154	UTokyo-SNU Remote Lecture VIII Introduction to Quantum modeling of Materials	日韓遠隔交換講義VIII 材料量子モデリング入門 (マテリアル工学専攻と共通)	2	Department of Materials Science and Engineering	Professor Seungwu Han	マテリアル工学	Professor Satoshi Watanabe	2018/4/10-6/19 for UTokyo 2018/3/6-6/19 for SNU	Tuesday 15:00-17:45	Eng.2, Room#211
2018	A1A2ターム		3799-155	Enenergy Initiative for Future Engineer Leaders	日韓遠隔交換講義IX	2	Nuclear Engineering	Professor K.Y. Suh	原子力国際	Professor Koji Okamoto	2018/10/1-12/14 for UTokyo 2018/9/3-12/14 for SNU	Mon. 14:00-15:30 Fri. 13:00-14:30	工8-第1会議室(132) 予備:大3会議室(129B)
2018	A1A2ターム		3799-156	Structural Random Vibrations	日韓遠隔交換講義X	2	Civil and Environmental Engineering	Professor Junho Song	建築学	Professor Tsuyoshi Takada	2018/10/2-12/13 for UTokyo 2018/9/4-12/13 for SNU	Tue. 15:30-16:45 Thurs. 15:30-16:45	工2-211講義室
2019					日韓遠隔交換講義の開講なし (集中講義4科目実施)								
2020	S1S2ターム		3799-154	UTokyo-SNU Remote Lecture VIII Introduction to Quantum modeling of Materials	日韓遠隔交換講義VIII 材料量子モデリング入門 (マテリアル工学専攻と共通)	2	Department of Materials Science and Engineering	Professor Seungwu Han	マテリアル工学	Professor Satoshi Watanabe	April 6-June 17, 2020	Wednesday, 15:00-18:00	オンライン講義
2021	A1A2ターム		3799-157	UTokyo-SNU Remote Lecture XI Tissue Engineering and Drug Delivery	日韓遠隔交換講義XI 組織工学とドラッグデリバリー	2	Department of Biomedical Engineering	Associate Prof. Nathaniel Hwang	バイオエンジニアリング	Associate Prof. Horacio Cabral	September 28 - December 14, 2021	Tuesdays and Thursdays (2-hour lectures, 9:00 AM-11:00 AM)	オンライン講義

AC year	semester	Course code (SNU)	Course code (東大)	Lecture name in English	Lecture name in Japanese	credits	SNU department	SNU faculty	UT department	UT faculty	period	Date and Time	Lecture room
年度	学期	番号 (SNU)	番号 (東大)	講義名 ()内はSNUでの講義名	講義名 (和文)	単位数		ソウル大学担当:	工学系研究科担当:	工学系研究科担当(専攻)	講義期間	曜日、時間帯	講義室
2022	A1A2ターム		3799-154	Joint Lecture UTokyo-SNU Remote Lecture VIII Introduction to Quantum modeling of Materials	共同講義 日韓遠隔交換講義VII 材料量子モデリング入門 (マテリアル工学専攻と共通)	2	Department of Materials Science and Engineering	Professor Seungwu Han	マテリアル工学	Professor Satoshi Watanabe	October 11 - December 6, 2022	Wednesday, 15:00-18:00	Eng.4, Room#321
2022	A1A2ターム		3799-158	Joint Lecture UTokyo-SNU Remote Lecture XII Global Logistics	共同講義 日韓遠隔交換講義XII 国際物流論 (技術経営戦略学専攻・システム創成学専攻と共通)	2	Department of Industrial Engineering	Associate ProfessorKun Soo, Park	技術経営戦略学システム創成学	Associate Prof. Ryuichi Shibasaki Associate Prof. Kenji Tanaka Lecturer Tomoya Kawasaki	October 3, 2022 - January 23, 2023	Monday, 10:25-12:10	Eng.3, Room#321
2023	A1A2ターム		3799-158	Joint Lecture UTokyo-SNU Remote Lecture XII Global Logistics	共同講義 日韓遠隔交換講義XII 国際物流論 (技術経営戦略学専攻・システム創成学専攻と共通)	2	Department of Industrial Engineering	Professor Kun Soo, Park	技術経営戦略学システム創成学	Associate Prof. Ryuichi Shibasaki Associate Prof. Kenji Tanaka Lecturer Tomoya Kawasaki	October 16, 2023 - January 22, 2024	Monday, 10:25-12:10	Eng.3, Room#321
2024	A1A2ターム		3799-159	Joint Lecture UTokyo-SNU Remote Lecture XIII Advanced Regenerative Engineering	共同講義 日韓遠隔交換講義XIII 先端再生工学	2	Department of Biomedical	Professor Nathaniel Hwang	バイオエンジニアリング	Associate Professor Horacio Cabral	April 10- July 3, 2024	Wednesday, 9:30-11:10	オンライン講義
2024	A1A2ターム		3799-158	Joint Lecture UTokyo-SNU Remote Lecture XII Global Logistics	共同講義 日韓遠隔交換講義XII 国際物流論 (技術経営戦略学専攻・システム創成学専攻と共通)	2	Department of Industrial Engineering	Professor Ilkyeong Moon	技術経営戦略学システム創成学	Associate Professor Ryuichi Shibasaki Associate Professor Kenji Tanaka Lecturer Tomoya Kawasaki	October xx, 2024 - January xx, 2025	Monday, 13:00-14:45	Eng.3, Room#321

日韓遠隔交換講義 実施講義一覧 (東大→SNU)

夏学期(S1S2ターム): 交換講義としては4月-6月 (SNU:3月-6月、東大:4月-7月)

冬学期(A1A2ターム): 交換講義としては10月-9月-12月 (SNU:9月-12月、東大:10月-9月-1月)

東大からの講義: SNUは、同大のカリキュラムとして管理運営する

AY	semester	Course code (東大)	Course code (SNU)	Lecture name in Japanese	Lecture name in English	credits	UT department	UT faculty	SNU department	SNU faculty	period	Date and Time	Lecture room
年度	学期	番号(東大)	番号(SNU)	講義名(和文)	講義名(英文)()内はSNUでの講義名	単位数	工学系研究科担当(専攻)	工学系研究科担当		ソウル大学担当	講義期間	曜日、時間帯	講義室
2007	Fall-Winter /冬学期	3757-40	757-40	システム創成学特論E	Advanced Lecture on System Innovation	2	システム量子(システム創成)	大橋弘忠教授、古田一雄教授、陳口准教授、		Prof. Myung Hwan Yoon		火:10:15-11:55	工8-R502
2007	Fall-Winter /冬学期	3744-47	744-47	光・量子エレクトロニクスI	Optical and Quantum Electronics	2	電子	中野義昭教授、荒川泰彦教授、		Prof. Minkoo Han		火:10:15-11:55	工2-R246
2009	Spring-Summer /夏学期	3713-002		コンクリートの連関機構モデリングE	Modeling of Concrete Performance(Architectural Concrete Technology)		社会基盤	岸AP、石田AP					
2009	Spring-Summer /夏学期	3736-106		複雑流体システムモデリング	Complex Fluid System Modeling (Topics in Petroleum and Gas Engineering)		システム創成	川村AP、北澤AP(生産研)					
2009	Fall-Winter /冬学期			高レベル放射線廃棄物処分の管理	High Level Waste Management and Decision Making (Topics in Petroleum and Gas Engineering)		原子力国際	Pickett AP(特任)					
2009	Fall-Winter /冬学期			バイオエンジニアリング概論	Introduction to Bioengineering (Advanced Biochemical Engineering)		バイオエンジニアリング	酒井P(生産研)					
2010	Spring-Summer /夏学期	3713-013		海岸水理学	Coastal Hydrodynamics (Advanced Topics in Naval Architecture)		社会基盤	田島芳満准教授	Dept. of Naval Architecture and Ocean Engineering	Prof. Yongwhan Kim		金14:45-16:25	
2010	Spring-Summer /夏学期	3747-018		制御・システム論	System and Control Theory (Power System Planning)		電機系	堀洋一教授、古閑隆章准教授、OH Se-Hoon Lecturer	Dept. of Electrical Engineering	Prof. Yong Tae Yoon		金:14:45-16:25	
2010	Spring-Summer /夏学期	3765-041		先端マテリアル工学特論2	Advanced Materials Engineering 2 (Topics in Inorganic Materials)		マテリアル	長田健介Lecturer (Omnibus)	Dept. of Materials Science and Engineering	Prof. Sang-Im Yoo		火:16:30-18:10	
2011	Fall-Winter /冬学期	3717-033		健康関連微生物特論E	Health-related Water Microbiology	2	都市工	片山浩之准教授	Dept. of Environmental Health Graduate School of Public Health	Assoc. Prof. GwangPyo Ko	10/4-11/22	火:14:45-16:25	工14-R145
2012	Spring-Summer /夏学期	3736-106		複雑流体システムモデリング:システム創成学専攻	Complex fluid system modeling		システム創成	北澤大輔准教授				火:16:40-18:20	工2-R212
2012	冬学期 /Winter	3717-043		健康関連微生物特論E	Advanced course in Health-related Water Microbiology	2	都市工	片山浩之准教授	Department of Civil and Environmental Engineering	Prof. Junbom Park	2012/10/16-11/27	Tues:14:50-16:30	工14-145教室
2012	冬学期 /Winter	3791-519		バイオエンジニアリング概論第1E	Overview of Bioengineering	2	バイオエンジニアリング	鄭 雄一教授 Project Lecturer Horacio Cabral	Dept. of Electrical Engineering	Prof. Jong-Mo Seo	2012/10/10-01/23	Wed:14:50-16:30	工2-212教室
2013	Spring-Summer /夏学期	3773-044		反応工学特論	Advanced Chemical Reaction Engineering	2	化学システム	Prof. Ted Oyama		Prof. Do Heui Kim	2013/4-2013/07	Thursday 8:40-10:20	工2-212教室
2013	Winter/冬学期	3736-123		リサイクルプロセスシステム工学	Recycling Process and System Engineering		システム創成	Prof. Toyohisa FUJITA Assoc. Prof. Dodbiba Gjergj		Professor Yoosuk Hong yhong@snu.ac.kr, Tel. +82-2-880-9070	2013/10/04-2014/1/1	Friday, 13:00-14:40	工4-422会議室
2013	Winter/冬学期	3734-079		推進エネルギー変換工学	Propulsion and Energy Systems		航空宇宙工学専攻	Kimiya Komurasaki/小紫公也 Professor 教授		Professor In Seuck Jeung enjis@snu.ac.kr, Tel. +82-2-880-7387	2013/10 -2014/2	Mondays 14:45-16:25	工学部7号館72講義室と新領域基盤棟2D8講義室(遠隔)
2014	Spring-Summer /夏学期	3791-215		バイオマテリアル概論2	Overview of Biomaterials 2	2	バイオエンジニアリング	Prof. Yuichi Tei/Ung-il Chung; Prof. Madoka Takai; Assoc. Prof. Tomohiro Konno; Assoc. Prof. Horacio Cabral	Department of Mechanical & Aerospace Engineering	Professor Noo Li Jeon	2014/04/08-2014/07/14	Tuesday 13:00-14:40	工2-211教室
2014	Spring-Summer /夏学期	3791-111		生物反応工学 1	Biological Reaction Engineering 1	2	バイオエンジニアリング	Prof. Tai Hyun Park (Visiting Professor from the SNU), Assoc. Prof. Horacio Cabral	Special lectures to UTokyo by Prof. Tai Hyun Park	Special lectures to UTokyo by Prof. Tai Hyun Park	2014/4/7-2014/5/28	Mondays and Wednesday form 13:00 to 13:50, Friday 10:00-11:40	工2-123教室 (Mon. & Wed.) 工8-213室 (Fri.)
2015	Spring-Summer /夏学期	3791-216		バイオイメージング概論 2	Overview of Biomedicine 2	2	バイオエンジニアリング	Professor Misturu UESAKA Professor Hiroyuki TAKAHASHI Associate Professor Yoshikazu NAKAJIMA Associate Professor Masashi OHNO Associate Professor Masaki SEKINO Associate Professor Takashi AZUMA		Prof. Seo	2015/4/6 - 2015/6/29, (2015/7/24)	Mon: 16:50-18:35	Eng.2, Room#211
2016	A1,A2ターム	3736-123		リサイクルプロセスシステム工学	Recycling Process and System Engineering	2	Dept of Systems Innovation	Prof. Toyohisa FUJITA, Assoc. Prof. Gjergj DODBIBA	Dept. of Civil & Environmental Engineering	Prof. Yongju CHOI	2016/9/30 - 12/16	Friday 14:55-16:40	Eng-2, Room#214 -Eng 8 Room#132 Meeting Room1
2017	S1S2ターム	3791-216		バイオイメージング概論 2	Overview of Biomedicine 2	2	バイオエンジニアリング	Prof. Ichiro SAKUMA Prof. Misturu UESAKA Prof. Hiroyuki TAKAHASHI Prof. Yoshikazu NAKAJIMA Prof. Masashi OHNO Prof. Masaki SEKINO Prof. Takashi AZUMA	Department of Electrical and Computer Engineering	Associate Professor Jongho Lee	2017/4/7 - 7/14 (SNUは6/30まで) 7/14は予備日	Friday 16:50-18:30	Eng.2, Room#211
2017	A1A2ターム	3789-047		放射性廃棄物工学E	Management of Spent Fuel and Radioactive Waste	2	原子力国際	Associate Professor Takumi SAITO	Department of Nuclear Engineering	Associate Professor Takuji ODA	2017/9/13 - 11/29 9/13,20 for SNU 9/27 - 11/29 for UTokyo & SNU	Wednesday 13:00-14:45 for UTokyo Wednesday 13:00 - 15:30 for SNU	Room 502 in the Eng. Bld. No.8
2018	S1S2ターム	3799-154		共同講義 日韓遠隔交換講義Ⅶ 材料量子モデリング入門 (マテリアル工学専攻と共通)	UTokyo-SNU Remote Lecture VIII Introduction to Quantum modeling of Materials	2	マテリアル工学	Professor Satoshi Watanabe	Department of Materials Science and Engineering	Professor Seungwu Han	2018/4/10-6/19 for UTokyo 2018/3/6-6/19 for SNU	Tuesday 15:00-17:45	Eng.2, Room#211
2019					日韓遠隔交換講義の開講なし (集中講義4科目実施)								
2020	S1S2ターム	3799-154		共同講義 日韓遠隔交換講義Ⅶ 材料量子モデリング入門 (マテリアル工学専攻と共通)	UTokyo-SNU Remote Lecture VIII Introduction to Quantum modeling of Materials	2	マテリアル工学	Professor Satoshi Watanabe	Department of Materials Science and Engineering	Professor Seungwu Han	April 6-June 17, 2020	Wednesday, 15:00-18:00	オンライン講義
2021	S1ターム	3713-099		風力発電工学	Wind Power Engineering	2	社会基盤学	Project Associate Prof. Atsushi Yamaguchi	Department of Architecture & Architectural Engineering	Professor Thomas Kang	Utokyo: April 6-May, 25, 2021 SNU: from March to May 20 or 25, 2021	Tuesday and Friday 16:55-18:40	オンライン講義
2021	A1A2ターム	3799-157		共同講義 日韓遠隔交換講義Ⅷ 組織工学とドラッグデリバリー	UTokyo-SNU Remote Lecture XI Tissue Engineering and Drug Delivery	2	バイオエンジニアリング	Associate Professor Horacio Cabral	Department of Biomedical Engineering	Associate Professor Nathaniel Hwang	September 28 - December 14, 2021	Tuesdays and Thursdays (2-hour lectures, 9:00-11:00)	オンライン講義

AY	semester	Course code (東大)	Course code (SNU)	Lecture name in Japanese	Lecture name in English	credits	UT department	UT faculty	SNU department	SNU faculty	period	Date and Time	Lecture room
年度	学期	番号(東大)	番号(SNU)	講義名(和文)	講義名(英文)()内はSNUでの講義名	単位数	工学系研究科担当(専攻)	工学系研究科担当		ソウル大学担当	講義期間	曜日、時間帯	講義室
2022	A1A2ターム	3799-154		共同講義 日韓遠隔交換講義Ⅷ 材料量子モデリング入門 (マテリアル工学専攻と共通)	Joint Lecture UTokyo-SNU Remote Lecture VIII Introduction to Quantum modeling of Materials	2	マテリアル工学	Professor Satoshi Watanabe	Department of Materials Science and Engineering	Professor Seungwu Han	October 11 - December 6, 2022	Wednesday, 15:00-18:00	Eng.4, Room#43
2022	A1A2ターム	3799-158		共同講義 日韓遠隔交換講義XII 国際物流論 (技術経営戦略学専攻・システム創成学専攻と共通)	Joint Lecture UTokyo-SNU Remote Lecture XII Global Logistics	2	技術経営戦略学 システム創成学	Associate Professor Ryuichi Shibasaki Associate Professor Kenji Tanaka Lecturer Tomoya Kawasaki	Department of Industrial Engineering	Associate Professor Kun Soo, Park	October 3, 2022 - January 23, 2023	Monday, 10:25-12:10	Eng.3, Room#321
2023	A1A2ターム	3799-158		共同講義 日韓遠隔交換講義XII 国際物流論 (技術経営戦略学専攻・システム創成学専攻と共通)	Joint Lecture UTokyo-SNU Remote Lecture XII Global Logistics	2	技術経営戦略学 システム創成学	Associate Professor Ryuichi Shibasaki Associate Professor Kenji Tanaka Lecturer Tomoya Kawasaki	Department of Industrial Engineering	Professor Kun Soo, Park	October 16, 2023 - January 22, 2024	Monday, 10:25-12:10	Eng.3, Room#321
2024	A1A2ターム	3799-159		共同講義 日韓遠隔交換講義XIII 先端再生工学	Joint Lecture UTokyo-SNU Remote Lecture XIII Advanced Regenerative Engineering	2	バイオエンジニアリング	Associate Professor Horacio Cabral	Department of Biomedical Engineering	Professor Nathaniel Hwang	April 10- July 3, 2024	Wednesday, 9:30-11:10	オンライン講義
2024	A1A2ターム	3799-158		共同講義 日韓遠隔交換講義XII 国際物流論 (技術経営戦略学専攻・システム創成学専攻と共通)	Joint Lecture UTokyo-SNU Remote Lecture XII Global Logistics	2	技術経営戦略学 システム創成学	Associate Professor Ryuichi Shibasaki Associate Professor Kenji Tanaka Lecturer Tomoya Kawasaki	Department of Industrial Engineering	Professor Ilkyeong Moon	October xx, 2024 - January xx, 2025	Monday, 13:00-14:45	Eng.3, Room#321