

**2022年度 後期 (3, 4 学期) 東京農工大学大学院工学府博士前期・後期課程【国際専修】時間割表**  
 2022 Fall semester (third and fourth quarters) Tokyo University of Agriculture and Technology Graduate School of Engineering Master/Doctor [International Specialized Program] Class Schedule [Timetable]

\*Classes will be held as usual on October 10 (Monday: Sports Day).  
 \*Classes will be held as usual on November 23 (Wednesday: Labor Thanksgiving Day).

Please read the syllabus for the contents of the lecture (class)  
<http://spica.gakumu.tuat.ac.jp/syllabus/SearchMain.aspx?>

2022/9/7

		Monday					Tuesday					Wednesday					Thursday					Friday					intensive course		
		1 8:45~10:15	2 10:30~12:00	3 13:00~14:30	4 14:45~16:15	5 16:30~18:00	1 8:45~10:15	2 10:30~12:00	3 13:00~14:30	4 14:45~16:15	5 16:30~18:00	1 8:45~10:15	2 10:30~12:00	3 13:00~14:30	4 14:45~16:15	5 16:30~18:00	1 8:45~10:15	2 10:30~12:00	3 13:00~14:30	4 14:45~16:15	5 16:30~18:00	1 8:45~10:15	2 10:30~12:00	3 13:00~14:30	4 14:45~16:15	5 16:30~18:00	Corse Title		
生命工学専攻 Department of Biotechnology and Life Science	前期課程 Master Course LM				科学特論II [言語習得論] (M) Science: Special Lecture II 佐藤健 T.Sato L1111 1060005		制御システム 特論 Advanced Control System Analysis R-ボーンソーン Pongsathorn L0022 1060307											生物有機化学特 論 Bio-organic Chemistry 櫻井香・寺 K.Sakurai・Tera L1217 1060111	生命工学英語 特論II International Research: Special Lecture Writing and Presentation for Biotechnology II (ミギヤン) McGahan L1217 1060188								ビジュアルコンピ ューティング特 論 Visual Computing 齋藤 T.Saito L1217 1060604	環境化学工学 特論I Advanced Chemical Environmental Engineering I 寺田 利谷 Terada・Riya L1217 1060222	応用生物工学フロンティア特論 Frontiers of Biotechnology 複数教員 Instructor ブレインストーミングイングリッシュ Brainstorming in English (ボールドウィン) (Baldwin)
	後期課程 Doctoral Course LD																	生命分子 反応特論 Biomolecular Reaction 長澤・櫻井・寺 Nagasawa・ Sakurai・Tera L1217 1080111	量子光電子工学 特論 Selected Topics in Quantum Electronics and Photonics 宮地 Miyaji L0022 1080405	化学プロセス工 学特論II Advanced Chemical Process Engineering II 山下 Yamashita L1211 1080222	工学府特別講義 (国際コミュニケーション II)(D) Engineering(Int ernational Communication II): Special Lecture アジマン Agyeman L0014 1080010	先端生命工学 英語特論II International Research Writing and Presentation for Biotechnology: Advanced Lecture II (ミギヤン) McGahan L1211 1080185							先端応用生物工学フロンティア特 論 Advanced Frontiers of Biotechnology 複数教員 Instructor 先端ブレインストーミング・イ ングリッシュ Advanced Brainstorming in English (ボールドウィン) (Baldwin)
応用化学専攻 Department of Applied Chemistry	前期課程 Master Course CM				科学特論II [言語習得論] (M) Science: Special Lecture II 佐藤健 T.Sato L1111 1060005		制御システム 特論 Advanced Control System Analysis R-ボーンソーン Pongsathorn L0022 1060307											生命工学英語 特論II International Research: Special Lecture Writing and Presentation for Biotechnology II (ミギヤン) McGahan L1217 1060188								ビジュアルコンピ ューティング特 論 Visual Computing 齋藤 T.Saito L1217 1060604	環境化学工学 特論I Advanced Chemical Environmental Engineering I 寺田 利谷 Terada・Riya L1217 1060222	応用生物工学フロンティア特論 Frontiers of Biotechnology 複数教員 Instructor	
	後期課程 Doctoral Course CD																	量子光電子工学 特論 Selected Topics in Quantum Electronics and Photonics 宮地 Miyaji L0022 1080405	化学プロセス工 学特論II Advanced Chemical Process Engineering II 山下 Yamashita L1211 1080222	工学府特別講義 (国際コミュニケーション II)(D) Engineering(Int ernational Communication II): Special Lecture アジマン Agyeman L0014 1080010	先端生命工学 英語特論II International Research Writing and Presentation for Biotechnology: Advanced Lecture II (ミギヤン) McGahan L1211 1080185							先端応用生物工学フロンティア特 論 Advanced Frontiers of Biotechnology 複数教員 Instructor	
機械システム 工学専攻 Department of Mechanical Systems Engineering	前期課程 Master Course MM				科学特論II [言語習得論] (M) Science: Special Lecture II 佐藤健 T.Sato L1111 1060005		制御システム 特論 Advanced Control System Analysis R-ボーンソーン Pongsathorn L0022 1060307											生命工学英語 特論II International Research: Special Lecture Writing and Presentation for Biotechnology II (ミギヤン) McGahan L1217 1060188								ビジュアルコンピ ューティング特 論 Visual Computing 齋藤 T.Saito L1217 1060604	環境化学工学 特論I Advanced Chemical Environmental Engineering I 寺田 利谷 Terada・Riya L1217 1060222	応用生物工学フロンティア特論 Frontiers of Biotechnology 複数教員 Instructor	
	後期課程 Doctoral Course MD																	量子光電子工学 特論 Selected Topics in Quantum Electronics and Photonics 宮地 Miyaji L0022 1080405	化学プロセス工 学特論II Advanced Chemical Process Engineering II 山下 Yamashita L1211 1080222	工学府特別講義 (国際コミュニケーション II)(D) Engineering(Int ernational Communication II): Special Lecture アジマン Agyeman L0014 1080010	★先端生命工学 英語特論II International Research Writing and Presentation for Biotechnology: Advanced Lecture II (ミギヤン) McGahan L1211 1080185							先端応用生物工学フロンティア特 論 Advanced Frontiers of Biotechnology 複数教員 Instructor フロンティア機械システム特論IV The Frontier Mechanical System IV 複数教員 Instructor	

**2022年度 後期 (3, 4学期) 東京農工大学大学院工学府博士前期・後期課程【国際専修】時間割表**  
 2022 Fall semester (third and fourth quarters) Tokyo University of Agriculture and Technology Graduate School of Engineering Master/Doctor [International Specialized Program] Class Schedule [Timetable]

\*Classes will be held as usual on October 10 (Monday: Sports Day).  
 \*Classes will be held as usual on November 23 (Wednesday: Labor Thanksgiving Day).

Please read the syllabus for the contents of the lecture (class)  
<http://spica.gakumu.tuat.ac.jp/syllabus/SearchMain.aspx?>

2022/9/7

		Monday					Tuesday					Wednesday					Thursday					Friday					intensive course	
		1 8:45~10:15	2 10:30~12:00	3 13:00~14:30	4 14:45~16:15	5 16:30~18:00	1 8:45~10:15	2 10:30~12:00	3 13:00~14:30	4 14:45~16:15	5 16:30~18:00	1 8:45~10:15	2 10:30~12:00	3 13:00~14:30	4 14:45~16:15	5 16:30~18:00	1 8:45~10:15	2 10:30~12:00	3 13:00~14:30	4 14:45~16:15	5 16:30~18:00	1 8:45~10:15	2 10:30~12:00	3 13:00~14:30	4 14:45~16:15	5 16:30~18:00	Course Title	
物理システム工学専攻 Department of Physics Systems Engineering	前期課程 Master Course PM				科学特論II [言語習得論] (M) Science: Special Lecture II 佐藤健 T. Sato L1111 1060005		制御システム特論 Advanced Control System Analysis R-ボーンソーン Pongsathorn L0022 1060307		原子分子分光学 Atomic and Molecular Spectroscopy 輪銅 Ukai L1342 1060402		応用力学 Advanced Mechanics 鍛冶・室尾 Kaji・Muroo L1111 1060485		応用熱統計力学 Thermodynamics and Statistical Mechanics (内藤) (naito) L1111 1060487					生命工学英語特論II International Research: Special Lecture Writing and Presentation for Biotechnology II (ミギヤン) McGahan L1217 1060188	機械システム工学特論 Advances in Mechanical Systems Engineering 複数教員 Multiple Instructors L0821 1060381	並列処理・ネットワーク特論 Parallel Processing and Computer Networks 中條 Nakajo 7号館3K 1060603					ビジュアルコンピューティング特論 Visual Computing 齋藤 T. Saito L1217 1060604	環境化学工学特論I Advanced Chemical Environmental Engineering I 寺田 利谷 Terada・Riya L1217 1060222		応用生物工学フロンティア特論 Frontiers of Biotechnology 複数教員 Multiple Instructors
電気電子工学専攻 Department of Electrical and Electronic Engineering	前期課程 Master Course EM		通信工学特論I Advanced Communication Engineering I 梅林 Umebayashi L1212 1060508		科学特論II [言語習得論] (M) Science: Special Lecture II 佐藤健 T. Sato L1111 1060005		制御システム特論 Advanced Control System Analysis R-ボーンソーン Pongsathorn L0022 1060307		半導体薄膜工学特論 Advanced Semiconductor Thin Films Engineering 上野 Ueno L1211 1060503								生命工学英語特論II International Research: Special Lecture Writing and Presentation for Biotechnology II (ミギヤン) McGahan L1217 1060188	機械システム工学特論 Advances in Mechanical Systems Engineering 複数教員 Multiple Instructors L0821 1060381	並列処理・ネットワーク特論 Parallel Processing and Computer Networks 中條 Nakajo 7号館3K 1060603					ビジュアルコンピューティング特論 Visual Computing 齋藤 T. Saito L1217 1060604	環境化学工学特論I Advanced Chemical Environmental Engineering I 寺田 利谷 Terada・Riya L1217 1060222		応用生物工学フロンティア特論 Frontiers of Biotechnology 複数教員 Multiple Instructors	
情報工学専攻 Department of Computer and Information Sciences	前期課程 Master Course SM				科学特論II [言語習得論] (M) Science: Special Lecture II 佐藤健 T. Sato L1111 1060005	情報工学特論II Literature Reading II 各教員 Instructors 1060693		制御システム特論 Advanced Control System Analysis R-ボーンソーン Pongsathorn L0022 1060307									生命工学英語特論II International Research: Special Lecture Writing and Presentation for Biotechnology II (ミギヤン) McGahan L1217 1060188	機械システム工学特論 Advances in Mechanical Systems Engineering 複数教員 Multiple Instructors L0821 1060381	並列処理・ネットワーク特論 Parallel Processing and Computer Networks 中條 Nakajo 7号館3K 1060603					ビジュアルコンピューティング特論 Visual Computing 齋藤 T. Saito L1217 1060604	環境化学工学特論I Advanced Chemical Environmental Engineering I 寺田 利谷 Terada・Riya L1217 1060222	情報工学特論IV Literature Reading IV 各教員 Instructors 1060685	応用生物工学フロンティア特論 Frontiers of Biotechnology 複数教員 Multiple Instructors	
電子情報工学専攻 Department of Electronic and Information Engineering	後期課程 Doctoral Course AD								並列処理特論 Parallel Processing 中條 Nakajo 7号館3K 1080443								量子光電子工学特論 Selected Topics in Quantum Electronics and Photonics 宮地 Miyaji L0022 1080405	化学プロセス工学特論II Advanced Chemical Process Engineering II 山下 Yamashita L1211 1080222	工学府特別講義 (国際コミュニケーションII) (D) Engineering (International Communication II): Special Lecture アジマン Agyeman L0014 1080010	★先端生命工学英語特論II International Research Writing and Presentation for Biotechnology: Advanced Lecture II (ミギヤン) McGahan L1211 1080185		磁気物性工学特論 Selected Topics in Magnetism in Condensed Matter 香取 Katori L0023 1080408				先端応用生物工学フロンティア特論 Advanced Frontiers of Biotechnology 複数教員 Multiple Instructors		