

システム制御系 Undergraduate major in Systems and Control Engineering

曜日 Day	時限 Period	科目コード No. 番台 Level	科目名 Course Title	単位 Credit	担当教員 Instructor	講義室 Room No.	授業形態 Class Format	備考 Notes	メディア 利用科目
【1～2Q】									
木 Thu	5 - 8	SCE.I204 200	基礎情報処理及び演習(システム制御) (Information Processing and Programming (Systems and Control))	4	山北 昌毅 田中 正行 ほか Yamakita Masaki Tanaka Masayuki et al.	M-124	対面型	□ ○(1～2Q)	
特課研 Seminar	-	SCE.Z380-01 300	学士特定課題研究S(システム制御系) (Independent research project S(SCE))	8	各 教員 Teaching Staffs			○(1～2Q)	
特課研 Seminar	-	SCE.Z388-01 300	学士特定課題研究(システム制御系) (Independent research project(SCE))	4	各 教員 Teaching Staffs			○(1～2Q) 22B以降	
特課研 Seminar	-	SCE.Z389-01 300	学士特定課題研究(システム制御系) (Independent research project(SCE))	6	各 教員 Teaching Staffs			○(1～2Q) 21B以前	
特課PJ Seminar	-	SCE.Z374 300	学士特定課題プロジェクトS4c(システム制御系) (Advanced independent research project S4c(SCE))	4	各 教員 Teaching Staffs			○(1～2Q)	
特課PJ Seminar	-	SCE.Z375 300	学士特定課題プロジェクトS5c(システム制御系) (Advanced independent research project S5c(SCE))	5	各 教員 Teaching Staffs			○(1～2Q)	
特課PJ Seminar	-	SCE.Z376 300	学士特定課題プロジェクトS6c(システム制御系) (Advanced independent research project S6c(SCE))	6	各 教員 Teaching Staffs			○(1～2Q)	
特課PJ Seminar	-	SCE.Z399-01 300	学士特定課題プロジェクト(システム制御系) (Advanced independent research project(SCE))	6	各 教員 Teaching Staffs			○(1～2Q)	
【1Q】									
月 Mon	1 - 2	SCE.S307 300	熱工学基礎 (Fundamentals of Thermal Engineering)	2	佐藤 進 Sato Susumu	W8E-308 (W834)	対面型	●(Mon・Thu)	
月 Mon	3 - 4	SCE.P202 200	システム創造設計 (Creative System Design)	2	山北 昌毅 塚越 秀行 ほか Yamakita Masaki Tsukagoshi Hideyuki et al.	S2-201 (S224)	対面型	●(Mon・Thu)	
月 Mon	3 - 4	SCE.S305 300	連続体の力学 (Continuum Mechanics)	2	天谷 賢治 宮崎 祐介 Amaya Kenji Miyazaki Yusuke	WL2-101 (W611)	対面型	●(Mon・Thu)	
月 Mon	5 - 7	SCE.Z381 300	研究プロジェクト(システム制御系) (Research opportunity in Laboratories (SCE))	2	各 教員 Teaching Staffs	各研究室		●(Mon・Thu) □	
火 Tue	2 - 4	SCE.A201 200	システム制御数学A (Mathematics for Systems and Control A)	3	早川 朋久 Hayakawa Tomohisa	W8E-307 (W833)	対面型	●(Tue・Fri) □	
火 Tue	3 - 4	SCE.C301 300	線形システム制御論 (Linear System Theory)	2	※ 関口 和真 ※ Sekiguchi Kazuma	W9-323 (W932)	対面型	●(Tue・Fri)	
火 Tue	5 - 6	SCE.M307 300	画像センシング (Image Sensing)	2	川上 玲 Kawakami Rei	W9-323 (W932)	対面型	●(Tue・Fri)	
火 Tue	7 - 8	SCE.S204 200	機械の運動と力学 (Fundamental Kinematics and Kinetics for Mechanical Systems)	2	中島 求 Nakashima Motomu	WL2-201 (W621)	対面型	●(Tue・Fri)	
木 Thu	1 - 2	SCE.P202 200	システム創造設計 (Creative System Design)	2	山北 昌毅 塚越 秀行 ほか Yamakita Masaki Tsukagoshi Hideyuki et al.	S2-201 (S224)	対面型	●(Mon・Thu)	
木 Thu	1 - 2	SCE.S307 300	熱工学基礎 (Fundamentals of Thermal Engineering)	2	佐藤 進 Sato Susumu	W8E-308 (W834)	対面型	●(Mon・Thu)	

システム制御系 Undergraduate major in Systems and Control Engineering

曜日 Day	時限 Period	科目コード No. 番台 Level	科目名 Course Title	単位 Credit	担当教員 Instructor	講義室 Room No.	授業形態 Class Format	備考 Notes	メディア 利用科目
【1Q】									
木 Thu	3-4	SCE.S305 300	連続体の力学 (Continuum Mechanics)	2	天谷 賢治 宮崎 祐介 Amaya Kenji Miyazaki Yusuke	WL2-101 (W611)	対面型	●(Mon・Thu)	
木 Thu	5-7	SCE.Z381 300	研究プロジェクト(システム制御系) (Research opportunity in Laboratories (SCE))	2	各 教員 Teaching Staffs	各研究室		●(Mon・Thu) □	
金 Fri	2-4	SCE.A201 200	システム制御数学A (Mathematics for Systems and Control A)	3	早川 朋久 Hayakawa Tomohisa	W8E-307 (W833)	ライブ型	●(Tue・Fri) □	
金 Fri	3-4	SCE.C301 300	線形システム制御論 (Linear System Theory)	2	※ 関口 和真 ※ Sekiguchi Kazuma	W9-323 (W932)	対面型	●(Tue・Fri)	
金 Fri	5-6	SCE.M307 300	画像センシング (Image Sensing)	2	川上 玲 Kawakami Rei	W9-323 (W932)	対面型	●(Tue・Fri)	
金 Fri	7-8	SCE.S204 200	機械の運動と力学 (Fundamental Kinematics and Kinetics for Mechanical Systems)	2	中島 求 Nakashima Motomu	WL2-201 (W621)	対面型	●(Tue・Fri)	
インターン シップ Internship	-	SCE.P351-01 300	システム制御インターンシップ (Internship on Systems and Control)	2	各 教員 Teaching Staffs				
特課PJ Seminar	-	SCE.Z371-01 300	学士特定課題プロジェクトS1c(システム制御系) (Advanced independent research project S1c(SCE))	1	各 教員 Teaching Staffs				
特課PJ Seminar	-	SCE.Z372-01 300	学士特定課題プロジェクトS2c(システム制御系) (Advanced independent research project S2c(SCE))	2	各 教員 Teaching Staffs				
特課PJ Seminar	-	SCE.Z373-01 300	学士特定課題プロジェクトS3c(システム制御系) (Advanced independent research project S3c(SCE))	3	各 教員 Teaching Staffs				
【2Q】									
月 Mon	1-2	SCE.R381 300	電磁アクチュエータ学 (Electromagnetic Actuators)	2	藤田 英明 Fujita Hideaki	M-107 (H113)	対面型	●(Mon・Thu)	
月 Mon	5-8	SCE.S212 200	デジタル創造基礎 (Fundamentals of Digital Science)	2	糸山 克寿 Itoyama Katsutoshi	W3-501 (W351)	ブレンド 型	□ 対面型: 4/7, ライブ 型: 3/7	
月 Mon	5-6	SCE.S304 300	計算力学 (Computational Mechanics)	2	天谷 賢治 宮崎 祐介 Amaya Kenji Miyazaki Yusuke	W8E-308 (W834)	対面型	●(Mon・Thu)	
火 Tue	3-4	SCE.C201 200	動的システム基礎 (Fundamentals of Dynamical Systems)	2	石崎 孝幸 Ishizaki Takayuki	W9-326 (W935)	対面型	●(Tue・Fri) 全14回のうち 7回を対面、 7回をZoomに よるライブ	
火 Tue	3-4	SCE.S306 300	熱エネルギー変換学 (Thermal Energy Conversion)	2	佐藤 進 Sato Susumu	M-157 (H1102)	対面型	●(Tue・Fri)	
火 Tue	5-6	SCE.M206 200	計測・信号処理基礎 (Introduction to Measurement Engineering)	2	中臺 一博 Nakadai Kazuhiro	WL2-101 (W611)	対面型	●(Tue・Fri)	
火 Tue	5-6	SCE.R301 300	ロボットシステムと制御 (Robotic System and Control)	2	倉林 大輔 Kurabayashi Daisuke	M-123 (H111)	対面型	●(Tue・Fri)	
火 Tue	7-8	SCE.R201 200	電気回路基礎 (Basic Theory of Electric Circuit)	2	塚越 秀行 Tsukagoshi Hideyuki	SL-101 (S011)	対面型	●(Tue・Fri)	
火 Tue	7-8	SCE.I352 300	機械学習基礎 (Fundamentals of Machine Learning)	2	糸山 克寿 Itoyama Katsutoshi	WL2-201 (W621)	対面型	●(Tue・Fri)	
木 Thu	1-2	SCE.R381 300	電磁アクチュエータ学 (Electromagnetic Actuators)	2	藤田 英明 Fujita Hideaki	M-107 (H113)	対面型	●(Mon・Thu)	

## システム制御系 Undergraduate major in Systems and Control Engineering

曜日 Day	時限 Period	科目コード No. 番台 Level	科目名 Course Title	単位 Credit	担当教員 Instructor	講義室 Room No.	授業形態 Class Format	備考 Notes	メディア 利用科目
【2Q】									
木 Thu	5 - 6	SCE.S304 300	計算力学 (Computational Mechanics)	2	天谷 賢治 宮崎 祐介 Amaya Kenji Miyazaki Yusuke	W8E-308 (W834)	対面型	●(Mon・Thu)	
金 Fri	3 - 4	SCE.C201 200	動的システム基礎 (Fundamentals of Dynamical Systems)	2	石崎 孝幸 Ishizaki Takayuki	W9-326 (W935)	ライブ型	●(Tue・Fri) 全14回のうち 7回を対面、 7回をZoomに よるライブ	
金 Fri	3 - 4	SCE.S306 300	熱エネルギー変換学 (Thermal Energy Conversion)	2	佐藤 進 Sato Susumu	M-157 (H1102)	対面型	●(Tue・Fri)	
金 Fri	5 - 6	SCE.M206 200	計測・信号処理基礎 (Introduction to Measurement Engineering)	2	中臺 一博 Nakadai Kazuhiro	WL2-101 (W611)	対面型	●(Tue・Fri)	
金 Fri	5 - 6	SCE.R301 300	ロボットシステムと制御 (Robotic System and Control)	2	倉林 大輔 Kurabayashi Daisuke	M-123 (H111)	対面型	●(Tue・Fri)	
金 Fri	7 - 8	SCE.R201 200	電気回路基礎 (Basic Theory of Electric Circuit)	2	塚越 秀行 Tsukagoshi Hideyuki	SL-101 (S011)	対面型	●(Tue・Fri)	
金 Fri	7 - 8	SCE.I352 300	機械学習基礎 (Fundamentals of Machine Learning)	2	糸山 克寿 Itoyama Katsutoshi	WL2-201 (W621)	対面型	●(Tue・Fri)	
インターン シップ Internship	-	SCE.P351-02 300	システム制御インターンシップ (Internship on Systems and Control)	2	各 教員 Teaching Staffs				
特課PJ Seminar	-	SCE.Z371-02 300	学士特定課題プロジェクトS1c(システム 制御系) (Advanced independent research project S1c(SCE))	1	各 教員 Teaching Staffs				
特課PJ Seminar	-	SCE.Z372-02 300	学士特定課題プロジェクトS2c(システム 制御系) (Advanced independent research project S2c(SCE))	2	各 教員 Teaching Staffs				
特課PJ Seminar	-	SCE.Z373-02 300	学士特定課題プロジェクトS3c(システム 制御系) (Advanced independent research project S3c(SCE))	3	各 教員 Teaching Staffs				