

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.	備考 notes
【1~2Q】							
月 Mon	5-8	SCE.P201	システム創造設計 (Creative System Design)	2	天谷 賢治 井村 順一 ほか Amaya Kenji Imura Jun-Ichi et al	S011	□ ○(1~2Q)
		200					
木 Thu	5-8	SCE.E202	基礎情報処理及び演習(システム制御) (Information Processing and Programming (Systems and Control))	2	山北 昌毅 Yamakita Masaki	S224	□ ○(1~2Q)
		200					
【1Q】							
月 Mon	1-2	SCE.M302	熱工学基礎 (Fundamentals of Thermal Engineering)	2	小酒 英範 Kosaka Hidenori	S622	●(Mon・Thu)
		300					
月 Mon	3-4	SCE.S201	メカトロニクス設計概論 (Essentials for Design of Mechatronic Systems)	2	小酒 英範 山北 昌毅 ほか Kosaka Hidenori Yamakita Masaki et al	S611	●(Mon・Thu)
		200					
月 Mon	3-4	SCE.M301	連続体の力学 (Continuum Mechanics)	2	天谷 賢治 Amaya Kenji	W611	●(Mon・Thu)
		300					
月 Mon	5-7	SCE.Z381	研究プロジェクトA(システム制御系) (Research opportunity in Laboratories A (SCE))	2	各 教員 Teaching Staffs	各研究室	●(Mon・Thu) □
		300					
火 Tue	2-4	SCE.A201	システム制御数学A (Mathematics for Systems and Control A)	3	早川 朋久 Hayakawa Tomohisa	W371	●(Tue・Fri) □
		200					
火 Tue	3-4	SCE.C301	線形システム制御論 (Linear System Theory)	2	三平 満司 Sampei Mitsuji	S516	●(Tue・Fri)
		300					
火 Tue	5-6	SCE.I301	画像センシング (Image Sensing)	2	奥富 正敏 Okutomi Masatoshi	S422	●(Tue・Fri)
		300					
火 Tue	7-8	SCE.M201	機械の運動と力学 (Fundamental Kinematics and Kinetics for Mechanical Systems)	2	中島 求 Nakashima Motomu	S611	●(Tue・Fri)
		200					
木 Thu	1-2	SCE.S201	メカトロニクス設計概論 (Essentials for Design of Mechatronic Systems)	2	小酒 英範 山北 昌毅 ほか Kosaka Hidenori Yamakita Masaki et al	S611	●(Mon・Thu)
		200					
木 Thu	1-2	SCE.M302	熱工学基礎 (Fundamentals of Thermal Engineering)	2	小酒 英範 Kosaka Hidenori	S622	●(Mon・Thu)
		300					
木 Thu	3-4	SCE.M301	連続体の力学 (Continuum Mechanics)	2	天谷 賢治 Amaya Kenji	W611	●(Mon・Thu)
		300					
木 Thu	5-7	SCE.Z381	研究プロジェクトA(システム制御系) (Research opportunity in Laboratories A (SCE))	2	各 教員 Teaching Staffs	各研究室	●(Mon・Thu) □
		300					
金 Fri	2-4	SCE.A201	システム制御数学A (Mathematics for Systems and Control A)	3	早川 朋久 Hayakawa Tomohisa	W371	●(Tue・Fri) □
		200					
金 Fri	3-4	SCE.C301	線形システム制御論 (Linear System Theory)	2	三平 満司 Sampei Mitsuji	S516	●(Tue・Fri)
		300					
金 Fri	5-6	SCE.I301	画像センシング (Image Sensing)	2	奥富 正敏 Okutomi Masatoshi	S422	●(Tue・Fri)
		300					
金 Fri	7-8	SCE.M201	機械の運動と力学 (Fundamental Kinematics and Kinetics for Mechanical Systems)	2	中島 求 Nakashima Motomu	S611	●(Tue・Fri)
		200					
集中講義 等 Intensive	-	SCE.P351-01	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		
		300					
【2Q】							
月 Mon	1-2	SCE.E381	電磁アクチュエータ学 (Electromagnetic Actuators)	2	藤田 英明 Fujita Hideaki	S611	●(Mon・Thu)
		300					
火 Tue	1-2	SCE.C201	動的システム基礎 (Fundamentals of Dynamical Systems)	2	井村 順一 Imura Jun-Ichi	S611	●(Tue・Fri)
		200					

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.	備考 notes
【2Q】							
火 Tue	1 - 2	SCE.M305	生産プロセス	2	平田 敦 Hirata Atsushi	S622	●(Tue・Fri)
		300	(Manufacturing Process)				
火 Tue	3 - 4	SCE.I201	計測・信号処理基礎	2	蜂屋 弘之 Hachiya Hiroyuki	S611	●(Tue・Fri)
		200	(Introduction to Measurement Engineering)				
火 Tue	3 - 4	SCE.M306	熱エネルギー変換学	2	佐藤 進 Sato Susumu	S514	●(Tue・Fri)
		300	(Thermal Energy Conversion)				
火 Tue	5 - 6	SCE.E201	電気回路基礎	2	西田 健次 Nishida Kenji	S611	●(Tue・Fri)
		200	(Basic Theory of Electric Circuit)				
火 Tue	5 - 6	SCE.S301	ロボットシステムと制御	2	倉林 大輔 Kurabayashi Daisuke	S516	●(Tue・Fri)
		300	(Robotic System and Control)				
火 Tue	7 - 8	SCE.I302	機械計測	1	笹島 和幸 Sasajima Kazuyuki	S321	
		300	(Mechanical Instrumentation)				
木 Thu	1 - 2	SCE.E381	電磁アクチュエータ学	2	藤田 英明 Fujita Hideaki	S611	●(Mon・Thu)
		300	(Electromagnetic Actuators)				
木 Thu	5 - 6	SCE.I303	計測システム論	1	大山 真司 Ohyama Shinji	S516	
		300	(Sensing Systems Theory)				
金 Fri	1 - 2	SCE.C201	動的システム基礎	2	井村 順一 Imura Jun-Ichi	S611	●(Tue・Fri)
		200	(Fundamentals of Dynamical Systems)				
金 Fri	1 - 2	SCE.M305	生産プロセス	2	平田 敦 Hirata Atsushi	S622	●(Tue・Fri)
		300	(Manufacturing Process)				
金 Fri	3 - 4	SCE.I201	計測・信号処理基礎	2	蜂屋 弘之 Hachiya Hiroyuki	S611	●(Tue・Fri)
		200	(Introduction to Measurement Engineering)				
金 Fri	3 - 4	SCE.M306	熱エネルギー変換学	2	佐藤 進 Sato Susumu	S514	●(Tue・Fri)
		300	(Thermal Energy Conversion)				
金 Fri	5 - 6	SCE.E201	電気回路基礎	2	西田 健次 Nishida Kenji	S611	●(Tue・Fri)
		200	(Basic Theory of Electric Circuit)				
金 Fri	5 - 6	SCE.S301	ロボットシステムと制御	2	倉林 大輔 Kurabayashi Daisuke	S516	●(Tue・Fri)
		300	(Robotic System and Control)				
集中講義 等 Intensive	-	SCE.P351-02	システム制御インターンシップ	2	各 教員 Teaching Staffs		
		300	(Internship on Systems and Control)				