

機械知能システム学科 Mechanical and Intelligent Systems 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
【1～4Q】							
学論 Seminar	-	ZUM.Z389	学士論文研究(機械知能システム学科) (Graduation Thesis)	10	各教員 Academic Supervisor		○(1～4Q)
		300					
【3～4Q】							
火 Tue	5-8	MEC.Q311	機械システム開発プロジェクト (Creative Design Project of Mechanical Systems)	4	各教員 Academic Supervisor	石川台3号館 201A,201B, 201C,303号室	●(Tue・Wed) <input type="checkbox"/> ○(3～4Q)
		300					
水 Wed	1-4	MEC.Q311	機械システム開発プロジェクト (Creative Design Project of Mechanical Systems)	4	各教員 Academic Supervisor	石川台3号館 201A,201B, 201C,303号室	●(Tue・Wed) <input type="checkbox"/> ○(3～4Q)
		300					
【3Q】							
月 Mon	1-2	MEC.B332	応用数値計算法 (Applied Numerical Mathematics)	1	花村 克悟 岡田 昌史 Hanamura Katsunori Okada Masafumi	I121	
		300					
月 Mon	5-8	MEC.G211-01	機械材料工学【A】 (Mechanical Materials【A】)	2	吉野 雅彦 赤坂 大樹 ほか Yoshino Masahiko Akasaka Hiroki et al.	W241	<input type="checkbox"/>
		200					
月 Mon	5-8	MEC.G211-02	機械材料工学【B】 (Mechanical Materials【B】)	2	吉野 雅彦 赤坂 大樹 ほか Yoshino Masahiko Akasaka Hiroki et al.	W241	<input type="checkbox"/>
		200					
月 Mon	5-8	MEC.Z381-02	研究プロジェクト(機械系) (Research opportunity in Laboratories (MEC))	2	各教員 Teaching Staffs	各研究室	<input type="checkbox"/>
		300					
火 Tue	1-4	MEC.J333	トライボロジーの基礎 (Fundamentals of Tribology)	2	京極 啓史 大竹 尚登 ほか Kyogoku Keiji Ohtake Naoto et al.	I311	<input type="checkbox"/>
		300					
火 Tue	5-8	MEC.D201-01	機械力学【A】 (Mechanical Vibrations【A】)	2	大熊 政明 岩附 信行 ほか Okuma Masaaki Iwatsuki Nobuyuki et al.	I121	<input type="checkbox"/>
		200					
火 Tue	5-8	MEC.D201-02	機械力学【B】 (Mechanical Vibrations【B】)	2	大熊 政明 岩附 信行 ほか Okuma Masaaki Iwatsuki Nobuyuki et al.	I123	<input type="checkbox"/>
		200					
木 Thu	5-6	GRD.R103-01	4類リテラシ3【a】 (Mechanical Engineering Literacy 3【a】)	1	各教員 Teaching Staffs	W541,石川台3号館3階 コンピュータ室, 石川台3号館2階統合 創造工房	
		100					
木 Thu	5-6	GRD.R103-02	4類リテラシ3【b】 (Mechanical Engineering Literacy 3【b】)	1	各教員 Teaching Staffs	W541,石川台3号館3階 コンピュータ室, 石川台3号館2階統合 創造工房	
		100					
木 Thu	5-6	GRD.R103-03	4類リテラシ3【c】 (Mechanical Engineering Literacy 3【c】)	1	各教員 Teaching Staffs	W541,石川台3号館3階 コンピュータ室, 石川台3号館2階統合 創造工房	
		100					
木 Thu	5-6	GRD.R103-04	4類リテラシ3【d】 (Mechanical Engineering Literacy 3【d】)	1	各教員 Teaching Staffs	W541,石川台3号館3階 コンピュータ室, 石川台3号館2階統合 創造工房	
		100					
木 Thu	5-8	MEC.F201-01	基礎流体力学【A】 (Fundamentals of Fluid Mechanics【A】)	2	花村 克悟 青木 尊之 ほか Hanamura Katsunori Aoki Takayuki et al.	W241	<input type="checkbox"/>
		200					

機械知能システム学科 Mechanical and Intelligent Systems 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
【3Q】							
木 Thu	5 - 8	MEC.F201-02	基礎流体力学【B】 (Fundamentals of Fluid Mechanics【B】)	2	花村 克悟 青木 尊之 ほか Hanamura Katsunori Aoki Takayuki et al.	W241	□
		200					
木 Thu	5 - 8	MEC.I331	メカトロニクス工学(機械) (Mechatronics (Mechanical Engineering))	2	鈴木 康一 岩附 信行 ほか Suzumori Koichi Iwatsuki Nobuyuki et al.	S011	□
		300					
金 Fri	1 - 4	MEC.P211-01	機械系基礎実験【A】 (Basic Experiments for Mechanical Engineering【A】)	1	各 教員 Teaching Staffs	石川台1号館204,253号室	□
		200					
金 Fri	1 - 4	MEC.G311	加工学概論 (Introduction to Manufacturing Engineering)	2	平田 敦 赤坂 大樹 ほか Hirata Atsushi Akasaka Hiroki et al.	W531	□
		300					
金 Fri	2 - 4	MEC.H212-02	機械設計製図基礎【B】 (Fundamentals of Machine Design and Drawing【B】)	1	岩附 信行 鈴木 康一 ほか Iwatsuki Nobuyuki Suzumori Koichi et al.	石川台3号館 201A,201C, 303,310号室	□
		200					
金 Fri	5 - 6	XEN.E301-01	★ Advanced English Communication for Engineers【機械系】 (科学技術者実践英語【機械系】)	1	各 教員 Teaching Staffs	S322,S511	□
		300					
金 Fri	5 - 7	MEC.H212-01	機械設計製図基礎【A】 (Fundamentals of Machine Design and Drawing【A】)	1	岩附 信行 鈴木 康一 ほか Iwatsuki Nobuyuki Suzumori Koichi et al.	石川台3号館 201A,201C, 303,310号室	□
		200					
金 Fri	5 - 8	MEC.P211-02	機械系基礎実験【B】 (Basic Experiments for Mechanical Engineering【B】)	1	各 教員 Teaching Staffs	石川台1号館204,253号室	□
		200					
【4Q】							
月 Mon	3 - 4	MEC.B232	基礎数値計算法 (Fundamentals of Numerical Analysis)	1	長崎 孝夫 肖 鋒 Nagasaki Takao Xiao Feng	石川台3号館 302,303,310号室	□
		200					
月 Mon	5 - 8	MEC.F211-01	実在流体力学【A】 (Practical Fluid Mechanics【A】)	2	青木 尊之 大島 修造 ほか Aoki Takayuki Oshima Shuzo et al.	W541	□
		200					
月 Mon	5 - 8	MEC.F211-02	実在流体力学【B】 (Practical Fluid Mechanics【B】)	2	青木 尊之 大島 修造 ほか Aoki Takayuki Oshima Shuzo et al.	W541	□
		200					
月 Mon	5 - 8	MEC.M333	宇宙開発工学 (Advanced Space Engineering)	2	岩田 隆敬 野田 篤司 ほか Iwata Takanori Noda Atsushi et al.	I121	□
		300					
月 Mon	5 - 10	MEC.I332	メカトロニクス演習 (Exercise in Mechatronics)	2	金 俊完 石田 忠 Kim Joon-Wan Ishida Tadashi	石川台3号館201C号室	□
		300					
月 Mon	7 - 8	ICT.H318	人工知能基礎(情報通信) (Foundations of Artificial Intelligence (ICT))	2	奥村 学 中山 実 Okumura Manabu Nakayama Minoru	S422	●(Mon・Thu)
		300					
火 Tue	1 - 4	MEC.C211-02	弾塑性力学【B】 (Theory of Elasticity and Plasticity【B】)	2	井上 裕嗣 水谷 義弘 Inoue Hirotsugu Mizutani Yoshihiro	I121	□
		200					
火 Tue	1 - 4	MEC.P212-01	機械系応用実験【A】 (Applied Experiments for Mechanical Engineering【A】)	1	各 教員 Teaching Staffs	石川台1号館204,253号室	□
		200					

機械知能システム学科 Mechanical and Intelligent Systems 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
【4Q】							
火 Tue	1 - 4	MEC.E331	エネルギー変換工学 (Energy Conversion)	2	平井 秀一郎 小酒 英範 ほか Hirai Shuichiro Kosaka Hidenori et al.	S622	□
		300					
火 Tue	5 - 8	MEC.C211-01	弾塑性力学【A】 (Theory of Elasticity and Plasticity【A】)	2	井上 裕嗣 水谷 義弘 Inoue Hirotsugu Mizutani Yoshihiro	I121	□
		200					
火 Tue	5 - 8	MEC.P212-02	機械系応用実験【B】 (Applied Experiments for Mechanical Engineering【B】)	1	各 教員 Teaching Staffs	石川台1号館 204,253号室	□
		200					
水 Wed	3 - 4	MEC.D231	解析力学基礎(機械) (Fundamentals of Analytical Dynamics (Mechanical Engineering))	1	高原 弘樹 Takahara Hiroki	H21 S011	
		200					
木 Thu	5 - 6	GRD.R104-01	4類リテラシ4【a】 (Mechanical Engineering Literacy 4【a】)	1	各 教員 Teaching Staffs	W541,石川台3号館3階 コンピュータ室, 石川台3号館2階統合 創造工房	
		100					
木 Thu	5 - 6	GRD.R104-02	4類リテラシ4【b】 (Mechanical Engineering Literacy 4【b】)	1	各 教員 Teaching Staffs	W541,石川台3号館3階 コンピュータ室, 石川台3号館2階統合 創造工房	
		100					
木 Thu	5 - 6	GRD.R104-03	4類リテラシ4【c】 (Mechanical Engineering Literacy 4【c】)	1	各 教員 Teaching Staffs	W541,石川台3号館3階 コンピュータ室, 石川台3号館2階統合 創造工房	
		100					
木 Thu	5 - 6	GRD.R104-04	4類リテラシ4【d】 (Mechanical Engineering Literacy 4【d】)	1	各 教員 Teaching Staffs	W541,石川台3号館3階 コンピュータ室, 石川台3号館2階統合 創造工房	
		100					
木 Thu	5 - 8	MEC.I333	ロボットの力学と制御 (Robot Dynamics and Control)	2	小俣 透 岡田 昌史 Omata Toru Okada Masafumi	H23 S222	□
		300					
木 Thu	7 - 8	MEC.B231	確率・統計 (Probability Theory and Statistics)	1	阪口 基己 志村 祐康 Sakaguchi Motoki Shimura Masayasu	I121	
		200					
木 Thu	7 - 8	ICT.H318	人工知能基礎(情報通信) (Foundations of Artificial Intelligence (ICT))	2	奥村 学 中山 実 Okumura Manabu Nakayama Minoru	S422	●(Mon・Thu)
		300					
金 Fri	3 - 8	MEC.Q201	機械システム学 (Introduction to Mechanical Systems)	2	高原 弘樹 京極 啓史 ほか Takahara Hiroki Kyogoku Keiji et al.	石川台3号館 201A,201B, 201C号室	□
		200					
金 Fri	3 - 8	MEC.H331	機械設計製図 (Machine Design and Drawing)	2	大河 誠司 平田 敦 ほか Okawa Seiji Hirata Atsushi et al.	石川台3号館303,310号室,石川台6号館315号室	□
		300					