

曜日 時間	1年次		2年次				3年次				4年次	
			1組	2組	3組	4組	1組	2組	3組	4組		
月	1	第1外国語 (総合英語)	材料力学演習・実験(コア演習) M4-201, (M4-101)				材料学通論 安田, U2-311				卒業研究	
	2	健康・スポーツ教育科目	機械力学 田中(敏), 佐藤(訓), U3-211				数学解析演習 辻, U2-311					
	3	第2外国語／ グローバル理解	機械のしくみ 創セ, 未来工学ファクトリ, (M1-313)		制御工学 大須賀, 石川, 南, U3-211							
	4	力学詳論Ⅰ			機械創成工学実習Ⅱ 製図室, M4-201		コア実験Ⅱ コア実験室					
	5											
火	1		電磁気学詳論Ⅱ R1-311, E1-217, U2-211				流体力学 矢野, M1-311, (M1-313)				卒業研究	
	2	統計学C-I・ 【春】情報科学基礎B	材料力学 田中(展), 中谷 M4-201, (U2-212)				設計工学 藤田, M1-311, (M1-211)					
	3			機械のしくみ 創セ, 未来工学ファクトリ, (M4-101)		コア実験Ⅱ コア実験室		機械創成工学実習Ⅱ 製図室, M4-201		グローバルエンジニアリング 全教員		
	4	図学講義A									卒業研究	
	5	応用理工学序論Ⅰ									総合科目Ⅰ・総合科目Ⅱ U2-214	
水	1		機械力学 田中(敏), 佐藤(訓), M4-201, (M4-101)				加工学序説 榎本, M1-311, (M1-313)				ロボティクス 大須賀, 石原, M1-211	
	2		電気電子回路序説 東森, M1-311, (M1-313)				制御工学 大須賀, 石川, 南, U3-211				アドバンスプログラミング演習 (フォートランコース) 芝原, 鷲野, 藤原, 岡林 工情報教育B室, Ⅱ	
	3	線形代数学Ⅰ					機械創成工学実習Ⅱ 製図室, M4-201		機械工学実験Ⅰ		アドバンスプログラミング演習 (C言語コース) 杉本 工情報教育A室, Ⅱ	
	4	学問への扉	第1外国語(総合英語)								卒業研究	
	5											
木	1	第2外国語／ グローバル理解	機械力学演習・実験(コア演習) M1-311, 313				弾性学 林, U2-312				卒業研究	
	2	化学基礎論A					応用数学Ⅱ 山口, 佐藤(訓), M1-311, (M1-313)				工学倫理 渋谷, 小澤, 川口, 中村(隆), U2-311	
	3	基礎解析学・同演義Ⅰ					制御工学演習・実験 (演習) U2-312				卒業研究	
	4		コア実験Ⅱ コア実験室						有限要素解析とCAE 平島, M1-313			
	5						総合科目Ⅲ U3-211				総合科目Ⅲ U3-211	
	6											
金	1		材料力学 田中(展), 中谷 M4-201, (U2-213)				熱工学Ⅰ 芝原, U2-311				卒業研究	
	2	第1外国語 (総合英語)	数学解析Ⅰ 大崎 U3-211				機械設計基礎 未定, U2-311				数理計画法 山崎, M1-211	
	3		第2外国語				機械工学実験Ⅰ		機械創成工学実習Ⅱ 製図室, M4-201		卒業研究	
	4		コア実験Ⅱ コア実験室									
	5											
集中講義			ものづくり自主研修Ⅰ 赤松				インターンシップ					

1時限: 8:50-10:20, 2時限: 10:30-12:00, 3時限: 13:30-15:00, 4時限: 15:10-16:40, 5時限: 16:50-18:20, 6時限: 18:30-20:00

Ⅱ 材料力学演習・実験／機械力学演習・実験(コア実験)

Ⅲ 制御工学演習・実験(コア実験)