		一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个					20220111現在	
曜	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		
<u> </u>		第1外国語	1組 2組 3組 4組 4組 材料力学演習・実験(コア演習)		1 租			
	1	(総合英語)	M4-201, (M4-101)		例科子週冊 安田, U2-311			
	ļ	(総合英語) M4-201, (M4-101) 機械力学		数学解析演習 辻, U2-311		1		
	2 健康・スポーツ教育科目							
	ļ	第2州国語 /	 				卒業研究	
月	3	第2外国語/ 機械のしくみ グローバル理解 創セ、未来エ学ファク				「工学 東 112-211		
	ļ	ノローハル理胜	剧で、木米工子ファクトリ、 (M1-313)	}		l, 南, U3-211	-	
	4	力学詳論 I	(010)		機械創成工学実習II			
	 		 	<u> </u>	製図室, M4-201	コア実験室		
	5							
	Ľ					<u> </u>		
	1		電磁気学詳論II R1-311, E1-217, U2-211 材料力学		流体力学 矢野, M1-311, (M1-313) 設計工学		卒業研究	
		統計学C-I•	田中(展),中谷 M	M4-201, (U2-212)	藤田, M1−31	1, (M1-211)		
火	3	【春】情報科学基礎B		機械のしくみ			グローバルエンジニアリング 全教員 卒業研究	
У.				創セ, 未来工学ファクトリ,	コア実験 11	機械創成工学実習Ⅱ		
	m	回尚 誰業 ▲		(M4-101)	コア実験室	製図室, M4-201		
	4	図学講義A						
				<i></i>			総合科目 I・総合科目 II	
	5	応用理工学序論 I					U2-214	
\vdash			機械力学		ħΠ Τ ₫		ロボティクス	
	1		1成1成21 田中(敏), 佐藤(訓), M4-201, (M4-101)			1, (M1-313)	大須賀. 石原. M1-211	
		□ 中 \ □ X / ,		, 201, (mT 101/	後本, WIT STI, (WIT STO)	.,	アドバンストプログラミング演習	
	_		電気電子	-回路序説	制御	工学	(フォートランコース)	
	2		東森, M1-31	1, (M1-313)	大須賀, 石川	」,南, U3−211	芝原, 鷲野, 藤原, 岡林	
	ļ						工情報教育B室 ††	
水							アドバンストプログラミング演習	
\/\	3	線形代数学 I			機械創成工学実習Ⅱ	機械工学実験 I	(C言語コース)	
					製図室, M4-201		杉本	
	ļ						工情報教育A室 †† 	
	4		第1外国語(総合英語)				·· 卒業研究	
		· 学問への扉 ····································			i	i		
	5							
\vdash		第2外国語/ 機械力学演習・実験(コア演習)		型性学 理性学				
	1	第291国語/ グローバル理解	機械刀子演首・美駅(コア演首) M1-311, 313				卒業研究	
	ļ	ノロ・ハン生所	WIT-011, 010					
	2	化学基礎論A			応用数学Ⅱ		工学倫理	
木	_				山口,佐藤(訓),M1-311,(M1-313)		澁谷, 小澤, 川口, 中村(隆), U2-311	
	 				制御工学演習・実験			
/ \	3	基礎解析学•同演義[前脚工于演音·天歌 (演習) U2−312		卒業研究	
			コア実験¶	1	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		」 有限要素解析とCAE	
	4		コア実験室				平島, M1-313	
	 		一人人物人工		公公	料目Ⅲ	※合科目Ⅲ	
	5					우리 III -211	松百科日皿 U3−211	
	ļ			<u></u>	03-	<u> </u>	00 211	
	6							
			11.46	1 1 24	±+ =	r #1		
	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	
	 .	Arte of the second					₩ en=1	
	2	第1外国語		解析 I		計基礎	数理計画法	
	ļ	(総合英語)	大崎 U3-211		未定, U2-311		山﨑, M1-211	
金	3		第24	小国語		機械創成工学実習Ⅱ		
			жг./	, — нн	機械工学実験 I	機械創成工字美省Ⅱ 製図室, M4-201		
				コア実験¶		衣凶王, WH ⁻ ZUI) 卒業研究	
	4			コア実験室			平未听式 	
	_						1	
	5							
М				5				
	ものづくり自主研修Ⅰ		自主研修Ⅰ					
		集中講義	赤松		インターンシップ			
<u> </u>							<u> </u>	

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