

理工学研究科(博士前期課程) 令和2年度後期時間割

工学専攻			機械工学プログラム				電気電子工学プログラム				海洋土木工学プログラム				化学工学プログラム				化学生命工学プログラム				
			3T		4T		3T		4T		3T		4T		3T		4T		3T		4T		
曜日	時間	科目 講義室	教員	科目 講義室	教員	科目 講義室	教員	科目 講義室	教員	科目 講義室	教員	科目 講義室	教員	科目 講義室	教員	科目 講義室	教員	科目 講義室	教員	科目 講義室	教員		
月	1	8:50~10:20	結晶強度物性特論 202	定松																			
	2	10:30~12:00	結晶強度物性特論 202	定松	トライボロジー特論 202	上谷	材料電気化学特論 26	野見山	材料電気化学特論 26	野見山				機能性材料工学特論 201	吉田(晶)	機能性材料工学特論 201	吉田(晶)	有機無機複合材料化学特論 42	金子	有機無機複合材料化学特論 42	金子		
	3	12:50~14:20	システム制御特論 202	西村			薄膜工学特論 26	青野	薄膜工学特論 26	青野									理論分子科学特論 42	石川	理論分子科学特論 42	石川	
	4	14:30~16:00	システム制御特論 202	西村	流体工学特論 202	中尾																	
	5	16:10~17:40			流体工学特論 202	中尾	デジタル通信システム特論 26	渡邊	デジタル通信システム特論 26	渡邊				修士論文特別研究Ⅰ(化学工学)	全教員	修士論文特別研究Ⅰ(化学工学)	全教員	修士論文特別研究Ⅰ(化学生命工)	全教員	修士論文特別研究Ⅰ(化学生命工)	全教員		
火	1	8:50~10:20			機械材料科学特論 202	駒崎	修士論文特別研究Ⅰ(電気)	全教員	修士論文特別研究Ⅰ(電気)	全教員				化学工学特別講義 化学工学学会講義室	二井・甲斐 吉田・飯島 中里・武井	化学工学特別講義 化学工学学会講義室	二井・甲斐 吉田・飯島 中里・武井						
	2	10:30~12:00	計算力学特論 202	小金丸	機械材料科学特論 202	駒崎	動的システム工学特論 26	八野	動的システム工学特論 26	八野				分離工学特論 123	二井	分離工学特論 123	二井						
	3	12:50~14:20									構造力学特論 121	木村	構造力学特論 121	木村					生体材料工学特論 123	山元	生体材料工学特論 123	山元	
	4	14:30~16:00			機械力学特論 202	松崎													生体高分子化学 123	橋本	生体高分子化学 123	橋本	
	5	16:10~17:40									維持管理工学 305	審良 他	維持管理工学 305	審良 他									
水	1	8:50~10:20			材料物性特論 303	中村													生体分子親和機構論 42	隅田	生体分子親和機構論 42	隅田	
	2	10:30~12:00																					
	3	12:50~14:20																					
	4	14:30~16:00																					
	5	16:10~17:40												修士論文特別研究Ⅰ(化学工学)	全教員	修士論文特別研究Ⅰ(化学工学)	全教員	修士論文特別研究Ⅰ(化学生命工)	全教員	修士論文特別研究Ⅰ(化学生命工)	全教員		
木	1	8:50~10:20	計算力学特論 202	小金丸	トライボロジー特論 202	上谷	電気エネルギーシステム特論 26	川畑(秋)	電気エネルギーシステム特論 26	川畑(秋)													
	2	10:30~12:00			機械力学特論 202	松崎	結晶成長工学 26	前島	結晶成長工学 26	前島	海洋物理環境学特論 123	山城	海洋物理環境学特論 123	山城									
	3	12:50~14:20	Introduction to Advanced Mechanical System Engineering 202	松崎 他	Introduction to Advanced Mechanical System Engineering 202	松崎 他	パワーエレクトロニクス特論 26	山本(吉)	パワーエレクトロニクス特論 26	山本(吉)													
	4	14:30~16:00			材料物性特論 131	中村																	
	5	16:10~17:40	応用数学特論Ⅱ 111	浅野	応用数学特論Ⅱ 111	浅野	応用数学特論Ⅱ 111	浅野	応用数学特論Ⅱ 111	浅野	応用数学特論Ⅱ 111	浅野	応用数学特論Ⅱ 111	浅野	応用数学特論Ⅱ 111	浅野	応用数学特論Ⅱ 111	浅野	応用数学特論Ⅱ 111	浅野	応用数学特論Ⅱ 111	浅野	
金	1	8:50~10:20	伝熱工学特論 202	洪										生物化学工学特論 131	武井	生物化学工学特論 131	武井						
	2	10:30~12:00	伝熱工学特論 202	洪			デジタル制御システム特論 26	田中(哲)	デジタル制御システム特論 26	田中(哲)								環境分析化学特論 42	中島	環境分析化学特論 42	中島		
	3	12:50~14:20																					
	4	14:30~16:00																					
	5	16:10~17:40																					
必修			修士論文特別研究Ⅰ(機械)	全教員	修士論文特別研究Ⅰ(機械)	全教員	修士論文特別研究Ⅰ(電気)	全教員	修士論文特別研究Ⅰ(電気)	全教員	修士論文特別研究Ⅰ(海土)	全教員	修士論文特別研究Ⅰ(海土)	全教員	修士論文特別研究Ⅰ(化学工学)	全教員	修士論文特別研究Ⅰ(化学工学)	全教員	修士論文特別研究Ⅰ(化学生命工)	全教員	修士論文特別研究Ⅰ(化学生命工)	全教員	
不定・集中			技術経営と社会連携	中武、古里	技術経営と社会連携	中武、古里	技術経営と社会連携	中武、古里	技術経営と社会連携	中武、古里	技術経営と社会連携	中武、古里	技術経営と社会連携	中武、古里	技術経営と社会連携	中武、古里	技術経営と社会連携	中武、古里	技術経営と社会連携	中武、古里	技術経営と社会連携	中武、古里	
			異分野協働プロジェクト(工学)	全教員	異分野協働プロジェクト(工学)	全教員	異分野協働プロジェクト(工学)	全教員	異分野協働プロジェクト(工学)	全教員	異分野協働プロジェクト(工学)	全教員	異分野協働プロジェクト(工学)	全教員	異分野協働プロジェクト(工学)	全教員	異分野協働プロジェクト(工学)	全教員	異分野協働プロジェクト(工学)	全教員	異分野協働プロジェクト(工学)	全教員	
							先端電子技術特論	仁木	先端電子技術特論	仁木				固体酸化物形燃料電池の材料科学	山地	固体酸化物形燃料電池の材料科学	山地	Advanced Lectures on Chemistry and Biotechnology	石川、他	Advanced Lectures on Chemistry and Biotechnology	石川、他		
																		生物有機材料化学	出口	生物有機材料化学	出口		

理工学研究科(博士前期課程) 令和2年度後期時間割

工学専攻			情報・生体工学プログラム				建築学プログラム			
			3T		4T		3T		4T	
曜日	時間	科目 講義室	教員	科目 講義室	教員	科目 講義室	教員	科目 講義室	教員	
月	1	8:50~10:20	複雑系生体情報システム特論 71	吉本		建築設計特論II 建築学1号棟3階会議室	木方 他	建築設計特論II 建築学1号棟3階会議室	木方 他	
	2	10:30~12:00	複雑系生体情報システム特論 71	吉本		居住設計特論 123	小山	居住設計特論 123	小山	
	3	12:50~14:20								
	4	14:30~16:00	聴覚情報処理特論 72	吉田						
	5	16:10~17:40	聴覚情報処理特論 72	吉田						
火	1	8:50~10:20			ソフトウェア工学特論 遠隔(オンデマンド)	測田	構造設計特論II 建築学1号棟1階レクチャールーム	黒川・横須賀	構造設計特論II 建築学1号棟1階レクチャールーム	黒川・横須賀
	2	10:30~12:00			ソフトウェア工学特論 遠隔(オンデマンド)	測田	構造設計特別演習II 建築学1号棟1階レクチャールーム	黒川・横須賀	構造設計特別演習II 建築学1号棟1階レクチャールーム	黒川・横須賀
	3	12:50~14:20			知能ロボット工学特論 遠隔(オンデマンド)	鹿嶋	建築構造実験I 建築環境実験I	塩屋 他 二宮 他	建築構造実験I 建築環境実験I	塩屋 他 二宮 他
	4	14:30~16:00	人工知能特論 73	小野	知能ロボット工学特論 遠隔(オンデマンド)	鹿嶋	建築構造実験I 建築環境実験I 建築設計I 建築学1号棟1階レクチャールーム	塩屋 他 二宮 他 藤坂	建築構造実験I 建築環境実験I 建築設計I 建築学1号棟1階レクチャールーム	塩屋 他 二宮 他 藤坂
	5	16:10~17:40	人工知能特論 73	小野			建築設計I 建築学1号棟1階レクチャールーム	藤坂	建築設計I 建築学1号棟1階レクチャールーム	藤坂
水	1	8:50~10:20								
	2	10:30~12:00								
	3	12:50~14:20					修士論文特別研究I(建築)	全教員	修士論文特別研究I(建築)	全教員
	4	14:30~16:00					修士論文特別研究II(建築)	全教員	修士論文特別研究II(建築)	全教員
	5	16:10~17:40					建築設計特別演習II 建築学1号棟3階会議室	木方 他	建築設計特別演習II 建築学1号棟3階会議室	木方 他
木	1	8:50~10:20			機械学習特論 遠隔(リアルタイム)	未	地域再生デザイン特論 123	藤坂		
	2	10:30~12:00			機械学習特論 遠隔(リアルタイム)	未	建築マネジメント特論II 111	全教員	地域再生デザイン特論 123	藤坂
	3	12:50~14:20	情報ネットワーク特論 学術情報基盤センター 第2端末室	升屋			環境設計特論 建築学1号棟3階会議室	曾我	環境設計特論 建築学1号棟3階会議室	曾我
	4	14:30~16:00	情報ネットワーク特論 学術情報基盤センター 第2端末室	升屋			環境設計特別演習II 建築学1号棟3階会議室	曾我	環境設計特別演習II 建築学1号棟3階会議室	曾我
	5	16:10~17:40	応用数学特論II 111	浅野	応用数学特論II 111	浅野	応用数学特論II 111	浅野	応用数学特論II 111	浅野
金	1	8:50~10:20								
	2	10:30~12:00	生体運動制御特論 123	塗木		建築構造解析特論 建築学1号棟3階会議室	横須賀	建築構造解析特論 建築学1号棟3階会議室	横須賀	
	3	12:50~14:20	生体運動制御特論 123	塗木		修士設計特別研究I(建築)	全教員	修士設計特別研究I(建築)	全教員	
	4	14:30~16:00				修士設計特別研究II(建築)	全教員	修士設計特別研究II(建築)	全教員	
	5	16:10~17:40								

必修	修士論文特別研究I(情生)	全教員	修士論文特別研究I(情生)	全教員	修士論文特別研究I(建築)	全教員	修士論文特別研究I(建築)	全教員
					修士設計特別研究I(建築)	全教員	修士設計特別研究I(建築)	全教員

不定・集中	技術経営と社会連携	中武、古里	技術経営と社会連携	中武、古里	技術経営と社会連携	中武、古里	技術経営と社会連携	中武、古里
	異分野協働プロジェクト(工学)	全教員	異分野協働プロジェクト(工学)	全教員	異分野協働プロジェクト(工学)	全教員	異分野協働プロジェクト(工学)	全教員
					建築設計インターンシップI	全教員	建築設計インターンシップI	全教員
					建築設計インターンシップII	全教員	建築設計インターンシップII	全教員
					建築設計インターンシップIII	全教員	建築設計インターンシップIII	全教員
					建築設計インターンシップIV	全教員	建築設計インターンシップIV	全教員