

平成29年度後期 創成科学研究科（工学系）授業時間割表

<博士前期課程【M】>

機械工学系専攻					建設環境系専攻					化学系専攻					電気電子情報系専攻																											
曜日	時限	授業科目名	担当教員	講義室	備考	曜日	時限	授業科目名	担当教員	講義室	備考	曜日	時限	授業科目名	担当教員	講義室	備考	曜日	時限	授業科目名	担当教員	講義室	備考																			
月	1-2					月	1-2					月	1-2					月	1-2																							
	3-4	化学熱流体工学特論	田之上・西村	機社202			3-4	自然・再生エネルギー	羽田野・吉本(憲)	電電204				3-4	磁性工学特論	山本(節)・浅田	D41				3-4	【③後期前半】 シミュレーション特論	③ 石川	③ E22																		
	5-6						7-8							9-10							11-12						9-10	11-12	9-10	11-12	9-10	11-12										
	7-8						9-10							11-12							9-10						11-12	9-10	11-12	9-10	11-12	9-10	11-12									
	9-10						9-10	社会システム分析特論 資源循環工学特論	榑原 新苗・鈴木(祐)	機社202 D22				9-10	溶液化学特論 環境化学特論Ⅱ 物質構造科学特論	藤井(健) 遠藤・山本(豪)・岡本 藤森	D23 B11 第1セミナー				9-10																					
11-12					11-12						11-12							11-12																								
火	1-2					火	1-2					火	1-2					火	1-2																							
	3-4	科学・技術英語特論	植村	志道場			3-4	環境問題対処手法 都市計画学特論 科学・技術英語特論	関根 鵜 植村	機社102 D33 志道場				3-4	高分子化学特論 科学・技術英語特論	鬼村 植村	D24 志道場				3-4	【③後期前半】 画像認識特論 半導体物性特論 科学・技術英語特論	③ 木戸・平野・藤田 只友・山田(陽) 植村	③ 先端情報計算機室 D22 志道場																		
	5-6						7-8							9-10							11-12						5-6	7-8	9-10	11-12	5-6	7-8	9-10	11-12	5-6	7-8	9-10	11-12	5-6	7-8	9-10	11-12
	7-8						9-10							11-12							5-6						7-8	9-10	11-12	5-6	7-8	9-10	11-12	5-6	7-8	9-10	11-12	5-6	7-8	9-10	11-12	5-6
	5-6						5-6	システム同定特論 伝熱工学特論	小河原・新銀 加藤	機社202 機社202				5-6								5-6																				
7-8					7-8	応用水工学特論 地圏工学特論 水質浄化工学特論 土質力学特論	羽田野 清水・鈴木(素) 今井・鈴木(祐) 鈴木(素)・吉本(憲)	機社102 機社102 機社102 電電105			7-8							7-8																								
9-10					9-10						9-10	化学工業の新展開	佐伯 外	D24				9-10	電力変換工学特論Ⅱ	山田(洋)	機社202																					
11-12					11-12						11-12							11-12																								
水	1-2	制御系設計特論	藤井(文)	機社202		水	1-2					水	1-2					水	1-2	【④後期後半】 大規模データ解析特論 プラズマ理工学特論	④ 中村・間普	④ E41 電電105																				
	3-4	【③後期前半】 航空宇宙 エネルギー系演習	③ 瀬尾 外	③ D22			3-4	防災工学特論	鈴木(素)・朝位	D24				3-4	生命機能化学特論	堤	D23			3-4	【③後期前半】 並列分散システム特論	③ 福士・佐村	③ E41																			
	5-6						5-6	建築設備設計特論	小金井 外	B11				5-6	高度ものづくり創成演習Ⅱ	星田	第1セミナー室			5-6																						
	7-8	機械工学系特論	藤井 外	情報処理演習室			7-8							7-8								7-8	情報セキュリティ特論 情報セキュリティ実験	藤田・福士・平野・井田 藤田・福士・平野・井田	先端情報演習室 先端情報演習室																	
	9-10						9-10							9-10								9-10																				
11-12	【③後期前半】 プレゼンテーション特論	③ 川崎・小川・杉井	③ D11		11-12	【③後期前半】 プレゼンテーション特論	③ 川崎・小川・杉井	③ D11			11-12	【③後期前半】 プレゼンテーション特論	③ 川崎・小川・杉井	③ D11			11-12	【③後期前半】 プレゼンテーション特論	③ 川崎・小川・杉井	③ D11																						
木	1-2	燃焼工学特論	三上・瀬尾	機社202		木	1-2					木	1-2	有機化学特別演習	上村・西形	B21		木	1-2	【③後期前半】 微細加工技術特論 超伝導工学特論	③ 横川	④ 多田村 守田	③ ④ 電電105 E31																			
	3-4	材料強度学特論	合田	機社202			3-4	メンテナンス工学	高海・吉武	電電204				3-4	化学分析特論	吉本(信)	B21			3-4	【④後期後半】 パターン認識特論	④ 浜本・藤田	④ E31																			
	5-6						5-6	地球環境建築特論	藤田(正)	D34				5-6							5-6	電磁波工学特論Ⅱ 材料・デバイス工学シミュレーション特論Ⅱ	久保 仙田・鳴海	電電204 本館240																		
	7-8	機械システム設計工学特論	古賀	機社202			7-8							7-8	化学工学修士特論Ⅱ	小淵・通阪・熊切	D24			7-8																						
	9-10						9-10							9-10								9-10	システム計測工学特論Ⅱ	西藤	電電105																	
11-12					11-12						11-12							11-12																								
金	1-2					金	1-2					金	1-2					金	1-2	【③後期前半】 先端知能情報 メディア工学特論Ⅱ	③ 各教員	③ E22																				
	3-4	基礎数理工学特論Ⅱ	池田(敏)	E11			3-4	基礎数理工学特論Ⅱ	池田(敏)	E11				3-4	基礎数理工学特論Ⅱ	池田(敏)	E11			3-4	【③後期前半】 先端情報システム 工学特論Ⅱ 基礎数理工学特論Ⅰ	③ 各教員	③ E22																			
	5-6						5-6	建築・都市設計演習Ⅲ	内田	機社102				5-6	基礎数理工学特論Ⅰ	西山	B11			5-6	【③後期前半】 通信工学特論	③ 松藤・井田	③ 先端情報計算機室																			
	7-8	基礎数理工学特論Ⅰ	西山	B11			7-8	基礎数理工学特論Ⅰ	西山	B11				7-8	生命機能化学特論	赤田・星田	D33			7-8	応用数学特論Ⅱ	柳下	E12																			
	9-10	圧縮性流体力学特論	葛山	機社202			9-10	基礎数理工学特論Ⅱ	柳下	E12				9-10	応用数学特論Ⅱ	柳下	E12			9-10	高度ものづくり創成演習Ⅰ・Ⅱ (9～12時限)	江 外	機社202																			
11-12	応用数学特論Ⅱ 高度ものづくり創成演習 (メカトロ&IoT) (9～12時限)	柳下 江・森田(実)	E12 機社202・ ものづくり 創成センター		11-12						11-12							11-12																								

集中講義			
授業科目名	担当教員	講義室	備考
専門英語特別演習	各教員		
キャリアデザインⅠ	加藤 外		
高度ものづくり創成演習(生体情報)	齊藤・門脇		
高度ものづくり創成演習(製品設計)	古賀		
リモートセンシング特論	今岡 外		
最先端ライフサイエンス研究科目	各教員		
最先端航空宇宙エネルギー研究科目	各教員		
最先端メカノシステムデザイン研究科目	各教員		
学外特別実習	江 外		
特別研究Ⅰ	各教員		
特別研究Ⅱ	各教員		

集中講義			
授業科目名	担当教員	講義室	備考
Advanced Geoinformatics	清水・関根・山本(浩)		
Water Environment Engineering	山本(浩)		
国際技術協力特論	森		
建築構造ゼミナール	稲井 外	各研究室	
建築環境ゼミナール	小金井 外	各研究室	
建築計画ゼミナール	中園 外	各研究室	
建設環境系特別演習Ⅰ	各教員		
建設環境系特別演習Ⅱ	各教員		
キャリアデザインⅠ	各教員		
特別研究Ⅰ	コース長		
特別研究Ⅱ	コース長		

集中講義			
授業科目名	担当教員	講義室	備考
キャリアデザインⅠ	コース長		通年(秋)
専門英語特別演習	各教員		通年
労働安全衛生特論	酒多		通年
化学系ゼミナールⅠ	各教員		通年：M1
化学系ゼミナールⅡ	各教員		通年：M2
物質化学特別演習Ⅰ	各教員		通年
物質化学特別演習Ⅱ	各教員		通年
生命化学特論	堤 外		通年
最先端生命化学特別演習	各教員(コース長)	各研究室	通年
生命化学工学特論	山本・吉本(誠)		通年
生命化学工学特別演習	山本・吉本(則)		通年
生命機能化学特別演習	赤田・星田		通年
生命機能化学特別演習	堤・上野		通年
生命医学特論	コース長		通年
特別研究Ⅰ	コース長		
特別研究Ⅱ	コース長		

集中講義			
授業科目名	担当教員	講義室	備考
キャリアデザインⅠ	就職担当		通年
専門英語特別演習	各教員	各研究室	通年
電子デバイス工学特別演習	コース全教員		通年
高度ものづくり創成演習Ⅱ	林・栗巣	D32	真空技術
高度ものづくり創成演習Ⅱ	山口・多田村・中村		
特別研究Ⅰ	各教員		
特別研究Ⅱ	各教員		
情報系ゼミナールⅡ(後期後半)	各教員		