

令和8年度時間割 (R8.2.5現在)

【2年前期】		月	火	水	木	金
時間帯	分野					
1コマ	先端ものづくり				基礎電磁気学	
			工学のための電気数学	回路理論I		
	数理IT					
	自然住環境			火成岩石学		
			建築構造力学I	住環境工学I	建築構造基礎	
共通	英語III (標準・上級)				英語II B	
2コマ	先端ものづくり		力学セミナー		物理数学基礎	
		制御工学I	機械電気電子基礎演習		基礎物理化学	
	数理IT	線形代数I		数学要論演習セミナーI		
	自然住環境		数学要論I		データベース	
			環境科学英語	基礎無機化学	基礎物理化学	
共通		地域経済論I (20)		経済システム論I (20)	英語II B	
3コマ	先端ものづくり		物理学実験I A			半導体工学基礎
			基礎環境分析化学		力学I	
	数理IT		流体力学I	機械電気電子工学実験I	機械製図	
	自然住環境		基礎幹数概論		基礎解析学演習セミナーI	
			アドバンスド・インフォマティクス・セミナーI			ITスペシャリストのための離散数学
共通		基礎環境分析化学				
4コマ	先端ものづくり		物理学実験I A			電子工学概論
			基礎有機化学		化学実験I	
	数理IT		計測工学	機械電気電子工学実験I	機械製図	工学のための力学基礎
	自然住環境		基礎有機化学		基礎解析学I	線形代数演習セミナーI
			地学実験 地層学		化学実験I	
共通		建築デザイン概論		地球科学基礎演習	構造地質学	
5コマ	先端ものづくり		物理学実験I A			電子工学概論
					化学実験I	
	数理IT		数値計算法		アルゴリズム基礎	
	自然住環境		建築デザイン概論		地球科学基礎演習	住環境基礎
					建築設計製図I	
共通		経済政策論I (20)	英語III (標準・上級)		金融論I (20)	

【2年後期】		月	火	水	木	金
時間帯	分野					
1コマ	先端ものづくり		力学II			
				振動工学I		錯体化学
	数理IT					回路理論II
	自然住環境					錯体化学
				建築構造力学II		変成地質学
共通			社会実装セミナーII (デザインと数学)			
2コマ	先端ものづくり		半導体工学I		工業熱力学	量子力学I
					有機化学I	
	数理IT		シミュレーション工学			
	自然住環境		線形代数数学II			
				数学要論II		情報と社会・倫理
共通				有機化学I		
3コマ	先端ものづくり		熱統計学I	物理学実験I B		物理数学I
			物理化学I			環境分析化学
	数理IT		制御工学II	機械電気電子工学実験II		
	自然住環境		展開数理概論			基礎解析学演習セミナーII
			アドバンスド・インフォマティクス・セミナーI			ITスペシャリストのための確率統計
共通		物理化学I			環境分析化学	
4コマ	先端ものづくり		物理学実験I B			力学III
			化学実験II			化学実験II
	数理IT		信号処理	機械電気電子工学実験II		材料力学I
	自然住環境		情報と職業			基礎解析学II
			化学実験II			線形代数演習セミナーII
共通		情報と職業		システム創成プロジェクトI		
5コマ	先端ものづくり		電磁気学I	物理学実験I B		物質工学I
			化学実験II			
	数理IT			機械電気電子工学実験II		
	自然住環境		化学実験II			
			地学実験		地層学演習	地質図学演習
共通		デザインC A D		建築環境実験・フィールドワーク		建築構造実験・フィールドワーク
5コマ	先端ものづくり		電磁気学I	物理学実験I B		物質工学I
			化学実験II			
	数理IT			機械電気電子工学実験II		
	自然住環境		化学実験II			
			地学実験		地層学演習	地質図学演習
共通		経済政策論II (20)	英語III (基礎)		金融論II (20)	

オンデマンド (前期)  
理工社会実装教育科目  
社会実装セミナーII (知財戦略論)  
社会実装セミナーII (経営のデータ戦略)  
共通  
理工グローバルコミュニケーション、  
生物学、細胞生物学  
先端もの  
創造理工学I、物理学序論  
数理IT  
情報技術特論  
自然住環境  
自然環境・住環境I

オンデマンド (後期)  
共通  
総合理工学とSDGs  
先端もの  
創造理工学II  
自然住環境  
自然環境・住環境II  
数理IT  
ソフトウェア工学 曜日時限なし

青字は社会実装セミナーII (理工系の経済論)