

学科 コース 学期 曜日 時限	応用自然科学科										応用理工科学科								
	応化1		応化2		応生		精密		応物		機械1,2		機械3,4		マテリアル		生産		
	春学期	夏学期	春学期	夏学期	春学期	夏学期	春学期	夏学期	春学期	夏学期	春学期	夏学期	春学期	夏学期	春学期	夏学期	春学期	夏学期	
月	1	物理化学演習Ⅱ 080339 井上 他 C1-311				生物分析科学 080183 福崎 他 U2-214		精密機器設計製図Ⅰ 080037 佐野 CALL-CAD		応用解析学 080246 山本(吉) P1-311		確率・統計 081340 高谷 M1-311				マテリアル科学ゼミナール 081383 全教員 R2-221,R2-720, R2-319,R4-315, R1-111,R1-211, R1-212			
	2	無機工業化学 080159 今中 他 C1-311				基幹代謝学Ⅱ 080323 藤山 他 U2-214				量子論Ⅱ 080308 ディニョ P1-111		設計工学 081246 藤田 M1-311				プロセス材料学 081313 廣瀬 他 R1-214			
	3	有機工業化学Ⅱ 080163 三浦 他 C1-311						量子力学Ⅱ 080199 森川 M1-214	統計力学 080200 森川 M1-214	応用物理学実験Ⅰ 080039 全教員 P2-111	応用物理学実験Ⅱ 080040 全教員 P2-111	動的システムのモデリングと制御 081341 大須賀 他 M1-311				熱力学演習 081381 森(浩) 他 R1-311		生産科学実験 081376 全教員	
	4										機械創成工学実習Ⅱ 081342 全教員 製図室,M1-311		動的システムのモデリングと制御演習実験(コア実験) 081354 石川 他 コア実験室		固体物性論Ⅰ 081374 中谷 R1-311				
	5																		
	6																		
火	1	有機化学Ⅳ 080133 三浦 他 C1-212		080134 茶谷 他 C1-312		生物化学工学Ⅱ 080187 紀ノ岡 他 U2-214		機器設計学 080212 佐野 M1-214		光エレクトロニクス 080237 井上 P1-311		流体力学 081350 矢野 M1-311					構造化メカニクスⅠ 081367 大畑 他 R1-214		
	2	分析化学実験 080020 宇山 他				生命情報科学Ⅰ 080325 清水 U2-214		システム制御 080221 遠藤 M1-214		量子統計力学 080303 ディニョ P1-111		数学解析演習 081380 中西 他 M1-311				材料物理化学Ⅰ 081385 田中 R1-311		生産機器工学Ⅰ 081361 藤本(公) 他 R1-214	
	3								応用物理学演習Ⅳ 080329 ディニョ P1-311		動的システムのモデリングと制御演習・実験(コア実験) 081353 石川 他 コア実験室		機械創成工学実習Ⅱ 081345 全教員 製図室,M1-311		材料プロセス工学Ⅱ 081356 吉矢 R1-311		生産情報工学Ⅰ 081366 福本 他 R1-214		
	4								データ解析とモデリング 080312 鈴木 P1-311						溶接工学 081359 才田 R1-312		接合プロセス工学Ⅰ 081363 才田 R1-312		
	5																		
	6	職業指導A 084091 吉田 U2-211																	
水	1	生化学Ⅰ 080152 林 他 C1-311			工学専門英語総合A: バイオ 080299 紀ノ岡 他 工情室B			材料工学Ⅰ 080337 高橋 M1-214		分析科学 080086 民谷 P1-311		加工学序説 081384 榎本 M1-311					構造化デザイン工学Ⅰ 081368 望月 R1-214		
	2	物性科学 080090 高井 U2-312				有限要素法シミュレーション 080205 中野 CALL-CAD			物性科学 080090 高井 U2-312		動的システムのモデリングと制御(月と同じ) 大須賀 他 M4-201				結晶物理学Ⅰ 081357 荒木 他 R1-311		機能化プロセス工学Ⅰ 081365 廣瀬 R1-214		
	3	分光学 080087 菊地 C1-211					数学解析演習Ⅱ 080195 全教員 M1-213		物性論Ⅰ 080228 李 P1-311		機械創成工学実習Ⅱ 081342 全教員 製図室,M1-311		機械工学実験Ⅰ 081422 全教員		材料の強さⅠ 081358 宇都宮 R1-311				
	4	応用電気化学 080156 桑畑 他 U3-211													材料プロセス工学Ⅰ 081355 小野 R1-311				
	5																		
	6																		

電子情報工学科								環境・エネルギー工学科		地球総合工学科						学科 コース 学期	曜日 時限					
システム・制御・電力		先進電磁エネルギー		量子電子デバイス		情報通信		船舶		社会基盤		建築										
春学期	夏学期	春学期	夏学期	春学期	夏学期	春学期	夏学期	春学期	夏学期	春学期	夏学期	春学期	夏学期	春学期	夏学期							
制御工学 I 082145 A舟木 E1-115								都市・地域計画学 085030 澤木 M3-211		溶接構造強度学 083103 大沢 S1-311								1	月			
生体エレクトロニクス 082214 八木 他 U2-312								環境評価法 085025 東海 M3-211		流体抵抗学 083104 松村 S1-311		沿岸域の防災工学 083242 青木 他 S1-511		建築光環境 083166 山中 C1-111				2		火		
パワーエレクトロニクス 082195 伊瀬 E1-115				人間情報工学 082236 前田 E1-217				電磁気学 085026 帆足 M3-211				道路交通システム計画 083227 飯田 他 S1-511		建築振動工学第二部 083177 川辺 U2-211			3	水				
※上記2科目のうち一方を選択																						
計測基礎 082116 伊藤 他 E1-115								国土基盤システム学 085078 矢吹 他 M3-211				交通まちづくり学 083228 土井 他 S1-511					4				木	
						セキュリティ基礎論 082318 宮地 他 E1-217,E1-115		構造・材料力学 085072 矢吹 他 M3-211									5					金
																	6		土			
通信方式 082315 三瓶 E1-115								原子力エネルギー工学 085032 北田 A1-113		基礎構造解析学 083079 大沢 他 S1-312		地盤・基礎設計学 083221 小田 S1-511					1			土		
光波エレクトロニクス 082118 宮永 他 E1-115								量子線生物学 085029 粟津 他 A1-113		海洋工学概論 083283 鈴木 S1-312		連続体力学 083122 奈良 S1-511					2	日				
デジタル信号処理 082229 馬場口 U2-311								物理化学 I 085097 山中 他 M3-211		船舶海洋工学実験 083285 全教員				建築計画各論 083170 横田 他 U2-211			3					
計算物理基礎学 082311 村上(匡) 工情室B,E1-216				情報社会と工学倫理 082035 全教員 E1-217				工学倫理 085007 東海 他 M3-211				建築設計第三部 083048 横田 他 S1-211,S1-911			4	日						
								環境生物学 085033 池 他 M3-211													5	日
職業指導A 084091 吉田 U2-211																	6		日			
光物理工学 082119 井上 U2-311								計測制御工学 085036 乗松 他 レーザー研究1棟4F大ホール				コンクリート構造学 083219 鎌田 他 S1-511								1	月	
半導体工学 I 082203 A鎌倉 他 E1-115								気象・水文学 085034 近藤 他 M3-211		数値解析 083263 鈴木 S1-311		建築鋼構造学第一部 083161 多田 C1-311						2		火		
デジタル電子回路 082243 五十嵐 U3-211								熱力学・環境伝熱基礎 085035 下田 M3-211		船舶運動力学 083111 箕浦 S1-312		社会基盤マネジメント 083231 (金井) 他 S1-511		建築構造力学B 083233 多田 M1-313				3				
物性論 II 082110 近藤 他 E1-115				離散数学 082244 宮本 E1-217				量子線物理学 085093 秋山 A1-113		海事政策論 083119 梅田 他 S1-312				建築構造力学演習B 083232 川辺 M1-313			4	木				
離散数学と暗号理論 082319 宮地 E1-215								自然・社会生態システム学 085084 町村 M3-211				工学倫理 083210 青木 他 S1-511					5					金
																	6		金			

3 年次春～夏学期

学科 コース 学期 曜日 時間	応用自然科学学科										応用理工科学科									
	応化1		応化2		応生		精密		応物		機械1,2		機械3,4		マテリアル		生産			
	春学期	夏学期	春学期	夏学期	春学期	夏学期	春学期	夏学期	春学期	夏学期	春学期	夏学期	春学期	夏学期	春学期	夏学期	春学期	夏学期		
木	分析科学 080085 木田 他 U3-211										熱工学 I 081351 芝原 他 M1-311									
					先端計測工学演習 080334 永井 他 C1-111		物性科学 080091 桑原 M1-212				弾性学 081337 垂水 M1-311		輸送現象論演習 081429 勝山 他 R1-311		エネルギー加工学 I 081362 浅井 R1-214					
	有機化学演習 I 080341 三浦 他 U3-211						精密科学実験 080336 全教員		物性論演習 080245 高井 他 P1-111		動的システムのモデリングと制御演習・実験 (コア演習) 081353 石川 他 M1-311		081354 M1-313		マテリアル科学実験 081386 全教員 R1-111,R1-211, R1-311		生産科学実験 (月と同じ) 全教員			
											材料学通論 081075 安田 他 M1-311									
	総合科目 III (※受講者数制限あり) 084030 瀬恒 U3-211																			
金	高分子化学 II 080147 宇山 U2-311				情報解析学 080223 松田 他 工情室A, U2-212						応用数学 II 081186 山口 他 M1-311				統計力学 081256 掛下 他 R1-311					
										機械設計基礎 081212 箕島 M1-311				先端・融合材料学 I 081360 藤原 C1-211						
	ゼミナール II 080048 全教員 C1-311		ゼミナール II 080049 全教員 C1-311				精密科学実験 080336 全教員		応用物理 学実験 I 080039 全教員 P2-111	応用物理 学実験 II 080040 全教員 P2-111	機械工学実験 I 081421 全教員		機械創成工学実習 II 081345 全教員 製図室,M1-311		マテリアル科学実験 081386 全教員 R1-111,R1-211, R1-311		生産システム工学 I 081369 荒井 他 R1-214			
集中講義					物理化学実験 080026 全教員 月～金の3～5限に実施		工学における安全と倫理 080013 全教員				インターンシップ 081418 小林				インターンシップ 081301 全教員		インターンシップ 081335 全教員			
					応用生物工学実験 I 080027 全教員 月～金の3～5限に実施									工学英語基礎 I 081425 中谷 他		工学英語基礎 I 081426 藤本(公)				
					応用生物工学実験 II 080028 全教員 月～金の3～5限に実施															
	数学科教育法C 084060 穴田 ※開講時期については別途掲示する(学期中に行う場合あり)																			
理科教育法C 084050 村井 ※開講時期については別途掲示する(学期中に行う場合あり)																				
工業科教育法A 084095 林 ※開講時期については別途掲示する(学期中に行う場合あり)																				

電子情報工学科								環境・エネルギー工学科		地球総合工学科						学科 コース 学期 曜日 時限	
システム・制御・電力		先進電磁エネルギー		量子電子デバイス		情報通信				船舶		社会基盤		建築			
春学期	夏学期	春学期	夏学期	春学期	夏学期	春学期	夏学期	春学期	夏学期	春学期	夏学期	春学期	夏学期	春学期	夏学期		
数学解析演習 082070 A堺 E1-217 082071 B松田 E1-215 082072 C森(伸) E6-112 082073 D荒瀬 E6-111								量子力学 085069 福田(武) U2-212								1	木
システム線形代数 082245 巽 E1-115								量子化学 085068 吉田 U2-212				河川流域工学 083224 西田 他 S1-511		建築鉄筋コンクリート構造学第二部 083260 真田 U2-213		2	
電子情報工学専門実験第1部 システム・制御・電力 082006 先進電磁エネルギー 082007 量子電子デバイス 082008 情報通信 082009 全教員								環境・エネルギー工学コア演習・実験第2部 085039 全教員				鋼構造学 083127 大倉 S1-511		建築設計第三部(火と同じ) 横田 他 S1-211,S1-911		3	
																4	
総合科目Ⅲ (※受講者数制限あり) 084030 瀬恒 U3-211																5	
																6	
電力工学 I 082192 伊瀬 他 E1-115				コンパイラ 082231 鬼塚 E1-217				固体物理 085070 山本 他 M3-211						建築鉄筋コンクリート構造学演習 083160 真田 他 U2-214		1	金
※上記2科目のうち一方を選択																	
電磁波工学 082223 丸田 U2-312				情報通信工学演習 I 082239 三浦(克) 他 U2-312,E6-211,工情室A				伝熱学Ⅱ 085099 帆足 M3-211		振動工学 083078 林 S1-311		鋼構造学(木と同じ) 大倉 S1-511				2	
物性論演習 082183 藤井 E1-115								科学技術英語 I (A組) 085027 島村 他 CALL-CAD		船体構造論 I 083107 藤久保 S1-311				建築構造学実験 083270 真田 他 M1-214		3	
電子情報工学専門実験第1部 木と同じ 全教員								科学技術英語 I (B組) 085061 島村 他 CALL-CAD		海中機器工学 083106 千賀 S1-311		社会基盤材料科学実験 083269 秦 他 S1-511				4	
情報通信工学演習 I (金3限と同じ) 三浦(克) 他 E1-115,E6-211,工情室A										工学倫理 083009 齊藤 U2-312				工学倫理 083009 齊藤 U2-312		5	
																6	
				セキュリティPBL I 082320 河内 他 開講時期・部屋は別途通知						工場実習 083117 全教員						集中講義	
				先端セキュリティPBL I 082322 宮地 他 開講時期・部屋は別途通知						工程管理論 083120 (谷川) S1-312(別途通知)							
数学科教育法C 084060 穴田 ※開講時期については別途掲示する(学期中に行う場合あり)																	
理科教育法C 084050 村井 ※開講時期については別途掲示する(学期中に行う場合あり)																	
工業科教育法A 084095 林 ※開講時期については別途掲示する(学期中に行う場合あり)																	