

3年次春～夏学期

学科 コース 学期	応用自然科学科										応用理工学科									
	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	物理化学演習Ⅱ 080339 井上 他 C1-311		生物分析科学A 080345 新聞 他 U2-214		生物分析科学B 080346 新聞 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) P1-111		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							
	無機工業化学 080159 今中 他 C1-311		基幹代謝学ⅡA 080347 藤山 他 U2-214		基幹代謝学ⅡB 080348 藤山 他 U2-214				量子論Ⅱ 080308 ディニコ P1-111		設計工学 081246 藤田 M1-311				プロセッシング材料学 081313 廣瀬 他 R1-214					
	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 濱田 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 M4-201		熱力学演習 081381 森(浩) 他 R1-311		生産科学実験 081376 全教員	
											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					
火	有機化学Ⅳ 080133 三浦 他 C1-212		有機化学Ⅳ 080134 茶谷 他 C1-312		生物化学工学Ⅱ 080187 紀ノ岡 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					
	分析化学実験 080020 木田 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 ディニコ P1-111		数学解析演習 081380 中西 他 M1-311		材料物性化学Ⅰ 081385 田中 R1-311		生産機器工学Ⅰ 081361 藤本(公) 他 R1-214							
									応用物理学演習Ⅳ 080329 ディニコ 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			
									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			
職業指導A 084091 吉田 U2-211																				
水	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		物性科学 080091 桑原 M1-214		分析科学 080086 民谷 P1-311		加工学序説 081384 榎本 M1-311		先端・融合材料学Ⅰ 081360 藤原 R1-311		構造化デザイン工学Ⅰ 081368 望月 R1-214							
	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							
	分光光学 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							
													材料プロセス工学Ⅰ 081355 森(浩) 他 R1-311							

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林 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 戸田 S1-311				建築光環境 083166 山中 AR-724				2	
人間情報工学 082236 前田 E1-217								電磁気学 085026 帆足 M3-211		船体構造論 I 083107 藤久保 S1-311		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 AR-724				3	
計測基礎 082116 林田 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	
						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		
																	6		
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 未定 S1-511						1	火
光波エレクトロニクス 082118 片山(竜) 他 E1-115								量子線生物学 085029 栗津 他 A1-113				連続体力学 083122 廣畑 S1-511						2	
デジタル信号処理 082229 馬場口 U2-311								物理化学 I 085097 牟田 他 M3-211		船舶海洋工学実験 083285 全教員		社会基盤環境学 083222 未定 S1-511		建築計画各論 083170 横田 他 AR-724				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		
								環境生物学 085033 池 他 M3-211									5		
職業指導A 084091 吉田 U2-211																	6		
パワーエレクトロニクス 082195 舟木 E1-115				光物理工学 082119 井上(恭) U2-211				計測制御工学 085036 猿倉 レーザー研究棟4F大ホール				コンクリート構造学 083219 鎌田 他 S1-511						1	水
※上記2科目のうち一方を選択																			
半導体工学 I 082203 A鎌倉 他 E1-115								気象・水文学 085034 近藤 他 M3-211					建築鋼構造学第一部 083161 多田 AR-724				2		
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		船体運動力学 083111 箕浦 S1-312		社会基盤マネジメント (運輸) 他 083231 S1-511		建築構造力学B 083233 多田 AR-724				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 M3-211		海事政策論 083119 梅田 S1-312		沿岸域の防災工学 083242 青木 他 S1-511		建築構造力学演習B 083232 川辺 AR-724				4	
※上記2科目のうち一方を選択																			
								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		
																	6		

3年次春～夏学期

学科 コース 学期	応用自然科学科										応用理工学科									
	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										熟工学 I 081351 芝原 M1-311									
					先端計測工学演習 080334 永井 他 C1-111		材料工学 I 080337 高橋 M1-212				弾性学 081337 垂水 M1-311		輸送現象論演習 081429 勝山 他 R1-311		エネルギー加工工 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 M4-201 M4-101		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					
											材料科学通論 081075 安田 他 M4-201									
	総合科目Ⅲ (※受講者数制限あり) 084030 北岡 U3-211																			
金	高分子化学Ⅱ 080147 宇山 他 U2-311				情報解析学 080223 清水 他 工情室A, U2-212						応用数学Ⅱ 081186 山口 他 M1-311		統計力学 081256 福田 R1-311							
	応用電気化学 080156 桑畑 他 C1-211										機械設計基礎 081212 箕島 M1-311									
	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,M4-201		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 若松 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 石川		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A 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A 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B 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 畑中 E1-217								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 AR-724			2			
電子情報工学専門実験第1部 システム・制御・電力 082006								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			
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								4
総合科目Ⅲ (※受講者数制限あり) 084030 北岡 U3-211																				5
																			6	
電力工学 I 082192 舟木 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 AR-724			1	金		
※上記2科目のうち一方を選択																	2			
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				鋼構造学 (木と同じ) 大倉 S1-511					3			
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				振動工学 083078 林 S1-311		海中機器工学 083106 千賀 S1-311		社会基盤 材料科学実験 083269 未定 他 S1-511		建築構造学実験 083270 真田 他 AR-724			4			
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		工学倫理 083009 (斉藤) U2-312				工学倫理 083009 (斉藤) U2-312			5			
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																	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			
								先進セキュリティ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)										
								先進セキュリティPBL II 082323 河内 他 開講時期・講義室は別途連絡												
教科教育法A 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A 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B 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)																				