

3年次春～夏学期

学科 学期 曜日 時限	応用自然科学科								応用理工学科							
	応化		応生		物工		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
月	1			生物分析科学A 080345 新聞 他 U2-214 +オンライン	生物分析科学B 080346 新聞 他 U2-214 +オンライン	精密機器設計製図 I 080037 佐野 CALL-CAD				材料学通論 081075 安田 U2-311		マテリアル科学創成 ゼミナール 081435 全教員 R2-221,R2-319, R2-720,R1-111, R1-215,R1-314				
	2			基幹代謝学 II A 080347 藤山 他 U2-214	基幹代謝学 II B 080348 藤山 他 U2-214			量子論 II 080308 ディニコ P1-111またはオンライン		数学解析演習 081380 辻 U2-311		プロセッシング材料学 081313 未定 R1-312				
	3	無機化学3 085163 伊東 他 C1-311+312				量子力学II 080199 濱田 M1-214 +オンライン	統計力学 080200 森川 M1-214 +オンライン	応用物理学 実験I 080039 全教員 P2-116 P2-117	応用物理学 実験II 080040 全教員 P2-116 P2-121 P1-211	制御工学 081346 大須賀 他 U3-211		熱力学演習 081381 森(浩) 他 R1-311		生産科学実験 081376 全教員		
	4	有機工業 化学 1 080082 安田 他 C1-311+312	有機工業 化学 2 080083 安田 他 C1-311+312							機械創成工学実習 II 081342 全教員 製図室, (M4-201)	制御工学演習実験 (コア実験) 081434 石川 他 コア実験室	固体物性論 I 081374 中谷 R1-311				
	5															
火	1	有機化学4 085164 南方 他 C1-211・212	物理有機化学 080377 平野 C1-211・212	生物化学工学 II 080187 紀ノ岡 U2-214, メモリアルホール	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 R1-312					
	2	分析化学実験 080020 木田 他	物理化学実験 080378 桑畑	生命情報科学 I 080325 清水 メモリアルホール	システム制御 080221 遠藤 M1-214またはオンライン	量子統計力学 080303 ディニコ P1-111またはオンライン	設計工学 081246 藤田 M1-311		材料物理化学 I 081385 桑原 R1-311		生産機器工学 I 081361 田中(学) 他 R1-213					
	3					応用物理学演習IV 080329 ディニコ P1-311またはオンライン	制御工学演習実験 (コア実験) 081433 石川 他 コア実験室	機械創成工学実習 II 081345 全教員 製図室,M4-201	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 R1-312					
	4					データ解析と モデリング 080312 鈴木 P1-311+オンライン										
	5				数学解析演習 II-A 085158 全教員 M3-212											
	6															
水	1	生化学1 085165 林 C1-311・312	工学専門英語総合A: バイオ 080299 全教員 工情室A,B	物性科学 080091 桑原 M1-214+オンライン			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 他 R1-312					
	2	物性科学 080090 小野 U2-312+オンライン		有限要素法 シミュレーション 080205 中野 CALL-CAD	物性科学 080090 小野 U2-312+オンライン	制御工学 (月3と同じ) 大須賀 他 U3-211		結晶物理学 I 081357 荒木 他 R1-311		機能化プロセス 工学 I 081365 未定 R1-312						
	3	計算化学・ 構造解析 演習1 085166 齋巢 C1- 311+312	計算化学・ 構造解析 演習2 085167 藤内 C1- 311+312		量子力学II 080199 濱田 M1-214+オンライン	統計力学 080200 森川 M1-214+オンライン	物性論 I 080228 李 P1-311+オンライン	機械創成工学実習 II 081342 全教員 製図室,M4-201	機械工学実験 I 081422 全教員	材料の強さ I 081358 宇都宮 R1-311						
	4									材料プロセス工学 I 081355 森(浩) 他 R1-311						
	5															
	6	工業科教育法 I 084170 (林) U2-211														

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		
電気		電子		通信		情報システム		環境		エネルギー		船舶		社会基盤		建築		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	春学期	夏学期	曜日 時限		
制御工学 I 082145 A 橋本 E1-115																		1		
								環境評価学 085126 東海 他 M3-211		固体物理 I 085144 中川 他 A1-113		海洋学 085181 飯島 S1-311		船体運動 力学 I 085182 箕浦 S1-311		建築環境工学演習 第一部 083181 山中 他 AR-724		2		
人間情報工学 082236 前田 U2-312								資源材料循環工学 085132 桐原 M3-211		応用電磁気学 085160 帆足 A1-113		構造 力学 I 085184 飯島 S1-311		構造 力学 II 085185 辰巳 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 村上(博) 他 U2-311								環境デザイン学 085128 矢吹 他 M3-211		核融合 工学概論 085161 佐藤 他 A1-113		水波理論 085186 飯田 S1-311		流体構造 連成学 085187 飯島 S1-311		交通まちづくり学 083228 土井 他 S1-511		4		
セキュリティ 基礎論 I 082352 宮地 他 E1-217		セキュリティ 基礎論 I 082352 宮地 他 E1-217		セキュリティ 基礎論 I 082352 宮地 他 E1-217		セキュリティ 基礎論 I 082352 宮地 他 E1-217		構造・材料力学 085072 矢吹 他 M3-211										5		
符号理論 082345 三瓶 U3-211														地盤・基礎設計学 083221 乾 S1-511				1		
光波エレクトロニクス 082118 片山(竜) 他 E1-115								環境化学工学 085129 池 他 M3-211		量子線生物学 085029 栗津 他 A1-113		抵抗推進学 085180 鈴木 S1-312		連続体力学 083122 三上 S1-511		建築構造力学演習B 083232 川辺 他 AR-724		2		
信号とシステム 082210 久野 U2-311								コミュニケーション デザイン論 085071 加賀 他 M3-211		電子回路 085136 佐藤 A1-113		材料熱力学 085138 大石 A1-113		船舶海洋 工学実験 I 085188 全教員		船舶海洋 工学実験 II 085189 全教員		建築設計第三部 083048 横田 他 S1-211,S1-911		3
計算物理基礎学 082311 村上(匡) 他 工情室A,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・212										4		
																		5		
																		6		
パワーエレクトロニクス 082195 舟木 E1-115										計測制御 工学 085135 猿倉 他 レーザー研究 H4E大ホール				コンクリート構造学 083219 鎌田 他 S1-511				1		
半導体工学 I 082203 斗内 他 E1-115				機械学習とデータ処理及び演習 082354 荒瀬 他 E6-211				気象・水文学 085034 近藤 他 M3-211		原子力 工学概論 085162 北田 A1-113		数値解析 083263 牧 S1-311		建築鋼構造学第一部 083161 多田 AR-724		2				
※上記2科目のクラス方を選択								都市エネルギーシステム学 085130 下田 M3-211		放射線化学 085103 秋山 A1-113		振動工学 I 085190 林 S1-311		振動工学 II 085191 林 S1-311		社会基盤マネジメント 083231 青木 他 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				量子コンピューティング及び演習 082355 塩見 E1-217				放射線計測学 085101 村田 他 A1-113		海事情策論 083119 牧 S1-312		沿岸域の防災工学 083242 青木 他 S1-511		建築計画各論 083170 横田 他 AR-724		4				
※上記2科目のクラス方を選択								電気工学 専門実験第1部 (木3・4と同じ) 全教員		電子工学 専門実験第1部 (木3・4と同じ) 全教員		通信工学 専門実験第1部 (木3・4と同じ) 全教員		情報システム工学 専門実験第1部 (木3・4と同じ) 全教員		基礎生態学 085131 町村 M3-211		工学倫理 083210 鎌田 他 S1-511		5
工業科教育法 I 084170 (林) U2-211																		6		

3年次春～夏学期

学科 学期 曜日 時限	応用自然科学科								応用理工学科								
	応化		応生		物工		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	
木	1						生体分子情報学 080302 齋藤(真) P1-311+オンライン		弾性学 081337 林 U2-312		溶接工学 081359 才田 U3-211		接合プロセス工学 I 081363 才田 U3-211				
	2	分光学 080087 菊地 C1-211・212					応用解析学 080246 白坂 P1-311		応用数学 II 081186 山口 他 M1-311,(M1-313)		輸送現象論演習 081429 勝山 他 R1-311		エネルギー加工学 I 081362 佐野 R1-312				
	3	有機化学演習2 085168 齋巢 他 U3-211				精密科学実験 080336 全教員 M1-213併用		物性論演習 080245 小野 他 P1-111+オンライン		制御工学演習・実験 (コア演習) 081433 石川 他 U2-312	081434	マテリアル科学実験 081386 全教員 R1-111,R1-211, R1-212		生産科学実験 (月と同じ) 全教員			
	4	物理化学5 085169 佐伯 他 C1-211+212															
	5	総合科目Ⅲ 084030 北岡 他 U3-211															
	6																
金	1	ゼミナール A 080357 全教員 C1-211・212		情報解析学 080223 戸谷 他 工情室A, U2-212						熱工学 I 081351 芝原 U2-311		統計力学 081256 佐藤(和則) R1-311					
	2								機械設計基礎 081212 未定 U2-311		設計製図学 081298 宇都宮 他 R1-211						
	3	応用電気化学 080156 桑畑 他 U2-312				精密科学実験 080336 全教員 M1-213併用	応用物理学 実験Ⅰ 080039 全教員 P2-116 P2-117 P2-121 P1-111	応用物理学 実験Ⅱ 080040 全教員 P2-116 P2-117 P2-121 P1-111	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, R1-212		生産システム工学 I 081369 若松 他 R1-312			
	4																
	5																
	6																
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 矢野		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 福本				
			応用生物学実験Ⅱ 080028 全教員 月～金の3～5限に実施														

数学科教育法 V  
084160  
(穴田)  
※開講時期等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 V  
084150  
(村井)  
※開講時期等については別途掲示する(学期中に行う場合あり)

職業指導 A  
084091  
(吉田)

U2-211 ※開講時期など詳細は別途掲示等で連絡する(学期中に実施予定)

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	
電気		電子		通信		情報システム		環境		エネルギー		船舶		社会基盤		建築		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	春学期	夏学期	曜日 時限	
数学解析演習 082340 A 牛尾 E1-217		数学解析演習 082342 B 谷川 E6-112				数学解析演習 082343 C 谷口 他 E1-215												1	
システム線形代数 082245 巽 U3-211										量子化学 085137 吉田 A1-113		弾性学 085192 林 S1-311		河川流域工学 083224 入江 他 S1-511		建築光環境 083166 山中 AR-724		2	
電気工学 専門実験第1部 082363 全教員 掲示を参照		電子工学 専門実験第1部 082364 全教員 掲示を参照		通信工学 専門実験第1部 082365 全教員 掲示を参照		情報システム工学 専門実験第1部 082366 全教員 掲示を参照		環境工学演習・実験 I 085139 環境全教員		エネルギー量子工学 演習・実験 I 085140 エネルギー全教員		船舶海洋 設計製図 [通年科目] 牧 他 CALL- CAD,S1- 411				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 084030 北岡 他 U3-211																		5	
6																			
電力工学 I 082192 舟木 他 E1-115				コンパイラ 082231 鬼塚 M1-311										溶接 施工法 085193 大沢 他 S1-311		建築鉄筋コンクリート 構造学演習 083160 真田 他 AR-724		1	
※上記2科目のうち一方を選択																			
電磁波工学 082223 丸田 M4-201								都市計画学 085127 澤木 M3-211										2	
物性論演習 082183 吉田 E1-115		プログラミング技法Ⅱ 082348 未定 工情室A		情報システム 工学演習Ⅰ 082347 荒瀬 他 E6-211		科学技術英語Ⅰ (A組) 085027 (島村) 他 M3-211								建築構造学実験 083270 真田 他 AR-724		3			
※上記3科目のうちいずれかを選択																			
イノベーションデザイン 082362 森(男) U2-312				プログラミング技法Ⅱ (金3限と同じ) 未定 工情室A		情報システム 工学演習Ⅰ (金3限と同じ) 荒瀬 他 E6-211						工学倫理 083009 (齊藤) U2-312		社会基盤 材料科学実験 083269 寺澤 他 S1-511 S1-513		工学倫理 083009 (齊藤) U2-312		4 5	
6																			
セキュリティ PBLⅠ 082320 宮地・他		セキュリティ PBLⅠ 082320 宮地・他		セキュリティ PBLⅠ 082320 宮地・他		セキュリティ PBLⅠ 082320 宮地・他						工場実習 083117 全教員							
先進セキュリティ PBLⅠ 082322 宮地・他		先進セキュリティ PBLⅠ 082322 宮地・他		先進セキュリティ PBLⅠ 082322 宮地・他		先進セキュリティ PBLⅠ 082322 宮地・他						工程管理論 083120 (谷川) 他 S1-312(別途通知)							
先進セキュリティ PBLⅡ 082323 宮地・他		先進セキュリティ PBLⅡ 082323 宮地・他		先進セキュリティ PBLⅡ 082323 宮地・他		先進セキュリティ PBLⅡ 082323 宮地・他													
サイバー セキュリティ PBLⅡ 082361 宮地・他		サイバー セキュリティ PBLⅡ 082361 宮地・他		サイバー セキュリティ PBLⅡ 082361 宮地・他		サイバー セキュリティ PBLⅡ 082361 宮地・他													
数学科教育法V 084160 (穴田) ※開講時期等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V 084150 (村井) ※開講時期等については別途掲示する(学期中に行う場合あり)																			
職業指導A 084091 (吉田) U2-211 ※開講時期など詳細は別途掲示等で連絡する(学期中に実施予定)																			

木

金

集中講義