

曜日 時限 学期	応用自然科学科										応用理工学科								学科	
	応化1		応化2		応生		精密		応物		機械 1,2		機械 3,4		マテ生 1		マテ生 2			学科
	秋学期	冬学期	秋学期	冬学期	秋学期	冬学期	秋学期	冬学期	秋学期	冬学期	秋学期	冬学期	秋学期	冬学期	秋学期	冬学期	秋学期	冬学期		
月	1							固体物性 080338 垣内 M1-214	情報数理学演習Ⅱ 080045 島中 他 M1-213・工情室A	熱力学 081074 赤松 他 M4-201	輸送現象論Ⅱ 081115 松本 R1-212								月	
	2					生物化学工学I 080186 本田 U2-213	量子力学I 080198 濱田 M1-214	統計力学 080330 ディニコ M1-213	流れ学 081073 梶島 他 M4-201	情報工学演習 081020 全教員 工情室										
	3	【秋学期】物理化学Ⅲ-1 080343 菊地 他 C1-311					物理計測Ⅱ 080298 遠藤 M1-213	数値計画 080258 梅谷 U2-213	機械創成工学実習Ⅰ 081091 全教員 創セ	計算機とプログラミング 081094 石川 他 工情室A	基礎材料科学Ⅱ 081122 荒木 他 R1-213									
	4	有機工業化学Ⅰ 080161 安田・西本 C1-311																		
	5	国際教養2(独・日)・第2外国語(日本語)																		
	6																			
火	1	物理化学Ⅱ 080113 佐伯 U2-311						生体分子情報学 080302 民谷 他 U2-214	機構学 081076 森島 M4-201								材料力学Ⅱ 081112 大畑 R1-213	火		
	2	物理化学演習Ⅰ 080335 溝端 C1-211		基幹代謝学Ⅰ 080166 古賀 U2-211	図形科学演習 080296 中野 CALL-CAD	応用物理学演習Ⅲ 080305 坂本 他 E1-217	数学解析Ⅱ 084111 (和田) 084116 (米山) 084113 (松下) M4-201 U2-213 U2-312													
	3					ゲノム科学Ⅱ 080179 関 U2-312		電磁理論Ⅱ 080310 石飛 U2-212	流れ学演習・実験 /熱力学演習・実験 (コア実験) 081088/081090 全教員 コア実験室	基礎材料科学Ⅱ 081121 水野 R1-212	材料量子力学Ⅱ 081110 中谷 R1-213									
	4					生物物理学Ⅱ 080181 松浦 U2-312	応用光学Ⅱ 080204 齋藤 M1-214	生物物理学Ⅱ 080181 松浦 U2-312												
	5	国際教養2(独・日)・第2外国語(日本語)・ドイツ語中級(再履修者専用吹田)U2-212・第2外国語上級(独・仏・露・中)																		
	6																			
水	1	有機化学Ⅲ 080130 南方 他 U2-312				表面科学 080210 安武 M1-214	量子論Ⅰ 080307 福本 他 M1-212	流れ学演習・実験 /熱力学演習・実験 (コア実験) 081087/081089 全教員 コア実験室			生産情報基礎学Ⅱ 081125 福本 他 R1-211							水		
	2	無機化学Ⅱ 080120 生越 C1-311				解析力学 080222 須藤 U2-213				生産情報基礎学Ⅰ 081123 才田 他 R1-312	熱力学Ⅱ 081114 鈴木 他 R1-211						建築鉄筋コンクリート 構造学第一部 083259 眞田 AR-601			
	3	専門英語基礎 小口(U2-213),柳田(U2-214),天野(R1-213),高橋(新)(工情室B),高橋(信)(R1-111), 松本(C1-212),アンダーソン(U2-212),シルバ(R1-212),成田(U2-211)						連続体力学基礎 081432 辻 M4-201		材料力学Ⅱ 081111 宇都宮 他 R1-211	生産情報基礎学Ⅰ 081124 廣瀬 他 R1-312									
	4						情報数理学演習Ⅰ 080306 島中 他 工情室A	専門英語基礎 小口(U2-213),柳田(U2-214),天野(R1-213),高橋(新)(工情室B),高橋(信)(R1-111), 松本(C1-212),アンダーソン(U2-212),シルバ(R1-212),成田(U2-211)												
	5	国際教養2(独・日)・第2外国語(独・日)										工学倫理 081009 (梶原) 他 U2-311		国際教養2(独・日)・第2外国語(独・日)						
	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
電気		電子		通信		情報システム		船舶		社会基盤		建築		学科						
秋学期	冬学期	秋学期	冬学期	秋学期	冬学期	秋学期	冬学期	秋学期	冬学期	秋学期	冬学期	秋学期	冬学期							
						電磁気学Ⅱ 082082 丸田 E1-217						船舶設計製図 [通年科目] 澤村 他 CALL-CAD,S1-411	数値計算法 083148 入江 S1-513,工情室B	建築環境工学 演習第一部 083267 山中 他 AR-601	1					
回路とシステム 082120 舟木 U3-211		数学解析演習 082337 五十嵐 E1-217		情報システムネットワ ーク及び演習 082338 渡辺 他 E1-115		都市環境工学 085015 山口(容)他 M3-212		士質力学Ⅱ及び演習 083037 乾 S1-513		建築史第二部 083173 木多 AR-601					2					
電磁理論ⅡA 082080 羽原 他 E1-115		情報理論 082328 木村 U2-312		基礎化学 085123 藤井 M3-212		放射線物理 学 085124 秋山 M3-212		数学演習Ⅱ 083017 飯島 他 S1-312		計画システム学 083214 飯田 S1-513		建築構造力学A 083153 桑原 AR-601			3					
電磁理論ⅡB 082087 森(勇) 他 E1-115		システムプログラム 082233 伊達 他 U3-211		伝熱学 085120 帆足 M3-212		弾性学 083279 林 S1-312		建築構造力学演習A 083154 多田 他 AR-601							4					
国際教養2(独・日)・第2外国語(日本語)																				
																		6		
光子量子ビーム基礎論 082316 加藤 他 E1-216		数学解析Ⅱ 084114 米山 M3-212		構造力学及び演習 083028 廣畑 S1-513													1			
アナログ電子回路 082139 松岡 U2-311		電子回路の基礎Ⅱ 082138 丸田 他 E1-115		基礎光学 085115 栗津 他 M3-212		数学解析Ⅱ 084118 梅谷 U3-211		居住環境計画 083169 松原 AR-601									2			
プラズマ基礎論 082307 蔵満 U2-213						エネルギー 材料工学 085118 牟田 M3-212		回路理論 基礎 085119 佐藤 M3-212		運動基礎論 083110 柏木 S1-312		構造材料学 083268 鎌田 他 S1-513		建築設計第二部 083047 木多 他 S1-911, S1-211			3			
物性論Ⅰ 082105 A近藤 E1-217		情報通信数学Ⅰ 082106 B尾崎(雅) 他 E1-115		情報通信数学Ⅱ 082156 滝根 他 U2-311		情報処理 085022 矢吹 他 工情室											4			
国際教養2(独・日)・第2外国語(日本語)・ドイツ語中級(再履修者専用吹田)U2-212・第2外国語上級(独・仏・露・中)																				
																		6		
量子力学 082102 A片山(光) 他 E1-115		情報通信数学Ⅱ 082232 尾上 U2-311		材料力学Ⅱ 083277 大沢 S1-312		水理学Ⅰ及び演習 083031 入江 他 S1-513		建築鉄筋コンクリート 構造学第一部 083259 眞田 AR-601									1			
082175 A宮本 U2-312		数値解析 081123 才田 他 R1-312		熱力学Ⅱ 081114 鈴木 他 R1-211		流体力学 085021 近藤 他 M3-212		力学演習Ⅱ 083019 千賀 S1-312									2			
情報通信工学基礎演習 082336 全教員				専門英語基礎 小口(U2-213),柳田(U2-214),天野(R1-213),高橋(新)(工情室B),高橋(信)(R1-111), 松本(C1-212),アンダーソン(U2-212),シルバ(R1-212),成田(U2-211)														3		
専門英語基礎 小口(U2-213),柳田(U2-214),天野(R1-213),高橋(新)(工情室B),高橋(信)(R1-111), 松本(C1-212),アンダーソン(U2-212),シルバ(R1-212),成田(U2-211)						環境システム工学 085114 東海 M3-212		地球環境学概論 083216 全教員 S1-513		造形実習 083188 飯田 他 S1-911,S1-211, CALL-CAD						4				
国際教養2(独・日)・第2外国語(独・日)																				
																		6		

