

曜日 時限 学期	学科	応用自然科学科						応用理工学科						電子情報工学科				環境・ エネルギー 工学科	地球総合工学科													
		応化1		応化2		応生		精密		応物		機械		マテリアル		生産			電気		電子		通信		情報システム		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		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																															
	2																															
	3	卒業研究 080060 全教員		卒業研究 080061 全教員		卒業研究 080062 全教員		卒業研究 080063 全教員		卒業研究 080064 全教員		卒業研究 081050 全教員		卒業研究 081053 全教員		卒業研究 081055 全教員		卒業研究 082020 全教員		卒業研究 082021 全教員		卒業研究 082022 全教員		卒業研究 082023 全教員		卒業研究 084011 全教員		卒業研究 083069 全教員		卒業研究 083070 全教員		
	4																															
	5																											建築プレストレスト コンクリート構造学 083178 真田 M1-313				
	6																															
火	1	工学における 安全と倫理(応化) 080010 全教員 C1-311																										卒業研究 083071 全教員				
	2	卒業研究 080060 全教員		卒業研究 080061 全教員		卒業研究 080062 全教員		卒業研究 080063 全教員		卒業研究 080064 全教員		卒業研究 081050 全教員		卒業研究 081053 全教員		卒業研究 081055 全教員		卒業研究 082020 全教員		卒業研究 082021 全教員		卒業研究 082022 全教員		卒業研究 082023 全教員		卒業研究 084011 全教員		卒業研究 083069 全教員		卒業研究 083070 全教員		
	3																											建築設計 第五部 083175 計画系 全教員 S1-211, CALL-CAD				
	4																											流体力学 083281 西田 S1-513				
	5	【春学期】総合科目Ⅰ・【夏学期】総合科目Ⅱ Ⅰ 084010・Ⅱ 084020 Ⅰ:応用理工学期教員・Ⅱ:電子情報工学科教員 U2-214																														
	6																															
水	1									ロボティクス 081431 大須賀 他 M4-101																						
	2											アドバンスド プログラミング演習 (フオートランコース) 081416 芝原 他 工精室B																				
	3	卒業研究 080060 全教員		卒業研究 080061 全教員		卒業研究 080062 全教員		卒業研究 080063 全教員		卒業研究 080064 全教員		アドバンスド プログラミング演習 (C言語コース) 081021 中西 工精室A		卒業研究 081053 全教員		卒業研究 081055 全教員		卒業研究 082020 全教員		卒業研究 082021 全教員		卒業研究 082022 全教員		卒業研究 082023 全教員		卒業研究 084011 全教員		卒業研究 083069 全教員		卒業研究 083070 全教員		
	4																															
	5											卒業研究 081050 全教員																				
	6																															

応用自然科学科								応用理工学科						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										
応化1		応化2		応生		精密		応物		機械		マテリアル		生産		電気		電子		通信		情報システム		環境・エネルギー工学科		船舶		社会基盤		建築		曜日 時限 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	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		
卒業研究 080060 全教員		卒業研究 080061 全教員		卒業研究 080062 全教員		卒業研究 080063 全教員		卒業研究 080064 全教員		卒業研究 081050 全教員		卒業研究 081053 全教員		卒業研究 081055 全教員		卒業研究 082020 全教員		卒業研究 082021 全教員		卒業研究 082022 全教員		卒業研究 082023 全教員		卒業研究 084011 全教員		卒業研究 083069 全教員		卒業研究 083070 全教員		空調システム設計 083218 小林 AR-601		1		木			
						工学倫理 081008 瀬谷 他 M4-201				卒業研究 081050 全教員																				特別講義 081334 全教員 R1-312		卒業研究 083071 全教員			2		
						ゼミナールⅢ 080053 全教員 M1-214				卒業研究 081050 全教員																				卒業研究 083071 全教員		3					
						卒業研究 080063 全教員				有限要素解析とCAE 081237 (平島) M4-101																				卒業研究 083071 全教員		4					
総合科目Ⅲ(※受講者数制限あり) 084030 北岡 U3-211																																	5				
6																																					
卒業研究 080060 全教員		卒業研究 080061 全教員		卒業研究 080062 全教員		卒業研究 080063 全教員		卒業研究 080064 全教員		卒業研究 081050 全教員		卒業研究 081053 全教員		卒業研究 081055 全教員		卒業研究 082020 全教員		卒業研究 082021 全教員		卒業研究 082022 全教員		卒業研究 082023 全教員		卒業研究 084011 全教員		卒業研究 083069 全教員		卒業研究 083070 全教員		卒業研究 083071 全教員		1		金			
										数値計画法 081228 山崎 M1-313																				卒業研究 083071 全教員		2					
										卒業研究 081050 全教員																				建築設計 第五部 (火と同じ) 計画系 全教員 岩田 S1-211		3					
										卒業研究 081050 全教員																				社会基盤 工学英語 083245 全教員 S1-513		4					
										電気法規 082198 高島 U2-213																				卒業研究 083071 全教員		5					
										卒業研究 081050 全教員																				卒業研究 083071 全教員		6					
工学における安全と倫理 (応化)				工学における安全と倫理 (応物)				複雑流体工学 (H27年度以前の の入学者のみ) 081241 田中(敏) 他																								集中講義					
080010 080010 全教員				080012 全教員		081241 田中(敏) 他																															