

4年次春～夏学期

学科 コース 学期 曜日 時限	応用自然科学学科					応用理工科学科			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	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～夏学期	春～夏学期	春～夏学期	春～夏学期	春～夏学期	春～夏学期	春～夏学期	春～夏学期	春～夏学期	春～夏学期	春～夏学期	春～夏学期	春～夏学期	春～夏学期	春～夏学期	春～夏学期											
月	1	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	有限要素 解析とCAE 081237 (平方) M1-214	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										
	2																										
	3																										
	4																										
	5						卒業研究 081050 全教員																				
	6						建築プレストレスト コンクリート 構造学 083178 真田 M1-313																				
火	1	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	卒業研究 083175 計画系全教員									
	2						卒業設計 第五部																				
	3						複雑流体工学 081241 田中 他 M1-211											S1-211, CALL-CAD									
	4						卒業研究 081050 全教員											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：地球総合工学科教員・Ⅱ：応用自然科学科教員 U2-214																				
	6																										
水	1	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										
	2						アドバンスプログラム ミング演習 (フォートラン コース) 081416 芝原 他 工情室B																				
	3						アドバンスプログラム ミング演習 (C言語コース) 081021 中西 工情室A																				
	4																										
	5						卒業研究 081050 全教員																				
	6																										

応用自然科学科					応用理工科学科			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 コース 学期 曜日 時限	
応化1	応化2	応生	精密	応物	機械	マテリアル	生産	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～夏学期	春～夏学期	春～夏学期	春～夏学期	春～夏学期	春～夏学期	春～夏学期	春～夏学期	春～夏学期	春～夏学期	春～夏学期	春～夏学期	春～夏学期	春～夏学期	春～夏学期	春～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	ロボティクス 081431 杉原 U2-211	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	
					工学倫理 081008 澁谷 他 U3-211										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 M1-212		卒業研究 081050 全教員		卒業研究 083071 全教員								3		
							卒業研究 083071 全教員								4		
総合科目Ⅲ(※受講者数制限あり)																5	
084030 瀬恒 U3-211																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	
					数理計画法 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) 全教員 S1-211	3	
																4	
															電気法規 082198 高島 U2-213	社会基盤 工学英語 083245 全教員 S1-513	5
																	6
工学における安全と倫理 (応化) 080010 全教員			工学における安全と倫理 (応物) 080012 全教員													集中講義	