

4年次春～夏学期

学科 学期 曜日 時間	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																														
	4	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	
	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+312																												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													建築設計 第五部 083175 計画系 全教員 S1-211, CALL-CAD		
	3																														
	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：環境・エネルギー工学科教員・Ⅱ：地球総合工学科教員 U2-214																													
	6																														
水	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		ロボティクス 081431 大須賀 他 M1-211																							
	4																														
	5																														
	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 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			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	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	
						ゼミナールⅢ 080053 全教員 M1-214		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						
						卒業研究 081237 (平島) M1-313																						卒業研究 083071 全教員		3				
																														卒業研究 083071 全教員		4		
総合科目Ⅲ 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	
																												建築設計 第五部 (火と同じ) 計画系 全教員 S1-211		2				
								卒業研究 081050 全教員																								3		
																																4		
																																5		
																																6		
工学における安全と倫理 (応化) 080010 全教員 C1-311+312				工学における安全と倫理 (応物) 080012 全教員				複雑流体工学 (127年度以前の 入学者のみ) 081241 田中(敏) 他				社会基盤 工学英語 083245 全教員 S1-513												集中講義										