

学科	曜	限	学期	年	クラス	科目名	担当者	講義コード	教室	受講対象/再履修者科目名	9時00分開始	備考																		
原子	月	1	後期前	1	1	線形代数学(2a)	田邊 颯一郎	sba161106		対象[24-21]																				
						後期後	1	線形代数学(2b)	田邊 颯一郎	sbb161107		対象[24-21]																		
						3	加速器利用工学	羽倉 尚人	sbb161103		対象[20-18]		対開講(月1.木1)																	
						放射線利用工学	羽倉 尚人	sbb161103		対象[22-21]		対開講(月1.木1)																		
						2	後期	1	II-A	Communication Skills(2)	佐竹 幸信	sbz151217		対象[24-24]																
									II-B	Communication Skills(2)	中村 優子	sbz151218		対象[24-24]																
									II-C	Communication Skills(2)	ワァーラ内田 エイドリアン ミッシェル	sbz151219		対象[24-24]																
									II-D	Communication Skills(2)	日高 正司	sbz151220		対象[24-24]																
									II-E	Communication Skills(2)	クルンデル 教子	sbz151221		対象[24-24]																
									II-F	Communication Skills(2)	稲垣 亜希子	sbz151222		対象[24-24]																
									II-G	Communication Skills(2)	三帯 友行	sbz151223		対象[24-24]																
									II-H	Communication Skills(2)	杉本 裕代	sbz151224		対象[24-24]																
									II-I	Communication Skills(2)	梅野 文江	sbz151225		対象[24-24]																
									2	電気化学	須川 晃資	sba151203		対象[20-18]																
									2	原子力機械工学基礎	大島 靖樹	sba161201		対象[23-21]		対開講(月2.木2)														
						3	後期前	2	電気化学(a)	須川 晃資	sba151203		対象[23-21]		対開講(月2.木2)															
									耐震安全工学基礎	大島 靖樹	sba161201		対象[20-18]		対開講(月2.木2)															
									バックエンド安全工学	松浦 治明	sba161204		対象[20-18]		対開講(月2.木2)															
									バックエンド工学	松浦 治明	sba161204		対象[22-21]		対開講(月2.木2)															
									核燃料・放射化学基礎	松浦 治明	sbb161202		対象[23-21]		対開講(月2.木2)															
									電気化学(b)	須川 晃資	sbb151202		対象[23-21]																	
									原子力学入門	中村 正人	sbb111205		対象[23-19]		対開講(月2.木2)															
									放射化学	松浦 治明	sbb161202		対象[20-15]		対開講(月2.木2)															
									信号処理とC言語	河原林 順	sbb161205		対象[20-18]		対開講(月2.木2)															
									信号処理と数値計算	河原林 順	sbb161205		対象[22-21]		対開講(月2.木2)															
									3	後期前	1	I	プログラミング基礎(a)	安井 浩之	sba161305		対象[24-24]													
						II	プログラミング基礎(a)	大西 幸周				sba161307		対象[24-24]																
						I	フーリエ解析学	橋本 義武				sba161304		対象[23-18]		対開講(月3.木3)														
						II	プログラミング基礎(b)	安井 浩之				sbb161306		対象[24-24]																
						II	プログラミング基礎(b)	大西 幸周				sbb161308		対象[24-24]																
						4	後期前	1				コンピュータ概論(a)	大西 幸周	sba121405		対象[24-24]														
												コンピュータ概論(b)	大西 幸周	sbb121406		対象[24-24]														
												上級力学	長田 剛	sbb111503		対象[24-21]		対開講(月4.木4)												
												1	後期後	2	デジタル信号処理	桐生 昭吾	sba142105		対象[23-15]	○	対開講(火1.金1)									
															原子炉運転制御工学	高木 直行	sba162103		対象[20-18]		対開講(火1.金1)									
															原子炉設計工学	高木 直行	sba162103		対象[22-21]		対開講(火1.金1)									
									1	後期後	1				化学実験	吉田 真史 田中 健太郎 村上 志緒 満田 深雪 金子 毅	sbb132110		対象[24-18]		対開講(火1.火2.金1.金2)									
															2	1	原子力安全工学基礎	鈴木 幸田	sbb162102		対象[23-21]	○	対開講(火1.金1)							
																	熱流体工学	鈴木 幸田	sbb162102		対象[20-18]	○	対開講(火1.金1)							
																	2	後期前	1	原子力汎論	高木 直行 西山 潤	sba162201		対象[24-18]		対開講(火2.金2)				
																				電機工学基礎	須藤 誠一	sba132206		対象[24-21]		対開講(火2.金2)				
						物理学(3)	未定	sba112212													対象[24-16]		対開講(火2.金2)							
						プログラミング応用	原相 雅樹	sba142205													対象[23-18]		対開講(火2.金2)							
						原子力安全工学	鈴木 幸田	sba162204													対象[22-18]		対開講(火2.金2)							
						1	後期後	1				化学実験	吉田 真史 田中 健太郎 村上 志緒 満田 深雪 金子 毅	sbb132110							対象[24-18]		対開講(火1.火2.金1.金2)							
												2	1	物理学(4)						未定	sbb112213		対象[24-16]		対開講(火2.金2)					
														技術者倫理						鈴木 幸田 佐藤 勇 羽倉 尚人 西山 潤	sbb162203		対象[23-18]		対開講(火2.金2)					
									3	1	1			廃炉工学						中村 いずみ 大島 靖樹	sbb162205		対象[20-15]		対開講(火2.金2)					
														原子力マネジメント工学	中村 いずみ 大島 靖樹	sbb162205					対象[22-21]		対開講(火2.金2)							
														3	後期	3				事例研究	河原林 順 高木 直行 鈴木 幸田 大島 靖樹 佐藤 勇 松浦 治明 幸田 仁 羽倉 尚人 中村 いずみ 西山 潤	sbb162307		対象[22-18]						
																	1	後期前	1	物理学(1)	平山 博之	sba162309		対象[20-16]		対開講(火3.金3)				
																				物理学及び演習(1)	平山 博之	sba162308		対象[24-21]		対開講(火3.火4.金3.金4)				
																				相対論入門	長田 剛	sba112313		対象[23-18]		対開講(火3.金3)				
																				1	後期後	1	物理学(2)	平山 博之	sbb162311		対象[20-16]		対開講(火3.金3)	
																							物理学及び演習(2)	平山 博之	sbb162310		対象[24-21]		対開講(火3.火4.金3.金4)	
						4	後期前	1															線形代数学(1a)	波多野 修也	sba112403		対象[24-21]			
												微分積分学(1a)	河合 均										sba112405		対象[24-21]					
												物理学(3)	A・ピアテンコ										sba112507		対象[24-16]		対開講(火4.金4)			
									物理学及び演習(1)	平山 博之	sba162308		対象[24-21]											対開講(火3.火4.金3.金4)						
									1	後期後	1	線形代数学(1b)	波多野 修也										sbb112404		対象[24-21]					
												微分積分学(1b)	河合 均	sbb112406		対象[24-21]														
												物理学(4)	A・ピアテンコ	sbb112508		対象[24-16]		対開講(火4.金4)												
												物理学及び演習(2)	平山 博之	sbb162310		対象[24-21]		対開講(火3.火4.金3.金4)												
												5	後期前	1	ひらめき	岸 和幸 杉浦 正香 瀬戸 久美子	sba132515		対象[24-23]											
															1	後期後	1	線形代数学(1a)	波多野 修也	sba112503		対象[24-21]								
																		微分積分学(1a)	河合 均	sba112505		対象[24-21]								
						ひらめき	岸 和幸 杉浦 正香 瀬戸 久美子	sbb132510											対象[24-23]											
						1	後期後	1										線形代数学(1b)	波多野 修也	sbb112504		対象[24-21]								
																		微分積分学(1b)	河合 均	sbb112506		対象[24-21]								
																		1	後期後	3	SD PBL(3)	羽倉 尚人 西山 潤	sbb163102		対象[22-20]		対開講(水1.水2)			
									2	後期前	1										基礎体育(2a)	久保 博也 榎原 岩山 山口 良博	sba163201		対象[24-24]					
																					1	後期後	1	基礎体育(2b)	久保 博也 榎原 岩山 山口 良博	sbb163202		対象[24-24]		

学科	曜	限	学期	年	クラス	科目名	担当者	講義コード	教室	受講対象/再履修者科目名	9時00分開始	備考					
原子	水	2	後期後	3		SD PBL (3)	羽倉 尚人 西山 潤	sbb163102		対象[22-20]		対開講(水1,水2)					
木	後期前	後期後	1	1	1	微分積分学(2a)	笹尾 哲	sba164103		対象[24-21]							
						微分積分学(2b)	笹尾 哲	sbb164104		対象[24-21]							
						加速器利用工学	羽倉 尚人	sbb161103		対象[20-18]		対開講(月1,木1)					
	後期後	3	1	1	1	放射線利用工学	羽倉 尚人 河原林 順	sbb161103		対象[22-21]		対開講(月1,木1)					
						2	後期前	1	1	II-A Reading and Writing (2a)	中村 優子	sba154222		対象[24-24]			
										II-B Reading and Writing (2a)	秋間 聖代	sba154223		対象[24-24]			
	II-C Reading and Writing (2a)	佐竹 幸信	sba154224		対象[24-24]												
	II-D Reading and Writing (2a)	沢村 静	sba154225		対象[24-24]												
	II-E Reading and Writing (2a)	吉田 季実子	sba154226		対象[24-24]												
	II-F Reading and Writing (2a)	田中 美和	sba154227		対象[24-24]												
	II-G Reading and Writing (2a)	伊藤 千里	sba154228		対象[24-24]												
	II-H Reading and Writing (2a)	秋山 義典	sba154229		対象[24-24]												
	II-I Reading and Writing (2a)	三幣 友行	sba154230		対象[24-24]												
	後期後	1	1	2	1	原子力機械工学基礎	大鳥 靖樹 中村 いずみ	sba161201		対象[23-21]		対開講(月2,木2)					
						耐震安全工学基礎	大鳥 靖樹 中村 いずみ	sba161201		対象[20-18]		対開講(月2,木2)					
						バックエンド安全工学	松浦 治明 佐藤 勇	sba161204		対象[20-18]		対開講(月2,木2)					
	後期後	1	1	2	3	バックエンド工学	松浦 治明 佐藤 勇	sba161204		対象[22-21]		対開講(月2,木2)					
						1	1	1	1	II-A Reading and Writing (2b)	中村 優子	sbb154231		対象[24-24]			
										II-B Reading and Writing (2b)	秋間 聖代	sbb154232		対象[24-24]			
	II-C Reading and Writing (2b)	佐竹 幸信	sbb154233		対象[24-24]												
	II-D Reading and Writing (2b)	沢村 静	sbb154234		対象[24-24]												
	II-E Reading and Writing (2b)	吉田 季実子	sbb154235		対象[24-24]												
	II-F Reading and Writing (2b)	田中 美和	sbb154236		対象[24-24]												
	II-G Reading and Writing (2b)	伊藤 千里	sbb154237		対象[24-24]												
	II-H Reading and Writing (2b)	秋山 義典	sbb154238		対象[24-24]												
	II-I Reading and Writing (2b)	三幣 友行	sbb154239		対象[24-24]												
	後期後	1	2	2	1	核燃料・放射化学基礎	松浦 治明 佐藤 勇	sbb161202		対象[23-21]		対開講(月2,木2)					
量子力学入門						中村 正人	sbb111205		対象[23-19]		対開講(月2,木2)						
放射化学						松浦 治明 佐藤 勇	sbb161202		対象[20-15]		対開講(月2,木2)						
後期後	1	2	2	3	信号処理とC言語	河原林 順 大鳥 靖樹	sbb161205		対象[20-18]		対開講(月2,木2)						
					信号処理と数値計算	河原林 順 大鳥 靖樹	sbb161205		対象[22-21]		対開講(月2,木2)						
					3	後期	1	1	1	機械工作実習	松浦 治明 西山 潤 佐藤 道憲 為我井 昌司	sbz164303		対象[20-18]		対開講(木3,木4)	
後期前	1	1	1	機械工作実習(a)						松浦 治明 西山 潤 佐藤 道憲 為我井 昌司	sba164301		対象[24-21]		対開講(木3,木4)		
				2						フーリエ解析学	橋本 義武	sba161304		対象[23-18]		対開講(月3,木3)	
後期後	1	1	1	1						機械工作実習(b)	松浦 治明 西山 潤 佐藤 道憲 為我井 昌司	sbb164302		対象[24-21]		対開講(木3,木4)	
4	後期	1	1	1						機械工作実習	松浦 治明 西山 潤 佐藤 道憲 為我井 昌司	sbz164303		対象[20-18]		対開講(木3,木4)	
										後期前	1	1	1	機械工作実習(a)	松浦 治明 西山 潤 佐藤 道憲 為我井 昌司	sba164301	
					後期後	1	1	1	機械工作実習(b)					松浦 治明 西山 潤 佐藤 道憲 為我井 昌司	sbb164302		対象[24-21]
									1	2	1	1	上級力学	長田 剛	sbb111503		対象[24-21]
					デジタル信号処理	桐生 昭吾	sba142105						対象[23-15]	○	対開講(火1,金1)		
					金	後期前	後期後	1	2	3	原子炉運転制御工学	高木 直行 西山 潤	sba162103		対象[20-18]		対開講(火1,金1)
原子炉設計工学	高木 直行 西山 潤	sba162103		対象[22-21]								対開講(火1,金1)					
化学実験	吉田 真史 田中 健太郎 村上 志緒 満田 深雪 金子 毅	sbb132110		対象[24-18]								対開講(火1,火2,金1,金2)					
後期後	1	2	2	1		原子力安全工学基礎	鈴木 徹 牟田 仁	sbb162102		対象[23-21]	○	対開講(火1,金1)					
						熱流体工学	鈴木 徹 牟田 仁	sbb162102		対象[20-18]	○	対開講(火1,金1)					
						2	後期前	1	1	1	原子力汎論	高木 直行 西山 潤	sba162201		対象[24-18]		対開講(火2,金2)
電磁気学基礎	須藤 誠一	sba132208		対象[24-21]								対開講(火2,金2)					
物理学(3)	未定	sba112212		対象[24-16]								対開講(火2,金2)					
プログラミング応用	京相 雅樹	sba142205		対象[23-18]								対開講(火2,金2)					
原子力安全工学	鈴木 徹 牟田 仁	sba162204		対象[22-18]								対開講(火2,金2)					
後期後	1	1	1	1							化学実験	吉田 真史 田中 健太郎 村上 志緒 満田 深雪 金子 毅	sbb132110		対象[24-18]		対開講(火1,火2,金1,金2)
											物理学(4)	未定	sbb112213		対象[24-16]		対開講(火2,金2)
											技術者倫理	鈴木 徹 佐藤 勇 羽倉 尚人 西山 潤	sbb162203		対象[23-18]		対開講(火2,金2)
後期後	1	3	1	1							廃炉工学	中村 いずみ 大鳥 靖樹	sbb162205		対象[20-15]		対開講(火2,金2)
						原子力メンテナンス工学	中村 いずみ 大鳥 靖樹	sbb162205		対象[22-21]		対開講(火2,金2)					
						3	後期	2	2	1	電気機械・放射線実験(2)	河原林 順 中村 いずみ 鈴木 徹 松浦 治明 西山 潤 佐藤 勇 羽倉 尚人	sbz165306		対象[20-18]		対開講(金3,金4)
後期前	1	1	1	物理学(1)							平山 博之	sba162309		対象[20-16]		対開講(火3,金3)	
				物理学及び演習(1)							平山 博之	sba162308		対象[24-21]		対開講(火3,火4,金3,金4)	
2	1	1	1	1							相対論入門	長田 剛	sba112313		対象[23-18]		対開講(火3,金3)
											電気機械・放射線実験(2a)	河原林 順 中村 いずみ 鈴木 徹 松浦 治明 西山 潤 佐藤 勇 羽倉 尚人	sba165304		対象[23-21]		対開講(金3,金4)
後期後	1	1	1	1							物理学(2)	平山 博之	sbb162311		対象[20-16]		対開講(火3,金3)
物理学及び演習(2)	平山 博之	sbb162310		対象[24-21]			対開講(火3,火4,金3,金4)										

学科	曜	限	学期	年	クラス	科目名	担当者	講義コード	教室	受講対象/再履修者科目名	9時00分開始	備考						
原子	金	3	後期後	2		電気機械・放射線実験(2b)	河原林 順 中村 いずみ 鈴木 徹 松浦 治明 西山 潤 佐藤 勇 羽倉 尚人	sbb165305		対象[23-21]		対開講(金3, 金4)						
						電気機械・放射線実験(2)	河原林 順 中村 いずみ 鈴木 徹 松浦 治明 西山 潤 佐藤 勇 羽倉 尚人	sbz165306		対象[20-18]		対開講(金3, 金4)						
						後期前	1	線形代数学(1a)	未定	sba115401		対象[24-21]						
								微分積分学(1a)	河合 均	sba115403		対象[24-21]						
								物理学(3)	A・ピアテンコ	sba117507		対象[24-16]		対開講(火4, 金4)				
								物理学及び演習(1)	平山 博之	sba162308		対象[24-21]		対開講(火3, 火4, 金3, 金4)				
						2		電気機械・放射線実験(2a)	河原林 順 中村 いずみ 鈴木 徹 松浦 治明 西山 潤 佐藤 勇 羽倉 尚人	sba165304		対象[23-21]		対開講(金3, 金4)				
								線形代数学(1b)	未定	sbb115402		対象[24-21]						
						後期後	1	微分積分学(1b)	河合 均	sbb115404		対象[24-21]						
								物理学(4)	A・ピアテンコ	sbb117508		対象[24-16]		対開講(火4, 金4)				
								物理学及び演習(2)	平山 博之	sbb162310		対象[24-21]		対開講(火3, 火4, 金3, 金4)				
						2		電気機械・放射線実験(2b)	河原林 順 中村 いずみ 鈴木 徹 松浦 治明 西山 潤 佐藤 勇 羽倉 尚人	sbb165305		対象[23-21]		対開講(金3, 金4)				
								線形代数学(1a)	未定	sba115502		対象[24-21]						
						後期前	1	ひらめき	岸 和幸 杉浦 正吾 瀬戸 久美子	sba135506		対象[24-23]						
								線形代数学(1a)	未定	sba115502		対象[24-21]						
						後期後	1	ひらめき	岸 和幸 杉浦 正吾 瀬戸 久美子	sbb135504		対象[24-23]						
								微分積分学(1a)	河合 均	sba115504		対象[24-21]						
						土	3	後期後	1		線形代数学(1b)	未定	sbb115503		対象[24-21]			
											微分積分学(1b)	河合 均	sbb115505		対象[24-21]			
						4	後期後	1	後集中	1	ひらめき	岸 和幸 杉浦 正吾 瀬戸 久美子	sbb135504		対象[24-23]			対開講(土3, 土4)
化学(2)	木屋 幸蔵	sbb116302		対象[24-18]							対開講(土3, 土4)							
					化学(2)	木屋 幸蔵	sbb116302		対象[24-18]		対開講(土3, 土4)							
					ひらめき	岸 和幸 杉浦 正吾 瀬戸 久美子	sbz137614		対象[24-23]		教養特別講義							
					ひらめき	岸 和幸 杉浦 正吾 瀬戸 久美子	sbz137636		対象[24-23]		教養特別講義							
					Direct Current Electrical Circuit Analysis	R・グステイロ	sbz132403		対象[24-22]									
					工業力学	羽倉 尚人	sbz167601		対象[20-18]									
					2	TAP	河原林 順 中村 いずみ 鈴木 徹 松浦 治明 西山 潤 佐藤 勇 羽倉 尚人	sbz167604		対象[23-21]								
					ひらめき	岸 和幸 杉浦 正吾 瀬戸 久美子	sbz137621		対象[23-23]									
					原子力技術法規	松浦 治明 羽倉 尚人 佐藤 勇	sbz167603		対象[23-18]									
					原子力プラント工学	高木 直行 松浦 治明 車田 仁	sbz167608		対象[20-18]									
					電気電子計測	河原林 順	sbz167609		対象[20-18]									
					3	核燃料サイクル工学	松浦 治明	sbz167612		対象[20-18]								
					原子力危機管理	車田 仁	sbz167611		対象[20-18]									
					原子力技能訓練	河原林 順 車田 仁 佐藤 勇	sbz167613		対象[22-18]									
					原子炉運転実習	羽倉 尚人 河原林 順 西山 潤	sbz167614		対象[22-18]									
					原子炉伝熱・流動工学	鈴木 徹	sbz167610		対象[20-18]									
					核燃料サイクル実習	松浦 治明 佐藤 勇	sbz167615		対象[22-18]		特別講義							
					4	卒業研究(1)	河原林 順 高木 直行 鈴木 徹 大鳥 靖樹 佐藤 勇 松浦 治明 車田 仁 羽倉 尚人 中村 いずみ 西山 潤	sbz167619		対象[21-19]								
					卒業研究(2)	河原林 順 高木 直行 鈴木 徹 大鳥 靖樹 佐藤 勇 松浦 治明 車田 仁 羽倉 尚人 中村 いずみ 西山 潤	sbz167618		対象[21-19]									
					通年	4	卒業研究	河原林 順 高木 直行 鈴木 徹 大鳥 靖樹 佐藤 勇 松浦 治明 車田 仁 羽倉 尚人 中村 いずみ 西山 潤	szz167620	-	対象[18-18]							