

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													
電通	月	1	後期	1	I-A	Communication Skills(2)	佐竹 幸信	sbz131113	12B	対象[24-24]															
					I-B	Communication Skills(2)	中村 優子	sbz131114	12C	対象[24-24]															
					I-C	Communication Skills(2)	ワァー内田 エイド リアン ミッシェル	sbz131115	12G	対象[24-24]															
					I-D	Communication Skills(2)	日高 正司	sbz131116	12K	対象[24-24]															
					I-E	Communication Skills(2)	クルンデル 教子	sbz131117	12E	対象[24-24]															
					I-F	Communication Skills(2)	稲垣 亜希子	sbz131118	12A	対象[24-24]															
					I-G	Communication Skills(2)	三幣 友行	sbz131119	12D	対象[24-24]															
					I-H	Communication Skills(2)	杉本 裕代	sbz131120	11B	対象[24-24]															
					I-I	Communication Skills(2)	梶野 文江	sbz131121	12F	対象[24-24]															
					後期前	2		符号理論	佐和橋 衛	sba131103	12J	対象[23-18]													
					後期前	2		電気化学	須川 晃資	sbz151203	21C	対象[20-18]			○	対開講(月1,木1)									
					後期前	1	ABC DEF	微分積分学(2a) 線形代数学(2a)	篠原 真	sba131212	13J	対象[24-21]													
									三宅 啓道	sba131214	11E	対象[24-21]													
									須川 晃資	sba151201	21C	対象[23-21]													
									鳥居 庸	sba131203	61B	対象[23-18]			対開講(月2,木2)										
									林 正博	sba131204	13D	対象[22-18]			対開講(月2,金2)										
									後期後	1	ABC DEF	微分積分学(2b) 線形代数学(2b)	篠原 真	sbb131213	13J	対象[24-21]									
													三宅 啓道	sbb131215	11E	対象[24-21]									
													須川 晃資	sbb151202	21C	対象[23-21]									
													野中 弘二	sbb131207	22C	対象[23-21]			対開講(月2,木2)						
													中村 正人	sbb111205	12N	対象[23-19]			対開講(月2,木2)						
					野中 弘二	sbb131205	22C	対象[20-18]							対開講(月2,木2)										
					桐生 昭吾	sbb141206	22A	対象[23-18]							対開講(月2,木2)										
					後期前	1	ABC DEF	物理学及び演習(1) 物理学及び演習(1) 物理学(1) 物理学(1)					高野 宏	sba131308	18L	対象[24-21]									
													松尾 洋介	sba131312	18M	対象[24-21]			対開講(月3,木4,木3,木4)						
													高野 宏	sba131309	18L	対象[20-16]			対開講(月3,木3)						
									松尾 洋介	sba131313	18M	対象[20-16]			対開講(月3,木3)										
									後期後	1	ABC DEF	物理学及び演習(2) 物理学及び演習(2) 物理学(2) 物理学(2)	高野 宏	sbb131310	18L	対象[24-21]									
													松尾 洋介	sbb131314	18M	対象[24-21]			対開講(月3,木4,木3,木4)						
													高野 宏	sbb131311	18L	対象[20-16]			対開講(月3,木3)						
													松尾 洋介	sbb131315	18M	対象[20-16]			対開講(月3,木3)						
													後期前	3	ABC DEF	システム制御工学 物理学及び演習(1) 物理学及び演習(1) フーリエ解析学 論理回路	中島 達人	sbb131301	13K	対象[22-18]					
																	高野 宏	sba131308	18L	対象[24-21]			対開講(月3,木4,木3,木4)		
					松尾 洋介	sba131312	18M	対象[24-21]											対開講(月3,木4,木3,木4)						
					古田 公司	sba131409	12K	対象[24-18]											対開講(月4,木5)						
					林 正博	sba131404	11B	対象[23-18]											対開講(月4,木2)						
					後期後	1	ABC DEF	光工学 光エレクトロニクス 物理学及び演習(2) 物理学及び演習(2) 上級力学									澤野 憲太郎	sba131403	12C	対象[20-18]					
									澤野 憲太郎	sba131403	12C	対象[22-21]							対開講(月4,木4)						
									高野 宏	sbb131310	18L	対象[24-21]							対開講(月3,木4,木3,木4)						
									松尾 洋介	sbb131314	18M	対象[24-21]							対開講(月3,木4,木3,木4)						
									長田 剛	sbb111503	12G	対象[24-21]							対開講(月4,木4)						
									火	1	後期	3	電気製図	大沼 陽彦	sbz132109	11B	対象[20-18]								
														村松 政彦											
														後期前	2	3	デジタル信号処理 電気製図(a)	桐生 昭吾	sba142105	21C	対象[23-19]			○	対開講(火1,金1)
																		大沼 陽彦	sba132107	11B	対象[22-21]			対開講(火1,火2)	
																		後期後	1	国際	電気回路基礎及び演習 化学実験	N・スランタ	sbb132106	18A	対象[24-21]
					吉田 真史 健太郎	sbb132110	化学実験室	対象[24-18]																対開講(火1,火2,金1,金2)	
					中 満田 深雪 河野 泰朗 池島 宏子																				
					電気回路基礎及び演習	拿 昊	sbb132104	61C														対象[24-21]			対開講(火1,火2,金1,金2)
					奈良 安雄 勝本 信吾																				
					電気回路(1)	拿 昊	sbb132105	61C														対象[20-18]			対開講(火1,金1)
					電気製図(b)	大沼 陽彦	sbb132108	11B	対象[22-21]			対開講(火1,火2)													
					後期	2	3	国際	高電圧工学 高電圧工学 高電圧工学 電気製図	天雨 徹	sbb132202	PBL教室	対象[23-21]												
										天雨 徹	sbb132201	PBL教室	対象[23-21]												
										天雨 徹	sbb132201	PBL教室	対象[20-18]												
										大沼 陽彦	sbz132109	11B	対象[20-18]			対開講(火1,火2)									
										後期前	1	ABC DEF	電磁気学基礎 電磁気学基礎 物理学(3) プログラミング応用 電気製図(a)	須藤 誠一	sba132208	13L	対象[24-21]								
														小林 伸吾	sba132209	13M	対象[24-24]			対開講(火2,金2)					
														齋藤 理	sba112212	31B	対象[24-16]			対開講(火2,金2)					
														京相 雅樹	sba142205	12J	対象[23-18]			対開講(火2,金2)					
														大沼 陽彦	sba132107	11B	対象[22-21]			対開講(火1,火2)					
														後期後	1	国際	電気回路基礎及び演習 化学実験	N・スランタ	sbb132106	18A	対象[24-21]				
					吉田 真史 健太郎	sbb132110	化学実験室	対象[24-18]											対開講(火1,火2,金1,金2)						
					中 満田 深雪 河野 泰朗 池島 宏子																				
					電気回路基礎及び演習	拿 昊	sbb132104	61C	対象[24-21]											対開講(火1,火2,金1,金2)					
					奈良 安雄 勝本 信吾																				
					物理学(4)	中村 正人	sbb112213	12K	対象[24-16]			対開講(火2,金2)													
					電気回路(1)演習	奈良 安雄 勝本 信吾	sbb132205	61C	対象[20-18]			対開講(火2,金2)													
					電気製図(b)	大沼 陽彦	sbb132108	11B	対象[22-21]			対開講(火1,火2)													
					後期	3	3	事例研究	岡野 好伸 憲太郎	sbz132307	PBL教室,各 研究室,電気 電子通信工 学科実験室	対象[22-18]													
									佐和橋 衛																
									拿 昊																
									柴田 随道																
									中島 達人																
									野平 博司																
									三谷 祐一郎																
									鈴木 憲史																
									鳥居 庸																
									林 正博																
					後期前	1	AB CD EF	プログラミング基礎(a) プログラミング基礎(a) プログラミング基礎(a) 相対論入門	千葉 翔子	sba132314	12L	対象[24-24]													
									須藤 康裕	sba132316	12M	対象[24-24]													
									木村 誠毅	sba132318	12N	対象[24-24]													
									長田 剛	sba112313	61A	対象[23-18]			対開講(火3,金3)										
									後期後	1	AB CD EF	プログラミング基礎(b) プログラミング基礎(b) プログラミング基礎(b)	千葉 翔子	sbb132315	12L	対象[24-24]									
													須藤 康裕	sbb132317	12M	対象[24-24]									
													木村 誠毅	sbb132319	12N	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								
電通	火	4	後期	3		事例研究	岡野 好伸 澤野 憲太郎 佐和橋 衛 傘 吳 柴田 随道 中島 達人 野平 博司 三谷 祐一郎 鈴木 憲史 鳥居 肅 林 正博 平野 拓一 星 裕介 N・スランタ 石川 亮佑 天雨 徹 竹内 真一 野中 弘二 奈良 安雄 勝本 信吾 山田 道洋	sbz132307	PBL教室、各研究室、電気電子通信工学科実験室	対象[22-18]		対開講(火3、火4)								
						後期前	1		コンピュータ概論(a) 線形代数(1a) 微分積分学(1a) 物理学(3)	木村 誠駿 波多野 俊也 河合 均 A・ピアテンコ	sba112411 sba112403 sba112405 sba112507	12N 12H 13M 13G	対象[24-24] 対象[24-21] 対象[24-21] 対象[24-16]		対開講(火4、金4)					
						後期後	1		コンピュータ概論(b) 線形代数(1b) 微分積分学(1b) 物理学(4)	木村 誠駿 波多野 俊也 河合 均 A・ピアテンコ	sbb112412 sbb112404 sbb112406 sbb112508	12N 12H 13M 13G	対象[24-24] 対象[24-21] 対象[24-21] 対象[24-16]		対開講(火4、金4)					
						後期	3		デジタル工学 デジタル工学	木村 誠駿 木村 誠駿	sbz132511 sbz132511	12N 12N	対象[20-18] 対象[22-21]							
						後期前	1	ひらめき	ことづくり(1)	岸 和幸 杉浦 正吾 瀬戸 久美子	sba132514	PBL教室	対象[22-21]		対開講(火5、金5)					
								ひらめき	ことづくり(1)	岸 和幸 杉浦 正吾 瀬戸 久美子	sba132515	PBL教室	対象[24-23]							
								国際	ことづくり(1)	N・スランタ	sba132512	13C	対象[22-21]		対開講(火5、金5)					
								国際	ことづくり(1)	N・スランタ	sba132513	13C	対象[24-23]		対開講(火5、金5)					
									線形代数(1a)	波多野 俊也	sba112503	12H	対象[24-21]							
									微分積分学(1a)	河合 均	sba112505	13M	対象[24-21]							
								3	AI・ビッグデータ基礎	石川 亮佑	sba132516	22C	対象[22-21]		対開講(火5、金5)					
						後期後	1	ひらめき	ひらめきづくり(2)	岸 和幸 杉浦 正吾 瀬戸 久美子	sbb132510	PBL教室	対象[24-23]							
								ひらめき	ひらめきづくり(2)	岸 和幸 杉浦 正吾 瀬戸 久美子	sbb132509	PBL教室	対象[22-21]		対開講(火5、金5)					
								国際	ひらめきづくり(2)	N・スランタ	sbb132508	13C	対象[24-23]		対開講(火5、金5)					
								国際	ひらめきづくり(2)	N・スランタ	sbb132507	13C	対象[22-21]		対開講(火5、金5)					
									線形代数(1b)	波多野 俊也	sbb112504	12H	対象[24-21]							
									微分積分学(1b)	河合 均	sbb112506	13M	対象[24-21]							
								3	AI・ビッグデータ応用	石川 亮佑	sbb132517	22C	対象[22-21]		対開講(火5、金5)					
						水	1	後期前	1	国際	電磁気学概論	平野 拓一	sba133202	PBL教室	対象[24-21]		対開講(水1、水2)/都合により後期開講			
											電磁気学概論	平野 拓一	sba132103	PBL教室	対象[24-21]		対開講(水1、水2)/都合により後期開講			
											2	応用電子回路	柴田 随道	sba133103	12D	対象[23-18]		対開講(水1、水2)		
											後期後	1	国際	電磁気学基礎演習	三谷 祐一郎 平野 拓一	sbb133105	71B	対象[24-21]		対開講(水1、水2)
													電磁気学基礎演習	三谷 祐一郎 平野 拓一	sbb133104	71B	対象[24-21]		対開講(水1、水2)	
											3	SD PBL(3)	野平 博司 山田 道洋 中島 達人 石川 亮佑	sbb133107	別途案内	対象[22-20]		対開講(水1、水2)		
2	後期前	1	国際	電磁気学概論	平野 拓一						sba133202	PBL教室	対象[24-21]		対開講(水1、水2)/都合により後期開講					
		電磁気学概論	平野 拓一	sba132103	PBL教室						対象[24-21]		対開講(水1、水2)/都合により後期開講							
2	後期後	1	国際	論理回路	林 正博						sba131404	11B	対象[23-18]		対開講(月4、水2)					
		電磁気学基礎演習	三谷 祐一郎 平野 拓一	sbb133105	71B						対象[24-21]		対開講(水1、水2)							
		電磁気学基礎演習	三谷 祐一郎 平野 拓一	sbb133104	71B						対象[24-21]		対開講(水1、水2)							
3	SD PBL(3)	野平 博司 山田 道洋 中島 達人 石川 亮佑	sbb133107	別途案内	対象[22-20]							対開講(水1、水2)								
木	1	後期	3		技術者倫理	竹内 真一 坪井 秀夫	sbz134101	71A	対象[22-21]											
					4	技術者倫理	竹内 真一 坪井 秀夫	sbz134101	71A	対象[20-18]										
					後期前	1	I-A Reading and Writing(2a)	中村 優子	sba134120	12E	対象[24-24]									
						I-B Reading and Writing(2a)	秋間 聖代	sba134121	13M	対象[24-24]										
						I-C Reading and Writing(2a)	佐竹 幸信	sba134122	12B	対象[24-24]										
						I-D Reading and Writing(2a)	沢村 静	sba134123	12G	対象[24-24]										
						I-E Reading and Writing(2a)	吉田 季菜子	sba134124	12F	対象[24-24]										
						I-F Reading and Writing(2a)	田中 美和	sba134125	12K	対象[24-24]										
						I-G Reading and Writing(2a)	福増 亜希子	sba134126	12K	対象[24-24]										
						I-H Reading and Writing(2a)	秋山 義典	sba134127	12C	対象[24-24]										
						I-I Reading and Writing(2a)	三幣 友行	sba134128	12M	対象[24-24]										
					2	符号理論	佐和橋 衛	sba131103	12J	対象[23-18]		対開講(月1、木1)								
					後期後	1	I-A Reading and Writing(2b)	中村 優子	sbb134129	12E	対象[24-24]									
						I-B Reading and Writing(2b)	秋間 聖代	sbb134130	13M	対象[24-24]										
						I-C Reading and Writing(2b)	佐竹 幸信	sbb134131	12B	対象[24-24]										
						I-D Reading and Writing(2b)	沢村 静	sbb134132	12G	対象[24-24]										
						I-E Reading and Writing(2b)	吉田 季菜子	sbb134133	12F	対象[24-24]										
						I-F Reading and Writing(2b)	田中 美和	sbb134134	12K	対象[24-24]										
						I-G Reading and Writing(2b)	福増 亜希子	sbb134135	12K	対象[24-24]										
						I-H Reading and Writing(2b)	秋山 義典	sbb134136	12C	対象[24-24]										
						I-I Reading and Writing(2b)	三幣 友行	sbb134137	12M	対象[24-24]										
					2	後期前	1	ABC 線形代数(2a)	出来 光夫	sba134205	12C	対象[24-21]								
						DEF 微分積分学(2a)	笹尾 哲	sba134207	13J	対象[24-21]										
					2	電気機器工学	鳥居 肅	sba131203	61B	対象[23-18]		対開講(月2、木2)								
後期後	1	ABC 線形代数(2b)	出来 光夫	sbb134206	12C	対象[24-21]														
	DEF 微分積分学(2b)	笹尾 哲	sbb134208	13J	対象[24-21]															
2	電気電子通信計測	野中 弘二	sbb131207	22C	対象[23-21]		対開講(月2、木2)													
	量子力学入門	中村 正人	sbb111205	12N	対象[23-19]		対開講(月2、木2)													
	電子計測	野中 弘二	sbb131205	22C	対象[20-18]		対開講(月2、木2)													
	音響工学	桐生 昭吾	sbb141206	22A	対象[22-18]		対開講(月2、木2)													
3	後期	2	電気電子通信実験(2)	野平 博司 鈴木 憲史 竹内 真一 石川 亮佑 野中 弘二 奈良 安雄 勝本 信吾	sbz134307	PBL教室	対象[20-19]		対開講(木3、木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
電通	木	3	後期	2		電気電子工学実験	野平 博司	sbz134307	PBL教室	対象[18-18]		対開講(木3, 木4)
							鈴木 真一					
							竹内 亮佑					
							石川 弘二					
							野中 安雄					
							奈良 信吾					
			後期前	1	送電工学	小澤 明夫	sbz134301	22A	対象[22-18]			
					ABC 物理学及び演習(1)	高野 宏	sba131308	1BL	対象[24-21]	対開講(月3, 月4, 木3, 木4)		
					DEF 物理学及び演習(1)	松尾 洋介	sba131312	1BM	対象[24-21]	対開講(月3, 月4, 木3, 木4)		
				2	物理学(1)	高野 宏	sba131309	1BL	対象[20-16]	対開講(月3, 木3)		
					物理学(1)	松尾 洋介	sba131313	1BM	対象[20-16]	対開講(月3, 木3)		
					電気電子通信工学実験(a)	野平 博司	sba134305	PBL教室	対象[23-21]	対開講(木3, 木4)		
		後期後	1	ABC 物理学及び演習(2)	高野 宏	sbb131310	1BL	対象[24-21]	対開講(月3, 月4, 木3, 木4)			
				DEF 物理学及び演習(2)	松尾 洋介	sbb131314	1BM	対象[24-21]	対開講(月3, 月4, 木3, 木4)			
				物理学(2)	高野 宏	sbb131311	1BL	対象[20-16]	対開講(月3, 木3)			
			2	物理学(2)	松尾 洋介	sbb131315	1BM	対象[20-16]	対開講(月3, 木3)			
				電気電子通信工学実験(b)	野平 博司	sbb134306	PBL教室	対象[23-21]	対開講(木3, 木4)			
				野平 博司								
		4	後期	4	ひらめき	Next PBL	杉浦 正吾	sbz137634	13J	対象[21-21]		対開講(木3, 木4)
					電気電子通信実験(2)	野平 博司	sbz134307	PBL教室	対象[20-19]	対開講(木3, 木4)		
				後期前	1	ABC 物理学及び演習(1)	高野 宏	sba131308	1BL	対象[24-21]	対開講(月3, 月4, 木3, 木4)	
						DEF 物理学及び演習(1)	松尾 洋介	sba131312	1BM	対象[24-21]	対開講(月3, 月4, 木3, 木4)	
					2	電気電子通信工学実験(a)	野平 博司	sba134305	PBL教室	対象[23-21]	対開講(木3, 木4)	
						野平 博司						
後期後	1		ABC 物理学及び演習(2)	高野 宏	sbb131310	1BL	対象[24-21]	対開講(月3, 月4, 木3, 木4)				
			DEF 物理学及び演習(2)	松尾 洋介	sbb131314	1BM	対象[24-21]	対開講(月3, 月4, 木3, 木4)				
			上級力学	長田 剛	sbb111503	12G	対象[24-21]	対開講(月4, 木4)				
	2		電気電子通信工学実験(b)	野平 博司	sbb134306	PBL教室	対象[23-21]	対開講(木3, 木4)				
			野平 博司									
			野平 博司									
5	金	後期前	4	ひらめき	Next PBL	杉浦 正吾	sbz137634	13J	対象[21-21]		対開講(木4, 金4)	
				フーリエ解析学	古田 公司	sba131409	12K	対象[23-18]	対開講(月4, 木5)			
		後期前	2	デジタル信号処理	桐生 昭吾	sba142105	21C	対象[23-19]	対開講(火1, 金1)			
				電気回路基礎及び演習	N・スランタ	sbb132106	1BA	対象[24-21]	対開講(火1, 火2, 金1, 金2)			
		後期後	1	電気回路基礎及び演習	吉田 真史	sbb132110	化学実験室	対象[24-18]	対開講(火1, 火2, 金1, 金2)			
				吉田 真史								
3	木	後期前	1	ABC 電気回路(1)	奈良 信吾	sbb132105	61C	対象[20-18]	対開講(火1, 金1)			
				DEF 電磁気学基礎	須藤 誠一	sba132208	13L	対象[24-21]	対開講(火2, 金2)			
				電磁気学基礎	小林 伸吾	sba132209	13M	対象[24-24]	対開講(火2, 金2)			
			2	物理学(3)	齋藤 理	sba112212	31B	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	12J	対象[23-18]	対開講(火2, 金2)			
				通信情報工学	林 正博	sba131204	13D	対象[22-18]	対開講(月2, 金2)			
		後期後	1	ABC 電気回路基礎及び演習	N・スランタ	sbb132106	1BA	対象[24-21]	対開講(火1, 火2, 金1, 金2)			
				DEF 化学実験	吉田 真史	sbb132110	化学実験室	対象[24-18]	対開講(火1, 火2, 金1, 金2)			
				吉田 真史								
			2	電気回路基礎及び演習	奈良 信吾	sbb132104	61C	対象[24-21]	対開講(火1, 火2, 金1, 金2)			
				奈良 信吾								
				物理学(4)	中村 正人	sbb112213	12K	対象[24-16]	対開講(火2, 金2)			
3	後期前	1	基礎体育(2a)	榎原 徹也	sba135302	-	対象[24-24]					
			山田 盛朗									
			江口 淳一									
	後期後	1	応用電子回路	柴田 剛	sba133103	12D	対象[23-18]	対開講(水1, 金3)				
			相対論入門	長田 剛	sba112313	61A	対象[23-18]	対開講(火3, 金3)				
			電気電子通信技術英語(2)	杉浦 綾子	sba135301	1BH	対象[22-19]	対開講(金3, 金4)				
4	後期前	1	基礎体育(2b)	榎原 徹也	sbb135303	-	対象[24-24]					
			山田 盛朗									
			江口 淳一									
	後期後	1	システム制御工学	中島 達入	sbb131301	13K	対象[22-18]	対開講(月3, 金3)				
			線形代数(1a)	矢部 貴大	sba115401	13J	対象[24-21]	対開講(火1, 火2, 金1, 金2)				
			微分積分学(1a)	河合 均	sba115403	13M	対象[24-21]	対開講(火1, 火2, 金1, 金2)				
3	物理学(3)	A・ピアテンコ	sba112507	13G	対象[24-16]	対開講(火4, 金4)						
	電気電子通信技術英語(2)	杉浦 綾子	sba135301	1BH	対象[22-19]	対開講(金3, 金4)						
	線形代数(1b)	矢部 貴大	sbb115402	13J	対象[24-21]	対開講(火1, 火2, 金1, 金2)						
1	微分積分学(1b)	河合 均	sbb115404	13M	対象[24-21]	対開講(火1, 火2, 金1, 金2)						
	物理学(4)	A・ピアテンコ	sbb112508	13G	対象[24-16]	対開講(火4, 金4)						
	電磁波工学	岡野 好伸	sbb134401	12A	対象[22-18]	対開講(木4, 金4)						
5	後期前	1	ひらめき	ことづくり(1)	岸 和幸	sba135506	PBL教室	対象[24-23]				
			杉浦 正吾									
瀬戸 久美子												

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						
電通	金	5	後期前	1	ひらめき	ことづくり(1)	岸 和幸 杉浦 正吾 瀬戸 久美子	sba132514	PBL教室	対象[22-21]		対開講(火5,金5)						
						国際	ことづくり(1)	N・スランタ	sba132512	13C	対象[22-21]	対開講(火5,金5)						
						国際	ことづくり(1)	N・スランタ	sba135505	13C	対象[24-23]							
						国際	線形代数学(1a)	矢部 真太	sba115502	13J	対象[24-21]							
						国際	微積分学(1a)	河合 均	sba115504	13M	対象[24-21]							
						国際	AI・ビッグデータ基礎	石川 亮佑	sba132516	22C	対象[22-21]	対開講(火5,金5)						
						後期後	1	ひらめき	ひらめきづくり(2)	岸 和幸 杉浦 正吾 瀬戸 久美子	sbb132509	PBL教室	対象[22-21]	対開講(火5,金5)				
									ひらめき	ひらめきづくり(2)	岸 和幸 杉浦 正吾 瀬戸 久美子	sbb135504	PBL教室	対象[24-23]				
									国際	ひらめきづくり(2)	N・スランタ	sbb135503	13C	対象[24-23]				
									国際	ひらめきづくり(2)	N・スランタ	sbb132507	13C	対象[22-21]	対開講(火5,金5)			
									国際	線形代数学(1b)	矢部 真太	sbb115503	13J	対象[24-21]				
									国際	微積分学(1b)	河合 均	sbb115505	13M	対象[24-21]				
			土	3	後期後	1		AI・ビッグデータ応用	石川 亮佑	sbb132517	22C	対象[22-21]		対開講(火5,金5)				
								化学(2)	木屋 幸蔵	sbb116302	21B	対象[24-18]	対開講(土3,土4)					
			電通	金	5	後期後	4	後集中	化学(2)	木屋 幸蔵	sbb116302	21B	対象[24-18]		対開講(土3,土4)			
									ひらめき	ことづくり(1)	杉浦 正吾 瀬戸 久美子	sbz137614	-	対象[24-21]	教養特別講義			
									ひらめき	ことづくり(1)	杉浦 正吾 瀬戸 久美子	sbz137636	-	対象[24-21]	教養特別講義			
									国際	ことづくり(1)	岸 和幸 杉浦 正吾 瀬戸 久美子	sbz137613	-	対象[24-21]	教養特別講義			
									国際	ことづくり(1)	岸 和幸 杉浦 正吾 瀬戸 久美子	sbz137635	-	対象[24-22]	教養特別講義			
									国際	Direct Current Electrical Circuit Analysis	R・グステイロー	sbz132403	-	対象[24-22]				
									通年	4	ひらめき	ことづくり(3)	鈴木 憲史 杉浦 正吾	sbz137618	-	対象[23-21]		
												ひらめきづくり(4)	加藤 隆一 鈴木 憲史	sbz137621	-	対象[23-21]		
												国際	ことづくり(3)	杉浦 正吾 加藤 隆一	sbz137618	-	対象[23-21]	
												国際	ひらめきづくり(4)	杉浦 正吾 加藤 隆一	sbz137622	-	対象[23-21]	
電気磁気学(2)	野平 博司	sbz137611										-	対象[20-18]					
電気磁気学(2)演習	澤野 憲太郎	sbz137612										-	対象[20-18]					
通年	4	ひらめき				ことづくり(5)	杉浦 正吾	sbz137626	-	対象[22-21]								
						国際	ことづくり(5)	杉浦 正吾	sbz137627	-	対象[22-21]							
						国際	技術日本語表現技法	鈴木 憲史	sba131505	-	対象[20-18]							
						国際	ロボット応用工学	鈴木 憲史	sbz137610	-	対象[20-18]							
						国際	計算電子工学	野平 博司	sbz137623	-	対象[20-18]							
						卒業研究(1)	岡野 好伸 澤野 憲太郎 佐和橋 衛 傘 昊 柴田 随道 中島 達人 野平 博司 三谷 祐一郎 鈴木 憲史 鳥居 肅 林 正博 平野 拓一 星 裕介 N・スランタ 石川 亮佑 天雨 徹	sbz137632	-	対象[21-20]								
		卒業研究(2)				岡野 好伸 澤野 憲太郎 佐和橋 衛 傘 昊 柴田 随道 中島 達人 野平 博司 三谷 祐一郎 鈴木 憲史 鳥居 肅 林 正博 平野 拓一 星 裕介 N・スランタ 石川 亮佑 天雨 徹	sbz137631	-	対象[21-20]									
		卒業研究				岡野 好伸 澤野 憲太郎 佐和橋 衛 傘 昊 柴田 随道 中島 達人 野平 博司 三谷 祐一郎 鈴木 憲史 鳥居 肅 林 正博 平野 拓一 星 裕介 N・スランタ 石川 亮佑 天雨 徹	szz137608	-	対象[19-18]									