

# 2022年度 工学部 電子情報システム工学科 / 電子情報通信工学科 授業時間割表

年次 開講期	1 年 次										2 年 次																
	前 期					後 期					前 期					後 期											
曜日	時間	授業科目名	担当者	組 教室	分 類	講義コード	備考	授業科目名	担当者	組 教室	分 類	講義コード	備考	授業科目名	担当者	組 教室	分 類	講義コード	備考	授業科目名	担当者	組 教室	分 類	講義コード	備考		
月	1	●健康体育 I	石道・牧野 木内	体育館		A2C001F0		●健康体育 II	石道・牧野 木内	体育館		A2C002F0															
	2	●コンピュータ基礎	原嶋	322		20CA13A0	2019～							基礎電子回路 I	廣芝	671		20CA10A0	2019～	情報通信基礎	上野	765		20CA15A0	2019～		
							15CA13A0	～2018																		15CA15A0	～2018
	3	生物科学	三橋	イ 691		A3C018F0		地球科学	谷	口 681		A3C017D1			固体エレクトロニクス I	安國	322		20CA12A0	2019～	固体エレクトロニクス II	安國	331		20CC09A0	2019～	
		化学	福岡	口 661		A3C016F1														15CA12A0	～2018					15CC09A0	～2018
4	●基礎情報処理 I	中西(真)・池田(徹)	A 第3		A3C022F0		●基礎情報処理 II	越智・池田(徹)	A 第3		A3C023F0			コンピュータ アーキテクチャ	原嶋	322		20CA14A0	2019～	電気回路 III	吉田(福)	331		20CC05A0	2019～		
		藤田(弘)	B 第5		A3C022F1			藤田(弘)	B 第5		A3C023F1								15CA14A0	～2018					15CC05A0	～2018	
5	健康体育 I (アダプテッドコース)	瀧本(真)	体育館		A2C0011A	許可者のみ 受講可	健康体育 II (アダプテッドコース)	瀧本(真)	体育館		A2C0021A	許可者のみ 受講可															
火	1	●物理学実験	明・藤田(浩) 義茂・堤	口 物実室		A3C015F1		●物理学実験	義茂・堤 藤井(大)・中島	イ 物実室		A3C015F0		キャリア・ イングリッシュ I a	未定	A 652		A1C009F0		キャリア・ イングリッシュ I b	未定	A 743		A1C010F0			
															佐々木(楓)	B 762		A1C009F1			佐々木(楓)	B 642		A1C010F1			
															辻本(智)	C 742		A1C009F2			辻本(智)	C 742		A1C010F2			
	2	●電子情報システム 基礎演習	奥(宏)	イ 765	必	20AA01B0	2019～	●物理学実験	義茂・堤 藤井(大)・中島	イ 物実室		A3C015F0		キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等													
		●電子情報通信 基礎演習				15AA01B0	～2018																				
3	●物理学 a (エンジニアリング系)	吉田(福)	イ 771		A3C011F0		●物理学 d (エンジニアリング系)	門内	イ 771		A3C014F0		キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等														
		岡村	口 663		A3C011F1			野澤	口 641		A3C014F1																
4	●解析学 I 演習 (エンジニアリング系)	岩崎	イ 761		A3C002F0		●解析学 III 演習 (エンジニアリング系)	白井	イ 771		A3C006F0																
		中田	口 663		A3C002F1			鎌野	口 641		A3C006F1																
5	基礎力向上講座 (物理)	吉田(福)	233		ARDB01F0		基礎力向上講座 (数学)	尾形(健)	771		ARDA01F1																
水	1	●文章表現基礎	上久保	232		A0C002F0		●世界と人間	西山・上久保	771		A0C001F0		電子情報システム実験 I	上野・淀・原嶋 廣芝・神村・安國	A -	必	20AA02A0	2019～	電子情報システム実験 II	上野・淀・原嶋 廣芝・神村・安國	B -	必	20AA03A0	2019～		
														電子情報通信実験 I			必	15AA02A0	～2018	電子情報通信実験 II			必	15AA03A0	～2018		
														応用数学 I	久保	B 693		A4C007F1									
	2	●線形代数学 I	板倉	イ 671		A3C007F0		●線形代数学 II	早石	イ 671		A3C008F0		電子情報システム実験 I	上野・淀・原嶋 廣芝・神村・安國	A -	必	20AA02A0	2019～	応用数学 II	久保	A 684		A4C008F0			
			阿蘇	口 673		A3C007F1			板倉	口 673		A3C008F1		電子情報通信実験 I			必	15AA02A0	～2018	電子情報システム実験 II	上野・淀・原嶋 廣芝・神村・安國	B -	必	20AA03A0	2019～		
3	基礎力向上講座 (数学)	岩崎	671		ARDA01F0	解析学 II・ 同演習対応	●電気回路 I	周(虹)	233	必	20AA06A0	2019～	電子情報システム実験 I	上野・淀・原嶋 廣芝・神村・安國	B -	必	20AA02B0	2019～	電子情報通信実験 II	上野・淀・原嶋 廣芝・神村・安國	A -	必	20AA03B0	2019～			
											15AA06A0	～2018	電子情報通信実験 I			必	15AA02B0	～2018	電子情報通信実験 II			必	15AA03B0	～2018			
4	●電子情報システム 基礎演習	奥(宏)	口 765	必	20AA01A0	2019～	電子情報システム 基礎演習(再履修)	奥(宏)	D院 講義室	必	20AA01C0	2019～	電子情報システム実験 I	上野・淀・原嶋 廣芝・神村・安國	A -	必	20AA02B0	2019～	電子情報システム実験 II	上野・淀・原嶋 廣芝・神村・安國	A -	必	20AA03B0	2019～			
	●電子情報通信 基礎演習				15AA01A0	～2018	電子情報通信 基礎演習(再履修)				15AA01C0	～2018	電子情報通信実験 I			必	15AA02B0	～2018	電子情報通信実験 II			必	15AA03B0	～2018			
5	基礎力向上講座 (数学)	堂之本	741		ARDA01F2	解析学 I 演習対応	基礎力向上講座 (物理)	岡村	743		ARDB01F1																
木	1	●ベーシック・ イングリッシュ a	瀧川	1 672		A1C001F0		●ベーシック・ イングリッシュ b	瀧川	1 672		A1C002F0															
			尾田	2 692		A1C001F1			尾田	2 692		A1C002F1															
			椋平	3 682		A1C001F2			椋平	3 682		A1C002F2															
	2	●物理学 b (エンジニアリング系)	小川	イ 771		A3C012F0		●電気回路 I 演習	神村	6141		20CA16A0	2019～	キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等													
			小池(貴)	口 761		A3C012F1						15CA16A0	～2018														
3	●解析学 II 演習 (エンジニアリング系)	石川(恒)	イ 771		A3C004F0		●物理学 c (エンジニアリング系)	野澤	イ 663		A3C013F0		電気磁気学 I	奥(宏)	332		20CA08A0	2019～	伝送理論	周(虹)	233		20CD06A0	2019～			
		白井	口 673		A3C004F1			根村	口 681		A3C013F1							15CA08A0	～2018					15CD06A0	～2018		
4	●キャリアデザイン	竹内・小池(一) 廣芝	331		AYC002F0	2016～	●開発プロセス 基礎演習		イ 761 口 765		A3C037F0 A3C037F1	2022～						20CC12A0	2019～	基礎電子回路 II	小池(一)	233		20CA11A0	2019～		
	キャリアデザイン I				AYC001F0	～2015	●エンジニアリング 探求演習(PBL)	上野・熊本 安國・川上	イ 761 口 765 イ 761 口 765		A3C034F0 A3C034F1 A3C030F0 A3C030F1	2018～ 2021 ～2017	量子エレクトロニクス 入門	淀	332									15CA11A0	～2018		
5							●開発プロセス 基礎演習		761 762 765		-	自習															
金	1	地球科学	谷	イ 683		A3C017C0		●解析学 III (エンジニアリング系)	早味	イ 671		A3C005F0		工学コミュニケーション 英語基礎 a	池田	A 692		A1C007F0		工学コミュニケーション 英語基礎 b	池田	A 692		A1C008F0			
									高溝	口 673		A3C005F1			中元	B 682		A1C007F1			中元	B 682		A1C008F1			
															恵中	C 642		A1C007F2			恵中	C 642		A1C008F2			
	2	●解析学 II (エンジニアリング系)	早味	イ 683		A3C003F0		化学	小出(宏)	イ 332		A3C016F0		電気回路 II	西口(彰)	321	必	20AA07A0	2019～	Re: 電気回路 II	西口(彰)	642	必	20AA07B0	2019～		
			高溝	口 681		A3C003F1		生物科学	小島	口 231		A3C018F1						15AA07A0	～2018					15AA07B0	～2018		
3	●オーラル・ コミュニケーション I a	スレーター	1 771		A1C003F0		●オーラル・ コミュニケーション I b	スレーター	1 771		A1C004F0		Re: 電気回路 I	吉田(福)	741	必	20AA06B0	2019～	電気磁気学 II	川上	341		20CA09A0	2019～			
		エスリッジ	2 672		A1C003F1			エスリッジ	2 662		A1C004F1							15AA06B0	～2018					15CA09A0	～2018		
		キット	3 682		A1C003F2			キット	3 682		A1C004F2																
4	●電気計測	藤村	332		20CC01A0	2019～							電気回路 II 演習	西口(彰)	643		20CA17A0	2019～								15CA17A0	～2018
5							●淀川と人間	上久保(※1)	233		A3C027F0																
土	1						物理学 a(再履修)	岡村	742		A3C0111B	許可者のみ 受講可															
	2						基礎力向上講座 (力学系)	平野	743		ARDB011A																
	3						基礎力向上講座 (電磁気系)	岡村	742		ARDB011B																
	4																										

※1 上久保・廣田・田中(淳)・岡山・小島(夏)・内田(浩)・淀

# 2022年度 工学部 電子情報システム工学科 / 電子情報通信工学科 授業時間割表

年次 開講期	3 年 次										4 年 次															
	前 期					後 期					前 期					後 期										
曜日 時限	授業科目名	担当者	組 教室	分 類	講義コード	備考	授業科目名	担当者	組 教室	分 類	講義コード	備考	授業科目名	担当者	組 教室	分 類	講義コード	備考	授業科目名	担当者	組 教室	分 類	講義コード	備考		
月	1	電子情報システム 実験Ⅲ 電子情報通信実験 Ⅲ	熊本・奥(宏) 小池(一)・周(虹) 川上・安田	A	-	必 20AA04A0	2019~ ~2018	エレクトロニクス プラクティス	熊本・小池(一) 周(虹)・西口(彰) 藤村・川上	B	-	必 20AA05B0	2019~ ~2018													
	2	電子情報システム 実験Ⅲ 電子情報通信実験 Ⅲ	熊本・奥(宏) 小池(一)・周(虹) 川上・安田	A	-	必 20AA04A0	2019~ ~2018	エレクトロニクス プラクティス	熊本・小池(一) 周(虹)・西口(彰) 藤村・川上	B	-	必 20AA05B0	2019~ ~2018													
	3	電子情報システム 実験Ⅲ 電子情報通信実験 Ⅲ	熊本・奥(宏) 小池(一)・周(虹) 川上・安田	B	-	必 20AA04B0	2019~ ~2018	エレクトロニクス プラクティス	熊本・小池(一) 周(虹)・西口(彰) 藤村・川上	A	-	必 20AA05A0	2019~ ~2018													
	4	電子情報システム 実験Ⅲ 電子情報通信実験 Ⅲ	熊本・奥(宏) 小池(一)・周(虹) 川上・安田	B	-	必 20AA04B0	2019~ ~2018	エレクトロニクス プラクティス	熊本・小池(一) 周(虹)・西口(彰) 藤村・川上	A	-	必 20AA05A0	2019~ ~2018													
	5																									
火	1	キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等																								
	2	ネットワーク工学	熊本		121	20CD09A0	2019~ 15CD09A0 ~2018	デジタル電子回路	吉田(福)		341	20CC07A0	2019~ 15CC07A0 ~2018	キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等												
	3	キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等																								
	4	通信方式 I	熊本		121	20CD07A0	2019~ 15CD07A0 ~2018	半導体デバイス工学	廣芝		341	20CC11A0	2019~ 15CC11A0 ~2018	キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等												
	5																									
水	1						情報社会と倫理	越智(徹)		342	20CB01A0	2019~ 15CB01A0 ~2018							ネットワーク設計	藤村		Dコン	20CD04A0	2019~ 3年次 履修可 ~2018 3年次 履修可		
	2	制御工学	奥(宏)		765	20CC13A0	2019~ 15CC13A0 ~2018	デジタル信号処理	奥(宏)		342	20CD05A0	2019~ 15CD05A0 ~2018						ネットワーク設計	藤村		Dコン	20CD04A0	2019~ 3年次 履修可 ~2018 3年次 履修可		
	3	コンピュータグラフィクス	藤村		765	20CD02A0	2019~ 15CD02A0 ~2018																			
	4						電磁波工学	田村(安)		342	20CD10A0	2019~ 15CD10A0 ~2018							メディア情報開発	藤村		341	20CD03A0	2019~ 3年次 履修可 ~2018 3年次 履修可		
	5																									
木	1	キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等																								
	2	プログラミング・同演習	西口(彰)・藤村		132	20CA20A0	2019~ 15CA21A0 2018							キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等												
	3	プログラミング・同演習	西口(彰)・藤村		132	20CA20A0	2019~ 15CA21A0 2018	通信方式Ⅱ	熊本		331	20CD08A0	2019~ 15CD08A0 ~2018	キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等												
	4	レーザー工学	神村		132	20CC03A0	2019~ 15CC03A0 ~2018	光エレクトロニクス	神村		331	20CC04A0	2019~ 15CC04A0 ~2018	情報理論	周(虹)		762	20CD12A0	2019~ 3年次 履修可 ~2018 3年次 履修可							
	5													情報と職業	西口(彰)・清上 吉田(誠)・吉仲 竹内		762	20CB02A0	2019~ 3年次 履修可 ~2018 3年次 履修可							
金	1						無線通信工学	川上		681	20CD11A0	2019~ 15CD11A0 ~2018														
	2	アナログ電子回路	小池(一)		6141	20CC06A0	2019~ 15CC06A0 ~2018	コンピュータシステム	原嶋		681	20CD01A0	2019~ 15CD01A0 ~2018													
	3	半導体デバイス基礎	廣芝		6141	20CC10A0	2019~ 15CC10A0 ~2018	電子回路設計	小池(一)		第3	20CC08A0	2019~ 15CC08A0 ~2018													
	4	電気磁気学Ⅲ	安國		6141	20CC02A0	2019~ 15CC02A0 ~2018							電波・通信法規	山田(耕)		321	20CB03A0	2019~ 3年次 履修可 ~2018 3年次 履修可							
	5																									

卒業研究の担当教員		講義コード	備考
小池(一)・周(虹)・原嶋・西口(彰)・淀・奥(宏)・藤村・神村・熊本・上野・廣芝・安國・川上		20A001A0	2019~
		15A002A0	2018
		15A001A0	~2017