## 平成29年度後期時間割

## ClassScheduleinthe2ndSemester2017-2018

	月Mon.	火Tue.	issScheduleinthe2ndSemester2017-2018 水Wed.			木Thu.			金Fri.						
1 0 年 7 日	線形代数学 II (由良)	1-ABCD	593	電子工学基礎(藤野)	1-ABCDEF	D701	プログラミング基礎(香取)・情報表現基礎 I (竹川)	1-AB	365・アトリエ	CommunicationII(Smith)	1-D	494	CommunicationIV (Smith)	2-EF	363
一吋股	線形代数字Ⅱ(田良) 電子工学基礎(佐藤生)	1-ABCD	R791	电ナエ子基礎(膝野) プログラミング基礎(白石)・情報表現基礎 I (迎山)	1-IJ	365・アトリエ		1-AB	494	CommunicationII(Smith) 解析学Ⅱ(高村)	1-EFGH	494	CommunicationIV (Swith)	2-EF 2-GH	495
0.00	電子工字基礎(佐藤生) 情報表現基礎Ⅲ(迎山)	1-GHIJKL 2-E	R/91 484:583:7FUI			365· / FIJI	CommunicationII (Bagenda)			解析字 11 (高村) プログラミング基礎(和田・高)・情報表現基礎 I (美馬の)		493 365・アトリエ			495
9:00		2-E 2-F		CommunicationIV (Nakamura)	2-AB 2-CD	494	CommunicationII (Vallance)	1-K 2-ABCD	495 E工房		1-KL 2-FF3-GH	365・アトリエ	CommunicationIV (Vallance)	2-KL M1.2	494 E工房
-	情報表現基礎Ⅲ(原田)		365-584・アトリエ	CommunicationIV (Rivers)			情報処理演習Ⅱ(和田・高)		364	情報処理演習Ⅱ(佐藤生)			情報デザイン通論(原田)	M1,2	E工房
10:30	確率論と情報理論(竹之内)	2-GHI	595	CommunicationIV (Smith)	2-EF	363	情報処理演習 I (三上)	2-GHIの半分	364	力学応用(斉藤)	2-GHI	595			
	モデル化と要求開発(伊藤恵)	3-ABCD	493	情報代数と符号理論(白勢)	2-GHI	593				電気回路(藤野)	2-JKL	594			
	物理と情報処理 I (川口)	3-GHI	594	微分方程式(鈴木昭)	2-JKL	595				自律システム特論 II (鈴木昭·角康)	M1,2	R781			
				並列分散処理(松原克)・システムプログラミング(松原克)	3-ABCD	364									
				メディア情報学特論(佐藤生)	M1,2	R781									
0.0+79	mr	4 4000	594	*****	4 55011	504				AMIL Mark or (M. 4-TIL)	4 45	4	2	0.45	40.4
∠吋阪	解析学Ⅱ(香取) 余暇と健康Ⅱ(吉村)	1-ABCD 1-GH	体育館	数学総合演習 II (姜暁, 中村嘉) プログラミング基礎(白石)・情報表現基礎 I (迎山)	1-EFGH 1-IJ	594 365・アトリエ	プログラミング基礎(香取)・情報表現基礎 I (竹川) 余暇と健康 II (小西俊)	1-AB 1-EF	365・アトリエ 体育館	余暇と健康 II (鈴木利) CommunicationII (Smith)	1-AB 1-C	体育館 494	CommunicationIV (Nakamura)	2-AB 2-CD	494 495
10:40	線形代数学Ⅱ(中村嘉)	1-IJKL	1本 円 組 595	オペレーションズリサーチ(佐藤仁)	2-ABCDEF	R791	宗教と健康 II (小四後) CommunicationII (Johnson)	1-EF	495	CommunicationII(Smith) プログラミング基礎(和田・高)・情報表現基礎 I (美馬の)	1-KL	494 365・アトリエ	CommunicationIV (Rivers) CommunicationIV (Johnson)	2-UD 2-IJ	363
10:40	秋形代数字 II (中村嘉)   人工知能基礎(大澤)	2-ABCD	593	スペレーションスリケーテ(在際仁) CommunicationIV (Rivers)	2-ABCDEF 2-GH	495	数学総合演習Ⅱ(川口, 高木)	1-IJKL	493	ソフトウェア設計論 I (奥野)	2-ABCD	593	Communication(V (Jonnson) 人工知能とメディア(川嶋、角康之、角薫、平田、村井)	2-IJ 3-ABCDJK	303 L 大講義室
12:10	ヘエ和能基礎(入岸) 情報表現基礎演習Ⅲ(迎山)	2-ABCD 2-E	393 484-583・アトリエ		2-GH 2-IJ	363	数字総合演習Ⅱ(川山, 高木) 情報処理演習Ⅱ(和田·高)		493 E工房	情報処理演習 II (佐藤生)		D93 E工房	人工知能とメティア(川鳴、用康之、用薫、平田、行开) コンピュータグラフィックス(美馬義)	3-ABCDJK	484
12:10		2-E 2-F		CommunicationIV (Johnson)		494		2-ABCD			2-EF,3-GH		コンピューダクラフイツクス(美馬報) 複雑系科学演習(Riabov, 川口, 香取)		
				CommunicationIV (Vallance)	2-KL		ハードウェア設計(白勢)	2-EFJKL	R791	AIプログラミングI(村井)	2-JKL	595		3-GHI	595 
	プロジェクトマネージメント(奥野)	3-ABCDEF	R791	コンピュータグラフィックス(川嶋)	3-ABCDJKL	大講義室	情報処理演習 I (三上)	2-GHIの半分	364	分散協調システム(大澤)	3-JKL	R781	情報デザイン通論(原田)	M1,2	E工房
	_ ,		493	信号処理応用(Riabov)	3-GHI	585	ワークプレイス論(南部)	3-ABCDEF	大講義室	余暇と健康Ⅰ(田中和)	1~4	R791			
	IT・ビジネススキル(大場)	4-高度ICT	494	情報デザイン特論 I(柳)	M1,2	484	ロボティクス(鈴木昭)	3-JKL	R782	知能システムの歴史と未来(Frank)	M1,2	495			1
	システム情報科学におけるアカデミックリテラシー(Vallance・中村美)	M1,2	R781	数理解析特論(高村)	M1,2	R781	ITアーキテクチャ特論(松原克)	M1,2	R781						
				知能メディア特論(平田)	M1,2	R782									
の味噌	数学総合演習Ⅱ(村井, 竹之内)	1-ABCD	593	CommunicationII (Nakamura)	1-AB	495	プログラミング基礎(香取)	1-AB	365	CommunicationII (Nakamura)	1-A	495	プログラミング基礎(寺沢)・情報表現基礎 I (安井)	1-CD	365・アトリエ
3時限	数字総合演音 I (村井, 刊之内) 線形代数学 II (寺沢)	1-ABCD 1-EFGH	593	· · · · · ·		495				· · · ·		495			365- 71-01
12.10	解析学Ⅱ(鈴木恵)	1-EFGH 1-IJKL	R791	CommunicationII(Smith)	1-CD 1-EF	484	余暇と健康 II (鈴木利) プログラミング基礎(中村嘉)・情報表現基礎 I (木村)	1-CD	体育館 364・アトリエ	CommunicationII(Ruthven-Stuart) プログラミング基礎(Frank)・情報表現基礎 I (柳)	1-E 1-GH		CommunicationII (Johnson)	1-GH	494
13:10			493	CommunicationII(Ruthven-Stuart)	1-EF 1-IJ	365		1-EF	495	テロップミング 基礎(Frank)・16報表現基礎 1 (柳) 余暇と健康 II (小西俊)	1-GH 1-IJ	体育館		1-IJ	494
14:40	システム工学(白石) センサエ学(塚田)	2-ABCD 2-EFJKL	大講義室	プログラミング基礎(白石) 認知心理学(美馬の, 伊藤精, 花田, 南部, 中田)			CommunicationII(Johnson) 情報数学(佐藤直)	1-H 1-IJKL	594	示吸<健康 1 (小四後) プログラミング基礎(和田・高)	1-IJ 1-KL		CommunicationII(Vallance) ハードウェア設計(長崎)	1-KL	
14:40					2-ABCD	入磚製至 594			595			365	ソフトウェア設計論 I (奥野)	2-ABCD	
	経済システム入門(川越)	2-GHI	595	システムと微分方程式(高村)	2-GHI	593	センサエ学(和田)	2-ABCD		データベース工学(新美)	2-ABCD	493		2-EFJKL	593
	インタラクティブシステム特論 II (竹川)	M1,2	363	情報処理演習Ⅱ(塚田)	E工房		形式言語とオートマトン(加藤)	2-EFJKL	R791	認知心理学(美馬の, 伊藤精, 花田, 南部, 中田)	2-EFJKL		インタラクティブシステム(角薫)	3-ABCDEFJR	大講義室
	キャリアガイダンス		講堂	応用複雑系特論(川越)	M1,2	R781	複雑系科学実験(櫻沢)	2-GHIの半分 3-ABCDEF	585·E工房 593	システム数学 I (Riabov)	2-GHI 3-ABCDEFJKL	594 595	データベース工学(新美)	3-GHI M1.2	493 R781
							ネットワークセキュリティ(稲村)			音声音楽処理(佐藤仁)			サービス・マネジメント特論(大場)	M1,2	R/81
							複雑系科学特別セミナーB(川越)	3-GHI	583	複雑系科学特別セミナーA(鈴木恵)	3-GHI	593			
								M1,2	R782 R781	組込システム特論(長崎)	M1,2	R781			
							適応システム特論(三上,高木)	M1,2	R781						
4時限				認知心理学演習(美馬の, 伊藤精, 花田, 南部, 中田)	2-ABCD	584 • 585	情報数学(寺井)	1-ABCD	593	CommunicationII (Nakamura)	1-B	495	プログラミング基礎(寺沢)・情報表現基礎 I (安井)	1-CD	365・アトリエ
4时限	キャリアガイダンス		講堂	認知心理子與自(突肠切, 伊原楠, 化田, 用即, 中田)	Z-ABCD	594 - 595	「日報女子(サガ)   プログラミング基礎(中村嘉)・情報表現基礎 I (木村)		364・アトリエ	CommunicationII (Ruthven-Stuart)	1-E	493	情報数学(高木)	1-EFGH	593
14:50	ママン ハイブンヘ		哄王	情報処理演習Ⅱ(援用)	E工房	594.595	プログラミング 参続 (中刊 編)・情報 表現 基能 I (木刊) Communication II (Bagenda)	1-EF	494	プログラミング基礎(Frank)・情報表現基礎 I (柳)	1-GH			2-EFJKL	
14:00	高度ICT演習		484	「「「「「「」」(「以出)   ユーザ・センタード・デザイン(岡本)	E工房 3-E	363-494	CommunicationII (Vallance)	1-J 1-L	494	プログラミング 基礎(Frank)・情報表現基礎 1 (柳) 余暇と健康 II (田中和)	1-GH 1-KL	体育館	システム情報科学実習(担当教員)	3	. 17.791
16:20	同及101次自		404	ユーザ・センタード・デザイン(両本)	3-E 3-F	364 • 495	「情報デザインⅡ(姜南)	1-L 2-E	484 • 585	雷気回路(藤野)	2-ABCD	593		3 1~4	大講義室
10:20		1		オペレーションズリサーチ(鈴木恵)	3-F 3-GHI	364 • 495 R791	情報デザインⅡ(姜南) 情報デザインⅡ(柳)	2-E 2-F	484 • 585 365 • 584	電気四路(勝野) 認知心理学演習(美馬の,伊藤精,花田,南部,中田)	2-ABCD 2-EFJKL		発達と学習(辻) は認知システム特論 II(伊藤精)	1~4 M1.2	大講義至 R725
					3-GHI 1~4	講堂		2-1-	300*084	影 スルン・セナ・残害 ( 夫馬 の , 伊 原 柄 , 化 田 , 用 部 , 甲 田 )	z-EFJKL	584 · 585 · 594	・ 武和ンヘアム行論 単(伊藤有)	MI,Z	K/25
		1		情報産業論(冨永)	1~4	祷里	システム情報科学実習(担当教員)	3 1~4	大講義室	生命情報学(佐藤直)	a cui	595·大講義室 R791			1
				卒業研究(指導教員)	4 M1		社会思想の歩み(田柳)		大講義至 R781		2-GHI				
				課題研究Ⅱ(指導教員)		D701	情報ネットワーク特論 I (稲村・中村嘉)	M1,2	K/81	カオス・フラクタル II (斉藤)	3-GHI	493			
				インタラクティブシステム特論 I (迎山)	M1,2	R781				卒業研究(指導教員)	4	D701			1
										オープン技術特論(奥野)	M1,2	R781			
5時限		<b> </b>	1	人工知能基礎(Frank)	2-EFGHI	595	プログラミング基礎(中村嘉)	1-EF	364	プログラミング基礎(Frank)	1-GH	364	プログラミング基礎(寺沢)	1-CD	365
のいず内区	高度ICT演習		484	人工知能基礎(松原仁)	2-EFGHI 2-JKL	493	情報デザイン演習 II (姜南)	2-E	484 • 585	現代デザイン論(岡本他)	1~4	講堂	システム情報科学実習(担当教員)	3	303
16:30	D  文1〇   /央目	1	704	スエ和配奉錠(松原1_) ユーザ・センタード・デザイン演習(岡本)	2-JKL 3-E	363-494	情報デザイン演習 II (委用)	2-E 2-F	365 • 584	現代デザイン語(両本他) 科学史・科学哲学(冨永)	1~4		システム情報科子美音(担当教員) 起業家としての自立(飯野)	1~4	大講義室
10:30				ユーザ・センタード・デザイン演習(岡本)	3-E 3-F	364 • 495	情報デザイン演音 II (柳) システム情報科学実習(担当教員)	2-1-	300*084	科子史・科子哲子(晶水) システム情報科学研究(指導教員)	1~4 M1,2	人磚製至	起来外でしての日立(販売)	1~4	人語報至
18:00		1		ユーザ・センタート・アザイン演省(女开) 海の科学(担当教員)	3-F 1~4	364·495 講堂	ンステム情報科学美省(担当教員) 心理学(花田,中田)	1~4	講堂	ノヘノ公用報付予明九(相得教員)	IVI I,Z				
18:00					1~4			1~4							
				社会と経済の把握(田柳)	1~4 M1.2	<b>へ語報至</b>	環境と産業(辻)	1~4	大講義室						
				システム情報科学研究(指導教員)	M1,2										
															1
	「集中講義]2/5(目)-2/8(木)		l	   2年生以上 ARCD 情報システムコース (34)		<u> </u>							・		

【集中講義】2/5(月)-2/8(木) 1条半時報12/30月7/2/8/ハ) ・物質の科学(中垣)1~4 【集中講義]2/13(火)-2/16(金) ・現代の科学(山科) 1~4 ・コミュニケーション論(大塚) 1~4 ・メディアの科学(市川) 1~4 注)・履修登録者数により教室を変更することがあります。 ・教室定員等により履修制限を行うことがあります。

クラス区分 2 年生以上 ABCD 情報システムコース (3 年生以上 高度ICTコース含) 2 年生以上 EF 情報デザインコース 2 年生以上 GHI 複雑系コース 2 年生以上 ML 知能システムコース