

## 令和7年度 後期 時間割

## Class Schedule in the 2nd Semester 2025-2026

2025/3/5

月Mon.				火Tue.				水Wed.				木Thu.				金Fri.			
	科目	クラス	部屋	科目	クラス	部屋		科目	クラス	部屋	科目	クラス	部屋	科目	クラス	部屋			
1時間 9:00 - 10:30	解析学Ⅱ（倉取）	1-ABCEFGH 1-1JKL	講義 R791	数学総合演習Ⅱ（義永, 加納）	1-ABCD 1-1J	大講義室 594, 791H	3Q: プログラミング基礎（和田）	1-AB 1-AB	595, 791H 595, 791H	線形代数Ⅱ（寺沢）	1-EFGH 1-KL	大講義室 493, 791H	データサイエンス入門（倉取, 佐藤直ほか）	1 2-GH	オンライン 484				
	3Q: 情報表現基礎Ⅲ（姜南）	2-E 2-F	363, 364, 791H 363, 365, 791H	3Q: プログラミング基礎（石橋）	1-1J 2-AB	講義 484	情報数学（佐藤清）	1-1JKL 2-ABCD	593 E工房(364, 365)	3Q: プログラミング基礎（山田恭）	1-KL 2-ABCD	493, 791H 講義	CommunicationIV（山田浩）	2-1J 2-KL	494 495				
	4Q: 情報表現基礎Ⅲ（安井）	2-E 2-F	363, 364, E工房 363, 365, E工房	オペレーションズリサーチ（佐藤仁）	2-ABCD 2-GH	講義 484	情報処理演習Ⅱ（石橋）	2-ABCD 2-GHIの半分	E工房(364, 365) 594	4Q: 情報表現基礎Ⅰ（元木）	2-ABCD 2-EF, 3-GHI	講義 E工房	CommunicationIV（Idone）	2-1J 2-KL	494 大講義室				
	4Q: 情報デザインⅡ（竹川）	2-E 2-F	363, 364, E工房 363, 365, E工房	CommunicationIV（山田浩）	2-GH 2-KL	494 495	情報処理演習Ⅰ（三上）	2-GHIの半分 3-JKL	594 R781	ソフトウェア設計論Ⅰ（奥野）	2-ABCD 2-EF, 3-GHI	講義 E工房	CommunicationIV（Rivers）	2-1J 2-KL	495 大講義室				
	プロジェクトマネジメント（奥野）	3-ABCEDEF	大講義室	CommunicationIV（Idone）	2-1J 2-KL	494 495	情報処理演習Ⅰ（三上）	2-GHIの半分 3-JKL	594 R781	情報処理演習Ⅱ（佐藤生）	2-ABCD 2-EF, 3-GHI	講義 E工房	コンピュータグラフィックス（吉田）	3-ABCEDEFJKL	大講義室				
	数理モデリング（義永）	3-GHI	593	CommunicationIV（Rivers）	2-KL	495	分散協調システム（加納）	3-JKL	R781	人工知能統論（村井）	2-JKL	R781	3Q: 情報デザイン通論（安井）	M1,2	E工房				
	※旧システム数学Ⅱ			Media情報学特論（佐藤生）	M1,2	R781				自律システム特論Ⅱ（角藤, 鈴木昭）	M1,2	R781	4Q: インタラクティブシステム特論Ⅱ（竹川）	M1,2	364				
	3Q: IT・ビジネススキル（石橋）	4-高度ICT	494																
	科学史・科学哲学（宮本）	1~4	オンライン																
2時間 10:40 - 12:10	線形代数Ⅱ（東川）	1-ABCD 1-GHIJKL	R791 わたり(594)	電子工学基礎（佐藤生）	1-ABCEDEF 1-1J	わたり(593) 594, 791H	3Q: プログラミング基礎（和田）	1-AB 1-AB	595, 791H 595, 791H	余剰と健康Ⅱ（鈴木利）	1-AB 1-EFGH	体育館 大講義室	ブレインサイエンス（佐藤直）	1 2-AB	595 495				
	電子工学基礎（佐藤生）	1-GHIJKL 2-ABCDJKL	593	3Q: プログラミング基礎（石橋）	1-1J 2-AB	594, 791H 495	4Q: 情報表現基礎Ⅰ（安井）	1-AB 1-EF	595, 791H 体育館	数学総合演習Ⅱ（姜曉, 寺沢）	1-EFGH 1-KL	大講義室 493, 791H	CommunicationIV（Rivers）	2-AB 2-CD	495 484				
	電気回路（石田）	2-ABCDJKL	593	4Q: 情報表現基礎Ⅰ（美馬の）	1-1J 2-AB	594, 791H 495	余剰と健康Ⅱ（西谷）	1-EF 1-G	体育館 494	3Q: プログラミング基礎（山田恭）	1-KL 1-KL	493, 791H 493, 791H	CommunicationIV（山田浩）	2-CD 2-EF	484 494				
	3Q: 情報表現基礎演習Ⅲ（姜南）	2-E 2-F	363, 364, 791H 363, 365, 791H	CommunicationIV（Rivers）	2-AB 2-CD	495 484	CommunicationII（Stuart）	1-G 1-H	494 495	4Q: 情報表現基礎Ⅰ（元木）	1-KL 1-KL	493, 791H 493, 791H	CommunicationIV（Idone）	2-EF 2-GHI	494 594				
	3Q: 情報表現基礎演習Ⅲ（安井）	2-E 2-F	363, 364, E工房 363, 365, E工房	CommunicationIV（山田浩）	2-CD 2-EF	484 494	CommunicationII（Smith）	1-H 2-ABCD	495 E工房(364, 365)	情報処理演習Ⅱ（佐藤生）	2-EF, 3-GHI 2-GHI	E工房 594	4Q: 情報理論（加藤謙）	2-GHI	594				
	4Q: 情報デザイン演習Ⅱ（竹川）	2-E 2-F	363, 364, E工房 363, 365, E工房	CommunicationIV（Idone）	2-EF 2-GHI	494 講義	情報処理演習Ⅱ（石橋）	2-ABCD 2-GHIの半分	594 大講義室	ネットワークセキュリティ（稲村）	2-GHI 3-ABCEDEF	594 講義	人工知能とメディア（角藤之, 角真, 村井, 中小路, 吉田）	3-ABCDJKL	講義				
	4Q: 情報デザイン演習Ⅱ（長田）	2-F	363, 365, E工房	番号とセキュリティ（白勢）	2-GHI	講義	情報処理演習Ⅰ（三上）	2-GHIの半分	594	ネットワークセキュリティ（稲村）	3-ABCEDEF	講義	複雑系科学演習（Riabov, 山田恭）	3-GHI	R791				
	モデル化と要求開発（伊藤恵）	3-ABCD	大講義室	信号処理応用（Riabov）	3-GHI	583	AIプログラミングⅠ（村井）	2-JKL	大講義室	4Q: 情報デザイン特論Ⅰ（長田）	M1,2	363	3Q: 情報デザイン通論（安井）	M1,2	E工房				
	ニューロコンピュータング（青藤）	3-GHIJKL	595	※旧 情報代教と符号理論	3-GHI	595	ワークブレイス論（南部）	3-ABCEDEF	講義	知能システムの歴史と未来（Frank）	M1,2	494	4Q: インタラクティブシステム特論Ⅱ（竹川）	M1,2	364				
	3Q: IT・ビジネススキル（石橋）	4-高度ICT	494	3Q: コミュニケーション論（高永, 南部, 坂井田, 元木, 松本, 外部講師）	1~4	595	ITアーキテクチャ特論（松原克）	M1,2	R781										
	環境と産業（辻）	1~4	講義	応用複雑系特論（川越）	M1,2	R781													
	※旧情報科学におけるかがみシラビヤーⅡ（Rivers）	M1,2	R781																
3時間 13:10 - 14:40	余剰と健康Ⅱ（吉村）	1-GH 2-ABCD	体育館 R791	CommunicationII（Johnson）	1-A 1-B	494 484	3Q: プログラミング基礎（和田）	1-AB 1-CD	595, 791H 体育館	CommunicationII（Johnson）	1-A 1-B	494 484	3Q: プログラミング基礎（石橋）	1-CD 1-CD	493, 791H 493, 791H				
	ハードウェア設計（長崎）	2-EFJKL	593	CommunicationII（Stuart）	1-C 1-C	495 495	3Q: プログラミング基礎（石田）	1-EF 1-EF	593, 791H 593, 791H	CommunicationII（Stuart）	1-B 1-C	484 495	4Q: 情報表現基礎Ⅰ（渡邊）	1-CD 1-I	493, 791H 495				
	セウエ工学（塚田）	2-GHI	594	CommunicationII（Bagenda）	1-C 1-C	495 495	4Q: 情報表現基礎Ⅰ（三野宮）	1-EF 1-EF	593, 791H 593, 791H	CommunicationII（Bagenda）	1-GH 1-GH	E工房 E工房	CommunicationII（Smith）	1-I 1-J	495 494				
	機械学習Ⅰ（島内, 義永）	2-GHI	594	情報数学（高木）	1-EFGH 1-1J	493 594	4Q: 情報表現基礎Ⅰ（三野宮）	1-EF 1-I	593, 791H 495	3Q: プログラミング基礎（西沢）	1-GH 1-GH	E工房 593, 791H	CommunicationII（Stuart）	1-J 1-K	494 484				
	※旧 複雑系計算			3Q: プログラミング基礎（石橋）	1-1J 2-GHI	594 体育館	CommunicationII（Smith）	1-I 1-J	495 494	4Q: 情報表現基礎Ⅰ（島影）	1-GH 1-IJ	E工房 体育館	CommunicationII（Bagenda）	1-K 2-AB	484 363				
	社会思想の歩み（平野）	1~4	オンライン	余剰と健康Ⅱ（西谷）	1-KL 2-GHI	484 E工房	CommunicationII（Stuart）	1-J 1-L	494 363	余剰と健康Ⅱ（西谷）	1-IJ 1-KL	体育館 493	CommunicationII（Johnson）	2-1J 2-JKL	363 オンライン				
	キャリアガイダンス		講義	システムと微分方程式（川口）	2-JKL	E工房	CommunicationII（Johnson）	1-L 2-ABCD	363 講義	3Q: プログラミング基礎（山田恭）	1-KL 2-ABCD	493 講義	人工知能基礎（Frank）	2-ABCEFGHI 2-JKL	オンライン R791				
				情報処理演習Ⅱ（塚田）	2-JKL	E工房	CommunicationII（Johnson）	1-L 2-ABCD	363 講義	認知心理学演習（美馬の, 伊藤精, 花田, 南部, 中田）	2-ABCD 2-GHI	講義 R791	微分方程式（鈴木昭）	2-JKL	オンライン				
				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	365, 595	データベース工学（新美）	2-ABCD	講義	4Q: 情報理論（加藤謙）	2-GHI	R791	データベース工学（新美）	3-GHI	595				
				ロボティクス（鈴木昭）	3-ABCD	R791	複雑系科学実験（櫻沢）	2-GHIの半分	493	※旧 複雑系と情報理論	2-GHI	R791	インタラクティブシステム（角藤）	3-ABCEDEFJKL	大講義室				
				数理解析特論（島内）	M1,2	R782	ハードウェア設計（白勢）	2-EFJKL	大講義室	データサイエンス応用（島内, 東川）	3-GHI	595	4Q: 情報表現基礎Ⅰ（渡邊）	1-CD 1-CD	493, 791H 493, 791H				
				知能メディア特論（加納）	M1,2	R781	適応システム特論（三上, 高木）	M1,2	R781	※旧 複雑系と情報処理/物理と情報処理Ⅰ	M1,2	R781	発達と学習（辻）	1~4 M1,2	594 R781				
										4Q: 情報デザイン特論Ⅰ（長田）	M1,2	363	サービス・マネジメント特論（石橋）	M1,2	R781				
4時間 14:50 - 16:20	VEPⅡ	1	講義	CommunicationII（Bagenda）	1-D 1-E	495 484	情報数学（寺井）	1-ABCD 1-EF	594 593	CommunicationII（Bagenda）	1-D 1-E	495 484	3Q: プログラミング基礎（石橋）	1-CD 1-CD	493, 791H 493, 791H				
	キャリアガイダンス		大講義室, わたり	CommunicationII（Smith）	1-E 1-F	494 494	3Q: プログラミング基礎（石田）	1-EF 1-EF	593 593, 791H	CommunicationII（Smith）	1-D 1-F	484 494	4Q: 情報表現基礎Ⅰ（渡邊）	1-CD 1-G	493, 791H 494				
	高度ICT演習	1-4, M1,2	E工房・484	CommunicationII（Johnson）	1-F 2-GHI	494 E工房	4Q: 情報表現基礎Ⅰ（三野宮）	1-EF 1-1JKL	593 大講義室	CommunicationII（Johnson）	1-F 1-GH	494 E工房	CommunicationII（Stuart）	1-G 1-H	494 495				
				経済システム入門（川越）	2-GHI 2-JKL	E工房 E工房	数学総合演習Ⅱ（高木, 島内）	1-1JKL 2-ABCD	大講義室 595, 585	3Q: プログラミング基礎（西沢）	1-GH 2-EFJKL	E工房 講義	CommunicationII（Smith）	1-H 2-GHI	495 593, 791H				
				情報処理演習Ⅱ（塚田）	2-JKL 3-E	E工房 363, 364, 493, 791H	センサ工学（和田）	2-ABCD 2-E	大講義室 363, 364, 791H	4Q: 情報表現基礎Ⅰ（島影）	2-EFJKL 2-GH	E工房 講義	CommunicationII（Stuart）	1-H 2-EFJKL	495 R791				
				ユーザ・センタード・デザイン（姜南）	3-E 3-F	363, 364, 493, 791H 363, 364, 493, 791H	3Q: 情報表現基礎Ⅲ（姜南）	2-E 2-F	363, 364, 791H 363, 365, 791H	認知心理学演習（美馬の, 伊藤精, 花田, 南部, 中田）	2-EFJKL 2-GHI	講義 594	データベース工学（西沢）	2-EFJKL	大講義室				
			ユーザ・センタード・デザイン（坂井田）	3-F 3	363, 364, 493, 791H 講義	3Q: 情報表現基礎Ⅲ（安井）	2-F 2-F	363, 364, E工房 363, 365, E工房	生命情報学（佐藤清）	2-GHI 2-GHI	594 583	CommunicationII（Johnson）	2-EFJKL	大講義室					
				データの可視化（中小路）	3 1~4	講義 オンライン	4Q: 情報デザインⅡ（竹川）	2-F 3	363, 364, E工房 363, 365, E工房	4Q: 情報表現基礎Ⅰ（渡邊）	2-GHI 3-ABCEDEFJKL	594 4	システム情報科学実習（担当教員）	3 M1,2					
				社会と経済の把握（平野）	1~4 4	オンライン M1	4Q: 情報デザインⅡ（長田）	2-F 3	363, 365, E工房 363, 365, E工房	卒業研究（指導教員）	3-ABCEDEFJKL 4	R781	3Q: 認知システム特論Ⅱ（伊藤精）	M1,2 R725					
				卒業研究（指導教員）	4 M1	オンライン R781	システム情報科学実験（担当教員）	3 M1,2	R781	卒業研究（指導教員）	3-ABCEDEFJKL 4	R781	オープン技術特論（奥野）	3 M1,2					
				課題研究Ⅱ（指導教員）	M1 M1,2	R781	情報ネットワーク特論Ⅰ（稲村）	3 M1,2	R781	オープン技術特論（奥野）	3-ABCEDEFJKL 4	R781	データベース工学（新美）	3-GHI	595				
				4Q: インタラクティブシステム特論Ⅰ（渡邊）	M1,2 R781								データベース工学（新美）	3-GHI	595				
5時間 16:30 - 18:00	VEPIV	2	講義	認知心理学（美馬の, 伊藤精, 花田, 南部, 中田）	1-D 2-ABCD	オンライン 大講義室	3Q: プログラミング基礎（石田）	1-EF 2-ABCD	593 大講義室	3Q: プログラミング基礎（西沢）	1-GH 2-EFJKL	E工房 大講義室	3Q: プログラミング基礎（石橋）	1-CD 1-CD	493 493				
	キャリアガイダンス		大講義室, わたり	認知心理学（美馬の, 伊藤精, 花田, 南部, 中田）	2-EFJKL 3-E	オンライン E工房	システム工学（白石）	2-ABCD 2-E	大講義室 363, 364, 791H	形式言語とオートマタ（加藤浩）	2-EFJKL 2-GHI	大講義室 R791	ソフトウェア設計論Ⅰ（奥野）	2-EFJKL 3-GHI	講義 493				
	高度ICT演習	1-4, M1,2	E工房・484	CommunicationII（Smith）	3-E 3-F	363, 364, 493, 791H 363, 364, 493, 791H	3Q: 情報表現基礎演習Ⅲ（姜南）	2-E 2-F	363, 364, 791H 363, 365, 791H	CommunicationII（Johnson）	2-GHI 2-GHI	R791 493	システム情報科学実習（担当教員）	3 1~4	大講義室				
				ユーザ・センタード・デザイン演習（姜南）	3-F 3	363, 364, 493, 791H 講義	3Q: 情報表現基礎演習Ⅲ（安井）	2-F 2-F	363, 365, 791H 363, 365, 791H	CommunicationII（Stuart）	2-GHI 2-GHI	493 594	起業家としての自立（飯野）	3 1~4	大講義室				
				ユーザ・センタード・デザイン演習（坂井田）	3-F 3	363, 364, 493, 791H 講義	4Q: 情報表現基礎Ⅲ（安井）	2-F 2-F	363, 365, 791H 363, 365, 791H	CommunicationII（Smith）	2-GHI 2-GHI	493 594	3Q: コミュニケーション論（高永, 南部, 坂井田, 元木, 松本, 外部講師）	3 1~4	大講義室				
				海の科学（担当教員）	1~4 M1,2	講義/オンライン R781	4Q: 情報デザイン演習Ⅱ（竹川）	2-E 2-F	363, 364, E工房 363, 365, E工房	現代デザイン論（長田他）	2-GHI 2-GHI	493 593	システム情報科学実習（担当教員）	3 M1,2	大講義室				
				システム情報科学研究（指導教員）	M1,2 M1,2	R781	4Q: 情報デザイン演習Ⅱ（長田）	2-F 3	363, 365, E工房 363, 365, E工房	認知心理学演習（美馬の, 伊藤精, 花田, 南部, 中田）	2-EFJKL 2-GHI	大講義室 R791	ソフトウェア設計論Ⅰ（奥野）	2-EFJKL 3-GHI	講義 493				
				4Q: インタラクティブシステム特論Ⅰ（渡邊）	M1,2 R781		システム情報科学実習（担当教員）	3 M1,2	R781	情報産業論（高永, 石田, 石橋）	2-GHI 2-GHI	493 593	システム情報科学実習（担当教員）	3 M1,2	大講義室				
							心理学（中田, 花田）	1~4 M1,2	オンライン 595	システム情報科学研究（指導教員）	M1,2 M1,2		3Q: 認知システム特論Ⅱ（伊藤精）	M1,2 R725					
							人工物の科学通論（中小路）	M1,2	595										
6時間 18:10 - 19:40				3Q: メディアの科学(宮本)	1~4	オンライン							3Q: メディアの科学(宮本)	1~4	オンライン				

【集中講義】・物質の科学 1~4（中田）

【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 GH 複雑系コース  
2年生以上 JKL 知能システムコース

注）・履修登録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。