

2022（令和4）年1月 授業時間割

閉室予定日

			1限 9:20 - 11:00	2限 11:10 - 12:50	3限 13:50 - 15:30	4限 15:40 - 17:20	5限 17:30 - 19:10	6限 18:30 - 20:10	7限 20:15 - 21:55	変則時間割（石川の講義を配信） 17:10 - 18:50
1	土	A								
		B								
		C								
		D								
		E								
2	日	A								
		B								
		C								
		D								
		E								
3	月	A								
		B								
		C								
		D								
		E								
4	火	A								
		B								
		C								
		D								
		E								
5	水	A								
		B								
		C								
		D								
		E								
6	木	A								
		B								
		C								I466「国際標準化概論」大西（祥）
		D								
		E								
7	金	A								
		B								
		C								
		D								
		E								
8	土	A								
		B								
		C								
		D								
		E								
9	日	A								
		B								
		C								
		D								
		E								
10	月祝	A								
		B								
		C								
		D								
		E								
11	火	A								
		B								
		C								
		D								
		E								
12	水	A								
		B								
		C								
		D								
		E								
13	木	A								
		B								
		C								
		D								
		E								
14	金	A								
		B								
		C								I466「国際標準化概論」大西（祥）
		D								
		E								
15	土	A								
		B	I212「情報解析学特論」吉高							
		C	I211「数理論理学」小川							
		D								
		E			K629「IoT・AIイノベーション特論」内平					

			1限 9:20 - 11:00	2限 11:10 - 12:50	3限 13:50 - 15:30	4限 15:40 - 17:20	5限 17:30 - 19:10	6限 18:30 - 20:10	7限 20:15 - 21:55	変則時間割（石川の講義を配信） 17:10 - 18:50
16	日	A	東京社会人コース説明会							
		B								
		C								
		D								
		E								
17	月	A								
		B								
		C								
		D						K490「データサイエンス論」Dam		
		E								
18	火	A								
		B								
		C								
		D						K490「データサイエンス論」Dam		
		E								
19	水	A								
		B								
		C								
		D						K490「データサイエンス論」Dam		
		E								
20	木	A								
		B								
		C								
		D								
		E								
21	金	A								
		B								
		C								I466「国際標準化概論」大西（祥）
		D								
		E								
22	土	A								
		B								
		C								
		D								
		E								
23	日	A								
		B	I471「実践的IoTシステムアーキテクチャ論」鈴木(正)							
		C								
		D								
		E								
24	月	A								
		B								
		C								
		D						K628E「次世代技術・サービス経営論」内平		
		E								
25	火	A								
		B								
		C								
		D						K628E「次世代技術・サービス経営論」内平		
		E								
26	水	A								
		B								
		C								
		D								
		E								
27	木	A								
		B								
		C								
		D						K628E「次世代技術・サービス経営論」内平		
		E								
28	金	A								
		B								
		C								I466「国際標準化概論」大西（祥）
		D						K628E「次世代技術・サービス経営論」内平		
		E								
29	土	A								
		B								
		C	I472F「コデザイン」若林							
		D								
		E								
30	日	A								
		B	I471「実践的IoTシステムアーキテクチャ論」鈴木(正)							
		C	I472F「コデザイン」若林							
		D								
		E								
31	月	A								
		B								
		C								
		D								
		E								

2022（令和4）年2月 授業時間割						閉室予定日				
			1限 9:20 - 11:00	2限 11:10 - 12:50	3限 13:50 - 15:30	4限 15:40 - 17:20	5限 17:30 - 19:10	6限 18:30 - 20:10	7限 20:15 - 21:55	変則時間割（石川の講義を配信） 17:10 - 18:50
1	火	A								
		B								
		C								
		D								
		E								
2	水	A								
		B								
		C								
		D								
		E								
3	木	A								
		B								
		C								
		D								
		E								
4	金	A								
		B								
		C								I466「国際標準化概論」大西（祥）
		D								
		E								
5	土	A								
		B								
		C								
		D								
		E								
6	日	A								
		B								
		C								
		D								
		E								
7	月	A								
		B								
		C								
		D								
		E						K490「データサイエンス論」磯貝		
8	火	A								
		B								
		C								
		D								
		E						K490「データサイエンス論」磯貝		
9	水	A								
		B								
		C								
		D								
		E						K490「データサイエンス論」磯貝		
10	木	A								
		B								
		C								
		D								
		E								
11	金祝	A								
		B								
		C								
		D	K490「データサイエンス論」Dam							
		E								
12	土	A								
		B								
		C	I478F「プロジェクトマネジメント」井澤							
		D								
		E								
13	日	A								
		B	I471「実践的IoTシステムアーキテクチャ論」鈴木(正)							
		C	I478F「プロジェクトマネジメント」井澤							
		D	K239EJ「社会科学実践の方法論」Kim							
		E								
14	月	A								
		B								
		C								
		D								
		E						K452「サービスサイエンス論」神田		
15	火	A								
		B								
		C								
		D								
		E						K452「サービスサイエンス論」神田		

2022（令和4）年2月 授業時間割

閉室予定日

			1限 9:20 - 11:00	2限 11:10 - 12:50	3限 13:50 - 15:30	4限 15:40 - 17:20	5限 17:30 - 19:10	6限 18:30 - 20:10	7限 20:15 - 21:55	変則時間割（石川の講義を配信） 17:10 - 18:50
16	水	A								
		B								
		C								
		D								
		E						K452「サービスサイエンス論」奥和田		
17	木	A								
		B								
		C								
		D								
		E						K452「サービスサイエンス論」神田		
18	金	A								
		B								
		C								
		D								
		E						K452「サービスサイエンス論」杉山		
19	土	A								
		B								
		C								
		D	K452「サービスサイエンス論」神田							
		E								
20	日	A								
		B								
		C								
		D								
		E								
21	月	A								
		B								
		C								
		D								
		E						K478「医療サービス知識経営論」中村・池田（満）		
22	火	A								
		B								
		C								
		D								
		E						K478「医療サービス知識経営論」池田（満）		
23	水祝	A								
		B								
		C								
		D	K239EJ「社会科学実践的方法論」Kim							
		E								
24	木	A								
		B								
		C								
		D								
		E						K478「医療サービス知識経営論」池田（満）		
25	金	A								
		B								
		C								
		D								
		E								
26	土	A								
		B								
		C								
		D								
		E								
27	日	A								
		B								
		C								
		D								
		E								
28	月	A								
		B								
		C								
		D								
		E						K494「機械学習工学」吉岡		

2022（令和4）年3月 授業時間割

閉室予定日

			1限 9:20 - 11:00	2限 11:10 - 12:50	3限 13:50 - 15:30	4限 15:40 - 17:20	5限 17:30 - 19:10	6限 18:30 - 20:10	7限 20:15 - 21:55
1	火	A							
		B							
		C							
		D						K494「機械学習工学」吉岡	
		E							
2	水	A							
		B							
		C							
		D						K494「機械学習工学」鷲崎	
		E							
3	木	A							
		B							
		C							
		D						K494「機械学習工学」内平	
		E							
4	金	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
5	土	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
6	日	A							
		B	I471「実践的IoTシステムアーキテクチャ論」鈴木(正)						
		C	TOEIC試験日(予備)						
		D	TOEIC試験日						
		E							
7	月	A							
		B							
		C							
		D						K420「研究・新事業開発における知識創造・活用マネジメント」佐藤(治)	
		E							
8	火	A							
		B							
		C							
		D						K420「研究・新事業開発における知識創造・活用マネジメント」佐藤(治)	
		E							
9	水	A							
		B							
		C							
		D						K420「研究・新事業開発における知識創造・活用マネジメント」佐藤(治)	
		E							
10	木	A							
		B							
		C							
		D						K420「研究・新事業開発における知識創造・活用マネジメント」佐藤(治)	
		E							
11	金	A							
		B							
		C							
		D						K420「研究・新事業開発における知識創造・活用マネジメント」佐藤(治)	
		E							
12	土	A							
		B							
		C							
		D	K420「研究・新事業開発における知識創造・活用マネジメント」佐藤(治)						
		E							
13	日	A							
		B	I471「実践的IoTシステムアーキテクチャ論」鈴木(正)						
		C							
		D							
		E							
14	月	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
15	火	A							
		B							
		C							
		D							
		E							

			1限 9:20 - 11:00	2限 11:10 - 12:50	3限 13:50 - 15:30	4限 15:40 - 17:20	5限 17:30 - 19:10	6限 18:30 - 20:10	7限 20:15 - 21:55
16	水	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
17	木	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
18	金	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
19	土	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
20	日	A							
		B	I471「実践的IoTシステムアーキテクチャ論」鈴木(正)						
		C							
		D							
		E							
21	月祝	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
22	火	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
23	水	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
24	木	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
25	金	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
26	土	A	進学説明会						
		B							
		C							
		D							
		E							
27	日	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
28	月	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
29	火	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
30	水	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
31	木	A							
		B							
		C							
		D							
		E							