

			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	木	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
2	金	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
3	土	A			オリエンテーション (13:30-16:00)				
		B							
		C							
		D							
		E							
4	日	A							
		B							
		C	必修科目						
		D							
		E							
5	月	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
6	火	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
7	水	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
8	木	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
9	金	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
10	土	A							
		B							
		C	必修科目						
		D							
		E							
11	日	A							
		B							
		C	必修科目						
		D							
		E							
12	月	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
13	火	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
14	水	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
15	木	A							
		B							
		C							
		D							
		E							

2021（令和3）年4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
16	金	A						
		B						
		C						
		D						
		E						
17	土	A		I213「離散信号処理特論」浅野				
		B						
		C						
		D						
		E						
18	日	A						
		B	I470F「統合アーキテクチャ」田中(清)					
		C						
		D	K211「社会科学方法論」伊藤					
		E						
19	月	A						
		B						
		C						
		D						
		E						
20	火	A						
		B						
		C						
		D						
		E						
21	水	A						
		B						
		C						
		D						
		E						
22	木	A						
		B						
		C						
		D						
		E						
23	金	A						
		B						
		C						
		D						
		E						
24	土	A	進学説明会					
		B						
		C						
		D						
		E						
25	日	A	東京社会人コース説明会					
		B						
		C						
		D						
		E						
26	月	A						
		B						
		C						
		D						
		E						
27	火	A						
		B						
		C						
		D						
		E						
28	水	A						
		B						
		C						
		D						
		E						
29	木祝	A						
		B						
		C						
		D						
		E						
30	金	A						
		B						
		C						
		D						
		E						

2021（令和3）年5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	土	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
2	日	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
3	月祝	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
4	火祝	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
5	水祝	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
6	木	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
7	金	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
8	土	A							
		B							
		C	東京社会人コース説明会						
		D							
		E							
9	日	A							
		B							
		C							
		D	K491「IoTイノベーションデザイン」内平・位野木						
		E							
10	月	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
11	火	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
12	水	A							
		B							
		C							
		D							
		E						K122「医療サービスサイエンス基礎」 佐藤（信）・池田（満）	
13	木	A							
		B							
		C							
		D							
		E						K465「オープンイノベーション論」安永	
14	金	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
15	土	A							
		B							
		C							
		D							
		E							

2021（令和3）年5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
16	日	A							
		B							
		C							
		D		K211「社会科学方法論」伊藤					
		E							
17	月	A							
		B							
		C							
		D						K114「実践的社会調査法」佐藤(那)	
		E							
18	火	A							
		B							
		C							
		D						K114「実践的社会調査法」佐藤(那)	
		E							
19	水	A							
		B							
		C							
		D						K114「実践的社会調査法」佐藤(那)	
		E							
20	木	A							
		B							
		C							
		D						K114「実践的社会調査法」佐藤(那)	
		E							
21	金	A							
		B							
		C							
		D						K114「実践的社会調査法」佐藤(那)	
		E							
22	土	A	I485F「知覚情報処理特論」鷗木		I213「離散信号処理特論」浅野				
		B	I411「認識処理工学特論」小谷		I473F「集積回路特論」金子(峰)				
		C							
		D	K114「実践的社会調査法」佐藤(那)						
		E							
23	日	A							
		B	I470F「統合アーキテクチャ」田中(清)						
		C							
		D	K491「IoTイノベーションデザイン」内平						
		E							
24	月	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
25	火	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
26	水	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
27	木	A							
		B							
		C							
		D						K465「オープンイノベーション論」安永	
		E							
28	金	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
29	土	A	I485F「知覚情報処理特論」鷗木		I213「離散信号処理特論」浅野				
		B	I411「認識処理工学特論」小谷		I473F「集積回路特論」金子(峰)				
		C							
		D							
		E							
30	日	A							
		B	I470F「統合アーキテクチャ」田中(清)						
		C							
		D	K422「知的財産マネジメント論」外川						
		E							
31	月	A							
		B							
		C							
		D							
		E							

2021（令和3）年6月 授業時間割

			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							
		E							
2	水	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
3	木	A							
		B							
		C							
		D							
		E						K465「オープンイノベーション論」安永	
4	金	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
5	土	A	I485F「知覚情報処理特論」鷗木		I213「離散信号処理特論」浅野				
		B	I411「認識処理工学特論」小谷		I473F「集積回路特論」金子(峰)				
		C							
		D		K496「ディープテック マネジメント特論」佐藤(治)					
		E							
6	日	A							
		B	I470F「統合アーキテクチャ」田中(清)						
		C							
		D	K422「知的財産マネジメント論」外川						
		E							
7	月	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
8	火	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
9	水	A							
		B							
		C							
		D						K122「医療サービスサイエンス基礎」 佐藤（信）・池田（満）	
		E							
10	木	A							
		B							
		C							
		D							
		E						K465「オープンイノベーション論」安永	
11	金	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
12	土	A	I485F「知覚情報処理特論」鷗木		I213「離散信号処理特論」浅野				
		B	I411「認識処理工学特論」小谷		I473F「集積回路特論」金子(峰)				
		C							
		D		K211「社会科学方法論」伊藤					
		E							
13	日	A			I443「ソフトウェア検証論」青木				
		B	I470F「統合アーキテクチャ」田中(清)						
		C							
		D	K411「知識経営論」遠山						
		E							
14	月	A							
		B							
		C							
		D						K124「プロジェクトマネジメント実践論」光藤	
		E							
15	火	A							
		B							
		C							
		D							
		E						K124「プロジェクトマネジメント実践論」光藤	

2021（令和3）年6月 授業時間割

			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						K124「プロジェクトマネジメント実践論」光藤	
17	木	A							
		B							
		C							
		D							
		E						K124「プロジェクトマネジメント実践論」光藤	
18	金	A							
		B							
		C							
		D							
		E						K124「プロジェクトマネジメント実践論」光藤	
19	土	A	I485F「知覚情報処理特論」鶴木		I213「離散信号処理特論」浅野				
		B	I411「認識処理工学特論」小谷		I473F「集積回路特論」金子(峰)				
		C							
		D	K124「プロジェクトマネジメント実践論」光藤						
		E							
20	日	A			I443「ソフトウェア検証論」青木				
		B	I226「コンピュータネットワーク特論」丹						
		C							
		D	K411「知識経営論」遠山						
		E							
21	月	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						K465「オープンイノベーション論」安永	
25	金	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
26	土	A	I485F「知覚情報処理特論」鶴木		I213「離散信号処理特論」浅野				
		B	I411「認識処理工学特論」小谷		I473F「集積回路特論」金子(峰)				
		C							
		D	K465「オープンイノベーション論」安永						
		E							
27	日	A							
		B	I226「コンピュータネットワーク特論」丹						
		C							
		D	K411「知識経営論」遠山						
		E							
28	月	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
29	火	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
30	水	A							
		B							
		C							
		D							
		E							

2021（令和3）年7月 授業時間割

			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	木	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
2	金	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
3	土	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
4	日	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
5	月	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
6	火	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
7	水	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
8	木	A							
		B							
		C							
		D							
		E						K213「システム科学方法論」林・LAM	
9	金	A							
		B							
		C							
		D							
		E						K213「システム科学方法論」林・LAM	
10	土	A	I485F「知覚情報処理特論」鶴木		I213「離散信号処理特論」浅野				
		B	I411「認識処理工学特論」小谷		I473F「集積回路特論」金子(峰)				
		C							
		D	K213「システム科学方法論」林・LAM						
		E							
11	日	A			I443「ソフトウェア検証論」青木				
		B	I226「コンピュータネットワーク特論」丹						
		C							
		D	K422「知的財産マネジメント論」外川						
		E							
12	月	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
13	火	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
14	水	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
15	木	A							
		B							
		C							
		D							
		E							

2021（令和3）年7月 授業時間割

			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	金	A							
		B							
		C							
		D							
		E						K213「システム科学方法論」林・LAM	
17	土	A	I485F「知覚情報処理特論」 鶴木	I213「離散信号処理特論」 浅野					
		B	I411「認識処理工学特論」 小谷	I473F「集積回路特論」 金子(峰)					
		C							
		D	K213「システム科学方法論」 林・LAM						
		E							
18	日	A		I443「ソフトウェア検証論」 青木					
		B	I226「コンピュータネットワーク特論」 丹						
		C							
		D	K496「ディープテックマネジメント特論」	K211「社会科学方法論」 伊藤					
		E	佐藤(治)						
19	月	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
20	火	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
21	水	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
22	木 祝	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
23	金 祝	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
24	土	A							
		B							
		C							
		D		K496「ディープテックマネジメント特論」					
		E		佐藤(治)					
25	日	A							
		B							
		C							
		D		K496「ディープテックマネジメント特論」					
		E		内平					
26	月	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
27	火	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
28	水	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
29	木	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
30	金	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
31	土	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
1	日	A							
		B							
		C	TOEIC試験日(予備)						
		D	TOEIC試験日						
		E							
2	月	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
3	火	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
4	水	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
5	木	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
6	金	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
7	土	A	進学説明会（予備日）						
		B							
		C							
		D							
		E							
8	日	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
9	月祝	A							
		B							
		C							
		D	K627「先端医療・介護サービス知識科学特論」池田（満）・伊藤						
		E							
10	火	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
11	水	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
12	木	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
13	金	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
14	土	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
15	日	A							
		B							
		C							
		D							
		E							

2021（令和3）年8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
16	月	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
17	火	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
18	水	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
19	木	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
20	金	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
21	土	A							
		B							
		C							
		D	進学説明会						
		E							
22	日	A							
		B							
		C							
		D	東京社会人コース説明会						
		E							
23	月	A							
		B							
		C							
		D						K627「先端医療・介護サービス知識科学特論」内平	
		E							
24	火	A							
		B							
		C							
		D						K627「先端医療・介護サービス知識科学特論」藤波	
		E							
25	水	A							
		B							
		C							
		D						K627「先端医療・介護サービス知識科学特論」金井・池田（満）	
		E							
26	木	A							
		B							
		C							
		D						K630「価値創造実践論」神田	
		E							
27	金	A							
		B							
		C							
		D						K630「価値創造実践論」神田	
		E							
28	土	A							
		B							
		C							
		D	K630「価値創造実践論」神田						
		E							
29	日	A							
		B	東京社会人コース説明会						
		C							
		D							
		E							
30	月	A							
		B							
		C							
		D						K432「研究・イノベーション政策論」平澤	
		E							
31	火	A							
		B							
		C							
		D						K432「研究・イノベーション政策論」平澤	
		E							