

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
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	必修科目					
		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						
9	金	A						
		B						
		C						
		D						
		E						
10	土	A	必修科目					
		B						
		C						
		D						
		E						
11	日	A	必修科目					
		B						
		C						
		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	A							
	B							
	C							
	D							
	E							
2	A							
	B							
	C							
	D							
	E							
3	A							
	B							
	C							
	D							
	E							
4	A							
	B							
	C							
	D							
	E							
5	A							
	B							
	C							
	D							
	E							
6	A							
	B							
	C							
	D							
	E							
7	A							
	B							
	C							
	D							
	E							
8	A							
	B							
	C	東京社会人コース説明会						
	D							
	E							
9	A							
	B							
	C							
	D	K491 「IoTイノベーションデザイン」 内平・位野木						
	E							
10	A							
	B							
	C							
	D							
	E							
11	A							
	B							
	C							
	D							
	E							
12	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	A							
	B							
	C							
	D							
	E						K465 「オープンイノベーション論」 安永	
14	A							
	B							
	C							
	D							
	E							
15	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						
		E				K114「実践的社会調査法」佐藤(那)		
18	火	A						
		B						
		C						
		D						
		E				K114「実践的社会調査法」佐藤(那)		
19	水	A						
		B						
		C						
		D						
		E				K114「実践的社会調査法」佐藤(那)		
20	木	A						
		B						
		C						
		D						
		E				K114「実践的社会調査法」佐藤(那)		
21	金	A						
		B						
		C						
		D						
		E				K114「実践的社会調査法」佐藤(那)		
22	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	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						
		E				K465「オープンイノベーション論」安永		
28	金	A						
		B						
		C						
		D						
		E						
29	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						
		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						
		E					K122「医療サービスサイエンス基礎」 佐藤(信)・池田(満)	
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						
		E					K124「プロジェクトマネジメント実践論」光藤	
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」鷓木	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	K124「プロジェクトマネジメント実践論」光藤					
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	K411「知識経営論」遠山					
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」鷓木	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	K465「オープンイノベーション論」安永					
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	K411「知識経営論」遠山					
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	K213「システム科学方法論」林・LAM					
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」 佐藤(治)	K211「社会科学方法論」伊藤				
		E	K211「社会科学方法論」伊藤					
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」 佐藤(治)					
		E	K496「ディープテックマネジメント特論」 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」 内平					
		E	K496「ディープテックマネジメント特論」 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						

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