

			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	金	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
2	土	A			オリエンテーション (13:30-16:00)				
		B							
		C							
		D							
		E							
3	日	A							
		B							
		C	必修科目						
		D							
		E							
4	月	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
5	火	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
6	水	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
7	木	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
8	金	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
9	土	A							
		B							
		C	必修科目						
		D							
		E							
10	日	A							
		B							
		C	必修科目						
		D							
		E							
11	月	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
12	火	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
13	水	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
14	木	A							
		B							
		C							
		D							
		E						K213「システム科学方法論」（林）	
15	金	A							
		B							
		C							
		D							
		E						K213「システム科学方法論」（林）	

			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	土	A							
		B							
		C							
		D	K213「システム科学方法論」（林）						
		E							
17	日	A							
		B							
		C	I225「統計的信号処理特論」（鵜木）						
		D							
		E							
18	月	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
19	火	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
20	水	A	Web配信期間 4月20日～6月30日 K122 医療サービスサイエンス基礎						
		B							
		C							
		D							
		E							
21	木	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
22	金	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
23	土	A	進学説明会						
		B							
		C	K211「社会科学方法論」（伊藤）						
		D							
		E							
24	日	A	東京社会人コース説明会						
		B							
		C	K491「IoTイノベーションデザイン」（位野木・内平）						
		D							
		E							
25	月	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
26	火	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
27	水	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
28	木	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
29	金祝	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
30	土	A							
		B							
		C							
		D							
		E							

2022（令和4）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	日	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
2	月	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
3	火 祝	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
4	水 祝	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
5	木 祝	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
6	金	A							
		B							
		C							
		D						K213「システム科学方法論」（林）	
		E							
7	土	A							
		B							
		C							
		D	K213「システム科学方法論」（林）						
		E							
8	日	A							
		B							
		C	I225「統計的信号処理特論」（鵜木）						
		D							
		E							
9	月	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
10	火	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
11	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）	
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	K491「IoTイノベーションデザイン」（内平）						
		E							

2022（令和4）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	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						K465「オープンイノベーション論」（安永）	
21	土	A	東京社会人コース説明会						
		B							
		C	K211「社会科学方法論」（伊藤）						
		D							
		E							
22	日	A							
		B							
		C	I225「統計的信号処理特論」（ 鶴木）						
		D	K411「知識経営論」（遠山）						
		E							
23	月	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
24	火	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
25	水	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
26	木	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
27	金	A							
		B							
		C							
		D							
		E						K465「オープンイノベーション論」（安永）	
28	土	A							
		B	I223「自然言語処理論」（白井）		I427「システム制御理論」（浅野）				
		C			I470f「統合アーキテクチャ」（田中）				
		D							
		E							
29	日	A							
		B	I223「自然言語処理論」（白井）						
		C							
		D	K411「知識経営論」（遠山）						
		E							
30	月	A							
		B							
		C							
		D							
		E						K114「実践的社会調査法」（佐藤那）	
31	火	A							
		B							
		C							
		D							
		E						K114「実践的社会調査法」（佐藤那）	

2022（令和4）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	水	A							
		B							
		C							
		D							
		E						K114「実践的社會調査法」（佐藤那）	
2	木	A							
		B							
		C							
		D							
		E						K114「実践的社會調査法」（佐藤那）	
3	金	A							
		B							
		C							
		D							
		E						K114「実践的社會調査法」（佐藤那）	
4	土	A							
		B			I427「システム制御理論」（浅野）				
		C			I470f「統合アーキテクチャ」（田中）				
		D	K114「実践的社會調査法」（佐藤那）						
		E							
5	日	A							
		B							
		C	I225「統計的信号処理特論」（ 鶴木）						
		D	K411「知識経営論」（遠山）						
		E							
6	月	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
7	火	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
8	水	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
9	木	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	金	A							
		B							
		C							
		D							
		E						K465「オープンイノベーション論」（安永）	
11	土	A							
		B	I223「自然言語処理論」（白井）		I427「システム制御理論」（浅野）				
		C			I470f「統合アーキテクチャ」（田中）				
		D	K476「科学技術の哲学と理論」（水本）						
		E							
12	日	A			I217「関数プログラミング」（緒方）				
		B	I223「自然言語処理論」（白井）						
		C							
		D	K476「科学技術の哲学と理論」（水本）						
		E							
13	月	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
14	火	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
15	水	A							
		B							
		C							
		D							
		E							

2022（令和4）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	木	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
17	金	A							
		B							
		C							
		D							
		E						K465「オープンイノベーション論」（安永）	
18	土	A							
		B			I427「システム制御理論」（浅野）				
		C			I470f「統合アーキテクチャ」（田中）				
		D		K211「社会科学方法論」（伊藤）					
		E							
19	日	A			I217「関数プログラミング」（緒方）				
		B			I219「ソフトウェア設計論」（青木・石井）				
		C	I225「統計的信号処理特論」（鶴木）						
		D							
		E							
20	月	A							
		B							
		C							
		D							
		E						K465「オープンイノベーション論」（安永）	
21	火	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
22	水	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
23	木	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
24	金	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
25	土	A							
		B			I427「システム制御理論」（浅野）				
		C			I470f「統合アーキテクチャ」（田中）				
		D	K465「オープンイノベーション論」（安永）						
		E							
26	日	A							
		B	I223「自然言語処理論」（白井）		I219「ソフトウェア設計論」（青木・石井）				
		C							
		D							
		E							
27	月	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
28	火	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
29	水	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
30	木	A							
		B							
		C							
		D							
		E							

2022（令和4）年7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	金	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
2	土	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
3	日	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
4	月	A							
		B							
		C							
		D							
		E						K124「プロジェクトマネジメント実践論」（光藤）	
5	火	A							
		B							
		C							
		D							
		E						K124「プロジェクトマネジメント実践論」（光藤）	
6	水	A							
		B							
		C							
		D							
		E						K124「プロジェクトマネジメント実践論」（光藤）	
7	木	A							
		B							
		C							
		D							
		E						K124「プロジェクトマネジメント実践論」（光藤）	
8	金	A							
		B							
		C							
		D							
		E						K124「プロジェクトマネジメント実践論」（光藤）	
9	土	A			I233「オペレーティングシステム特論」（田中）				
		B	I223「自然言語処理論」（白井）		I427「システム制御理論」（浅野）				
		C							
		D	K124「プロジェクトマネジメント実践論」（光藤）						
		E							
10	日	A			I217「関数プログラミング」（緒方）				
		B	I223「自然言語処理論」（白井）		I219「ソフトウェア設計論」（青木・石井）				
		C							
		D		K458「ビジネスエスノグラフィ」（伊藤）					
		E							
11	月	A							
		B							
		C							
		D							
		E						K422「知的財産マネジメント論」（白坂）	
12	火	A							
		B							
		C							
		D							
		E						K422「知的財産マネジメント論」（白坂）	
13	水	A							
		B							
		C							
		D							
		E						K422「知的財産マネジメント論」（白坂）	
14	木	A							
		B							
		C							
		D							
		E						K422「知的財産マネジメント論」（白坂）	
15	金	A							
		B							
		C							
		D							
		E						K422「知的財産マネジメント論」（白坂）	

## 2022（令和4）年7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	土	A		I233「オペレーティングシステム特論」（田中）				
		B	I223「自然言語処理論」（白井）	I427「システム制御理論」（浅野）				
		C						
		D	K422「知的財産マネジメント論」（白坂）					
		E						
17	日	A		I217「関数プログラミング」（緒方）				
		B		I219「ソフトウェア設計論」（青木・石井）				
		C	I225「統計的信号処理特論」（鷗木）					
		D	K458「ビジネスエスノグラフィ」（伊藤）					
		E						
18	月 祝	A						
		B						
		C						
		D	K452「サービスサイエンス論」（神田）					
		E						
19	火	A						
		B						
		C						
		D						
		E				K452「サービスサイエンス論」（神田）		
20	水	A						
		B						
		C						
		D						
		E				K452「サービスサイエンス論」（奥和田）		
21	木	A						
		B						
		C						
		D						
		E				K452「サービスサイエンス論」（神田）		
22	金	A						
		B						
		C						
		D						
		E				K452「サービスサイエンス論」（杉山）		
23	土	A		I233「オペレーティングシステム特論」（田中）				
		B		I427「システム制御理論」（浅野）				
		C						
		D	K452「サービスサイエンス論」（神田）					
		E						
24	日	A		I217「関数プログラミング」（緒方）				
		B	I225「統計的信号処理特論」（鷗木）	I219「ソフトウェア設計論」（青木・石井）				
		C	I472「IoT技術特論」（丹）					
		D	K458「ビジネスエスノグラフィ」（伊藤）					
		E						
25	月	A						
		B						
		C						
		D						
		E				K433「技術経営改革実践論」（野元）		
26	火	A						
		B						
		C						
		D						
		E				K433「技術経営改革実践論」（野元）		
27	水	A						
		B						
		C						
		D						
		E				K433「技術経営改革実践論」（野元）		
28	木	A						
		B						
		C						
		D						
		E				K433「技術経営改革実践論」（野元）		
29	金	A						
		B						
		C						
		D						
		E				K433「技術経営改革実践論」（野元）		
30	土	A		I233「オペレーティングシステム特論」（田中）				
		B		I427「システム制御理論」（浅野）				
		C						
		D	K433「技術経営改革実践論」（野元）					
		E						
31	日	A		I217「関数プログラミング」（緒方）				
		B						
		C						
		D	K458「ビジネスエスノグラフィ」（伊藤）					
		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	月	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
2	火	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
3	水	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
4	木	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
5	金	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
6	土	A			I233「オペレーティングシステム特論」（田中）				
		B			I427「システム制御理論」（浅野）				
		C	進学説明会						
		D		K211「社会科学方法論」（伊藤）					
		E							
7	日	A							
		B							
		C	TOEIC試験日(予備)						
		D	TOEIC試験日						
		E							
8	月	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
9	火	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
10	水	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
11	木祝	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
12	金	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
13	土	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
14	日	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
15	月	A							
		B							
		C							
		D							
		E							

2022（令和4）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	火	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
17	水	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
18	木	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
19	金	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
20	土	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						
21	日	A	品川インターシティ停電						
		B							
		C							
		D							
		E							
22	月	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
23	火	A							
		B							
		C							
		D					K631「グローバル研究開発マ ネジメント特論」(内平)		
		E					K631「グローバル研究開発マ ネジメント特論」(内平)		
24	水	A							
		B							
		C							
		D					K631「グローバル研究開発マ ネジメント特論」(内平)		
		E					K631「グローバル研究開発マ ネジメント特論」(内平)		
25	木	A							
		B							
		C							
		D					K631「グローバル研究開発マ ネジメント特論」(内平)		
		E					K631「グローバル研究開発マ ネジメント特論」(内平)		
26	金	A							
		B							
		C							
		D					K631「グローバル研究開発マ ネジメント特論」(内平)		
		E					K631「グローバル研究開発マ ネジメント特論」(内平)		
27	土	A							
		B							
		C							
		D							
		E							
28	日	A	東京社会人コース説明会						
		B							
		C							
		D							
		E							
29	月	A							
		B							
		C							
		D					K432「研究・イノベーション政策論」(平澤)		
		E					K432「研究・イノベーション政策論」(平澤)		
30	火	A							
		B							
		C							
		D					K432「研究・イノベーション政策論」(平澤)		
		E					K432「研究・イノベーション政策論」(平澤)		
31	水	A							
		B							
		C							
		D					K432「研究・イノベーション政策論」(平澤)		
		E					K432「研究・イノベーション政策論」(平澤)		