

メディカルデータサイエンティスト養成講座 講義スケジュール

10月	平日・昼	夜間	11月	平日・昼	夜間	12月	平日・昼	夜間	1月	平日・昼	夜間	
1	金	A	A1	1	月				1	土		
2	土			2	火	C	C1		2	日		
3	日			3	水				3	月		
4	月		A2	4	木				4	火		
5	火			5	金		C2		5	水		
6	水			6	土			F	F1	6	木	
7	木			7	日				F2	7	金	
8	金			8	月					8	土	
9	土			9	火					9	日	
10	日			10	水	D			10	月		
11	月			11	木		D1		11	火		
12	火			12	金		D2		12	水		
13	水			13	土				13	木		
14	木			14	日				14	金		
15	金			15	月				15	土		
16	土			16	火				16	日		
17	日			17	水				17	月		
18	月			18	木				18	火		
19	火			19	金				19	水		
20	水	B		20	土				20	木		
21	木		B1	21	日				21	金	G	G1
22	金		B2	22	月				22	土		G2
23	土			23	火				23	日		
24	日			24	水				24	月		
25	月			25	木				25	火		
26	火			26	金	E	E1		26	日		
27	水			27	土				27	月		
28	木			28	日				28	火		
29	金			29	月		E2		29	水		
30	土			30	火				30	木		
31	日								31	金		

	講座内容
A	医療データ解析のための実践統計学
B	Rによる統計学（入門編）
C	Rによる統計学（実践編）
D	Pythonによるデータ解析入門
E	Pythonによるビッグデータ解析
F	実践力の養成
G	総合テスト・プレゼンテーション

講義時間

平日・昼 09:30~16:30

(昼休憩: 12:30~13:30)

夜間 18:30~21:30

注) 夜間は昼間講義を2回に分割

例) A → A1,A2 に分割して講義