

創造設計第二2009 運用案

		午前		午後
		月クラス(b)	木クラス(a)	
10/1	木	オリエンテーション		設定 Labo.1
10/5	月	Labo.2		講義:創造設計の進めかた(S011)
10/8	木		Labo.2	Tutorial 1
10/12	祝			
10/15	木→月	Labo.3		(自由討議) S011
10/19	月	Interview 1		(自由討議) S011
10/22	木		Interview 1	Tutorial 2
10/26	祭			
10/29	木		Labo.3	Tutorial 3
11/2	月	Labo.4		(自由討議) S011
11/5	木		Labo.4	Tutorial 4
11/9	月	Interview 2		Workshop 1
11/12	木		Interview 2	Workshop 2
11/16	月	Labo.5		Workshop 3
11/19	木		Labo.5	Workshop 4
11/23	祝			
11/24	火→月	Interview 3		Workshop 5
11/26	木		Interview 3	Workshop 6
11/30	月	Exhibition 1		
12/3	木		Labo.6	Workshop 7
12/7	月	Labo.6		Workshop 8
12/10	木		Interview 4	Workshop 9
12/14	月	Interview 4		Workshop 10
12/17	木		Labo.7	Workshop 11
12/21	月	Labo.7		Workshop 12
冬季休業				
1/7	木		Labo.8	Workshop 13
1/11	祝			
1/14	木→月	Labo.8		Workshop 14
1/18	月	Exhibition 2		
1/21	木	プレゼン準備日		
1/25	月			Presentations 1
1/28	木			Presentations 2
2/1	月・補			マシン解体