

2-A		75분		월	화	수	목	금
9	1	09:00~09:30			건축구조역학 (2)		건축시공학(1)	
		09:30~10:00						
10	2	10:00~10:30			건축시공학(1)	건축설계 A	건축구조역학 (2)	
11	3	11:00~11:30						
12	4	11:30~12:00						
13		12:00~12:30						
14	6	12:30~13:00						
15		13:00~13:30						
16	7	13:30~14:00	건축환경공학 A		건축재료실험 A	건축환경공학 A	건축측량및실 습 A	
17		14:00~14:30						
18	8	14:30~15:00						
19		15:00~15:30						
20	9	15:30~16:00						
21		16:00~16:30						
22	10	16:30~17:00						
23		17:00~17:30						
24	11	17:30~18:00						
25		18:00~18:30						

2-B		75분		월	화	수	목	금
9	1	09:00~09:30			건축구조역학 (2)		건축시공학(1)	
		09:30~10:00						
10	2	10:00~10:30			건축시공학(1)	건축설계 C	건축구조역학 (2)	
11	3	11:00~11:30						
12	4	11:30~12:00						
13		12:00~12:30						
14	6	12:30~13:00						
15		13:00~13:30						
16	7	13:30~14:00	건축환경공학 A		건축재료실험 A	건축환경공학 A	건축측량및실 습 A	
17		14:00~14:30						
18	8	14:30~15:00						
19		15:00~15:30						
20	9	15:30~16:00						
21		16:00~16:30						
22	10	16:30~17:00						
23		17:00~17:30						
24	11	17:30~18:00						
25		18:00~18:30						

2-C		75분		월	화	수	목	금
9	1	09:00~09:30			건축구조역학 (2)		건축시공학(1)	
		09:30~10:00						
10	2	10:00~10:30			건축시공학(1)	건축설계 A	건축구조역학 (2)	
11	3	11:00~11:30						
12	4	11:30~12:00						
13		12:00~12:30						
14	6	12:30~13:00						
15		13:00~13:30						
16	7	13:30~14:00	건축환경공학 B		건축재료실험 A	건축환경공학 B	건축측량및실 습 A	
17		14:00~14:30						
18	8	14:30~15:00						
19		15:00~15:30						
20	9	15:30~16:00	건축환경공학 B					
21		16:00~16:30						
22	10	16:30~17:00						
23		17:00~17:30						
24	11	17:30~18:00						
25		18:00~18:30						

2-D		75분		월	화	수	목	금
9	1	09:00~09:30			건축구조역학 (2)		건축시공학(1)	
		09:30~10:00						
10	2	10:00~10:30			건축시공학(1)	건축설계 C	건축구조역학 (2)	
11	3	11:00~11:30						
12	4	11:30~12:00						
13		12:00~12:30						
14	6	12:30~13:00						
15		13:00~13:30						
16	7	13:30~14:00	건축환경공학 B		건축재료실험 A	건축환경공학 B	건축측량및실 습 A	
17		14:00~14:30						
18	8	14:30~15:00						
19		15:00~15:30						
20	9	15:30~16:00	건축환경공학 B					
21		16:00~16:30						
22	10	16:30~17:00						
23		17:00~17:30						
24	11	17:30~18:00						
25		18:00~18:30						

2-E		75분		월	화	수	목	금	
9	1	09:00~09:30	건축재료실험 B	건축구조역학 (2)			건축시공학(1)		
		09:30~10:00							
10:00~10:30									
10	2	10:30~11:00							
		11:00~11:30		건축시공학(1)	건축구조역학 (2)				
11	3	11:30~12:00							
12	3	12:00~12:30							
		12:30~13:00							
13	5	13:00~13:30							
14	4	13:30~14:00	건축환경공학 A				건축설계 B		
		14:00~14:30							
		14:30~15:00							
15	5	15:00~15:30	건축측량및실 습 B	건축환경공학 A	건축설계 B				
		15:30~16:00							
16:00~16:30									
16	8	16:30~17:00							
17	6	17:00~17:30							
		17:30~18:00							

2-F		75분		월	화	수	목	금
9	1	09:00~09:30	건축재료실험 B	건축구조역학 (2)			건축시공학(1)	
		09:30~10:00						
10:00~10:30								
10	2	10:30~11:00						
		11:00~11:30		건축시공학(1)	건축구조역학 (2)			
11	3	11:30~12:00						
12	3	12:00~12:30						
		12:30~13:00						
13	5	13:00~13:30						
14	4	13:30~14:00	건축환경공학 A				건축설계 B	
		14:00~14:30						
		14:30~15:00						
15	5	15:00~15:30	건축측량및실 습 B	건축환경공학 A	건축설계 B			
		15:30~16:00						
16:00~16:30								
16	8	16:30~17:00						
17	6	17:00~17:30						
		17:30~18:00						

2-G		75분		월	화	수	목	금
9	1	09:00~09:30	건축재료실험 B	건축구조역학 (2)			건축시공학(1)	
		09:30~10:00						
10:00~10:30								
10	2	10:30~11:00						
		11:00~11:30		건축시공학(1)	건축구조역학 (2)			
11	3	11:30~12:00						
12	3	12:00~12:30						
		12:30~13:00						
13	5	13:00~13:30						
14	4	13:30~14:00	건축환경공학 B			건축환경공학 B	건축설계 B	
		14:00~14:30						
		14:30~15:00						
15	5	15:00~15:30	건축환경공학 B	건축측량및실 습 B	건축설계 B			
		15:30~16:00						
16:00~16:30								
16	8	16:30~17:00						
17	6	17:00~17:30						
		17:30~18:00						