

## 2024-1학기 소프트웨어학부 기말시험 시간표

교과목 코드	분반	교과목명	강의시간	강의구분	교수명	수강 인원	시험실시방법	시험일	시험시작시간	시험종료시간	건물번호	고사실1	고사실2	고사실3	비고
53356	01	이미지 테크놀로지 제작실습	목7,8,9	이론	한수진	47	3. 과제물대체	2024-06-20		23:59					
53357	01	미디어아트 프로그래밍 제작실습	화7,8,9	이론	임영훈	50	3. 과제물대체								
38714	01	창의적설계	목7,8,9	이론	이준우	88	3. 과제물대체								
38714	02	창의적설계	수7,8,9	이론	이준우	86	3. 과제물대체								
38714	03	창의적설계	수7,8,9	이론	박은지	77	3. 과제물대체								
38714	04	창의적설계	금5,6,7	이론	박은지	64	3. 과제물대체								
40989	03	자료구조	월3,4 / 수4	이론	김승태	80	1. 대면시험	2024-06-17	11:00	12:50	0:00	726	728		
12999	01	신호및시스템	월3,4 / 수4	이론	홍현기	46	1. 대면시험	2024-06-17	12:00	13:00	310	727			
17437	04	일반물리실험(1)	월5,6	실험실습	김시연	30	1. 대면시험	2024-06-17	13:00	14:50	207	405			
17437	05	일반물리실험(1)	월5,6	실험실습	윤어용	24	1. 대면시험	2024-06-17	13:00	14:50	207	313			
53483	01	CAU세미나	월10	이론	박은지	109	4. 미 실시								
53483	02	CAU세미나	월10	이론	이준우	120	4. 미 실시								
12999	02	신호및시스템	월5 / 수5,6	이론	홍현기	43	1. 대면시험	2024-06-17	13:00	14:00	0:00	727			
54615	01	데이터베이스 시스템	월5 / 수5,6	이론	강현철	69	1. 대면시험	2024-06-17	13:00	13:50	310	723	728		
51293	03	기초컴퓨터프로그래밍	월7,8,9	이론	손용석	40	1. 대면시험	2024-06-17	15:00	15:50	310	729			
51293	07	기초컴퓨터프로그래밍	월7,8,9	이론	김승태	38	1. 대면시험	2024-06-17	15:00	18:00	208	515			
34585	01	무선이동통신	월7,8,9	이론	조성래	66	1. 대면시험	2024-06-17	15:00	17:00	310	723	727		
54615	02	데이터베이스 시스템	월7,8 / 수8	이론	강현철	70	1. 대면시험	2024-06-17	15:00	15:50	310	618	622		
49148	05	소프트웨어프로젝트	월8,9,10	이론	김기락	54	1. 대면시험	2024-06-17	16:00	16:50	310	729			
15841	01	운영체제	월3,4 / 금3	이론	박재현	38	1. 대면시험	2024-06-17	17:00	19:00	0:00	727			
15841	02	운영체제	화3,4 / 금4	이론	박재현	42	1. 대면시험	2024-06-17	17:00	19:00	310	729			
15841	03	운영체제	화7,8,9	이론	박상오	81	1. 대면시험	2024-06-17	17:00	18:50	310	723	726		
15841	04	운영체제	수7,8,9	이론	박상오	35	1. 대면시험	2024-06-17	17:00	18:50	310	613			
49148	01	소프트웨어프로젝트	월5 / 수5,6	이론	박창윤	42	1. 대면시험	2024-06-17	19:00	19:55	310	727			
49148	02	소프트웨어프로젝트	월7,8 / 수8	이론	박창윤	45	1. 대면시험	2024-06-17	19:00	19:55	310	728			
54617	01	멀티코어컴퓨팅	월5,6 / 수6	이론	손봉수	86	1. 대면시험	2024-06-17	20:00	21:20	310	723	727		
54617	02	멀티코어컴퓨팅	월7 / 수7,8	이론	손봉수	47	1. 대면시험	2024-06-17	20:00	21:20	310	728			
54616	01	머신러닝	화1,2 / 목2	이론	박재화	18	1. 대면시험	2024-06-18	9:00	10:50	310	727			
51293	01	기초컴퓨터프로그래밍	화2 / 목1,2	이론	김진성	39	1. 대면시험	2024-06-18	10:00	10:50	0:00	415			
51293	02	기초컴퓨터프로그래밍	화3,4 / 목3	이론	김진성	39	1. 대면시험	2024-06-18	11:00	11:50	0:00	415			
53849	01	자연어처리 및 정보검색	수1,2,3	이론	정재은	46	3. 과제물대체								
54616	02	머신러닝	수7,8,9	이론	김은우	25	3. 과제물대체								
54616	03	머신러닝	목7,8,9	이론	김은우	33	3. 과제물대체								
13601	03	알고리즘	화5,6 / 목5	이론	고윤용	59	1. 대면시험	2024-06-18	13:00	14:30	0:00	729			
56121	01	정보와 지식	화5,6 / 목6	이론	박재화	25	1. 대면시험	2024-06-18	13:00	14:50	0:00	728			
56120	01	캡스톤디자인(2)	금0,1,2,3,4,5	실험실습	박상오	15	3. 과제물대체								
56120	02	캡스톤디자인(2)	금6,7,8,9,10,11	실험실습	김무철	18	3. 과제물대체								
56120	03	캡스톤디자인(2)	금6,7,8,9,10,11	실험실습	손용석	17	3. 과제물대체								
56120	04	캡스톤디자인(2)	금0,1,2,3,4,5	실험실습	김효수	21	3. 과제물대체								
56120	05	캡스톤디자인(2)	금0,1,2,3,4,5	실험실습	김은우	20	3. 과제물대체								
56120	06	캡스톤디자인(2)	금0,1,2,3,4,5	실험실습	이형태	21	3. 과제물대체								
56120	07	캡스톤디자인(2)	금6,7,8,9,10,11	실험실습	김진성	18	3. 과제물대체								
56120	08	캡스톤디자인(2)	금6,7,8,9,10,11	실험실습	이준우	21	3. 과제물대체								
57459	01	인간과컴퓨터상호작용	월8,9,10	이론	박경주	27	3. 과제물대체								
17437	08	일반물리실험(1)	화7,8	실험실습	조광희	28	1. 대면시험	2024-06-18	15:00	16:50	0:00	405			
51293	04	기초컴퓨터프로그래밍	화7,8,9	이론	손용석	35	1. 대면시험	2024-06-18	15:00	15:50	0:00	729			
55358	01	오픈소스SW와 파이썬 프로그래밍	화7,8,9	이론	이주호	97	1. 대면시험	2024-06-18	15:00	17:00	0:00	723			
55358	02	오픈소스SW와 파이썬 프로그래밍	화7,8,9	이론	박민규	49	1. 대면시험	2024-06-18	15:00	17:00	310	728			



## 2024-1학기 소프트웨어학부 기말시험 시간표

교과목 코드	분반	교과목명	강의시간	강의구분	교수명	수강 인원	시험실시방법	시험일	시험시작시간	시험종료시간	건물번호	고사실1	고사실2	고사실3	비고
13601	01	알고리즘	목7,8,9	이론	김대원	150	1. 대면시험	2024-06-21	19:00	21:00	0:00	723	729	726	
13601	02	알고리즘	금5,6,7	이론	김대원	104	1. 대면시험	2024-06-21	19:00	21:00	310	727	728		