

2023-2학기 소프트웨어학부 기말시험 시간표

교과목 코드	분반	교과목명	강의시간	강의구분	교수명	수강 인원	시험실시방법	시험일	시험시작시간	시험종료시간	건물번호	고사실1	고사실2	비고
05056	01	논리회로	화1 / 금1,2	이론	이충현	91	대면시험	2023-12-15	17:00	18:50	310	726	727	
05056	02	논리회로	화6 / 금5,6	이론	이충현	106	대면시험	2023-12-15	17:00	18:50	310	728	723	
11185	01	선형대수학	화3,4 / 목3	이론	권준석	81	대면시험	2023-12-20	19:00	21:00	310	726	727	
11185	02	선형대수학	화5 / 목5,6	이론	권준석	81	대면시험	2023-12-20	19:00	21:00	310	728	729	
11185	03	선형대수학	화5 / 목5,6	이론	이형태	113	대면시험	2023-12-21	13:00	14:50	310	414	420	
14871	01	영상처리	목7,8,9	이론	최광남	74	대면시험	2023-12-21	15:00	17:00	310	728	729	
17086	01	이산수학	월7,8,9	이론	박재현	76	대면시험	2023-12-18	17:00	18:50	310	726	727	
17086	02	이산수학	목7,8,9	이론	박재현	96	대면시험	2023-12-18	17:00	18:50	310	723	729	
17086	03	이산수학	수7,8,9	이론	김은우	89	대면시험	2023-12-20	15:00	16:30	310	728	729	
17182	01	인공지능	금2,3,4	이론	김대원	62	대면시험	2023-12-15	10:00	12:00	310	726	727	
17182	02	인공지능	월3,4 / 수3	이론	정재은	44	과제물대체							
17182	03	인공지능	수5,6 / 월6	이론	박재화	68	대면시험	2023-12-20	13:00	15:00	310	726	727	
21427	01	컴퓨터구조	월7,8 / 수8	이론	백정엽	96	대면시험	2023-12-20	17:00	19:00	310	726	727	
21427	02	컴퓨터구조	월9,10 / 수9	이론	백정엽	84	대면시험	2023-12-20	17:00	19:00	310	728	729	
21427	03	컴퓨터구조	화3,4 / 목4	이론	김효수	99	대면시험	2023-12-21	17:00	19:00	310	726	727	
21427	04	컴퓨터구조	목7,8,9	이론	김효수	75	대면시험	2023-12-21	17:00	19:00	310	728	729	
21449	01	컴퓨터그래픽스	월2 / 수1,2	이론	이창하	93	대면시험	2023-12-20	9:00	10:50	310	727	728	
21574	01	컴퓨터통신	월5 / 수5,6	이론	박창윤	80	대면시험	2023-12-18	19:00	19:50	310	726	727	
21574	02	컴퓨터통신	월7,8 / 수8	이론	박창윤	80	대면시험	2023-12-18	19:00	19:50	310	728	729	
22405	01	프로그래밍언어론	수1,2 / 월2	이론	김진성	67	대면시험	2023-12-18	20:00	21:30	310	726	727	
22405	02	프로그래밍언어론	월3,4 / 수3	이론	김진성	97	대면시험	2023-12-18	20:00	21:30	310	728	729	
22405	03	프로그래밍언어론	수4 / 금3,4	이론	박은지	99	대면시험	2023-12-21	19:00	21:00	310	726	727	
22405	04	프로그래밍언어론	금7,8,9	이론	박은지	45	대면시험	2023-12-21	19:00	21:00	310	728		
32741	01	설계패턴	금7,8,9	이론	이찬근	76	대면시험	2023-12-15	15:00	17:00	310	617	618	
34588	01	컴퓨터게임설계	수7,8,9	이론	이창하	58	대면시험	2023-12-20	15:00	16:30	310	726	727	
34692	01	데이터베이스설계	월5 / 수5,6	이론	강현철	81	대면시험	2023-12-18	13:00	13:55	310	728	622	
34692	02	데이터베이스설계	월7,8 / 수8	이론	강현철	80	대면시험	2023-12-18	15:00	15:55	310	726	727	
34692	03	데이터베이스설계	목7,8,9	이론	이성훈	95	대면시험	2023-12-21	15:00	17:00	310	723	726	
40458	01	오토마타와형식언어	화1,2 / 목2	이론	김성권	80	대면시험	2023-12-19	10:00	10:50	310	726	723	
40458	02	오토마타와형식언어	화5,6 / 목5	이론	김성권	79	대면시험	2023-12-19	13:00	13:50	310	728	727	
40458	03	오토마타와형식언어	화3 / 목3,4	이론	김진성	74	대면시험	2023-12-19	11:00	11:50	310	726	723	
47710	01	프로그래밍	화3,4 / 목3,4	실험실습	이형태	48	대면시험	2023-12-19	11:00	12:50	310	601	515	
47710	02	프로그래밍	월5,6 / 수5,6	실험실습	박경주	40	대면시험	2023-12-19	19:00	21:00	310	726		
47710	03	프로그래밍	월7,8 / 수7,8	실험실습	박경주	36	대면시험	2023-12-19	19:00	21:00	310	727		
47710	04	프로그래밍	월3,4 / 수3,4	실험실습	이창하	49	대면시험	2023-12-18	11:00	12:50	310	B311		
47710	05	프로그래밍	수3,4 / 금3,4	실험실습	이준우	50	대면시험	2023-12-20	11:00	12:45	310	728		
47710	06	프로그래밍	목1,2,3,4	실험실습	김승태	39	대면시험	2023-12-21	10:00	13:00	208	515		
47710	07	프로그래밍	금7,8,9,10	실험실습	장계봉	78	대면시험	2023-12-15	15:00	17:00	310	728	616	
47710	08	프로그래밍	목7,8,9,10	실험실습	김현준	47	대면시험	2023-12-14	15:00	16:00	310	B311		
47713	01	모바일 앱 개발	화2 / 목1,2	이론	이준우	99	과제물대체							
49156	01	객체지향프로그래밍	월2 / 수1,2	이론	손봉수	58	대면시험	2023-12-15	19:00	20:20	310	619		
49156	02	객체지향프로그래밍	월3,4 / 수3	이론	손봉수	77	대면시험	2023-12-15	19:00	20:20	310	726	727	
49156	03	객체지향프로그래밍	월6 / 수5,6	이론	손봉수	74	대면시험	2023-12-15	19:00	20:20	310	728	729	
49156	04	객체지향프로그래밍	목7,8,9	이론	박은지	62	대면시험	2023-12-21	15:00	17:00	310	618	620	

2023-2학기 소프트웨어학부 기말시험 시간표

교과목 코드	분반	교과목명	강의시간	강의구분	교수명	수강 인원	시험실시방법	시험일	시험시작시간	시험종료시간	건물번호	고사실1	고사실2	비고
49361	01	비주얼프로그래밍	목7,8,9	이론	김승태	38	대면시험	2023-12-21	15:00	17:00	208	515		
49361	02	비주얼프로그래밍	화7,8,9	이론	남상혁	40	대면시험	2023-12-19	15:00	16:40	310	727		
49361	03	비주얼프로그래밍	금7,8,9	이론	이성훈	61	대면시험	2023-12-15	15:00	17:00	310	726	727	
50648	01	빅 데이터	화5,6 / 목5	이론	김무철	65	과제물대체							
51281	01	휴먼인터페이스미디어	화3,4 / 목4	이론	박재화	36	대면시험	2023-12-19	17:00	18:30	310	726		
51281	02	휴먼인터페이스미디어	화5,6 / 목5	이론	박재화	45	대면시험	2023-12-19	17:00	18:30	310	727		
52320	01	웹프로그래밍	월7,8,9	이론	김상욱	59	대면시험	2023-12-18	16:00	17:00	310	729		
52320	02	웹프로그래밍	화7,8,9	이론	김상욱	96	대면시험	2023-12-19	16:00	17:00	310	619	613	
52718	01	비즈니스 인텔리전스	금6,7,8	이론	정재은	8	과제물대체							
52811	01	리눅스 시스템 응용 설계	월7,8 / 수8	이론	손용석	63	대면시험	2023-12-20	16:00	16:50	208	601		
52811	02	리눅스 시스템 응용 설계	월9,10 / 수9	이론	손용석	64	대면시험	2023-12-20	17:00	17:50	208	601		
53358	01	콘텐츠프로그래밍 제작실습	화7,8,9	이론	임영훈	47	과제물대체							
53744	01	머신러닝프로젝트	금1,2,3	이론	박재화	42	대면시험	2023-12-15	10:00	12:00	310	728		
54363	01	Tech-Art 포트폴리오 제작실습	목9,10,11	이론	한수진	28	과제물대체	2023-12-21		23:59				
54612	01	가상 증강 혼합현실	목7,8,9	이론	박경주	25	과제물대체							
54614	01	코딩부트캠프	화8,9,10	이론	김무철	220	미 실시							
55383	01	로봇비전프로젝트	월7,8,9	이론	홍현기	20	기타	2023-12-18	15:00	18:00	208	213		발표평가 예정
55384	01	융합IoT프로젝트 설계	월5,6 / 수6	이론	김효수	34	대면시험	2023-12-18	13:00	15:00	310	618		
56119	01	캡스톤디자인(1)	금0,1,2,3,4,5	실험실습	김효수	24	미 실시							
56119	02	캡스톤디자인(1)	금6,7,8,9,10,11	실험실습	김무철	22	미 실시							
56119	03	캡스톤디자인(1)	금6,7,8,9,10,11	실험실습	손용석	24	미 실시							
56119	04	캡스톤디자인(1)	금0,1,2,3,4,5	실험실습	이형태	23	미 실시							
56119	05	캡스톤디자인(1)	금6,7,8,9,10,11	실험실습	김진성	24	과제물대체							
56119	06	캡스톤디자인(1)	금6,7,8,9,10,11	실험실습	이준우	24	미 실시							
56119	07	캡스톤디자인(1)	금0,1,2,3,4,5	실험실습	김은우	21	미 실시							
56119	08	캡스톤디자인(1)	금6,7,8,9,10,11	실험실습	김은우	21	미 실시							
56122	01	패턴 인식 응용	금4,5,6	이론	박재화	45	대면시험	2023-12-15	13:00	15:00	310	727		