

2026학년도 하계 계절수업 수강신청 대상 교과목 현황

순번	이수 구분	교과목명	학수번호	학점	담당교수	강의시간	강의실	주관학과	비고	교차 수강	P/F	원격 수업	e 러닝
1	교선	상상과창조	HALH0002	3	김일림	0,1,2	Z100	계당교양교육원	대학 e-러닝 기반 학점인정 컨소시엄	N	N	Y	Y
2	교선	문화콘텐츠스토리텔링전략	HALH0010	3	김일림	3,4,5	Z100	계당교양교육원	대학 e-러닝 기반 학점인정 컨소시엄	N	N	Y	Y
3	교선	문화기술과사회변동	HALH0014	3	김일림	6,7,8	Z100	계당교양교육원	대학 e-러닝 기반 학점인정 컨소시엄	N	N	Y	Y
4	교선	문화콘텐츠마케팅전략의수립과집행	HALH0015	3	김일림	9,10,11	Z100	계당교양교육원	대학 e-러닝 기반 학점인정 컨소시엄	N	N	Y	Y
5	교선	기업경영과비즈니스전략	HALH0020	3	김일림	12,13,14	Z100	계당교양교육원	대학 e-러닝 기반 학점인정 컨소시엄	N	N	Y	Y
6	교선	색채심리와현대생활	HALH0022	3	김일림	0,1,2	Z201	계당교양교육원	대학 e-러닝 기반 학점인정 컨소시엄	N	N	Y	Y
7	교선	21세기기업의인재상	HALH0023	3	김일림	3,4,5	Z201	계당교양교육원	대학 e-러닝 기반 학점인정 컨소시엄	N	N	Y	Y
8	교선	채움과 비움: 나이 들의 인문학적 이해	HALH0027	3	김일림	6,7,8	Z201	계당교양교육원	대학 e-러닝 기반 학점인정 컨소시엄	N	N	Y	Y
9	교선	나도콘텐츠크리에이터:AI로배우는창작	HALH0035	3	김일림	9,10,11	Z201	계당교양교육원	대학 e-러닝 기반 학점인정 컨소시엄	N	N	Y	Y
10	교선	아이디어를현실로:바이브코딩	HALH0036	3	김일림	12,13,14	Z201	계당교양교육원	대학 e-러닝 기반 학점인정 컨소시엄	N	N	Y	Y
11	교필	사고와표현	HALR1032	3	방영심	1,2,3,4	R201	계당교양교육원		Y	N	N	N
12	교필	창의적문제해결	HALR1040	2	오철	4,5,6	T102	계당교양교육원		Y	N	N	N
13	교필	EnglishforAcademicPurposes	HALR1050	3	이연숙	1,2,3,4	A203	계당교양교육원		Y	N	N	N
14	교필	컴퓨팅사고와데이터의이해	HALR1238	2	권정인	1,2,3	A304 A501	계당교양교육원		Y	N	N	N
15	1교직	교육과정	HATT0002	2	박현진	5,6,7	A202	교육학과		N	N	N	N
16	1교직	생활지도및상담	HATT0056	2	이광희	5,6,7	A203-B	교육학과		N	N	N	N
17	1교직	학교폭력예방및학생의이해	HATT0210	2	윤혜경	1,2,3	A102	교육학과		N	N	N	N
18	1전선	국어학개론	HABA1011	3	이승희, 오민석	1,2,3,4	A401	국어교육과	팀티칭	N	N	N	N
19	1전선	영어문법지도법	HABB1121	3	오은정, 하경영	5,6,7,8	A402	영어교육과	팀티칭 / b러닝	N	N	Y	N
20	1전선	영어학개론	HABB3251	3	오은정, 하경영	1,2,3,4	A402	영어교육과	팀티칭 / b러닝	N	N	Y	N
21	1전선	전기회로1	HAGE0004	3	조수환	5,6,7,8	G519	전기공학전공		N	N	N	N
22	1전선	바이오헬스인체의신비	HAXA0003	2	김동근	1,2	Z110	바이오헬스디바이스융합전공		N	N	Y	Y
23	1전선	바이오헬스의료정보학	HAXA0005	2	김동근	2,3	Z110	바이오헬스디바이스융합전공		N	N	Y	Y
24	1전선	바이오헬스코딩수학	HAXA0006	2	김동근	1,2	Z110	바이오헬스디바이스융합전공	상명대 주관	N	N	Y	Y
25	1전선	바이오헬스약과건강	HAXA0008	2	김동근	7,8	Z110	바이오헬스디바이스융합전공		N	N	Y	Y
26	1전선	신기술컨버전싱킹	HAXA0019	2	김동근	13,14	Z110	바이오헬스디바이스융합전공		N	Y	Y	Y
27	1전선	바이오헬스인문학	HAXA0020	2	김동근	7,8	Z110	바이오헬스디바이스융합전공		N	N	Y	Y
28	1전선	스포츠와디지털	HAXA0022	2	김동근	2,3	Z110	바이오헬스디바이스융합전공		N	Y	Y	Y
29	1전선	바이오헬스SAS기초실습	HAXA0023	2	김동근	4,5	Z110	바이오헬스디바이스융합전공		N	N	Y	Y
30	1전선	바이오헬스기초라이노3D	HAXA0026	3	김동근	B,C	Z110	바이오헬스디바이스융합전공		N	N	Y	Y
31	1전선	바이오헬스프롬프트엔지니어링	HAXA0032	3	김동근	1,2,3	Z110	바이오헬스디바이스융합전공		N	N	Y	Y
32	1전선	3D물리치료콘텐츠디자인	HAXB0031	3	김동근	7,8,9	Z110	바이오헬스디자인융합전공		N	N	Y	Y
33	1전선	질환별디지털헬스케어실습	HAXC0036	3	김동근	1,2,3	Z110	바이오헬스디바이스융합전공		N	N	Y	Y
34	1전선	헬스케어플랫폼운영체제	HAXD0005	3	김동근	1,2,3	Z110	바이오헬스인공지능융합전공		N	N	Y	Y
35	1전선	헬스케어빅데이터구조	HAXD0006	3	김동근	7,8,9	Z110	바이오헬스인공지능융합전공	상명대 주관	N	N	Y	Y
36	1전선	바이오헬스인공지능	HAXD0008	3	김동근	4,5,6	Z110	바이오헬스인공지능융합전공		N	N	Y	Y
37	1전선	헬스케어데이터마케팅	HAXD0012	3	김동근	1,2,3	Z110	바이오헬스인공지능융합전공	상명대 주관	N	N	Y	Y
38	1전선	의료영상과딥러닝의이해	HAXD0013	3	김동근	9,10,11	Z110	바이오헬스인공지능융합전공		N	N	Y	Y
39	1전선	바이오헬스통계적데이터분석	HAXD0015	3	김동근	9,10,11	Z110	바이오헬스인공지능융합전공		N	N	Y	Y
40	1전선	유전자기반AI질병진단(메디컬지노믹스)	HAXD0017	3	김동근	4,5,6	Z110	바이오헬스첨단바이오테크융합전공		N	N	Y	Y
41	1전선	IoT클라우드헬스케어리빙랩	HAXD0032	3	김동근	7,8,9	Z110	바이오헬스인공지능융합전공		N	N	Y	Y
42	1전선	생체데이터기계학습실습	HAXD0033	3	김동근	1,2,3	Z110	바이오헬스인공지능융합전공		N	N	Y	Y
43	1전선	바이오헬스데이터마이닝	HAXD0035	3	김동근	1,2,3	Z110	바이오헬스인공지능융합전공		N	N	Y	Y
44	1전선	바이오헬스공공빅데이터이해및분석	HAXD0038	3	김동근	7,8,9	Z110	바이오헬스인공지능융합전공		N	N	Y	Y
45	1전선	글로벌프로젝트실습II	HAXE0007	3	김동근	10,11,12	Z110	바이오헬스디바이스융합전공		N	N	Y	Y
46	1전선	의료기기규제과학(RA) I	HAXF0001	3	김동근	1,2,3	Z110	바이오헬스첨단바이오테크융합전공		N	N	Y	Y

47	1전선	의료기기규제과학(RA)II	HAXF0002	3	김동근	5,6,7	Z110	바이오헬스첨단바이오테크융합전공		N	N	Y	Y
48	1전선	맞춤약리학	HAXF0014	3	김동근	9,10,11	Z110	바이오헬스첨단바이오테크융합전공		N	N	Y	Y
49	1전선	바이오기능성식품학	HAXF0017	3	김동근	10,11,12	Z110	바이오헬스첨단바이오테크융합전공		N	N	Y	Y