

2026

---

# 학 사 안 내

---

(교육과정/부·복수전공/교직이수/수강신청/휴·복학/전공변경)



UIDUK UNIVERSITY

위 덕 대 학 교

# 목 차

1. 2026학년도 학사일정 .....	1
2. 강의시간 및 강의동 코드표 .....	2
3. 교육과정의 구성 및 이수안내	
가. 교육과정의 이수 .....	5
나. 우리대학 6대 핵심역량 .....	18
다. 2026학년도 WE德 LOTUS Curriculum .....	19
라. 2026학년도 전공 교과과정표 .....	24
마. 교양필수(기초교양) 교과목 대체표 .....	64
바. 모집단위 및 명칭 변경에 따른 재적생 소속변경표 .....	66
사. 부·복수(융합전공 포함)·학생설계전공 .....	67
아. 교직과정 .....	68
자. 계절학기 .....	80
4. 수강신청 안내	
가. 수강신청 안내 .....	83
나. 성적평가 .....	87
다. 학사경고 .....	88
라. 시험 부정행위자 처벌 .....	88
라. 수업평가 .....	88
5. 학적안내	
가. 휴학 .....	91
나. 복학 .....	92
다. 전과(전공변경) .....	93
라. 전공배정 .....	93
마. 졸업 .....	94
바. 학적사항 정정 .....	95
사. 주소변경 .....	95
아. 증명서 발급 .....	96
자. 재입학 .....	97

[부록] 학사프로그램/인터넷이용방법

가. 인터넷 수강신청 방법 .....	99
나. 인터넷 성적조회 방법 .....	106
다. 강의시간표/수업계획서 열람 방법 .....	108
라. 학생 민원 양식 내려받기 방법 .....	112
마. 통합로그인 등록 매뉴얼 .....	114
마. 헤이영 캠퍼스 전자출결 매뉴얼 .....	116
바. 구글 메일 신청하기 매뉴얼 .....	139

## 2026학년도 학사일정

학기	월	일(요일)	학 사 일 정
1학기	3	2(월)	2026-1학기 개강(학기개시일 및 등록금 반환 기준일)
		3(화) ~ 9(월)	수강신청 확인 및 정정
	4	6(월)	수업일수 1/3선
		20(월) ~ 26(일)	2026-1학기 중간고사
	5	4(월) ~ 29(금)	교육실습(일정 변동 가능)
		12(화)	수업일수 2/3선 (일반휴학 접수 마감)
	6	26(화) ~ 6.5(금)	2026-1학기 수업평가
8(월) ~ 14(일)		교육공동체주간(법정공휴일 수업연장)	
7	15(월) ~ 21(일)	2026-1학기 기말고사, 종강	
	22(월)	하계방학	
8	6.29(월) ~ 17(금)	하계계절학기	
	7.27(월) ~ 8.12(수)	2026-2학기 복학원 접수	
9	13(목)	2025학년도 후기 학위수여일	
	18(화) ~ 20(목)	2026-2학기 재학생, 복학생 수강신청	
10	24(월) ~ 26(수)	2026-2학기 등록	
	8.31(월)	2026-2학기 개강(학기개시일 및 등록금 반환 기준일)	
2학기	9	8.31(월) ~ 9.7(월)	수강신청 확인 및 정정
		7(수)	수업일수 1/3선
	10	16(금) ~ 17(토)	2027학년도 수시모집 면접전형 면접고사
		18(일)	개교기념일(정상 일정 진행)
		19(월) ~ 25(일)	2026-2학기 중간고사
	11	13(금)	수업일수 2/3선(일반휴학 접수 마감)
		23(월) ~ 12.2(수)	2026-2학기 수업평가
	12	7(월) ~ 15(화)	교육공동체주간(법정공휴일 수업연장)
		16(수) ~ 22(화)	2026-2학기 기말고사, 종강
	2027.1	23(수)	동계방학
4(월) ~ 22(금)		동계계절학기	
2	18(월) ~ 2.5(금)	2027-1학기 복학원 접수	
	16(화) ~ 18(목)	재학생, 복학생 수강신청	
	18(목)	2026학년도 전기 학위수여식	
	19(금)	신입생 입학식 및 오리엔테이션	
	22(월) ~ 23(화)	신입생, 편입생 수강신청	
2027.2	22(월) ~ 24(수)	2027-1학기 등록	

※ 2026. 8. 13(목) 후기 학위수여일로 지정하되 별도의 행사(학위수여식)는 시행하지 않음

※ 학사일정은 대학사정에 의해 변경될 수 있음

## 강의시간

### [ 주간 ]

월 ~ 금요일		토요일		비 고
교시	시 간	교시	시 간	
1	09:00 ~ 09:50	1	09:00 ~ 09:50	50분 수업 10분 휴식
2	10:00 ~ 10:50	2	10:00 ~ 10:50	
3	11:00 ~ 11:50	3	11:00 ~ 11:50	
4	12:00 ~ 12:50	4	12:00 ~ 12:50	
5	13:00 ~ 13:50			
6	14:00 ~ 14:50			
7	15:00 ~ 15:50			
8	16:00 ~ 16:50			
9	17:00 ~ 17:50			

### [ 야간 ]

월 ~ 금요일		토요일		비 고
교시	시 간	교시	시 간	
10	18:00 ~ 18:50	5	13:00 ~ 13:50	50분 수업 5분 휴식
11	18:55 ~ 19:45	6	13:55 ~ 14:45	
12	19:50 ~ 20:40	7	14:50 ~ 15:40	
13	20:45 ~ 21:35	8	15:45 ~ 16:35	
14	21:40 ~ 22:30	9	16:40 ~ 17:30	

## 강의동 코드표

강의동코드	건 물 명	비 고
A(갈)	갈마관	1공학관
B(성)	성취관	2공학관
C(지)	지혜관	인문관
D(회)	회당관	도서관
E(금)	금강관	
F(공)	공덕관	URIS관
H(정)	정진관	체육관
Z(온)	온라인 전용 강의실	온라인



# 교육과정의 구성 및 이수안내

## I. 교육과정의 이수

1. 교과목의 구성
2. 이수구분의 표기
3. 교육과정 적용
4. 졸업이수학점 및 기준
5. 교양필수, 교양선택 교과목
6. 전공 교과목
7. 자유선택(역량강화) 교과목
8. 전공변경(전과) 학생의 교과목 이수
9. 야간학과(부) 교육과정
10. 교육과정
  - 가. 교육이념체계
  - 나. 우리대학 6대 핵심역량
  - 다. 2026학년도 WE德 LOTUS Curriculum(위덕대학교 교양 교육과정)
  - 라. 2026학년도 전공 교과과정표
11. 교양필수(기초교양) 교과목 대체표
12. 모집단위 및 명칭 변경에 따른 재적생 소속변경표

## II. 부·복수(융합전공 포함)·학생설계전공

## III. 교직과정

## IV. 계절학기

## ◆ 교육과정의 구성 및 이수안내 ◆

교육과정의 구성 및 이수안내는 본 대학교에 입학한 학생이 소정의 전 과정을 마치고 졸업에 필요한 졸업학점, 교양 및 전공 교과과정에 대한 안내 및 복수전공, 부전공, 연계전공, 학생설계전공, 교직 등 다양한 교육과정과 이수에 대하여 상세히 설명한다.

**※ 장애인학생은 더 상세한 문의 및 상담 필요 시 장애학생지원센터에서 도움 받을 수 있다.**

### I. 교육과정의 이수

#### 1. 교과목의 구성

교 과 목							이수단위		
교 양				전 공			교 직	자유선택 (역량강화)	1학점 (1학기 15시간 이상)
필수		선택		기초	공통	(세부)전공			
기초 교양	공통 교양	핵심 교양	자유 교양						

※ 단, 실험·실습·실기관련 교과목 등 총장이 따로 정하는 과목은 1학기에 30시간 이상.

#### 2. 이수구분의 표기

가. 모든 교과목의 이수구분은 수강연도의 이수구분을 적용한다.

나. 전공변경(전과)을 한 경우에는 변경 후의 전공(학과)을 기준으로 이수구분을 표기한다.(단, 학과(부)기초 교과목은 변경 전 전공(학과)의 학점도 인정)

#### 3. 교육과정 적용

가. 해당 학년의 최초입학연도 교육과정을 적용한다.

- 휴학 후 복학할 때에도 복학연도의 해당 학년의 최초입학연도 교육과정을 동일하게 적용한다.(휴학 후 복학때 마다 적용되는 교육과정이 다를 수 있다)

- 복학연도에 따른 적용 교육과정 내역(2010-2026)

복학년도	적용교육과정				비고
	1학년	2학년	3학년	4학년	
2026년도	2026	2025	2024	2023	
2025년도	2025	2024	2023	2022	
2024년도	2024	2023	2022	2021	
2023년도	2023	2022	2021	2020	
2022년도	2022	2021	2020	2019	
2021년도	2021	2020	2019	2018	
2020년도	2020	2019	2018	2017	
2019년도	2019	2018	2017	2016	
2018년도	2018	2017	2016	2015	
2017년도	2017	2016	2015	2014	
2016년도	2016	2015	2014	2013	
2015년도	2015	2014	2013	2012	
2014년도	2014	2013	2012	2011	
2013년도	2013	2012	2011	2010	
2012년도	2012	2011	2010	2009	
2011년도	2011	2010	2009	2008	
2010년도	2010	2009	2008	2007	

※ 적용 교육과정이란 교양(필수(기초), 선택(역량, 핵심)), 전공 등의 졸업이수기준을 뜻한다.

나. 학년구분은 등록학기를 기준으로 산출한다.

- 1, 2학기의 학년구분이 다를 경우 1학기의 학년을 적용한다.

4. 졸업이수학점 및 기준

가. 기본 졸업이수학점 및 평점평균

1) 졸업이수학점 :

- 120학점 : 일반학과
- 130학점 : 유아교육과, 특수교육학부, 간호학과, 물리치료학과  
(2024학년도 이후 입학자)
- 110학점 : 한국어학과(2024학년도 이후 입학자)
- 108학점 : 라이프up융합대학 소속 학과

2) 총 평점평균 : 2.0 이상

나. 졸업이수학점 적용방법

- 1) 졸업이수학점 산출 시 적용 교육과정이 다수일 경우 전체를 기준으로 한다.
- 2) 각 이수구분별 최소이수학점을 적용한다.(소계, 합계도 동일하게 적용)
- 3) 전공변경(전과)를 하였을 경우 변경 후 전공(학과)의 최소이수구분 학점을 적용한다.

4) 입학연도별 최소이수학점 내역

◎ 2026학년도 최초입학자 기준

대학/계열		교양필수	교양선택	소계	전공	합계
라이프up융합대학		-	22	22	60	108
인문 계열	불교	12	22	34	60	120
	한국어	12	22	34	60	110
사범 계열	유아	12	12	24	72	130
	특수	12	12	24	42(38)	130
사회계열		12	22	34	60	120
자연 계열	외식	12	22	34	60	120
	간호	12	14	26	90	130
	물리치료	12	22	34	84	130
	반려동물	12	22	34	60	120
공학계열		12	22	34	60	120
체육계열		12	22	34	60	120

주1) 사범계열 특수학점의 전공학점은 특수관련 전공과목 42학점 표시과목 38학점을 의미함

주2) 교양선택 중 핵심교양은 각 영역(인간과 사회, 역사와 철학, 문화와 예술, 과학과 기술)을 말하며

영역별 1과목 필수. 단, 한국어학과, 라이프up융합대학은 핵심교양 영역별 이수 의무 면제

주3) 자유선택(역량강화) 이수학점의 경우 교양, 전공, 타학과(부) 전공 등으로 채울 수 있음 (별도 이수구분 표기없음)

◎ 2025학년도 최초입학자 기준

대학/계열		교양필수	교양선택	소계	전공	합계
라이프up융합대학		-	22	22	60	108
인문 계열	불교	12	22	34	60	120
	한국어	12	22	34	60	110
사범 계열	유아	12	12	24	72	130
	특수	12	12	24	42(38)	130
사회계열		12	22	34	60	120
자연 계열	외식	12	22	34	60	120
	간호	12	14	26	90	130
	물리치료	12	22	34	84	130
공학계열		12	22	34	60	120
체육계열		12	22	34	60	120

주1) 사범계열 특수학점의 전공학점은 특수관련 전공과목 42학점 표시과목 38학점을 의미함

주2) 교양선택 중 핵심교양은 각 영역(인간과 사회, 역사와 철학, 문화와 예술, 과학과 기술)을 말하며

영역별 1과목 필수. 단, 한국어학과, 라이프up융합대학은 핵심교양 영역별 이수 의무 면제

주3) 자유선택(역량강화) 이수학점의 경우 교양, 전공, 타학과(부) 전공 등으로 채울 수 있음 (별도 이수구분 표기없음)

◎ 2024학년도 최초입학자 기준

대학/계열		교양필수	교양선택	소계	전공	합계
라이프up융합대학		-	22	22	60	108
인문 계열	불교	12	22	34	60	120
	한국어	12	22	34	60	110
사범 계열	유아	12	12	24	72	130
	특수	12	12	24	42(38)	130
사회계열		12	22	34	60	120
자연 계열	외식	12	22	34	60	120
	간호	12	14	26	90	130
	물리치료	12	22	34	84	130
공학계열		12	22	34	60	120
체육계열		12	22	34	60	120

주1) 사범계열 특수학의 전공학점은 특수관련 전공과목 42학점 표시과목 38학점을 의미함

주2) 교양선택 중 핵심교양은 각 영역(인간과 사회, 역사와 철학, 문화와 예술, 과학과 기술)을 말하며

영역별 1과목 필수. 단, 한국어학과, 라이프up융합대학은 핵심교양 영역별 이수 의무 면제

주3) 자유선택(역량강화) 이수학점의 경우 교양, 전공, 타학과(부) 전공 등으로 채울 수 있음 (별도 이수구분 표기없음)

◎ 2023학년도 최초입학자 기준

계열	교양필수	교양선택				교양 소계	전공소계	자유선택 (역량강화)	합계
		위덕교양	핵심교양	선택교양	교양선택 소계				
인문	불교, 일본	12	12	0~10	22 이상	34	60	26	120
	자율	-	-	0~22	22 이상	22	60	24	108
	한국어	12	-	0~22	22 이상	34	60	16	110
사범	유아	12	12	-	12 이상	24	72	14	130
	특수	12	12	-	12 이상	24	42(38)	6	130
사회		12	12	0~10	22 이상	34	60	26	120
자연	외식	12	12	0~10	22 이상	34	60	26	120
	간호	12	12	0~2	14 이상	26	90	14	130
	물리치료	12	12	0~10	22 이상	34	84	12	130
공학		12	12	0~10	22 이상	34	60	26	120
체육		12	12	0~10	22 이상	34	60	26	120

주1) 사범계열 특수학의 전공학점은 특수관련 전공과목 42학점 표시과목 38학점을 의미함

주2) 한국어전공의 경우 외국인에 한 함

주3) 핵심교양은 교양선택 균형중점교양 각 영역(인간과 사회, 역사와 철학, 문화와 예술, 과학과 기술)을 말하며 영역별 1과목 필수. 단, 한국어학부, 자율전공학부는 균형중점교양 영역별 이수 의무 면제

주4) 자유선택(역량강화) 이수학점의 경우 교양, 전공, 타학과(부) 전공 등으로 채울 수 있음(별도 이수구분 표기없음)

◎ 2022학년도 최초입학자 기준

계열		교양필수	교양선택	소계	전공	합계
인문	불교,일본	13	24	37	66	130
	자율	13	24	37	66	120
	한국어	13	24	37	66	120
사범	유아	13	12	25	76	140
	특수	13	12	25	42(38)	140
사회		13	24	37	66	130
자연	외식,보건	13	24	37	66	130
	간호	13	24	37	96	135
	물리치료	13	24	37	90	140
공학		13	24	37	66	130
체육		13	24	37	66	130

- 주1) 사범계열 특수학점의 전공학점은 특수관련 전공과목 42학점 표시과목 38학점을 의미함.  
 주2) 한국어전공의 경우 외국인에 한 함.  
 주3) 균형중점교양은 인간과 사회, 역사와 철학, 문화와 예술, 과학과 기술 영역별 1과목 필수  
 12학점 이상 이수. 단, 한국어학부, 자율전공학부는 균형중점교양 영역별 이수 의무 면제  
 주4) 유아교육과, 특수교육학부 소속 학생은 균형중점교양의 영역별 1과목은 필수 이수

◎ 2021학년도 최초입학자 기준

계열		교양필수	교양선택	소계	전공	합계
인문	불교,일본	13	24	37	66	130
	자율	13	24	37	66	120
	한국어	13	24	37	66	120
사범	유아	13	24	37	76	140
	특수	13	24	37	42(38)	145
사회		13	24	37	66	130
자연	외식,보건	13	24	37	66	130
	간호	13	24	37	96	140
	물리치료	13	24	37	90	140
공학		13	24	37	66	130
체육		13	24	37	66	130

- 주1) 사범계열 특수학점의 전공학점은 특수관련 전공과목 42학점 표시과목 38학점을 의미함.  
 주2) 한국어전공의 경우 외국인에 한 함.  
 주3) 균형중점교양은 인간과 사회, 역사와 철학, 문화와 예술, 과학과 기술 영역별 1과목 필수  
 12학점 이상 이수. 단, 한국어학부, 자율전공학부는 균형중점교양 영역별 이수 의무 면제

◎ 2020학년도 최초입학자 기준

계열		교양필수	교양선택	소계	전공	합계
인문	불교,일본	13	24	37	66	130
	자율	13	24	37	66	120
	한국어	13	24	37	66	120
사범	유아	13	24	37	76	140
	특수	13	24	37	42(38)	145
사회		13	24	37	66	130
자연	외식,보건,언어청각	13	24	37	66	130
	간호	13	24	37	96	140
	물리치료	13	24	37	90	140
공학		13	24	37	66	130
체육		13	24	37	66	130

주1) 사범계열 특수학점의 전공학점은 특수관련 전공과목 42학점 표시과목 38학점을 의미함.

주2) 한국어전공의 경우 외국인에 한 함.

주3) 균형중점교양은 인간과 사회, 역사와 철학, 문화와 예술, 과학과 기술 영역별 1과목 필수

12학점 이상 이수. 단, 한국어학부, 자율전공학부는 균형중점교양 영역별 이수 의무 면제

◎ 2019학년도 최초입학자 기준

계열		교양필수	교양선택	소계	전공	합계
인문	불교,일본	13	24	37	66	130
	자율	13	24	37	66	120
	한국어	13	24	37	66	120
사범	유아	13	24	37	76	140
	특수	13	24	37	42(38)	145
사회		13	24	37	66	130
자연	외식,보건,언어청각	13	24	37	66	130
	간호	13	24	37	96	140
	물리치료	13	24	37	90	140
공학		13	24	37	66	130
체육		13	24	37	66	130

주1) 사범계열 특수학점의 전공학점은 특수관련 전공과목 42학점 표시과목 38학점을 의미함.

주2) 한국어전공의 경우 외국인에 한 함.

주3) 균형중점교양은 인간과 사회, 역사와 철학, 문화와 예술, 과학과 기술 영역별 1과목 필수

12학점 이상 이수. 단, 한국어학부, 자율전공학부는 균형중점교양 영역별 이수 의무 면제

◎ 2018학년도 최초입학자 기준

계열		기초교양	역량교양	소계	전공	합계
인문	불교,일본,자율	16	21	37	66	130
	한국어	16	21	37	66	120
사범	유아	16	21	37	76	140
	특수	16	21	37	42(38)	145
사회		16	21	37	66	130
자연	외식,보건,언어청각	16	21	37	66	130
	간호	16	21	37	96	140
	물리치료	16	21	37	90	140
공학		16	21	37	66	130
체육		16	21	37	66	130

주1) 사범계열 특수학점의 전공학점은 특수관련 전공과목 42학점 표시과목 38학점을 의미함.

주2) 2014년도 이후 입학생부터 역량교양은 골고루 21학점이상 이수하여야 함.

주3) 한국어전공의 경우 외국인에 한 함.

◎ 2017학년도 최초입학자 기준

계열		기초교양	역량교양	소계	전공	합계
인문	불교,일본,자율	16	21	37	66	130
	한국어	16	21	37	66	120
사범	유아	16	21	37	76	140
	특수	16	21	37	42(38)	145
사회		16	21	37	66	130
자연	외식,보건	16	21	37	66	130
	간호	16	21	37	96	140
	물리치료	16	21	37	90	140
공학		16	21	37	66	130
체육		16	21	37	66	130

주1) 사범계열 특수학점의 전공학점은 특수관련 전공과목 42학점 표시과목 38학점을 의미함.

주2) 2014년도 이후 입학생부터 역량교양은 골고루 21학점이상 이수하여야 함.

주3) 한국어전공의 경우 외국인에 한 함.

◎ 2016학년도 최초입학자 기준

계열		기초교양	역량교양	소계	전공	합계
인문	불교	16	21	37	66	130
	일본	16	21	37	66	130
	영어	16	21	37	66	130
사범	유아	16	21	37	76	140
	특수	16	21	37	42(38)	145
사회		16	21	37	66	130
	항공	16	21	37	66	130
	사이버경찰	16	21	37	66	130
자연		16	21	37	66	130
	간호	16	21	37	96	140
	물리치료	16	21	37	90	140
공학		16	21	37	66	130
체육		16	21	37	66	130

주1) 사범계열 특수학점의 전공학점은 특수관련 전공 과목 42학점 표시과목 38학점을 의미함.

◎ 2015학년도 최초입학자 기준

계열		기초교양	역량교양	소계	전공	합계
인문	불교	16	21	37	66	130
	일본	16	21	37	66	130
	영어	16	21	37	66	130
사범	유아	16	21	37	66	130
	특수	16	21	37	42(38)	145
사회		16	21	37	66	130
	항공	16	21	37	66	130
	사이버경찰	16	21	37	66	130
자연		16	21	37	66	130
	간호	16	21	37	96	140
	물리치료	16	21	37	90	140
공학		16	21	37	66	130
체육		16	21	37	66	130

주1) 사범계열 특수학점의 전공학점은 특수관련 전공 과목 42학점 표시과목 38학점을 의미함.

5) 최소이수학점 적용사례(예시)

- 예시1) 2019학년도 불교문화학과 입학자가 휴학 후 2026년도 2학년에 복학할 경우  
 ⇨ 복학연도에 따른 졸업 적용교육과정(2026학년도 2학년 복학) 예시

복학년도	적용교육과정				비고
	1학년	2학년	3학년	4학년	
2026년도	2026	2025	2024	2023	

⇨ 졸업기준으로 선택할 수 있는 전체 교육과정

적용학년도 기준	교양필수	교양선택	소계	전공	합계
2019학년도 입학	13	24	37	66	130
적용학년도 기준	기초교양	역량교양	소계	전공	합계
2024학년도 입학	12	22	34	60	120

위의 두 교육과정 중 유리한 조건을 택일하여 졸업기준으로 적용 가능  
 (복학의 횟수에 상관없이 해당되는 교육과정은 전부 포함하여 택일 가능)

5. 교양필수, 교양선택 교과목

가. 교양필수 교과목

- 1) 교양필수 교과목의 경우 지정과목 12학점 이수하여야 한다.
- 2) 편입생의 경우 교양필수, 교양선택의 이수의무가 없으며 『마음공부』·『지역사회봉사』를 포함하여 교양(필수, 선택) 교과목의 최소이수학점 이상 이수하여야 한다.

**※ 2007학년도 이후 입학생은 심학과 실수 I, II 모두 이수해야 함.**

**※ 2014학년도 이후 입학생은 마음공부, 마음수련을 모두 이수해야 함.**

**※ 2023학년도 이후 입학생은 마음공부, 지역사회봉사를 모두 이수해야 함.**

단, 본 대학 출신자로서 2006학년도 이전 심학과실수를 기 이수하였거나, 2007학년도 이후 심학과실수I,II를 기 이수한 자는 이수 의무가 없다. 2007학년도 이후 심학과실수I,II 또는 마음공부, 마음수련 중 1개 과목을 이수한 자는 잔여 1개 과목을 반드시 이수하여야 한다.

나. 교양선택 교과목

- 1) 교양선택 교과목의 경우 22점 이상은 이수하여야 한다.
- 2) 교양(필수, 선택)의 소계도 최소이수학점 34학점 이상 이수하여야 한다.
- 3) 교양선택 중 핵심교양은 4개의 영역별(인간과사회, 역사와철학, 문화와예술, 과학과기술)로 1과목 이상 이수하여야 한다. 단, 한국어학과, 라이프up융합대학 소속 학생은 영역별 이수 의무가 없다.
- 4) 2018학년도 이전 입학생(2018학년도 입학자 포함) 또는 2023학년도 이전 입학생(2023학년도 입학자 포함)들이 학적변동으로 교양필수를 이수하지 못한 경우, 교과목 변동이 없는 것은 개

편된 교육과정의 교과목으로 이수하고 이전 교과목이 폐지된 경우에는 교양선택 교과목 이수로 대체가능함(교양교과목 최소 이수 학점 이상)

## 6. 전공 교과목

가. 2025학년도 입학자부터는 전공 교과목을 60학점 이상 이수 하여야 한다.

1) 유아교육과 입학자는 72학점 이상, 특수교육학부 입학자는 특수관련 전공 42학점 이상 표시과목 38학점 이상, 간호학과 입학자는 90학점 이상, 물리치료학과 입학자는 84학점 이상을 이수하여야 한다.

나. 2012학년도 이전 입학자는 전공 교과목을 60학점 이상, 2013학년도 이후 입학자는 66학점 이상을 이수하여야 하며, 2023학년도 이후 입학자는 60학점 이상을 이수하여야 한다.

1) 특수교육학부 2007~2008학년도 입학자는 특수관련 전공 42학점 이상 표시과목 30학점 이상, 2009학년도 입학자부터는 특수관련 전공 42학점 표시과목 38학점(기본이수과목 7과목 21학점) 이상 이수하여야 한다.

2) 간호학과 2010~2012학년도 입학자는 90학점 이상, 2013학년도 입학자부터는 96학점을 이수하여야 하며, 2023학년도 이후 입학자는 90학점 이상을 이수하여야 한다.

3) 물리치료학과는 2013학년도 입학자부터 90학점 이상을 이수하여야 한다.

4) 유아교육과는 2016학년도 입학자부터 76학점 이상을 이수하여야 하고, 2023학년도 이후 입학자는 72학점 이상을 이수하여야 한다.

## 7. 자유선택(역량강화) 교과목

가. 소속전공(학과)의 전공 교과목과 복수전공, 부전공(학과)의 전공 교과목을 제외한 타 전공(학과)의 모든 개설 교과목을 자유선택 교과목으로 이수할 수 있다. 또 별도의 학점인정과목을 자유선택 교과목으로 이수할 수 있다.

나. 학점인정과목 내역(P(Pass)로 표기)

교과목명	인정학점	이수조건	비고
TOEIC	2	800점 이상	—
TEPS	2	650점 이상	—
TOEFL(PBT)	2	550점 이상	—
TOEFL(CBT)	2	220점 이상	—
TOEFL(IBT)	2	80점 이상	—
JLPT	2	N1 이상	—
HSK	2	신 HSK 5급 이상	—
OPIC	2	Superior, AH, AM - A+	A+ 학점 인정
		AL, IH - A	A 학점 인정
		IM, IL- B	B 학점 인정
한자능력활용	2	특급·특급 II·사범 - A+ 1급 - A 2급 - A 3급 - B	· 한자능력검정시험 (한국어문학회) · 한자자격시험 (한자교육진흥회)
한국어능력활용	2	1급 - A+ 2+급 - A 2-급 - A 3+급 - B	KBS한국어진흥원
영어어학연수I	2	연수성적을 받은 경우	학술교류협정 체결대학만 인정 (학교 프로그램 참가자만 인정)
영어어학연수II	2		
일본어어학연수I	2		
일본어어학연수II	2		
중국어어학연수I	2		
중국어어학연수II	2		
팀워크리더십체험	1	병영캠프 수료자	학생취업팀 신청 (학교 프로그램 참가자만 인정)
컴퓨터 실무활용 (ITQ 교양선택 교과목과 중복 인정 불가)	3	정보기술자격(ITQ)시험 4과목 이상 A등급 취득 시	A학점 인정
		정보기술자격(ITQ)시험 4과목 이상 B등급 취득 시	B학점 인정

다. 학점인정과목 운영방법

- 1) 자유선택 교과목으로 운영되며 성적증명서에는 ‘자선’ 으로 표기한다.
- 2) 교양(필수, 선택), 전공 교과목 이수학점에는 포함하지 않으며 총 이수학점에는 포함된다.
- 3) 학점인정과목은 매학기 수강신청 시 최대 이수학점에 적용받지 아니한다.
- 4) 학점인정 시 성적은 Grade 또는 Pass/Fail로 표시한다. Grade 로 받은 성적은 평점 평균 산출 시 반영하며, Pass/Fail 로 받은 성적은 평점평균 반영 시 제외한다.

- 5) 학점인정 교과목의 이수조건은 우리대학 재적 시 취득한 것에 대해서만 인정한다.
- 6) 군복무중 취득한 학점인정 및 우리대학의 사업시행과 관련한 교육프로그램에 대한 학점인정도 이와 동일하게 인정한다.

라. 신청 및 학점인정

- 1) 학점인정과목 신청은 등록학기 기준으로 8학기 이내에만 신청이 가능하며, 9학기부터는 신청이 불가능하다. 또한 매학기당 최대 4학점을 초과할 수 없다.
- 2) 신청시기는 매학기말 별도의 신청절차에 따라 신청하여 당해 학기말 성적에 포함한다.
- 3) 해외어학연수 교과목은 방학 중 실시한 것을 대상으로 계절학기 성적에 포함한다.

8. 전공변경(전과) 학생의 교과목 이수

가. 이수구분 표기

- 1) 전공변경(전과)을 한 경우에는 변경 후 전공(학과(부))을 기준으로 이수구분을 표기한다.
- 2) 전공변경(전과)을 한 경우에 기 이수한 교과목 중 변경 전 전공(학과(부))에서 이수한 전공 교과목은 자유선택 교과목으로 전환되고, 변경 후 전공(학과(부))의 전공 교과목을 이수한 경우 전공 교과목으로 전환된다.

나. 졸업이수기준

- 전공변경(전과)을 하였을 경우, 변경 후 전공(학과(부))의 최소이수구분 학점을 적용한다.

9. 야간학과(부) 교육과정

야간학과(부)의 교육과정은 주간학과(부) 해당 학과(부) 및 전공의 교육과정과 동일하다.

## 10. 교육과정

### 가. 교육이념체계

# UIDUK UNIVERSITY

## 위덕대학교 교육이념체계

### | 건학이념

<b>진리탐구(眞理探究)</b> 도덕적, 과학적 진리를 찾는다.	<b>인격도야(人格陶冶)</b> 나를 완성해 나아간다.	<b>이타자리(利他自利)</b> 이웃을 내 몸같이 위한다.
--	-----------------------------------	-------------------------------------

### | 교육목표



공감의 가치를 실현하는 창의융합형 지역사회 인재 육성

### | 인재상

 <b>창의융합 지성인</b> 인문학적 상상력과 과학적 창의력을 갖추고 다양한 지식을 융합하여 문제를 해결하는 미래형 인재	 <b>자기주도 실천인</b> 자신의 미래를 스스로 선택하며, 목표를 향해 도전하는 실천형 인재	 <b>공감소통 협력인</b> 인간과 사회관계를 이해하고 타인의 의견을 존중하여 협업을 실천하는 인재
--	---	--

### | 핵심역량

<b>01 융합사고역량</b> 창의력 / 유연성 다양한 지식을 융합하여 새로운 가치를 창출하는 통합적 사고 역량	<b>02 자기관리역량</b> 자기인식 / 자기조절 자기 자신에 대한 명확한 인식을 통해 자신감과 자존감을 형성하여 자기주도적으로 살아갈 수 있는 역량	<b>03 대인관계역량</b> 공감능력 / 조정능력 대인관계에서 타인에 대해 공감하며, 원활한 관계를 위해 갈등을 조정하는 역량
<b>04 문제해결역량</b> 분석력 / 의사결정 문제에 대한 원인 분석과 진단을 통해 적절한 해결방안을 도출하는 역량	<b>05 도전성취역량</b> 목표지향성 / 실행능력 자신의 삶의 목표를 달성하기 위해 도전하고 실행하는 역량	<b>06 협업실천역량</b> 협동능력 / 실천능력 리더십과 팀워크를 통해 공동체 구성원들과 적극적으로 소통하고 협력하는 실천역량

나. 우리대학 6대 핵심역량

- 우리대학의 교육목표는 ‘공감의 가치를 실현하는 지역사회 인재육성’이며, 이 교육목표를 실현할 핵심역량은 3대 역량분야, 6대 핵심역량으로 구성된다.

첫째, 창의융합성은 융합사고역량과 문제해결역량을 키우기 위해 세상을 새로운 시각으로 관찰하고 창의적으로 문제를 해결할 수 있는 역량에 중점을 둔다.

둘째, 자기주도성은 자기관리역량과 도전성취역량을 키우기 위해 자신을 존중하고 자기주도적인 삶을 살아갈 수 있는 자기관리와 도전정신 배양에 중점을 둔다.

셋째, 공동협력성은 대인관계역량과 협업실천역량을 키우기 위해 사회구성원으로서 타인과의 관계를 이해하고 소통을 할 수 있는 능력 배양에 중점을 둔다.

3대역량분야	6대핵심역량	인성 요소	역량 요소
창의융합성	융합사고역량	호기심	창의성/혁신성, 융통성/적응력
	문제해결역량	추진/적극성, 책임감	계획/조직화
자기주도성	자기관리역량	성실성, 인내/지속성	자기개발/학습, 스트레스관리/자기통제
	도전성취역량	자신감, 도전정신	성취의욕/업무열정
공동협력성	대인관계역량	사교성, 타인신뢰	설득력/영향력 발휘
	협업실천역량	이타심, 도덕성	리더십, 타인배려/협조

## 다. 2026학년도 WE德 LOTUS Curriculum(위덕대학교 교양 교육과정)

### 1. LOTUS 교양교육의 목표

: 흙탕물 속에서 더러움에 물들지 않고 아름다운 꽃을 피우는 연꽃(LOTUS)처럼 자신의 꿈을 향해 한 걸음씩 나아가는 학생들에게 인성과 덕성을 더하고, 학문을 통해 이타자리의 깨달음으로 이끌어주는 커리큘럼

- 1) Liberal Art (교양 교육과정, 폭넓은 지식과 교양을 쌓는 심화형 교육과정 : 학문지향 교육과정)
- 2) Open Sympathy (인성과 능력을 겸비한 공감형 교육과정 : 공감 교육과정)
- 3) Tuning Life Cycle (생애주기별 수요반영한 맞춤형 교육과정 : 수요맞춤 교육과정)
- 4) Uniting Innovation (교양과 비교과, 대학과 지역 연계 융합형 교육과정 : 혁신적 융합 교육과정)
- 5) Self-Enrichment (학생개별 역량강화 자기주도형 교육과정 : 자기심화 교육과정)

### 2. LOTUS 교양 교육과정 체계도

#### 1) LOTUS 교양 교육과정 체계도

LOTUS의 건학이념 인재상, 핵심역량과의 연계성												
LOTUS	L		O		T		U		S			
	Liberal Arts		Open Sympathy		Tuning Life Cycle		Uniting Innovation		Self-Enrichment			
	학문지향 심화형 교육과정 폭넓은 지식과 교양역량 강화		공감형 교육과정 인성과 능력 겸비		맞춤형 교육과정 생애주기별 수요반영		융합형 교육과정 교양비교과 대학지역연계		자기주도형 교육과정 학생 개별 역량강화			
건학이념	진리탐구		진리탐구		이타자리		인격도야		이타자리		인격도야	
인재상	창의융합 지성인		창의융합 지성인		공감소통 협력인		자기주도 실천인		공감소통 협력인		자기주도 실천인	
핵심역량	융합사고역량		문제해결역량		대인관계역량		도전성취역량		협업실천역량		자기관리역량	
하위역량	창의력	유연성	분석력	의사결정	공감능력	조정능력	목표지향성	실행능력	협동능력	실천능력	자기인식	자기조절

#### 2) LOTUS 교육과정 구성요소

인재상	창의융합 지성인		자기주도 실천인		공감소통 협력인	
핵심역량	융합사고	문제해결	자기관리	도전성취	대인관계	협업실천
		다양한 지식을 융합하여 새로운 가치를 창출하는 통합적 사고역량	문제에 대한 원인분석과 진단을 통해 적절한 해결방안을 도출하는 역량	자기 자신에 대한 명확한 인식을 통해 자기주도적으로 살아갈 수 있는 역량	자신의 삶의 목표를 달성하기 위해 도전하고 실천하는 역량	타인에 대해 공감하며 원활한 관계를 위해 갈등을 조정하는 역량
핵심질문	Where are we? 우리는 지금 어떤 길을 가고 있고, 이 길 위에서 우리는 어떤 도전에 직면해 있고, 직면한 문제를 어떻게 해결할 것인가?		What should we do? 우리에게 당연한 문제와 도전을 이해하고 해결할 주도적이고 실천적 능력을 가지고 있는가?		Who are we? 우리로 함께 살아가기 위한 지향가치, 곧 존재와 의식, 양심과 도덕, 자유와 평등, 의미와 행복은 어디로부터 오는가?	
방법과 지향	<ul style="list-style-type: none"> <li>유용한 정보를 판단할 수 있는 비판적 사고능력</li> <li>시대적, 사회적 문제의 이해와 새로운 해결책 모색</li> <li>융복합적 사고를 통한 새로운 가능성의 모색</li> <li>창의적 사유를 통한 실험적 도전</li> <li>합리적인 사고를 넘어 감성적인 직관을 수용</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>지역과 지역사회에 대한 이해와 발전에 기여하는 나</li> <li>세계화 시대에 필요한 외국어 능력향상</li> <li>팀웍과 리더십, 봉사활동</li> <li>개개인의 취업역량 강화를 위한 자격증 취득</li> <li>자신의 생각을 표현하고 자신의 주장을 전달하는 발표력 향상</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>인간 존재의 다양성에 대한 통찰력</li> <li>도덕적이고 조화로운 인간 존재 양식의 추구</li> <li>다양한 사고체계와 가치관에 대한 열린 시각</li> <li>단순한 지식이 아니라 올바른 가치관과 윤리적 기준 정립</li> <li>자신의 가치를 이해하고 존중하는 자아존중감 향상</li> </ul>	

### 3. 교양교육과정의 구성

#### 1) 구성내용

- 교양교과는 기초교양, 공통교양, 핵심교양, 자유교양으로 구분함
- 기초교양은 인성기초, 미래설계, 사고와표현, 디지털교양 영역으로 구성
- 공통교양은 외국어 영역으로 구성
- 핵심교양은 인간과사회, 역사와철학, 문화와예술, 과학과기술 영역으로 구성
- 자유교양은 자유학예, 문해강화, 체험소양, 융·복합, 지역사회연계 영역으로 구성

#### 2) 교양교육과정 이수

- 교양 이수학점 : 34학점 이수
  - 기초교양, 12학점
  - 핵심교양, 12학점 \*핵심교양은 반드시 영역별 1과목씩을 이수하여야 함
  - 자유교양, 10학점 이수
  - 한국어학부, 자율전공학부, 라이프Up융합대학 학생은 핵심교양의 영역별 이수 의무 면제

4. 교양교육과정 편성표

1) 전체 편성표

전산 구분	교양 구분	영역	교과목	학점	비고	
교양 필수	기초 교양	인성기초	마음공부	1	대학교시 과목과 학문기초 과목 *필수	
			지역사회봉사	1		
			불교와사회	2		
		미래설계	미래설계코칭 I	1		
			미래설계코칭 II	1		
		사고와표현	나를위한글쓰기	2		
	디지털소양	4차산업혁명과정정보기술	2			
	이수학점 소계				10학점	
	공통 교양	문해기초	영어	2	선택1 *선택필수	
			일본어			
			중국어			
			영어회화			
			일본어회화			
중국어회화						
이수학점 소계				2학점		
교양 선택	핵심 교양	인간과 사회	핵심교양 교과목 편성표 참조	3	영역별 1과목 필수 이수 *배분이수 *한국어학과, 라이프 <sup>UP</sup> 융합대학은 제외	
		역사와 철학				
		문화와 예술				
		과학과 기술				
	이수학점 소계				12학점	
	자유 교양	자유학예	인문사회	3	*자유이수 *기초문해와 체험 소양은 비교과, 집중이수제 등과 연동해서 운영 가능	
		문해심화	내가읽은책과세상 I · II 영어강독, 실무영어회화, 영어작문, 영어스토리텔링	2		
		체험소양	봉사과사회기여, 스포츠( I, II, III), 진로와자기계발, 성공취업의기술, 창업설계 I, 창업설계 II	1~3		
		융·복합	자연공학 및 융복합	1~3		
		지역사회연계	지역학 관련	3		
이수학점 소계				10학점		
교양 총 이수학점				34학점		

2) 교양선택

가) 핵심교양 편성표

영역	1학기		2학기	
	교과목명	비고	교과목명	비고
인간과사회	①일본의이해		①언어와의사소통	
	②현대사회와매스커뮤니케이션		②사회과학의방법	
	③여성과사회		③인간행동과심리	
	④인간성격의재발견		④소통과리더십	
	⑤토론과논증		⑤스피치커뮤니케이션	
	⑥설득의원리		⑥법과사회	
	⑦경제학의기본원리		⑦다문화사회의새로운이해	
	⑧라이프디자인:우리가알아야하는교육이야기		⑧스토리텔링으로배우는교육학	
	⑨사회적이슈와인권		⑨혐오와차별	
역사와철학	①역사란무엇인가		①종교의철학	
	②쟁점한국사		②철학의이해	
	③서양철학고전읽기		③동양철학고전읽기	
	④서양문명의역사		④근대자본주의발전사	
	⑤한중일교류사		⑤행복이란무엇인가	
	⑥정의란무엇인가		⑥한국근현대사	
			⑦한국역사의이해	
문화와예술	①건축문화의이해		①문학과영상예술	
	②문화콘텐츠의세계		②한국대중문화와예술	
	③시문학의세계		③음악감상과비평	
	④예술과인간심리		④한국고전문학	
	⑤세계문화와축제		⑤색채문화그리고상상력	
	⑥식생활과문화		⑥한국의문화유산	
	⑦인문예술과감성지능		⑦여행및관광트랜드의이해	
	⑧생활속디자인		⑧현대사회와스포츠	
	⑨스포츠문화사회학		⑨종교와세계문화	
	⑩세계음식문화와인문학			
과학과기술	①미생물의세계		①예측하는미래:통계와확률	
	②소리의물리학		②과학과공학의발전	
	③자기정보보호기술		③물리학의세계	
	④IT기술의이해		④인류의미래:에너지와자원	
	⑤생명의출현과인간의탄생		⑤공학과기술의이해	
	⑥환경과인간		⑥생명과학의이해	
	⑦인공지능과미래사회		⑦생활속화학의세계	
	⑧자연과학의이해		⑧감성과뇌과학	
	⑨빅데이터와미래사회			
	⑩수학과문명			

나) 자유교양

영역	교과목명	학-강-실	교과목명	학-강-실
자유학예	1학기		2학기	
	①한국대학생활적응와실제	3-3-0	①사회복지제도의이해	3-3-0
	②차와명상	3-3-0	②현대사회와정신건강	3-3-0
	③행동변화와습관형성	3-3-0	③미래사회와교육	3-3-0
	④인체기능의이해	3-3-0	④식생활트랜드와건강	3-3-0
	⑤병리를이용한질병예방	3-3-0		
문해강화	1학기		2학기	
	①내가읽은책과세상Ⅰ	2-2-0	①내가읽은책과세상Ⅱ	2-2-0
	②영어강독	2-2-0	②영어작문	2-2-0
	③실무영어회화	2-2-0	③기초수학	2-2-0
	④영어스토리텔링	2-2-0		
체험소양	1학기		2학기	
	①봉사와사회기여	2-1-2	①봉사와사회기여	2-1-2
	②스포츠(Ⅰ,Ⅱ,Ⅲ)	1-0-2	②스포츠(Ⅰ,Ⅱ,Ⅲ)	1-0-2
	③교양골프	1-0-2	③진로와자기계발	2-2-0
	④진로와자기계발	2-2-0	④성공취업의기술	2-2-0
	⑤성공취업의기술	2-2-0	⑤창업설계Ⅱ	3-3-0
	⑥창업설계Ⅰ	3-3-0	⑥유학생을위한컴퓨터활용Ⅱ	2-2-0
	⑦유학생을위한컴퓨터활용	2-2-0	⑦컴퓨터활용능력Ⅱ	2-2-0
	⑧컴퓨터활용능력Ⅰ	2-2-0		
융복합	1학기		2학기	
	①과학오디세이	1-1-0	①인문오디세이	1-1-0
	②불교와SI	3-3-0	②재미있는SI활용	3-3-0
			③범죄와SI	3-3-0
		④디지털시대와컴퓨팅사고	3-3-0	
지역사회연계	1학기		2학기	
	①지역문제해결실천	1-1-0	①지역미래학	3-3-0
	②지역공감과시민성	3-3-0		

※ 학기별 구분 편성된 교양선택 교과목은 교양교육과정위원회의 심의를 거쳐 학기별 교차 개설 및 연속하여 개설할 수 있음(EX : 1(2)학기에 편성된 과목을 1학기 또는 2학기에 개설할 수 있고 1학기 또는 2학기 모두 개설 할 수 있음)

## 2026학년도 전공 교과과정표

### 불교문화학과(부)

구분	학년	불교문화학과(132학점)							
		1학기				2학기			
		교과목번호	교과목명	학-강-실	비고	교과목번호	교과목명	학-강-실	비고
세 부 전 공	4	A1069D	불교수행의례입문	3-2-2		A1018D	종학연구	3-3-0	
		A1003C	밀교사상	3-3-0		A1029D	불교문화미디어론	3-2-2	
		A1076D	요가야사나의이론과실제	3-3-0		A1032D	한국불교사상*	3-3-0	
		A1077D	한국불교미술사	3-3-0		A1083D	현대요가와치유방법	3-3-0	
		A1040C	범자실담입문	3-3-0		A1066D	불화입문과그리기	3-2-2	
		A1073B	종교심리학	3-3-0		A1014D	불교와현대사회*	3-3-0	
			학 점 소 계	18			학 점 소 계	18	
	3	A1001C	대승불교사상Ⅰ	3-3-0		A1057C	대승불교사상Ⅱ	3-3-0	
		A1036C	중국불교사상Ⅰ	3-3-0		A1039C	중국불교사상Ⅱ	3-3-0	
		A1068C	일어불교책읽기	3-3-0		A0002B	한국불교사*	3-3-0	
		A1046C	불교예술의세계	3-2-2		A1086B	불교도상학의 이해	3-3-0	
		A1078C	수륙재의 이해	3-3-0		A1084C	영산재의 이해	3-3-0	
		A1065C	인도불교문화사	3-3-0		A1041D	밀교문화의이해	3-3-0	
		A1086C	불교와마음챙김	3-3-0		미정	불교심리상담의실제	3-3-0	
		학 점 소 계	21			학 점 소 계	21		
	2	A0007B	초기불교	3-3-0		A1044B	부파불교	3-3-0	
		A1055B	불교기초한문	3-3-0		A0004B	중국불교사	3-3-0	
		A1061B	영어불교책읽기	3-3-0		A0013B	종교사*	3-3-0	
		A0006B	종교학*	3-3-0		A0008B	산스크리트어문법	3-3-0	
		A1079B	불교심리학개론	3-3-0		A1085C	불교상담심리학	3-3-0	
		A1074B	요가입문	3-3-0		A1076B	인도요가의이론과실수	3-3-0	
A1075B		명상의이론과실수	3-3-0		A1070B	불교문화현장학습	3-2-2		
	학 점 소 계	21			학 점 소 계	21			
1	A1060A	불교학의이해	3-3-0		A1019B	불교문화사입문*	3-3-0		
	A1067A	경주문화현장학습	3-2-2		A1071A	불교경전읽기	3-3-0		
		학 점 소 계	6			학 점 소 계	6		

## 2026학년도 전공 교과과정표

### 자율전공학부

구분	공통전공(12학점)								
	학년	1학기				2학기			
		교과목번호	교과목명	학-강-실	비고	교과목번호	교과목명	학-강-실	비고
상 통 전 공	4	I0039D	한방건강문화	3-3-0		I0046D	문화트렌드의이론과실제II	3-3-0	역사
		I0045D	문화트렌드의이론과실제 I	3-3-0	역사	I0042D	인문지리연구	3-3-0	
		학 점 소 계		6		학 점 소 계		6	

구분	[학생설계전공]역사문화콘텐츠전공(78학점)								
	학년	1학기				2학기			
		교과목번호	교과목명	학-강-실	비고	교과목번호	교과목명	학-강-실	비고
세 부 전 공	4	R1116D	일본영화읽기(짝)	3-3-0	일본	A1080D	시사일본어	3-3-0	일본
		A1077D	한국불교미술사	3-3-0	불교	R1183D	식문화일본어	3-3-0	일본
		A1073B	종교심리학	3-3-0	불교	A1083D	현대요가와치유방법	3-3-0	불교
		학점소계		9		학 점 소 계		9	
	3	R1125C	일본어독해	3-3-0	일본	A1041D	밀교문화의이해	3-3-0	불교
		A1074B	요가입문	3-3-0	불교	R1058C	영상일본어	3-3-0	일본
		A1079B	불교심리학개론	3-3-0	불교	A1085C	불교상담심리학	3-3-0	불교
		A1046C	불교예술의세계	3-2-2	불교	A0002B	한국불교사	3-3-0	불교
	학 점 소 계		12		학 점 소 계		12		
	2	I0031B	문학의현장과스토리텔링	3-3-0	역사	I0026B	한국인의역사인식	3-3-0	역사
		I0019B	스마트미디어활용	3-3-0	역사	I0034B	유튜브제작및실험	3-3-0	역사
		I0021C	한자와중국문화	3-3-0	역사	I0024C	문화유산탐구	3-3-0	역사
		I0035D	문화콘텐츠기획론	3-3-0	역사	I0016B	동양의인간탐구	3-3-0	역사
	학점소계		12		학점소계		12		
	1	G1005A	인문학기초	3-3-0	역사	G1003A	역사학입문	3-3-0	역사
		G1001A	컴퓨터활용	3-3-0	역사	G1004A	컴퓨터실무	3-3-0	역사
		학 점 소 계		6		학 점 소 계		6	

구분	학년	[학생설계전공]휴먼복지전공(39학점)							
		1학기				2학기			
		교과목번호	교과목명	학-강-실	비고	교과목번호	교과목명	학-강-실	비고
세부전공	4	V1049D	사회복지현장실습2*	3-2-2	복지	V1044B	의료사회복지론	3-3-0	복지
			학 점 소 계	3			학 점 소 계	3	
	3	V1010C	사회복지실천기술론*	3-3-0	복지	V1046C	사회복지현장실습1*	3-2-2	복지
		V1015C	사회복지정책론*	3-3-0	복지	V1009C	사회복지행정론*	3-3-0	복지
			학 점 소 계	6			학 점 소 계	6	
	2	V0001B	지역사회복지론*	3-3-0	복지	V1003B	사회복지조사론*	3-3-0	복지
		V1057A	사회복지학개론*	3-3-0	복지	V1005B	사회복지실천론*	3-3-0	복지
			학점소계	6		V1025B	인간행동과사회환경*	3-3-0	복지
						학점소계	9		
	1	G1005A	인문학기초	3-3-0	역사	G1004A	역사학입문	3-3-0	역사
			학 점 소 계	3			학 점 소 계	3	

구분	학년	[학생설계전공]휴먼헬스비즈니스전공(60학점)							
		1학기				2학기			
		교과목번호	교과목명	학-강-실	비고	교과목번호	교과목명	학-강-실	비고
세부전공	4	P1206D	스포츠산업론	3-3-0	체육	P1237D	스포츠경영학	3-3-0	체육
		U0012C	금융시장의이해	3-3-0	경영	U1066D	비즈니스커뮤니케이션	3-3-0	경영
		U1057D	창업실무	3-3-0	경영	P1195D	스포츠교육학	3-3-0	체육
			학 점 소 계	9			학 점 소 계	9	
	3	P1177A	배드민턴1	3-3-0	체육	U1061C	마케팅커뮤니케이션	3-3-0	경영
		U1054C	글로벌경영론	3-3-0	경영	G2001C	창업아이디어개발	3-3-0	경영
		P1013C	운동처방론	3-3-0	체육	U1040C	증권투자자의이해	3-3-0	경영
		U0016C	미케팅조사론	3-3-0	경영	P1241D	시니어댄스지도법	3-3-0	체육
			학 점 소 계	12			학 점 소 계	12	
	2	U1051A	현대기업과경영자	3-3-0	경영	U1080A	현대사회와경영	3-3-0	경영
		U0013B	마케팅	3-3-0	경영	U1059B	창업가정신	3-3-0	경영
		P1112C	탁구1	3-3-0	체육	P1183A	배드민턴2	3-3-0	체육
		학점소계	9			학점소계	9		

## 2026학년도 전공 교과과정표

### 한국어학과

구분	학년	한국어전공(102학점)							
		1학기				2학기			
		교과목번호	교과목명	학-강-실	비고	교과목번호	교과목명	학-강-실	비고
세 부 전 공	4	E7022D	실전한국어회화Ⅲ	3-3-0		E7034D	토픽5-6급연습	3-3-0	
		E7044D	취업실무한국어	3-3-0		E7035D	한국어논술	3-3-0	
		E7023D	토픽쓰기	3-3-0		E7036D	고급한국어말하기	3-3-0	
		E7024D	시사한국어듣기읽기	3-3-0		미정	비즈니스컴퓨터활용	3-3-0	
		E7045D	한국어고급어휘	3-3-0		E7001B	한국어학개론	3-3-0	
			학 점 소 계		15		학 점 소 계		15
	3	E7025C	실전한국어회화Ⅱ	3-3-0		E7037C	토픽3-4급연습	3-3-0	
		E7005C	한국문학을통한한국어쓰기	3-3-0		E7047C	한국어문규정	3-3-0	
		E7026C	토픽듣기	3-3-0		E7049C	컴퓨터를활용한한국어쓰기	3-3-0	
		E7027C	토픽한국어표현	3-3-0		E7038C	비즈니스한국어표현	3-3-0	
		E7043C	한국어중급어휘	3-3-0		E7039C	한국어듣기Ⅱ	3-3-0	
			학 점 소 계		15		학 점 소 계		15
	2	E7028B	실전한국어회화Ⅰ	3-3-0		E7044B	토픽기초연습	3-3-0	
		E7040B	한국어문법	3-3-0		E7029B	한국어문형심화	3-3-0	
		E7030B	토픽읽기	3-3-0		E7048B	한국대중문화로배우는한국어	3-3-0	
		E7031B	한국문화의이해	3-3-0		E7041B	한국어듣기Ⅰ	3-3-0	
		E7046B	한국어초급어휘	3-3-0		E7042B	한국어말하기실제	3-3-0	
			학 점 소 계		15		학 점 소 계		15
	1	E7010A	한국어문형기초	3-3-0		E7012A	한국어발음교육	3-3-0	
		E7009A	한국어회화기초	3-3-0		E7011A	한국어작문기초	3-3-0	
		학 점 소 계		6		학 점 소 계		6	

## 2026학년도 전공 교과과정표

### 일본언어문화학과

구 분	학 년	일본언어문화학과(115학점)							
		1학기				2학기			
		교과목번호	교과목명	학-강-실	비고	교과목번호	교과목명	학-강-실	비고
세 부 전 공	4	R1139D	청취일본어미셀러니(홀)	3-3-0		R1143D	취업실무일본어(홀)	3-3-0	
		R1178D	일본어로 SDGs(짝)	3-3-0		R1180D	시사일본어(짝)	3-3-0	
		R1117D	비즈니스일본어문서작성(홀)	3-3-0		R1103D	고급비즈니스일본어회화	3-3-0	
		R1179D	상급일본어(짝)	3-3-0		R1146D	일본어번역연습(홀)	3-3-0	
		R1177D	일본문학감상(홀)	3-3-0		R1181D	일본단편소설(짝)	3-3-0	
		R1116D	일본영화읽기(짝)	3-3-0		R1183D	식문화일본어	3-3-0	
			학 점 소 계	18			학 점 소 계	18	
	3	R1125C	일본어독해	3-3-0		R1058C	영상일본어	3-3-0	
		R1171C	일본어통역연습	3-3-0		R1157C	호텔관광비즈니스일본어회화	3-3-0	
		R1162B	일본어작문과프레젠테이션 I	2-2-0		R1160C	일본어작문과프레젠테이션II	2-2-0	
		R1163C	일본지역과 취업	3-3-0		R1162C	일본지역캡스톤디자인	3-3-0	
		R1164B	애니메이션일본어(홀)	3-3-0		R1184C	일본역사의이해II	3-3-0	
		R1159C	일본어신문읽기(짝)	3-3-0					
		R1182C	일본역사의 이해I	3-3-0					
		학 점 소 계	20			학 점 소 계	14		
	2	R1076B	일본문학의이해	3-3-0		R1099D	현대일본문학과문화	3-3-0	
		R1152B	JLPT문법I	3-3-0		R1165B	일본어강독	3-3-0	
		R1133B	일본어청해I	3-3-0		R1080C	JLPT문법II	3-3-0	
		R1135B	일본어회화I	3-3-0		R1134B	일본어청해II	3-3-0	
						R1136B	일본어회화II	3-3-0	
			학 점 소 계	12			학 점 소 계	15	
1	R1172A	일본사정	3-3-0		R1161B	일본문화콘텐츠의이해	3-3-0		
	R1173A	일본어문자	3-3-0		R1149A	기초실용일본어	3-3-0		
	R1130A	일본어회화입문	3-3-0		R1156A	일본어청해입문	3-3-0		
		학 점 소 계	9			학 점 소 계	9		

## 2026학년도 전공 교과과정표

### 경찰행정학과

구분	학 년	경찰행정학과(101학점)							
		1학기				2학기			
		교과목번호	교과목명	학-강-실	비고	교과목번호	교과목명	학-강-실	비고
세 부 전 공	4	T2096D	형법연습	2-2-0		T2110D	형사소송법연습	2-2-0	
		T2094D	경찰윤리봉사론	2-2-0		T2042D	비교경찰제도론	3-3-0	
		T2111D	행정법연습	2-2-0		T2100D	경찰행정법연습	2-2-0	
		T2081D	경호경비론	2-2-0		T2034C	교정학개론	2-2-0	
		미정	헌법세미나	2-2-0		T2135D	행정법세미나	2-2-0	
		T2086D	범죄예방론	2-2-0		미정	형사정책론	3-3-0	
		T2136D	죄수형벌론	3-3-0					
			학 점 소 계	15			학 점 소 계	14	
	3	T2112C	형법각론	3-3-0		T2123C	형법각론연습	3-3-0	
		T2114C	형사소송법총론	3-3-0		T2124C	형사소송법각론	3-3-0	
		T2097C	한국경찰사	2-2-0		T2125C	형사법세미나	2-2-0	
		T2113C	행정법	3-3-0		T2126C	경찰행정법학	3-3-0	
		T2039D	범죄심리학	2-2-0		T4007B	범죄학	2-2-0	
		T2127C	기본권론	3-3-0			통치구조론	3-3-0	
			학 점 소 계	16			학 점 소 계	16	
	2	T2119B	경찰수사학	3-3-0		T2127B	경찰수사실무	3-3-0	
		T2118B	형법총론	3-3-0		T2128B	형법총론연습	3-3-0	
		T2116B	경찰학영문강독	3-3-0		T2129B	경찰학영서강독	3-3-0	
		T2117B	경찰학개론연습	2-2-0		T2101B	경찰학세미나	2-2-0	
		T2115B	헌법개론	3-3-0		T2133B	헌법연습	3-3-0	
		T2109D	경찰행정캡스톤디자인I	3-2-2		T2108D	경찰행정캡스톤디자인II	3-2-2	
		학 점 소 계	17			학 점 소 계	17		
1	T2120A	민법개론	3-3-0		T2134A	민법총칙	3-3-0		
		학 점 소 계	3			학 점 소 계	3		

## 2026학년도 전공 교과과정표

### 경찰정보보안학과

구 분	학 년	경찰정보보안학과(110학점)							
		1학기				2학기			
		교과목번호	교과목명	학-강-실	비고	교과목번호	교과목명	학-강-실	비고
세 부 전 공	4	미정	경찰현장실습 I	1-0-2		미정	경찰현장실습 II	1-0-2	
		T4032D	범죄예방론	3-3-0		T4007B	범죄학	3-3-0	
		T4029D	산업보안학 I	2-2-0		T4029D	산업보안학 II	2-2-0	
		T4062D	디지털포렌식 I	2-2-0		T4105D	디지털포렌식 II	2-2-0	
			학 점 소 계	8			학 점 소 계	8	
	3	T4013C	수사학	3-3-0		T4019C	경찰행정학	3-3-0	
		T4014C	경찰학	3-3-0		T4107C	경찰수사론	3-3-0	
		T4063C	유도 I	2-0-4		T4055C	유도 II	2-0-4	
		T4028D	경찰실무	3-3-0		T4033D	경찰실무 II	3-3-0	
		T4064C	사이버보안 I	3-3-0		T4066C	사이버보안 II	3-3-0	
		T4016C	알고리즘	3-3-0		T4050C	C프로그래밍	3-2-2	
		T4006B	형사소송법 I	3-3-0		T4009B	형사소송법 II	3-3-0	
		T4091C	정보학 활용 I	2-2-0		T4099C	정보학 활용 II	2-2-0	
			학 점 소 계	22			학 점 소 계	22	
	2	T4005B	형법 I	3-3-0		T4008B	형법 II	3-3-0	
		T4003B	컴퓨터 네트워크	3-3-0		T4011B	데이터통신	3-3-0	
		T4015C	경찰보안 I	3-3-0		T4021C	경찰보안 II	3-3-0	
		T4092B	헌법 I	2-2-0		T4100B	헌법 II	2-2-0	
		T4093B	체포 호신술 I	2-0-4		T4102B	체포 호신술 II	2-0-4	
		T4094B	정보학 기초 I	2-2-0		T4103B	정보학 기초 II	2-2-0	
		T4095B	경찰정보 I	3-3-0		T4101B	경찰정보 II	3-3-0	
		T4079B	경찰체력 I	1-0-2		T4085B	경찰체력 II	1-0-2	
			학 점 소 계	19			학 점 소 계	19	
	1	T4037A	경찰학입문	2-2-0		T4040A	법학입문	2-2-0	
		T4050A	전산개론	2-2-0		T4041A	사이버보안개론	2-2-0	
		G0031A	경찰무도 I	1-0-2		G0032A	경찰무도 II	1-0-2	
T4059A		경찰정보관리 I	1-1-0		T4056A	경찰정보관리 II	1-1-0		
		학 점 소 계	6			학 점 소 계	6		

## 2026학년도 전공 교과과정표

### 소방방재학과

구분	소방방재학과(110학점)								
	학 년	1학기				2학기			
		교과목번호	교과목명	학-강-실	비고	교과목번호	교과목명	학-강-실	비고
세 부 전 공	4	O3009D	화재조사론	3-3-0		O3012D	재난관리론	3-3-0	
		O3008D	소방경보시스템공학	3-3-0		O3011D	위험물시설론	3-3-0	
		O1027D	위험물질론	3-3-0		O3010D	특수화재론	3-3-0	
		O4059D	캡스톤디자인 I	3-2-2		O3015D	캡스톤디자인II	3-2-2	
		미정	수상인명구조론	2-1-2		O3001B	건축소방학	3-3-0	
		O4061D	도시방재론	3-3-0		미정	소방안전교육론	3-3-0	
			학 점 소 계		17		학 점 소 계		18
	3	O1014C	소방유체역학II	3-3-0		O1019C	소방법규해설	3-3-0	
		O1015C	소방기계시스템설계개론	3-3-0		O1020C	제연설비론	3-3-0	
		O3018B	소방관계법규	3-3-0		O3026C	소방전기설비공학	3-3-0	
		O4060C	소방행정실무	3-3-0		O3025C	안전관리	3-3-0	
		O1018C	소방검사론	3-3-0		O1023C	소방지휘론	3-3-0	
		미정	방재학개론	3-3-0		O3022C	동계소방안전실습	2-1-2	
			학 점 소 계		18		학 점 소 계		17
	2	O3004B	소화약제학	3-3-0		O3005B	소방유체역학 I	3-3-0	
		O1024C	소방장비론	3-3-0		O3007B	소화설비론	3-3-0	
		O1031B	소방행정사	3-3-0		O3002B	화재현상론	3-3-0	
		O3017B	소방기초공학연습	1-0-2		O3013D	소방행정법	3-3-0	
		O1021C	연소론	3-3-0		O3023B	소방체력방법론	1-0-2	
		O3019B	하계소방안전실습	2-1-2					
			학 점 소 계		15		학 점 소 계		13
1	O4058A	소방학개론	3-3-0		O3014A	소방전기공학	3-3-0		
	O3006B	구조론	3-2-2		O3021A	응급처치론 및 실습	3-2-2		
		학 점 소 계		6		학 점 소 계		6	

## 2026학년도 전공 교과과정표

### 경영학과

구분	경영학과(126학점)								
	학 년	1학기				2학기			
		교과목번호	교과목명	학-강-실	비고	교과목번호	교과목명	학-강-실	비고
세 부 전 공	4	U1057D	창업실무	3-3-0		U1067D	유통관리의실제	3-3-0	
		U1013D	노사관계론	3-3-0		U1066D	비즈니스커뮤니케이션	3-3-0	
		U0012C	금융시장의이해	3-3-0		U1029D	파생상품론(L)	3-3-0	
		U1085D	협동조합론	3-3-0		U1084D	혁신창업경영전략(산)	3-3-0	
		U1089D	산업안전문화및진로	3-3-0		U1087D	프랜차이즈경영론	3-3-0	
		미정	로컬스마트관광론	3-3-0		U2017D	자본시장의이해	3-3-0	
		미정	마케팅행동전략	3-3-0		미정	산업안전취업실무	3-3-0	
						미정	MICE이벤트산업론	3-3-0	
		학 점 소 계		21		학 점 소 계		24	
	3	U1078C	세무회계 I	3-3-0		U1040C	증권투자자의이해	3-3-0	
		U1054C	글로벌경영론	3-3-0		U1079C	세무회계II(L)	3-3-0	
		U0016C	마케팅조사론	3-3-0		U1073C	품질관리	3-3-0	
		U1022D	경영사례연구*(L)	3-3-0		U1061C	마케팅커뮤니케이션	3-3-0	
		U1044B	조직행동론*(L)	3-3-0		U1083C	해양브랜드촉진관리	3-3-0	
		미정	미식산업과비즈니스	3-3-0		미정	창업아이디어개발	3-3-0	
			학 점 소 계		18		학 점 소 계		18
	2	U0013B	마케팅	3-3-0		U0019B	인적자원관리(L)	3-3-0	
		U0003B	재무경영(L)	3-3-0		U1077B	전산회계II	3-3-0	
		U0006B	생산경영	3-3-0		U1071B	경영전략(L)	3-3-0	
		U1076B	전산회계 I	3-3-0		U0008C	서비스경영	3-3-0	
		U1083B	비즈니스모델개발	3-3-0		미정	소비자트랜드분석	3-3-0	
		U0020B	소비자행동분석	3-3-0					
			학 점 소 계		18		학 점 소 계		15
	1	U1051A	현대기업과경영자	3-3-0		U1059B	창업가정신	3-3-0	
		U1068A	기업의역할과책임	3-3-0		U1080A	현대사회와경영	3-3-0	
			학 점 소 계		6		학 점 소 계		6

## 2026학년도 전공 교과과정표

### 사회복지학과

구 분	학 년	사회복지학과(170학점)							
		1학기				2학기			
		교과목번호	교과목명	학-강-실	비고	교과목번호	교과목명	학-강-실	비고
세 부 전 공	4	V1049D	사회복지현장실습Ⅱ	3-2-2		V1055D	가족상담및가족치료(R4)	3-3-0	
		V1020D	여성복지론	3-3-0		V1021D	사회복지윤리와철학(R4)	3-3-0	
		V1041D	사례관리론(R4)	3-3-0		V1050D	사회복지취업실무(R4)	3-3-0	
		V1016C	청소년복지론	3-3-0		V1044B	의료사회복지론(R4)	3-3-0	
		V1084D	사회복지와문화다양성 (R4)	3-3-0		V1039D	사회복지지도감독론	3-3-0	
		V1048D	학교사회복지현장실습	3-2-2		V1072D	아동학대사례관리	3-2-2	
		V1075D	아동학대예방과치료	3-3-0		V1073D	사회복지실무영어	3-3-0	
		06033A	가족과문화	3-3-0		V1067D	사회복지오픈세미나	3-3-0	
		미정	집단상담이론과실제(R4)	3-2-2		V1082D	사회복지와인권	3-3-0	
		G0055D	사회복지와빅데이터	3-3-0		G0044D	4차산업과사회복지	3-3-0	
		G0056D	VR과휴먼서비스	3-3-0					
		학 점 소 계		33		학 점 소 계		30	
	3	V1006C	프로그램개발과평가(R4)	3-3-0		V1038C	학교사회복지론	3-3-0	
		V1013C	가족복지론(R2)	3-3-0		V1036C	사회복지법제와 실천	3-3-0	
		V1035C	사회복지자료분석론	3-3-0		V1046C	사회복지현장실습 I	3-2-2	
		V1010C	사회복지실천기술론	3-3-0		V1007C	노인복지론 (R2,R4)	3-3-0	
		V1015C	사회복지정책론	3-3-0		V1019D	교정복지론	3-3-0	
		V1077C	정신건강사회복지론(R3,R4)	3-3-0		V1054D	복지국가론	3-3-0	
		V1065C	사회복지캡스톤디자인	3-2-2		V1081C	미래사회복지캡스톤디자인	3-2-2	
		V1066C	국제인턴십외국어	2-2-0		V1087C	의사소통훈련(R4)	3-3-0	
		미정	상담심리학(R4)	3-2-2		미정	매개상담및치료(R1,R2,R4)	3-2-2	
			학 점 소 계		26		학 점 소 계		27
	2	V1078B	사회복지역사	3-3-0		V1001B	아동복지론(R1)	3-3-0	
		V0001B	지역사회복지론	3-3-0		V1009C	사회복지행정론	3-3-0	
		V1003B	사회보장론	3-3-0		V1005B	사회복지실천론	3-3-0	
		V1086C	산업복지론	3-3-0		V0003B	사회복지조사론	3-3-0	
		V1058B	사회문제론 (R4)	3-3-0		V1012C	장애인복지론(R3)	3-3-0	
		V1070B	사회복지커뮤니티랩 I (R4)	3-2-2		V1069B	사회복지커뮤니티랩Ⅱ	3-2-2	
		V0006B	사회적경제와창업(R1,R2,R4)	3-2-2		V1088B	동물복지와 사회적 행동실천(R4)	3-3-0	
			학 점 소 계		21		학 점 소 계		21
	1	V0005B	자원봉사론	3-3-0		V1002B	정신건강론(R1,R4)	3-3-0	
		V1057A	사회복지학개론	3-3-0		V1025B	인간행동과사회환경	3-3-0	
			학 점 소 계		6		학 점 소 계		6

구 분	학 년	LINC3.0 사업단							
		1학기				2학기			
		교과목번호	교과목명	학-강-실	비고	교과목번호	교과목명	학-강-실	비고
공 통 전 공	4	미정	실전창업	3-3-0					
			학 점 소 계		3		학 점 소 계		0
	3	G0061C	4차산업 트렌드의 이해	3-3-0		G0058C	창업디자인씹킹	3-3-0	
		G0060C	취창업캡스톤디자인1	3-2-2		G0062C	취창업캡스톤디자인2	3-2-2	
			학 점 소 계		6		학 점 소 계		6
	2					G0059B	글로벌 비즈니스의 이해	3-3-0	
			학 점 소 계		0		학 점 소 계		3

## 2026학년도 전공 교과과정표

### 항공호텔서비스학과

구분	학년	항공호텔서비스학과(24학점)							
		1학기				2학기			
		교과목번호	교과목명	학-강-실	비고	교과목번호	교과목명	학-강-실	비고
세 부 전 공	3	미정	4차산업혁명과진로	3-3-0		X1148D	현장형캡스톤디자인	3-2-2	
		X1152D	세계지리와관광	3-3-0		미정	취업과조직인간관계론	3-3-0	
		X1147C	서비스커뮤니케이션과취업리더십	3-3-0		미정	글로벌관광커뮤니케이션과실전	3-3-0	
		X1109B	항공기구조및안전실무	3-3-0		미정	인터뷰실무와진로전략	3-3-0	
			학 점 소 계	12			학 점 소 계	12	

## 2026학년도 전공 교과과정표

### 유아교육과

구 분	학 년	유아교육과(107학점)							
		1학기				2학기			
		교과목번호	교과목명	학-강-실	비고	교과목번호	교과목명	학-강-실	비고
세 부 전 공	4	B1031D	보육실습^	3-2-2		B1089B	아동권리와복지^(R1)	3-3-0	
		B1088B	아동문학교육^(R4)	3-3-0		미정	유아교육진로상담	1-1-0	
		B1051D	아동안전관리^	3-3-0		B1092D	부모교육론^(R2)	3-3-0	
		B1023C	유아놀이지도*	3-3-0		B1028D	유아교육기관운영관리*	3-3-0	
		B1099D	정신건강론	3-3-0		미정	예술통합돌봄과영어교육(R1)	3-3-0	
		B1070D	유아교과논리및논술*	3-3-0					
			학 점 소 계	18			학 점 소 계	13	
	3	B1066C	유아언어교육*	3-3-0		B1048D	아동건강교육	3-3-0	
		B1081C	아동과학지도^	3-3-0		B1093C	영유아보육프로그램개발과평가^	3-3-0	
		B1068C	유아교과교재연구 및 지도법	3-3-0		B1097C	보육교사인성론^	3-3-0	
		B1090D	아동상담론^(R2,R4)	3-3-0		B1094C	아동생활지도^(R3)	3-3-0	
		B1104C	유아교육과 메타버스(R1)	3-3-0		B1018C	유아수학교육*	3-3-0	
		미정	글로벌휴먼케어캡스톤디자인1(L)	3-2-2		B1105C	글로벌휴먼케어캡스톤디자인2(R1,R2,R3,R4)	3-2-2	
			학 점 소 계	18			학 점 소 계	18	
	2	B1007B	유아교육과정*	3-3-0		B1100B	디지털어드벤처교육(R1)	3-3-0	
		B1077C	아동음악^	3-2-2		B1043B	보육과정^	3-3-0	
		B1099B	유아교육진로탐색	1-1-0		B1053B	아동관찰 및 행동연구^(R3)	3-2-2	
		B1042B	아동미술^	3-2-2		B1063C	유아교과교육론*	3-3-0	
						B1071C	영유아교수방법론^	3-3-0	
						미정	영유아사회정서지도	3-3-0	
			학 점 소 계	10			학 점 소 계	18	
1	B1038A	영유아발달과 교육*	3-3-0		B1095A	영유아발달^(R1)	3-3-0		
	B1039A	보육학개론^	3-3-0		B1001B	유아교육론*	3-3-0		
		학 점 소 계	6			학 점 소 계	6		

## 2026학년도 전공 교과과정표

### 특수교육학부

구분	학년	특수교육학부(52학점)							
		1학기				2학기			
		교과목번호	교과목명	학-강-실	비고	교과목번호	교과목명	학-강-실	비고
공통전공	4	B2085D	장애학생통합교육론	2-2-0		B2077D	중도·중복장애학생교육	3-3-0	
		B2091D	장애인평생교육론(L)	3-3-0		미정	AI와미래특수교육(R3)	3-3-0	
		학점소계		5		학점소계		6	
	3	B2058D	건강장애학생교육	3-3-0		B3023D	부모교육및가족지원	2-2-0	
		B2089C	ULB 캡스톤디자인(L)	3-2-2		B2087C	DNA캡스톤디자인(L)	3-2-2	
		미정	일상생활활동교육(R2,R4)	3-3-0					
		학점소계		9		학점소계		5	
	2	B2071B	특수교육행동지원(R1,R3,R4)	3-3-0		B2078B	의사소통장애학생교육(R1,R3)	3-3-0	
		B2063B	ULB사례연구실습Ⅰ(R1,R2,R3)	3-2-2		B2066B	ULB사례연구실습Ⅱ(R1,R3)	3-2-2	
		B0001B	ULB+융합사례연구(R1,R2,R3)	3-2-2		B2092B	ULB+라이프케어실습(R1,R2,R3)	3-2-2	
							2Bi와수화언어의이해(L)	3-3-0	
		학점소계		9		학점소계		12	
1	B0001A	특수교육학*	3-3-0		B2064A	아동발달	3-3-0		
		학 점 소 계		3		학 점 소 계		3	

구분	학년	초등특수교육전공(69학점)							
		1학기				2학기			
		교과목번호	교과목명	학-강-실	비고	교과목번호	교과목명	학-강-실	비고
세부전공	4	B2084D	초등교과논리 및 논술*	3-3-0		B2033B	초등윤리교육	3-3-0	
		B2068D	초등통합교과교육	3-3-0					
			학 점 소 계		6		학 점 소 계		3
	3	B2072C	청각장애학생교육*	3-3-0		B2018C	특수교육공학*	3-3-0	
		B2073C	시각장애학생교육*	3-3-0		B2051C	초등국어교육*	3-3-0	
		B2030C	초등수학교육*	3-3-0		B2052C	초등사회교육*	3-3-0	
		B2059C	초등교과교육론*	3-3-0		B2080C	정서·행동장애학생교육*	3-3-0	
		B2074C	특수교육진단및평가	3-3-0		B2060C	초등교과교재연구 및 지도법*	3-3-0	
		학 점 소 계		15		학 점 소 계		15	
	2	B2083B	초등특수국어교육	3-3-0		B2081B	지체장애학생교육*	3-3-0	
		B2075B	학습장애학생교육	3-3-0		B2053C	초등과학교육*	3-3-0	
		B2076B	지적장애학생교육*	3-3-0		B2079D	자폐성장애학생교육	3-3-0	
					B2086C	특수교육교육과정론*	3-3-0		
	학점소계		9		학점소계		12		
1	B2032C	초등체육교육*	3-3-0		B2034A	초등미술교육*	3-3-0		
					B2054A	초등음악교육*	3-3-0		
	학 점 소 계		3		학 점 소 계		6		

구분	학년	중등특수교육전공(56학점)							
		1학기				2학기			
		교과목번호	교과목명	학-강-실	비고	교과목번호	교과목명	학-강-실	비고
세부전공	4	B3033D	특수교육교수학습방법	3-3-0		B3032C	체육교과교재연구및지도법*	3-3-0	
		B3027D	체육교과논리 및 논술*	2-2-0		미정	전환교육과진로(R2,R3)	3-3-0	
			학 점 소 계		5		학 점 소 계		6
	3	B3018C	특수교육공학*	3-3-0		B2039C	정서·행동장애학생교육*	3-3-0	
		B3035C	시각장애학생교육*	3-3-0		B3042C	중등특수국어교육*	3-3-0	
		B3034C	자폐성장애학생교육	3-3-0		B3040C	특수교육진단및평가	3-3-0	
		B3045C	진로와직업교육*	3-3-0		B3046C	중등특수수학교육*	3-3-0	
		학 점 소 계		12		학 점 소 계		12	
	2	B3036B	지체장애학생교육*	3-3-0		B3038B	지적장애학생교육*	3-3-0	
		B3037B	학습장애학생교육	3-3-0		B3044B	특수교육교육과정론*	3-3-0	

		학점소계	6		학점소계	6	
1	B3031A	장애학	3-3-0		B3041A	청각장애학생교육*	3-3-0
					B3030C	체육교과교육론*	3-3-0
		학 점 소 계	3			학 점 소 계	6

## 2026학년도 전공 교과과정표

### 외식제과제빵창업학과

구 분	학 년	외식제과제빵창업학과(116학점)							
		1학기				2학기			
		교과목번호	교과목명	학-강-실	비고	교과목번호	교과목명	학-강-실	비고
세 부 전 공	4	J1059D	케익디자인	3-2-2		J1126D	디저트플레이팅	3-2-2	
		J1062D	베이커리상품개발론(L)	3-2-2		J1107D	베이커리창업실무(4)	3-2-2	
		미정	베이커리창업프로젝트	3-3-0		J1018C	식음료관리및실습(L)(R3)	3-2-2	
		J1146D	외식창업컨설팅	3-3-0		J1138D	기업애로형캡스톤디자인(L)	3-2-2	
		J1110D	캡스톤디자인 I	3-2-2		J1142D	실전창업프로젝트(L)	3-3-0	
			학 점 소 계	15			학 점 소 계	15	
	3	J1124C	프랑스과자	3-2-2		J1109C	초콜릿과슈가아트	3-2-2	
		J1045C	빵과자공예	3-2-2		J1108C	베이킹마스터	3-2-2	
		G0046D	융합캡스톤디자인(L)	3-2-2		J1074B	프로페셔널브레드	3-2-2	
		J1145C	식품발효저장학(L)	3-2-2		J1148C	베이커리메뉴디자인	3-2-2	
		J1026B	식품학(L)(R1)	3-3-0		J1034B	식품위생학(L)	3-3-0	
		J1147C	외식창업디자인	3-3-0		J1116C	창업메뉴개발(L)	3-2-2	
			학 점 소 계	18		J1149C	ULB+ 현장실습(R1,R2,R3,R4)	3-2-2	
						학 점 소 계	21		
	2	J1024B	제과이론및실습	3-2-2		J1033B	케익데코레이션	3-2-2	
		J1115B	베이커리사이언스(L)(R3)	3-2-2		J1095B	제과제빵용어실무	3-3-0	
		J1128B	음식문화기행(R2)	2-2-0		J1103B	푸드디자인&포토(L)(R4)	3-3-0	
		J1021B	유러피안퀴진실습	3-2-2		J1025B	영양학	3-3-0	
		J1133C	동양조리입문(R2)	3-2-2		J1050C	제과제빵*(L)	3-2-2	
			학 점 소 계	14			학 점 소 계	15	
	1	J1099A	제빵이론및실습	3-2-2		J1003B	조리원리	3-3-0	
J1098B		실험조리	3-2-2		J1120A	서양조리입문	3-2-2		
J1112A		한국조리입문	3-2-2		미정	베이킹&브레드	3-2-2		
		학 점 소 계	9			학 점 소 계	9		

## 2026학년도 전공 교과과정표

### 외식조리제과제빵학부

구분	학년	외식조리제과제빵학부(56학점)							
		1학기				2학기			
		교과목번호	교과목명	학-강-실	비고	교과목번호	교과목명	학-강-실	비고
공통전공	4	J1146D	외식창업컨설팅	3-3-0		J1019C	단체급식관리*	3-3-0	
		J1011C	식품구매및원가관리(L)	3-3-0		J1138D	기업애로형캡스톤디자인(L)	3-2-2	
		J1110D	캡스톤디자인 I	3-2-2		J1071D	외식현장실습	3-2-2	
		J1140D	식품위생관리와HACCP(L)	3-3-0		J1142D	실전창업프로젝트(L)	3-3-0	
		학 점 소 계		12		학 점 소 계		12	
	3	J1026B	식품학(L)(R1)	3-3-0		J1034B	식품위생학(L)	3-3-0	
		J1037C	주방관리론	3-3-0		J1143C	창의융합크리에이터(L)	3-2-2	
		G0046D	융합캡스톤디자인(L)	3-2-2					
		J1145C	식품발효저장학(L)	3-2-2					
		학 점 소 계		12		학 점 소 계		6	
	2	J1128B	음식문화기행(R2)	2-2-0	학과	J1003B	조리원리*	3-3-0	학과
		J1129B	유러피안퀴진실습	3-2-2	학과	J1025B	영양학*	3-3-0	학과
					J1050C	제과제빵*(L)	3-2-2	학과	
	학 점 소 계		5		학 점 소 계		9		

구분	학년	외식조리창업전공(47학점)							
		1학기				2학기			
		교과목번호	교과목명	학-강-실	비고	교과목번호	교과목명	학-강-실	비고
세부전공	4	J1130D	케이터링연회실무	3-2-2		J1018C	식음료관리및실습(L)(R3)	3-2-2	
		J1123D	한식디저트실무	3-2-2		J1134D	푸드스타일링(R1)	3-2-2	
		J1131D	외식실무일어	2-2-0		J1064D	레스토랑매니지먼트	3-3-0	
			학 점 소 계		8		학 점 소 계		9
	3	J1132C	일본조리	3-2-2		J1144C	공중요리및전통병과실습	3-2-2	
		J1125C	가드망체(L)	3-2-2		J1116C	창업메뉴개발(L)	3-2-2	
		J1147C	외식창업디자인	3-3-0		J1135C	중식조리	3-2-2	
			학 점 소 계		9		학 점 소 계		9
	2	J1080C	외식실무영어	3-3-0		J1117B	한식상차림연구및실습	3-2-2	
		J1133C	동양조리입문(R2)	3-2-2		J4002C	이태리조리	3-2-2	
		학 점 소 계		6		학 점 소 계		6	

구분	학년	제과제빵창업전공(48학점)							
		1학기				2학기			
		교과목번호	교과목명	학-강-실	비고	교과목번호	교과목명	학-강-실	비고
세부전공	4	J1059D	케익디자인	3-2-2		J1126D	디저트플레이팅	3-2-2	
		J1062D	베이커리상품개발론(L)	3-2-2		J1107D	베이커리창업실무(R4)	3-2-2	
		미정	베이커리창업프로젝트	3-3-0					
			학 점 소 계		9		학 점 소 계		6
	3	J1124C	프랑스과자	3-2-2		J1109C	초콜릿과슈가아트	3-2-2	
		J1045C	빵과자공예	3-2-2		J1108C	베이킹마스터	3-2-2	
						J1074B	프로페셔널브레드	3-2-2	
						J1148C	베이커리메뉴디자인	3-2-2	
		학 점 소 계		6		학 점 소 계		12	
	2	J1024B	제과이론및실습	3-2-2	학과	J1033B	케익데코레이션	3-2-2	학과
		J1115B	베이커리사이언스(L)(R3)	3-2-2	학과	J1095B	제과제빵용어실무	3-3-0	학과
						J1103B	푸드디자인&포토(L)(R4)	3-3-0	학과
	학 점 소 계		6		학 점 소 계		9		

## 2026학년도 전공 교과과정표

### 간호학과

구 분	학 년	간호학과(118학점)							
		1학기				2학기			
		교과목번호	교과목명	학-강-실	비고	교과목번호	교과목명	학-강-실	비고
세 부 전 공	4	W2075D	성인간호학IV(R2)	2-2-0		W2087D	성인간호학V	1-1-0	
		W2179D	지역사회간호학Ⅲ	1-1-0		W2091D	지역사회간호학IV	1-1-0	
		W2077D	아동간호학Ⅲ(R1)	1-1-0		W2089D	아동간호학IV	1-1-0	
		W2123D	여성건강간호학Ⅲ	1-1-0		W2133D	여성건강간호학IV	1-1-0	
		W2109D	간호관리학Ⅱ	2-2-0		W2047D	정신간호학Ⅲ	1-1-0	
		W2101B	핵심기본간호술실습	1-0-2		W2093D	보건의료법규	2-2-0	
		W2122D	성인간호학실습Ⅲ	2-0-6		W2149D	현장중심돌봄학습세미나(R1,R2,R3,R4)	2-2-0	
		W2100D	아동간호학실습Ⅱ	1-0-3		W2134D	시뮬레이션실습Ⅲ	1-0-2	
		W2099D	여성건강간호학실습Ⅱ	1-0-3		W2160D	성인간호학실습IV	2-0-6	
		W2166D	노인간호학실습 I	1-0-3		W2169D	노인간호학실습Ⅱ	1-0-3	
		W2074C	지역사회간호학실습Ⅱ	2-0-6		W2085D	간호관리학실습	2-0-6	
		W2047C	응급간호학	1-1-0		W2050C	정신간호학실습Ⅱ	1-0-3	
		W2165D	중환자간호	1-1-0		W2177D	응급및재난세미나	1-1-0	
		W2036C	정신간호학실습I	2-0-6		W2178D	노인건강세미나	1-1-0	
		W2179D	WellagingⅡ	2-2-0					
			학 점 소 계		21		학 점 소 계		18
	3	W2028C	성인간호학Ⅱ	2-2-0		W2042C	성인간호학Ⅲ	2-2-0	
		W2045C	정신간호학Ⅱ(R3)	2-2-0		W2046C	지역사회간호학Ⅱ	1-1-0	
		W2146C	지역사회간호학 I (R2)	2-2-0		W2044C	아동간호학Ⅱ	1-1-0	
		W2125C	아동간호학 I (R1)	2-2-0		W2043C	여성건강간호학Ⅱ	1-1-0	
W2029C		여성건강간호학 I	2-2-0		W2108C	간호관리학 I (R1)	2-2-0		
W2035C		성인간호학실습 I	2-0-6		W2048C	성인간호학실습Ⅱ	2-0-6		
W2161C		정보와기술	1-1-0		W2049C	지역사회간호학실습 I	1-0-3		
W2162C		디지털헬스케어	1-1-0		W2083D	아동간호학실습(R1)	1-0-3		
					W2082D	여성건강간호학실습I	1-0-3		
					W2095D	간호연구방법론	2-2-0		
				W2094D	노인간호학(R2)	2-2-0			
	학 점 소 계		14		학 점 소 계		16		
2	W2150B	건강사정	1-1-0		W2040B	약리학(R1)	2-2-0		
	W2103B	간호용어	2-2-0		W2025B	간호과정과비판적사고	2-2-0		
	W2018B	병리학	2-2-0		W2020B	기본간호학Ⅱ	2-2-0		
	W2008B	기본간호학 I	2-2-0		W2021B	기본간호학실습Ⅱ	2-0-4		
	W2026B	기본간호학실습 I	1-0-2		W2154B	건강사정실습	1-0-2		
	W2130B	인간심리의이해(R3)	2-2-0		W2139B	성인간호학I	2-2-0		
	W2167B	인간성장과발달(R1)	2-2-0		W2031C	정신간호학I	2-2-0		
	W2104B	생리학(R2)	2-2-0		W2171B	Wellaging I (R2, R3)	2-2-0		
	W2173B	현장실무영어(R1,R2)	2-2-0		W2170B	재난및안전교육(R2, R3)	2-2-0		
	W2172B	간호윤리	2-2-0						
	학 점 소 계		18		학 점 소 계		17		
1	W2105A	해부학	2-2-0		W2172A	감염미생물학(R4)	2-2-0		
	W2001A	간호학개론	2-2-0		W2156A	인간과환경	2-2-0		
	W2168A	다문화의이해와 건강	2-2-0		W2104B	생리학(R2)	2-2-0		
					W2173A	글로벌사회와 리더십	2-2-0		
	학 점 소 계		6		학 점 소 계		8		

## 2026학년도 전공 교과과정표

### 물리치료학과

구	학	물리치료학과(116학점)							
		1학기				2학기			
		교과목번호	교과목명	학-강-실	비고	교과목번호	교과목명	학-강-실	비고
세 부 전 공	4	Y1066D	장애아동의이해(R1)	3-3-0		Y1056D	공중보건학	2-2-0	
		Y1050D	스포츠물리치료및실습	3-2-2		Y1057D	의료법규	2-2-0	
		Y1052D	임상도수치료및실습	3-2-2		Y1059D	임상의사결정	2-2-0	
		Y1049D	피부물리치료	2-2-0		미정	노인물리치료	3-3-0	
		Y1048D	보조기학과인지학(R3,R4)	3-3-0		Y1080D	미래형헬스케어실무(R2)	3-2-2	
						미정	물리치료사현장실습IV	3-0-9	
						미정	물리치료사현장실습V	3-0-9	
						미정	물리치료사현장실습VI	1-0-3	
		학 점 소 계		14		학 점 소 계		19	
	3	Y1051D	심호흡계물리치료학	3-3-0		Y1041C	운동치료학II	3-3-0	
		Y1038C	임상운동학및실습	3-2-2		Y1032B	운동생리학	2-2-0	
		Y1065C	신경계진단평가	3-3-0		Y1071C	신경계물리치료중재	3-3-0	
		Y1064C	근골격계측정및평가	3-2-2		Y1067C	근골격계물리치료중재	3-3-0	
		Y1042C	소아물리치료및실습(R1)	3-2-2		미정	물리치료사현장실습I	3-0-9	
		Y1074C	운동치료학I	2-2-0		미정	물리치료사현장실습II	3-0-9	
		Y1075C	운동치료학실습	1-0-2		미정	물리치료사현장실습III	1-0-3	
			학 점 소 계		18		학 점 소 계		18
	2	Y1027B	생리학II	2-2-0		Y1063C	진단평가및실습	3-2-2	
		Y1054B	병리학	2-2-0		Y1029B	전기치료및실습	3-2-2	
		Y1015B	기능해부학및실습	3-2-2		Y1030B	물리치료연구방법	2-2-0	
		Y1014B	신경과학I	2-2-0		Y1031B	광선,수치료및실습	3-2-2	
		Y1033B	일상생활활동과기능훈련(R2,R3)	3-3-0		Y1018B	생역학	3-3-0	
		Y1055B	재활의학	2-2-0		Y1034B	신경과학II	2-2-0	
			학 점 소 계		14		학 점 소 계		16
	1	Y1019A	물리치료학개론	3-3-0		Y1025A	인체해부학및실습II	3-2-2	
		Y1020A	의학용어	2-2-0		Y1023A	생리학I	2-2-0	
		Y1024A	인체해부학및실습I	3-2-2		Y1076A	재활심리학(R3)	2-2-0	
						미정	임상재활심리실무(R2,R3,R4)	2-1-2	
	학 점 소 계		8		학 점 소 계		9		

## 2026학년도 전공 교과과정표

### 반려동물학부

구 분	학 년	반려동물학부(12학점)								
		1학기				2학기				
		교과목번호	교과목명	학-강-실	비고	교과목번호	교과목명	학-강-실	비고	
공 통 전 공	1	Z0002A	반려동물학개론	3-3-0		미정	특수동물학개론(R1,R2,R4)	3-3-0		
		Z0001A	동물보건행동학및실습(R1,R2,R4)	3-2-2		미정	동물복지및법규	3-3-0		
		학 점 소 계			6		학 점 소 계			6

## 2026학년도 전공 교과과정표

### 에너지전기공학부

구 분	학 년	에너지전기공학부(60학점)							
		1학기				2학기			
		교과목번호	교과목명	학-강-실	비고	교과목번호	교과목명	학-강-실	비고
공 통 전 공	4	K3067D	캡스톤디자인 I	3-0-6		K3072D	캡스톤디자인3(L)	3-2-2	
		미정	전기부품CAD(L)	3-2-2					
			학 점 소 계	6			학 점 소 계	3	
	3	K3036C	전자회로 I(L)	3-3-0		K3037C	전자회로II	3-3-0	
		K5036C	계측공학 I	3-2-2		K5037C	계측공학 II	3-2-2	
		미정	사물인터넷설계(L)	3-2-2		K2021C	PLC응용I	3-2-2	
						K3066C	캡스톤디자인입문	3-2-2	
						미정	전동기역학(L)	3-2-2	
						K3073C	인공지능(L)	3-3-0	
			학 점 소 계	9			학 점 소 계	18	
	2	K3019B	전기자기학 I(L)	3-3-0		K3025B	전기자기학II(L)	3-3-0	
		K3020B	회로이론 I(L)	3-3-0		K3026B	회로이론II(L)	3-3-0	
K3023B		공업수학 I(L)	3-3-0		K3029B	공업수학II(L)	3-3-0		
K3068B		산업전산개론(L)	3-2-2		K3071B	프로그래밍언어(L)	3-2-2		
		학 점 소 계	12			학 점 소 계	12		

구 분	학 년	전기공학전공(66학점)							
		1학기				2학기			
		교과목번호	교과목명	학-강-실	비고	교과목번호	교과목명	학-강-실	비고
세 부 전 공	4	K3013D	전력설비및실습	3-2-2		K3046D	분산전원시스템공학	3-3-0	
		K3059D	전기응용 I	3-3-0		K3017D	전기응용 II	3-3-0	
		K3038D	전기재료및고전압 I	3-3-0		K3039D	전기재료및고전압 II	3-3-0	
		K3060D	전력제어공학 I	3-3-0		K3044D	전력제어공학 II	3-3-0	
		K3040C	발전공학	3-3-0		K3047D	배전시스템공학	3-3-0	
			학 점 소 계	15			학 점 소 계	15	
	3	K3006C	전기기기	3-2-2		K3048C	전기기기응용	3-2-2	
		K3003C	전력계통 I	3-2-2		K3004C	전력계통 II	3-2-2	
		K3007C	전력전자	3-3-0		K3012C	에너지변환공학	3-3-0	
		K3009C	응용전산및실습 I	3-2-2		K3010C	응용전산및실습 II	3-2-2	
		K3042C	송배전기기	3-2-2		K3049C	전력설비및설계	3-2-2	
			학 점 소 계	15			학 점 소 계	15	
	2	K3022B	전기전자및실험 I	3-2-2		K3028B	전기전자및실험 II	3-2-2	
			학 점 소 계	3			학 점 소 계	3	

구 분	학 년	원전제어시스템공학전공(69학점)							
		1학기				2학기			
		교과목번호	교과목명	학-강-실	비고	교과목번호	교과목명	학-강-실	비고
세 부 전 공	4	K5044D	환경방사능관리	3-3-0		K5027D	원자력안전	3-3-0	
		K5020D	방사성폐기물관리	3-3-0		K5048D	동위원소응용	3-3-0	
		K5043D	로봇공학I	3-3-0		K5034D	로봇공학II	3-3-0	
		K5038D	마이크로프로세서	3-2-2		K5035D	임베디드시스템	3-2-2	
		K2029D	신호및시스템	3-3-0		K2019D	제어시스템설계	3-3-0	
			학 점 소 계	15			학 점 소 계	15	
	3	K5009C	보건물리	3-3-0		K5018C	원전계통공학	3-2-2	
		K5004C	방사선계측	3-2-2		K5045C	원전해체공학	3-3-0	
		K5039C	시스템응용프로그래밍I	3-2-2		K5015C	원자력법령	3-3-0	
		K2013C	메카트로닉스	3-3-0		K5040C	시스템응용프로그래밍II	3-2-2	
		K5043C	자동제어	3-3-0		K5041C	시스템통신	3-3-0	
						K5042C	자동제어응용	3-3-0	

		학 점 소 계	15		학 점 소 계	18	
2	K5001B	핵공학개론I	3-3-0		K5002B	핵공학개론 II	3-3-0
		학 점 소 계	3			학 점 소 계	3

구분	학 년	LINC3.0 사업단							
		1학기				2학기			
		교과목번호	교과목명	학-강-실	비고	교과목번호	교과목명	학-강-실	비고
공 통 전 공	4	미정	실전창업	3-3-0					
			학 점 소 계	3			학 점 소 계	0	
	3	G0061C	4차산업 트렌드의 이해	3-3-0		G0058C	창업디자인씹킹	3-3-0	
		G0060C	취창업캡스톤디자인1	3-2-2		G0062C	취창업캡스톤디자인2	3-2-2	
			학 점 소 계	6			학 점 소 계	6	
	2					G0059B	글로벌 비즈니스의 이해	3-3-0	
			학 점 소 계	0			학 점 소 계	3	

## 2026학년도 전공 교과과정표

### 신재생에너지공학과

구 분	학 년	신재생에너지공학과(118학점)							
		1학기				2학기			
		교과목번호	교과목명	학-강-실	비고	교과목번호	교과목명	학-강-실	비고
세 부 전 공	4	L3077D	ESS공학	3-3-0		L3031D	태양광발전플랜트공학	3-3-0	
		L3087D	에너지시스템공학	3-3-0		G0022D	에너지소자및부품공학(L)	3-3-0	
		L3084D	전기기계부품(L)	3-3-0		L3006B	전지공학	3-3-0	
		L3083D	캡스톤디자인2(L)	3-2-2		G0029D	기업과제형캡스톤디자인	3-2-2	
		L2015D	집적회로공학	3-3-0		L3086D	산업기술토픽스(L)	3-3-0	
			학 점 소 계	15			학 점 소 계	15	
	3	L3066C	태양전지공학 I	3-3-0		L3073C	태양전지공학II	3-3-0	
		L3067C	연료전지공학	3-3-0		L3076C	태양전지실험(L)	3-2-2	
		L3068C	태양광및풍력에너지실험	3-2-2		L3074C	연료전지공학II	3-3-0	
		L3078C	에너지변환공학	3-3-0		L2006C	물리전자 II	3-3-0	
		L2005C	물리전자 I	3-3-0		L3079C	전력전자(L)	3-3-0	
		L3085C	에너지회로설계 I (L)	3-3-0		L2061C	캡스톤디자인입문	3-2-2	
		L3081C	에너지소재공학(L)	3-3-0		L3087C	에너지회로설계II(L)	3-3-0	
		학 점 소 계	21			학 점 소 계	21		
	2	L3069B	에너지공업화학	3-3-0		미정	소프트웨어공학실습II	3-2-2	
		L3001B	신재생에너지개론	3-3-0		L3039B	전기공학개론	3-3-0	
		L0003B	공업수학 I (L)	3-3-0		L3003B	전기화학	3-3-0	
		L2074B	소프트웨어공학실습I	3-2-2		L0004B	공업수학II(L)	3-3-0	
		L2058B	재료공학 I	3-3-0		L2025B	재료공학II	3-3-0	
		L0001B	회로이론 I (L)	3-3-0		L0002B	회로이론II(L)	3-3-0	
			학 점 소 계	18			학 점 소 계	18	
1	L2076A	대학화학	3-3-0		N1003A	대학물리	3-3-0		
	L2075A	대학수학 I	2-2-0		N1002A	대학수학II	2-2-0		
		학 점 소 계	5			학 점 소 계	5		

## 2026학년도 전공 교과과정표

### 전력시스템공학과

구분	학년	전력시스템학과(127학점)							
		1학기				2학기			
		교과목번호	교과목명	학-강-실	비고	교과목번호	교과목명	학-강-실	비고
세 부 전 공	4	미정	전기설비감리및안전	3-3-0		미정	전기안전	3-3-0	
		미정	전기기기실험	3-2-2		L3068C	태양광및풍력에너지실험	3-2-2	
		미정	마이크로프로세서	3-2-2		미정	임베디드시스템	3-2-2	
		L9001D	산업용설비제어	3-2-2		미정	시용합기술	3-2-2	
		미정	에너지저장시스템	3-3-0		미정	PLC응용	3-2-2	
		L4001D	캡스톤디자인 I	3-2-2		미정	캡스톤디자인 II	3-2-2	
			학 점 소 계	18			학 점 소 계	18	
	3	L4011C	전기기기	3-3-0		L4014C	전기기기II	3-3-0	
		L4012C	전력계통I	3-3-0		L4015C	전력계통II	3-3-0	
		L4013C	제어공학I	3-3-0		L4016C	제어공학II	3-3-0	
		미정	전기설비기술기준 I	3-3-0		미정	전기설비기술기준II	3-3-0	
		미정	PLC기초	3-2-2		미정	응용전산및실습	3-2-2	
		K5004C	방사선계측	3-2-2		미정	원자력법령	3-3-0	
			학 점 소 계	18			학 점 소 계	18	
	2	L4009B	전기자기학(L)	3-3-0		L4017B	전기자기학II(L)	3-3-0	
		L4007B	회로이론(L)	3-3-0		L4018B	회로이론II(L)	3-3-0	
		미정	프로그래밍언어(L)	3-2-2		L1095C	전자회로	3-3-0	
		L4008B	전기전자및실험I	3-2-2		L4020B	전기전자및실험II	3-2-2	
		L4010B	공업수학I(L)	3-3-0		L4019B	공업수학II(L)	3-3-0	
		미정	배터리전기화학	3-3-0		미정	이차전지개론	3-3-0	
		미정	핵공학개론	3-3-0		K5009C	보건의물리	3-3-0	
	학 점 소 계	21			학 점 소 계	21			
1	L4001A	기초전기이론	2-2-0		L4005A	대학수학	2-2-0		
	L4002A	기초전력기기	2-2-0		L4004A	시퀀스회로실습	3-2-2		
	L4003A	기초전력설비	2-2-0		L4006A	기초전산	2-1-2		
		학 점 소 계	6			학 점 소 계	7		

구분	학년	LINC3.0 사업단							
		1학기				2학기			
		교과목번호	교과목명	학-강-실	비고	교과목번호	교과목명	학-강-실	비고
공 통 전 공	4	미정	실전창업	3-3-0					
			학 점 소 계	3			학 점 소 계	0	
	3	G0061C	4차산업트렌드의이해	3-3-0		G0058C	창업디자인씽킹	3-3-0	
		G0060C	취창업캡스톤디자인1	3-2-2		G0062C	취창업캡스톤디자인2	3-2-2	
			학 점 소 계	6			학 점 소 계	6	
	2					G0059B	글로벌비즈니스의이해	3-3-0	
		학 점 소 계	0			학 점 소 계	3		

## 2026학년도 전공 교과과정표

### 체육학부

구분	체육학부(98학점)								
	학년	1학기				2학기			
		교과목번호	교과목명	학-강-실	비고	교과목번호	교과목명	학-강-실	비고
공통전공	4	P1133D	전공취업카운셀링	3-3-0		P1196D	전공취업현장실습II	3-2-2	
		P1193D	전공취업현장실습I	3-2-2		미정	스포츠경영관리사	3-3-0	
		P1216D	스포츠창업론	3-3-0		P1221D	스포츠영양학	3-3-0	
		P1198D	해양스포츠산업론(L)	3-3-0		P1222D	해양레저스포츠안전교육론	3-3-0	
		P1199D	ULB현장실습	3-1-4		P1223D	ULB창업	3-3-0	
						P1242D	ULB+스포츠케어(R1,R2)	3-3-0	
			학 점 소 계	15			학 점 소 계	18	
	3	P1200C	스포츠교육학	3-3-0		P1223D	레크리에이션실전지도*	3-3-0	
		P1220C	운동처방론	3-3-0		P1170B	운동역학 (R1,R3)	3-3-0	
		P1153C	건강스포츠캡스톤디자인 I	3-2-2		P1161C	건강스포츠캡스톤디자인 II	3-2-2	
		P1036C	스킨스쿠버	1-0-2		P1224C	스노우보드	1-0-2	
		P1203B	해양스포츠관광이슈	3-3-0		P1225C	요트세일링이론과실제	3-2-2	
				학 점 소 계	13			학 점 소 계	13
	2	P0024B	운동생리학 *	3-3-0		P0065B	스포츠심리학 *	3-3-0	
		P1226B	스포츠윤리	3-3-0		P1202B	한국체육사 *	3-3-0	
		P1018D	스포츠마케팅	3-3-0		P0037B	스키I *	1-0-2	
		P0034B	해양스포츠	1-0-2		P1227B	산림스포츠	1-0-2	
				학 점 소 계	10			학 점 소 계	8
	1	P1204A	스포츠진로탐색	3-3-0		P1140A	스포츠와건강과학	3-3-0	
		P1205A	라켓스포츠지도법	3-2-2		P0013B	스포츠사회학 *	3-3-0	
		P1178A	수상인명구조	1-0-2		P1228A	구기스포츠지도법	3-2-2	
		P1129A	수영 I	1-0-2		P1132A	수영II	1-0-2	
		미정	스포츠학개론	3-3-0					
				학 점 소 계	11			학 점 소 계	10

구분	레저스포츠전공(83학점)								
	학년	1학기				2학기			
		교과목번호	교과목명	학-강-실	비고	교과목번호	교과목명	학-강-실	비고
세부전공	4	P1206D	스포츠산업론	3-3-0		미정	스포츠정책론	3-3-0	
		P1217D	스포츠소비자행동론	3-3-0		P1237D	스포츠경영학	3-3-0	
		P1194B	퍼스널트레이닝론	3-3-0		P1085D	보건론 *	3-3-0	
		P1207D	야외활동지도법	3-2-2		P1241D	시니어댄스지도법(R2)	3-2-2	
		P1187D	테니스 I	1-0-2		미정	테니스II	1-0-2	
				학 점 소 계	13			학 점 소 계	13
	3	P1218C	레저레크리에이션 *	3-3-0		미정	스포츠프로그램구성론	3-3-0	
		미정	해양스포츠론	3-3-0		P1229C	스포츠트랜드이슈	3-3-0	
		P1208C	아동체력검사와평가(R1)	3-3-0		P1230C	밸런스&코어운동지도법(R3)	3-2-2	
		P1209C	실버스포츠지도법(R2)	3-2-2		P1057C	스키II*	1-0-2	
		P1123D	뉴스포츠지도법	3-2-2		P1183A	배드민턴II *	1-0-2	
		P1177A	배드민턴I*	1-0-2					

1학년	P1058C	축구	1-0-2					
		학 점 소 계	17			학 점 소 계	11	
2학년	미정	생활체육코칭론	3-3-0		미정	레저스포츠시설론	3-3-0	
	P2046D	생활체육지도자교육론	3-3-0		P1031C	체육측정평가 *	3-3-0	
	P1219B	스포츠재활	3-3-0		미정	스포츠관광론	3-3-0	
	P1131A	에어로빅 I *(R2)	1-0-2		P2052A	유아놀이체육(R1)	3-3-0	
	P0015B	골프I	1-0-2		P1096B	댄스스포츠 *(R2)	1-0-2	
	P1112C	탁구 *	1-0-2		P1006C	골프II	1-0-2	
	P1188C	배구 I *	1-0-2		P1114C	탁구II *	1-0-2	
		학 점 소 계	13		P1191C	배구II *	1-0-2	
					학 점 소 계	16		

구분	학년	전문스포츠지도전공(90학점)							
		1학기				2학기			
		교과목번호	교과목명	학-강-실	비고	교과목번호	교과목명	학-강-실	비고
세 부 전 공	4	미정	운동학습및제어	3-3-0		P1231D	전문스포츠코칭론	3-3-0	
		미정	전문스포츠현장지도론	3-3-0		미정	스포츠이벤트론	3-3-0	
		P1210D	응급처치와심폐소생(R1,R3)	3-3-0		미정	스포츠에이전시	3-3-0	
		P1239D	스포츠컨디셔닝(R1,R2,R3,R4)	3-2-2		P1173D	스포츠의학	3-3-0	
		P1211D	전문스포츠지도법V	3-2-2		P1232D	전문스포츠지도법VI	3-2-2	
			학 점 소 계	15			학 점 소 계	15	
	3	미정	스포츠빅데이터분석	3-3-0		P1047D	스포츠조직관리론	3-3-0	
		미정	유소년체육지도론	3-3-0		P1243C	스포츠인권론	3-3-0	
		P1212C	인체해부및기능학	3-3-0		P1233C	교정운동학(R4)	3-3-0	
		미정	노인체육지도법	3-2-2		미정	아웃도어스포츠	3-2-2	
		P1213C	전문스포츠지도법III	3-2-2		P1234C	전문스포츠지도법IV	3-2-2	
		학 점 소 계	15			학 점 소 계	15		
	2	P1214B	전문스포츠지도자교육론	3-3-0		미정	전문스포츠시설관리론	3-3-0	
		미정	스포츠미디어	3-3-0		미정	스포츠심리상담기법(R4)	3-3-0	
		미정	스포츠커뮤니케이션	3-3-0		미정	레크리에이션론	3-3-0	
P1240B		체력검사와운동처방	3-3-0		P1235B	운동과노화	3-3-0		
P1215B		전문스포츠지도법I	3-2-2		P1236B	전문스포츠지도법II	3-2-2		
	학 점 소 계	15			학 점 소 계	15			

구분	학년	평생체육지도전공(32학점)							
		1학기				2학기			
		교과목번호	교과목명	학-강-실	비고	교과목번호	교과목명	학-강-실	비고
세 부 전 공	4	P0004B	운동영양학	3-3-0		미정	실버스포츠산업론	3-3-0	
		미정	아동체력검사론	2-1-2		P1185D	야외활동지도론	2-2-0	
		P1179D	한국체육사	2-2-0		P1195D	스포츠교육학	2-2-0	
			학 점 소 계	7			학 점 소 계	7	
	3	P2053C	실버운동지도론	3-3-0		미정	운동학습및제어	3-3-0	
		P1086D	평생체육론	3-3-0		미정	노인여가지도론	3-3-0	
		P1181C	농구	1-0-2		미정	시니어레크리에이션론	2-2-0	
		P1127D	요가	1-0-2		P1165C	스노우보드	1-0-2	
		P1195C	파크골프	1-0-2					
			학 점 소 계	9			학 점 소 계	9	

## 2026학년도 전공 교과과정표

### 역사문화콘텐츠학과

구 분	학 년	역사문화콘텐츠학과(78학점)							
		1학기				2학기			
		교과목번호	교과목명	학-강-실	비고	교과목번호	교과목명	학-강-실	비고
세 부 전 공	4	I0039D	한방건강문화	3-3-0		I0046D	문화트렌드의이론과실제Ⅱ	3-3-0	
		I0045D	문화트렌드의이론과실제Ⅰ	3-3-0		I0037D	인문지리연구	3-3-0	
		학 점 소 계	6			학 점 소 계	6		
	3	I0040C	전통문화연구	3-3-0		I0032D	사물인터넷과컨설팅	3-3-0	
		I0029D	인공지능과문화	3-3-0		I0033D	중국문화기행	3-3-0	
		I0015B	역사인물탐구	3-3-0		미정	예술문화교육론	3-3-0	
		I0020C	인문학탐구	3-3-0		I0038C	문화의원형과고전	3-3-0	
			학 점 소 계	12			학 점 소 계	12	
	2	I0031B	문학의현장과스토리텔링	3-3-0		I0026B	한국인의역사인식	3-3-0	
		I0030B	스마트미디어활용	3-3-0		I0034B	유튜브제작및활용	3-3-0	
		I0021C	한자와중국문화	3-3-0		I0024C	문화유산탐구	3-3-0	
		I0041B	문화콘텐츠기획론	3-3-0		I0016B	동양의인간탐구	3-3-0	
			학 점 소 계	12			학 점 소 계	12	
	1	G1001A	컴퓨터활용	3-3-0		G1003A	컴퓨터실무	3-3-0	
		G1005A	인문학기초	3-3-0		G1004A	역사학입문	3-3-0	
		G1006A	한국사해석	3-3-0		미정	문화콘텐츠와문화생활	3-3-0	
			학 점 소 계	9			학 점 소 계	9	

## 2026학년도 전공 교과과정표

### 사회복지서비스상담학과

구분	사회복지서비스상담학과(144학점)								
	학 년	1학기				2학기			
		교과목번호	교과목명	학-강-실	비고	교과목번호	교과목명	학-강-실	비고
세 부 전 공	4	미정	사회복지현장실습Ⅱ	3-2-2		미정	사회복지사1급실전세미나	3-3-0	
		미정	사회복지윤리와철학	3-3-0		미정	빈곤론	3-3-0	
		미정	청소년복지론	3-3-0		미정	사회복지지도감독론	3-3-0	
		미정	이상심리학	3-3-0		미정	의료사회복지론	3-3-0	
		미정	학교사회복지현장실습	3-2-2		미정	상담학개론	3-3-0	
		미정	집단상담	3-3-0		미정	인지심리학	3-3-0	
			학 점 소 계		18		학 점 소 계		18
	3	G3002C	사회복지현장실습 I	3-2-2		미정	사례관리론	3-3-0	
		G3001C	지역사회문제해결협력워크숍	3-3-0		미정	취창업실무세미나	3-3-0	
		미정	사회복지와인권	3-3-0		미정	프로그램개발과평가	3-3-0	
		G3014B	사회복지법제와실천	3-3-0		미정	사회복지자료분석론	3-3-0	
		미정	복지국가론	3-3-0		미정	사회복지와문화다양성	3-3-0	
		미정	성격심리학	3-3-0		미정	진로상담	3-3-0	
		G3003C	가족상담및가족치료	3-3-0		미정	학교사회복지론	3-3-0	
		학 점 소 계		21		학 점 소 계		21	
	2	미정	국제사회복지론	3-3-0		G3012B	장애인복지론	3-3-0	
		G3009B	사회복지정책론	3-3-0		G3008B	사회보장론	3-3-0	
		미정	정신건강사회복지론	3-3-0		미정	아동복지론	3-3-0	
		G3003A	사회복지조사론	3-3-0		G3015B	사회복지실천기술론	3-3-0	
		G3007B	사회복지실천론	3-3-0		G3013B	노인복지론	3-3-0	
		G3011B	상담이론과실제	3-3-0		미정	발달심리학	3-3-0	
미정		가족복지론	3-3-0		미정	여성복지론	3-3-0		
	학 점 소 계		21		학 점 소 계		21		
1	G3010A	자원봉사론	3-3-0		미정	정신건강론	3-3-0		
	G3005A	인간행동과사회환경	3-3-0		G3001A	사회복지학개론	3-3-0		
	G3006B	사회복지역사	3-3-0		G3002A	지역사회복지론	3-3-0		
	미정	사회문제론	3-3-0		G3004A	사회복지행정론	3-3-0		
		학 점 소 계		12		학 점 소 계		12	

## 2026학년도 전공 교과과정표

### 스마트경영학과

구 분	학 년	스마트경영학과(126학점)							
		1학기				2학기			
		교과목번호	교과목명	학-강-실	비고	교과목번호	교과목명	학-강-실	비고
세 부 전 공	4	미정	마케팅커뮤니케이션	3-3-0		미정	마케팅행동전략	3-3-0	
		미정	부동산민법Ⅰ	3-3-0		미정	부동산민법Ⅱ	3-3-0	
		미정	투자자산가치평가론	3-3-0		미정	자산관리실무이론	3-3-0	
		미정	소비트랜드분석	3-3-0		미정	상권분석	3-3-0	
		미정	부동산감정평가론	3-3-0		미정	공인중개실무법	3-3-0	
			학 점 소 계		15		학 점 소 계		15
	3	미정	스마트경영사례연구	3-3-0		미정	글로벌경영론	3-3-0	
		G2002C	기업세무Ⅰ	3-3-0		미정	기업세무Ⅱ	3-3-0	
		미정	파생상품론	3-3-0		미정	금융기관론	3-3-0	
		G2001C	창업아이디어개발	3-3-0		미정	비즈니스모델개발	3-3-0	
		미정	공인중개사법	3-3-0		미정	조직행동론	3-3-0	
			학 점 소 계		15		학 점 소 계		15
	2	G2012B	경영전략	3-3-0		미정	품질경영	3-3-0	
		G2015B	프랜차이즈경영론	3-3-0		G2006B	마케팅	3-3-0	
		G2014B	재무이론	3-3-0		G2007B	재무경영	3-3-0	
		미정	인적자원관리	3-3-0		G2009B	협동조합론	3-3-0	
		G2013B	창업회계Ⅰ	3-3-0		미정	창업회계Ⅱ	3-3-0	
		G2010B	서비스경영	3-3-0		미정	소비자행동분석	3-3-0	
			학 점 소 계		18		학 점 소 계		18
	1	G2014A	기업윤리	3-3-0		G2003A	지속가능ESG	3-3-0	
		G2001A	창업가정신	3-3-0		미정	경제학개론	3-3-0	
G2004A		경영학개론	3-3-0		미정	창업과경영	3-3-0		
G2002A		금융시장론	3-3-0		미정	생산경영	3-3-0		
G2005A		부동산개론	3-3-0		G2013A	부동산세법	3-3-0		
		학 점 소 계		15		학 점 소 계		15	

## 2026학년도 전공 교과과정표

### 시니어웰니스학과

구분	시니어웰니스학과(81학점)								
	학 년	1학기				2학기			
		교과목번호	교과목명	학-강-실	비고	교과목번호	교과목명	학-강-실	비고
세 부 전 공	4	미정	외식창업과메뉴개발	3-2-2		미정	푸드테라피	3-2-2	
		미정	웰니스사업의기초	3-3-0		미정	건강과스포츠케어실무	3-3-0	
		G4003A	시니어라인댄스	3-2-2		미정	웰니스창업디자인	3-3-0	
			학점소계	9			학점소계	9	
	3	미정	Takeout과HMR	3-2-2		미정	커피바리스타	3-2-2	
		미정	식품과건강	3-3-0		미정	파티플래너	3-2-2	
		미정	자세교정과스트레칭	3-2-2		미정	스트레스와심리적안정	3-3-0	
		미정	음식문화기행	3-3-0		미정	웰에이징	3-3-0	
			학점소계	12			학점소계	12	
	2	G4003B	글로벌식문화실습	3-2-2		미정	K-푸드디저트 II	3-2-2	
		미정	한식마스타 II	3-2-2		미정	웰니스영양	3-3-0	
		미정	명상&요가 I	3-2-2		G4005A	파크골프의이론과실제II	3-2-2	
						미정	명상&요가 II	3-2-2	
			학점소계	9			학점소계	12	
	1	미정	K-푸드디저트 I	3-2-2		G4004A	식생활과건강	3-3-0	
		G4002A	파크골프의이론과실제 I	3-2-2		미정	한식마스타 I	3-2-2	
G4007A		웰니스학	3-3-0		G4006A	소도구필라테스	3-2-2		
		학점소계	9			학점소계	9		

## 2026학년도 전공 교과과정표

### 첨단산업학과

구분	첨단산업학과(42학점)								
	학 년	1학기				2학기			
		교과목번호	교과목명	학-강-실	비고	교과목번호	교과목명	학-강-실	비고
세 부 전 공	2	G5004B	실용수학	3-3-0		미정	인공지능입문	3-3-0	
		G5003B	기술과사회	3-3-0		미정	인공지능기초수학	3-3-0	
		G5002B	산업및조직심리학	3-3-0		미정	인지심리공학	3-3-0	
		G5001B	첨단산업경제론	3-3-0		미정	첨단산업비즈니스전략	3-3-0	
			학 점 소 계		12			학 점 소 계	12
	1	G5001A	첨단산업개론	3-3-0		G5004A	컴퓨터이해	3-3-0	
		G5002A	첨단산업심리학	3-3-0		G5005A	인공지능과인간사회	3-3-0	
		G5003A	ESG와첨단기업의윤리	3-3-0		G5006A	첨단기업경영의이해	3-3-0	
			학 점 소 계		9		학 점 소 계		9

## 2026학년도 전공 교과과정표

### RISE사업단 ULB+센터

구 분	학 년	RISE사업단 ULB+센터							
		1학기				2학기			
		교과목번호	교과목명	학-강-실	비고	교과목번호	교과목명	학-강-실	비고
공 통 전 공	3	G0064C	글로벌통합돌봄캡스톤디자인-1(R1,R2,R3,R4)	3-2-2		미정	글로벌통합돌봄캡스톤디자인-2(R1,R2,R3,R4)	3-2-2	
		G0063C	통합돌봄창업인큐베이팅프로그램(R1,R2,R3,R4)	3-3-0					
		학 점 소 계		6		학 점 소 계		3	

## 2026학년도 전공 교과과정표

### 아동발달증진융합전공

구	학	아동발달증진융합전공(107학점)							
		1학기				2학기			
		교과목번호	교과목명	학-강-실	비고	교과목번호	교과목명	학-강-실	비고
세 부 전 공	4	Y1066D	장애아동의이해	3-3-0	물리치료	B10898	아동권리와 복지	3-3-0	유아교육
		P1210D	응급처치와심폐소생	3-3-0	체육	P1242D	ULB+스포츠케어	3-3-0	체육
		P1239D	스포츠컨디셔닝	3-2-2	체육	W2176D	현장중심돌봄학습세미나	2-2-0	간호
		W2077D	아동간호학Ⅲ	1-1-0	간호	J1106D	푸드스타일링	3-2-2	외식
			학점소계	10			학점소계	11	
	3	G0064C	글로벌통합돌봄캡스톤디자인-1	3-2-2	ULB+	미정	글로벌통합돌봄캡스톤디자인-2	3-2-2	ULB+
		G0063C	통합돌봄창업인큐베이팅프로그램	3-3-0	ULB+	B1106C	글로벌돌봄실무캡스톤디자인	3-2-2	유아교육
		B1104C	유아교육과메타버스	3-3-0	유아교육	W2108C	간호관리학 I	2-2-0	간호
		Y1042C	소아물리치료및실습	3-2-2	물리치료	J1149C	ULB+ 현장실습	3-2-2	외식
		J1026B	식품학	3-3-0	외식	P1170B	운동역학	3-3-0	체육
		P1208C	아동체력검사와평가	3-3-0	체육	W2083D	아동간호학실습I	1-0-3	간호
		W2125C	아동간호학 I	2-2-0	간호				
			학점소계	20			학점소계	15	
	2	B1095A	영유아발달	3-3-0	유아교육	B11008	디지털어드벤처교육	3-3-0	유아교육
		B2071B	특수교육행동지원	3-3-0	특수교육	V1002B	정신건강론	3-3-0	사회복지
		B2063B	ULB사례연구실습1	3-2-2	특수교육	V1001B	아동복지론	3-3-0	사회복지
		W2167B	인간성장과 발달	2-2-0	간호	미정	매개상담및치료	3-2-2	사회복지
		B0001B	ULB+ 융합사례연구	3-2-2	특수교육	미정	특수동물학개론	3-3-0	반려동물
		W2173B	현장실무영어	2-2-0	간호	P2052A	유아놀이체육	3-3-0	체육
		V0006B	사회적경제와창업	3-2-2	사회복지	B2078B	의사소통장애학생교육	3-3-0	특수교육
		Z0001A	동물보건행동학및실습	3-2-2	반려동물	B2066B	ULB사례연구실습II	3-2-2	특수교육
						B2092B	ULB+ 라이프케어실습	3-2-2	특수교육
					W2040B	약리학	2-2-0	간호	
	학 점 소 계	22			학 점 소 계	29			

## 2026학년도 전공 교과과정표

### 성인노인헬스케어융합전공

구 분	학 년	성인노인헬스케어융합전공(94학점)							
		1학기				2학기			
		교과목번호	교과목명	학-강-실	비고	교과목번호	교과목명	학-강-실	비고
세 부 전 공	4	P1239D	스포츠컨디셔닝	3-2-2	체육	P1242D	ULB+스포츠케어	3-3-0	체육
		W2075D	성인간호학IV	2-2-0	간호	P1241D	시니어댄스지도법	3-2-2	체육
						W2176D	현장중심돌봄학습세미나	2-2-0	간호
						Y1080D	미래형헬스케어실무	3-2-2	물리치료
						미정	전환교육과진로	3-3-0	특수교육
						B1092D	부모교육론	3-3-0	유아교육
				학 점 소 계	5			학 점 소 계	17
	3	G0064C	글로벌통합돌봄캡스톤디자인-1	3-2-2	ULB+	미정	글로벌통합돌봄캡스톤디자인-2	3-2-2	ULB+
		G0063C	통합돌봄창업인큐베이팅프로그램	3-3-0	ULB+	W2153C	노인간호학	2-2-0	간호
		P1209C	실버스포츠지도법	3-2-2	체육	J1149C	ULB+ 현장실습	3-2-2	외식
		W2146C	지역사회간호학 I	2-2-0	간호	V1007C	노인복지론	3-3-0	사회복지
		미정	일상생활활동	3-3-0	특수교육				
		B1090D	아동상담론	3-3-0	유아교육				
		V1013C	가족복지론	3-3-0	사회복지				
				학 점 소 계	20			학 점 소 계	11
	2	P1131A	에어로빅 I	1-0-2	체육	P1096B	댄스스포츠	1-0-2	체육
		W2104B	생리학	2-2-0	간호	W2171B	Wellaging	2-2-0	간호
		W2173B	현장실무영어	2-2-0	간호	W2170B	재난 및 안전교육	2-2-0	간호
		Y1033B	일상생활활동과기능훈련	3-3-0	물리치료	B2092B	ULB+라이프케어실습	3-2-2	특수교육
		J1111B	음식문화기행	2-2-0	외식	미정	매개상담및치료	3-2-2	사회복지
		V0006B	사회적경제와창업	3-2-2	사회복지	미정	특수동물학개론	3-3-0	반려동물
		Z0001A	동물보건행동학및실습	3-2-2	반려동물	미정	임상재활심리실무	2-1-2	물리치료
		J1114B	동양조리입문	3-2-2	외식				
		B2063B	ULB사례연구실습1	3-2-2	특수교육				
B0001B		ULB+융합사례연구	3-2-2	특수교육					
			학 점 소 계	25			학 점 소 계	16	

## 2026년도 전공 교과과정표

### 장애인통합지원융합전공

구 분	학 년	장애인통합지원융합전공(89학점)							
		1학기				2학기			
		교과목번호	교과목명	학-강-실	비고	교과목번호	교과목명	학-강-실	비고
세 부 전 공	4	P1210D	응급처치와심폐소생	3-3-0	체육	미정	전환교육과진로	3-3-0	특수교육
		P1239D	스포츠컨디셔닝	3-2-2	체육	미정	AI와미래특수교육	3-3-0	특수교육
		Y1048D	보조기학과인지학	3-3-0	물리치료	W2176D	현장중심돌봄학습세미나	2-2-0	간호
						J1018C	식음료관리및실습	3-2-2	외식
		학 점 소 계		9		학 점 소 계		11	
	3	G0064C	글로벌통합돌봄캡스톤디자인-1	3-2-2	ULB+	미정	글로벌통합돌봄캡스톤디자인-2	3-2-2	ULB+
		G0063C	통합돌봄창업인큐베이팅프로그램	3-3-0	ULB+	B1094C	아동생활지도	3-3-0	유아교육
		V1077C	정신건강사회복지론	3-3-0	사회복지	B1106C	글로벌돌봄실무캡스톤디자인	3-2-2	유아교육
		W2045C	정신간호학II	2-2-0	간호	P1230C	밸런스&코어운동지도	3-2-2	체육
						P1170B	운동역학	3-3-0	체육
						J1149C	ULB+ 현장실습	3-2-2	외식
		학 점 소 계		11		학 점 소 계		18	
	2	B2071B	특수교육행동지원	3-3-0	특수교육	B1053B	아동관찰 및 행동연구	3-2-2	유아교육
		B2063B	ULB사례연구실습1	3-2-2	특수교육	V1012C	장애인복지론	3-3-0	사회복지
		W2167B	인간심리의 이해	2-2-0	간호	B2078B	의사소통장애학생교육	3-3-0	특수교육
		Y1033B	일상생활활동과기능훈련	3-3-0	물리치료	B2066B	ULB사례연구실습II	3-2-2	특수교육
		J1115B	베이커리사이언스	3-2-2	외식	B2092B	ULB+라이프케어실습	3-2-2	특수교육
		B0001B	ULB+융합사례연구	3-2-2	특수교육	W2171B	Wellaging I	2-2-0	간호
						W2170B	재난 및 안전교육	2-2-0	간호
						Y1076A	재활심리학	2-2-0	물리치료
					미정	임상재활심리실무	2-1-2	물리치료	
	학 점 소 계		17		학 점 소 계		23		

## 2026학년도 전공 교과과정표

### 반려동물매개상담케어융합전공

구 분	학 년	반려동물매개상담케어융합전공(108학점)							
		1학기				2학기			
		교과목번호	교과목명	학-강-실	비고	교과목번호	교과목명	학-강-실	비고
세 부 전 공	4	V1084D	사회복지와문화다양성	3-3-0	사회복지	J1107D	베이커리창업실무	3-2-2	외식
		Y1048D	보조기학과인지학	3-3-0	물리치료	W2176D	현장중심돌봄학습세미나	2-2-0	간호
		미정	집단상담이론과실제	3-2-2	사회복지	V1044B	의료사회복지론	3-3-0	사회복지
		V1041D	사례관리론	3-3-0	사회복지	V1021D	사회복지윤리와철학	3-3-0	사회복지
		P1239D	스포츠컨디셔닝	3-2-2	체육	V1055D	가족상담및가족치료	3-3-0	사회복지
						V1050D	사회복지취업실무	3-3-0	사회복지
		학 점 소 계		15		학 점 소 계		17	
	3	G0064C	글로벌통합돌봄캡스톤디자인-1	3-2-2	ULB+	미정	글로벌통합돌봄캡스톤디자인-2	3-2-2	ULB+
		G0063C	통합돌봄창업인큐베이팅프로그램	3-3-0	ULB+	V1087C	의사소통훈련	3-3-0	사회복지
		B1090D	아동상담론	3-3-0	유아교육	V1007C	노인복지론	3-3-0	사회복지
		V1077C	정신건강사회복지론	3-3-0	사회복지	B1106C	글로벌돌봄실무캡스톤디자인	3-2-2	유아교육
		미정	일상생활활동교육	3-3-0	특수교육	P1233C	교정운동학	3-3-0	체육
		미정	상담심리학	3-2-2	사회복지	J1149C	ULB+ 현장실습	3-2-2	외식
		V1006C	프로그램개발과평가	3-3-0	사회복지				
		학 점 소 계		21		학 점 소 계		18	
	2	B2071B	특수교육행동지원	3-3-0	특수교육	V1088B	동물복지와 사회적 행동실천	3-3-0	사회복지
		V1058B	사회문제론	3-3-0	사회복지	미정	스포츠심리상담기법	3-3-0	체육
		V1070B	사회복지커뮤니티랩 I	3-2-2	사회복지	J1103B	푸드디자인&포토	3-3-0	외식
V0006B		사회적경제와창업	3-2-2	사회복지	미정	매개상담및치료	3-2-2	사회복지	
Z0001A		동물보건행동학및실습	3-2-2	반려동물	미정	특수동물학개론	3-3-0	반려동물	
					미정	임상재활심리실무	2-1-2	물리치료	
					V1002B	정신건강론	3-3-0	사회복지	
				W2172A	감염미생물학	2-2-0	간호		
	학 점 소 계		15		학 점 소 계		22		

## 2026학년도 전공 교과과정표

### 미래에너지융합전공

구 분	학 년	미래에너지융합전공(150학점)							
		1학기				2학기			
		교과목번호	교과목명	학-강-실	비고	교과목번호	교과목명	학-강-실	비고
세 부 전 공	4	미정	실전창업	3-3-0	LINC3.0	G0022D	에너지소자및부품공학	3-3-0	신재생
		L3084D	전기기계부품	3-3-0	신재생	L3086D	산업기술토픽스	3-3-0	신재생
		L3083D	캡스톤디자인2	3-2-2	신재생	G0057D	드론제어	3-2-2	IT융합
		E6004B	Python프로그래밍	3-2-2	IT융합	K1156D	임베디드시스템 I	3-2-2	IT융합
		L1099D	자동화SW- I	3-2-2	IT융합				
		E6017D	임베디드설계입문	3-2-2	IT융합				
			전기부품CAD	3-2-2	에너지				
		학 점 소 계		21			학 점 소 계	12	
	3	G0061C	4차산업 트렌드의 이해	3-3-0	LINC3.0	G0058C	창업디자인씽킹	3-3-0	LINC3.0
		G0060C	취창업캡스톤디자인1	3-2-2	LINC3.0	G0062C	취창업캡스톤디자인2	3-2-2	LINC3.0
		L3085C	에너지회로설계 I	3-3-0	신재생	L3079C	전력전자	3-3-0	신재생
		L3081C	에너지소재공학	3-3-0	신재생	L3087C	에너지회로설계II	3-3-0	신재생
		L4001D	캡스톤디자인 I	3-2-2	IT융합	L3076C	태양전지실험	3-2-2	신재생
		L1087C	데이터통신	3-3-0	IT융합	L1065C	컴퓨터네트워크	3-3-0	IT융합
		L1090D	JAVA프로그래밍	3-2-2	IT융합	E6015C	JAVA프로그래밍응용	3-2-2	IT융합
			사물인터넷설계	3-2-2	에너지		전동기역학	3-2-2	에너지
		학 점 소 계		24			학 점 소 계	24	
	2	L0003B	공업수학 I	3-3-0	신재생	G0059B	글로벌 비즈니스의 이해	3-3-0	LINC3.0
		L0001B	회로이론 I	3-3-0	신재생	L0004B	공업수학II	3-3-0	신재생
		E6005B	디지털공학	3-2-2	IT융합	L0002B	회로이론II	3-3-0	신재생
		K3019B	전기자기학 I	3-3-0		E6009B	전기자기학II	3-3-0	IT융합
		K3020B	회로이론 I	3-3-0		E6010B	회로이론	3-3-0	IT융합
		K3023B	공업수학 I	3-3-0		K3025B	전기자기학II	3-3-0	
		K3068B	산업전산개론	3-2-2	에너지	K3026B	회로이론II	3-3-0	
L4009B		전기자기학 I	3-3-0	전력	K3029B	공업수학II	3-3-0		
L4007B		회로이론 I	3-3-0	전력	K3071B	프로그래밍언어	3-2-2	에너지	
K3071B		프로그래밍언어	3-2-2	전력	K3025B	전기자기학 II	3-3-0	전력	
L4010B		공업수학 I	3-3-0	전력	K3026B	회로이론 II	3-3-0	전력	
					K3029B	공업수학 II	3-3-0	전력	
	학 점 소 계		33			학 점 소 계	36		

## 2025년 전공 교과과정표

### 해양레저관광융합전공

구	학	해양레저관광융합전공(105학점)							
		1학기				2학기			
		교과목번호	교과목명	학-강-실	비고	교과목번호	교과목명	학-강-실	비고
세 부 전 공	4	미정	실전창업	3-3-0	LINC3.0	U1084D	혁신창업경영전략	3-3-0	경영(산)
		P1198D	해양스포츠산업론	3-3-0	건강(산)	P1222D	해양레저스포츠안전교육론	3-3-0	건강(산)
		X1150D	해양관광4.0트렌드분석	3-3-0	항공(산)	U1029D	파생상품론	3-3-0	경영
		X1119D	서비스취업세미나	3-3-0	항공	X1144D	스마트&그린호텔관광전략론	3-3-0	항공
						X1096D	현장형캡스톤디자인	3-2-2	항공
		학 점 소 계		12		학 점 소 계		15	
	3	G0061C	4차산업 트렌드의 이해	3-3-0	LINC3.0	G0058C	창업디자인씽킹	3-3-0	LINC3.0
		G0060C	취창업캡스톤디자인1	3-2-2	LINC3.0	G0062C	취창업캡스톤디자인2	3-2-2	LINC3.0
		X1142C	융합형캡스톤디자인	3-2-2	항공(산)	U1083C	해양브랜드촉진관리	3-3-0	경영(산)
		P1201C	해양스포츠관광이슈	3-3-0	건강(산)	X1145C	크루즈식음료실무	3-2-2	항공(산)
		U1044B	조직행동론	3-3-0	경영	P1225C	요트세일링이론과실제	3-2-2	건강(산)
		P1013C	운동처방론	3-3-0	건강	X1146C	서비스심리론(응)	3-3-0	항공
		U1022D	경영사례연구	3-3-0	경영	U1079C	세무회계II	3-3-0	경영
		학 점 소 계		21		학 점 소 계		21	
	2	U1082B	해양마케팅관리론	3-3-0	경영(산)	G0059B	글로벌 비즈니스의 이해	3-3-0	LINC3.0
		X1151B	해양관광경영론	3-3-0	항공(산)	P0013B	스포츠사회학	3-3-0	건강
		U0003B	재무경영	3-3-0	경영	U0019B	인적자원관리	3-3-0	경영
		X1060D	호텔서비스론	3-3-0	항공	X1114B	글로벌문화관광론	3-3-0	항공
		P1018D	스포츠마케팅	3-3-0	건강	P1226B	스포츠윤리	3-3-0	건강
		U0020B	소비자행동분석	3-3-0	경영	U1071B	경영전략	3-3-0	경영
		학 점 소 계		18		학 점 소 계		18	

## 2026학년도 전공 교과과정표

### ULB융합전공

구분	학 년	ULB융합전공(240학점)								
		1학기				2학기				
		교과목번호	교과목명	학-강-실	비고	교과목번호	교과목명	학-강-실	비고	
4		미정	실전창업	3-3-0	LINC 3.0	G0044D	4차산업과사회복지	3-3-0	사복(산)	
		P1199D	ULB현장실습	3-1-4	건강(산)	P1223D	ULB창업	3-3-0	건강(산)	
		G0056D	VR과 휴먼서비스	3-3-0	사복(산)	P1241D	시니어댄스지도법	3-2-2	건강	
		P1207D	야외활동지도법	3-2-3	건강	P1221D	스포츠영양학	3-3-0	건강	
		P1210D	응급처치와 심폐소생	3-3-0	건강	B1092D	부모교육론	3-3-0	유아	
		V1020D	여성복지론	3-3-0	사복	V1055D	가족상담및가족치료	3-3-0	사복	
		V1041D	사례관리론	3-3-0	사복	V1021D	사회복지윤리와철학	3-3-0	사복	
		V1029D	청소년복지론	3-3-0	사복	V1044B	의료사회복지론	3-3-0	사복	
		V1064D	사회복지와문화다양성	3-3-0	사복	V1082D	사회복지와인권	3-3-0	사복	
		G0055D	사회복지와빅데이터	3-3-0	사복	B1089B	아동권리와복지	3-3-0	유아	
		미정	집단상담이론과실제	3-2-2	사복	B1093C	영유아보육프로그램개발과평가	3-3-0	유아	
		B1088B	아동문학교육	3-3-0	유아	미정	AI와미래특수교육	3-3-0	특수	
		B1023C	유아놀이지도	3-3-0	유아	미정	전환교육과진로	3-3-0	특수	
		B1070D	유아교과논리및논술	3-3-0	유아					
		B2091D	장애인평생교육론	3-3-0	특수					
		P1194B	퍼스널트레이닝론	3-3-0	건강					
			학 점 소 계	48			학 점 소 계	39		
	세 부 전 공	3	G0061C	4차산업트렌드의 이해	3-3-0	LINC3.0	G0058C	창업디자인씹킹	3-3-0	LINC3.0
			G0060C	취창업캡스톤디자인1	3-2-2	LINC3.0	G0062C	취창업캡스톤디자인2	3-2-2	LINC3.0
			B1104C	유아교육과메타버스	3-3-0	유아(산)	B2087C	DNA캡스톤디자인	3-2-2	특수(산)
B2089C			ULB캡스톤디자인	3-2-2	특수(산)	V1087C	의사소통훈련	3-3-0	사복(산)	
P1218C			레저레크리에이션	3-3-0	건강	P1223D	레크리에이션실전지도	3-3-0	건강	
P1208C			아동체력검사와평가	3-3-0	건강	P1224C	스노우보드	1-0-2	건강	
P1013C			운동처방론	3-3-0	건강	B1094C	아동생활지도	3-3-0	유아	
B1089B			노인체육지도법	3-2-2	건강	V1007C	노인복지론	3-3-0	사복	
B1090D			아동상담론	3-3-0	유아	V1087C	의사소통훈련(L)	3-3-0	사복	
B1081C			아동과학지도	3-3-0	유아	V1081C	미래사회복지캡스톤디자인	3-2-2	사복	
B1066C			유아언어교육	3-3-0	유아	B1105C	글로벌휴먼케어캡스톤디자인II	3-2-2	유아(산)	
V1006C			프로그램개발과평가	3-3-0	사복					
V1013C			가족복지론	3-3-0	사복					
V1035C			사회복지자료분석론	3-3-0	사복					
V1008C			정신건강사회복지론	3-3-0	사복					
V1065C			사회복지캡스톤디자인	3-2-2	사복					
미정			상담심리학	3-2-2	사복					
미정			뉴스포츠지도법	3-2-2	건강					
미정			일상생활활동교육	3-3-0	특수					
미정			글로벌휴먼케어캡스톤디자인1	3-2-2	유아(산)					
	학 점 소 계	60			학 점 소 계	31				
세 부 전 공	3	B2063B	ULB사례연구실습1	3-0-4	특수(산)	G0059B	글로벌비즈니스의이해	3-3-0	LINC3.0	
		B2071B	특수교육행동지원	3-3-0	특수	B1100B	디지털어드벤처교육	3-3-0	유아(산)	
		B1077C	아동음악^	3-2-2	유아	B1043B	보육과정	3-3-0	유아	
		B1042B	아동미술^	3-2-2	유아	P2052A	유아놀이체육	3-3-0	건강	
		B1039A	보육학개론	3-3-0	유아	P1096B	댄스스포츠	1-0-2	건강	
		V1058B	사회문제론	3-3-0	사복	P1227B	산림스포츠	1-0-2	건강	

2	V0005B	자원봉사론(L)	3-3-0	사복	P0065B	스포츠심리학	3-3-0	건강
	V1070B	사회복지커뮤니티랩 I	3-2-2	사복	V1001B	아동복지론	3-3-0	사복
					V1012C	장애인복지론	3-3-0	사복
					V1069B	사회복지커뮤니티랩Ⅱ	3-2-2	사복
					V1002B	정신건강론	3-3-0	사복
					B2078B	의사소통장애학생교육	3-3-0	특수
					B2066B	2Bi와 수화언어의 이해	3-3-0	특수
					B2066B	ULB 사례연구실습2	3-0-4	특수(산)
		학 점 소 계	24			학 점 소 계	38	

◆ 교양필수(기초교양) 교과목 대체표 ◆

년도	이수구분	교과목번호	교과목명	학점	이수구분	교과목번호	교과목명	학점	이수구분	교과목번호	교과목명	학점	이수구분	교과목번호	교과목명	학점	이수구분	교과목번호	교과목명	학점	이수구분	교과목번호	교과목명	학점
2003	교필	06001A	심학과실수I	0	교필	06002A	심학과실수II	0	교필	06003A	불교와사회I	2	교필	06004A	불교와사회II	2	교필	01038A	생활영어	3				
2004	교필	06012A	심학과실수	1			폐강		교필	06003A	불교와사회I	2	교필	06004A	불교와사회II	2	교필	01038A	생활영어	3				
2005	교필	06012A	심학과실수	0					교필	06015A	불교와사회	2			폐강		교필	01038A	생활영어	3				
2006	교필	06012A	심학과실수	0					교필	06015A	불교와사회	2					교필	01038A	생활영어	3				
2007	교필	06016A	심학과실수I	1	교필	06017A	심학과실수II	0	교필	06015A	불교와사회	2					교필	01074A	생활영어I	2	교필	01075A	생활영어II	2
2008	교필	06016A	심학과실수I	1	교필	06017A	심학과실수II	0	교필	06015A	불교와사회	2					교필	01074A	생활영어I	1	교필	01075A	생활영어II	1
2009	교필	06016A	심학과실수I	1	교필	06017A	심학과실수II	0	교필	06015A	불교와사회	2					교필	01074A	생활영어I	1	교필	01075A	생활영어II	1
2010	교필	06016A	심학과실수I	1	교필	06017A	심학과실수II	0	교필	06015A	불교와사회	2					교필	01074A	생활영어I	1	교필	01075A	생활영어II	1
2011	교필	06016A	심학과실수I	1	교필	06017A	심학과실수II	0	교필	06015A	불교와사회	2					교필	01074A	생활영어I	1	교필	01075A	생활영어II	1
2012	교필	06016A	심학과실수I	1	교필	06017A	심학과실수II	0	교필	06015A	불교와사회	2					교필	01074A	생활영어I	1	교필	01075A	생활영어II	1
2013	기교	06016A	심학과실수I	1	기교	06014A	실학과실수II	0	기교	06015A	불교와사회	2					기교	01125A	영어I	2	기교	01179A	영어II	2
2014	기교	06046A	마음공부	1	기교	06047A	마음수련	0	기교	06015A	불교와사회	2					기교	01125A	영어I	2	기교	01179A	영어II	2
2015	기교	06046A	마음공부	1	기교	06047A	마음수련	0	기교	06015A	불교와사회	2					기교	01125A	영어I	2	기교	01179A	영어II	2
2016	기교	06046A	마음공부	1	기교	06047A	마음수련	0	기교	06015A	불교와사회	2					기교	01125A	영어I	2	기교	01179A	영어II	2
2017	기교	06046A	마음공부	1	기교	06047A	마음수련	0	기교	06015A	불교와사회	2					기교	01125A	영어I	2	기교	01179A	영어II	2
2018	기교	06046A	마음공부	1	기교	06047A	마음수련	0	기교	06015A	불교와사회	2					기교	01125A	영어I	2	기교	01179A	영어II	2
2019	교필	06046A	마음공부	1	교필	06047A	마음수련	1	교필	06015A	불교와사회	2					교필	01125A	영어	3			폐강	
2020	교필	06046A	마음공부	1	교필	06047A	마음수련	1	교필	06015A	불교와사회	2					교필	01125A	영어	3				
2021	교필	06046A	마음공부	1	교필	06047A	마음수련	1	교필	06015A	불교와사회	2					교필	01125A	영어	3				
2022	교필	06046A	마음공부	1	교필	06047A	마음수련	1	교필	06015A	불교와사회	2					교필	01125A	영어	3				
2023	교필	06046A	마음공부	1			폐강				폐강						교필	01231A	영어	2				
2024	교필	06046A	마음공부	1													교필	01231A	영어	2				
2025	교필	06046A	마음공부	1													교필	01231A	영어	2				
2026	교필	06046A	마음공부	1													교필	01231A	영어	2				

년도	이수구분	교과목번호	교과목명	학점	이수구분	교과목번호	교과목명	학점	이수구분	교과목번호	교과목명	학점	이수구분	교과목번호	교과목명	학점	이수구분	교과목번호	교과목명	학점	이수구분	교과목번호	교과목명	학점
2014	기교		스포츠	1	기교	01203A	Live 중국어	2					기교	01204A	Live 일본어	2								
2015	기교		스포츠	1	기교	01203A	중국어 I	2	기교	01205A	중국어 II	2	기교	01204A	일본어 I	2	기교	01206A	일본어 II	2				
2016	기교		스포츠	1	기교	01203A	중국어 I	2	기교	01205A	중국어 II	2	기교	01204A	일본어 I	2	기교	01206A	일본어 II	2				
2017	기교		스포츠	1	기교	01203A	중국어 I	2	기교	01205A	중국어 II	2	기교	01204A	일본어 I	2	기교	01206A	일본어 II	2				
2018	기교		스포츠	1	기교	01203A	중국어 I	2	기교	01205A	중국어 II	2	기교	01204A	일본어 I	2	기교	01206A	일본어 II	2				
2019			폐강		교필	01228A	중국어	3			폐강		교필	01229A	일본어	3			폐강					
2020					교필	01228A	중국어	3					교필	01229A	일본어	3								
2021					교필	01228A	중국어	3					교필	01229A	일본어	3								
2022					교필	01228A	중국어	3					교필	01229A	일본어	3								
2023					교필	01232A	중국어	2					교필	01229A	일본어	2								
2024					교필	01232A	중국어	2					교필	01229A	일본어	2								
2025					교필	01232A	중국어	2					교필	01229A	일본어	2								
2026					교필	01232A	중국어	2					교필	01229A	일본어	2								

년도	이수 구분	교과목 번호	교과목 명	학 점	이수 구분	교과목 번호	교과목 명	학 점	이수 구분	교과목 번호	교과목 명	학 점	이수 구분	교과목 번호	교과목 명	학 점	이수 구분	교과목 번호	교과목 명	학 점				
2013	기교	01124A	LiveEnglish I	2	기교	01124A	LiveEnglish II	2	기교	10005A	글쓰기와커뮤니케이션	2	기교	07001A	한국사의이해	2	기교	20002A	대학생활설계I	1	기교	20003A	대학생활설계II	1
2014	기교	01124A	LiveEnglish I	2	기교	01124A	LiveEnglish II	2	기교	10006A	나를위한글쓰기	2	역량	07011A	한국사의이해	3	기교	20006A	미래설계코칭I	1	기교	20007A	미래설계코칭II	1
2015			폐강				폐강		기교	10006A	나를위한글쓰기	2			폐강		기교	20006A	미래설계코칭I	1	기교	20007A	미래설계코칭II	1
2016			폐강				폐강		기교	10006A	나를위한글쓰기	2					기교	20006A	미래설계코칭I	1	기교	20007A	미래설계코칭II	1
2017									기교	10006A	나를위한글쓰기	2					기교	20006A	미래설계코칭I	1	기교	20007A	미래설계코칭II	1
2018									기교	10006A	나를위한글쓰기	2					기교	20006A	미래설계코칭I	1	기교	20007A	미래설계코칭II	1
2019									교필	10006A	나를위한글쓰기	2					교필	20006A	미래설계코칭I	1	교필	20007A	미래설계코칭II	1
2020									교필	10006A	나를위한글쓰기	2					교필	20006A	미래설계코칭I	1	교필	20007A	미래설계코칭II	1
2021									교필	10006A	나를위한글쓰기	2					교필	20006A	미래설계코칭I	1	교필	20007A	미래설계코칭II	1
2022									교필	10006A	나를위한글쓰기	2					교필	20006A	미래설계코칭I	1	교필	20007A	미래설계코칭II	1
2023									교필	10006A	나를위한글쓰기	2					교필	20006A	미래설계코칭I	1	교필	20007A	미래설계코칭II	1
2024									교필	10006A	나를위한글쓰기	2					교필	20006A	미래설계코칭I	1	교필	20007A	미래설계코칭II	1
2025									교필	10006A	나를위한글쓰기	2					교필	20006A	미래설계코칭I	1	교필	20007A	미래설계코칭II	1
2026									교필	10006A	나를위한글쓰기	2					교필	20006A	미래설계코칭I	1	교필	20007A	미래설계코칭II	1

년도	이수 구분	교과목 번호	교과목 명	학 점	이수 구분	교과목 번호	교과목 명	학 점	이수 구분	교과목 번호	교과목 명	학 점	이수 구분	교과목 번호	교과목 명	학 점	이수 구분	교과목 번호	교과목 명	학 점				
2015	기교	10008A	창의적책임기	2	기교	10009A	비판적사고와창의기획	2	기교	10010A	토론과커뮤니케이션	2	기교	10011A	창의설계입문	2	기교	01202A	ITQI	2				
2016	기교	10008A	창의적책임기	2	기교	10009A	비판적사고와창의기획	2	기교	10010A	토론과커뮤니케이션	2	기교	10011A	창의설계입문	2	기교	01202A	ITQI	2				
2017	기교	10008A	창의적책임기	2	역량	10009A	비판적사고와창의기획	2	역량	06055A	토론과커뮤니케이션	2	기교	10011A	창의설계입문	2	기교	01202A	ITQI	2				
2018	기교	10008A	창의적책임기	2	역량	10009A	비판적사고와창의기획	2	역량	06055A	토론과커뮤니케이션	2	기교	10011A	창의설계입문	2	기교	01202A	ITQI	2				
2019			폐강												폐강		교필	01202A	정보기술과미래사회	2				
2020																	교필	01202A	정보기술과미래사회	2				
2021																	교필	01202A	정보기술과미래사회	2				
2022																	교필	01202A	정보기술과미래사회	2				
2023																	교필	01234A	4차산업혁명과정보기술	2				
2024																	교필	01234A	4차산업혁명과정보기술	2				
2025																	교필	01234A	4차산업혁명과정보기술	2				
2026																	교필	01234A	4차산업혁명과정보기술	2	교필	09027A	영어회화	2

년도	이수 구분	교과목 번호	교과목 명	학 점																			
2026	교필	09028A	일본언어회화	2	교필	09034A	중국어회화	2															

◆ 모집단위 및 명칭 변경에 따른 재적생 소속변경표(2019학년도, 2021학년도, 2023학년도, 2024학년도, 2026학년도) ◆

2018학년도 이전 입학자	2019학년도 학적 변경사항
글로벌비즈니스학과	경영학과
그린에너지공학부	신재생에너지반도체공학부
자율전공학부 한국어전공	한국어학부 한국어전공

2020학년도 이전 입학자	2021학년도 학적 변경사항
신재생에너지반도체공학부	신재생에너지공학과

2022학년도 이전 입학자	2021학년도 학적 변경사항
항공관광학과	항공호텔서비스학과
외식산업학부	외식조리제과제빵학부

2024학년도 이전 입학자	2024학년도 학적 변경사항
한국어학부 한국어전공	한국어학과

2024학년도 이전 입학자	2025학년도 학적 변경사항
외식조리제과제빵학부	외식제과제빵창업학과
지능형전력시스템공학과	전력시스템공학과
건강스포츠학부	체육학부

2026학년도 이전 입학자	2026학년도 학적 변경사항
사회복지학과	휴먼융합대학 사회복지학과
유아교육과	휴먼융합대학 유아교육과
특수교육학부 초등특수교육전공	휴먼융합대학 특수교육학부 초등특수교육전공
특수교육학부 중등특수교육전공	휴먼융합대학 특수교육학부 중등특수교육전공

2026학년도 이전 입학자	2026학년도 학적 변경사항
외식제과제빵창업학과	휴먼융합대학 외식제과제빵창업학과
간호학과	휴먼융합대학 간호학과
물리치료학과	휴먼융합대학 물리치료학과

2026학년도 이전 입학자	2026학년도 학적 변경사항
체육학부 레저스포츠전공	휴먼융합대학 체육학부 레저스포츠전공
체육학부 전문스포츠지도전공	휴먼융합대학 체육학부 전문스포츠지도전공
체육학부 레저스포츠전공(야)	휴먼융합대학 체육학부 레저스포츠전공(야)

2026학년도 이전 입학자	2026학년도 학적 변경사항

## II. 부·복수(융합전공 포함)·학생설계전공

### 1. 전공 종류

구분	전공 제도 안내
부전공 (융합전공포함)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 주전공 이외에 타 학과(부) 전공과목을 소정 학점 이상 이수하는 제도</li> <li>• 전공과 부전공을 학위증(졸업증서)에 표기하여 수여</li> </ul>
	※ 학점 취득 기준 : 주전공 이수학점 이상, 부전공 18학점 이상
복수전공 (융합전공포함)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 주전공 이외에 타 학과(부) 전공과목을 추가로 이수하는 제도</li> <li>• 주전공 및 복수전공의 학위증을 각 각 취득</li> </ul>
	※ 학점 취득 기준 : 주전공 35학점 이상, 복수전공 35학점 이상
학생설계전공	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 자율전공학부 소속 학생만 신청 가능함</li> <li>• 다양한 맞춤 전공을 이수할 수 있는 융합형 전공과정으로 학생설계전공명으로 학위를 취득</li> <li>• 전공명 : 역사문화콘텐츠전공, 휴먼복지전공, 휴먼헬스비즈니스전공</li> </ul>
	※ 학점 취득 기준 : 학생설계전공 60학점 이상

### 2. 전공별 신청자격 및 방법

구분	신청 자격	신청 시기	신청방법
부·복수전공	학칙 제34조에서 정한 1학년 수료자 ~ 3학년 수료자(등록학기 기준 7학기 이내)로 재학 중인 자	학기말 소정의 기간	소속 학과(부)장 및 신청전공 학과(부)장의 승인을 받아 신청원을 교무팀으로 제출
학생설계전공	자율전공학부 소속 등록학기가 3 ~ 4학기인 재학생		

### 3. 전공별 이수신청 서류

신청서류	부·복수전공	학생설계전공
신청서류	부·복수전공 이수신청원 및 성적증명서	학생설계전공 이수신청원 및 성적증명서
포기(변경) 서류	부·복수전공 이수포기신청원 및 성적증명서	학생설계전공 이수포기신청원, 전공변경신청원, 성적증명서
이수 구분 정정	이수구분 변경신청원 및 성적증명서	이수구분 변경신청원 및 성적증명서

### III. 교직과정

-사범계열(유아교육과, 특수교육학부)에 입학한 학생들은 교직과정을 이수하면 교원자격증을 받을 수 있는 제도임

#### 1. 이수학점 및 성적

구분	2016~2020학년도 입학자	2021학년도 이후 입학자
전공 과목	<ul style="list-style-type: none"> <li>◇ 50학점 이상</li> <li>*기본이수과목 21학점(7과목) 이상 포함</li> <li>*교과교육영역 8학점(3과목) 이상 포함</li> <li>◇ 특수학교 80학점 이상</li> <li>- 전공과목 42학점</li> <li>- 표시관련과목 전공 38학점</li> <li>*기본이수과목 21학점(7과목) 이상 포함</li> <li>*교과교육영역 8학점(3과목) 이상 포함</li>   <li>◇ 특수교육 내 복수전공</li> <li>- 주 전공 및 교직 상기 기준 충족 후 복수전공 표시과목 38학점 이상</li> <li>*기본이수과목 21학점(7과목) 이상 포함</li> <li>*교과교육영역 8학점(3과목) 이상 포함</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◇ 50학점 이상</li> <li>*기본이수과목 21학점(7과목) 이상 포함</li> <li>*교과교육영역 8학점(3과목) 이상 포함</li> <li>◇ 특수학교 80학점 이상</li> <li>- 전공과목 42학점</li> <li>- 표시관련과목 전공 38학점</li> <li>*기본이수과목 21학점(7과목) 이상 포함</li> <li>*교과교육영역 8학점(3과목) 이상 포함</li> <li>※ 중등의 경우 특수교육교육과정(기본교육과정 교과(군) 7학점(3과목) 이상 포함</li> <li>※ 특수교육(초·중등) 기본이수과목 특수교육 공동영역에서 ‘특수교육과정론’ 필수 이수</li>   <li>◇ 특수교육 내 복수전공</li> <li>- 주 전공 및 교직 상기 기준 충족 후 복수전공 표시과목 38학점 이상</li> <li>*기본이수과목 21학점(7과목) 이상 포함</li> <li>*교과교육영역 8학점(3과목) 이상 포함</li> </ul>
교직 과목	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 22학점 이상 (교직이론 12학점(6과목) 이상, 교직소양 6학점 이상, 교육실습 4학점 이상)</li> </ul>	
성적 기준	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 전공과목: 평균 75/100점 이상</li> <li>• 교직과목: 평균 80/100점 이상</li> </ul>	
기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 교직 적성 및 인성검사: 2회이상 적격</li> <li>• 응급처치 및 심폐소생술 실습: 2회이상</li> <li>• 성인지교육 2회 이상</li> <li>※21.2.9 기준 교원양성과정을 이수중인 사람중 2학기 이하가 남은 사람은 제외</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 교직 적성 및 인성검사: 2회이상 적격</li> <li>• 응급처치 및 심폐소생술 실습: 2회이상</li> <li>• 성인지교육 4회 이상 (매년 1회 이상 이수)</li> </ul>

▣ 교직원 관련 평균평점에 대한 환산 기준표

성적	평점	환산점수	성적	평점	환산점수	성적	평점	환산점수	성적	평점	환산점수
A <sup>+</sup>	4.5	100	B <sup>+</sup>	3.4	88	C <sup>+</sup>	2.2	76	D	1.0	64
A <sup>+</sup>	4.45	99	B <sup>+</sup>	3.3	87	C <sup>+</sup>	2.1	75	D	0.9	63
A <sup>+</sup>	4.4	98	B <sup>+</sup>	3.2	86	C	2.0	74	D	0.8	62
A <sup>+</sup>	4.3	97	B <sup>+</sup>	3.1	85	C	1.9	73	D	0.7	61
A <sup>+</sup>	4.2	96	B	3.0	84	C	1.8	72	D	0.6	60
A <sup>+</sup>	4.1	95	B	2.9	83	C	1.7	71	F	0.5	59
A	4.0	94	B	2.8	82	C	1.6	70	F	0.4	58
A	3.9	93	B	2.7	81	D <sup>+</sup>	1.5	69	F	0.3	57
A	3.8	92	B	2.6	80	D <sup>+</sup>	1.4	68	F	0.2	56
A	3.7	91	C <sup>+</sup>	2.5	79	D <sup>+</sup>	1.3	67	F	0.1	55
A	3.6	90	C <sup>+</sup>	2.4	78	D <sup>+</sup>	1.2	66			
B <sup>+</sup>	3.5	89	C <sup>+</sup>	2.3	77	D <sup>+</sup>	1.1	65			

2. 교원자격증 발급 신청(교원자격무시험검정원서 제출)

- 교직과정 이수예정자로서 소정의 교직과정을 이수하고 졸업이 확정된 자는 4학년 2학기말(후기졸업 예정자는 4학년 1학기말)소정의 기간 중 「교원자격무시험검정원서」를 교직부에 제출하여야 교원자격증을 발급 받을 수 있으며, 「교원자격무시험검정원서와 **결격사유 확인 서류**」를 제출하지 않으면 교원자격증을 받을 의사가 없는 것으로 판단한다.

### 3. 교직과목

#### 가. 교직과목표

##### 1) 2008학년도 이전입학자 교직이수 과목

영역	교과목번호	교 과 목 명	학년	학기	학점
교직이론	90001B	교육철학 및 교육사	2	2	2
	90002B	교육사회	2	2	2
	90003B	교육학개론	2	1	2
	90004B	교육심리	2	1	2
	90005C	교육방법 및 교육공학	3	1	2
	90006C	교육과정 및 교육평가	3	2	2
	90009D	교육행정 및 교육경영	4	2	2
교과교육	학과별로 상이	교과교육론	3	1	2
	학과별로 상이	교과교재연구 및 지도법	3	2	2
교육실습	90007D	교육실습	4	1	2
현장실습	90008D	산업체현장실습(공업계 표시과목 학과)	4	하계 방학중	(2)
학 점 계			20 (22)		

##### 2) 2009~2012학년도 입학자 교직이수 과목

영역	교과목번호	교 과 목 명	학년	학기	학점
교직이론	90001B	교육철학 및 교육사	2	2	2
	90002B	교육사회	2	2	2
	90003B	교육학개론	2	1	2
	90004B	교육심리	2	1	2
	90005C	교육방법 및 교육공학	3	1	2
	90016C	교육과정	3	2	2
	90017C	교육평가	3	2	2
	90009D	교육행정 및 교육경영	4	2	2
	학점 소계	*8과목 중 7과목이상(14학점 이상) 이수	14(16)		
교직소양	90012C	특수교육학개론	3	1	2
	90013C	교직실무	3	2	2
교육실습	90014D	학교현장실습	4	1	2
	90015D	교육봉사	4	2	2
기타	90008D	산업체현장실습(공업계 표시과목 학과)	4	하계 방학중	(2)
학 점 계			22(24)		

\* 교직이론영역은 8개 과목 중 7과목이상(14학점 이상) 이수해야 함

\*\* 교과교육영역(3과목, 8학점)은 전공으로 이수

3) 2013학년도 이후 입학자 교직이수 과목 (2020학년도에 변경)

영역	교과목번호	교 과 목 명	학년	학기	학점	
교직이론	90001B	교육철학 및 교육사	2	2	2	
	90002B	교육사회	2	2	2	
	90003B	교육학개론	2	1	2	
	90004B	교육심리	2	1	2	
	90005C	교육방법 및 교육공학	3	1	2	
	90016C	교육과정	3	2	2	
	90017C	교육평가	3	2	2	
	90009D	교육행정 및 교육경영	4	2	2	
	90020B	교수·학습이론	2	1	2	
	90021B	교육연구방법론	2	2	2	
	90022C	생활지도 및 상담	3	2	2	
	90023D	교사론	4	1	2	
	90024D	교육법	4	2	2	
		학점 소계	*13과목 중 6과목이상(12학점 이상) 이수	13과목(26학점)		
	교직소양	90012C	특수교육학개론	3	1	2
90013C		교직실무	3	2	2	
90019D		학교폭력예방 및 학생의 이해	4	2	2	
교육실습	90014D	학교현장실습	4	1	2	
	90015D	교육봉사	4	2	2	
기타	90008D	산업체현장실습(공업계 표시과목 학과)	4	하계 방학중	(2)	
학 점 계			22학점 이수			

※ 교직과목은 11과목(22학점) 이상 필수 이수

- 교직이론 6과목(12학점) 이상, 교직소양 3과목(6학점) 이상, 교직실습 2과목(4학점) 이상을 이수해야 함

\* 공업계 표시과목은 산업체현장실습 필수

\* 교직이론영역 ‘생활지도 및 상담’ 과 기타 교직이론에 관한 과목(교수·학습이론, 교육연구방법론, 교사론, 교육법)은 학생선택권 확대를 위해 2020학년도에 신설 편성한 교과목임

\* 교직이론영역 ‘기타 교직이론에 관한 과목’ 이외의 과목을 우선 이수하기를 권장함

4) 2024학년도 이후 입학자 교직이수과목(교직소양 과목추가)<신설 2023.10.1>

영역	교과목번호	교 과 목 명	학년	학기	학점
교직이론	90001B	교육철학 및 교육사	2	2	2
	90002B	교육사회	2	2	2
	90003B	교육학개론	2	1	2
	90004B	교육심리	2	1	2
	90005C	교육방법 및 교육공학	3	1	2
	90016C	교육과정	3	2	2
	90017C	교육평가	3	2	2
	90009D	교육행정 및 교육경영	4	2	2
	90020B	교수·학습이론	2	1	2
	90021B	교육연구방법론	2	2	2
	90022C	생활지도 및 상담	3	2	2
	90023D	교사론	4	1	2
	90024D	교육법	4	2	2
	학점 소계	13과목 중 6과목이상(12학점 이상) 이수		13과목(26학점)	
교직소양	90012C	특수교육학개론	3	1	2
	90013C	교직실무	3	2	1
	90025C	디지털 교육(인공지능 교육 포함)	3	2	1
	90019D	학교폭력예방 및 학생의 이해	4	2	2
교육실습	90014D	학교현장실습	4	1	2
	90015D	교육봉사	4	2	2
학 점 계			22학점 이수		

- \* 교직이론영역은 6과목 이상(12학점 이상)을 이수해야 함
- \* 교직소양영역 4과목(6학점)과 교육실습영역 2과목(4학점)은 필수
- \* 교직이론영역 ‘생활지도 및 상담’ 과 기타 교직이론에 관한 과목(교수·학습이론, 교육연구 방법론, 교사론, 교육법)은 학생선택권 확대를 위해 2020학년도에 신설 편성한 교과목임
- \* 교직이론영역 이수시 ‘기타 교직이론에 관한 과목’ 이외의 과목을 우선 이수하기를 권장
- \* 디지털 교육은 교사로서 디지털의 특성을 이해하여 교육방법에 활용할 수 있도록 하기 위해 편성된 교과목임

■ 교원자격증 표시과목 기본이수 영역별 지정과목 일람표(2009학년도 이후 사범계학부)

학 과(전 공)	표시과목	기본이수과목 또는 분야	지정 교과목	학점
유아교육전공	-	유아교육론	유아교육론	3
		영유아발달과교육	영유아발달과교육	3
		유아교육과정	유아교육과정	3
		유아놀이지도	유아놀이지도	3
		유아교육기관운영관리	유아교육기관운영관리	3
		유아수학교육	유아수학교육	3
		유아언어교육	유아언어교육	3
		합 계	7 과목	21
특수교육학부 (공통)	특수	특수교육학	특수교육학	3
		특수교육공학	특수교육공학	3
		시각장애아교육	시각장애아교육 시각장애학생교육	3
		청각장애아교육	청각장애아교육 청각장애학생교육	3
		정신지체아교육	정신지체아교육 지적장애학생교육	3
		지체장애교육	지체장애교육 지체장애학생교육	3
		정서·행동장애아교육	정서·행동장애아교육 정서·행동장애학생교육	3
		합 계	11 과목	21
초등특수교육전공	초등	초등수학교육	초등수학교육	3
		초등사회교육	초등사회교육	3
		초등국어교육	초등국어교육	3
		초등과학교육	초등과학교육	3
		초등음악교육	초등음악교육	3
		초등미술교육	초등미술교육	3
		초등체육교육	초등체육교육	3
		합 계	7 과목	21

▣ 교원자격증 표시과목 기본이수 영역별 지정과목 일람표(2009학년도 이후 사범계학부)

학 과(전 공)	표시과목	기본이수과목 또는 분야	지정 교과목	학점
중등특수교육전공	조리	조리과학	조리원리	3
		한국조리	한국조리 I 한국조리	3
		외국조리	서양조리 I	3
		제과·제빵	제과제빵	3
		단체급식	단체급식관리	3
		영양학	영양학	3
		식품위생	식품위생학	3
		합 계	8 과목	21
중등특수교육전공	체육	체육측정평가	체육측정평가	3
		운동생리학	운동생리학	3
		스포츠사회학	스포츠사회학	3
		운동학습및심리	운동심리학	3
			스포츠심리학	
		건강교육	보건론	3
		운동실기	육상 I	1
			육상 II	1
			스키 I	1
			스키 II	1
			농구 I	1
			농구 II	1
			탁구	1
			탁구 I	1
			탁구 II	1
			댄스스포츠	1
			배드민턴 I	1
			배드민턴 II	1
			에어로빅 I	1
		여가레크리에이션	레크리에이션지도법 레크리에이션지도원리	2
			<b>레크리에이션 실전지도</b>	<b>3</b>
		합 계	22과목	31(30)

※ 2009학년도 이후 입학자는 기본이수과목 또는 분야에 표시된 부분의 영역별을 7개 영역 이상 및 21학점 이상 취득하여야 함

■ 교원자격증 표시과목 기본이수 영역별 지정과목 일람표(2021학년도 이후 사범계학부)

- 특수학교(중등) 정교사(2급)의 변경 내용

(초·중등): 기본이수과목 공통 24학점(8과목)이상

(중등): 표시과목별 기본이수과목 21학점(7과목)이상 포함

표시과목별 교과교육 영역 8학점(3과목)이상 포함

**특수교육교육과정(기본 교육과정 교과(군)) 7학점(3과목)이상 포함**

학 과(전 공)	표시과목	기본이수과목 또는 분야	지정 교과목	학점
유아교육전공	-	유아교육론	유아교육론	3
		영유아발달과교육	영유아발달과교육	3
		유아교육과정	유아교육과정	3
		유아놀이지도	유아놀이지도	3
		유아교육기관운영관리	유아교육기관운영관리	3
		유아수학교육	유아수학교육	3
		유아언어교육	유아언어교육	3
		합 계	7 과목	21
특수교육학부 (공통)	특수	특수교육학	특수교육학	3
		특수교육공학	특수교육공학	3
		시각장애아교육	시각장애아교육 시각장애학생교육	3
		청각장애아교육	청각장애아교육 청각장애학생교육	3
		정신지체아교육	정신지체아교육 지적장애학생교육	3
		지체장애교육	지체장애교육 지체장애학생교육	3
		정서·행동장애아교육	정서·행동장애아교육 정서·행동장애학생교육	3
		특수교육과정론	<b>특수교육교육과정론</b>	3
		합 계	8 과목	24
초등특수교육전공	초등	초등수학교육	초등수학교육	3
		초등사회교육	초등사회교육	3
		초등국어교육	초등국어교육	3
		초등과학교육	초등과학교육	3
		초등음악교육	초등음악교육	3
		초등미술교육	초등미술교육	3
		초등체육교육	초등체육교육	3
		합 계	7 과목	21
중등특수교육전공	공통	특수교육 교육과정 기본교육과정 교과(군)	중등특수국어교육	3
			중등특수수학교육	3
			진로와직업교육	3
		합 계	3 과목	9

▣ 교원자격증 표시과목 기본이수 영역별 지정과목 일람표(2021학년도 이후 사범계학부)

학 과(전 공)	표시과목	기본이수과목 또는 분야	지정 교과목	학점
중등특수교육전공	조리	조리과학	조리원리	3
		한국조리	한국조리 I	3
			한국조리 한식상차림연구및실습	
		외국조리	서양조리 I 유러피안퀴진실습	3
		제과·제빵	제과제빵	3
		단체급식	단체급식관리	3
		영양학	영양학	3
		식품위생	식품위생학	3
합 계	7 과목	21		
중등특수교육전공	체육	체육측정평가	체육측정평가	3
		운동생리학	운동생리학	3
		스포츠사회학	스포츠사회학	3
		운동학습및심리	운동심리학	3
			스포츠심리학	
		건강교육	보건론	3
		운동실기	육상 I	1
			육상 II	1
			스키 I	1
			스키 II	1
			농구 I	1
			농구 II	1
			탁구	1
			탁구 I	1
			탁구 II	1
			댄스스포츠	1
			배드민턴 I	1
			배드민턴 II	1
			에어로빅 I	1
		여가레크리에이션	레크리에이션지도법 레크리에이션지도원리	2
			<b>레크리에이션 실전지도</b>	<b>3</b>
		합 계	22과목	31(30)

※ 2009학년도 이후 입학자는 기본이수과목 또는 분야에 표시된 부분의 영역을 7영역 이상 및 21학점 이상 취득하여야 함.

**교원자격증 표시과목 기본이수 영역별 지정과목 일람표**  
**(2025학년도 이후 사범계학부 입학자 및 재학생) <신설 2024.12.00>**

학 과(전 공)	표시과목	기본이수과목 또는 분야	지정 교과목	학점
유아교육과	-	유아교육론	유아교육론	3
		영유아발달과교육	영유아발달과교육	3
		유아교육과정	유아교육과정	3
		유아놀이지도	유아놀이지도	3
		유아교육기관운영관리	유아교육기관운영관리	3
		유아수학교육	유아수학교육	3
		유아언어교육	유아언어교육	3
		합 계	7 과목	21
특수교육학부 (공통)	특수	특수교육학	특수교육학	3
		특수교육공학	특수교육공학	3
		시각장애아교육	시각장애학생교육	3
		청각장애아교육	청각장애학생교육	3
		정신지체아교육	지적장애학생교육	3
		지체장애교육	지체장애학생교육	3
		정서·행동장애아교육	정서·행동장애학생교육	3
		특수교육교육과정론	특수교육교육과정론	3
		합 계	8 과목	24
초등특수교육전공	초등	초등수학교육	초등수학교육	3
		초등사회교육	초등사회교육	3
		초등국어교육	초등국어교육	3
		초등과학교육	초등과학교육	3
		초등음악교육	초등음악교육	3
		초등미술교육	초등미술교육	3
		초등체육교육	초등체육교육	3
		합 계	7 과목	21
중등특수교육전공	공통	특수교육 교육과정 기본교육과정 교과(군)	중등특수국어교육	3
			중등특수수학교육	3
			진로와직업교육	3
		합 계	3과목	9

학 과(전 공)	표시과목	기본이수과목 또는 분야	지정 교과목	학점
중등특수교육전공	체육	체육측정평가	체육측정평가	3
		운동생리학	운동생리학	3
		스포츠사회학	스포츠사회학	3
		운동학습및심리	스포츠심리학	3
		건강교육	보건론	3
		운동실기	육상 I	1
			육상 II	1
			스키 I	1
			스키 II	1
			농구 I	1
			농구 II	1
			탁구	1
			탁구 I	1
			탁구 II	1
			댄스스포츠	1
			배드민턴 I	1
			배드민턴 II	1
			에어로빅 I	1
			배구 I	1
		배구 II	1	
		체육사	한국체육사	3
합 계	21 과목	33		

- ※ 2009학년도 이후 입학자는 기본이수과목 또는 분야에 표시된 부분의 영역을 7영역 이상 및 21학점 이상 취득하여야 함.
- ※ 2021학년도 이후 특수교육학부 입학자는 특수교육 관련 기본이수과목을 8과목 (24학점) 이상 취득하여야 함.
- ※ 2025학년도 이후 표시과목 체육의 여가레크리에이션영역 미개설로 인해 체육사 영역으로 대체함

4. 교원자격 무시험검정 합격 기준

구분		2013~2020학년도 입학자까지	2021학년도 입학생부터	2024학년도 이후 입학생부터
전공 과목	일반 교직	▶ 50학점 이상 - 기본이수과목 21학점(7과목)이상 포함 - 교과교육영역 8학점 이상을 전공으로 이수	▶ 50학점 이상 - 기본이수과목 21학점(7과목)이상 포함 - 교과교육영역 8학점 이상을 전공으로 이수	▶ 50학점 이상 - 기본이수과목 21학점(7과목)이상 포함 - 교과교육영역 8학점 이상을 전공으로 이수
	유아	▶ 50학점 이상 - 기본이수과목 21학점(7과목)이상 포함 - 교과교육영역 8학점 이상을 전공으로 이수	▶ 50학점 이상 - 기본이수과목 21학점(7과목)이상 포함 - 교과교육영역 8학점 이상을 전공으로 이수	▶ 50학점 이상 - 기본이수과목 21학점(7과목)이상 포함 - 교과교육영역 8학점 이상을 전공으로 이수
	특수 교육	▶ 80학점 이상 - 특수관련 전공과목 42학점 (기본이수과목 21학점(7과목)이상 포함) - 표시과목 38학점 (기본이수과목 21학점(7과목)이상 및 교과교육영역 8학점 이상 포함)	▶ 80학점 이상 - 특수관련 전공과목 42학점 (기본이수과목 21학점(7과목)이상 포함) - 표시과목 38학점 (기본이수과목 21학점(7과목)이상 및 교과교육영 역 8학점 이상 포함 ※ 기본이수과목 특수교육공통영역에서 “특수교 육교육과정론” 필수 이수 ※ 중등의 경우 특수교육교육과정 (기본교육과정 교과군 7학점(3과목)이상 포함	▶ 80학점 이상 - 특수관련 전공과목 42학점 (기본이수과목 21학점(7과목)이상 포함) - 표시과목 38학점 (기본이수과목 21학점(7과목)이상 및 교과교육영 역 8학점 이상 포함 ※ 기본이수과목 특수교육공통영역에서 “특수교 육교육과정론” 필수 이수 ※ 중등의 경우 특수교육교육과정 (기본교육과정 교과군 7학점(3과목)이상 포함
교직과목 (공통)		▶ 22학점 이상 - 교직이론영역 12학점(6과목) 이상 - 교직소양영역 6학점(3과목) 이상 - 교육실습영역 4학점 : 학교현장실습 및 교육봉사 각 2학점	▶ 22학점 이상 - 교직이론영역 12학점(6과목) 이상 - 교직소양영역 6학점(3과목) 이상 - 교육실습영역 4학점 : 학교현장실습 및 교육봉사 각 2학점	▶ 22학점 이상 - 교직이론영역 12학점(6과목) 이상 - 교직소양영역 6학점(4과목) 이상 - 교육실습영역 4학점 : 학교현장실습 및 교육봉사 각 2학점
성적 기준	일반교직 사범계열	▶ 전공평균성적 75/100점 이상 교직평균성적 80/100점 이상	▶ 전공평균성적 75/100점 이상 교직평균성적 80/100점 이상	▶ 전공평균성적 75/100점 이상 교직평균성적 80/100점 이상
교직적성 및 인성검사		▶ 적격판정 2회 이상	▶ 적격판정 2회 이상	▶ 적격판정 2회 이상
응급처치 및 심폐소생술		▶ 2회 이상	▶ 2회 이상	▶ 2회 이상
성인지교육		▶ 2회 이상 (21.2.9 시행일 당시 2학기 이하 남은 사람은 제외)	▶ 4회 이상	▶ 4회 이상

※ 상기 이수학점은 교직자격증에 필요한 최소한의 이수학점이며, 졸업에 필요한 학점은 반드시 입학 연도별 기준에 맞추어 별도로 충족하여야 함

※ 교원자격검정에 관한 모든사항은 교원자격검정령 및 교원자격실무편람에 따라 시행하고 있음

## IV. 계절학기

### 1. 계절학기 기간

- 가. 여름학기(하계방학) : 7월 초부터 3주간
- 나. 겨울학기(동계방학) : 1월 초부터 3주간

### 2. 계절학기 수강신청 시기

- 가. 여름학기(하계방학) : 5월 중순 소정의 기간
- 나. 겨울학기(동계방학) : 11월 중순 소정의 기간

3. 수강신청 대상 : 당해 학기 재학생 중 희망자(졸업마지막 학기생 및 휴학생은 제외)

4. 수강신청 최대 학점 : 6학점

### 5. 수강신청 방법 및 유의사항

- 가. 상기 수강신청 기간에 교무팀으로 수강신청(계절학기 수강신청서 제출)을 한다.
- 나. 수강신청시 수강료를 납부하지 않으면 수강신청이 취소된다.
- 다. 수강신청 및 수강료 납부는 반드시 지정기간에 하여야 한다.
- 라. 학기별 교과과정에 편성되어 있는 교양과목 중 수강인원을 충족하지 못할 경우 폐강한다.
- 마. 계절학기 수강료를 납부한 학생은 반드시 폐강과목 여부를 확인하고 폐강 시 교무팀에서 수강신청 과목 변경 또는 총무관리팀에서 수강료 환불을 받도록 한다.
- 바. 계절학기 개강 전 및 개강 후 수강료 환불 기준은 다음과 같다.

반환사유 발생일	반환 금액
계절학기 개시일 전	전액
계절학기 개시일 4일 경과 전	수업료의 6분의 5 해당액
계절학기 개시일 4일이 경과한 날부터 8일 경과 전	수업료의 3분의 2 해당액
계절학기 개시일 8일이 경과한 날부터 12일 경과 전	수업료의 2분의 1 해당액
계절학기 개시일 12일 경과 후	반환하지 아니함

6. 수강포기 : 계절학기의 수강신청을 포기할 경우 수강신청 기록자체를 말소한다.

### 7. 성적처리

- 가. 계절학기에 수강 신청한 과목의 성적은 별도 학기로 인정한다.
- 나. 계절학기 성적은 장학사정에서 제외된다.

### 8. 기타

- 방학 중 실시하는 산업체현장실습은 계절학기 성적으로 인정한다.

---

# 수 강 신 청 안 내

---

## I . 수강신청 안내

1. 수강신청 일정
2. 수강신청 절차 및 방법
3. 학기당 수강신청 학점
4. 수강신청 제한사항(유의사항)
5. 수강신청 확인 및 정정
6. 폐강 교과목 확인 및 대체 수강신청
7. 수강신청 포기

## II . 성적평가

## III . 학사경고

## IV . 시험 부정행위자 처벌

## V . 수업평가



## ◆ 수 강 신 청 안 내 ◆

### I. 수강신청 안내

#### 1. 수강신청 일정

##### 가. 예비 수강신청

1) 대상 : 재학생·복학생 : 2026년 2월 3일(화) 10:00 ~ 2월 4일(수) 15:00

\* 예비 수강신청은 개설 교과목의 정보를 통해 교과목 범위 내에서 인원수 제한 없이 신청가능하며, 실제 수강신청이 되는 것은 아님.

**반드시 수강신청 기간에 수강신청을 하여야 수강신청이 완료됨.**

2) 방법 : 인터넷(Internet), 모바일 수강신청

##### 나. 본 수강신청

1) 대 상 :

- 재학생·복학생(수업평가 실시자) : 2026년 2월 10일(화) ~ 2월 12일(목)
- 재학생·복학생(수업평가 미실시자) : 2026년 2월 11일(수) ~ 2월 12일(목)
- 신입생 · 편입생 : 2026년 2월 23일(월) ~ 2월 24일(화)

2) 수강신청 시간

- 인터넷(Internet) 수강신청 : 개시일 10:00 ~ 종료일 16:00
- 단, 신입생 · 편입생 수강신청 : 개시일 14:00 ~ 종료일 16:00

3) 방 법 : 인터넷(Internet), 모바일 수강신청

#### 2. 수강신청 절차 및 방법

가. 수강신청방법 : 부록 참조

나. 교양(필수, 선택) 교과목 강좌 수강제한

- 수강인원 과다로 인하여 수업에 지장이 있다고 판단되는 경우에는 수강허용인원 범위 내에서 수강인원을 제한함

다. 수강신청 시 참고자료 (학교 홈페이지 게시 및 학사행정실에 비치)

- 1) 2026학년도 교육과정 ⇒ 『2026 학사안내』 참조
- 2) 2026학년도 1학기 수업계획서 ⇒ 종합정보시스템 『수업계획서열람』 에서 확인
- 3) 2026학년도 1학기 강의시간표 ⇒ 종합정보시스템 『강의시간표열람』 에서 확인

#### 3. 학기당 수강신청 학점

구분	수강신청학점	최소신청학점	최대신청학점 (직전학기4.20이상)	학사경고 (직전학기1.5미만)
일반학과 재학생	17	12	20	14
한국어학과, 라이프up융합대학	15	12	18	12
특수교육,간호학과, 물리치료학과,유아교육과	18	12	21	15

- 1) 학생은 매 학기 최소 12학점 이상을 수강신청 하여야 한다.  
단, 졸업학기생의 경우 1학점이상 12학점 미만으로 수강신청 할 수 있다.
- 2) 미수강신청자는 강제 휴학 시킨다.

◆ 수강신청 최소 범위 ◆
<p>◎ 1-7학기 : 최소수강신청학점(12학점) 이상으로 수강신청 하여야 함. 단, 졸업학기생일 경우 예외(조기졸업 신청자에 한함)</p> <p>◎ 8-12학기 : 최소수강신청학점(12학점) 미만으로 수강신청 가능(최소 1학점 이상) 단, 미수강신청시 강제휴학 시킴.</p> <p>◎ 예외 : 졸업시험 및 졸업논문 미제출로 인하여 졸업을 하지 못하는 경우에 한해서 수강신청없이 재학생으로 인정</p>

- 가. 성적우수자 최대 수강신청 학점 : 20학점  
(직전학기 평점평균 4.2 이상이며 신청학점 15학점 이상 취득한 자에 해당함)  
(단, 특수교육, 간호, 물리치료, 유아교육과 : 21학점)
- 나. 학사경고자 최대 수강신청 제한 학점 : 15학점
- 다. 수강신청 학점 초과 시 처리사항(유의사항)  
: 상기의 기준학점을 초과하여 수강신청을 할 수 없으며, 기준학점을 초과하여 수강신청을 하였을 경우에는 본인이 수강신청확인 및 정정기간 내에 기준학점 이내로 정정하여야 한다. 이 기간 내에 정정을 하지 않았을 경우에는 담당부서에서 신청 교과목 중 자유선택, 교양선택, 전공, 교양필수의 순으로 삭제하여 기준학점 이내로 정정한다. (수업·학적운영규정 제5조 6항)
- 라. 수강신청 학점이월제  
: 학기당 최대 수강신청기준 학점 중 부득이한 사정으로 인해 수강하지 못한 학점은 다음 학기에 이월하여 수강할 수 있음  
(단, 성적우수자에게 부여한 추가 학점, 초과학기 이수자, 직전학기 수강포기 학점은 이월학점에서 제외)((수업·학적운영규정 제5조의 2)

#### 4. 수강신청 제한사항(유의사항)

- 가. 학생은 소정의 수강신청기간에 다음 학기에 수강할 교과목을 신청하여야 한다. 정당한 사유 없이 수업일수 1/3선까지 수강신청을 하지 않은 경우에는 해당 학기를 이수할 수 없다.(수업·학적운영규정 제3조 2항)  
수강신청을 하지 아니 하고 취득한 학점은 이를 인정하지 아니한다.(수업·학적운영규정 제6조 5항)
- 나. 폐강과목은 수강신청 할 수 없다. 폐강교과목을 수강신청 하였을 경우 기간 내에 수강 정정을 하여야 한다.
- 다. 수업시간이 중복되는 교과목은 수강신청 할 수 없다.(수업·학적운영규정 제6조 3항)
- 라. 해당 학기 수업평가를 하지 않으면 다음 학기 수강신청을 정규 수강신청 기간에 할 수 없다.

마. 주간학부 학생이 야간강좌를, 야간학부 학생이 주간강좌를 수강신청 할 수 있다. 단, 수강대상(분반)이 지정된 교과목은 교차 수강신청을 할 수 없다. 또한 실습교과목 강좌의 경우, 주간학부 실습교과목 강좌인 경우에는 주간학부 학생이, 야간학부 실습 교과목의 경우에는 야간학부 학생이 수강신청의 우선권을 가지며 수업의 지장이 없는 범위 내에서 교차 수강신청을 허용한다.(수업·학적운영규정 제5조 7항)

바. 이미 이수한 교과목은 중복 신청할 수 없다. 단, 재수강 또는 재이수의 경우는 예외로 한다.(수업·학적운영규정 제6조 2항)

**단, 재수강을 원할 경우 취득학점이 C 등급 이하인 경우에는 가능하나, 이 경우 재수강시 취득한 학점과 성적만 인정이 되며 재수강 교과목의 성적은 A0를 초과할 수 없다.**

(수업·학적운영규정 제30조)

사. 부전공은 『부전공이수신청서』를 제출하여 이수를 인정받은 자만 부전공으로 인정되며 나머지는 자유선택(타학과(부) 전공)으로 인정된다.

아. 복수전공은 『복수전공이수신청서』를 제출하여 이수를 인정받은 자만 복수전공으로 인정되며 나머지는 자유선택(타학과(부) 전공)으로 인정된다.

## 5. 수강신청 확인 및 정정

### 가. 수강신청 확인

- 학생은 매학기 수강신청 후 학교홈페이지에서 『수강신청확인서』를 출력하여 자신이 수강 신청한 내용의 이상 유무를 반드시 확인하여야 한다.

### 나. 수강신청확인서 출력

#### 1) 1학기

##### - 확인용

: 신입생 · 재학생 · 복학생 · 편입생 : 2026년 3월 3일(화) 이후

##### - 최 종

: 신입생 · 재학생 · 복학생 · 편입생 : 2026년 3월 10일(화)부터(수강정정 완료 후)

#### 2) 2학기

##### - 확인용

: 재학생 · 복학생 : 2026년 8월 31일(월) 이후

##### - 최 종

: 재학생 · 복학생 : 2026년 9월 8일(화)부터(수강정정 완료 후)

### 다. 수강정정

- 수강신청한 과목을 변경하고자 하는 학생은 매학기 소정의 수강정정기간에 학생 본인이 직접 인터넷 또는 모바일로 수강신청 내용을 정정하여야 한다.

### 라. 수강정정 기간

1) 1학기 : 2026년 3월 3일(화) ~ 3월 9일(월)

2) 2학기 : 2026년 8월 31일(월) ~ 9월 7일(월)

마. 정정방법 : 인터넷 또는 모바일로 본인이 직접 정정(수강신청방법과 동일)

## 6. 폐강 교과목 확인 및 대체 수강신청

### 가. 폐강 강좌 기준

- 1) 교양 : 교양선택 교과목은 20명 이상 되어야 개설한다.
- 2) 전공 : 강좌당 수강인원이 10명 이상일 경우 개설한다.

### 나. 폐강 확정 교과목 공고 예정일

- 1) 1학기 : 2025. 3. 17(월)
- 2) 2학기 : 2025. 9. 15(월)

### 다. 폐강 교과목 대체 수강신청 기간(예정일)

- 1) 1학기 : 2026년 3월 16일(월) ~ 3월 19일(수)
- 2) 2학기 : 2026년 9월 14일(월) ~ 9월 16일(수)

## 7. 수강신청 포기

### 가. 기 간

- 1) 1학기 : 2026년 3월 23일(월) ~ 3월 27일(금)
- 2) 2학기 : 2026년 9월 21일(월) ~ 9월 29일(화)

### 나. 방 법

- 교무팀 혹은 홈페이지에서 수강신청 포기원을 받아 작성한 후 교무팀에 제출한다.
- 수강 신청한 교과목 중 2과목까지 포기할 수 있다.

### 다. 처리내용

- 수강신청 기록 자체를 말소함.

## ※ 장애인학생 지원

가. 학생의 부득이한 개인 사유로 수강신청을 원활하게 하지 못했을 경우 학생의 학사 행정실 및 장애학생지원센터에 도움을 요청할 수 있으며, 도움을 받을 수 있다.

나. 수강 신청한 교과목을 성공적으로 이수하기 위하여 학생은 수업을 위한 필요한 사항을 요구할 수 있으며 장애학생지원센터의 도움을 받을 수 있다.

다. 상기 수강신청 안내 내용 중 도움이 요구될 시 장애학생지원센터로 문의

## II. 성적평가

### 1. 성적평가 및 등급

가. 학업성적은 다음과 같이 분류하며 D(60점)이상 및 "P(Pass)"는 취득학점으로 인정한다.

등급	평점	실 점	등급	평점	실 점	등급	평점	실 점
A+	4.5	95 ~ 100	C	2.0	70 ~ 74	U	불계	불합격
A	4.0	90 ~ 94	D+	1.5	65 ~ 69	P	불계	학점인정
B+	3.5	85 ~ 89	D	1.0	60 ~ 64	FL	불계	학점불인정
B	3.0	80 ~ 84	F	0	55 ~ 59			
C+	2.5	75 ~ 79	S	불계	합격			

※ 상대평가 학점 비율

1) 전공 및 교양 교과목

① A학점 : 30%이내 ② B·C·D·F학점 : 제한없음

2) 강좌의 특성상 상대평가가 어려운 교과목은 예외로 할수 있으나 A등급 비율을 50%를 초과할 수 없다.

나. 『마음공부』, 『지역사회봉사』, 『미래설계코칭 I·II』, 『해외어학연수』, 『외국어능력시험』, 『팀웍과리더십체험』, 특성화사업 관련 교과목 등의 성적인정은 성적 등급 없이 학점을 P(Pass), FL(Fail)로 인정한다.

다. 각 교과목의 당해 학기 총 수업시간 수의 1/3 초과 결석한 자(학생의 출석률은 학기말에 집계하며 출석이 총 수업시간 수의 2/3 미달하는 경우)의 해당 과목은 실격(F/FL) 처리한다.

라. 성적평가는 중간시험, 기말시험, 출결사항, 임시시험 및 과제로 종합 평가한다.

### 2. 성적처리

가. 성적입력 및 공시

- 기말고사 후 담당교수가 성적을 입력기한 내에 입력·저장하고 『공시버튼』을 클릭하게 되면 학생들에게 실시간으로 성적이 공시되고 학생들이 성적을 확인하게 된다.

나. 성적정정 및 이의신청

- 실시간으로 성적확인을 한 학생들 중 성적에 이의가 있을시 해당 교과목 담당 교수와 상담하여 관련 서류 제출 없이 바로 성적정정을 하도록 한다. 성적 이의신청은 성적정정 기간이 지나서 성적 기재착오 및 전산 오입력이 있을 경우에만 증빙 서류를 첨부하여 담당 교수가 성적 정정원을 교무팀에 제출하여야 한다.

※ 담당교수의 연락처는 담당교수가 소속된 학과(부) 행정실에 문의.

다. 성적표 공지

- 성적확정 이후 종합정보시스템을 통하여 성적을 공개한다.

(※ 수업평가 여부와 관계 없음)

### III. 학사경고

1. 재학 중 매 학기 성적 평점평균이 1.5 미만인 자에게는 학사경고를 과하고, 재학기간 중 학사경고 횟수가 통산 4회에 해당할 때에는 제적 처리한다.
2. 재학 중 학사경고를 받은 학생에 대해서는 다음과 같이 수강신청 최대학점을 제한한다.
  - 학사경고자(횟수 상관없음) : 최대 15학점(일부 학과(부) 제외)

### IV. 시험 부정행위자 처벌

1. 시험 중에 부정행위를 하거나 이를 계획한 자는 유기정학에 처하고 그 정상에 따라 시험 과목 중 일부과목의 학점취득을 무효로 한다.(학생상벌규정 제6조 2항)
2. 시험에 대리 응시한 자와 이를 응시토록 주선한 자는 무기정학에 처하고, 당해 학기 수강하는 과목의 일부 또는 전 과목의 학점을 무효로 한다.(학생상벌규정 제7조 5항)

### V. 수업평가

1. 기간 : 중간 및 기말 고사 전(위덕대학교 홈페이지 공고) 소정의 기간(학기별 2회) 실시
2. 장소 : 헤이영 캠퍼스 어플리케이션
3. 시간 : 시작일 09:00 ~ 종료일 23:00
4. 수업평가 미실시자 제한사항(학기말에 실시하는 수업평가 미실시자에 한함)
  - 가. 다음 학기 수강신청을 정규 수강신청 기간에 할 수 없다.

#### ※ 장애인학생 지원

- 가. 학생의 장애 정도와 유형에 따라 평가(중간, 기말, 과제 등) 시 시간 연장, 평가 방법 등을 교과목 담당교수 또는 학생 소속 학과(부) 행정실 및 장애학생지원센터에 도움을 요청 할 수 있다.
- 나. 상기 성적평가 등 안내 내용 중 도움이 요구될 시 장애학생지원센터로 문의

---

# 학 적 안 내

---

- I. 휴 학
- II. 복 학
- III. 전과(전공변경)
- IV. 전공배정
- V. 졸 업
- VI. 학적사항 정정
- VII. 주소변경
- VIII. 증명서 발급
- IX. 재입학



## ◆ 학 적 안 내 ◆

### I. 휴학

#### 1. 휴학의 종류

구분	내용
일반휴학	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 가사사정 등 기타 목적으로 소정의 기간 동안 학업을 쉬는 휴학</li> <li>• 산업체현장실습교육과정 중 실습기관의 귀책사유로 중도계약이 해지된 경우 소정의 기간동안 학업을 쉬는 휴학</li> </ul>
	※ 본인 도장 및 보호자 도장 (반드시 지참)
질병휴학	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 질병 치료를 목적으로 소정의 기간동안 학업을 쉬는 휴학</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>※ 전문의사가 발행 한 4주 이상의 진단서 첨부</li> <li>- 6개월 이상 질병휴학은 종합병원에서 발급하는 질병에 관한 의사소견서 제출</li> </ul>
군입대휴학	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 병역의 의무를 이행하기 위해 소정의 기간동안 학업을 쉬는 휴학</li> </ul>
	※ 입영통지서 및 병적증명서 첨부 (종합정보시스템 온라인 신청 필수)
임신·출산·육아휴학	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 임신 및 출산으로 인한 소정의 기간동안 학업을 쉬는 휴학</li> </ul>
	※ 전문의사가 발급한 임신증명서, 출산증명서 및 주민등록등본 첨부

#### 2. 휴학방법

##### 가. 일반휴학

1) 일반 휴학기간 : 1회에 1년 이내로 재학 중 총 3년(6학기) 이내

※ 신입학생의 경우 1학년 1학기에 한하여 군입대 및 질병 이외의 휴학은 허가하지 않음

2) 질병, 임신, 출산 및 육아휴학 : 총장이 별도로 허가할 수 있음

##### 나. 접수기간 : 수업일수의 2/3선 이전까지

1) 수업일수 1/3선 해당일 까지 휴학 시 복학학기 등록금 전액 승계

2) 수업일수 1/3선 경과한 날부터 개강 후 60일 경과 전 : 수업료의 3분의 2 승계

3) 개강 후 60일 경과한 날부터 90일 경과 전 : 수업료의 2분의 1 승계

#### 3. 일반휴학 신청 절차

가. 학과(부) 사무실 방문 후 휴학원에 인적사항 작성 및 보호자도장 날인

나. 지도교수님과 상담 진행 후 학과(부)장 서명

다. 도서관 방문 후 도서대출 여부 확인 → 학생취업팀 예비군 및 장학금 확인

라. 기재사항 작성 및 확인을 마친 휴학원을 교무팀으로 제출

#### 4. 주의사항

가. 일반휴학 중인 자가 군입영을 할 경우 반드시 군입대 휴학 절차를 거쳐야 함

나. 군입대 휴학원을 제출하지 않고 군에 입대할 경우 일반휴학기간 경과 후에는 미복학자로 처리되어 학칙 제26조1항 및 수업·학적운영규정 제38조 1항에 의해 제적 처리됨

## 5. 군입대 휴학

가. 휴학원 제출기한 : 입영통지서 발부일로부터 입영일 이전까지

※ 불가피하게 군입영후 군입영휴학원을 제출할 시에는 병무청의 병적증명서 제출

나. 휴학기간 : 군 복무 기간(일반군복무와 하사관근무 총합 최대 5년까지 가능)

다. 군휴학 신청 절차

1) 대학 홈페이지 종합정보시스템 학번 및 비밀번호 입력

2) 왼쪽 하단 휴복학 관리 클릭 → 군휴학신청원 작성 후 저장버튼 클릭

3) 저장 후 입영통지서 또는 병적증명서를 fax.054-760-1019로 제출

4) 위 절차대로 진행 후 일주일 내 종합정보시스템에서 휴학 처리상태 확인 가능

## 6. 휴학시점에 따른 학기 인정

▶ 수업일수의 2/3선을 경과하여 군입대휴학을 할 경우 「선시험원」을 제출하여 선시험을 치르면 당해 학기의 수료를 인정받을 수 있음

## 7. 휴학취소

- 군입대후 귀가조치를 받은 자는 일주일 이내 교무팀에 신고하여야 함

※ 귀향시기가 수업일수의 1/3선 이내이면 즉시 휴학을 취소하고, 수강신청 절차를 거쳐 수업에 참여해야 하며 1/3선 이후면 즉시 일반휴학으로 변경하여야 함

# II. 복 학

## 1. 복학기간

가. 소정의 휴학기간이 만료되는 자는 특별한사유가 없는 한 복학하여야 함

나. 복학기간 : 매학기 소정의 복학기간 내

- 군제대 복학의 경우 전역일이 수업일수 1/3선 이내이면 복학가능

(휴가기간 등을 통하여 수업일수 2/3을 채울 수 있을 경우 복학가능)

다. 복학안내 : 문자안내 (휴학기간 중 주소가 변경된 자는 즉시 종합정보시스템에 수정 저장해야하며 미수정한 책임은 학생에게 있음)

## 2. 복학절차

가. 신청 : 위덕대학교 종합정보시스템 온라인으로 신청

나. 방법 : 종합정보시스템(학번 및 비밀번호 입력) 로그인 → 휴복학관리 → 복학원 입력 및 저장

※ 휴복학현황조회에서 복학처리 확인 가능

※ 군 복학자는 반드시 전역 사실을 증빙할 수 있는 서류(전역증, 병적증명서, 주민등록초본 중 택 1)를 교무팀에 직접 또는 팩스로 제출하여야 함 (Fax : 054-760-1019)

다. 소정의 등록기간 내에 지정방법에 의해 등록금을 납부 및 수강신청 등의 절차 진행

### III. 전과(전공변경)

#### 1. 전과(전공변경)

- 1학기 이상 이수한 학생이 현재의 학과(부) 또는 전공이 자신의 적성에 맞지 않을 경우 본인이 원하는 학과(부) 또는 전공을 옮기는 것을 말한다

#### 2. 전과(전공변경)의 신청 자격 및 시기

- 가. 1학기 이상 이수한 재학생이 소정의 기간(별도공지) 신청
- 나. 신청은 모든 학생이 가능하나 중비장학생은 불허한다.

#### 3. 전과(전공변경) 허용 기준

- 가. 인원의 제한 없이 전과(전공변경)를 1회에 한하여 허가할 수 있다. **단, 전과학생의 선발은 해당학과(부)에서 필요에 따라 서류심사와 구술시험을 실시 할 수 있다.**
- 나. 학과(부)의 실험실습 등 교육여건이 학사운영에 지장이 있을 때는 전과(전공변경)를 거부할 수 있다.
- 다. 사범계열 및 간호학과, 물리치료학과로의 전공변경은 해당전공에 여석이 있을 경우 신청할 수 있다.

#### 4. 신청방법

- 가. 대학 홈페이지 위덕커뮤니티 로그인 후 자료실에서 「전공변경신청원」을 다운
- 나. 소정의 지원서를 작성하여 해당 학과(부)의 지도교수 및 학과(부)장의 승인을 받고, 전과(전공변경) 희망 학과(부)의 학과(부)장 승인을 얻어 교무팀에 제출
- 다. 전과(전공변경) 승인 이후 수강신청 정정기간에 수강신청 내역을 정정할 수 있다
- 라. 계열간 전과(전공변경)로 등록금액의 차액이 발생하는 경우 차액분에 대하여 추가 징수 및 환불한다.

#### 5. 유의사항

- 전과(전공변경)를 한 자는 변경 후의 전공(학과)을 기준으로 이수구분을 표기한다.

### IV. 전공배정

#### 1. 전공배정

- 학부로 입학한 학생이 소속 학과(부)의 해당 전공 중에서 자신이 희망하는 전공을 신청하여 배정받는 제도

#### 2. 배정대상자 및 신청시기

- 가. 학부로 입학한 학생 중 2학년 진급 시 전공배정
- 나. 소정의 기간 별도 공지함

## V. 졸업

### 1. 졸업의 구분

가. 일반졸업 : 재학생이 정규학기(8학기)내에 졸업요건을 충족하여 졸업하는 것

나. 조기졸업 : 재학 중 학업성적이 우수하여 정규학기내 졸업요건을 충족하여 7학기 이수 후 졸업하는 것

### 2. 일반졸업

#### 가. 졸업대상

1) 정규학기(8학기)를 모두 이수하고, 학과(부)별 교과이수기준을 충족하고, 이수학점이 120학점 이상이며 총 평점평균이 2.0이상 인 자

- 108학점 : 라이프업융합대학

- 110학점 : 한국어학과

- 130학점 : 2023학년도 이후 유아교육과, 특수교육학부, 간호학과, 물리치료학과 입학자

2) 학과(부)별 졸업종합평가(졸업논문, 졸업종합시험, 졸업작품 등)에 통과된 자

3) 비교과 졸업인증을 충족한 자

4) 재입학생의 경우 자퇴, 제적 전에 이수한 학기를 포함

5) 편입학생의 경우 편입당시 인정받은 학기(4학기)를 포함

나. 학사학위 취득의 유예 : 개인사정으로 정규학기 내에 졸업을 하지 않을 경우 「학사학위 취득 유예신청원」을 교무팀에 제출하여 졸업심사를 연기할 수 있다.

※ 매학기 정해진 기간에 신청 가능하며, 1회 신청 시 한학기만 연기됨

### 3. 조기졸업

#### 가. 졸업조건

1) 조기졸업은 학과(부)별 7학기 이상 교과이수기준을 충족하며 확인용 성적표에 과락(F/FL) 과목 없이 총 평점평균이 4.0 이상이어야 한다.(재입학생 및 편입학생은 제외, 계절학기에 이수한 학점 및 성적은 미포함)

2) 졸업학기(조기졸업 신청학기)의 수강신청 학점과 직전 학기까지 이미 취득한 학점의 합이 120학점 이상이어야 한다.

- 108학점 : 라이프업융합대학

- 110학점 : 한국어학과

- 130학점 : 2023학년도 이후 유아교육과, 특수교육학부, 간호학과, 물리치료학과 입학자

3) 2008학년도 입학자부터 조기졸업자는 조기졸업 신청일 이전의 재학기간 중 공인 외국어시험성적을 다음과 같이 충족하여야 한다.(단, 2011학년도 입학자부터 해당 학과(부) 4학년 재학생의 10%범위 이내(산정인원의 소수점 이하는 절사)에서 가능)

- TOEIC:700점, TOEFL(PBT):527점, TOEFL(CBT):197점, TOEFL(iBT):71점

4) 학과(부)(전공)별 졸업종합평가에 통과되어야 한다.

나. 신청시기 : 조기졸업을 하고자 하는 학기의 수강신청 정정기간 종료 후 2주일 이내

다. 신청방법

- 1) 대학 홈페이지 위덕커뮤니티 로그인후 자료실에서 「조기졸업신청원」을 다운
- 2) 기재사항을 빠짐없이 작성하여 본인 도장을 찍은 후 지도교수 및 학과(부)장의 확인
- 3) 기재사항 작성 및 확인을 마친 신청서를 첨부 서류와 함께 교무팀에 제출
- 4) 첨부서류
  - 확인용 성적증명서 1부
  - 최종 수강신청 확인원 사본 1부
  - 공인외국어시험성적표 1부

## VI. 학적사항 정정

1. 학적사항 정정 사유 : 성명이 변경된 경우
2. 정정시기 : 정정 사유 발생 즉시
3. 정정방법
  - 대학 홈페이지 위덕커뮤니티 로그인후 자료실에서 「학적기재사항 정정신청원」을 다운 받아 기재사항을 정확히 작성하여 본인 날인 후 교무팀으로 제출 (FAX. 054-760-1019, FAX 접수 시 반드시 전화로 접수여부 확인)
4. 제출서류 : 주민등록초본

## VII. 주소변경

1. 주소변경 사유 : 이사 등으로 주소변경이 있을 때 (**※ 반드시 도로명 주소로 기재**)
2. 변경시기 : 사유발생 즉시
3. 변경방법
  - 대학 홈페이지 내 종합정보시스템 로그인후 개인정보조회메뉴에서 개인정보 변경 후 저장

## Ⅷ. 증명서 발급

### 1. 증명서 종류 및 발급수수료

국문(한글)증명서	영문증명서	수수료
재학, 휴학, 수료, 졸업예정, 졸업, 성적	재학, 휴학, 수료, 졸업예정, 졸업, 성적	500원
교육비납입		무료

### 2. 증명서의 발급방법

가. 직접발급 : 교내에 설치된 증명서 자동발급기를 통해 각종 증명서를 본인이 직접 출력

- 1) 증명서 자동발급기 설치장소 : 위덕관(본관) 1층 로비
- 2) 발급수수료 : 550원
- 3) 자동발급기 이용가능시간 : 오전 9시부터 오후 10시까지
- 4) 발급방법(절차)

- ID(학번) / PW 입력 ⇒ 증명서 종류 선택 ⇒ 매수입력 ⇒ 인쇄버튼 클릭 ⇒  
수수료 투입 ⇒ 증명서 출력

나. 어디서나 민원(FAX민원) 신청 : 행정기관(읍,면,동 주민센터)을 통해 학교에 오지 않고  
필요한 증명서를 신청하여 교부받는 방법

- 1) 신청기관 : 전국 읍, 면, 동 주민센터 및 출장소
- 2) 신청방법 : 신청기관에 비치된 FAX민원 신청서를 작성하여 수수료와 함께 신청
- 3) 처리시간 : 접수 후 3시간 이내에 회신하는 것을 원칙으로 하되, 일과 후 또는 휴무  
일에 접수된 사항은 그 다음 근무일에 처리됨

다. 우편민원 신청 : 우체국 통해 필요한 증명서를 신청하여 교부받는 방법

- 신청방법 : 우체국에 비치된 우편민원 서류를 작성하여 수수료와 함께 신청

라. 인터넷증명서발급 : 대학홈페이지에서 대학생활 클릭 후 인터넷증명서발급 메뉴 클릭  
(※ 관련 문의 : 1544-4536)

마. 기 타

- 1) 근무시간 : 오전 9시부터 오후 5시까지  
(단, 하계·동계방학 중은 근무시간이 변경될 수 있음)

## IX. 재입학

### 1. 재입학이란?

- 미등록 제적, 자퇴 등의 사유로 본 대학교를 떠난 학생이 소정의 절차를 거쳐 제적되기 전 학과(부)에서 다시 학업을 계속할 수 있는 제도

### 2. 재입학의 조건

- 가. 재입학 총 정원의 잔여석이 있어야 한다.
- 나. 징계에 의해 제적된 자는 개전의 정이 확실하며 성품과 행실이 우량하다고 인정될 경우 위원회 심의를 거쳐 재입학을 허가 할 수 있다.
- 다. 학사경고 누적으로 인하여 제적된 자는 제적일로부터 최소 6개월 이상 경과하여야 한다.
- 라. 제적 전 이수학기를 포함하여 졸업이 가능하나 졸업 요건을 갖추지 못할 경우는 졸업이 불가하다.

### 3. 원서접수 및 행정사항

- 가. 접수 시기 : 재입학 희망학기 시작이전 (하계 및 동계 방학기간 중 별도공지)
- 나. 재입학사정 : 재입학 원서 접수 후 합격여부를 결정하고 개별통보
- 다. 등록 : 소정의 기간에 하여야 하며, 당해 학기 수업료와 입학금을 납입하여야 함

### ※ 장애학생 지원

상기 학적 안내 중 상세한 문의 및 상담을 희망할 경우 장애학생지원센터의 도움을 받을 수 있다.

# [ 부 록 ]

---

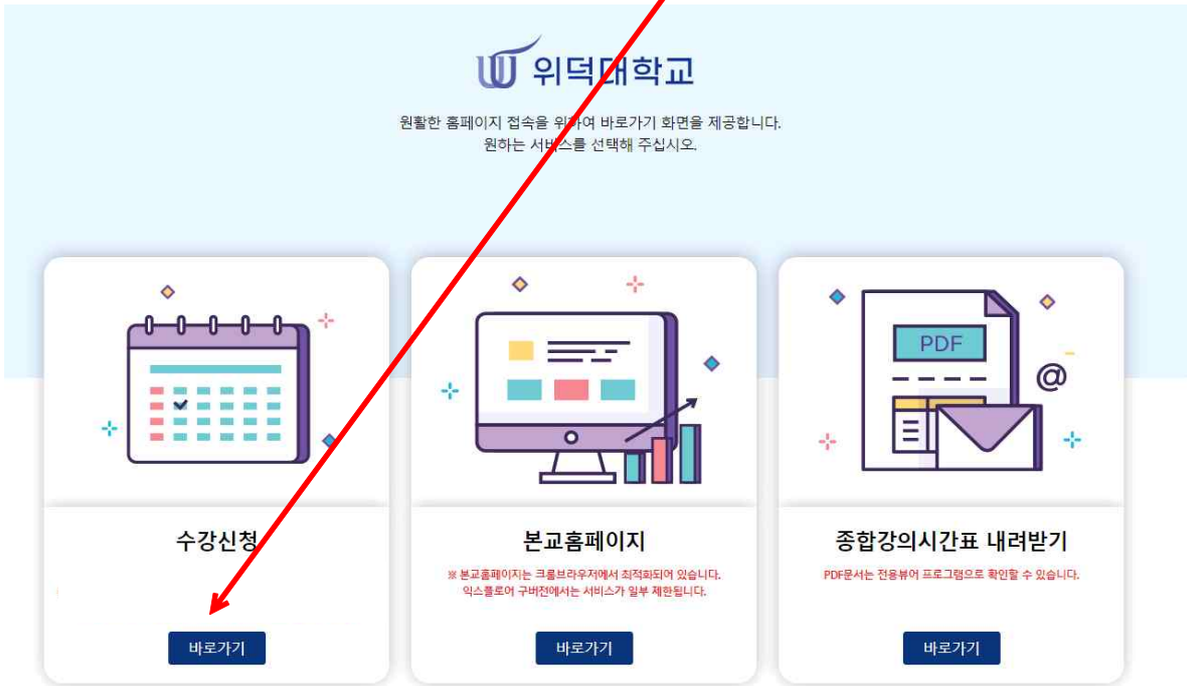
## 학사프로그램 / 인터넷이용방법

---

- I . 인터넷 수강신청 방법
- II . 인터넷 성적조회 방법
- III . 인터넷 강의시간표/수업계획서 열람 방법
- IV . 학생 민원 양식 내려받기 방법
- V . 통합로그인 등록 매뉴얼
- VI . 헤이영 캠퍼스 전자출결 매뉴얼
- VII . 구글 메일 신청하기 매뉴얼

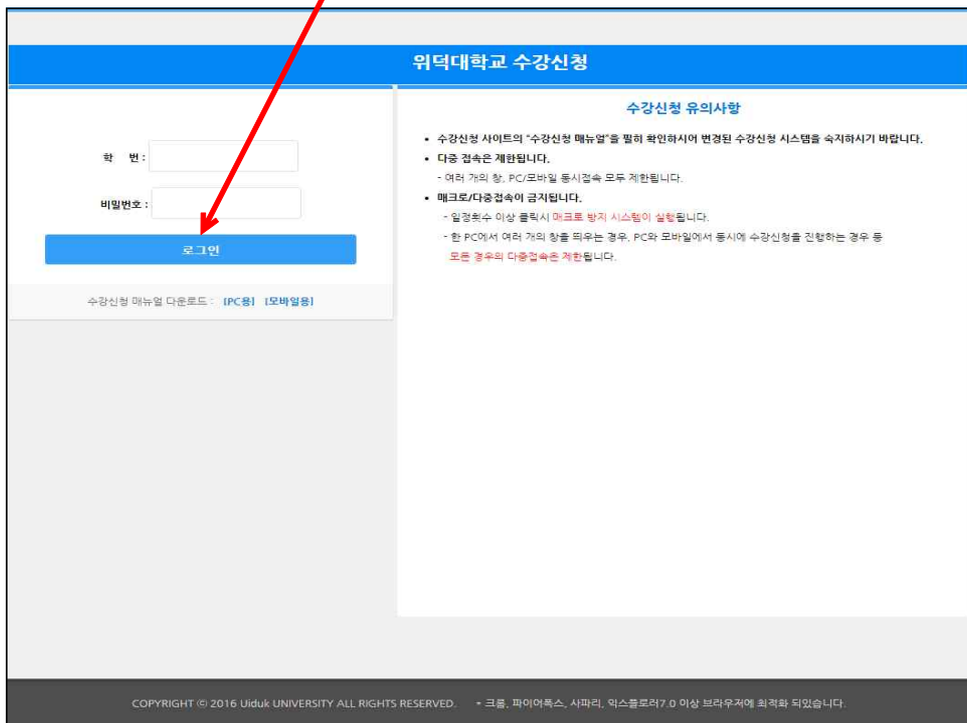
# 인터넷 수강신청 방법

1. 대학 홈페이지(http://www.uu.ac.kr)에 [수강신청] 아이콘을 클릭

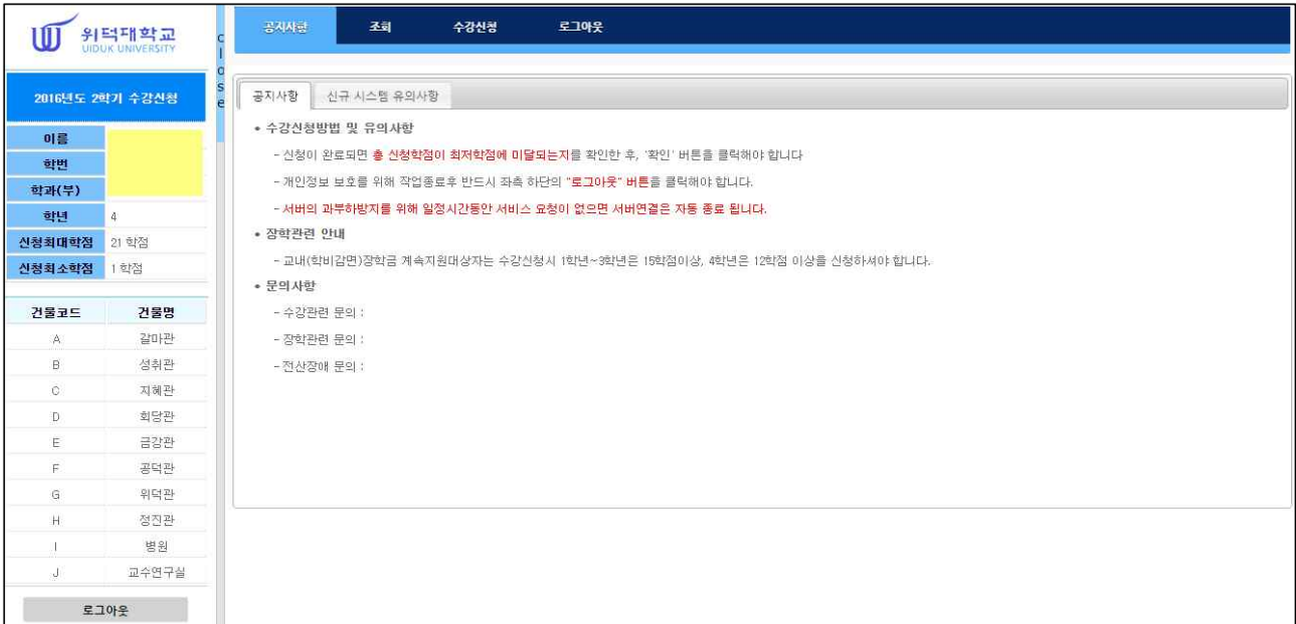


2. 학번과 비밀번호를 입력하고 [로그인] 버튼을 클릭

- 정상적으로 로그인 이 이루어지면 메인메뉴 “공지사항” 으로 이동
- PC용과 모바일용 매뉴얼을 다운받아 새롭게 바뀐 시스템을 숙지 후 이용



### 3. 메뉴이동과 시스템 안내



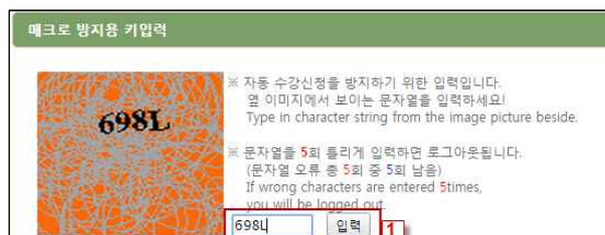
- 개인정보(이름, 학번, 학과(부), 학년, 신청가능학점)을 제공
- 메인메뉴 : 공지사항, 조회(개설과목조회, 예비수강 내역조회, 수강신청 내역조회)  
기간에 따라 예비수강신청, 수강신청 메뉴 노출
- 마우스를 올려놓으면 이동하려는 메뉴가 반전이 되며, 클릭 시 해당 메뉴로 이동
- 시스템을 종료하기 위해서는 좌측하단 또는 상단에 [로그아웃] 버튼 클릭

#### 3.1) 팝업차단 및 해제

- 팝업차단 설정이 해제 되지 않았을 경우 팝업차단을 해제
- 팝업차단 해제 방법으로 각각 브라우저에서 현재 사이트의 팝업을 항상 “허용”으로 설정  
※ 주의사항
- 팝업차단이 제대로 이루어지지 않았을 경우 “팝업차단을 해제”라는 메시지가 나오면 팝업차단을 해제

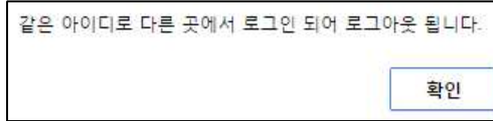
#### 3.2) 매크로 방지

- 매크로프로그램 사용으로 인한 시스템 성능저하를 방지하기 위하여 수강신청 저장을 설정한 횟 수 이상을 시도하면 화면에 나타나는 문자열을 입력하고 [입력](1) 버튼을 누른 후 계속 사용



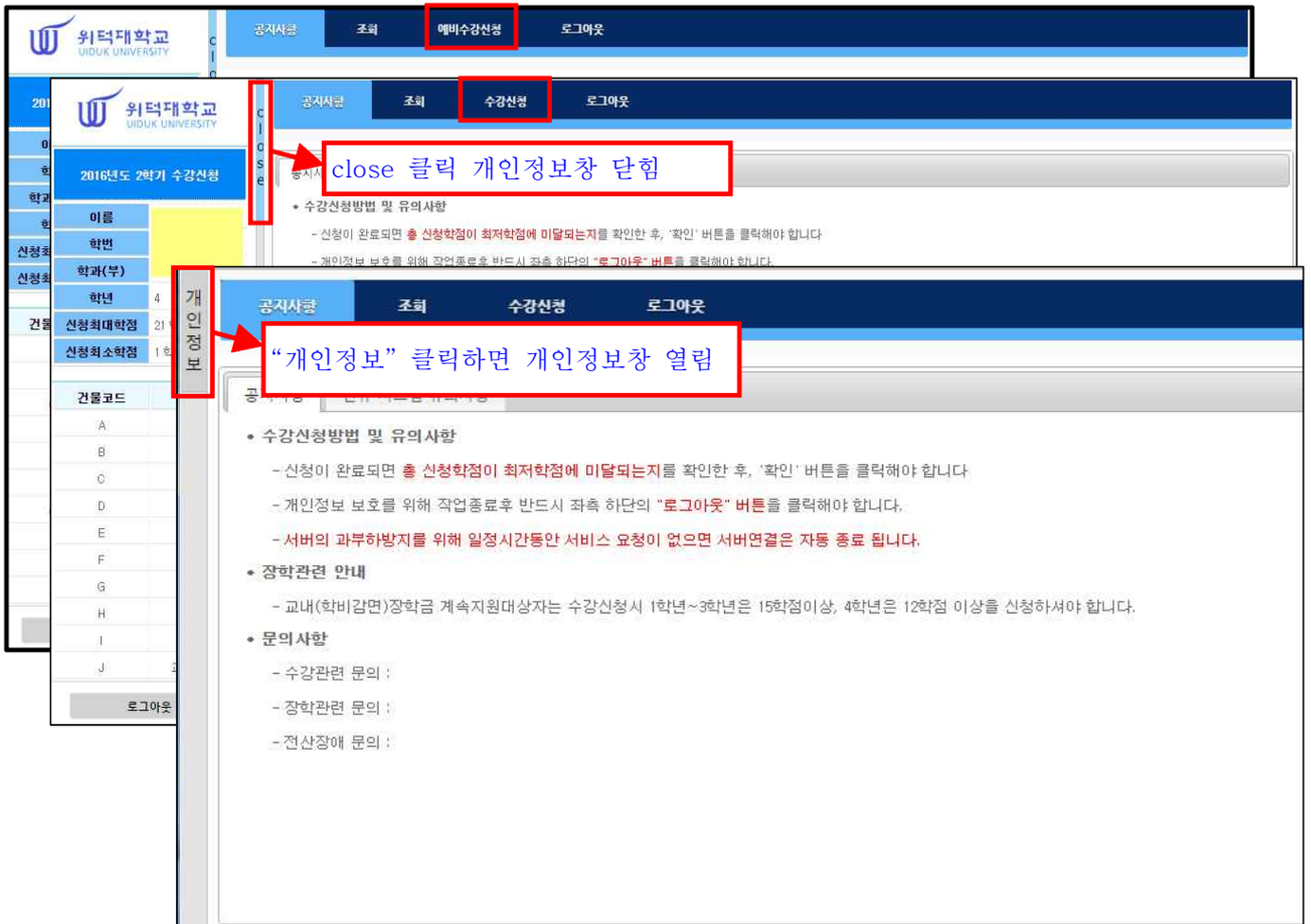
### 3.3) 멀티로그인 방지

- 동일한 학번으로 동시에 두 군데 이상의 PC(또는 모바일 수강)에서 로그인을 했을 경우 마지막으로 로그인 한 사용자만 사용 가능하며 나머지는 강제 로그아웃
- 조회 또는 저장버튼을 시도할 경우 최종로그인 한 사용자 외에는 아래의 메시지를 보여주고 자동으로 로그아웃되며 로그인 화면으로 이동



### 3.4) 메인화면 (수강신청 메인화면은 신청 기간에 따라 메뉴가 바뀜)

- 1) 예비수강신청 기간일 경우 (공지사항, 조회, 예비수강신청, 로그아웃)
- 2) 수강신청 기간일 경우 (공지사항, 조회, 수강신청, 로그아웃)
- 3) 개인 정보창
  - 기본적으로 활성화 되어있음( [close] 클릭 시 비활성화)
  - 비활성화 되어있을 경우 [개인정보] 클릭 시 활성화



#### 4. 개설과목조회

- 1) 조회 선택
- 2) 개설과목조회 선택
- 3) 이수구분 선택
- 4) 선택된 이수구분에 해당하는 과목 내역 (과목 선택)
- 5) 선택된 과목 상세정보 조회
- 6) 강의계획서 조회 : [조회]버튼 클릭

The screenshot shows a web interface for course search. At the top, there are navigation buttons: '공지사항' (1), '조회' (2), '수강신청', and '로그아웃'. Below this is a search bar with three tabs: '개설과목조회' (2), '예비수강조회', and '수강신청조회'. Under the search bar, there are radio buttons for course categories: '기초교양' (3), '역량교양', '공통전공', '전공', '교직', '부전공', '복수전공', and '타학과전공(자유선택)'. A message below the radio buttons says '교과목명을 클릭하면 상세화면이 조회됩니다.' Below this is a table of search results. The first row is highlighted in yellow and has a callout '4' pointing to the course name '스포츠(테니스)'. The '기초교양 > 스포츠(테니스)' breadcrumb is also highlighted with callout '5'. The table has columns: '교과목명', '주야', '구분', '학년', '교과목번호', '분반', '교과목명', '학-강-실', '담당교수', '강의시간', '수강대상', '강의실', and '계획서'. The '계획서' column for the first row contains a button labeled '조회' (6). A dropdown menu is open on the left, showing a list of course names, with '스포츠(테니스)' selected.

교과목명	주야	구분	학년	교과목번호	분반	교과목명	학-강-실	담당교수	강의시간	수강대상	강의실	계획서
스포츠(테니스)		기교	1	01126A	01	스포츠(테니스)	1-0-2	변재철	금6-7		테니스	조회
스포츠(탁구)												
스포츠(배드민턴)												
스포츠(축구)												
스포츠(요가)												
스포츠(골프)												
스포츠(댄스스포츠)												
스포츠(체력관리)												
영어II												
ITQ I (한글,파워포인트)												
중국어 II												
일본어 II												
불교와 사회												

## 5. 예비수강 신청

- 1) 예비수강신청 선택
- 2) 이수구분 선택
- 3) 선택된 이수구분에 해당하는 과목 내역 (과목 선택)
- 4) 과목 상세내역 조회됨. [신청] 버튼 클릭 시 예비수강 신청됨.
- 5) 예비수강 내역 조회됨. [삭제] 버튼 클릭 시 예비수강신청이 삭제됨.

\* 예비수강 신청은 실제 수강신청 되는 것이 아니며 수강신청 기간에 수강신청을 하여야 수강신청이 완료됨.

The screenshot shows the '예비수강신청' (Pre-registration) page. The interface includes a navigation bar with '공지사항', '조회', '예비수강신청', and '로그아웃'. Below the navigation bar, there are several tabs for course selection: '기초교양', '역량교양', '공통전공', '전공', '교직', '부전공', '복수전공', and '타학과전공(자유선택)'. A message indicates that clicking on a course name will lead to a detailed view. The '개설정보' (Course Information) section shows a table for '기초교양 > 스포츠(테니스)'. The table has columns for '교과목명', '신청', '주야', '구분', '학년', '교과목번호', '분반', '교과목명', '학-강-실', '담당교수', '강의시간', '수강대상', '강의실', and '예비인원'. The first row shows '스포츠(테니스)' with '신청' status, '주' (day), '기교' (level), '1' (year), '01126A' (course number), '01' (section), '스포츠(테니스)', '1-0-2' (classroom), '변재철' (instructor), '금6-7' (time), and '테니스' (room), with 1 pre-registered student. Below this, there is a list of other courses. At the bottom, a section titled '예비수강 내역 [신청가능 과목수: 10과목] [신청학점: 7학점, 신청과목수: 4과목]' shows a table of pre-registered courses with columns for '이수구분', '교과목번호', '분반', '교과목명', '학-강-실', '담당교수', '재수강', '재수강과목', and '삭제'. The table lists four courses, each with a '삭제' (delete) button.

이수구분	교과목번호	분반	교과목명	학-강-실	담당교수	재수강	재수강과목	삭제
1	기교	01126A	01	스포츠(테니스)	1-0-2	변재철		삭제
2	기교	01133A	01	스포츠(체력관리)	1-0-2	박훈기		삭제
3	기교	10011A	01	창의설계입문	2-2-0	김명모		삭제
4	역교	01108A	01	TOEIC(청취)	3-3-0	박은경		삭제

### 5.1) 예비수강 조회

- 1) 조회 선택
- 2) 예비수강조회 선택
- 3) 예비수강신청 내역

공지사항 1 조회 수강신청 로그아웃

개설과목 2 예비수강조회 수강신청조회

예비수강 내역 [ 신청학점 : 7학점, 신청과목수 : 4과목 ]

이수구분	교과목번호	분반	교과목명	학-강-실	담당교수	재수강	재수강과목
1	기교 01126A	01	스포츠(테니스)	1-0-2	변재철		
2	기교 01133A	01	스포츠(체력관리)	1-0-2	박홍기		
3	기교 10011A	01	창의설계입문	2-2-0	김명모		
4	역교 01108A	01	TOEIC(청취)	3-3-0	박은경		

## 6. 수강신청

- 1) [수강신청] 메뉴 선택
- 2) 이수구분 선택 (수강신청 메뉴 클릭 시 기본적으로 예비수강 내역이 조회됨)
- 3) 예비수강 신청 내역에서 신청 클릭 시 수강신청됨.  
예비수강 과목 외의 과목은 이수구분을 클릭하여 조회 후 신청 버튼 클릭.
- 4) 과목 상세내역 조회됨. [신청] 버튼 클릭 시 수강신청됨.
- 5) 수강신청 내역 조회됨. [삭제] 버튼 클릭 시 수강신청이 삭제됨.

공지사항 1 수강신청 로그아웃

2 예비수강조회 기초교양 역량교양 공통전공 전공 교직 부전공 복수전공 타학과전공(자유선택)

▶ 예비수강 신청 내역입니다. 신청버튼을 클릭하여 신청해주세요.

3 예비수강조회

수강신청	주야	구분	학년	교과목번호	분반	교과목명	학-강-실	담당교수	강의시간	강의실
신청	야	기교	1	01126A	01	스포츠(테니스)	1-0-2	변재철	금6-7	테니스
신청	야	기교	1	01133A	01	스포츠(체력관리)	1-0-2	박홍기	금3-4	H001
신청	야	기교	1	10011A	01	창의설계입문	2-2-0	김명모	목1-2	C110
신청완료	야	역교	1	01108A	01	TOEIC(청취)	3-3-0	박은경	금6-7/수4	D402/D402

4 시간표보기 수강신청 확인서 출력 수강신청 확인 ※ 수강신청이 완료되면 [수강신청 확인]버튼을 클릭하여야 합니다.

5 수강신청 내역 [ 신청가능최대학점 : 21학점 ] [ 신청학점 : 11학점, 신청과목수 : 4과목 ]

이수구분	교과목번호	분반	교과목명	학-강-실	담당교수	재수강	재수강과목	삭제
1	역교 01108A	01	TOEIC(청취)	3-3-0	박은경			삭제
2	역교 04187A	01	ITG(엑셀,인터넷)	3-2-2	김성용			삭제
3	역교 06022A	01	진언과명상	3-3-0	박준석			삭제
4	역교 99131A	01	취업과진로II	2-2-0	이정목			삭제

### 6.1) 수강신청 조회

- 1) 조회 선택
- 2) 수강신청조회 선택
- 3) 시간표보기 - 시간표 팝업  
수강신청 확인서 출력
- 4) 수강신청 내역

공지서 1    조회    수강신청    로그아웃

개설과목조회    예비수강    2    수강신청조회

3    시간표보기    수강신청    확인서    출력

4    수강신청 내역 [ 신청학점 : 11학점, 신청과목수 : 4과목 ]

이수구분	교과목번호	분반	교과목명	학-강-실	담당교수	재수강	재수강과목
1	역교 01108A	01	TOEIC(청취)	3-3-0	박은경		
2	역교 04187A	01	ITQ(엑셀,인터넷)	3-2-2	김성용		
3	역교 06022A	01	진언과명상	3-3-0	박준석		
4	역교 99131A	01	취업과진로II	2-2-0	이정옥		

## 7. 수강신청서 확인서 출력

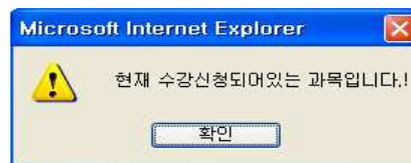
수강신청한 과목들의 수강신청내역을 보거나 출력하고자 할 때에는 [수강신청서 확인서 출력] 버튼을 클릭하면, 수강신청서(확인용)을 인쇄하여 가질 수 있다.

### ※ 유의사항 ※

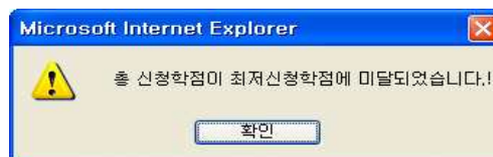
① 만일 기 신청한 과목들의 강의시간과 추가로 신청하는 과목의 강의시간이 중복되면 다음과 같은 강의시간 중복 메시지 창이 나타나는데 이때는 이 과목을 추가로 수강신청 할 수 없다.



② 만일 기 신청한 과목을 모르고 또 수강 신청하였을 경우에는 다음과 같은 과목중복 메시지 창이 나타나는데 이때에도 이 과목을 추가로 수강신청 할 수 없다.



③ 만일 최저수강신청학점(12학점)을 초과하지 않은 상태에서 수강신청을 종료하면 다음과 같은 수강신청학점 미달 메시지 창이 나타나는데 이때에는 최저 수강신청학점(12학점)이 넘도록 다른 과목들을 추가로 수강 신청하여야 한다.



# 인터넷 성적조회 방법

1. 대학 홈페이지에 접속한다.(홈페이지주소 : <http://www.uu.ac.kr>)
2. 홈페이지 화면 상단의 **학부 학사정보시스템**을 클릭 한다.



3. **학번과, 비밀번호를 입력**하고 로그인 버튼을 누릅니다.



- 아이디: 학생은 학번, 교직원은 직번 입니다.
- 인증서는 교육부 EPKI 인증서만 사용할 수 있습니다.
- 서비스 이용을 끝낸 후에는 개인정보보호를 위하여 반드시 로그아웃 을 해주시기 바랍니다.

4. 성적관리 메뉴 중 학기별 성적조회를 클릭한 후 성적을 조회하고자 하는 년도와 학기를 선택한 후 조회 버튼을 클릭한다.



# 강의시간표/수업계획서 열람 방법

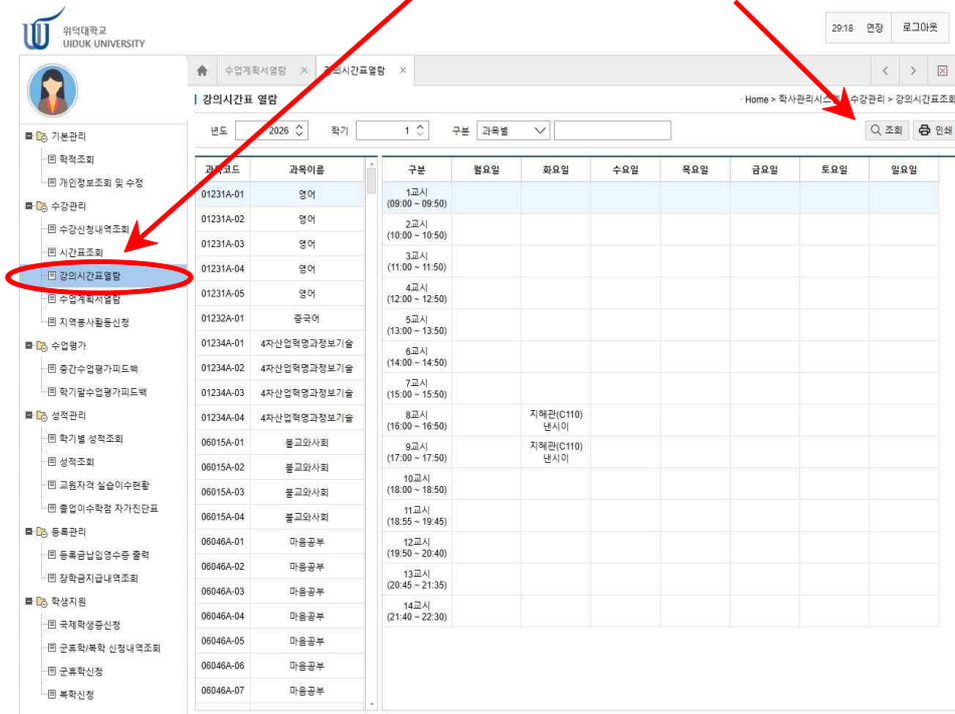
1. 대학 홈페이지에 접속하여 ‘학부 학사정보시스템(UTIS-web)’ 을 클릭합니다.  
(홈페이지주소 : <http://www.uu.ac.kr>)



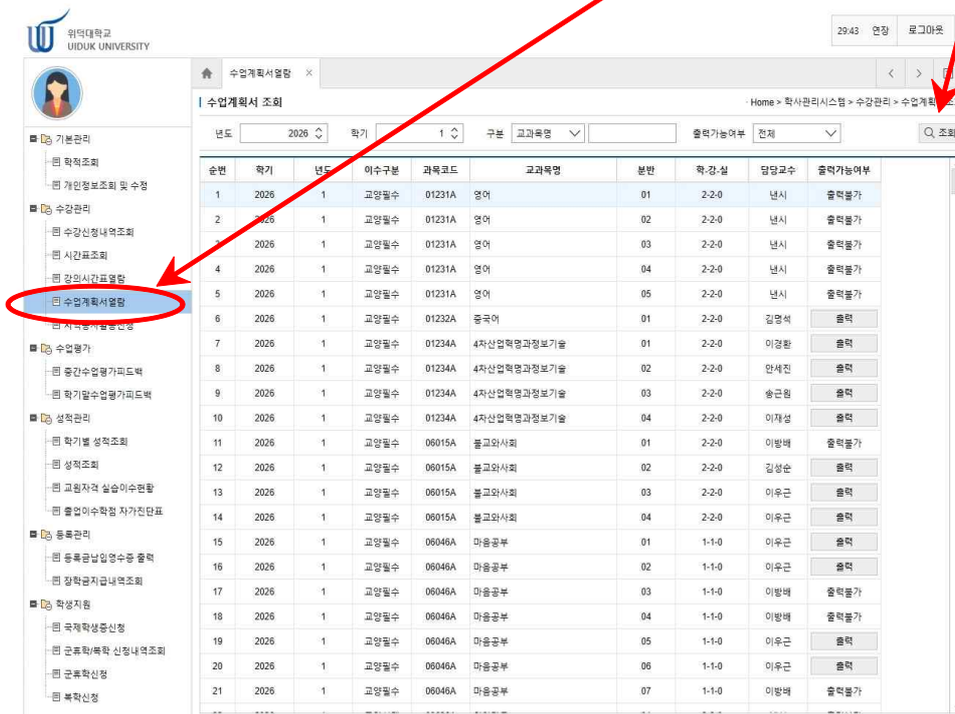
2. 아이디(학번)와, 비밀번호를 입력하고 ‘로그인’ 버튼을 누릅니다.



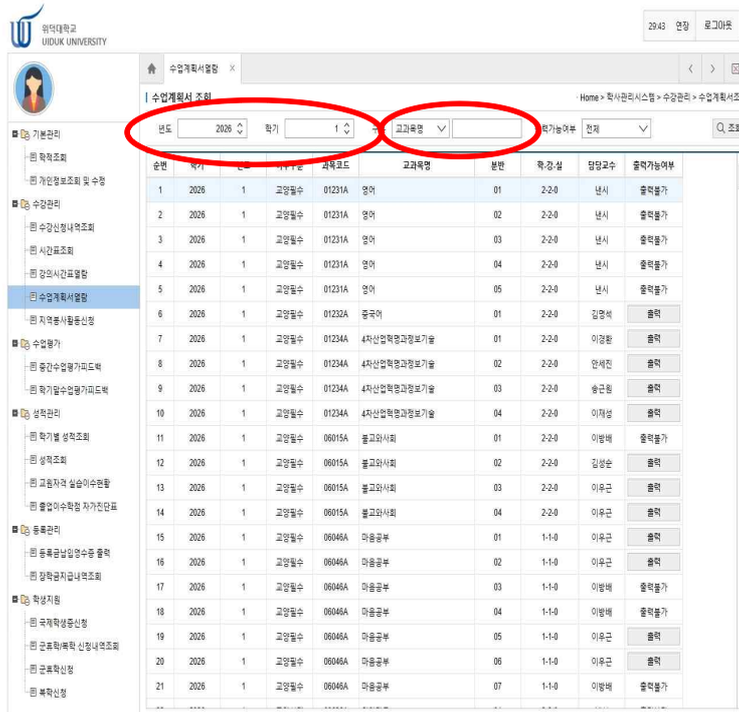
3. 화면 좌측의 수강관리 메뉴 중 ‘강의시간표 열람’ 을 클릭하고 해당 년도와 학기 설정 후 해당교과목을 선택하면 시간표형태로 조회 및 인쇄가 가능합니다.



4. 화면 좌측의 수강관리 메뉴 중 ‘수업계획서 열람’ 을 클릭하고 ‘조회’ 버튼을 클릭하면 해당강좌현황을 자세히 검색 가능하며 수업계획서 열람도 가능합니다.

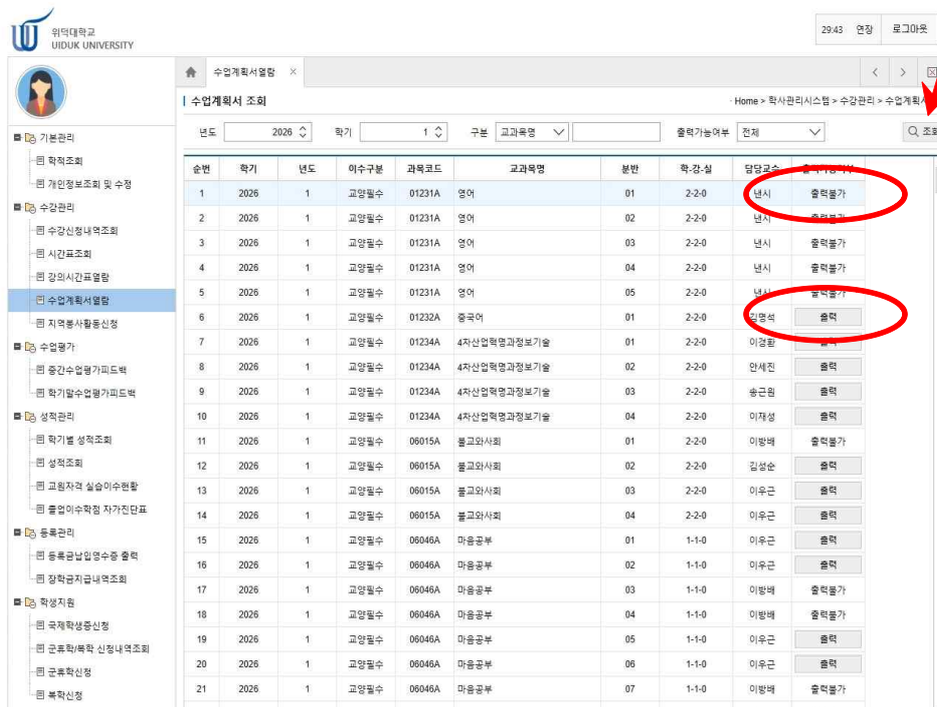


5. 원하는 강의시간표/수업계획서 조회방법은 해당 년도와 학기 설정 후 교과목명을 입력하여 조회할 수 있습니다.

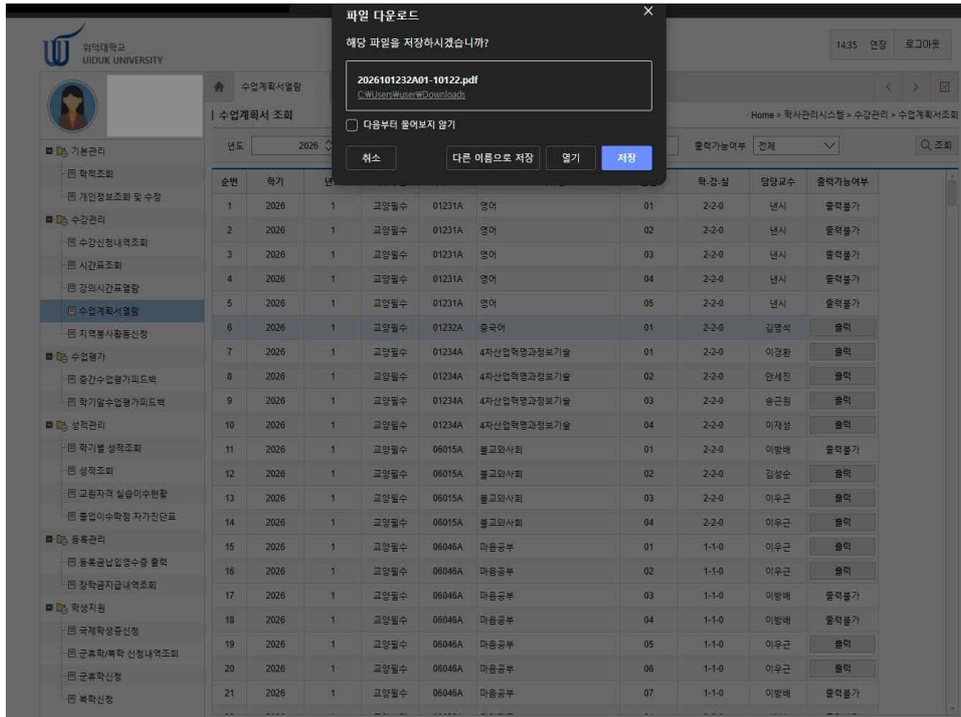


6. 강의시간표/수업계획서 열람화면이 나타나면 열람하고자 하는 과목명 입력 후 '조회' 버튼을 클릭합니다.

(수업계획서가 등록된 교과목은 출력가능여부란에 [출력]이 등록되지 않은 교과목은 [출력불가]가 나타납니다.)

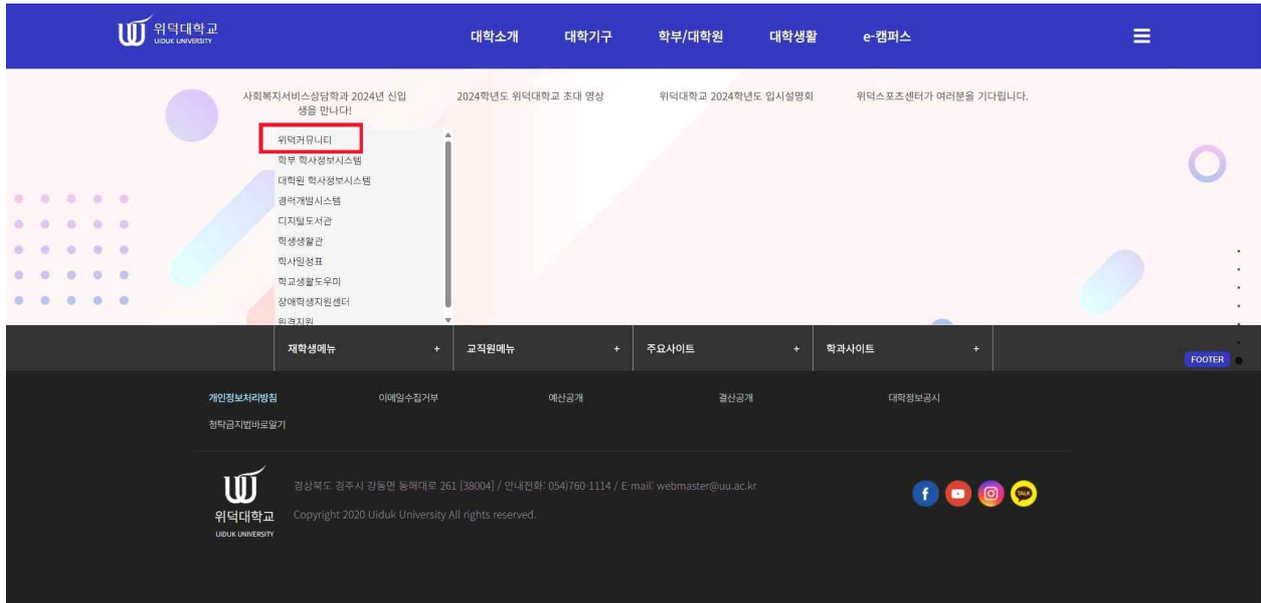


7. 다음과 같이 프로그램이 구동되어 원하는 수업계획서를 볼 수 있습니다.  
(수업계획서를 프린터로 인쇄하여 활용할 수 있습니다.)

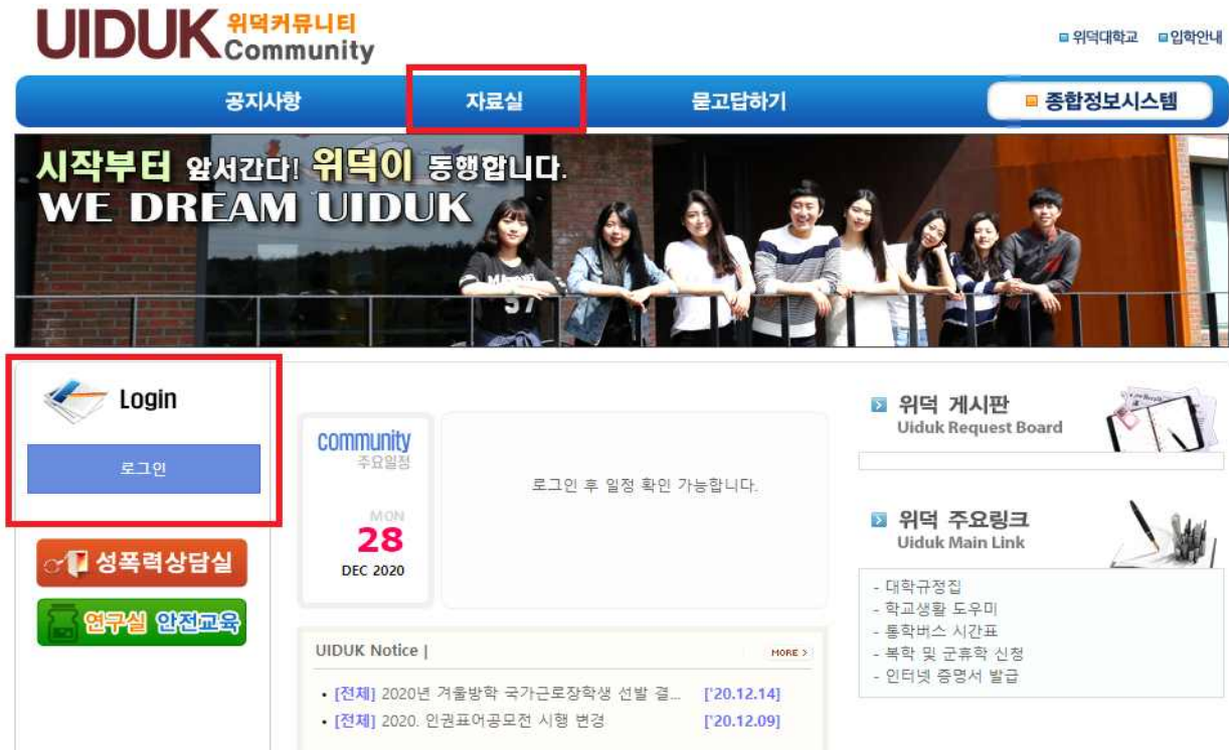


8. 다른 수업계획서를 열람하고자 하면 4~7번의 방법을 반복하여 찾아보면 됩니다.

## <학생 민원 양식 내려받기 방법>



1. 위덕대학교 홈페이지(<http://uu.ac.kr>)에 접속하여 최하단에 있는 재학생메뉴에서 위덕커뮤니티를 클릭하거나 위덕커뮤니티(<https://comm.uu.ac.kr/>)에 직접 접속합니다.



2. 위덕커뮤니티 로그인 후 '자료실' 을 클릭합니다.

MYCommunity

김유정 접속중  
교무팀

Quick Menu  
Uiduk Request Board  
바로가기

학생자치단체  
- 총학생회  
- 총대의원회  
- 총동아리 연합회

성폭력상담실

연구실 안전교육

대학내 성희롱예방  
기본교육 과정

대학내 성희롱예방  
교육 심화과정

학생용 자료실

\* 자료실 종류를 선택하세요. 양식문서자료실(학생용)

번호	자료제목	자료파일	작성자	등록일	수정/삭제
8	학생설계전공 이수포기 신청원	학생설계전공 이수포기...hwp (19.0 KB)	장경혜	2016-07-05	권한없음
7	학생설계전공 이수신청원	학생설계전공 이수신...hwp (16.0 KB)	장경혜	2016-07-05	권한없음
6	전공배정신청서	전공배정신청서.hwp (19.5 KB)	장경혜	2014-07-07	권한없음
5	부/복수전공이수포기신청원	부복수전공이수포기신...hwp (15.5 KB)	장경혜	2014-07-07	권한없음
4	부/복수전공이수신청원	부, 복수전공 이수...hwp (19.5 KB)	장경혜	2016-07-05	권한없음
3	전공변경신청원	전공변경신청원.hwp (14.5 KB)	장경혜	2014-07-07	권한없음
2	2011학년도 전공 교과과정표	2011학년도 전공...pdf (687.5 KB)	김종규	2011-03-25	권한없음
1	복수전공 및 부전공 안내	복수전공 및 부전공...pdf (55.6 KB)	김종규	2011-03-25	권한없음

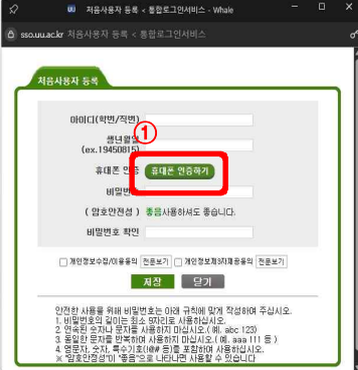
1

[자료등록]

SEARCH    자료파일    전공    검색

3. 자료실 하단의 검색란을 활용하여 원하는 문서양식을 검색 후 자료파일을 다운로드 하여 양식을 사용합니다.

# 통합로그인 등록 메뉴얼

진행단계	진행 내용 및 안내
<p>통합로그인 서비스 화면</p>	 <p>1. 신입생의 최초비밀번호는 주민번호 뒤 7자리로 부여되었으며, 반드시 3개월 이내 비밀번호를 변경하여야 함.</p> <p>2. 처음 사용자는 <b>① 처음 사용자 등록하기</b> 버튼을 Click!함.</p> <p>3. 신입생 및 재학생 비밀번호 변경 할 경우 <b>② 비밀번호 변경</b> 버튼을 Click!!</p>
<p>처음 사용자 등록</p>	   <p>1. 아이디(학번) 입력</p> <p>2. 생년월일 입력 (ex.19900101, “-” 없이 8자리 입력)</p> <p>3. <b>①번창</b> 휴대폰 인증하기 클릭 / <b>②번창</b> 휴대폰 본인 확인 선택 / <b>③번창</b> 본인의 통신사를 선택</p>
	 <p>4. <b>④번창</b> PASS 인증, QR코드인증, 문자(SMS)인증 선택</p> <p>5. <b>⑤번창</b> 본인확인 이용 동의(필수) 버튼 클릭 [다음] 클릭</p> <p>6. 이름 입력 → 확인 클릭</p> <p>7. 생년월일 6자리, 주민번호 뒷번호 첫 번째 번호 입력</p> <p>8. 휴대폰 번호 입력</p> <p>9. 보안문자입력 → 확인 클릭</p> <p>10. 인증번호 6자리 입력 및 확인 클릭</p>



스마트한 대학생활 필수 통합 앱

헤이영 캠퍼스

# 전자출결 메뉴얼



**헤이영 캠퍼스 앱이 없으신 분은 앱 다운로드 및 가입을 반드시 먼저 진행해주세요!**



## 헤이영 캠퍼스

구글 플레이스토어 또는 앱스토어에서  
헤이영 캠퍼스를 검색하여  
지금 바로 다운받으세요!



헤이영캠퍼스 설치 바로가기



## 헤이영 캠퍼스란?

모바일 학생증, 전자출결, 도서관 좌석배정 등  
대학생활 필수 서비스를 통합하여 제공하는  
우리대학 대표 앱(App)입니다.

해당 앱은 우리대학과 신한은행 간 모바일 통합 앱  
구축을 위한 전략적 업무협약에 따라  
개발되었습니다

<https://campus.heyoungh.co.kr/intro/install.html>

00

# Heyoung 캠퍼스 앱 설치방법

## 01 Heyoung 캠퍼스 설치

① 스토어 접속

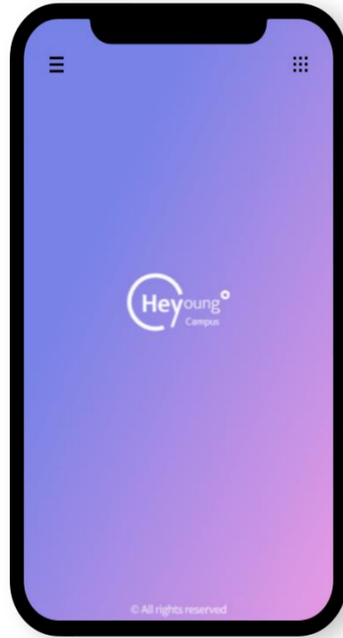


② “Heyoung 캠퍼스” 검색



③ 다운로드

## 02 Heyoung 캠퍼스 시작



## 03 학교검색 및 선택



## 04 학교 로그인

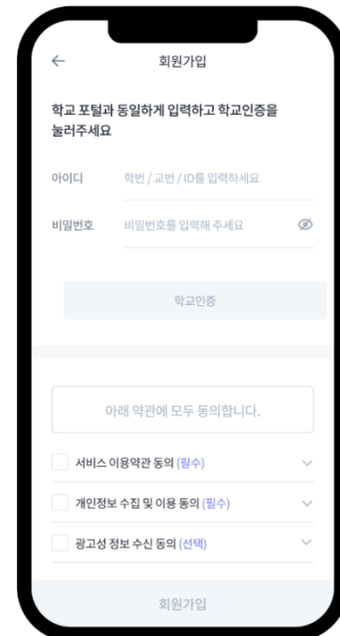


※ 참고

04 학교 로그인 : ID는 위덕대학교 학생(학번), 교직원(교직원)과 동일  
PW는 종합정보시스템과 동일

06-2 휴대폰 통신사 인증: 본인 명의 휴대폰 필수

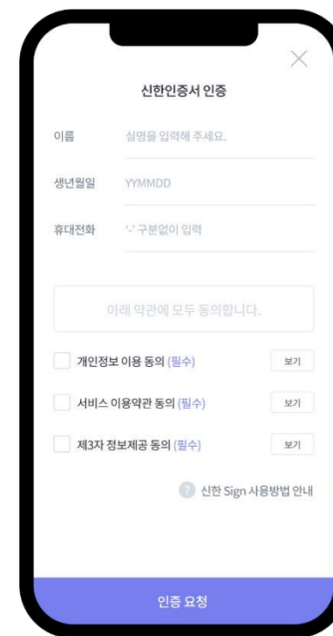
## 05 회원가입



## 06 본인확인 방법



## 06-1 신한인증서 인증



## 06-2 휴대폰 인증



## 07 가입완료



# 전자출결 앱 메뉴얼 (학생용)

전자출결은 헤이영 캠퍼스 앱과 포털사이트> 학사> 전자출결에서 모두 사용하실 수 있습니다





메인화면



전자출결

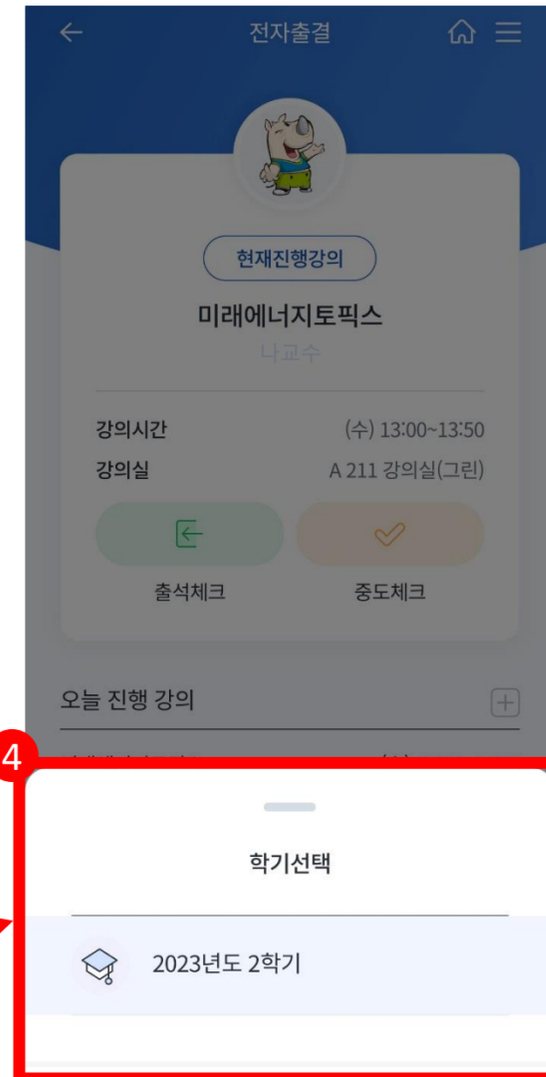


출결 메인화면

- ① 메인페이지 오른쪽 상단 네비게이션 바를 클릭한다.
- ② 숨어있던 네비게이션바가 나타나면 전자출결 - 전자출결 메인을 클릭한다.
- ③ 전자출결 메인화면

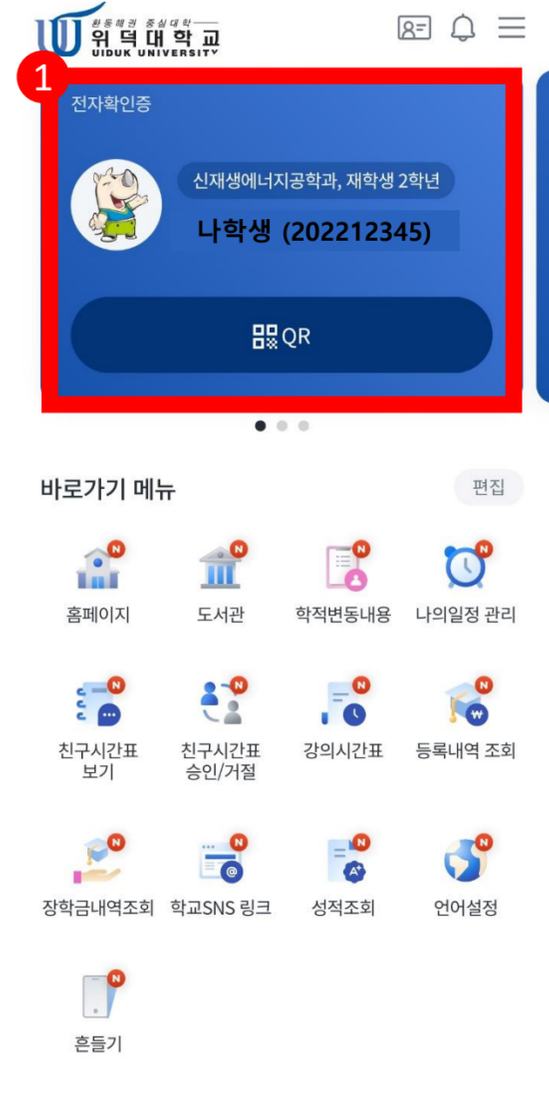


출결 메인화면

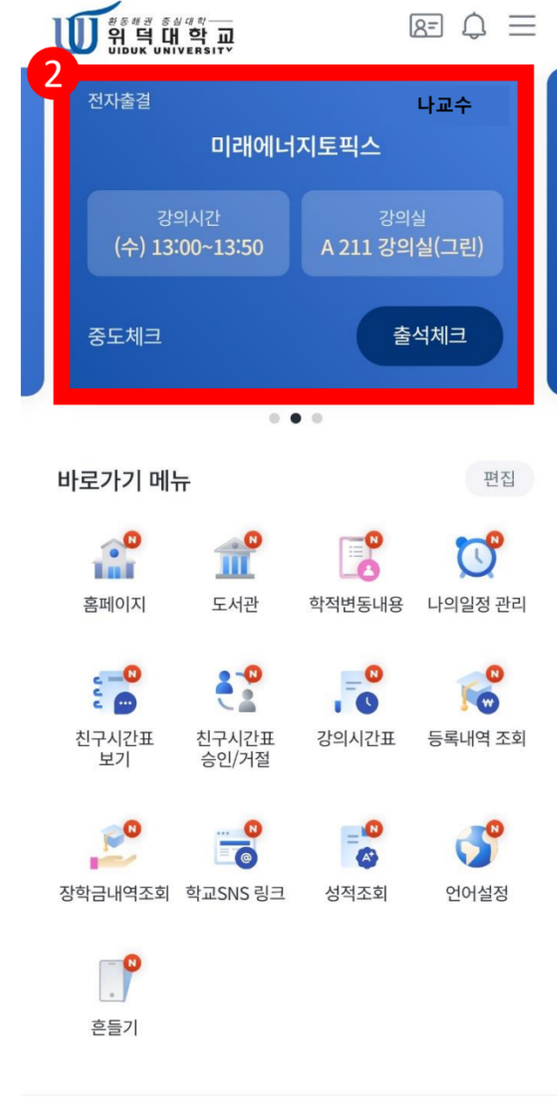


학기선택화면

- ① 출석체크 페이지 이동
- ② 오늘 진행 강의 페이지 이동
- ③ 해당 강의 출결페이지로 이동
- ④ 학기 선택 팝업창



메인화면



출결메인화면

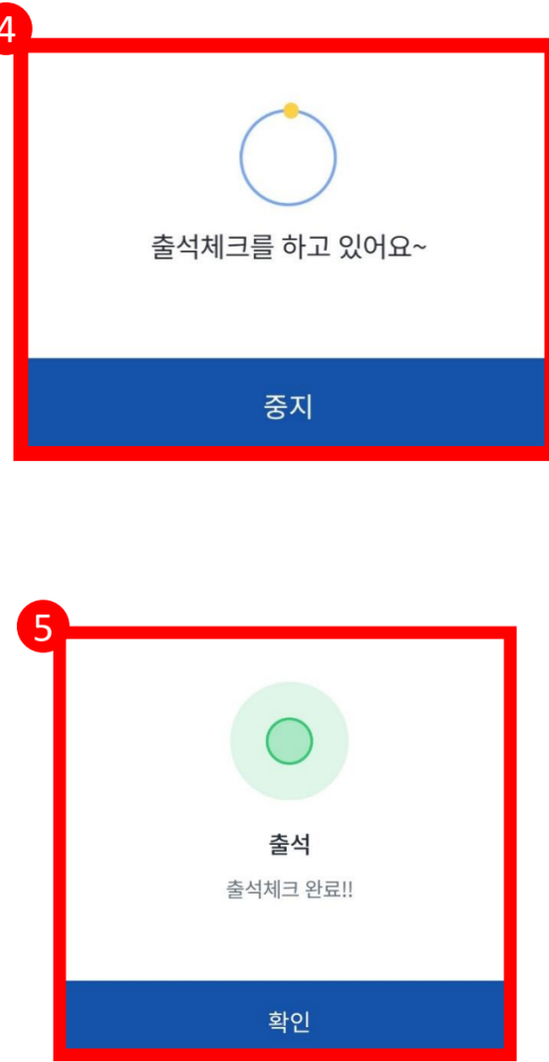
- ① 메인페이지 중앙을 슬라이드를 하면 (2)번 화면이 보여진다.
- ② 메인페이지에서도 간편하게 바로 출결진행이 가능하다.  
[상세 출석체크 방법은 전자출결 - 출석 페이지에서 설명]
- ※ 본 메인화면의 전자출결 슬라이드는 수업이 있을 때만 노출됩니다. **실시간 업데이트가 되지 않기** 때문에 이전 설명의 전자출결 - 메인을 참조하시거나, 새로 고침이 되도록 페이지를 이동하거나, 슬라이드를 움직여 노출되게끔 하셔야 합니다.



출결메인화면



출결상세화면



출석 진행 및 완료화면

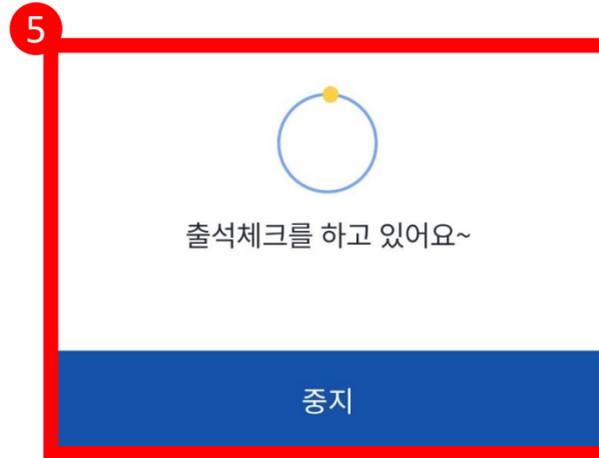
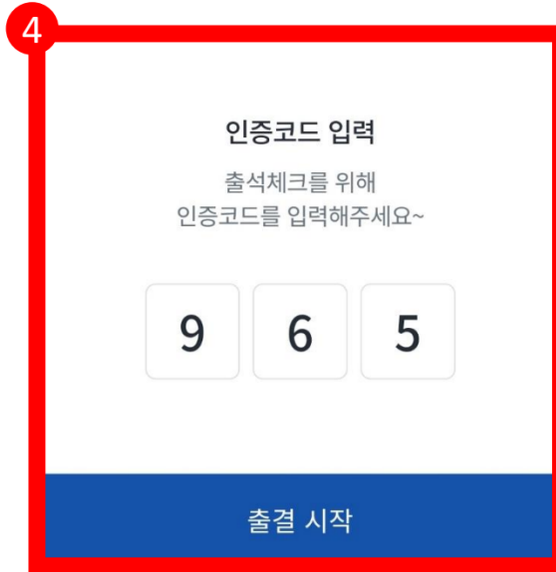
- ① 알맞은 시간에 출석체크 안내에 따라 출석체크, 중도체크 중 선택한다.  
출석/중도 출결방식은 동일
- ② 해당 수업을 확인한 후 출석방법을 확인한다.  
1.비콘(강의실) 2.인증키  
#비콘방법은 신호를 받는 방법  
#인증키방법은 다음페이지 설명
- ③ 다음 버튼을 클릭한다.
- ④ 현재 출석체크가 진행중임을 확인한다.
- ⑤ 정상적으로 출석처리가 완료된 것을 확인한다.



출석상세화면

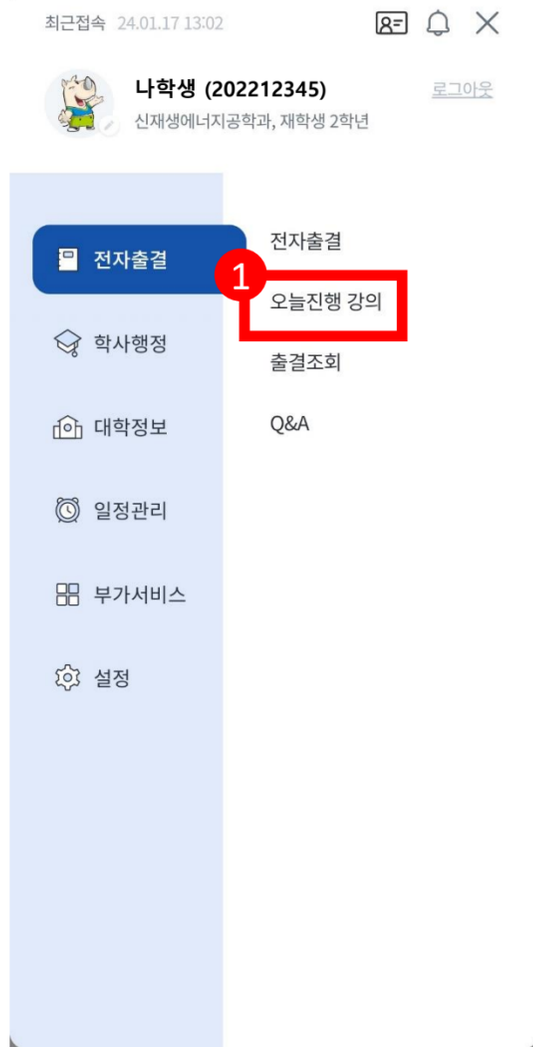


인증키 입력 화면



출석 진행 및 완료화면

- ① 이전 출결메인페이지 접속방법은 동일하다.
- ② 출석방법[인증키] 확인을 한후 다음 버튼 클릭한다.
- ③ 인증키 입력 화면이 표시된다.
- ④ 교수님이 안내해주시는 인증키를 입력한다.
- ⑤ 현재 출석체크가 진행중임을 확인한다.
- ⑥ 정상적으로 출석처리가 완료된것을 확인한다.



오늘진행강의

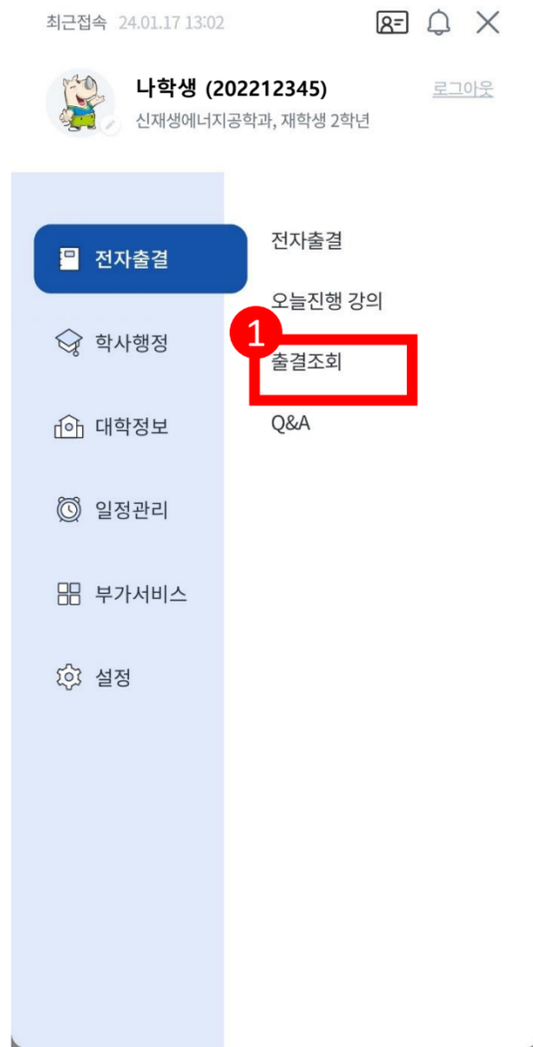


오늘진행강의 화면



출결조회 상세화면

- ① 메뉴바를 이용해 오늘진행강의를 클릭한다.
- ② 오늘 진행하는 강의를 확인할 수 있다.  
# 강의 내역을 클릭하면 해당강의 출결 조회 화면으로 이동한다
- ③ 해당 과목의 출결조회 화면 표시



출결조회



출결조회 화면

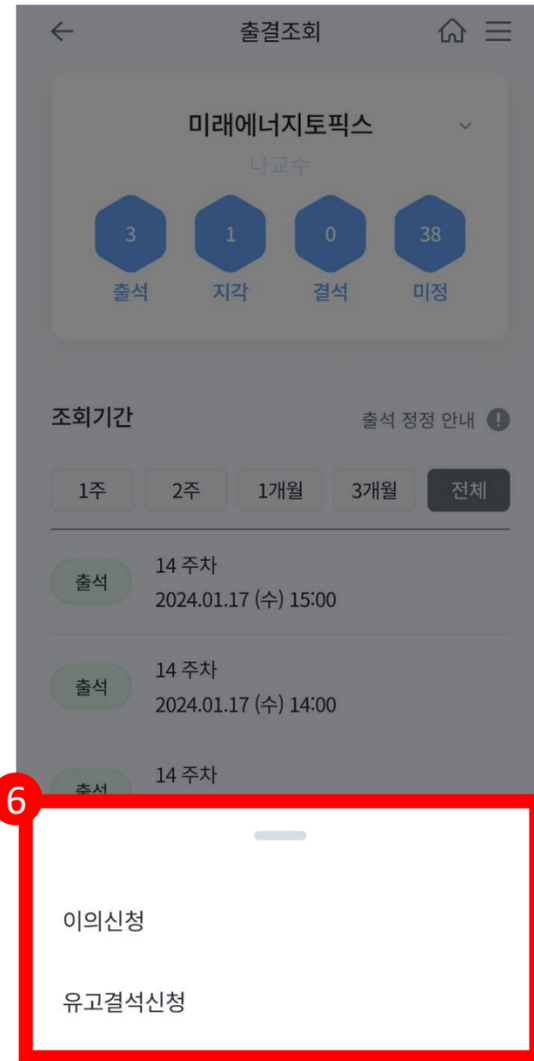


출결조회상세 화면

- ① 메뉴바를 이용해 출결조회를 클릭한다.
- ② 현재 수강중인 전체 강의를 확인할 수 있다. 수강중인 강의를 클릭하면 출결상세 화면으로 이동한다.
- ③ 해당 강의의 출결 상태를 확인할 수 있다. #클릭시 강의 변경이 가능하다.
- ④ 조회 기간에 따른 해당 수업 출결상태를 확인할 수 있다.

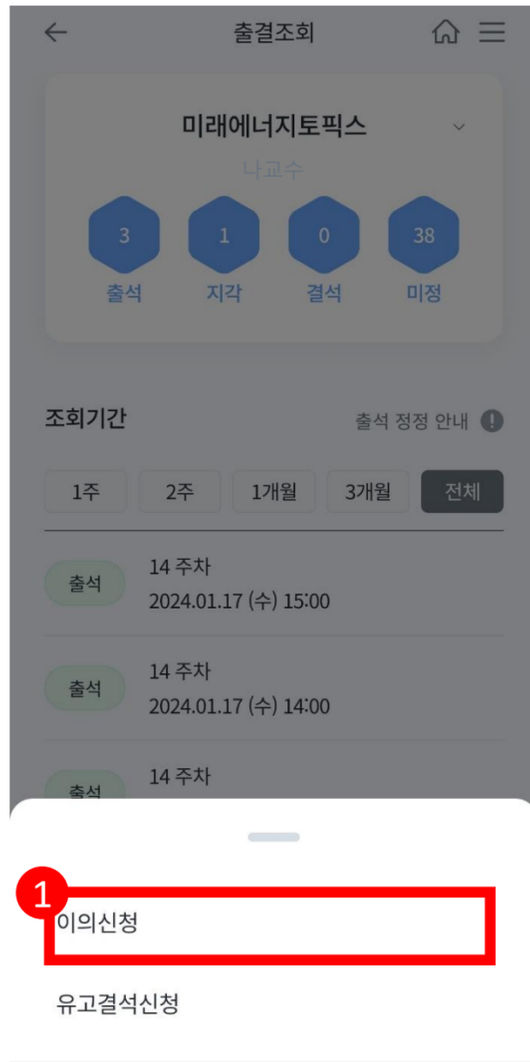


출결 메인화면



이의신청  
유고결석신청 팝업

- ⑤ 이의신청 및 유고결석신청 팝업(6)이 열린다.
- ⑥ 사유가 있는 지각이나 결석일 시 이의신청 및 유고결석신청을 할 수 있다.  
[신청방법 다음페이지 상세설명]



이의신청 팝업화면



이의신청 화면



이의신청 완료

- ① 해당 강의와 날짜를 확인한후 이의신청을 클릭한다.  
# 미정 상태일시 이의신청 불가
- ② 이의신청을 제기한 사유와 해당 증빙자료를 첨부한다.
- ③ 이의신청 내용을 확인한 후 등록버튼을 클릭한다.
- ④ 이의신청이 완료 된것을 확인한다.
- ⑤ 신청한 수업의 [이의신청중] 인 것을 확인한다.



출결조회 화면



이의신청 수정/철회 팝업



이의신청 수정/철회

- ① [...] 버튼을 클릭한다.
- ② 이의신청 수정/철회를 클릭한다.
- ③ 이의신청을 진행한 내용을 수정하거나 철회할 수 있다.

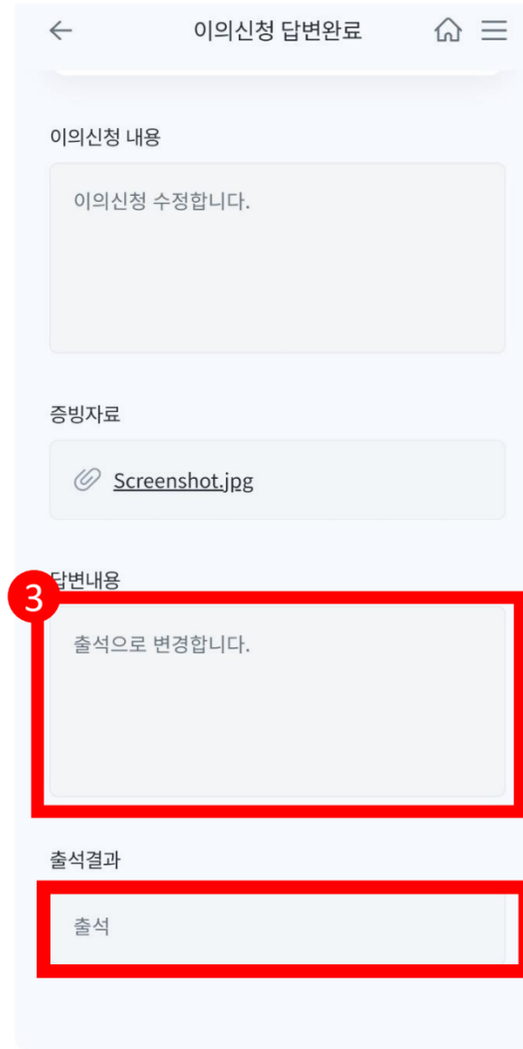
# 이후 유고결석신청도 방법 동일



이의신청 화면

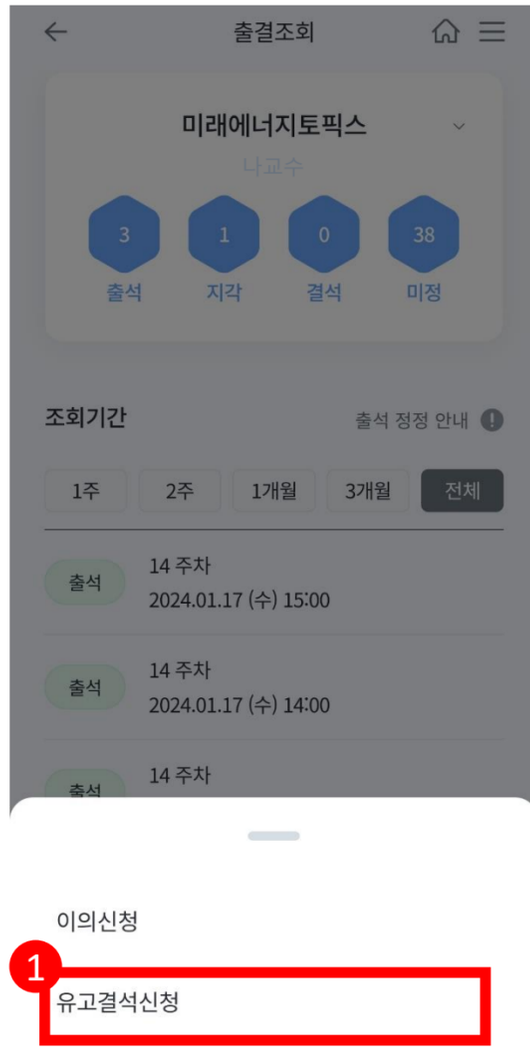


이의신청 팝업화면



이의신청 답변결과

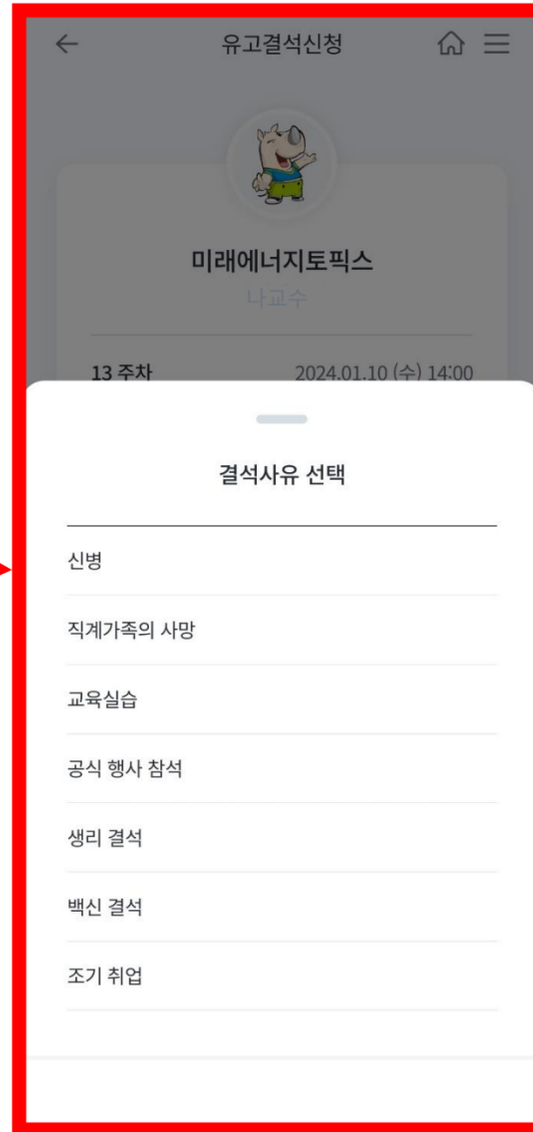
- ① [...] 버튼을 클릭한다.
- ② 답변확인 팝업창이 올라오면 클릭한다.
- ③ 답변내용과 출석결과를 확인할 수 있다.  
# 이후 유고결석신청도 방법 동일



유고결석 신청 팝업화면



유고결석 신청 화면

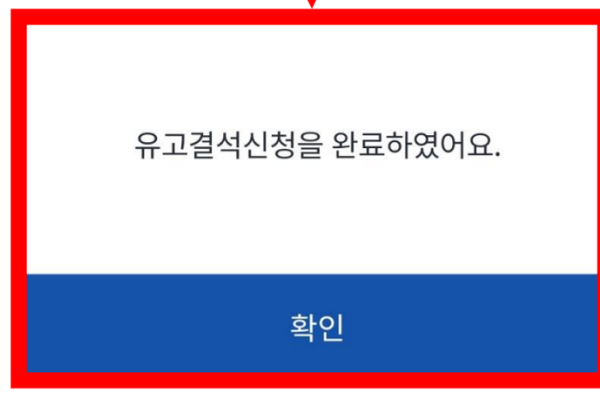
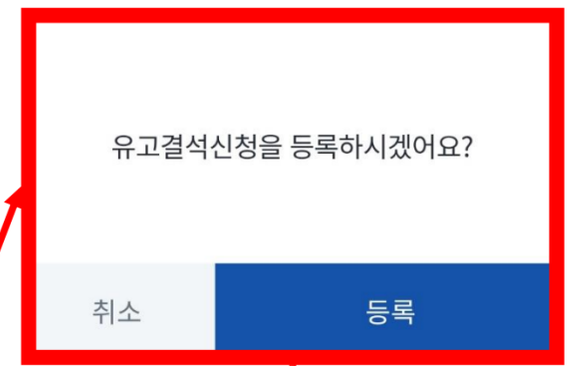


결석사유 팝업

- ① 해당 강의와 날짜를 확인한 후 유고결석 신청을 클릭한다.
- ② 유고결석 신청을 제기한 결석사유를 선택한다.  
# 인정기간내에서만 신청이 가능하다.
- ③ 해당 사유에 맞는 증빙자료를 선택한다.  
# 결석사유에 따른 증빙자료가 올바른 첨부가 아닐 시 등록 및 신청승인이 되지 않을 수도 있다.

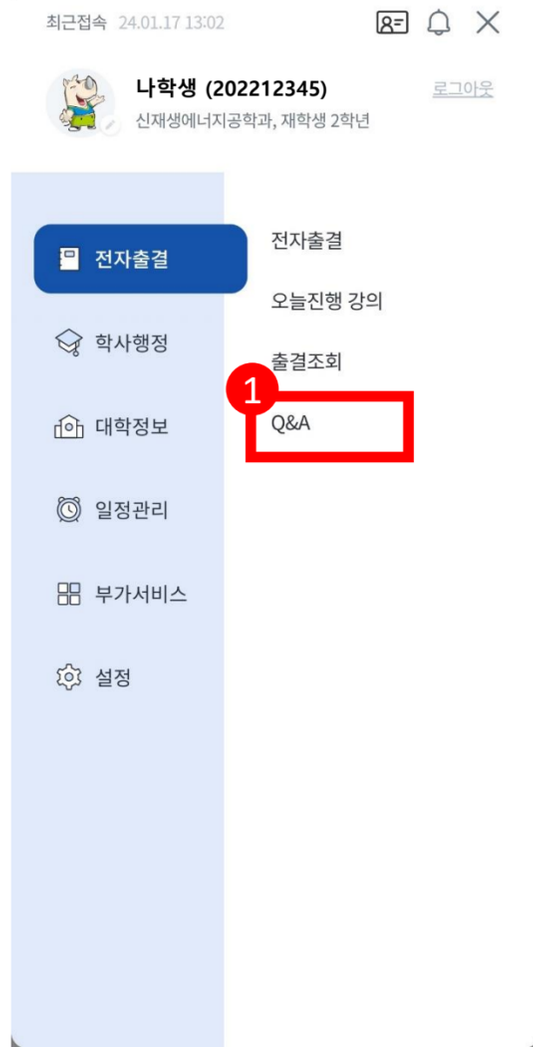


유고결석 신청

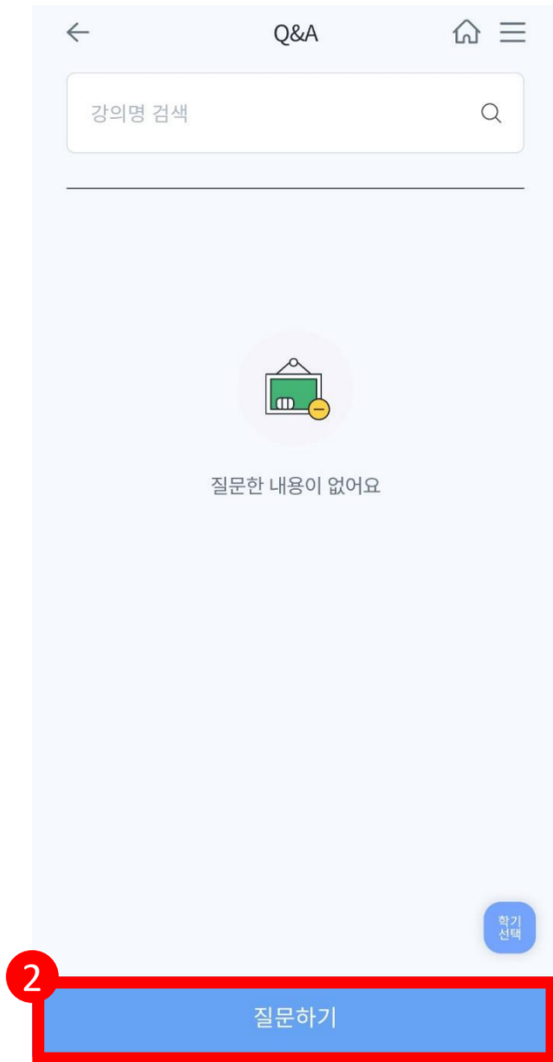


유고결석 신청 완료

④ 해당 사유와 증빙서류를 확인한 후 등록버튼을 클릭한다.



Q&A



Q&A 화면



Q&A 등록화면

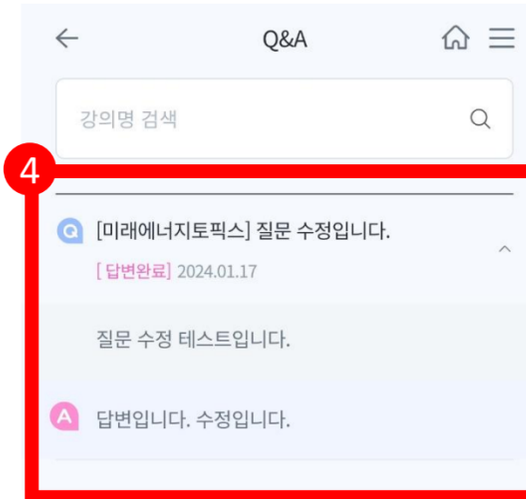
- ① 메뉴바를 이용해 Q&A를 클릭한다.
- ② Q&A 화면에서 질문하기 버튼을 클릭한다.
- ③ 질문하고 싶은 내용을 양식에 맞춰 작성한다.
- ④ Q&A 등록버튼을 클릭하여 완료한다.



Q&A



Q&A 수정화면



Q&A 답변완료

- ① 오른쪽 [^] 버튼을 클릭한 후 질문 수정 버튼을 클릭한다.
- ② 제목과 내용 등 수정할 내용을 수정한다.
- ③ 삭제 및 수정버튼을 클릭한다.
- ④ 교수님이 답변해주신 내용을 확인할 수 있다.

# 전자출결 시스템 Q&A

전자출결은 헤이영 캠퍼스 앱과 포털사이트> 학사> 전자출결에서 모두 사용하실 수 있습니다



① 사용자) 출결 체크는 어떻게 진행하면되나요 ??

Heyoung) 네, 우선 출석 체크를 진행하기 위해서는 블루투스 기능이 활성화 되어있어야하며, 최종적으로 출결 인증을 받으려면 **데이터 통신, 혹은 WIFI 통신**이 되어야 합니다. 이 두가지 통신이 모두 되어 있지 않으시다면 관리 시스템과의 통신이 되지 않아 출석처리를 할 수 없습니다.

② 사용자) 블루투스 기능도 활성화되어있고, 데이터 통신도 사용중인데 출결 진행이되지않아요.

Heyoung) 네, P2P 방식 및 강의실 방식은 **블루투스 비콘 스캔 기능을 사용하는 방식**이라서 **최소 Android는 OS 버전이 5.0 이상, 그리고 IOS는 4.0이상**이 되어야합니다. 또한, Android는 블루투스 비콘 스캔을 지원하지 않는 기기가 있어 먼저, 블루투스 비콘 기능을 사용할 수 있는 기기인지 먼저 확인을 해야합니다.

Heyoung) 또한, 블루투스 기능을 사용하는 만큼, 다른 앱들과의 충돌이 발생 했을 가능성도 고려해, 2~3회 정도 출결 체크를 진행하신 후 지속적으로 되지않으신다면 **앱 종료 > 블루투스 기능 비활성화 > 블루투스 기능 재활성화**해서 시도해 주시기 바랍니다. 그럼에도 문제가 해결되지않으신다면, 관리자에게 문의해 주시면 감사하겠습니다.

③ 사용자) IOS 휴대폰을 사용하는데, 애플리케이션을 실행 시 위치정보 설정 확인 메시지가 표시됩니다.

Heyoung) 네, 애플리케이션 실행 후 IOS에서 그러한 메시지가 발생하신 경우는 **설정 클릭 > 개인정보 보호 클릭 > 위치서비스 허용**을 클릭해주시면 감사하겠습니다.

④ 사용자) 실수로 앱 처음 실행 시 앱 권한을 거부했는데 앱 사용을 못하는 건가요 ??

Heyoung) 우선, 사용자가 실수로 **앱 사용 권한을 거부하신 경우 출결 체크 등 기능 이용에 제한이** 있으실 수 있습니다. 그러한 경우에는 **설정 > 모든 애플리케이션 > 헤이영대학교 전자출결 앱 선택 > 권한 > 거부하신 앱 사용권한을 다시 활성화** 시켜주시면 됩니다. 권한을 다시 재활성화 시키는 방법이 복잡하신 경우라면, **간단히 앱을 삭제 후 다시 재설치하셔서 권한을 모두 허용** 해주시면 됩니다.

⑤ 사용자) 출석 체크를 진행하는데 계속 '현재 장소에서 출석체크를 할 수 없다'는 메시지가 표시됩니다.

Heyoung) 네, 전자 출결 시 현재 본인 디바이스에 페어링된 다른 블루투스 장비가 있는지 우선 확인해보시는게 중요합니다. 만약, **블루투스 이어폰, APPLE WATCH 등 다른 블루투스 장비가 페어링 되어있으시다면 페어링을 해제하시고 연동장비의 전원을 OFF** 하신 뒤 **전자출결을 진행**해 보시기 바랍니다.

Heyoung) 또한, 블루투스 기능을 사용하는 만큼, 다른 앱들과의 충돌이 발생 했을 가능성도 고려해, 2~3회 정도 출결 체크를 진행하신 후 지속적으로 되지않으신다면 **앱 종료 > 블루투스 기능 비활성화 > 블루투스 기능 재활성화**해서 시도해 주시기 바랍니다. 그럼에도 문제가 해결되지않으신다면, 관리자에게 문의해 주시면 감사하겠습니다.

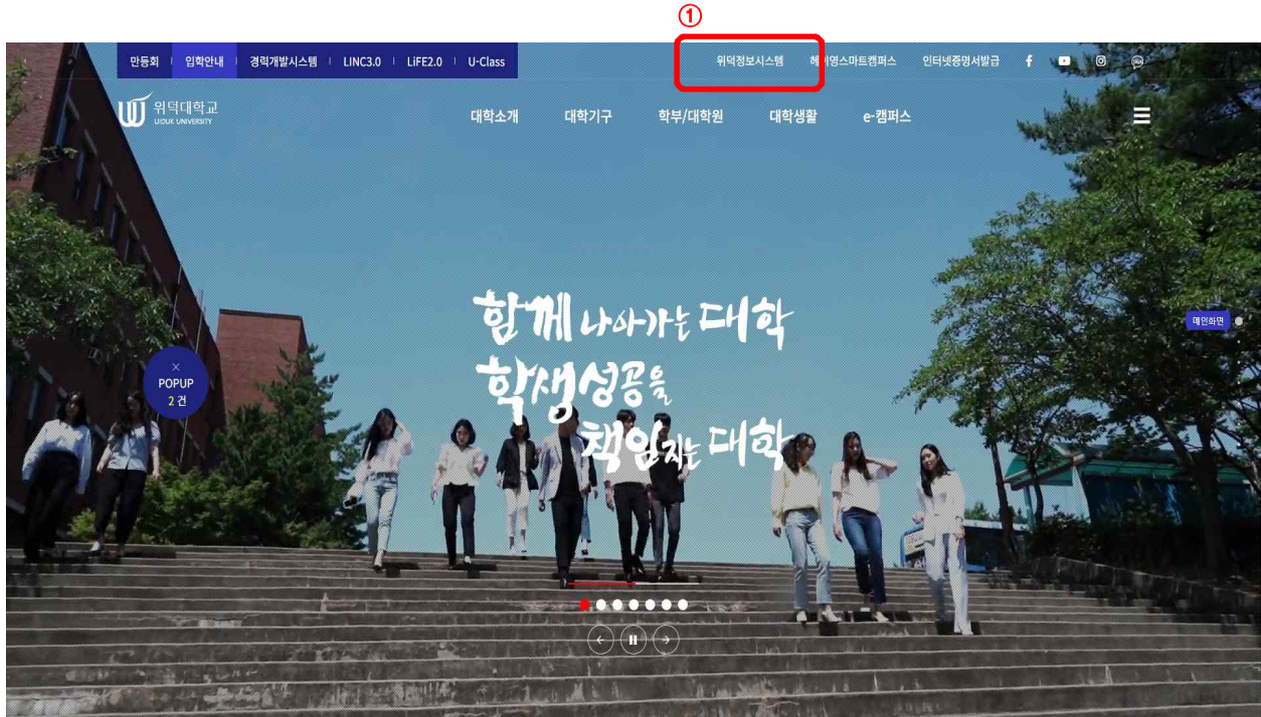
⑥ 사용자) 휴대폰 단말기를 변경했는데 로그인 할 수 없다는 메시지가 표시됩니다.

Heyoung) 네, 헤이영 전자출결 애플리케이션은 보안성 및 해킹 발생을 고려해 **사용자 단말기에 사용자 로그인 계정 1인 1폰이 매칭** 되어있습니다. 단말기를 변경하신 경우라면 관리자에게 말씀해 단말기 초기화를 실시 후 새로운 디바이스에서 로그인을 해주시면 감사하겠습니다.

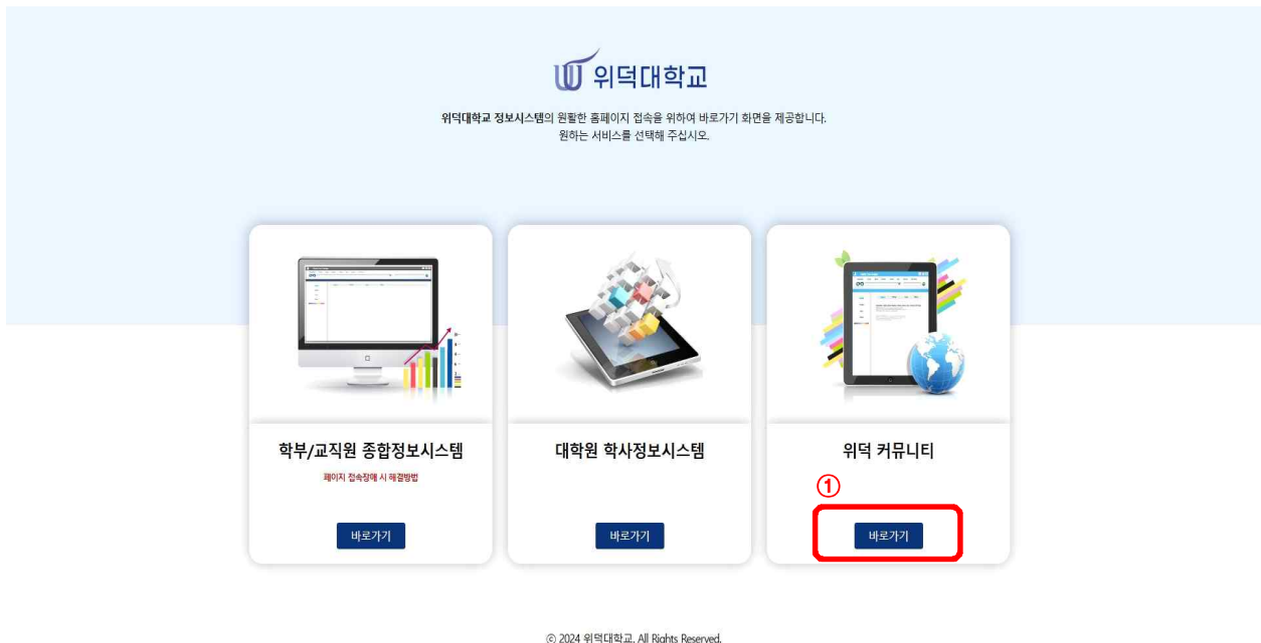
지금 이순간 나의 대학생활을 보다 스마트하게  
신한은행이 **헤이영 캠퍼스**와 함께 찾아갑니다.



# 구글 메일 신청하기 매뉴얼(학생용)



1. 위덕대학교 메인 홈페이지 접속(<https://www.uu.ac.kr/home/>)
2. 위덕대학교 홈페이지 상단 위덕정보시스템 클릭



3. 위덕정보시스템에서 위덕 커뮤니티 클릭(<https://comm.uu.ac.kr/>)
4. 혹은 위 덕커뮤니티 URL: <https://comm.uu.ac.kr/> 인터넷 주소창에서 직접 입력



5. 위덕 커뮤니티 화면에서 ① 로그인 버튼 클릭

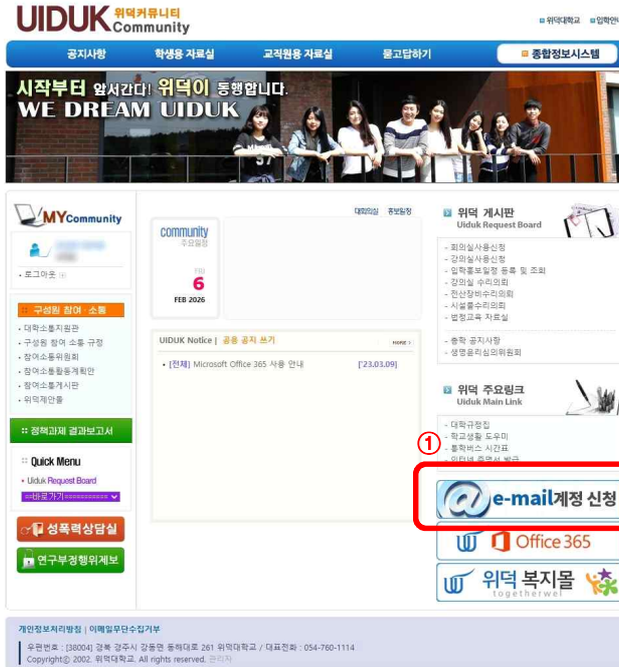
## 위덕대학교 통합 로그인 서비스



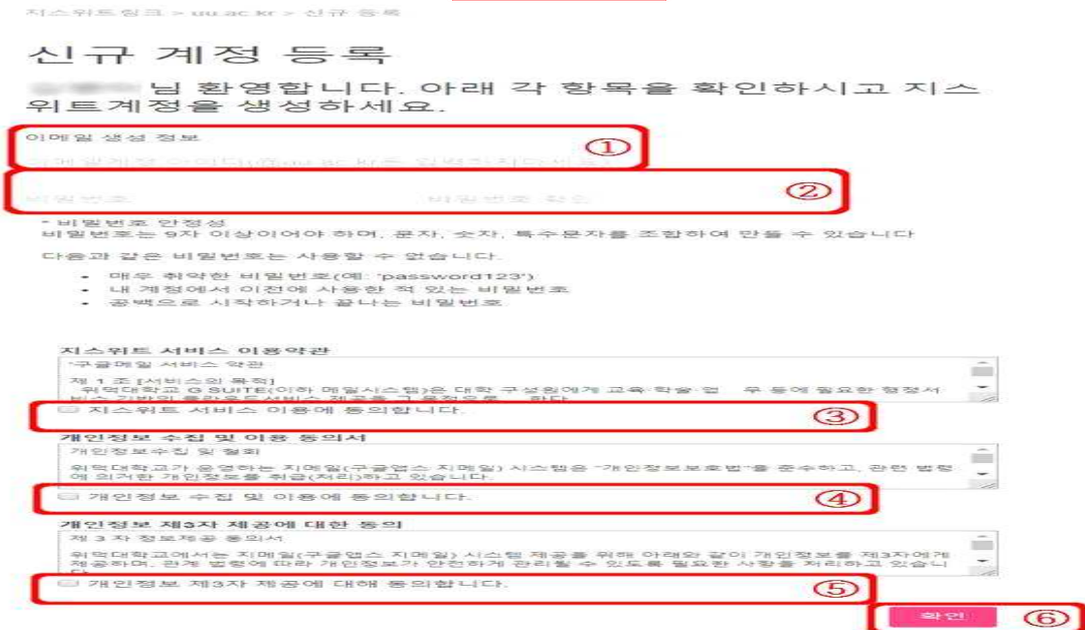
- 아이디 : 학생은 학번, 교직원은 직번 입니다.
- 인증서는 교육부 EPKI 인증서만 사용할 수 있습니다.
- 서비스 이용을 끝낸 후에는 개인정보보호를 위하여 반드시 로그아웃 을 해주시기 바랍니다.

개인정보처리방침 Copyright 2021. Uiduk University All Rights Reserved.

6. 아이디와 비밀번호 입력 후 로그인 클릭



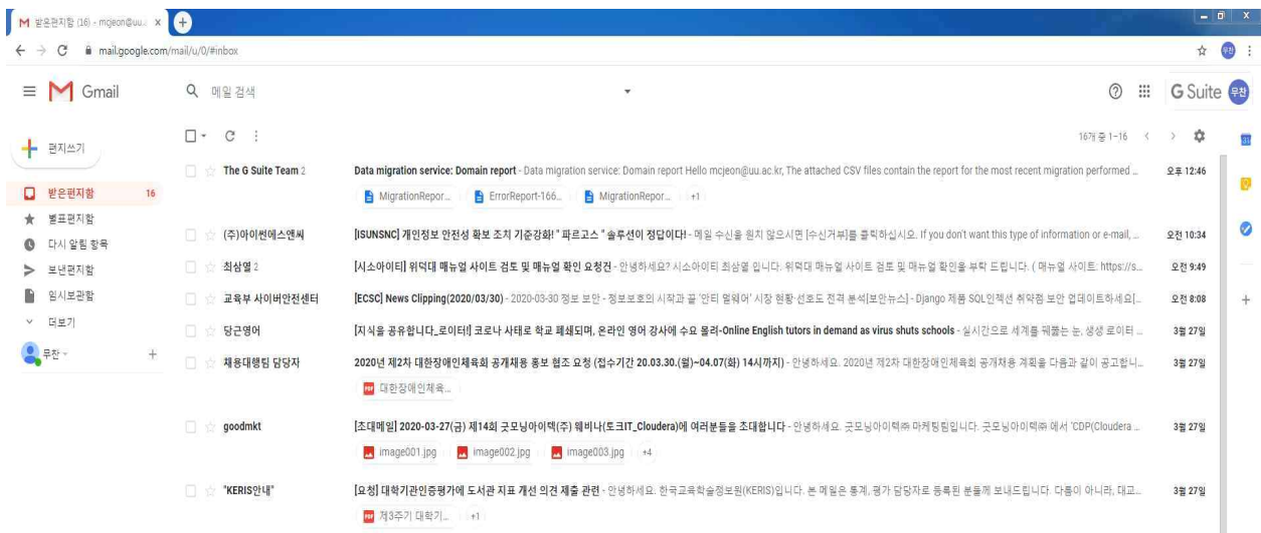
7. 위덕 커뮤니티 우측 하단 배너 중 ① e-mail 계정 신청 버튼 클릭



8. ○○○님 환영합니다. 본인 이름 확인!!
9. ① 본인계정 을 입력하고(예:moon01) ② 비밀번호 입력 후 비밀번호 확인에 한 번 더 입력. <비밀번호 작성 시 문자, 숫자, 특수문자 조합으로 9자 이상 작성>
10. ③ 지스위트 이용약관 동의 체크, ④ 개인정보수집 이용 및 동의서 체크
11. ⑤ 개인정보 제3자 제공에 대한 동의 체크, ⑥ 확인 버튼 클릭
12. ⑥ 버튼 [확인]을 반드시 클릭해야 구글메일, 지스위트 서비스 사용 가능



13. ① 버튼 [다음]을 클릭하면, 개인 메일 화면 확인 가능



14. 개인 메일 수신, 발신 등 확인할 수 있는 메일 관리 화면 확인

15. <모든 과정 완료> 구글 메일 계정 사용 가능