

2023학년도 제1학기

# 신입생 수강신청 안내

-디자인영상학부-

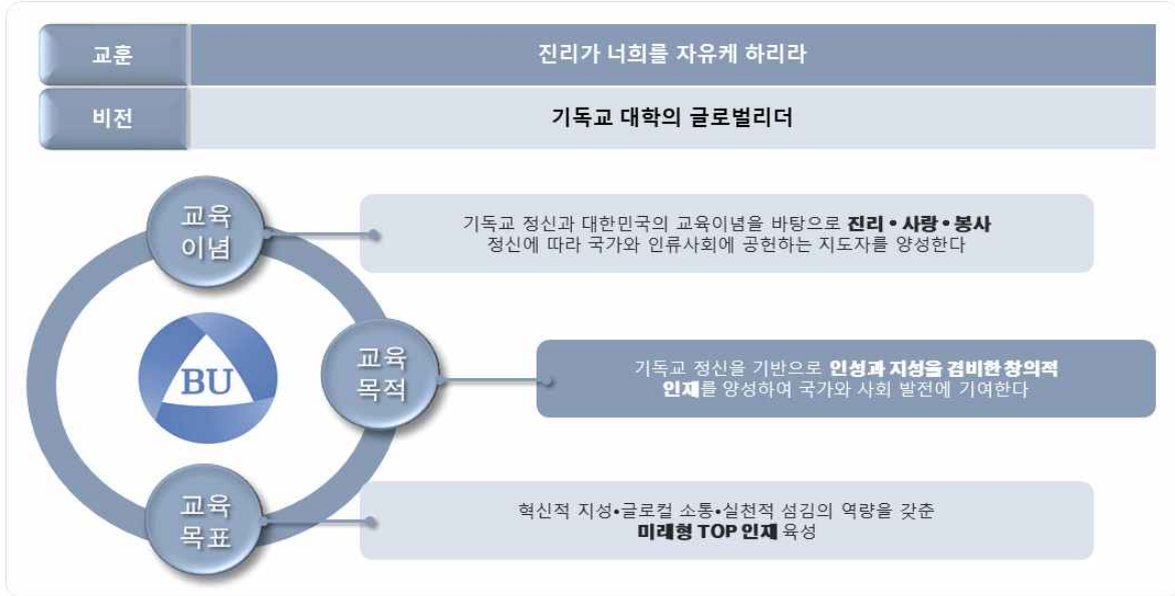


**백석대학교**  
BAEKSEOK UNIVERSITY

# BU VISION 2025+ [교육체계]

## 1 | 교육이념과 교육목적

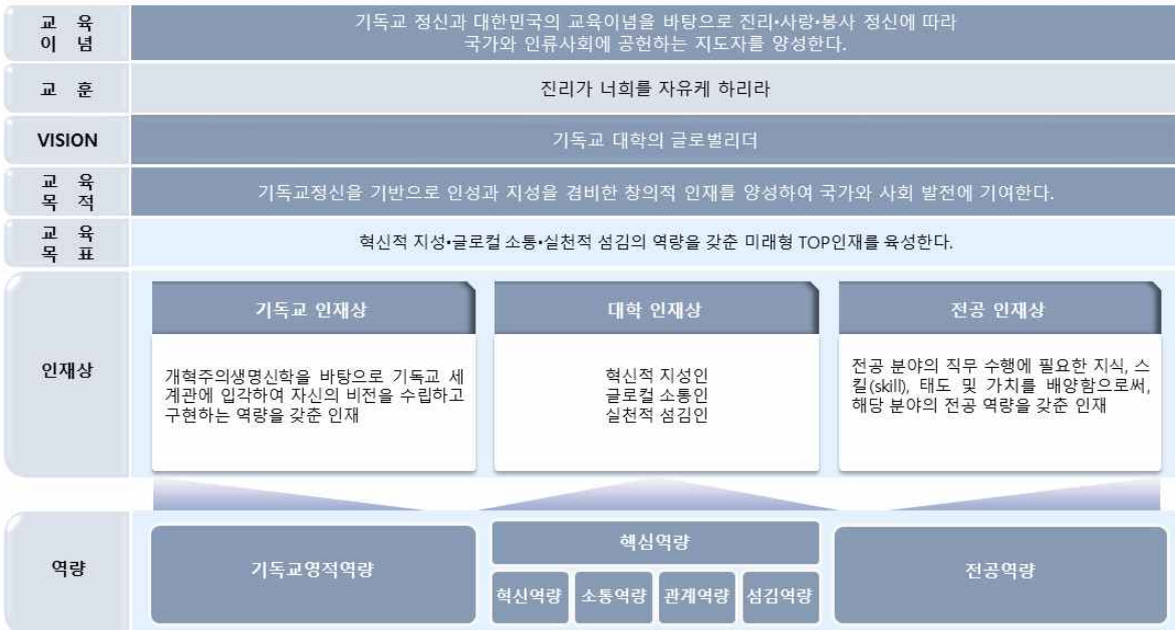
BU VISION 2025+



1

## 2 | 대학 교육 체계

BU VISION 2025+



2

인재상			역량
기 인	독 재	교 상	개혁주의생명신학을 바탕으로 기독교 세계관에 입각하여 자신의 비전을 수립하고 구현하는 역량을 갖춘 인재
대 인 재 상	혁 신 적 지 성 인 ( <b>Think Anew</b> )	새로운 시각에서 혁신적 사고를 통해 창의적으로 문제를 해결하고 새로운 가치를 창출할 수 있는 역량을 갖춘 인재	핵심 역량
	글 로 컬 소 통 인 ( <b>Open Mind</b> )	국내·외 타인과 언어적, 비언어적, 문화적으로 상호작용, 소통·교류할 수 있고, 집단지성을 통한 조직성과 창출을 위해 구성원들과 원만한 대인관계를 형성하고, 협업할 수 있는 역량을 갖춘 인재	
	실 천 적 섬 김 인 ( <b>Practical Service</b> )	공동체 섬김을 바탕으로 리더십을 배양하고, 사회 공헌 활동을 통해 지역 및 국가 사회 발전에 선한 영향력을 끼칠 수 있는 역량을 갖춘 인재	
전 인	재	공 상	전공 분야의 직무 수행에 필요한 지식, 스킬(skill), 태도 및 가치를 배양함으로써, 해당 분야의 전공 역량을 갖춘 인재
			기독교영적역량
			창의융합역량 문제해결역량
			의사소통역량 글로벌역량
			대인관계역량 협업역량
			섬김리더십역량 사회공헌역량
			전공역량

기독교 인재상	기독교영적역량	개혁주의 생명 신학을 바탕으로 기독교 세계관에 입각하여 자신의 비전을 수립하고 구현하는 역량	
대 학 인 재 상	핵심 역량	혁 신 적 역량	
		창의융합 역량	생각, 지식, 아이디어 등의 융합 또는 독창적인 사고방식을 통해 새로운 가치를 창출할 수 있는 역량
	문제해결 역량	문제를 인식하고, 분석하여 최선의 대안을 도출·실행함으로써 스스로 문제를 해결할 수 있는 역량	
	소 통 역 량	의사소통 역량	언어적, 비언어적 매체를 통해 자신의 생각과 감정을 효과적으로 표현하고 타인 및 주변 환경과 상호작용할 수 있는 역량
		글로벌 역량	글로벌 환경 및 문화를 이해·수용하고, 외국인과의 원활한 의사소통을 통해 글로벌 환경에 능동적으로 대처할 수 있는 역량
	관 계 역 량	대인관계 역량	조직 구성원들과 정서적 유대감을 조성하고, 조직내부 및 외부의 갈등을 중재를 통해 원만히 해결할 수 있는 역량
		협업 역량	자신이 속한 조직을 이해하고, 조직의 팀원들과 상호 협력 및 경쟁과정을 통해 집단지성 능력을 발휘하여 성과를 창출할 수 있는 역량
	섬 김 역 량	섬김리더십 역량	공동체 섬김을 바탕으로 타인의 모범이 될 수 있는 자기관리를 통해 리더로서의 자질을 함양하고, 조직원들에게 조직 목표 달성에 대한 영향력을 발휘할 수 있는 역량
사회공헌 역량		지역 및 국가 사회에 대한 애정과 관심을 바탕으로 봉사활동 및 사회적 책무를 실천할 수 있는 역량	
전 공 인 재 상	전공역량	전공 분야에 필요한 지식, 스킬(skill), 태도 및 가치 등을 배양하고 종합적으로 활용하는 능력	

혁신비전	4차 산업혁명 시대 역량 중심 혁신교육 글로벌 선도 대학				
발전목표	전국 대학 상위 10% 이내 교육성과 창출				
특성화	학문분야	CT, Healthcare, IT		교육분야	국내·외 산업체 맞춤형 교육 학제간 융복합 교육
5대 전략 23개 과제	인프라 및 시스템 혁신	1. 첨단캠퍼스 조성 4. 행정시스템 효율화	2. 대학브랜드 차별화 5. 성과기반 평가체계 운영	3. 재정 건전성 확보	
	교육운영 혁신	6. 전공역량 교육체계 선진화 9. 상호작용 촉진 교수·학습지원체계 고도화 12. 대학원 교육역량 강화	7. 핵심역량 중심 교양교육 강화 10. 개인맞춤형 학생 상담 지도 13. 교육의 질 관리 체계 선진화	8. 교과 연계 비교과 교육 활성화 11. 백석인재선발	
	지역사·회사협력 혁신	14. 산학협력 활성화 16. 지역사회 평생교육 체제 구축	15. 지역사회 봉사·공헌 활동 고도화 17. 경력기반 취·창업 지원체계 고도화		
	글로벌 혁신	18. 글로벌 교류 확대	19. 재학생 글로벌 역량 제고	20. 해외 취업률 증대	
	대학 구성원 혁신	21. 교원역량 강화	22. 직원역량 제고	23. 구성원 소통 및 복지 향상	
58개 실천계획	인프라 및 시스템 혁신 11개	교육운영 혁신 23개	지역사회·산학협력 혁신 9개	글로벌 혁신 8개	대학구성원 혁신 7개

# 2023학년도 학사일정

## □ 1학기

	일	월	화	수	목	금	토	학 사 계 획	
2023 3월				1	2	3	4	2.24~3.8	수강신청 정정기간(전체) 졸업이수학점 확인기간 <b>삼일절</b> 2023-2학기 교원연구년 신청기간 제1학기 개시일 / 개강일(1학기) 수강신청과목 철회기간 수업일수 1/4 학기개시 30일
	5	6	7	8	9	10	11	2.24~3.8	
	12	13	14	15	16	17	18	1~15	
	19	20	21	22	23	24	25	2	
	26	27	28	29	30	31		16~22 29 31	
4월							1	3~7 24 30	중간 강의평가 기간 수업일수 1/2 학기개시 60일
	2	3	4	5	6	7	8		
	9	10	11	12	13	14	15		
	16	17	18	19	20	21	22		
	23/30	24	25	26	27	28	29		
5월		1	2	3	4	5	6	1 5 15~26 21 27 29~6.2 30	<b>근로자의날</b> <b>어린이날</b> 2023-2학기 전공변경, 전부(과) 신청기간 수업일수 3/4 <b>석가탄신일</b> 하계 계절학기 수강신청 기간 학기개시 90일
	7	8	9	10	11	12	13		
	14	15	16	17	18	19	20		
	21	22	23	24	25	26	27		
	28	29	30	31					
6월					1	2	3	6 7~9 8 13~19 13~19 13~22 19 20 20~7.10 23~29 29	<b>현충일</b> 하계 계절학기 등록기간 <b>지정보강일(화요일 수업)</b> 기말 강의평가 기간 1학기 기말고사 기간 1학기 성적입력 기간 종강일 하계방학 시작 하계 계절학기 1학기 성적열람 1학기 성적마감
	4	5	6	7	8	9	10		
	11	12	13	14	15	16	17		
	18	19	20	21	22	23	24		
	25	26	27	28	29	30			
7월							1	3~14 11~13 14~18 18 17~28	2023-2학기 재입학 신청기간 하계 계절학기 성적입력 하계 계절학기 성적열람 하계 계절학기 성적마감 2023-2학기 복학신청 기간
	2	3	4	5	6	7	8		
	9	10	11	12	13	14	15		
	16	17	18	19	20	21	22		
	23	24	25	26	27	28	29		
	30	31							
8월			1	2	3	4	5	7~11 21~25 15 17 21~25 21~9.1 21~9.1 28	2학기 수강신청기간(재학·복학·재입학생) 재학생 등록기간 <b>광복절</b> 2022학년도 후기 학위수여식 조기졸업신청기간 2학기 수강신청 정정기간 졸업이수학점 확인기간 제2학기 개시일 / 개강일(2학기)
	6	7	8	9	10	11	12		
	13	14	15	16	17	18	19		
	20	21	22	23	24	25	26		
	27	28	29	30	31				

※ 위 학사일정은 사정에 따라 다소 변경될 수 있음.

□ 2학기

	일	월	화	수	목	금	토	학 사 계 획	
9월						1	2	1~15	2024-1학기 교원연구년 신청기간 수강신청과목 철회기간 진리축전 중간 강의평가 기간 학기개시 30일 수업일수 1/4 <b>추석연휴</b>
	3	4	5	6	7	8	9	11~15	
	10	11	12	13	14	15	16	20~21	
	17	18	19	20	21	22	23	25~10.6	
	24	25	26	27	28	29	30	26 26 <b>28~30</b>	
10월	1	2	3	4	5	6	7	3	<b>개천절</b> <b>한글날</b> 수시 면접·실기고사(휴업일) 수시 면접·실기고사(휴업일) 수업일수 1/2 학기개시 60일
	8	9	10	11	12	13	14	9	
	15	16	17	18	19	20	21	19~21 23~25	
	22	23	24	25	26	27	28	25	
	29	30	31					26	
11월				1	2	3	4	1	<b>개교기념일</b> 2024-1학기 전공변경, 전부(과) 신청기간 수업일수 3/4 학기개시 90일 동계 계절학기 수강신청 기간 기말 강의평가 기간
	5	6	7	8	9	10	11	13~24	
	12	13	14	15	16	17	18	23	
	19	20	21	22	23	24	25	25	
	26	27	28	29	30			27~12.1 27~12.1	
12월						1	2	6~8	동계 계절학기 등록 기간 2학기 기말고사 기간 2학기 성적입력 기간 종강일 동계방학 시작 <b>성탄절</b> 동계 계절학기
	3	4	5	6	7	8	9	18~22	
	10	11	12	13	14	15	16	18~29	
	17	18	19	20	21	22	23	22	
	24/31	25	26	27	28	29	30	23 <b>25</b> 26~1.16	
2024 1월		1	2	3	4	5	6	1	<b>신정</b> 2학기 성적열람 2학기 성적마감 확정 2024-1학기 재입학 신청기간 가군 정시 면접·실기고사 2024-1학기 복학신청 기간 동계 계절학기 성적입력 나군 정시 면접·실기고사 동계 계절학기 성적열람 동계 계절학기 성적마감
	7	8	9	10	11	12	13	2~5	
	14	15	16	17	18	19	20	5	
	21	22	23	24	25	26	27	2~12 12~16	
	28	29	30	31				15~26 17~19 22~24 22~25 25	
2월					1	2	3	9~11	<b>설날연휴</b> 2024-1학기 수강신청(재학,복학,편·재입학생) 2023학년도 전기 학위수여식 교원상견례 및 연수 조기졸업신청기간 재학생 등록기간 2024학년도 신입생 입학식 및 대학생활안내 2024-1학기 수강신청(신입생) 수강신청 정정기간(전체) 졸업이수학점 확인기간
	4	5	6	7	8	9	10	5~8	
	11	12	13	14	15	16	17	15	
	18	19	20	21	22	23	24	20	
	25	26	27	28	29			19~23 21~29 21 22~23 26~3.8 26~3.8	

※ 위 학사일정은 사정에 따라 다소 변경될 수 있음.



# 목 차 / Contents

<b>I. 주요 사항</b>	
1. 신입생 수강신청 기간 .....	1
2. 수강신청 방법 .....	1
3. 수강신청 절차 .....	1
4. 수강신청 권장 학점 .....	2
5. 수강신청시 유의사항 .....	2
6. 교양교과목 수준별 수업 운영 관련 교과목 이수안내 .....	2
<b>II. 수강신청 권장 과목 및 학점 .....</b>	
<b>4</b>	
<b>III. 전공 수업시간표 .....</b>	
<b>5</b>	
<b>IV. 교양 수업시간표</b>	
1. 채플과성김 시간표 .....	7
2. 「대학생활과진로」 수강신청 안내 .....	7
3. 교양 수업시간표 .....	8
<b>V. 교육과정 이수 참고 자료</b>	
1. 유형별 졸업 최저이수 학점표 .....	16
2. 교양교육과정 이수 안내 .....	18
3. BU-TOP인증을 위한 역량별 교양 교육 .....	23
4. 수강신청(학년-학기별 권장이수) 교과목 안내(로드맵) .....	25
<b>VI. 기타 안내</b>	
1. 수강신청 방법(전산 프로그램 사용) 안내 .....	28
2. 스마트 출결 관리 학습자 매뉴얼 .....	32
3. 우리대학 원격교육(사이버 시스템) 운영안내 .....	37
4. 교수학습개발원 학습지원 프로그램 안내 .....	44
5. 수업·평가계획서 안내 .....	45
6. BU-TOP인증제 .....	46
7. 나노디그리(nano-degree) 프로그램 .....	48
<b>VII. 부록</b>	
◦ 학부사무실 및 주요부서 .....	52
◦ 수강신청 시간표(양식) .....	53
◦ 강의실 안내도 .....	54



# I. 주요 사항

신입생 여러분을 진심으로 환영합니다.  
 대학 생활에 첫발을 내딛는 여러분들에게 수강신청이 다소 생소할 것입니다.  
 신입생 여러분의 바람직한 시간표 편성을 위하여 본 안내 자료에 따라 수강신청하시기 바랍니다.

## ☞ 수강신청이란?

학생이 수업 참여의사를 표시하는 것이며, 학교에서 지정한 기간 내에 반드시 수강신청하여야 합니다. 또한, 개강 후 본인이 수강신청 한 과목의 강의실과 시간을 확인하여 수업에 출석하여야 합니다.

## 1. 신입생 수강신청 기간

구 분	내 용	
신청 기간	교양 및 전공 (신입생 지정 과목)	2023. 2. 23.(목) 09:30 ~ 24:00
	대학생활과 진로	2023. 2. 24.(금) 16:00 ~ 2. 26.(일) 24:00
정정 기간 (재학생과 동일)	2023. 2. 24.(금) 09:30 ~ 2. 26.(일) 24:00	
	2023. 2. 28.(화) 16:00 ~ 3.8.(수) 24:00	

## 2. 수강신청 방법: 본교 홈페이지 → ‘학부 수강신청 바로가기’ 배너 클릭

: 자세한 사항은 기타 안내의 수강신청 방법(전산 프로그램 사용) 안내 참조

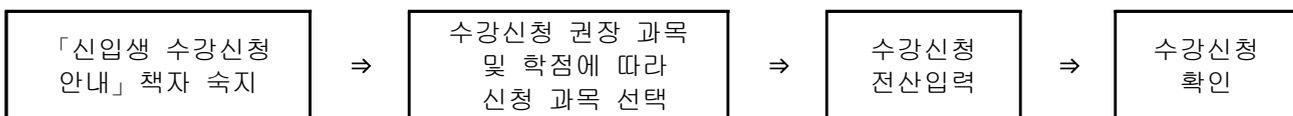
■ 신입생은 최초 홈페이지 로그인시 본인확인(본인인증) 후 비밀번호를 변경해야 각종 정보시스템 (포털, 종합정보시스템) 이용이 가능합니다.

- 로그인 아이디(학번) 확인 및 비밀번호 재설정  
 : 홈페이지 → 포털로그인 → “아이디 찾기” “비밀번호 재설정”

※ 본인인증 수단: 대입원서에 기재된 휴대전화번호, 이메일주소, 본인명의 휴대전화

※ 비밀번호는 영문대소문자+숫자+특수문자를 포함하여 9자리 이상으로 설정함

## 3. 수강신청 절차



**4. 수강신청 권장 학점: 12~19학점**

※ 15학점 미만 신청자는 성적순으로 지급되는 장학금 수혜대상에서 제외

**5. 수강신청 시 유의사항**

가. 모든 수강신청 업무는 전산 처리되므로 반드시 지정된 기간에 수강 신청하여야 함

나. 모든 과목은 수업의 질 제고를 위해 수강인원을 제한함

(수강인원이 초과되어 신청할 수 없는 과목은 다음 학기에 수강 신청할 수 있음)

다. 수강신청을 변경하여야 할 경우 수강신청 정정기간에 반드시 직접 정정하여야 함

※ 담당교수와 협의하여 임의 변경하는 것은 일체 인정하지 아니함

라. 동일 시간대의 교과목과 동일 과목(과목명 변경 과목 포함)의 중복 수강은 인정하지 아니함

마. 수강신청을 하지 않은 교과목에 대해 임의로 출석부에 기재하여 수강하여도 해당 과목의 학점을 인정하지 아니함

바. 채플과성김은 좌석 배정 관계로 수강신청 정정이 불가하므로 수강신청 기간에 신중히 신청하여야 함

**6. 교양교과목 수준별 수업 운영 관련 교과목 이수 안내**

**가. 글로벌역량(영어읽기와쓰기) 교과목**

1) 대상: 전체 신입생

2) 수준별 수업 이수 방법: 본인 영어수준(레벨)에 해당하는 교과목을 이수하여야 함

3) 영어수준(레벨) 결정: 신입생 기초학력진단 검사 결과에 따라 해당하는 영어수준(레벨) 결정

※ 영어진단 검사 미응시자 및 영어수준(레벨)이 없는 학생은 트랙 B로 결정

영어수준(Level)	영어진단 검사 결과	비고
트랙 A	상위(20% 내외)	
트랙 B	중간	
트랙 C	하위(20% 내외)	

4) 영어수준(레벨) 변경: 직전학기 글로벌역량 교과목의 성적에 따라 매 학기 등급이 변경될 수 있으며, 종합정보시스템에서 수강신청 기간 이전부터 확인이 가능함

구분	직전학기 영어성적 결과	다음 학기의 레벨	비고
트랙 A	◦ A등급(A+, A), B등급(B+, B), C등급(C+, C)	◦ 변동없음	절대평가
	◦ D등급(D+, D), F등급	◦ 트랙 B로 변경	
트랙 B	◦ A등급(A+)	◦ 트랙 A로 변경	10% 내외
	◦ A등급(A), B등급(B+, B), C등급(C+, C)	◦ 변동없음	
	◦ D등급(D+, D), F등급	◦ 트랙 C로 변경	
트랙 C	◦ A등급(A+)	◦ 트랙 B로 변경	10% 내외
	◦ A등급(A), B등급(B+, B), C등급(C+, C)	◦ 변동없음	
	◦ D등급(D+, D), F등급	◦ 변동없음	

5) 기타 유의사항

- 글로벌역량 교과목은 1학년 1학기부터 2학년 1학기(또는 2학기)까지 매학기 1과목씩(총3과목) 이수하는 과목으로, 2~3과목을 한 학기에 이수할 수 없음
- 글로벌역량 교과목 이수 세부 내역

과목명		학점	권장이수시기 (학년-학기)	이수조건
전체 학부	영어읽기와쓰기(A,B,C트랙) 중 택1	2	1-1	3과목 6학점 이수
	영어듣기와말하기(A,B,C트랙) 중 택1	2	1-2	
	실전영어회화(A,B,C트랙) 중 택1	2	2-1 또는 2-2	

나. 분야별맞춤형글쓰기(인문사회글쓰기, 예술표현과글쓰기) 교과목

1) 대상

- 인문사회글쓰기(1학기): 인문사회계열(기독교, 어문, 사회복지, 경찰, 경상, 관광, 사범학부) 신입생(사범학부 특수체육교육과 제외)
- 예술표현글쓰기(2학기): 예체능계열(디자인영상, 스포츠과학, 문화예술학부) 신입생(사범학부 특수체육교육과 포함)
- 과학기술글쓰기(2학기): 자연계열(컴퓨터공학, 첨단IT, 보건, 간호학과) 신입생

2) 수준별 수업 이수 방법: 본인의 국어수준(레벨)에 해당하는 교과목을 이수하여야 함

3) 국어수준(레벨) 결정: 신입생 기초학력진단 검사 결과에 따라 해당하는 국어수준(레벨) 결정

※ 국어진단 검사 미응시자 및 국어수준(레벨)이 없는 학생은 트랙 A로 결정

국어수준(Level)	국어진단 검사 결과	비고
트랙 A	90% 내외	
트랙 B	10% 내외	

다. 수학및기초과학(대학수학, 물리학의이해, 생물학의이해) 교과목

1) 대상: 자연계열(컴퓨터공학, 첨단IT, 보건학부, 간호학과) 신입생

- 대학수학: 컴퓨터공학, 첨단IT학부
- 물리학의이해: 보건학부 안경광학과
- 생물학의이해: 보건학부(안경광학과 외), 간호학과

2) 수준별 수업 이수 방법: 본인의 수준(레벨)에 해당하는 교과목을 이수하여야 함

3) 수준(레벨) 결정: 신입생 기초학력진단 검사 결과에 따라 해당하는 수준(레벨) 결정

※ 기초학력진단 평가 미응시자 및 수준(레벨)이 없는 학생은 트랙 A로 결정

구분		진단 검사 결과	비고
수학	트랙 A	80% 내외	
	트랙 B	20% 내외	
물리학	트랙 A	50% 내외	
	트랙 B	50% 내외	
생물학	트랙 A	80% 내외	
	트랙 B	20% 내외	



## II. 수강신청 권장 과목 및 학점

### - 디자인영상학부 -

1. 전공(기초교과군 포함): 2~3과목 / 5~6학점

2. 교양: 7~8과목 / 9.5~11.5학점

구분		교과목명	학점	비고
정체성	채플과성김	채플과성김	0.5	반드시 이수
균형교양	종교적가치이해	인간의존재성탐구	1	반드시 이수
사고와 문제해결	논리·비판적사고	논리적사고와합리적비판 사고와표현	2 2	택1 (1·2학기 중 선택 이수)
	창의·융합적사고	과학의진실과오류 창의성과문제해결 통섭과융합적사고 과학과철학의만남	2 2 2 2	
의사소통	발표와토론	발표와토론	2	반드시 이수
	글로벌역량	영어읽기와쓰기(ABC트랙)	2	반드시 이수
정보기술	정보기술	IT트렌드의이해 SW사고기법 가상현실과증강현실 디지털영상의이해와활용 빅데이터와세상읽기 스마트폰프로그래밍이해와활용 인공지능사회의이해 인터넷프로그래밍이해와활용 창의적정보활용 비주얼베이직프로그래밍	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	택1 (1·2학기 중 선택 이수)
인성개발	리더십	공동체를위한윤리적리더십 커리어리더십 글로벌시대의리더십	2 2 2	택1 (1·2학기 중 선택 이수)
	대인관계	인성과대인관계	2	
자기개발	백석멘토링	대학생활과진로(화4교시)	P	반드시 이수

3. 총 권장 과목(학점) : 9~10과목 / 15.5~16.5 학점



### Ⅲ. 전공 수업시간표

## 디자인영상학부

(시각디자인전공/영상애니메이션전공/산업디자인전공/인테리어디자인전공)

구분	과목코드	과목명	시수	학점	제한인원	신입생	1학기				
							담당교수	요일/교시	강의실	특이사항	핵심역량(비율)
기초교과군	0692401	융복합디자인론	2	2	30	v	노정은	월6,7	조형208	인테리어디자인 전공 권장	혁신(33),전공(67)
기초교과군	0692402	융복합디자인론	2	2	30	v	윤진영	화2,3	조형205	시각디자인 전공 권장	전공(33),전공(67)
기초교과군	0692403	융복합디자인론	2	2	30	v	조은환	수3,4	조형207	산업디자인 전공 권장	기초(87),소통(13)
기초교과군	0692404	융복합디자인론	2	2	30	v	조은환	수6,7	조형207	산업디자인 전공 권장	기초(87),소통(13)
기초교과군	0692501	색채와 구성	3	2	25	v	박귀옥	수6,7,8	조형406	인테리어디자인 전공 권장(가)	전공(80),혁신(20)
기초교과군	0692502	색채와 구성	3	2	25	v	박귀옥	수2,3,4	조형406	인테리어디자인 전공 권장(나)	전공(80),혁신(20)
기초교과군	0692503	색채와 구성	3	2	30	v	공현희	수1,2,3	조형622	영상애니메이션 전공 권장	전공(47),전공(53)
기초교과군	0692504	색채와 구성	3	2	30	v	공현희	수4,5,6	조형622	영상애니메이션 전공 권장	전공(47),전공(53)
기초교과군	0692505	색채와 구성	3	2	30	v	장화섭	수7,8,9	조형206	영상애니메이션 전공 권장	전공(47),전공(53)
기초교과군	0692506	색채와 구성	3	2	30	v	강화선	화6,7,8	조형205	시각디자인 전공 권장	기초(80),전공(20)
기초교과군	0692507	색채와 구성	3	2	30	v	강화선	목2,3,4	조형205	시각디자인 전공 권장	기초(80),전공(20)
기초교과군	0692508	색채와 구성	3	2	25	v	정광호	월6,7,8	조형207	산업디자인 전공 권장	혁신(20),기초(80)
기초교과군	0692509	색채와 구성	3	2	25	v	유연수	금2,3,4	조형208	산업디자인 전공 권장	혁신(20),기초(80)
기초교과군	0692601	형태와 공간	3	2	30	v	성창경	월1,2,3	조형206	영상애니메이션 전공 권장	전공(100)
기초교과군	0692602	형태와 공간	3	2	30	v	성창경	월4,5,6	조형206	영상애니메이션 전공 권장	전공(100)
기초교과군	0692603	형태와 공간	3	2	30	v	정경영	수2,3,4	조형205	시각디자인 전공 권장	전공(67),전공(33)
기초교과군	0692604	형태와 공간	3	2	30	v	정경영	수6,7,8	조형205	시각디자인 전공 권장	전공(67),전공(33)
기초교과군	0692605	형태와 공간	3	2	25	v	정광호	수6,7,8	조형209	산업디자인 전공 권장	혁신(20),기초(80)
기초교과군	0692606	형태와 공간	3	2	25	v	김태웅	금2,3,4	조형207	산업디자인 전공 권장	혁신(20),기초(80)
기초교과군	0692701	재료와 기법	3	2	20	v	심연보, 김민정, 박성철	수2,3,4	조형B106		기초(100)
기초교과군	0692702	재료와 기법	3	2	20	v	심연보, 김민정, 박성철	수2,3,4	조형B105		기초(100)
기초교과군	0692703	재료와 기법	3	2	20	v	심연보, 김민정, 박성철	수2,3,4	조형B102		기초(100)
기초교과군	0692704	재료와 기법	3	2	20	v	심연보, 김민정, 박성철	수6,7,8	조형B106		기초(100)
기초교과군	0692705	재료와 기법	3	2	20	v	심연보, 김민정, 박성철	수6,7,8	조형B105		기초(100)
기초교과군	0692706	재료와 기법	3	2	20	v	심연보, 김민정, 박성철	수6,7,8	조형B102		기초(100)



## IV. 교양 수업시간표

### 1. 디자인영상학부 채플과섬김 시간표

과목명	과목코드	요일/교시	강의실	비고
채플과섬김	0851712	화5	백석홀대강당	

**채플과섬김 수강신청시 유의사항**

- 본인 학부 예비만 수강이 가능함
- 매 학기 1과목씩, 총 8학기를 수강해야 졸업이 가능함
- 좌석배정관계로 **수강신청 정정이 불가**하므로 반드시 수강신청기간에 신청해야함

### 2. 「대학생활과진로」 수강신청 안내

가. 수강신청 기간: 2023. 2. 24.(금) 16:00 ~ 2. 26.(일) 24:00

나. 수강신청 시 선택한 본인의 희망전공에 해당하는 강좌 중 1강좌를 선택하여 수강신청

다. 수업시간표

과목코드	과목명	시 수	학 점	1학기				
				담당교수	요일/교시	강의실	특이사항	핵심역량(비율)
0933801	대학생활과진로	1	0	강화선	화4	조형502	시각디자인전공	소통(40),관계(60)
0933805	대학생활과진로	1	0	조용재	화4	조형807		
0933806	대학생활과진로	1	0	박혜련	화4	조형509		
0933807	대학생활과진로	1	0	이향재	화4	조형421		
0933808	대학생활과진로	1	0	조용준	화4	조형408		
0933809	대학생활과진로	1	0	심연보	화4	조형314		
0933802	대학생활과진로	1	0	김경남	화4	조형504	영상애니메이션전공	
0933803	대학생활과진로	1	0	이강무	화4	조형607		
0933804	대학생활과진로	1	0	최동성	화4	조형622		
0933810	대학생활과진로	1	0	유연수	화4	조형521	산업디자인전공	
0933811	대학생활과진로	1	0	박정순	화4	조형519		
0933812	대학생활과진로	1	0	안진근	화4	조형209		
0933813	대학생활과진로	1	0	김향아	화4	조형302		
0933814	대학생활과진로	1	0	강은정	화4	조형405	인테리어디자인전공	
0933815	대학생활과진로	1	0	박지연	화4	조형401		
0933816	대학생활과진로	1	0	박혜선	화4	조형402		

이수구분	영역	과목코드	과목명	시수	학점	제한인원	1학기				
							담당교수	요일/교시	강의실	특이사항	핵심역량(비율)
교양	균형-종교적가치이해	0853158	인간의 존재성 탐구	1	1	40	이동찬	수3	본부720	디자인영상학부만 수강	섬김(100)
교양	균형-종교적가치이해	0853159	인간의 존재성 탐구	1	1	40	이동찬	수5	본부720	디자인영상학부만 수강	섬김(100)
교양	균형-종교적가치이해	0853160	인간의 존재성 탐구	1	1	40	이경옥	수6	본부720	디자인영상학부만 수강	섬김(100)
교양	균형-종교적가치이해	0853161	인간의 존재성 탐구	1	1	40	이경옥	수7	본부720	디자인영상학부만 수강	섬김(100)
교양	균형-종교적가치이해	0853162	인간의 존재성 탐구	1	1	40	이동찬	목2	본부720	디자인영상학부만 수강	섬김(100)
교양	균형-종교적가치이해	0853163	인간의 존재성 탐구	1	1	40	이동찬	목3	본부720	디자인영상학부만 수강	섬김(100)
교양	균형-종교적가치이해	0853164	인간의 존재성 탐구	1	1	40	이동찬	목5	본부720	디자인영상학부만 수강	섬김(100)

이수구분	영역	과목코드	과목명	시수	학점	제한인원	1학기				2학기		
							담당교수	요일/교시	강의실	핵심역량(비율)	담당교수	요일/교시	강의실
교양	논리·비판적사고	0296101	논리적사고와합리적비판	2	2	50	주만성	화2,3	지혜405	소통(23), 혁신(57), 혁신(20)	주만성	화2,3	지혜405
교양	논리·비판적사고	0296103	논리적사고와합리적비판	2	2	50	허정완	화3,4	목양410	소통(23), 혁신(57), 혁신(20)	허정완	화3,4	목양410
교양	논리·비판적사고	0296104	논리적사고와합리적비판	2	2	50	허정완	화6,7	목양410	소통(23), 혁신(57), 혁신(20)	허정완	화6,7	목양410
교양	논리·비판적사고	0296105	논리적사고와합리적비판	2	2	50	최한빈	화2,3	목양501	소통(23), 혁신(57), 혁신(20)	최한빈	화2,3	목양501
교양	논리·비판적사고	0296106	논리적사고와합리적비판	2	2	50	최한빈	화6,7	목양501	소통(23), 혁신(57), 혁신(20)	최한빈	화6,7	목양501
교양	논리·비판적사고	0296107	논리적사고와합리적비판	2	2	50	최한빈	수1,2	목양501	소통(23), 혁신(57), 혁신(20)	최한빈	수1,2	목양501
교양	논리·비판적사고	0296108	논리적사고와합리적비판	2	2	50	배석철	수3,4	진리511	소통(23), 혁신(57), 혁신(20)	배석철	수3,4	지혜407
교양	논리·비판적사고	0296109	논리적사고와합리적비판	2	2	50	이재춘	수3,4	진리505	소통(23), 혁신(57), 혁신(20)	이재춘	수3,4	지혜402
교양	논리·비판적사고	0296110	논리적사고와합리적비판	2	2	50	김범수	목3,4	진리514	소통(23), 혁신(57), 혁신(20)	김범수	목3,4	진리514
교양	논리·비판적사고	0396101	과학의 진실과 오류	2	2	50	주만성	수2,3	지혜404	혁신(60), 혁신(40)	주만성	수2,3	지혜404
교양	논리·비판적사고	0396102	과학의 진실과 오류	2	2	50	주만성	목2,3	지혜404	혁신(60), 혁신(40)	주만성	목2,3	지혜404
교양	논리·비판적사고	0396103	과학의 진실과 오류	2	2	50	배석철	수1,2	진리511	혁신(60), 혁신(40)	박성구	수1,2	본부719
교양	논리·비판적사고	0396104	과학의 진실과 오류	2	2	50	이재춘	수1,2	진리505	혁신(60), 혁신(40)	박성구	수3,4	본부719
교양	논리·비판적사고	0396105	과학의 진실과 오류	2	2	50	김범수	목1,2	진리514	혁신(60), 혁신(40)	박성구	목5,6	본부308
교양	논리·비판적사고	0396106	과학의 진실과 오류	2	2						배석철	수1,2	지혜407
교양	논리·비판적사고	0396107	과학의 진실과 오류	2	2						이재춘	수1,2	지혜402
교양	논리·비판적사고	0396108	과학의 진실과 오류	2	2						김범수	목1,2	진리514
교양	논리·비판적사고	0653701	사고와 표현	2	2	50	채숙향	사/ 수3	본부214	관계(20), 소통(80)	채숙향	사/ 월5	본부202
교양	논리·비판적사고	0653702	사고와 표현	2	2	50	채숙향	사/ 수4	본부214	관계(20), 소통(80)	채숙향	사/ 월6	본부202
교양	논리·비판적사고	0653703	사고와 표현	2	2	50	구회경	금5,6	본부203	관계(20), 소통(80)	구회경	금5,6	본부203
교양	논리·비판적사고	0653704	사고와 표현	2	2	50	노승빈	화1,2	본부217	관계(20), 소통(80)	노승빈	화1,2	본부203
교양	논리·비판적사고	0653705	사고와 표현	2	2	50	노승빈	수1,2	본부217	관계(20), 소통(80)	노승빈	수3,4	본부203
교양	논리·비판적사고	0653706	사고와 표현	2	2	50	노승빈	수3,4	본부217	관계(20), 소통(80)	노승빈	수5,6	본부203
교양	논리·비판적사고	0653707	사고와 표현	2	2	50	이양숙	사/ 수4	진리310	관계(20), 소통(80)	이양숙	사/ 수4	진리310
교양	논리·비판적사고	0653708	사고와 표현	2	2	50	이양숙	사/ 수5	진리310	관계(20), 소통(80)	이양숙	사/ 수5	진리310
교양	논리·비판적사고	0653709	사고와 표현	2	2	50	이양숙	사/ 수6	진리310	관계(20), 소통(80)	최진희	월3,4	지혜404
교양	논리·비판적사고	0653710	사고와 표현	2	2	50	최진희	월3,4	지혜404	관계(20), 소통(80)	최진희	월5,6	지혜404
교양	논리·비판적사고	0653711	사고와 표현	2	2	50	최진희	월5,6	지혜404	관계(20), 소통(80)	장미선	수5,6	지혜402
교양	논리·비판적사고	0653712	사고와 표현	2	2	50	장미선	수5,6	지혜404	관계(20), 소통(80)	장미선	수7,8	지혜402
교양	논리·비판적사고	0653713	사고와 표현	2	2	50	장미선	수7,8	지혜404	관계(20), 소통(80)	이혜자	사/ 화4	본부318
교양	논리·비판적사고	0653714	사고와 표현	2	2	50	이혜자	사/ 화6	본부304	관계(20), 소통(80)			

이수구분	영역	과목코드	과목명	시수	학점	제한인원	1학기				2학기		
							담당교수	요일/교시	강의실	핵심역량(비율)	담당교수	요일/교시	강의실
교양	창의·융합적사고	0855501	창의성과 문제해결	2	2	50	최은희	목6,7	본부203	혁신(80),혁신(20)	최은희	목8,9	본부211
교양	창의·융합적사고	0855502	창의성과 문제해결	2	2	50	김성원	금4/ 사	본부708	혁신(80),혁신(20)	이용태	사/ 수3	본부315
교양	창의·융합적사고	0855503	창의성과 문제해결	2	2	50	김성원	금5/ 사	본부708	혁신(80),혁신(20)	김성원	사/ 화7	본부203
교양	창의·융합적사고	0855504	창의성과 문제해결	2	2	50	허연숙	수3,4	목양404	혁신(80),혁신(20)	김성원	사/ 수7	본부318
교양	창의·융합적사고	0855505	창의성과 문제해결	2	2	50	박혜선	화7,8	본부706	혁신(80),혁신(20)	김성원	금4/ 사	본부708
교양	창의·융합적사고	0855506	창의성과 문제해결	2	2	50	김원일	사/ 수3	본부218	혁신(80),혁신(20)	김성원	금5/ 사	본부708
교양	창의·융합적사고	0855507	창의성과 문제해결	2	2	50	김원일	사/ 수5	본부218	혁신(80),혁신(20)	허연숙	수3,4	목양404
교양	창의·융합적사고	0855508	창의성과 문제해결	2	2	50	김원일	사/ 수7	본부217	혁신(80),혁신(20)	김원일	사/ 수3	본부215
교양	창의·융합적사고	0855509	창의성과 문제해결	2	2	50	오경희	수7,8	지혜406	혁신(80),혁신(20)	김원일	사/ 수5	본부215
교양	창의·융합적사고	0855510	창의성과 문제해결	2	2	50	장미선	화3,4	지혜404	혁신(80),혁신(20)	김원일	사/ 수7	본부212
교양	창의·융합적사고	0855511	창의성과 문제해결	2	2	50	장미선	화5,6	지혜404	혁신(80),혁신(20)	오경희	수7,8	지혜406
교양	창의·융합적사고	0855512	창의성과 문제해결	2	2	50	장미선	목5,6	지혜605	혁신(80),혁신(20)	장미선	화3,4	지혜404
교양	창의·융합적사고	0855513	창의성과 문제해결	2	2	50	빈상도	수5,6	본부708	혁신(80),혁신(20)	장미선	화5,6	지혜404
교양	창의·융합적사고	0855514	창의성과 문제해결	2	2	50	장현중	사/ 월7	본부218	혁신(80),혁신(20)	장미선	목5,6	지혜605
교양	창의·융합적사고	0855515	창의성과 문제해결	2	2						빈상도	수5,6	본부708
교양	창의·융합적사고	0855516	창의성과 문제해결	2	2						박혜선	화7,8	본부707
교양	창의·융합적사고	0855601	통섭과 융합적 사고	2	2	50	주만성	월3,4	지혜405	혁신(80),혁신(20)	주만성	월3,4	지혜405
교양	창의·융합적사고	0855603	통섭과 융합적 사고	2	2	50	김은홍	목6/ 사	목양503	혁신(80),혁신(20)	김은홍	목6/ 사	목양503
교양	창의·융합적사고	0855604	통섭과 융합적 사고	2	2	50	이승준	화1,2	목양502	혁신(80),혁신(20)	이승준	화1,2	목양502
교양	창의·융합적사고	0855605	통섭과 융합적 사고	2	2	50	서민정	월3,4	진리510	혁신(80),혁신(20)	이경락	사/ 월2	지혜404
교양	창의·융합적사고	0855606	통섭과 융합적 사고	2	2	50	조영호	월3,4	진리508	혁신(80),혁신(20)	이경락	사/ 월3	지혜504
교양	창의·융합적사고	0855607	통섭과 융합적 사고	2	2	50	김남국	화3,4	지혜407	혁신(80),혁신(20)	이경락	사/ 수2	지혜304
교양	창의·융합적사고	0855608	통섭과 융합적 사고	2	2						이경락	사/ 수3	지혜304
교양	창의·융합적사고	0855609	통섭과 융합적 사고	2	2						서민정	월3,4	진리510
교양	창의·융합적사고	0855610	통섭과 융합적 사고	2	2						조영호	월3,4	진리508
교양	창의·융합적사고	0855611	통섭과 융합적 사고	2	2						김남국	화3,4	본부304
교양	창의·융합적사고	0855701	과학과 철학의 만남	2	2	50	장영수	목9/ 사	목양503	혁신(80),혁신(20)	장영수	사/ 화3	목양503
교양	창의·융합적사고	0855702	과학과 철학의 만남	2	2	50	서민정	월1,2	진리510	혁신(80),혁신(20)	서민정	월1,2	진리510
교양	창의·융합적사고	0855703	과학과 철학의 만남	2	2	50	조영호	월1,2	진리508	혁신(80),혁신(20)	조영호	월1,2	진리508
교양	창의·융합적사고	0855704	과학과 철학의 만남	2	2	50	김남국	화1,2	지혜407	혁신(80),혁신(20)	김남국	화1,2	본부304

이수구분	영역	과목코드	과목명	시수	학점	제한인원	1학기				2학기		
							담당교수	요일/교시	강의실	핵심역량(비율)	담당교수	요일/교시	강의실
교양	발표와토론	0853401	발표와 토론	2	2	30	신정혜	화7,8	예술319	소통(30),소통(50),관계(20)	신정혜	화7,8	예술319
교양	발표와토론	0853405	발표와 토론	2	2	30	주만성	목4,5	지혜404	소통(30),소통(50),관계(20)	주만성	목4,5	지혜404
교양	발표와토론	0853406	발표와 토론	2	2	30	고태은	목7,8	예술319	소통(30),소통(50),관계(20)	고태은	목7,8	예술205
교양	발표와토론	0853407	발표와 토론	2	2	30	김화연	사/ 화2	본부203	소통(30),소통(50),관계(20)	구희경	금7,8	본부203
교양	발표와토론	0853408	발표와 토론	2	2	30	구희경	금7,8	본부203	소통(30),소통(50),관계(20)	김양희	사/ 수2	본부216
교양	발표와토론	0853409	발표와 토론	2	2	30	김수영	사/ 월4	본부707	소통(30),소통(50),관계(20)	김양희	사/ 수3	본부216
교양	발표와토론	0853410	발표와 토론	2	2	30	김수영	사/ 월6	본부216	소통(30),소통(50),관계(20)	김진숙	화1,2	지혜406
교양	발표와토론	0853411	발표와 토론	2	2	30	김양희	사/ 수2	진리506	소통(30),소통(50),관계(20)	김진숙	화3,4	지혜406
교양	발표와토론	0853412	발표와 토론	2	2	30	김양희	사/ 수3	진리506	소통(30),소통(50),관계(20)	김진숙	화5,6	지혜406
교양	발표와토론	0853413	발표와 토론	2	2	30	김진숙	화1,2	지혜406	소통(30),소통(50),관계(20)	윤도현	사/ 월4	본부217
교양	발표와토론	0853414	발표와 토론	2	2	30	김진숙	화3,4	지혜406	소통(30),소통(50),관계(20)	윤도현	사/ 월8	본부217
교양	발표와토론	0853415	발표와 토론	2	2	30	김진숙	화5,6	지혜406	소통(30),소통(50),관계(20)	윤도현	금4/ 사	본부216
교양	발표와토론	0853416	발표와 토론	2	2	30	윤도현	사/ 월4	본부215	소통(30),소통(50),관계(20)	윤서영	월3,4	진리507
교양	발표와토론	0853417	발표와 토론	2	2	30	윤도현	사/ 월8	본부217	소통(30),소통(50),관계(20)	윤서영	월5,6	진리507
교양	발표와토론	0853418	발표와 토론	2	2	30	윤도현	금6/ 사	본부216	소통(30),소통(50),관계(20)	윤서영	월7,8	진리507
교양	발표와토론	0853419	발표와 토론	2	2	30	윤서영	월5,6	진리507	소통(30),소통(50),관계(20)	이인기	수1,2	본부211
교양	발표와토론	0853420	발표와 토론	2	2	30	윤서영	화5,6	진리507	소통(30),소통(50),관계(20)	이인기	수3,4	본부211
교양	발표와토론	0853421	발표와 토론	2	2	30	윤서영	화7,8	진리507	소통(30),소통(50),관계(20)	조혜진	수3,4	본부217
교양	발표와토론	0853422	발표와 토론	2	2	30	이인기	수1,2	본부211	소통(30),소통(50),관계(20)	조혜진	수5,6	본부217
교양	발표와토론	0853423	발표와 토론	2	2	30	이인기	수3,4	본부211	소통(30),소통(50),관계(20)	조혜진	수7,8	본부217
교양	발표와토론	0853425	발표와 토론	2	2						한정희	목3,4	진리511
교양	발표와토론	0853426	발표와 토론	2	2						현지연	수5,6	진리506
교양	발표와토론	0853427	발표와 토론	2	2	30	한정희	목1,2	진리511	소통(30),소통(50),관계(20)	홍영지	목2/ 사	본부719
교양	발표와토론	0853428	발표와 토론	2	2	30	한정희	목3,4	진리511	소통(30),소통(50),관계(20)	홍영지	목4/ 사	본부719
교양	발표와토론	0853429	발표와 토론	2	2						이수연	목3,4	진리507
교양	발표와토론	0853430	발표와 토론	2	2	30	홍영지	사/ 월2	본부718	소통(30),소통(50),관계(20)	이수연	목5,6	진리507
교양	발표와토론	0853431	발표와 토론	2	2	30	홍영지	사/ 월4	본부718	소통(30),소통(50),관계(20)	인성희	목3,4	예술319
교양	발표와토론	0853432	발표와 토론	2	2	30	홍영지	사/ 월5	본부718	소통(30),소통(50),관계(20)	임청화	월3,4	예술205
교양	발표와토론	0853433	발표와 토론	2	2	30	이수연	목3,4	진리507	소통(30),소통(50),관계(20)	임청화	월5,6	예술205
교양	발표와토론	0853434	발표와 토론	2	2	30	이수연	목5,6	진리507	소통(30),소통(50),관계(20)	윤도현	사/ 월2	본부217
교양	발표와토론	0853435	발표와 토론	2	2	30	인성희	목3,4	예술319	소통(30),소통(50),관계(20)	임청화	월1,2	예술205
교양	발표와토론	0853436	발표와 토론	2	2	30	임청화	월3,4	예술317	소통(30),소통(50),관계(20)			
교양	발표와토론	0853437	발표와 토론	2	2	30	임청화	월5,6	예술317	소통(30),소통(50),관계(20)			
교양	발표와토론	0853438	발표와 토론	2	2	30	이인기	월7,8	본부202	소통(30),소통(50),관계(20)			
교양	발표와토론	0853439	발표와 토론	2	2	30	윤도현	사/ 월2	본부214	소통(30),소통(50),관계(20)			
교양	발표와토론	0853440	발표와 토론	2	2	30	임청화	월1,2	예술317	소통(30),소통(50),관계(20)			

이수구분	영역	과목코드	과목명	시수	학점	제한인원	1학기			
							담당교수	요일/교시	강의실	핵심역량(비율)
교양	글로벌역량	0854001	영어 읽기와 쓰기(A)	2	2	40	김성연	목5,6	본부214	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854002	영어 읽기와 쓰기(A)	2	2	40	노승빈	화3,4	본부217	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854003	영어 읽기와 쓰기(A)	2	2	40	노승빈	화5,6	본부217	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854004	영어 읽기와 쓰기(A)	2	2	40	윤도현	금4/ 사	본부216	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854005	영어 읽기와 쓰기(A)	2	2	40	윤서영	수1,2	진리507	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854006	영어 읽기와 쓰기(A)	2	2	40	한정희	월5,6	진리511	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854007	영어 읽기와 쓰기(A)	2	2	40	한정희	목5,6	진리511	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854008	영어 읽기와 쓰기(A)	2	2	40	홍영지	목5/ 사	본부719	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854009	영어 읽기와 쓰기(A)	2	2	40	김성연	화3,4	본부211	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854010	영어 읽기와 쓰기(A)	2	2	40	김성연	수5,6	본부304	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854011	영어 읽기와 쓰기(A)	2	2	40	김성연	수7,8	본부304	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854101	영어 읽기와 쓰기(B)	2	2	40	김성연	목3,4	본부214	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854102	영어 읽기와 쓰기(B)	2	2	40	김성연	목7,8	본부214	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854103	영어 읽기와 쓰기(B)	2	2	40	박선미	월7,8	체육218	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854104	영어 읽기와 쓰기(B)	2	2	40	박선미	화3,4	체육218	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854105	영어 읽기와 쓰기(B)	2	2	40	김정완	금1,2	본부218	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854106	영어 읽기와 쓰기(B)	2	2	40	김정완	금3,4	본부218	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854107	영어 읽기와 쓰기(B)	2	2	40	김정완	금5,6	본부218	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854108	영어 읽기와 쓰기(B)	2	2	40	김진숙	목1,2	본부212	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854109	영어 읽기와 쓰기(B)	2	2	40	김진숙	목3,4	본부212	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854110	영어 읽기와 쓰기(B)	2	2	40	김진숙	목5,6	본부212	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854111	영어 읽기와 쓰기(B)	2	2	40	오규호	월5,6	본부211	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854112	영어 읽기와 쓰기(B)	2	2	100	유이나	사		소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854113	영어 읽기와 쓰기(B)	2	2	40	윤서영	수3,4	진리507	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854114	영어 읽기와 쓰기(B)	2	2	40	이양숙	사/ 화2	진리310	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854115	영어 읽기와 쓰기(B)	2	2	40	이양숙	사/ 화3	진리310	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854116	영어 읽기와 쓰기(B)	2	2	40	이양숙	사/ 화4	진리310	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854117	영어 읽기와 쓰기(B)	2	2	40	이양숙	사/ 수2	진리513	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854118	영어 읽기와 쓰기(B)	2	2	40	이인기	월1,2	본부202	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854119	영어 읽기와 쓰기(B)	2	2	40	이인기	월3,4	본부202	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854120	영어 읽기와 쓰기(B)	2	2	40	이인기	수5,6	본부211	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854121	영어 읽기와 쓰기(B)	2	2	40	조혜진	목3,4	본부216	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854122	영어 읽기와 쓰기(B)	2	2	40	조혜진	목5,6	본부216	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854124	영어 읽기와 쓰기(B)	2	2	40	최수아	사/ 월2	진리509	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854125	영어 읽기와 쓰기(B)	2	2	40	최수아	사/ 월6	진리509	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854126	영어 읽기와 쓰기(B)	2	2	40	최수아	사/ 월7	진리509	소통(10),소통(10),소통(80)

이수구분	영역	과목코드	과목명	시수	학점	제한인원	1학기			
							담당교수	요일/교시	강의실	핵심역량(비율)
교양	글로벌역량	0854127	영어 읽기와 쓰기(B)	2	2	40	최수아	목5/ 사	진리509	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854128	영어 읽기와 쓰기(B)	2	2	40	한정희	월3,4	진리511	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854129	영어 읽기와 쓰기(B)	2	2	40	한정희	월7,8	진리511	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854130	영어 읽기와 쓰기(B)	2	2	40	현지연	화3,4	진리506	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854131	영어 읽기와 쓰기(B)	2	2	40	현지연	화5,6	진리506	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854132	영어 읽기와 쓰기(B)	2	2	40	현지연	목3,4	진리506	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854133	영어 읽기와 쓰기(B)	2	2	40	홍영지	목4/ 사	본부719	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854134	영어 읽기와 쓰기(B)	2	2	40	홍영지	목6/ 사	본부719	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854135	영어 읽기와 쓰기(B)	2	2	40	조혜진	수3,4	본부212	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854136	영어 읽기와 쓰기(B)	2	2	40	조혜진	수5,6	본부212	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854137	영어 읽기와 쓰기(B)	2	2	40	유이나	사/ 화1	본부718	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854138	영어 읽기와 쓰기(B)	2	2	40	유이나	사/ 화2	본부718	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854139	영어 읽기와 쓰기(B)	2	2	40	김정완	화1,2	본부218	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854140	영어 읽기와 쓰기(B)	2	2	40	김진숙	목7,8	본부212	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854141	영어 읽기와 쓰기(B)	2	2	40	박선미	수3,4	본부304	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854142	영어 읽기와 쓰기(B)	2	2	40	한정희	목7,8	진리511	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854143	영어 읽기와 쓰기(B)	2	2	40	박유철	화1,2	진리507	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854144	영어 읽기와 쓰기(B)	2	2	40	박유철	화3,4	진리507	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854145	영어 읽기와 쓰기(B)	2	2	40	박유철	목1,2	진리510	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854146	영어 읽기와 쓰기(B)	2	2	40	박유철	목3,4	진리510	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854147	영어 읽기와 쓰기(B)	2	2	40	박유철	목5,6	진리510	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854201	영어 읽기와 쓰기(C)	2	2	40	김양희	목3/ 사	진리310	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854202	영어 읽기와 쓰기(C)	2	2	40	김양희	목5/ 사	진리310	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854203	영어 읽기와 쓰기(C)	2	2	100	유이나	사		소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854204	영어 읽기와 쓰기(C)	2	2	40	윤석경	수1,2	본부707	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854205	영어 읽기와 쓰기(C)	2	2	40	윤석경	금1,2	본부203	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854206	영어 읽기와 쓰기(C)	2	2	40	윤석경	금3,4	본부203	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854207	영어 읽기와 쓰기(C)	2	2	40	현지연	화1,2	진리506	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854208	영어 읽기와 쓰기(C)	2	2	40	현지연	화7,8	진리506	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854209	영어 읽기와 쓰기(C)	2	2	40	현지연	목1,2	진리506	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854210	영어 읽기와 쓰기(C)	2	2	40	현지연	목5,6	진리506	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854211	영어 읽기와 쓰기(C)	2	2	40	박선미	월3,4	체육218	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854212	영어 읽기와 쓰기(C)	2	2	40	박선미	화5,6	체육218	소통(10),소통(10),소통(80)

이수구분	영역	과목코드	과목명	시수	학점	제한인원	1학기				2학기		
							담당교수	요일/교시	강의실	핵심역량(비율)	담당교수	요일/교시	강의실
교양	정보기술	0854901	디지털영상의 이해와 활용	2	2	40	이재준	사/ 수2	지혜304	혁신(47), 혁신(53)	민신기	화6,7	조형407
교양	정보기술	0854902	디지털영상의 이해와 활용	2	2	40	윤진영	월6,7	진리514	혁신(47), 혁신(53)	민신기	화8,9	조형407
교양	정보기술	0854903	디지털영상의 이해와 활용	2	2	40	윤진영	월8,9	진리514	혁신(47), 혁신(53)	이재준	사/ 수2	지혜401
교양	정보기술	0854904	디지털영상의 이해와 활용	2	2	40	윤진영	화6,7	본부718	혁신(47), 혁신(53)	윤진영	월6,7	진리514
교양	정보기술	0854905	디지털영상의 이해와 활용	2	2	40	윤진영	화8,9	본부718	혁신(47), 혁신(53)	윤진영	월8,9	진리514
교양	정보기술	0854906	디지털영상의 이해와 활용	2	2	40	이영미	목5,6	진리508	혁신(47), 혁신(53)	윤진영	화6,7	본부718
교양	정보기술	0854907	디지털영상의 이해와 활용	2	2	40	이영미	목7,8	진리508	혁신(47), 혁신(53)	윤진영	화8,9	본부718
교양	정보기술	0854908	디지털영상의 이해와 활용	2	2						이영미	목5,6	진리509
교양	정보기술	0854909	디지털영상의 이해와 활용	2	2						이영미	목7,8	진리509
교양	정보기술	0855001	인터넷프로그래밍 이해와 활용	2	2	40	임영미	월3,4	진리307	혁신(53), 혁신(47)	임영미	월3,4	진리307
교양	정보기술	0855002	인터넷프로그래밍 이해와 활용	2	2	40	임영미	월5,6	진리307	혁신(53), 혁신(47)	임영미	월5,6	진리307
교양	정보기술	0855003	인터넷프로그래밍 이해와 활용	2	2						임경미	수3,4	본부207
교양	정보기술	0855004	인터넷프로그래밍 이해와 활용	2	2						임경미	수5,6	본부207
교양	정보기술	0855101	스마트폰프로그래밍 이해와 활용	2	2	40	임경미	수3,4	본부205	혁신(50), 혁신(50)	최선주	목5,6	본부205
교양	정보기술	0855102	스마트폰프로그래밍 이해와 활용	2	2	40	임경미	수5,6	본부205	혁신(50), 혁신(50)	최선주	목3,4	본부205
교양	정보기술	0855103	스마트폰프로그래밍 이해와 활용	2	2	40	최선주	목3,4	본부205	혁신(50), 혁신(50)			
교양	정보기술	0855104	스마트폰프로그래밍 이해와 활용	2	2	40	최선주	목5,6	본부205	혁신(50), 혁신(50)			
교양	정보기술	0855201	SW 사고기법	2	2	40	박은진	사/ 월1	진리307	혁신(47), 혁신(53)	박은진	사/ 월1	진리307
교양	정보기술	0855202	SW 사고기법	2	2	40	박은진	사/ 월2	진리307	혁신(47), 혁신(53)	박은진	사/ 월2	진리307
교양	정보기술	0855203	SW 사고기법	2	2	40	이찬우	수1,2	본부206	혁신(47), 혁신(53)	이찬우	수1,2	본부206
교양	정보기술	0855204	SW 사고기법	2	2	40	이찬우	수3,4	본부206	혁신(47), 혁신(53)	이찬우	수3,4	본부206
교양	정보기술	0855205	SW 사고기법	2	2	40	이찬우	수5,6	본부206	혁신(47), 혁신(53)	이창은	화1,2	본부205
교양	정보기술	0855206	SW 사고기법	2	2	40	이창은	화1,2	본부205	혁신(47), 혁신(53)			
교양	정보기술	0860101	빅데이터와 세상읽기	2	2	50	이재문	수5,6	진리511	혁신(60), 혁신(40)	이재문	수5,6	진리504
교양	정보기술	0860102	빅데이터와 세상읽기	2	2	50	이재문	수7,8	진리511	혁신(60), 혁신(40)	이재문	수7,8	진리504
교양	정보기술	0860103	빅데이터와 세상읽기	2	2	50	임종인	수5,6	진리505	혁신(60), 혁신(40)	임종인	수5,6	진리505
교양	정보기술	0860104	빅데이터와 세상읽기	2	2	50	임종인	수7,8	진리505	혁신(60), 혁신(40)	임종인	수7,8	진리505
교양	정보기술	0860501	IT트렌드의 이해	2	2	50	강병모	목1,2	본부215	혁신(40), 혁신(60)	강병모	목1,2	본부706
교양	정보기술	0860502	IT트렌드의 이해	2	2	50	강병모	목3,4	본부215	혁신(40), 혁신(60)	강병모	목3,4	본부706
교양	정보기술	0860503	IT트렌드의 이해	2	2	50	김충만	목1,2	진리311	혁신(40), 혁신(60)	김충만	목1,2	진리311
교양	정보기술	0860504	IT트렌드의 이해	2	2	50	김충만	목3,4	진리311	혁신(40), 혁신(60)	김충만	목3,4	진리311
교양	정보기술	0863501	창의적 정보활용	2	2	40	손은영	월3,4	본부206	혁신(40), 혁신(60)	손은영	월3,4	본부206
교양	정보기술	0863502	창의적 정보활용	2	2	40	손은영	월5,6	본부206	혁신(40), 혁신(60)	손은영	월5,6	본부206
교양	정보기술	0863503	창의적 정보활용	2	2	40	손은영	월7,8	본부206	혁신(40), 혁신(60)	손은영	월7,8	본부206
교양	정보기술	0863504	창의적 정보활용	2	2	40	함재욱	월7,8	본부205	혁신(40), 혁신(60)	함재욱	월7,8	본부205
교양	정보기술	0932701	인공지능사회의이해	2	2	50	진현수	금1,2	본부217	혁신(40), 혁신(60)	진현수	금1,2	본부217
교양	정보기술	0932702	인공지능사회의이해	2	2	50	김형근	목5,6	진리515	혁신(40), 혁신(60)	김형근	목5,6	진리514
교양	정보기술	0932703	인공지능사회의이해	2	2	50	김형근	목7,8	진리515	혁신(40), 혁신(60)	김형근	목7,8	진리514
교양	정보기술	0855401	비주얼베이직프로그래밍	2	2	40	함재욱	월3,4	본부205	혁신(53), 혁신(47)	함재욱	월3,4	본부205
교양	정보기술	0855402	비주얼베이직프로그래밍	2	2	40	함재욱	월5,6	본부205	혁신(53), 혁신(47)	함재욱	월5,6	본부205

이수구분	영역	과목코드	과목명	시수	학점	제한인원	1학기				2학기		
							담당교수	요일/교시	강의실	핵심역량(비율)	담당교수	요일/교시	강의실
교양	대인관계	0930201	인성과대인관계	2	2	50	강반석	월3,4	본부103	관계(50),관계(50)	강반석	월3,4	본부106
교양	대인관계	0930202	인성과대인관계	2	2	50	강반석	월6,7	본부103	관계(50),관계(50)	강반석	월6,7	본부106
교양	대인관계	0930203	인성과대인관계	2	2	50	김선자	수3,4	본부103	관계(50),관계(50)	김선자	수3,4	본부103
교양	대인관계	0930204	인성과대인관계	2	2	50	김선자	수5,6	본부103	관계(50),관계(50)	김선자	수5,6	본부103
교양	대인관계	0930205	인성과대인관계	2	2	50	김일국	월2,3	지혜406	관계(50),관계(50)	김일국	월2,3	지혜407
교양	대인관계	0930206	인성과대인관계	2	2	50	김일국	월4,5	지혜406	관계(50),관계(50)	김일국	월4,5	지혜407
교양	대인관계	0930207	인성과대인관계	2	2	50	박은선	월5,6	진리310	관계(50),관계(50)	박은선	월5,6	진리310
교양	대인관계	0930208	인성과대인관계	2	2	50	박은선	화7,8	진리516	관계(50),관계(50)	박은선	화7,8	진리516
교양	대인관계	0930209	인성과대인관계	2	2	50	이현옥	화5,6	진리310	관계(50),관계(50)	이현옥	화5,6	진리310
교양	대인관계	0930210	인성과대인관계	2	2	50	이현옥	화7,8	진리310	관계(50),관계(50)	이현옥	화7,8	진리310
교양	대인관계	0930211	인성과대인관계	2	2	50	장하권	월5,6	진리515	관계(50),관계(50)	장하권	월5,6	진리515
교양	대인관계	0930212	인성과대인관계	2	2	50	장하권	월7,8	진리515	관계(50),관계(50)	장하권	월7,8	진리515
교양	대인관계	0930213	인성과대인관계	2	2	50	전명주	수3,4	진리513	관계(50),관계(50)	전명주	수3,4	진리408
교양	대인관계	0930214	인성과대인관계	2	2	50	전명주	수5,6	진리513	관계(50),관계(50)	전명주	수5,6	진리408
교양	대인관계	0930215	인성과대인관계	2	2	50	강혜리	목3,4	본부103	관계(50),관계(50)	강혜리	목3,4	진리515
교양	대인관계	0930216	인성과대인관계	2	2	50	강혜리	목5,6	본부103	관계(50),관계(50)	강혜리	목5,6	진리515
교양	대인관계	0930217	인성과대인관계	2	2	50	서민지	목3,4	본부106	관계(50),관계(50)	서민지	목3,4	본부106
교양	대인관계	0930218	인성과대인관계	2	2	50	서민지	목5,6	본부106	관계(50),관계(50)	서민지	목5,6	본부106
교양	리더십	0864301	커리어 리더십	2	2	60	김인기	화7,8	지혜304	관계(50),섬김(50)	김인기	화7,8	지혜304
교양	리더십	0864302	커리어 리더십	2	2	60	김인기	수4,5	지혜304	관계(50),섬김(50)	김인기	수4,5	지혜304
교양	리더십	0864401	글로벌시대 리더십	2	2	50	이호열	사/ 화6	목양404	소통(33),섬김(33),섬김(33)	이호열	사/ 화6	목양404
교양	리더십	0864402	글로벌시대 리더십	2	2	50	이호열	사/ 화7	목양404	소통(33),섬김(33),섬김(33)	이호열	사/ 화7	목양404
교양	리더십	0864403	글로벌시대 리더십	2	2	50	권영희	월7,8	본부710	소통(33),섬김(33),섬김(33)	권영희	월7,8	본부709
교양	리더십	0864404	글로벌시대 리더십	2	2						박유철	목5,6	본부215
교양	리더십	0864501	공동체를 위한 윤리적 리더십	2	2	50	이동수	목5,6	본부202	섬김(60),섬김(40)	이동수	목5,6	본부202
교양	리더십	0864502	공동체를 위한 윤리적 리더십	2	2	50	이동수	목7,8	본부202	섬김(60),섬김(40)	최혜란	목1,2	본부202
교양	리더십	0864503	공동체를 위한 윤리적 리더십	2	2	50	최혜란	목1,2	본부202	섬김(60),섬김(40)	최규명	수3,4	진리515
교양	리더십	0864504	공동체를 위한 윤리적 리더십	2	2	50	최규명	화3,4	진리515	섬김(60),섬김(40)	최규명	수6,7	진리515
교양	리더십	0864505	공동체를 위한 윤리적 리더십	2	2	50	최광열	월7,8	지혜405	섬김(60),섬김(40)	최광열	월7,8	지혜405


**V. 교육과정 이수 참고 자료**

**1. 유형별 졸업 최저이수 학점표**

**교양**

• 2018학번 이후

구분	백석정체성		기초교양							심화교양		소양교양					소계	
	정체성		사고와 문제해결		의사소통				정 보 기 술	수 학 및 기 초 과 학	균 형 교 양	창 의 융 합 교 양	자기개발		인성개발			
	채 플 과 성 감	사 랑 의 실 천	논 리· 비 판 적 사 고	창 의· 융 합 적 사 고	분 야 별 맞 춤 형 글 쓰 기	발 표 와 토 론	글 로 벌 역 량	기 타 외 국 어					백 석 멘 토 링	협 업 ( 실 용) 및 기 타 소 양	대 인 관 계	사 회 봉 사		리 더 십
이수 학점	4학점	4학점 이상	4학점 이상	2학점 이상	2학점	6학점	자유 선택	2학점 이상	2학점 이상	14학점 이상	자유 선택	P/F 1학점	2학점 이상	4학점 이상	45학점 이상			
관련 역량	성감		혁신	소통				혁신	4대 역량	혁신	관계	관계,성감	70점 이상					

※ 주1) ‘발표와토론’은 인문·사회·예체능계열만 이수하고, ‘수학및기초과학’은 자연계열만 이수하여야 함  
 주2) 2020입학자부터 ‘백석멘토링’을 매학년마다 이수하여야 함

**전공**

▪ 단수(심화)전공

구 분	기초교과군	핵심·심화·응용교과군	소 계	졸업이수학점 (교양+전공)
일반학부	6학점 이상	48학점 이상	54학점 이상	120학점 이상
사범학부	9학점 이상	45학점 이상		
문화예술학부	15학점 이상	39학점 이상		

※ 주1) 핵심, 심화, 응용교과군을 각각 6학점 이상 이수하여야 함.  
 주2) 문화예술학부 연기예술전공 2016학번 이전 입학자는 기초교과군 6학점 이상, 핵심·심화·응용교과군 48학점 이상을 이수하여야 함  
 주3) 2019학년도부터 타 학부(전공)에서 (자유선택)이수한 전공학점도 18학점 범위에서 주전공 학점으로 인정함

■ 복수/다중전공

구 분	주전공			복수/다중전공				졸업이수학점 (교양+전공)	
	기초 교과군	핵심·심화· 응용교과군	소 계	구 분	기초 교과군	핵심·심화· 응용교과군	소 계	복수	다중
일반학부	6학점 이상	30학점 이상	36학점 이상	동일학부	-	30학점 이상	30학점 이상	130학점 이상	150학점 이상
				일반학부	6학점 이상	30학점 이상	36학점 이상		
				사범학부	9학점 이상	27학점 이상			
사범학부	9학점 이상	27학점 이상		일반학부	6학점 이상	30학점 이상			
				사범학부	9학점 이상	27학점 이상			
문화예술 학부	15학점 이상	21학점 이상		일반학부	6학점 이상	30학점 이상			

※ 주1) 전공별로 핵심, 심화, 응용교과군을 각각 3학점 이상 이수하여야 함

주2) 사범학부, 간호학과, 보건학부, 스포츠과학부, 문화예술학부로는 복수/다중전공을 신청 할 수 없음

「단, 사범학부는 교직 복수전공 이수 승인자에 한하여 복수전공 가능」

주3) 사범학부 유아교육과와 유아특수교육과의 복수전공 이수 시 기초교과군 6학점/핵심·심화·응용교과군 30학점 이상을 이수하여야 함

주4) 부전공은 기초교과군과 핵심·심화·응용교과군을 합산하여 총 21학점 이상 이수하여야 함.

주5) 나노디그리(Nano-Degree) 과정은 해당 학부(전공)의 프로그램 교과목을 13~15학점 이수하여야 함.

☞ 혁신융합학부의 「AR-VR, 컬처테크, 글로벌MICE, 소셜비즈니스, 빅데이터, 글로벌IT」 융합전공은 복수전공으로만 이수가능 함

☞ 디자인영상학부의 「문화상품디자인전공, 모션그래픽스전공」 과 문화예술학부의 「예배사역전공」은 부전공으로만 이수가능 함

☞ 재입학자는 재입학한 학년의 교육과정을 적용한다.

학부·전공의 모집정지 및 명칭변경으로 인해 재학생이 존재하는 경우에는 입학년도 기준의 교육과정을 적용할 수 있다.

## 2. 교양교육과정 이수 안내

### ■ 교양교육 구성체계



구분	백석정체성		기초교양						심화교양		소양교양			소계			
	정체성		사고와 문제해결		의사소통				정보기술	수학 및 기초과학	균형교양	창의융합교양	자기개발		인성개발		
	채플과 섬김	사랑의 실천	논리·비판적 사고	창의·융합적 사고	분야별 맞춤형 글쓰기	발표와 토론	글로벌 역량	기타 외국어					백석멘토링		협업(실용) 및 기타 소양	대인관계	사회봉사
이수 학점	4학점	4학점 이상	4학점 이상	2학점 이상	2학점	6학점	자유 선택	2학점 이상	2학점 이상	14학점 이상	자유 선택	P/F 1학점	2학점 이상	4학점 이상	45학점 이상		
관련 역량	섬김		혁신		소통				혁신		4대 역량	혁신		관계	관계, 섬김	70점 이상	

※ 주1) '발표와 토론'은 인문·사회·예체능계열만 이수하고, '수학 및 기초과학'은 자연계열만 이수하여야 함  
 주2) 2020입학자부터 '백석멘토링'을 매학년마다 이수하여야 함

### ■ 구성체계 영역별 교과목 이수안내

#### 1) 백석정체성

##### □ 정체성

##### ○ 채플과 섬김

과목명		학점	대상학부	권장 이수학기	이수조건
공동	채플과 섬김(총8과목)	각 0.5(총4학점)	전체 학부	매학기	매학기 1과목

##### ○ 사랑의 실천

과목명		학점	권장 이수학기	이수조건
기독교학부	개혁주의생명신학의이해	2	1학년	2과목 4학점 이상
	기독교세계관과문화	2	3학년	
	미션다이제스트	2	4학년	
일반학부	기독교탐사	1	1-2	4과목 4학점
	성경과인간이해1	1	2-1	
	성경과인간이해2	1	2-2	
	기독교세계관	1	3-2	

## 2) 기초교양

### □ 사고와 문제해결(4학점 이상)

과목명		학점	권장 이수학기	이수조건	
전체	논리·비판적 사고	과학의진실과오류	2	1-1 or 1-2	2과목 4학점 이상
		논리적사고와합리적비판	2		
		사고와표현	2		
	창의·융합적 사고	과학과철학의만남	2		
		창의성과문제해결	2		
		통섭과융합적사고	2		

### □ 의사소통

#### ○ 분야별 맞춤형 글쓰기(2학점 이상)

과목명		학점	권장 이수학기	이수조건
인문·사회계열	인문사회글쓰기	2	1-1 or 1-2	1과목 2학점
자연계열	과학기술글쓰기	2		
예체능계열	예술표현글쓰기	2		
전체	비평적글쓰기	2	2, 3학년	자유선택

#### ○ 발표와토론(2학점)

과목명		학점	권장 이수학기	이수조건
인문·사회·예체능계열	발표와토론	2	1-1 or 1-2	1과목 2학점

#### ○ 글로벌역량(6학점)

과목명	학점	대상학부	권장 이수학기	이수조건	비고
영어읽기와쓰기	2	전 학부	1-1	3과목 6학점	A, B, C 트랙 구분
영어듣기와말하기	2		1-2		
실전영어회화	2		2-1 or 2-2		

#### ○ 기타 외국어(자유선택)

과목명	학점	대상학부	권장 이수학기	이수조건
Academic English	2	전체 학부	희망학기	자유선택
Advanced English	2			
Interview English	2			

○ 기타 외국어(자유선택)

과목명	학점	대상학부	권장 이수학기	이수조건
대학독일어	2	전체 학부	희망학기	자유선택
대학러시아어	2			
대학스페인어	2			
대학일본어	2			
대학중국어	2			
대학프랑스어	2			

○ 한국어 및 한국문화(유학생 등)

과목명	학점	대상	비고
한국어읽기1,2,3,4	각 3	외국인 유학생 및 교환학생	총18과목
한국어쓰기1,2,3,4			
한국어말하기1,2,3,4			
한국어듣기1,2,3,4			
토픽중급	각 2		
한국전통문화체험			

□ 정보기술(2학점)

과목명	학점	권장 이수학기	이수조건	
전체학부	문제해결을위한컴퓨팅사고	2	1-1 or 1-2	1과목 2학점 이상
	IoT기초코딩	2		
	IT트렌드의이해	2		
	SW사고기법	2		
	가상현실과증강현실	2		
	디지털영상의이해와활용	2		
	빅데이터와세상읽기	2		
	스마트폰프로그래밍이해와활용	2		
	인공지능사회의이해	2		
	인터넷프로그래밍이해와활용	2		
	창의적정보활용	2		
	비주얼베이직프로그래밍	2		

☞ 첨단IT·컴퓨터공학부: '비주얼베이직프로그래밍' 교과목 수강을 권장하나, 타 교과목 수강도 가능함

□ 수학 및 기초과학(2학점)

과목명	학점	권장 이수학기	이수조건	
자연계열	대학수학	2	1-1 or 1-2	1과목 2학점
	물리학의이해	2		
	생물학의이해	2		

### 3) 심화교양

#### □ 균형교양(14학점 이상)

영역	과목명	학점	이수조건				
인간·문화이해	4차산업시대의커뮤니케이션, 고전산책, 그림으로심리읽기, 동양철학의이해, 문학의이해, 문화인류학의이해, 문화현상의철학적이해, 미디어리터러시, 미래사회와과학기술, 생명과죽음의이해, 서양철학의이해, 세계문화사, 세계신화와문화, 세계의민속문화, 언어와문화간의사소통, 언어와인간소통, 인간과윤리, 인공지능시대의대인관계, 인간심리와행동, 인류공동유산의이해와보존, 인문학과의만남, 포스트휴먼시대와인간, 커뮤니케이션의이해, 한국문화유산의이해, 한국사상과문화, 현대인의삶과철학	각 2	자기계열 2과목 + 타계열 1과목 이상으로, 총 5과목 10학점 이상 이수  ※ 간호학과는 간호교육인증평가기준에 따라 각 영역별로 1과목 이상, 총 10학점 이상 이수				
	학군단: 안보학, 안전및조직관리사례연구, 조직리더십, 조직리더십사례연구	각 3					
사회·역사이해	경제학의이해, 관광의역사와문화, 국가안보론, 국제개발협력의이해, 글로벌시대의다문화교육, 글로벌시대의대인관계, 도시계생과관광, 동양사이해, 부모되기교육의이해, 북한사회의이해, 사회적경제의이해와지역사회, 생활과법률, 서양사이해, 성공취업실전, 성평등바로알기, 소수집단의이해와지원, 시장과경제, 알기쉬운정치·경제, 여성학, 유관순학, 인간발달과교육, 인권바로알기, 인성과기업가정신, 인성과세계시민질서, 저출산고령화사회의이해와과제, 전쟁사, 정치와사회, 진로탐색과미래설계, 천안의이해, 청년발달과자기이해, 충남학, 키워드로본현대한국사회, 한국사탐방, 현대사회와범죄	각 2					
자연과학·기술이해	4차산업혁명의이해, 건강안정식품과거리, 국제개발협력과보건, 드론영상분석, 보건학, 생명의신비, 생활속의수학, 생활습관의학과진인건강, 인공지능, 자연과인간, 자연과학개론, 재미있는과학사, 지구의탐구, 천문학과우주의이해, 현대인과영양, 환경과기술						
예술·체육이해	공연예술의이해와참여, 메가트렌드와미래디자인, 문학과미술로만나는음악, 미디어산업의이해, 박물관으로의초대, 색채디자인의이해, 아이디어와문화콘텐츠, 영상예술의이해, 화이트트레이닝이론과실제, 유튜브와영상제작, 음악으로세상읽기, 지역사회와스포츠프로그램의실제, 창작곡과유튜브, 클래식음악산책, 태권도의이론과실제, 포스트모던아트읽기, 현대사회와디자인, 현대생활과체육	각 2					
	문화예술사자격증 과목: 문화예술교육개론, 문화예술교육현장의이해와실습						
종교적 가치 이해	기독교학부	기독교가치와교육	2학년	각 2	2과목 4학점 이상		
		신앙과논리					
		기독교인성과자기개발					
	일반학부	인간의존재성탐구	1-1			각 1	4과목 4학점
		기독교가치와윤리	3-1				
삶과직업의가치	4-1						
사람다운사람의길	4-2						

㉠ 인문계열: 기독교학부, 어문학부

㉡ 사회계열: 사회복지학부, 경찰학부, 경상학부, 사범학부, 관광학부

㉢ 자연계열: 컴퓨터공학부, 첨단IT학부, 간호학과, 보건학부

㉣ 예체능계열: 디자인영상학부, 문화예술학부, 스포츠과학부

#### □ 창의융합교양(자유선택)

과목명	학점	이수조건
건강과빅데이터, 동화AI주인공만들기, 미래사회의환경파바이러스, 세계여행과나의체험바인딩, 역사를통한미래설계, 영화와과학기술융합, 위기사회의지속가능사회탐색, 음악과건강한삶, 음악과영어를통해본인간과리듬, 자기이해와미래디자인, 책읽기나읽기세상읽기, 케이팝속경제학, 현대인의감성과커뮤니케이션	각 2	전체 학부 자유선택 3~4학년 권장

#### 4) 소양교양

##### □ 자기개발

○ 백석멘토링(1학점+3P)

과목명	학점	대상학부	권장 이수학기	이수조건
대학생활과진로	P	전체 학부	1-1	4과목 1학점
커리어개발	P		2-1	
프런티어십(기업가정신)	P		3-2	
성공,취창업과진로	1		4-2	

○ 협업(실용) 및 기타소양(2학점 이상)

과목명	학점	권장 이수학년	이수조건
21세기트렌드와창업, IT통합기술과미래교육, 골프의이론과실제, 미래사회예측과변화, 범죄예방 디자인프로젝트, 스타트업과빅데이터, 지역관광자원스토리텔링, 지역사회공동체활동, 창업과네트워킹, 창업아이템탐색과평가, 창업의이해, 풋살의이론과실제, 필라테스의이론과실제, 혁신과창업, 현대생활과재테크	각 2	3~4학년	1과목 2학점 이상
성적 우수자 글로벌Leading Class1, 글로벌Leading Class2, 대인관계Leading Class, 섬김리더십 Leading Class, 문제해결Leading Class, 사회공헌Leading Class, 의사소통Leading Class, 창의융합Leading Class1, 창의융합Leading Class2, 협업Leading Class			
성적 차상위 문제해결 Expanding Class, 섬김리더십 Expanding Class, 의사소통 Expanding Class, 창의융합 Expanding Class, 창의융합 Expanding Class 2			
창업교육운영: 창업실습1, 창업실습2	각 2	창업동아리 활동기간	창업 준비생

##### □ 인성개발(4학점 이상)

과목명	학점	권장 이수학년	대상학부	이수조건	
대인관계	인성과대인관계	2	1학년	전체 학부	4학점 이상
	창의능력과소통인성	2	2학년 이상		
	KMS인성개발	2			
사회봉사	사회봉사1	각 1	2~4학년		
	사회봉사2				
	인성개발과사회공헌	각 2			
	지역사회공헌프로젝트				
리더십	공동체를위한윤리적리더십	각 2	1학년		
	글로벌시대의리더십				
	섬김의리더십				
	커리어리더십				

## ■ BU-TOP 인증을 위한 역량별 교양교육

☞ 2021입학자부터 BU-TOP 인증제를 통한 졸업인증을 받아야 함(2020입학자, 일부 학부 인증)

### 1) 역량별 교양교과목 분류

핵심역량	하위역량	주요 교과목	기타 교과목	
핵심	창의융합	과학과철학의만남, 문제해결을위한컴퓨팅사고, 스마트폰 프로그래밍의이해와활용, 창의성과문제해결, 창의융합 Expanding Class, 창의융합Expanding Class2, 창의융합Leading Class1, 창의융합Leading Class2, <b>통섭과융합적사고</b>	건강과빅데이터, 공연예술의이해와참여, 동화시주인공만들기, 드론 영상분석, 메가트렌드와미래디자인, 문학과미술로만나는음악, 미래 사회와과학기술, 미래사회의환경과바이러스, 생명의신비, 생활습관의 학과전인건강, 아이디어와문화콘텐츠, 역사를통한미래설계, 영화와과학기술융합, 위기사회와지속가능사회, 유튜브와영상제작, 음악과건강한삶, 음악과영어를통해본인간과리듬, 음악으로세상읽기, 자기이해와미래디자인, 창작곡과유튜브, 책읽기나읽기세상읽기, 전문학과우주의이해, 케이팝속경제학, 포스트모던아트읽기	
		첨단IT학부 컴퓨터공학부		비주얼베이직프로그래밍
	문제해결	IoT기초코딩, IT트렌드의이해, SW사고기법, 가상현실과 증강현실, <b>과학의진실과오류, 논리적사고와합리적비판, 디지털영상의이해와활용</b> , 문제해결Expanding Class, 문제해결Leading Class, 빅데이터와세상읽기, 스마트폰프로그래밍이해와활용, 인공지능사회의이해, 인터넷프로그래밍이해와활용		4차산업혁명의이해, IT통합기술과미래교육, 경제학의이해, 관광의역사문화, 국가안보론, 도시재생과관광, 동양사이해, 동양철학의이해, 문화현상의철학적이해, 미래사회예측과변화, 보건학, 북한사회의이해, 생활과학, 생활속의수학, 서양철학의이해, 시장과경제, 스타트업과빅데이터, 알기쉬운정치경제, 인공지능, 인권바로알기, 인류공동유산의이해와보존, 자연과학개론, 재미있는과학사, 전쟁사, 지구의탐구, 한국사탐방, 현대사회와디자인, 현대인의삶과철학
		기독교학부 신앙과논리		자연계열 대학수학, 물리학의이해, 생물학의이해
소통	의사소통	<b>발표와토론</b> , 비평적글쓰기, <b>사고와표현</b> , 신앙과논리, 의사소통Expanding Class, 의사소통Leading Class	4차산업시대의커뮤니케이션, 고전산책, 문학의이해, 문화예술교육개론, 문화예술교육현장의이해와실습, 미디어리더리서, 색채디자인의이해, 생명과죽음의이해, 알기쉬운정치경제, 언어와문화간의사소통, 언어와인간소통, 영상예술의이해, 인문학과의만남, 창의능력과소통인성, 커뮤니케이션의이해, 현대인의감성과커뮤니케이션	
		기독교학부 개혁주의생명신학의이해		
		예체능계열 <b>예술표현글쓰기</b>		
		인문사회계열 <b>인문사회글쓰기</b>		
	자연계열 <b>과학기술글쓰기</b>			
글로벌	글로벌Leading Class1, 글로벌Leading Class2, <b>실전영어회화, 영어듣기와말하기, 영어읽기와쓰기</b>	Academic English, Advanced English, Interview English, 국제협력개발의이해, 글로벌시대의다문화교육, 대학독일어, 대학러시아어, 대학스페인어, 대학일본어, 대학중국어, 대학프랑스어, 문화인류학의이해, 미션다이제스트, 서양사이해, 세계문화사, 세계신화와문화, 세계여행과나의체험반인딩, 세계의민속문화, 영상예술의이해, 자연과인간, 클래식음악산책		
기독교학부 기독교세계관과문화				
관계	대인관계	대인관계Leading Class, <b>대학생활과진로, 사람다운사람의길</b> , 여성학, 인성과기업가정신, <b>인성과대인관계</b> , 인성과세계서민질서, 창의적정보활용, <b>커리어개발, 프런티어심(기업가정신)</b>	공연예술의이해와참여, 그림으로심리읽기, 글로벌시대의대인관계, 박물관으로의초대, 성평등바로알기, 웨이트트레이닝의이론과실제, 인간과윤리, 인공지능시대의대인관계, 인간심리와행동, 정년발달과자기이해, 태권도의이론과실제, 포스트휴먼시대와인간, 필라테스의이론과실제, 한국문화유산의이해, 한국사상과문화, 현대생활과태극, 현대생활과체육	
	협업	삶과직업의가치, 성공취창업과진로, <b>인성과대인관계</b> , 협업Leading Class	21세기트렌드와창업, 골프의이론과실제, 미디어산업의이해, 범죄예방디자인프로젝트, 성공취업실전, 인간발달과교육, 지역관광자원스토토리텔링, 지역사회와소프트프로그램의실제, 창업과네트워킹, 창업아이템탐색과평가, 창업의이해, 풋살의이론과실제, 환경과기술, 혁신과창업	
간호학과, 보건학부 국제개발협력과보건				
성경	성경 리더십	<b>기독교탐사, 성경의리더십</b> , 인간의존재성탐구, <b>커리어리더십</b> , 공동체를위한윤리적리더십, 성경리더십Expanding Class, 성경리더십Leading Class, <b>채플과성경1~8</b>	국가안보론, 북한사회의이해, 전쟁사, 진로탐색과미래설계, 키워드로본현대한국사회	
	기독교학부	개혁주의생명신학의이해, 기독교세계관과문화, 기독교인성과자기계발, 미션다이제스트		
	사회공헌	<b>기독교가치와윤리, 기독교세계관</b> , 사회공헌Leading Class, <b>사회봉사1, 사회봉사2</b> , 성경과인간이해1, 성경과인간이해2, <b>인성개발과사회공헌</b>		
기독교학부	기독교가치와교육, 기독교인성과자기계발	KMS인성개발, 건강한휴과먹거리, 부모되기교육의이해, 사회적경제의이해와지역사회, 소수집단의이해와지원, 유관순학, 저출산고령화사회의이해, 정치와사회, 지역사회공동체활동, 지역사회공헌프로젝트, 천안의이해, 충남학, 현대사회와범죄, 현대인과건강		
기독교영적	영성	채플과성경1~8, 기독교가치와윤리, 기독교세계관, 사람다운사람의길, 삶과직업의가치, 인간의존재성탐구	2022학년부터 적용	
	기독교이해	기독교탐사, 성경과인간이해1, 성경과인간이해2		

※ 교과목 학점에 따라 합산된 역량비율의 점수가 달라질 수 있음

## 2) 역량 비율별 교양교과목 분류

핵심역량	하위역량		교과목명	
	역량	비율		
혁신	창의융합	80	과학과철학의 만남, 메가트렌드와 미래디자인, 과학과 미술로 만나는 음악, 위기사회와 지속가능사회, 음악으로 세상 읽기, 창의성과 문제해결, 융합과 융합적 사고	
		70	천문학과 우주주의 이해	
		60 이상	건강과 빅데이터, 동화시주인공만들기, 드론영상분석, 문제해결을 위한 컴퓨팅 사고, 미래 사회의 환경과 바이러스, 미래 사회와 과학기술, 생명의 신비, 아이디어와 문화 콘텐츠, 역사를 통한 미래 설계, 영화와 과학기술 융합, 유튜브와 영상 제작, 음악과 건강 한살, 음악과 영어를 통해 본 인간과 리더, 자기 이해와 미래 디자인, 창의 융합 Expanding Class, 창의 융합 Expanding Class2, 창의 융합 Leading Class1, 창의 융합 Leading Class2, 창작곡과 유튜브, 책 읽기나 읽기 세상 읽기, 게이미피케이션, 포스트모던 아트 읽기	
		50 이상	공연 예술의 이해와 참여, 비주얼에 이직 프로그램, 생활습관의 과학적 접근, 스마트폰 프로그래밍의 이해와 활용	
		100	인권 바로 알기	
	80	보건학		
	70	경제학의 이해, 도시재생과 관광, 동양사 이해, 동양철학의 이해, 시장과 경제, 스타트업과 빅데이터, 자연과학 개론, 한국사 탐방		
	60 이상	4차 산업혁명의 이해, IoT 기초 코딩, IT 융합 기술과 미래 교육, IT 트렌드의 이해, SW 사고 기법, 가상 현실과 증강 현실, 과학의 진실과 오류, 관광의 역사와 문화, 대학 수학, 문제해결 Expanding Class, 문제해결 Leading Class, 물리학의 이해, 미래 사회에 촉박 변화, 빅데이터와 세상 읽기, 생물학의 이해, 생활 과학, 생활 속의 수학, 서양 철학의 이해, 인공지능, 인공지능 사회의 이해, 인류 공동 유산의 이해와 보존, 재미있는 과학사, 지구의 탐구, 현대 사회와 디자인, 현대인의 삶과 철학		
	50 이상	국가안보론, 논리적 사고와 합리적 비판, 디지털 영상물의 이해, 문화 현상의 철학적 이해, 북한 사회의 이해, 신앙과 논리, 스마트폰 프로그래밍의 이해와 활용, 알기 쉬운 정치 경제, 인터넷 프로그래밍의 이해와 활용, 전쟁사		
	소통	의사소통	80	과학기술 글쓰기, 발표와 토론, 비평적 글쓰기, 사고와 표현, 예술 표현 글쓰기, 인문사회 글쓰기
70			고전산책, 문학의 이해, 미디어 리터러시, 언어와 문화 간의 소통	
60 이상			4차 산업 시대의 커뮤니케이션, 색채 디자인의 이해, 언어와 인간 소통, 의사소통 Expanding Class, 의사소통 Leading Class, 인문학과의 만남, 커뮤니케이션의 이해, 현대인의 감정과 커뮤니케이션	
50 이상			개혁주의 생명신학의 이해, 문화 예술 교육 개론, 문화 예술 교육 현장의 이해와 실습, 생명과 죽음의 이해, 신앙과 논리, 알기 쉬운 정치 경제, 영상 예술의 이해, 창의 능력과 소통 인식	
80			Academic English, Advanced English, Interview English, 대학독일어, 대학러시아어, 대학스페인어, 대학일본어, 대학중국어, 대학프랑스어, 실전영어회화, 영어듣기와 말하기, 영어읽기와 쓰기	
70		글로벌 시대의 다문화 교육, 문화 인류학의 이해, 서양사 이해, 세계 문화사, 세계 신화와 문화		
60 이상		국제 협력 개발의 이해, 글로벌 Leading Class1, 글로벌 Leading Class2, 세계 여행과 나의 체험 바인딩, 세계의 민족 문화, 자연과 인간, 클래식 음악 산책		
50 이상		기독교 세계관과 문화, 미션 다이제스트, 영상 예술의 이해		
관계		대인관계	100	사람다운 사람의 길
			80	인성과 기업가 정신, 인성과 세계 시민 질서
	70		그림으로 심리 읽기, 박물관으로의 초대, 웨이트 트레이닝의 이론과 실제, 인간과 윤리, 태권도의 이론과 실제	
	60 이상		글로벌 시대의 대인관계, 대인관계 Leading Class, 대학 생활과 진로, 성평등 바로 알기, 여성학, 인공지능 시대의 대인관계, 인간 심리와 행동, 창의적 정보 활용, 청년 발달과 자기 이해, 커리어 개발, 포스트 휴먼 시대와 인간, 프런티어십(기업가정신), 플라톤의 이론과 실제, 한국 문화 유산의 이해, 한국사상과 문화, 현대 생활과 재테크, 현대 생활과 체육	
	50 이상		공연 예술의 이해와 참여, 인성과 대인관계	
	협업	100	21세기 트렌드와 창업, 삶과 직업의 가치, 창업과 협업, 창업 아이템 탐색과 평가, 창업의 이해, 혁신과 창업	
		80	범죄 예방 디자인 프로젝트, 지역 관광 자원 스토리텔링	
		60 이상	국제 개발 협력과 보건, 미디어 산업의 이해, 성공 취업 실전, 성공 취업 과정으로, 인간 발달과 교육, 지역사회와 스포츠 프로그램의 실제, 풋살의 이론과 실제, 협업 Leading Class, 환경과 기술	
50 이상	골프의 이론과 실제, 인성과 대인관계			
섬김	섬김 리더십	100	기독교 탐사, 섬김 리더십, 성경과 인간 이해1, 성경과 인간 이해2, 인간의 존재성 탐구, 채플과 섬김1, 채플과 섬김2, 채플과 섬김3, 채플과 섬김4, 채플과 섬김5, 채플과 섬김6, 채플과 섬김7, 채플과 섬김8	
		80	커리어 리더십	
		60 이상	공동체를 위한 윤리적 리더십, 섬김 리더십 Expanding Class, 섬김 리더십 Leading Class, 진로 탐색과 미래 설계, 키워드로 본 현대 한국 사회	
		50 이상	개혁주의 생명신학의 이해, 국가안보론, 기독교 세계관과 문화, 기독교 인성과 자기 개발, 무기체계, 미션 다이제스트, 북한 사회의 이해, 전쟁사	
		100	기독교 가치와 교육, 기독교 가치와 윤리, 기독교 세계관, 사회봉사1, 사회봉사2, 현대인과 건강	
	사회공헌	70	건강한 휴과 먹거리, 부모되기 교육의 이해, 인성 개발과 사회 공헌, 지역사회 공헌 프로젝트	
		60 이상	KMS 인성 개발, 사회 공헌 Leading Class, 사회적 경제의 이해와 지역 사회, 소수 집단의 이해와 지원, 유관 수학, 정치와 사회, 지역사회 공동체 활동, 천안의 이해, 충남학, 현대 사회와 범죄	
		50 이상	기독교 인성과 자기 개발, 저출산 고령화 사회의 이해	
기독교 영적	영성	100	채플과 섬김1~8, 기독교 가치와 윤리, 기독교 세계관, 사람다운 사람의 길, 삶과 직업의 가치, 인간의 존재성 탐구	
	기독교 이해	100	기독교 탐사, 성경과 인간 이해1, 성경과 인간 이해2	

※ 역량 비율이 100 미만인 경우는 2개 이상의 역량이 포함된 교과목임

### 3. 수강신청(학년-학기별 권장이수) 교과목 안내(로드맵)

학년 학기	과목명(학점)	대상학부(계열)					비고	
		기독교 학부	인문 계열	사회 계열	예체능 계열	자연계열		
						간호학과 보건학부		컴퓨터공학 첨단IT학부
1-1	채플과섬김(0.5) - 2017이전 학번은 대학여배(1)	○	○		○	○		
	개혁주의생명신학의이해(2)	○						
	인간의존재상탐구(1)		○		○	○		
	논리적사고와합리적비판(2), 사고와표현(2), 과학의진실과오류(2)	○	○		○	○	학기 또는 2학기 선택 이수	
	통섭과융합적사고(2), 창의성과문제해결(2), 과학과철학의만남(2) 중 1과목 선택이수							
	발표와토론(2)	○	○		○			
	물리학의이해(2), 생물학의이해(2) 중 1과목 선택이수					○	학기 또는 2학기 선택 이수	
	대학수학(2)					○		
	영어읽기외쓰기(A,B,C트랙)(2)	○	○		○	○	수준별 분반수업	
	디지털영상의이해와활용(2), 스마트폰프로그래밍이해와활용(2), 인터넷프로그래밍이해와활용(2), SW사고기법(2), IT트렌드의이해(2), 가상현실과증강현실(2), 디지털영상의이해와활용(2), 빅데이터외세상읽기(2), 인공지능사회의이해(2), 창의적정보활용(2), 비주얼베이직프로그래밍(2) 중 1과목 선택	○	○		○	○	학기 또는 2학기 선택 이수	
	* 첨단IT, 컴퓨터공학부: 비주얼베이직프로그램 선택이수를 권장하나, 타 교과목 수강도 가능함							
	인문사회글쓰기(2)	○	○					
	대학생활교진로(0)	○	○		○	○		
	·소양교양-인성과대인관계(2), 공동체를위한윤리적리더십(2), 섬김의리더십(2), 커리어리더십(2), 글로벌리더십(2) 중 1과목 선택이수			○	○	○		
<b>전공-기초교과군(3학점) 중 2과목 선택이수</b>	○	○		○	○			
<b>* 권장 수강신청 과목 수 및 학점 : 총 9 ~ 10과목 16 ~ 18학점</b>								
1-2	채플과섬김(0.5) - 2017이전 학번은 대학여배(1)	○	○		○	○		
	기독교탐사(1)		○		○	○		
	논리적사고와합리적비판(2), 사고와표현(2), 과학의진실과오류(2)	○	○		○	○	학기 또는 2학기 선택 이수	
	통섭과융합적사고(2), 창의성과문제해결(2), 과학과철학의만남(2) 중 1과목 선택이수							
	발표와토론(2)			○				
	물리학의이해(2), 생물학의이해(2) 중 1과목 선택이수					○	학기 또는 2학기 선택 이수	
	대학수학(2)					○		
	영어듣기외말하기(A,B,C트랙)(2)	○	○		○	○	수준별 분반수업	
	디지털영상의이해와활용(2), 스마트폰프로그래밍이해와활용(2), 인터넷프로그래밍이해와활용(2), SW사고기법(2), IT트렌드의이해(2), 가상현실과증강현실(2), 디지털영상의이해와활용(2), 빅데이터외세상읽기(2), 인공지능사회의이해(2), 창의적정보활용(2), 비주얼베이직프로그래밍(2) 중 1과목 선택	○	○		○	○	학기 또는 2학기 선택 이수	
	* 첨단IT, 컴퓨터공학부: 비주얼베이직프로그램 선택이수를 권장하나, 타 교과목 수강도 가능함							
	과학기술글쓰기(2)					○		
	예술표현과 글쓰기(2)				○			
	·소양교양-인성과대인관계(2), 공동체를위한윤리적리더십(2), 섬김의리더십(2), 커리어리더십(2), 글로벌리더십(2)과 심화교양-균형교양 ①②③④영역(각2) 중 1~2과목 선택이수	○	○		○	○	2017이전학번은 균형교양	
	<b>전공-기초핵심교과군(3학점) 중 1~3과목 선택이수</b>	○	○		○	○		
<b>* 권장 수강신청 과목 수 및 학점 : 총 8 ~ 10과목 16 ~ 18학점</b>								

㉑ 인문계열: 기독교학부, 어문학부

㉒ 사회계열: 사회복지학부, 경찰학부, 경상학부, 사범학부, 관광학부

㉓ 자연계열: 컴퓨터공학부, 첨단IT학부, 간호학과, 보건학부

㉔ 예체능계열: 디자인영상학부, 문화예술학부, 스포츠과학부

학년   학기	과목명(학점)	대상학부		비고
		기독교학부	기독교학부 외 전 학부	
2-1	채플과섬김(0.5) - 2017이전 학번은 대학예배(1)	○	○	
	기독교서계관교문화(2), 신앙과논리(2), 기독교기초외교육(2) 중 1과목 선택이수	○		
	성경과인간의이해(1)		○	
	실전영어회화(A,B,C트랙)(2) — 수준별 분반수업	○	○	1학기 또는 2학기 선택 이수
	커리어개발(0)	○	○	
	·소양교양-인성과대인관계(2), 창의능력과소통인성(2), KMS 인성개발(2), 공동체를위한 윤리적리더십(2), 섬김의리더십(2), 커리어리더십(2), 글로벌리더십(2)과 ·기초교양(기타외국어)-Academic English(2), Advanced English(2), Interview English(2), 대학일본어(2), 대학중국어(2), 대학러시아어(2), 대학프랑스어(2), 대학독일어(2), 대학스페인어(2)와 ·심화교양-균형교양 ①②③④영역(각2) 중 2~3과목 선택이수	○	○	2017이전학번은 균형교양 전체
<b>전공 핵심교과군(3) 중 2~3과목 선택이수</b>	○	○		
* 권장 수강신청 과목 수 및 학점 : 총 8 ~ 9과목 16 ~ 18학점				
2-2	채플과섬김(0.5) - 2017이전 학번은 대학예배(1)	○	○	
	기독교서계관교문화(2), 신앙과논리(2), 기독교기초외교육(2) 중 1과목 선택이수	○		
	성경과인간의이해(1)		○	
	실전영어회화(A,B,C트랙)(2) — 수준별 분반수업	○	○	1학기 또는 2학기 선택 이수
	·소양교양-인성과대인관계(2), 창의능력과소통인성(2), KMS 인성개발(2), 공동체를위한 윤리적리더십(2), 섬김의리더십(2), 커리어리더십(2), 글로벌리더십(2)과 ·기초교양(기타외국어)-Academic English(2), Advanced English(2), Interview English(2), 대학일본어(2), 대학중국어(2), 대학러시아어(2), 대학프랑스어(2), 대학독일어(2), 대학스페인어(2)와 ·심화교양(균형교양)-①②③④영역(각2) 중 1~3과목 선택이수	○	○	2017이전학번은 균형교양 전체
	<b>전공,2-심화 핵심교과군(3) 중 3~4과목 선택이수</b>	○	○	부(복수)전공시 지도교수상담필수
* 권장 수강신청 과목 수 및 학점 : 총 8 ~ 9과목 16 ~ 18학점				
3-1	채플과섬김(0.5) - 2017이전 학번은 대학예배(1)	○	○	
	기독교기초외유리(1)		○	
	·소양교양(협업(실용)및기타교양) - IT통합기술과미래교육(2), 미래사회예측과변화(2), 스타트업과빅데이터(2), 창업아이템탐색과평가(2), 창업의이해(2), 혁신교양업(2), 현대생 활과재테크(2), 글로벌Leading Class1(2), 글로벌Leading Class2(2), 대인관계Leading Class(2), 섬김리더십Leading Class(2), 문제해결 Leading Class(2), 사회공헌Leading Class(2), 의사소통Leading Class(2), 창의융합Leading Class1(2), 창의융합Leading Class2(2), 협업Leading Class(2), 섬김리더십Expandig Class(2), 창의융합Expandig Class(2), 문제해결Expandig Class(2), 의사소통Expandig Class(2), 창의융합Expandig Class2(2), 21세기트렌드와창업(2), 골프의이론과실제(2), 범죄예방디자인프로젝트(2), 지역관광자원스토리텔링(2), 지역사회공동체활동(2), 창업과 네트워크(2), 풋살의이론과 실제(2), 필라테스의이론과실제(2), 사회봉사(1), 사회봉사(2), 인성개발과사회공 헌(2), 지역사회공헌프로젝트(2) ·심화교양(균형교양)-①②③④영역(각2) 중 1~3과목 선택이수	○	○	2017이전학번은 균형교양 ⑦영역
	<b>전공,2-심화 핵심교과군(3) 중 3~5과목 선택이수</b>	○	○	부(복수)전공시 지도교수상담필수
* 권장 수강신청 과목 수 및 학점 : 총 7 ~ 8과목 16 ~ 18학점				
3-2	채플과섬김(0.5) - 2017이전 학번은 대학예배(1)	○	○	
	기독교서계관(1)		○	
	프런티어십(기업가정신)(0)	○	○	
	·소양교양(협업(실용)및기타교양) - IT통합기술과미래교육(2), 미래사회예측과변화(2), 스타트업과빅데이터(2), 창업아이템탐색과평가(2), 창업의이해(2), 혁신교양업(2), 현대생활과재테크(2), 글로벌Leading Class1(2), 글로벌Leading Class2(2), 대인관계 Leading Class(2), 섬김리더십Leading Class(2), 문제해결Leading Class(2), 사회공헌 Leading Class(2), 의사소통Leading Class(2), 창의융합Leading Class1(2), 창의융합 Leading Class2(2), 섬김리더십Expandig Class(2), 창의융합Expandig Class(2), 문제해결Expandig Class(2), 의사소통Expandig Class(2), 창의융합Expandig Class2(2), 21세기트렌드와창업(2), 골프의이론과실제(2), 범죄예방 디자인프로젝트(2), 지역관광자원스토리텔링(2), 지역사회공동체활동(2), 창업과 네트워크(2), 풋살의이론과실제(2), 필라테스의이론과실제(2), 사회봉사(1), 사회봉사(2), 인성개발과사회공헌(2), 지역사회공헌프로젝트(2) ·심화교양(균형교양)-①②③④영역(각2) 중 1~3과목 선택이수	○	○	2017이전학번은 균형교양 전체
	<b>전공,2-응용·심화교과군(3) 중 3~5과목 선택이수</b>	○	○	부(복수)전공시 지도교수상담필수
	* 권장 수강신청 과목 수 및 학점 : 총 7 ~ 8과목 16 ~ 18학점			

학년   학기	과목명(학점)	대상학부		비고	
		기독교 학부	기독교학부 외 전 학부		
4-1	채플과섬김(0.5) - 2017이전 학번은 대학여배(1)	○	○		
	기독교인성과자기계발(2), 미션다이제스트(2) 중 1과목 선택이수	○			
	삶과직업의가치(1)		○		
	·심화교양(균형교양)-①②③④영역(각2)과 ·심화교양(창의융합교양)- 건강과빅데이터(2), 동화시주인공만들기(2), 미래사회환경과바 이러스(2), 세계여행과나오씨험 바인딩(2), 역사를통한미래설계(2), 영호오교학기술융합(2), 위기사회와자속가능사회탐색(2), 음악과건강한삶(2), 음악과영어를통해본인근거리(2), 자기이해와미래디자인(2), 책읽기나읽기세상읽기(2), 케이팝속경제학(2), 현대인의감성과커 뮤니케이션(2) ·소양교양 중 1~3과목 선택이수	○	○	2017이전학번은 균형교양 전체	
	전공,2-응용 및 심화교과군(3) 중 3~4과목 선택이수	○	○		
	* 권장 수강신청 과목 수 및 학점 : 총 6 ~ 8과목 15 ~ 17학점				
4-2	채플과섬김(0.5) - 2017이전 학번은 대학여배(1)	○	○		
	기독교인성과자기계발(2), 미션다이제스트(2) 중 1과목 선택이수	○			
	사람다운사람의길(1)		○		
	성공,취·창업과진로(1)	○	○		
	·심화교양(균형교양)-①②③④영역(각2)과 ·심화교양(창의융합교양)- 건강과빅데이터(2), 동화시주인공만들기(2), 미래사회환경과바 이러스(2), 세계여행과나오씨험 바인딩(2), 역사를통한미래설계(2), 영호오교학기술융합(2), 위기사회와자속가능사회탐색(2), 음악과건강한삶(2), 음악과영어를통해본인근거리(2), 자기이해와미래디자인(2), 책읽기나읽기세상읽기(2), 케이팝속경제학(2), 현대인의감성과 커뮤니케이션(2) ·소양교양 중 1~3과목 선택이수	○	○	2017이전학번은 균형교양 ⑥⑦영역	
	전공,2-응용교과군(3) 중 3~4과목 선택이수	○	○		
	* 권장 수강신청 과목 수 및 학점 : 총 6 ~ 8과목 15 ~ 17학점				

※ 수강신청 로드맵(학년-학기별 권장이수 교과목 안내)'은 표준(안)으로서 권장 사항이며 추후 학부 및 개인의 사정[자격증, 부(복수)전공, 국고지원사업, 지도교수 상담 등]에 따라 졸업 최저이수 학점 안내를 준수하여 조정 수강 가능함

## 1. 수강신청 방법

### 가. 접속 방법

※. 백석대학교 홈페이지 접속(<https://www.bu.ac.kr>) > 학부 수강신청 바로가기 클릭

※. <https://tsugang.bu.ac.kr/>  
(PC, 모바일 둘 다 접속 가능)



### 나. 로그인 메인화면

### 수강신청 로그인

(1) 아이디(학번)

비밀번호

비밀번호

(2)

아이디 저장

(3) ✕ 수강신청 유의사항 및 안내 보기 ✕

수강신청 전에 반드시 유의사항 및 안내를 확인해주세요 바랍니다.

- 기존에 로그인을 먼저하고 수강신청하면 방식에서 로그인과 수강신청을 동시에 진행하는 방식으로 변경되었습니다.

- 개요 : 수강신청 로그인
- 화면 설명
  - (1) 수강신청 시 아이디(학번) / 비밀번호(포탈비밀번호)을(를) 입력합니다.
  - (2) 아이디 / 비밀번호 입력 후 로그인 버튼을 누르면 수강신청 페이지로 이동합니다.
  - (3) 수강신청 전에 수강신청 유의사항 및 안내를 꼭 확인하시길 바랍니다.
- 유의사항 : 기존에 먼저 로그인 했던 방식과 달리, 수강신청 기간에 로그인 및 수강신청 가능

#### 다. 로그인 메인화면 유의사항 및 안내

**안내문구판권**

◆수강신청기간◆

2학년 : 2 ~ 4학기 이하 재학생  
2022. 2. 7(월) 09:30 ~ 24:00

3, 4학년 : 5학 이상 재학생  
2022. 2. 8(화) 09:30 ~ 24:00

전원학년  
2022. 2. 9(수) 09:30 ~ 24:00

---

신, 환입생 수강 신청 기간:  
2022. 2. 29(금) 09:30 ~ 23:00

---

수강 종료 기간1  
2022. 2. 26(토) 09:30 ~ 24:00

수강 종료 기간2  
2022. 2. 28(월) 16:00 ~ 3.8(화) 24:00

◆공지사항◆

※수강신청화면은 한개의 화면으로만 실행이 제한되었습니다.  
(한사람당 여러개의 화면을 의해서 사용할 경우 과도한 동시접 발  
생으로 인하여 다른학생들에게 피해가 갈 수 있는 점을 방지하기  
위함)

수강신청 관련 변경 사항  
재수강

-2020학년도 입학생 : 6학 학기 3과목 6학기까지(재수강은 포함  
없음)

- 2021학년도 입학생 : 과목당 4회를 초과할 수 없음

(단 졸업을 위해 필수로 이수하여야 하는 경우에는 학부에 문의하  
여 재수강 횟수를 초과하여 다시 수강할 수 있음)

- 기존에 로그인을 먼저하고 수강신청하면 알림해서 로그인과 수  
강신청을 동시에 진행하는 방식으로 변경

◆사용자ID/ID

※ 학부생 : 학번  
※ 신, 환입생 : 학번(아이디)/비밀번호(학부)를 이용하여 학번검색기  
(학석대학교원 다시 입학하시는 학생은 반드시 학번으로 로그인  
해야 합니다.)

◆비밀번호

※패스워드를 수시로 변경하여 보안에 만전을 기하여 주십시오.  
※사용자 ID나 password를 분실하였을 경우에는 로그인 화면에 있  
는 '아이디/비밀번호찾기'를 이용해 주십시오.  
※수강신청 관련문의는 소속학부 사무실로 연락하여 주십시오.

화면닫기



## 마. 수업·평가계획서 조회안내

### (1) 메뉴경로

- 백석대학교 포털시스템 로그인 -> 종합정보시스템 -> 정보광장 -> 수업 -> 개설교과수업계획서 조회

### (2) 메인화면

조회

학년도: 2022 학기: 2학기 학번/성명: [ ]

이수구분: 전공 학부: 사회복지학부 전공: 청소년학전공 교과목명: [ ]

강좌내역 목록

No	구분	학부	전공(학과)	교과목코드	분반	교과목명	학점	시수	교수명	시간표	강의평가 결과조회	수업계획서등록
1	기초교과	사회복지학부	사회복지학전공				3	3			조회	수업계획서
2	기초교과	사회복지학부	사회복지학전공				3	3			조회	수업계획서
3	기초교과	사회복지학부	사회복지학전공				3	3			조회	수업계획서
4	기초교과	사회복지학부	청소년학전공				3	3			조회	수업계획서
5	기초교과	사회복지학부	아동복지학전공				3	3			조회	수업계획서
6	기초교과	사회복지학부	노인복지학전공				3	3			조회	수업계획서
7	기초교과	사회복지학부	청소년학전공				3	3			조회	수업계획서
8	핵심교과	사회복지학부	청소년학전공				3	3			조회	수업계획서
9	핵심교과	사회복지학부	청소년학전공				3	3			조회	수업계획서
10	핵심교과	사회복지학부	청소년학전공				3	3			조회	수업계획서
11	핵심교과	사회복지학부	청소년학전공				3	3			조회	수업계획서
12	핵심교과	사회복지학부	청소년학전공				3	3			조회	수업계획서
13	핵심교과	사회복지학부	청소년학전공				3	3			조회	수업계획서
14	핵심교과	사회복지학부	청소년학전공				3	3			조회	수업계획서
15	심화교과	사회복지학부	청소년학전공				3	3			조회	수업계획서
16	심화교과	사회복지학부	청소년학전공				3	3			조회	수업계획서
17	심화교과	사회복지학부	청소년학전공				3	3			조회	수업계획서
18	심화교과	사회복지학부	청소년학전공				3	3			조회	수업계획서
19	심화교과	사회복지학부	청소년학전공				3	3			조회	수업계획서
20	심화교과	사회복지학부	청소년학전공				3	3			조회	수업계획서
21	심화교과	사회복지학부	청소년학전공				3	3			조회	수업계획서
22	심화교과	사회복지학부	청소년학전공				3	3			조회	수업계획서
23	심화교과	사회복지학부	청소년학전공				3	3			조회	수업계획서
24	심화교과	사회복지학부	청소년학전공				3	3			조회	수업계획서
25	심화교과	사회복지학부	청소년학전공				3	3			조회	수업계획서
26	심화교과	사회복지학부	청소년학전공				3	3			조회	수업계획서
27	심화교과	사회복지학부	청소년학전공				3	3			조회	수업계획서
28	응용교과	사회복지학부	청소년학전공				3	3			조회	수업계획서

- 메뉴 접속시 본인의 학부,전공으로 개설된 과목이 조회
- 조회하고자 하는 강의평가 결과 및 수업계획서 버튼을 클릭

### (3) 조회결과

보고서 화면

강의평가 결과조회

No	학년도-학기	담당교수	강의유형	교과목명	분반	수강인원	평점
1	2022-1학기					61	4.58
2	2022-1학기					60	4.21
3	2022-1학기					60	4.26

보고서 화면

2022학년도 2학기 수업계획서

●교과목운영

담당교수	교과목	이수구분	전공
시간/학점	이론/실습		
연락처	E-Mail		

●교과목역량

역량시수(시간)	45	역량개수	2				
순번	하위역량	구성요인	역량시수	반영비율	교수학습방법	역량평가방법	평가최수
1	대인관계	정서적 유대	18	40	[C] 활동 중심 수업: 시범	발표연결	1
2	학문분야기초역량	학문분야의 기초지식 및 기술의 적용	27	60	[A] 강의 중심 수업: 강의법	선택서답	1

●교과목 개요

기독교와 사회복지의 상관성과 필요성을 설명에 임하여 살펴보고 기독교 가치에 근거한 사회복지서비스의 대안 모색역량을 개발한다. 사회복지 분야의 기초지식을 습득한다. 또한 교회가전을 활용한 한국교회의 사회복지

- 강의평가 결과조회는 직전학기 강의평가 결과를 표기
- 수업계획서는 역량비율 및 교과목개요 등을 표기



스마트출결 학생용앱 사용 매뉴얼



앱 설치 방법

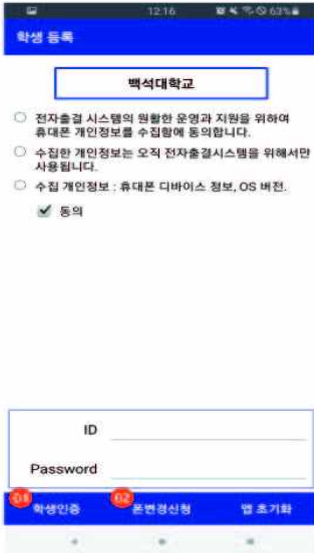
Android

Google Play Store 에서 '백석대학교 스마트출결(학생용)'  
으로 검색 및 다운로드 후 설치

ios

App Store 에서 '백석대학교 스마트출결(학생용)'  
으로 검색 및 다운로드 후 설치

- \* 지원되지 않는 단말의 경우 검색되지 않을 수 있습니다.
- \* 다운로드 시 데이터 요금이 발생할 수 있습니다.



## 로그인

**01** 아이디와 비밀번호를 입력하여 [학생인증] 버튼을 눌러 로그인합니다.

**02** 사용자의 휴대폰이 변경되었다면 [폰 변경 신청] 버튼을 눌러 폰 변경처리 인가를 담당자에게 요청하실 수 있습니다.

- \* 대리출석 방지를 위해 최초 로그인한 한 대의 휴대폰에서만 정상적으로 로그인 및 출석체크가 가능합니다.
- \* 착오나 휴대폰 변경 등의 사유로 휴대폰이 변경되었거나 두 대 이상의 휴대폰에서 로그인 되었다면 [폰 변경 신청] 버튼을 통해 신청 뒤 별도로 스마트출결 담당자를 통한 확인 후 인증 초기화를 받으시기 바랍니다.

## 출석체크

**01** 출석체크 목록에서 강의 정보를 확인하실 수 있습니다.

**02** 목록에서 특정 강의를 선택하여 해당 강의의 출석체크를 실시합니다.

출석/지각 허용 범위 및 퇴실체크를 사용하는 강의에 한해 퇴실체크 가능 범위를 표시해줍니다.

하단에는 4가지 타입의 출석 버튼을 제공합니다.

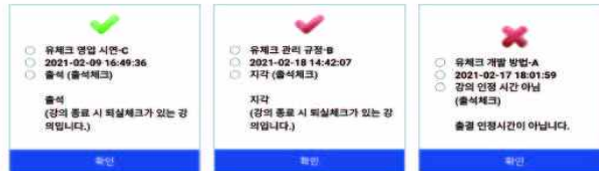
이미 출석 체크한 항목이라면 출석체크 아이콘 대신 출석 결과 아이콘이 대신 표시되며 더 이상 출석 신청하실 수 없습니다.





## 출석체크 > 출석체크 결과 팝업창

출석체크를 하게 되면 결과에 대한 팝업창이 출력됩니다.



## 출결조회/시간표

사용자의 일주일간 모든 강의 일정을 확인할 수 있습니다.

Android의 경우 요일별로 그룹화된 시간표를 당일 요일 기준 가장 위쪽으로 정렬하는 기능이 들어있습니다.

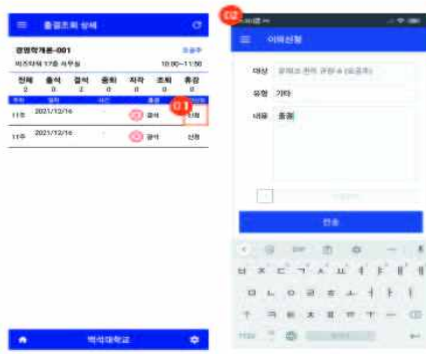
예시) 오늘이 '화요일'인 경우 '화요일'을 기준으로 화 -> 수 -> 목 -> 금 -> 토 -> 일 -> 월 순으로 정렬됩니다.



## 출결조회/시간표 > 출결조회 상세

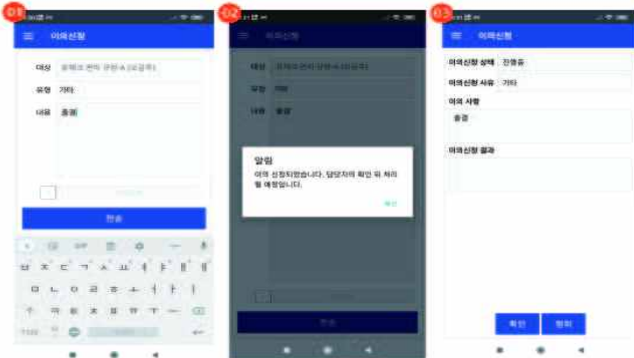
- 01 출석체크 목록에서 강의 정보를 확인하실 수 있습니다.
- 02 각 강좌를 선택하면 해당 강좌의 출결 현황을 조회하실 수 있습니다.

출결조회 화면에서는 해당 강좌의 주차 별 출석상태, 출석시간, 이의신청 처리상태 등을 확인합니다.



## 출결조회 상세 > 이의신청

- 01 신청 버튼을 누르면 이의신청 화면으로 이동합니다.
- 02 출결 결과에 이의가 있을 경우 사용자는 출결 조회 화면에서 해당하는 강좌를 선택해 이의 신청을 할 수 있습니다.



## 이의신청 방법

- 01 항목에 정보를 입력하고 전송합니다.
- 02 전송 시 이의 신청 완료 팝업이 출력됩니다.
- 03 기존 이의신청이 진행 중이거나 처리된 상태면 이의신청 확인 화면이 나타납니다.

### 3. 우리대학 원격교육(사이버 시스템) 운영안내

우리대학 사이버캠퍼스는 21세기 멀티미디어 중심의 교육 환경 변화에 능동적으로 대처하며, 질적으로 우수한 교육을 제공하기 위해 원격강의를 개설하여 운영되고 있습니다.

#### 가. 원격(사이버)수업 운영 형태

방식	수업	출결 방식	상세정보 참조
대면	강의실(오프라인)	스마트 출결	강의실 수업
비대면	<b>원격교육(온라인)</b>	<b>원격교육 시스템 활용</b>	<b>100% 원격수업(사이버) 원격수업병행형(블렌디드)</b>

- 100% 원격수업(사이버) : 정규 교과목의 전체 강의시간을 원격(사이버) 강의로 운영
- 원격수업병행(블렌디드) : 정규 교과목의 일부 강의시간을 원격(사이버) 강의로 운영
- 대면수업(강의실) : 강의실 대면 수업으로 운영(교원/학생 스마트출결 처리)

#### 나. 사이버캠퍼스(LMS) 원격수업 교시 구분

학점 및 시수	원격수업병행	100% 원격수업
1학점 1시수	개설불가	강좌명( 사 1)
2학점 2시수	강좌명( 요일 5 사 1)	강좌명( 사 1, 2)
3학점 3시수	강좌명( 요일 5, 6 사 1)	강좌명( 사 1, 2, 3)
3학점 4시수	강좌명( 요일 5, 6, 7 사 1)	강좌명( 사 1, 2, 3, 4)

- 플립러닝은 콘텐츠 탑재 및 시청기록만 제공하며 출석정보 연동 없음

- 사이버캠퍼스 동영상 강의시청(출결) 인정기준(개강 후 3주차 수업 예시)

학습기간	주차,교시	권장시간	학생출결	비고
3.2 ~ 3.7	사이버 1교시	25분	25분 이상 시청 ○	학습기간 내 출석처리 (3.2~3.7)
	사이버 2교시	25분	25분 미만 시청 △	

- 출석(○) : 주차별 기간내에 권장학습시간 충족의 경우
- 지각(△) : 주차별 기간내에 권장학습시간 미충족의 경우
- 결석(X) : 주차별 기간내에 시청하지 않았을 경우

- 출석 인정 기준

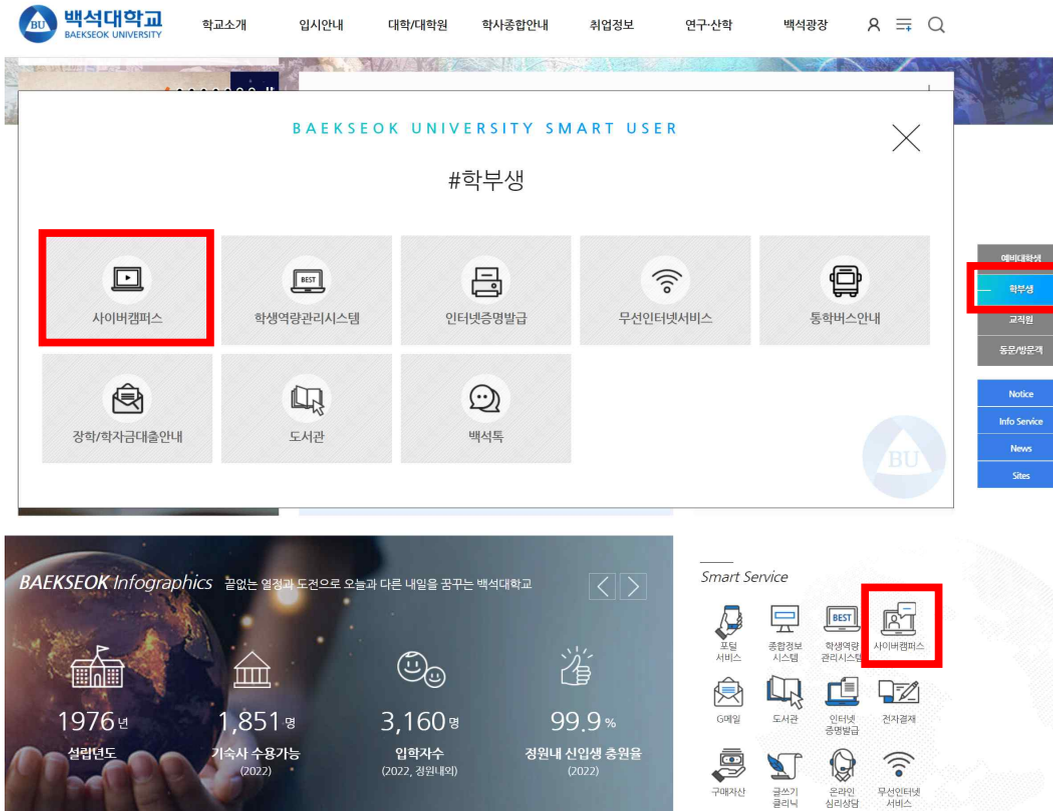
: 아래의 1) + 2)를 조합하여 교과목 담당교원이 출결 확정

- 1) 사이버캠퍼스 동영상 강의 시청 결과
- 2) 학습활동(과제, 토론, 퀴즈 등)의 활동 결과
  - 학습활동은 사이버캠퍼스, 구글클래스룸에서 교원이 지정한 활동 내역
- 3) 최종 출석 확인은 종합정보시스템에서 확인

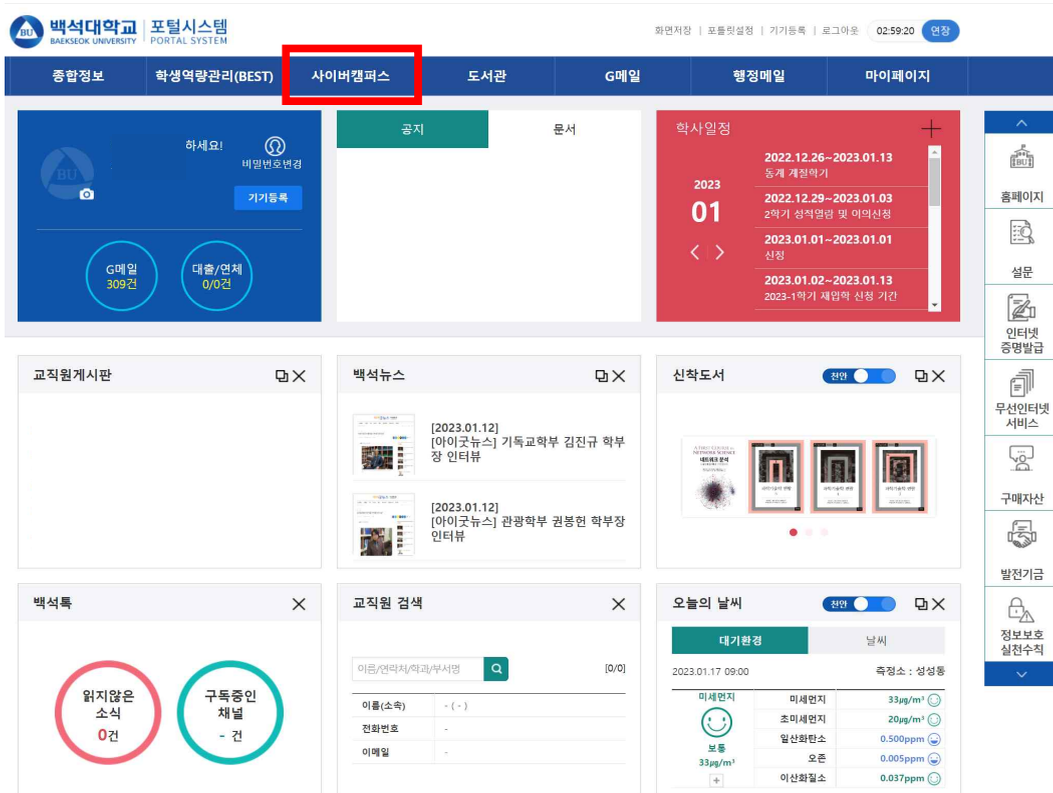
다. 원격(사이버)수업 시청 운영안내( 출석, 과제, 토론, 시험 안내 등)

- 원격수업은 **Chrome(크롬)** 브라우저를 권장합니다.

① 백석대학교에서 사이버캠퍼스 홈페이지 접속 <https://www.bu.ac.kr>

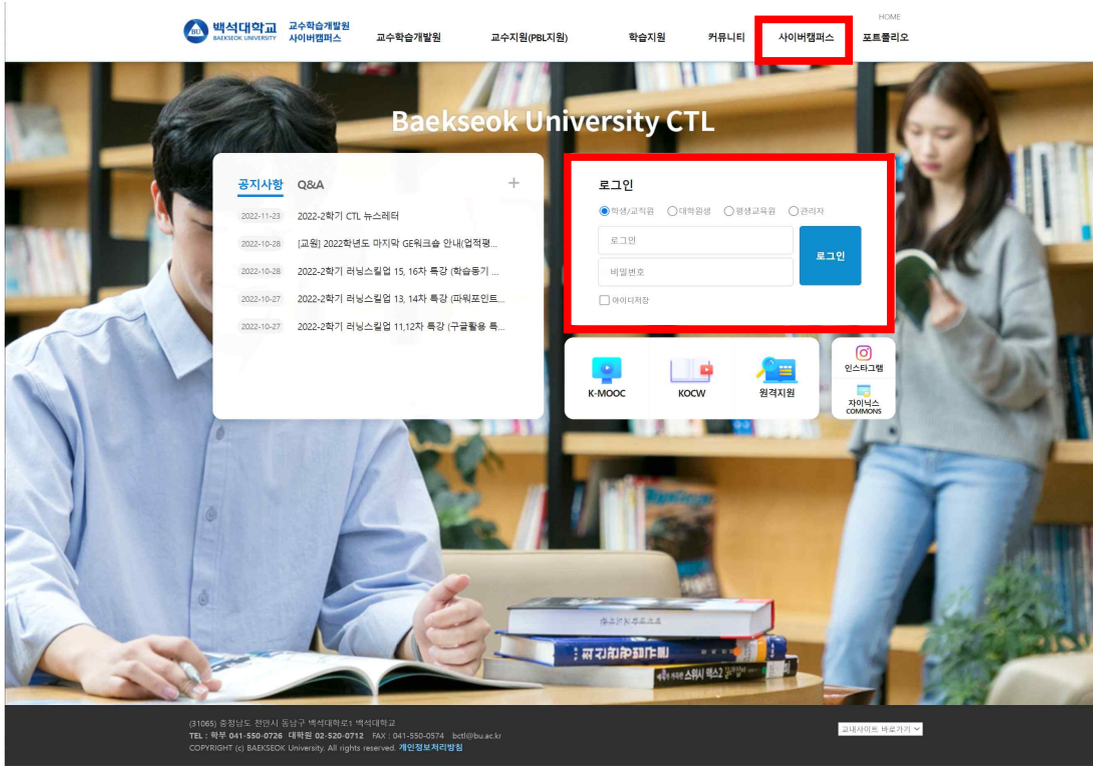


② 포털시스템에서 사이버캠퍼스 접속 <https://portal.bu.ac.kr>



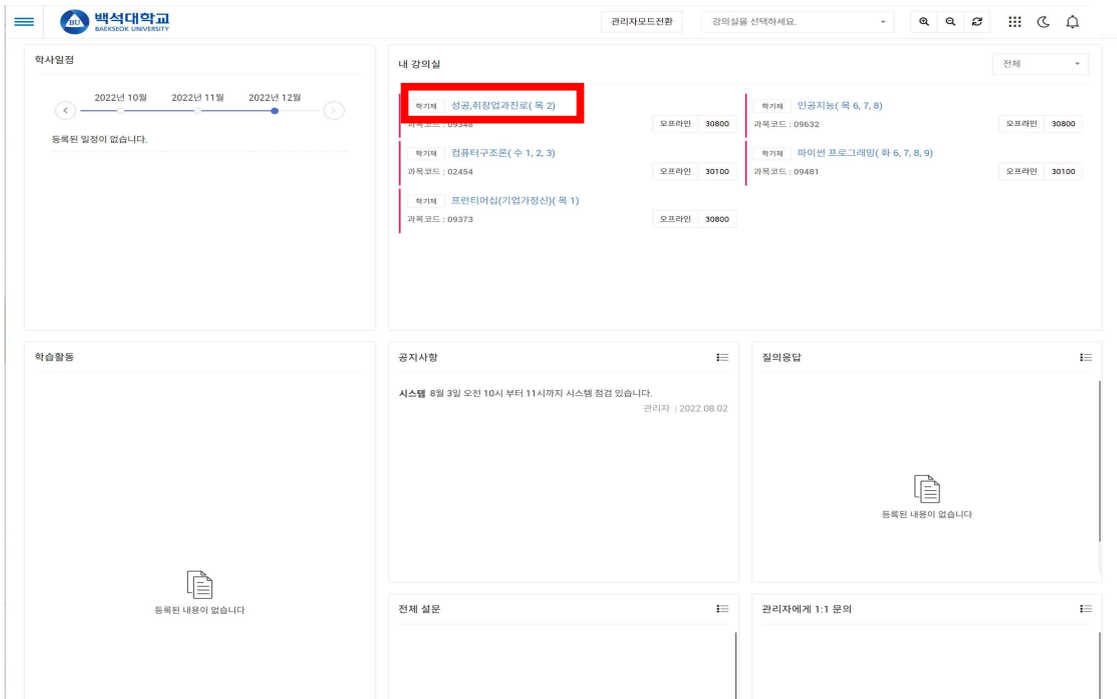
## 사이버캠퍼스 접속 첫 화면

- 포털로그인 후 접속시 자동 로그인
- <https://bctl.bu.ac.kr> 로 접속시 로그인(포털과 같은 ID, 패스워드)
- 우측 상단의 사이버캠퍼스 클릭하여 접속



## ③ 원격수업 교과목 강의실 선택

- 수업 콘텐츠 시청할 교과목 선택



④ 학습목차 -> 강의목록

- 학습목차 : 강의기간 설정에 따라 다음 주차가 보이지 않는 경우 발생
- 강의목록(추천) : 전체 주차의 모든 정보를 한페이지에서 확인 **강의보기**
- 온라인 콘텐츠의 **차시명**과 **학습시간**을 확인하시기 바랍니다.

⑤ 콘텐츠 시청 및 학습종료

- 시청완료 후 반드시 **학습종료** 클릭합니다.

## ⑥ 학습종료 후 시간확인하기

- 출석정보(기간내) 본인의 학습시간을 확인합니다.
- 왼쪽의 학습시간을 충족했는지 확인하여 부족하다면 다시 듣습니다.

**출결 현황**

1주차	2주차	3주차	4주차	5주차	6주차	7주차	8주차	9주차	10주차
11주차	12주차	13주차	14주차	15주차					

**1주차**

- 1교시 (2022.08.29 00:00 ~ 2022.09.04 23:59 강의시간 : 22분) **완료**  
상태: 학습완료 (기간 내 학습 : 35분31초, 기간 외 학습 : 0분0초)
- 2교시 (2022.08.29 00:00 ~ 2022.09.04 23:59 강의시간 : 25분) **완료**  
상태: 학습완료 (기간 내 학습 : 31분34초, 기간 외 학습 : 0분0초)
- 3교시 (2022.08.29 00:00 ~ 2022.09.04 23:59 강의시간 : 18분) **완료**  
상태: 학습완료 (기간 내 학습 : 62분46초, 기간 외 학습 : 0분0초)

## ⑦ 출석정보 확인하기

- 출석정보 확인하기 ( 출결상태 정보 출석: ○ 학습중(지각): △ 결석: X )
- △, X 경우 기간내에 다시 4. 학습목차 -> 강의목록에서 다시 시청합니다.

**출결 현황**

1주차	2주차	3주차	4주차	5주차	6주차	7주차	8주차	9주차	10주차
11주차	12주차	13주차	14주차	15주차					

**1주차**

- 1교시 (2022.08.29 00:00 ~ 2022.09.04 23:59 강의시간 : 22분) **완료**  
상태: 학습완료 (기간 내 학습 : 35분31초, 기간 외 학습 : 0분0초)
- 2교시 (2022.08.29 00:00 ~ 2022.09.04 23:59 강의시간 : 25분) **완료**  
상태: 학습완료 (기간 내 학습 : 31분34초, 기간 외 학습 : 0분0초)
- 3교시 (2022.08.29 00:00 ~ 2022.09.04 23:59 강의시간 : 18분) **완료**  
상태: 학습완료 (기간 내 학습 : 62분46초, 기간 외 학습 : 0분0초)

※ 출석정보 최종은 **종합정보시스템**에서 확인하시기 바랍니다.

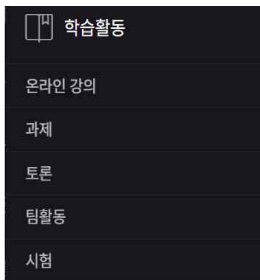
⑧ 학습정보 메뉴

- 모든 게시판은 동영상 업로드는 제한됩니다.
- 공지사항 : 본 교과목만의 담당교수의 공지게시판
- 질의응답 : 교과목 담당교수에게 **질문**을 등록하는 게시판
- 자료실 : 교과목 교수와 학생들의 **자료** 게시판



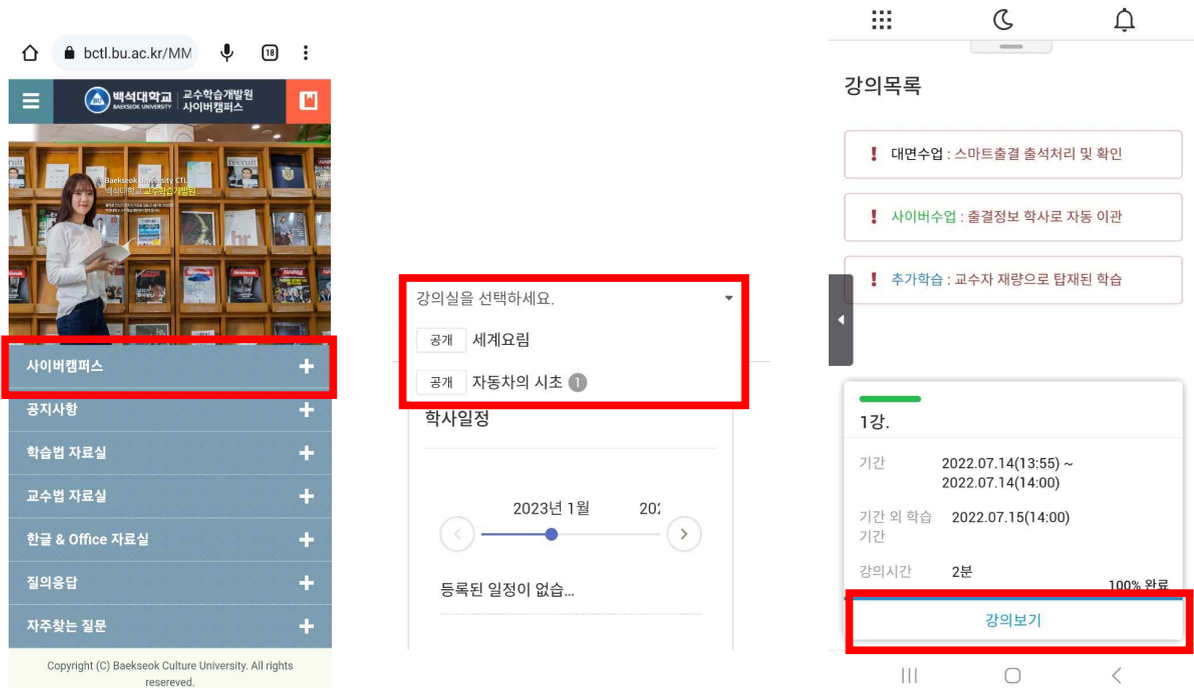
⑨ 학습활동 메뉴

- 과제 : 제출기간, 제출여부를 확인하여 과제제출(기간 전과 마감 후 과제제출 불가능)
- 토론 : 주제 확인 및 입장(기간전 마감후 토론글 작성 불가능)
  - 토론방 입장 : 토론글 등록을 클릭하여 글 게시
- 시험 : 시험일자 및 시간 확인 후 시험응시(설정된 기간, 시간 외 응시 불가능)



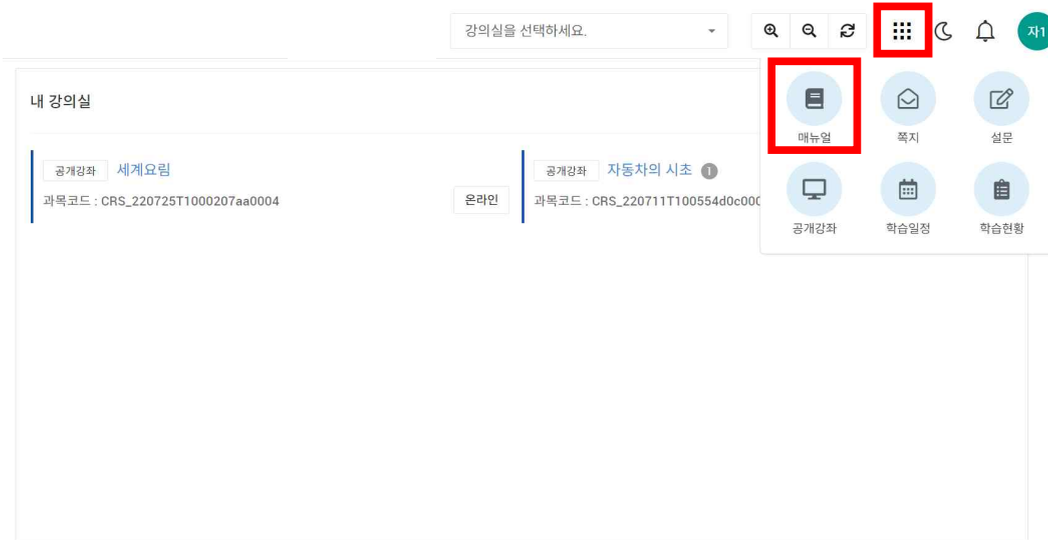
⑩ 스마트폰(Mobile) 접속하기

- <https://bctl.bu.ac.kr> 접속하여 로그인 - 반응형 WEB 구현으로 PC와 동일하게 활용



# ※ 사이버캠퍼스(LMS) 홈페이지 우측 상단의 매뉴얼 참조

<https://adaptable-mastodon-e5f.notion.site/LMS-c18dc9cee7444f138b58db8075d2284f>



SOS

## 백석대학교 LMS 교수자 매뉴얼

백석대학교 LMS 교수자 매뉴얼 페이지에 오신 것을 환영합니다! 사용법에 대해 궁금하신 점이 있으면 목록에서 찾아보시고, 원하는 내용을 찾을 수 없다면 교수학습센터로 문의해주세요.

### 시작하기 전에

<p><b>로그인</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>👉 사이트 접속 방법</li> </ul>	<p><b>사용자 편의 기능</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>👉 다크모드 지원</li> <li>🔍 화면 확대와 축소, 초기화</li> <li>👉 쪽지와 쪽지함</li> </ul>
---	--

### 학습자 매뉴얼

<p><b>마이페이지</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>📄 마이페이지</li> <li>📅 학습일정</li> </ul>	<p><b>강의실</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>📺 강의실로 이동하기</li> </ul> <p><b>공개강좌</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>👉 공개강좌 수강하기</li> </ul>
---	--

### 가상 강의실

- 📄 강의계획서 확인하기

### 학습활동

<p><b>온라인 강의</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>📺 온라인 강의</li> </ul> <p><b>시험</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>📄 시험 응시하기</li> </ul> <p><b>과제</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>👉 과제 참여하기</li> </ul> <p><b>상호평가 진행하기</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>👉 상호평가 진행하기</li> </ul>	<p><b>토론</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>🗣️ 토론 참여하기</li> </ul> <p><b>팀활동</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>👥 팀활동 참여하기</li> </ul> <p><b>실문</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✅ 실문 참여하기</li> </ul> <p><b>학습자 팀 구성</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>👥 학습자가 팀 직접 구성하기</li> </ul>
---	---

### 학습 현황

- 📊 학습현황

### 성적 확인

- 👉 성적 확인

#### 4. 교수학습개발원 학습지원 프로그램 안내

구분	프로그램	주요내용	참여혜택
자기주도학습	학습상담 코칭	• 개별 맞춤형 학습상담 및 코칭 프로그램	BU-POINT
	자기관리 자기향상	• 시간관리, 목표관리. 학습전략 향상 프로그램	BU-POINT
	러닝스킬업	• 학습역량 강화 특강	BU-POINT
	러닝포트폴리오	• e-러닝 포트폴리오 제작	BU-POINT 차등지급
	CTL 공모전	• 우수 수업·비교과 프로그램 에세이	우수작, 가작 시상금
	러닝투게더	• 학사경고자 및 학사고위험군 대상 학습지원 프로그램	학점 제한 면제
	Bu-Creator	• 교과목, 주제별 스터디 온라인 콘텐츠 제작	BU-POINT 우수 학생 장학금 지급
공동체학습	스터디	• 교과목 스터디 • 주제별 스터디 • 온라인 공개강의	BU-POINT 차등지급
	튜터링	• 교과목 튜터링	BU-POINT 차등지급
	ICE-TEA 튜터링	• 교과목 튜터링 • 주제별 튜터링 (외국인 유학생 중점 프로그램)	BU-POINT 차등지급
	CTL리더역량강화	• 리더십, 의사소통, 문제해결력 향상 프로그램	BU-POINT 우수 학생 장학금 지급
	CTL리포터	• 교수학습개발원 프로그램 홍보 및 모니터링단	장학금 지급
프로젝트학습	빅데이터AIIoT코딩역량 배양 프로그램	• IT비전공자를 위한 IT활용 프로그램	BU-POINT
	학부맞춤형	• 전공 경쟁력 강화를 위한 학부별 맞춤형 지원 프로그램	프로그램별 학부 자체 혜택
문제해결학습	The solver 문제해결 토크	• 문제해결능력 향상 프로그램 (유형별 선택)	BU-POINT 우수 학생 장학금 지급

※ 자세한 일정은 학기 초 교수학습개발원 홈페이지(bctl.bu.ac.kr) 참조 - 문의 : 041-550-2193, 2820

## 5. 수업·평가계획서 안내

### 가. 수업·평가계획서 구성

구분	내용
수업계획서	<ul style="list-style-type: none"> <li>교과목 개요(수업목표, 교재, 활용기자재) 및 반영 역량</li> <li>역량평가 반영비율 (방식 변경)</li> </ul>
주간계획서	<ul style="list-style-type: none"> <li>주차별 수업내용 및 방법</li> </ul>
프로젝트 수업 운영(안)	<ul style="list-style-type: none"> <li>PBL, 캡스톤디자인 등 수업운영(안) 제시</li> </ul>
역량별 세부 평가계획	<ul style="list-style-type: none"> <li>평가개요 (진단평가, 출석평가, 재평가, 성적부여방법)</li> <li>세부평가방안 (평가시기, 내용, 방법, 주체 등)</li> </ul>

### 나. 수업·평가계획서에 교과목 역량 제시(예시 : 2 학점 2 시수 과목의 경우)

하위역량	구성요인	역량시수	반영비율	교수학습방법	역량평가방법	평가횟수
○○역량	실행및평가	12	40%	프로젝트중심	발표면접	1
○○역량	지식활용	12	40%	시범,시연	실기	4
○○역량	문제인식	3	10%	프로젝트중심	포트폴리오	1
○○역량	대안도출	3	10%	프로젝트중심	포트폴리오	1
계		30	100%			6

### 다. 역량별 세부 평가계획

구분	평가방식
출석점수	10점,20점,30점
평가방식	○○역량평가 1차, ○○역량평가 2차, ○○역량평가 3차 등

평가항목	출석점수	역량평가 점수	성적점수
반영비율	20점	80점	100점



#### ③ 역량평가 점수 100점을 80점 만점으로 환산

	하위역량	역량시수	반영비율	역량평가방법	평가횟수	평가일정
①	○○역량평가	12	40%	발표면접	1	평가차수별 세부평가 방안참조
	○○역량평가	12	40%	실기	4	
	○○역량평가	3	10%	포트폴리오	1	
	○○역량평가	3	10%	포트폴리오	1	
②	계	30	100%		6	

- ① 수업·평가계획서에 제시된 교과목 역량별로 해당 역량평가방법에 따라 역량평가 점수 산출
- ② 각각의 역량평가 점수를 반영 비율에 따라 합산하여 해당 과목의 전체 역량평가 점수(100 점 만점) 산출
- ③ 해당 과목의 전체 역량평가 점수를 출석점수를 제외한 역량평가점수 반영 비율에 맞게 환산
- ④ 출석점수와 전체 역량평가 점수를 합산하여 해당 과목의 최종 성적점수 산출
- ⑤ 최종 성적점수를 근거로 성적 등급(A+, A, B+, ...) 부여

## 6. BU-TOP인증제

### 가. BU-TOP 인증제 개요

대학에서 설정한 역량기반 교육을 통해 “혁신적 지성·글로벌소통·실천적 섬김의 역량을 갖춘 미래형 TOP인재 육성“의 대학교육 목표를 구현하기 위한 자체 교육품질인증제도

### 나. 인증 유형

- 1) 졸업인증: 『전공역량』, 『핵심역량』 및 『기독교영적역량』으로 각각 시행하며, 각 핵심역량별로 요건 충족 시 통과(p)한 것으로 인증함

인증유형	인증영역	인증기준
졸업인증	전공역량	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 전공역량 교과 성취도 평균점수 70점 이상</li> <li>○ 전공역량 비교과 취득 점수 40점 이상</li> </ul>
	4대 핵심역량 (혁신, 소통, 관계, 섬김)	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 각 핵심역량별 교과 성취도 평균 점수 70점 이상</li> <li>○ 각 핵심역량별 비교과 취득 점수 40점 이상</li> </ul>
	기독교영적역량 (2022학년도 신입생부터 적용)	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ ‘채플과 섬김’, ‘사랑의 실천’, ‘종교적가치의 이해’ 등 해당 교양 교과목 모두 이수</li> </ul>

- ※ 졸업인증의 경우 비교과에서 취득한 역량점수의 10%를 해당 역량의 교과 점수로 인정할 수 있음
  - ※ 2022학년도 신입생부터 기독교영적역량이 졸업인증에 추가되며 ‘채플과 섬김’, ‘사랑의 실천’, ‘종교적가치의 이해’ 등 해당하는 교양 교과목을 모두 이수하면 인증기준을 통과하는 것으로 간주함
- 2) 우수인증 : 전공역량, 핵심역량별 성취도 상위 5%에게 수여함. 교과점수 100%, 비교과점수 10%를 합산함

### 다. 시행 시기

- 1) 졸업인증 : 일부 학부는 2020년 신입생부터 시범 운영, 2021학년도 신입생부터 모든 학부 전면 시행
- 2) 우수인증 : 2020학년도 전기 학위수여 대상자부터 적용

### 라. 핵심역량 점수 취득 및 관리 방법

- 1) 교과 전공역량 점수: 학부별 전공과목 수업시간표 참조
- 2) 교과 핵심역량 점수: BU-TOP인증을 위한 교양과목 수업시간표 참조(핵심역량은 주된 역량 2개만 표기)
- 3) 비교과 전공역량/핵심역량 점수: 부서 및 학부 비교과프로그램 참조(학생역량관리시스템)

### 마. 학생역량관리시스템 안내

#### 1) 접속방법

- ▶ 학교 대표 홈페이지 접속 → 홈페이지 중앙 우측에 “학생역량관리시스템(BEST)” 클릭

The image shows a screenshot of the Baekseok University homepage. At the top, there is a navigation bar with links like '학교소개', '입시안내', '대학/대학원', '학사종합안내', '취업정보', and '백석광장'. Below this, there are several main sections: 'BAEKSEOK Education 학부(과)소개', 'BAEKSEOK Schedule' (showing a calendar for July 2022), and 'BAEKSEOK Infographics' (displaying statistics like 1,741 students and 3,211 admissions). On the right side, there is a 'Smart Service' section with various icons for services like '포털 서비스', '통합정보 시스템', 'G메일', '도서관', '구매자산', '클쓰기 클리닉', '사이버점퍼스', '인터넷 총명발급', '온라인 심리상담', and '무선인터넷 서비스'. The 'BEST' icon, representing the '학생역량 관리시스템', is highlighted with a red box and a red arrow pointing to it.

2) 나의 역량 점수 확인하기

▶ 학생역량관리시스템(BEST) 접속 → 로그인 후 최초 화면에서 확인

인증구분	전공역량	출업인증				전공역량	우수인증				
		혁신	소통	관계	섬김		혁신	소통	관계	섬김	
인증원형		P	P	P	P						
내정수	교과	77.73	86.19	75.63	85.6	95.2	77.73	86.19	75.63	85.6	95.2
	비교과	0	105.4	154.8	133.2	232.6	0	10.54	15.48	13.32	23.26
인증조건	교과	1) 교과 평균 70점이상이고, 비교과 누적 40점 이상 2) 비교과 누적 점수가 40점 이상이고 교과 평균 점수가 70미만인 경우 비교과 점수 +0.1하여 합산 교과점수가 70점 이상이면 인정									
	비교과	각 역량별 상위 5%									

3) 비교과 프로그램 신청하기

▶ 학생역량관리시스템(BEST) 접속 → 역량개발/비교과프로그램 클릭(①) → 프로그램 검색 후 신청(②)

※ BU-TOP 인증제에 관한 자세한 사항은 학생역량관리센터로 문의하시기 바랍니다.  
 ( ■ 문의: e-mail([competency@bu.ac.kr](mailto:competency@bu.ac.kr)), 카카오톡 채널 검색(백석대 학생역량관리센터)  
 - 채팅: [http://pf.kakao.com/\\_NCTpb/chat](http://pf.kakao.com/_NCTpb/chat) / 위치 : 진리관 104호)

## 7. 나노디그리(nano-degree) 프로그램

### 가. 개요

- 1) 나노디그리(Nano-Degree, 단기 교육과정 인증제도)란 학습내용을 세분화하고 기간을 단기화 해, 학습 내용을 인증하는 단기 교육과정인증제도 임
- 2) 우리대학은 13~15학점 내외로 구성된 소정의 프로그램을 이수한 학생에 대하여 이를 학위증서에 부기하여 취업에 활용하고자 함

### 나. 나노디그리 프로그램 및 교과목 안내

연 번	프로그램 명	교과목		이수 학점	주관학부(전공) / 연계학부(전공)
		교과목명	학 점		
1	노인커뮤니티케어*	노인복지론	3	15	사회복지학부 노인복지학
		노인보건학	3		
		재가복지론	3		
		보건교육학	3		
		<b>노인늘이지도(종합설계)</b>	<b>3</b>		
2	범죄분석 과정 (CAP: Crime Analysis Program)	범죄예방론	3	15	경찰학부 경찰행정학, 경찰범죄수사학, 범죄교정학
		빅데이터개론	2		
		빅데이터분석론	2		경찰학부 경찰범죄수사학
		범죄통계학	3		
		공간빅데이터분석	3		혁신융합학부 빅데이터융합
		경찰현장실습	2		경찰학부 경찰행정학
3	스타트업 기업가 과정	창의적 경영사고	3	15	경상학부 경영학
		스타트업 챌린지	3		
		스타트업 실전창업	3		
		마케팅관리론	3		경상학부 회계학
		가치평가세미나	3		
4	글로벌 경영전략 전문가 과정 (Global Business Strategic Expert)	국제경영론	3	15	경상학부 국제통상학
		해외직접투자론	3		
		국제금융시장론	3		
		글로벌경영전략세미나	3		혁신융합학부 빅데이터융합
		비즈니스빅데이터와 스타트업챌린지	3		
5	마케팅기획 전문가 과정	마케팅관리론	3	15	경상학부 경영학
		경영전략론	3		
		소비자행동론	3		
		<b>공모진탐구 (캡스톤디자인)</b>	<b>3</b>		혁신융합학부 빅데이터융합
		빅데이터와 데이터 과학	3		

연번	프로그램명	교과목		이수 학점	주관학부(전공) / 연계학부(전공)
		교과목명	학점		
6	글로벌 무역전문가 과정*	무역실무	3	15	경상학부 국제통상학
		무역계약과 실제	3		
		국제운송론	3		
		무역영어	3		
		<b>글로벌무역실습(캡스톤디자인)</b>	<b>3</b>		
7	글로벌 금융전문가 과정	재무관리론	3	15	경상학부 경영학
		투자론	3		
		글로벌 재무관리 기초 및 연습	3		경상학부 국제통상학
		국제금융시장론	3		
		외환관리실무	3		
8	회계전문가 실무 과정*	전산회계	3	15	경상학부 회계학
		재무재표분석	3		
		세무회계개론	3		
		세무회계사례연구	3		
		<b>회계학세미나(캡스톤디자인)</b>	<b>3</b>		
9	무대기술 (Stagecraft)	극장실습과 무대기술	2	13	문화예술학부 연기예술
		극공간과 무대미술	2		
		무대예술전문인세미나	2		
		무대기술1	2		혁신융합학부 컬처테크융합
		무대기술2	2		
		융복합무대디자인	3		
10	빅데이터 애널리틱스*	데이터베이스 원리 및 응용	3	15	혁신융합학부 빅데이터융합
		빅데이터를 위한 파이썬	3		
		빅데이터 운영	3		
		비즈니스빅데이터와 스타트업챌린지	3		
		빅데이터응용과 창업비즈니스	3		
11	NGO모금전문가과정*	NPO 입문	3	15	혁신융합학부 소셜비즈니스융합
		NGO와 국제개발협력	3		
		공익플랫폼 기획과 모금전략	3		
		소셜네트워크마케팅	3		
		모금캠페인 프로젝트	3		
12	사회적경제전문가과정*	사회적경제입문	3	15	혁신융합학부 소셜비즈니스융합
		사회적기업가정신과 소셜벤처	3		
		마을공동체와 사회적경제	3		
		사회적경제 마케팅 실무	3		
		비즈니스모델링과 창업	3		
13	글로벌IT엔지니어링 과정*	웹프로그래밍	3	15	혁신융합학부 글로벌IT융합
		파이썬 프로그래밍	3		
		<b>글로벌IT 캡스톤디자인</b>	<b>6</b>		
		글로벌 객체지향 프로그래밍	3		

굵게 표시된 과목은 캡스톤디자인 교과목임

\* 단일 전공 교육과정으로 구성

다. 학위증서 표기 사항

제 호

## 학 위 증 서

성 명 :

년 월 일생

위 사람은 소정의 전과정을 이수하고 학사의 자격을 취득하였기에 이 증서를 수여함.

전 공 : 0 0 0 전공 (0 0 학사)

0 0 0 전공 (0 0 학사)

0 0 0 전공 (0 0 학사)

부전공 : 0 0 0 전공

Nano-Degree : 0 0 0 프로그램

년 월 일

**백 석 대 학 교 총 장**

( 학 위 )성명 직인

학위번호 : 백석대 0000 - 학 - 0000



## VII. 부록

## 학부사무실 및 주요 부서 안내

학부 (부서)명	위치	전화번호(041-550)	비고
기독교학부	목양관 103호	2402, 2547, 2548	
어문학부	본부동 411호	9148, 9149	
사회복지학부	진리관 302호	0541, 2597	
경찰학부	본부동 715호	9157, 2327	
경상학부	지혜관 609호	9173, 9174	
관광학부	본부동 411호	2328, 2824, 2823	
사범학부	본부동 601호	9152, 9088, 9087	
컴퓨터공학부	본부동 716호	2514, 2515, 2516, 9053	
첨단IT학부	본부동 716호	2539, 2875	
보건학부	조형관 618호	2995, 2827, 2163	
간호학과	조형관 618호	2151, 2162, 2319	
디자인영상학부	조형관 309호	2714, 2715, 2329, 2713	
	조형관 B113호	2096, 2944	가마실, 실습지원실
스포츠과학부	백석체육관 302호	2107, 2108	
문화예술학부	예술대학동 105호	2941, 2942	
	예술대학동 103호	2673	피아노, 뮤지컬전공 실습지원실
	음악관 106호 체육관 B103호	2593, 0817	실용음악전공 실습지원실
	조형관 813-1호	2154	연기예술, 뮤지컬전공 실습지원
혁신융합학부	본부동 715호	0829	
교양대학	진리관 2층	0806	
교수학습개발원	학술정보관 6층	0726	
교목실	백석홀 1층	9162, 9163, 9164	
취업진로지원처	인성관 2층	0780	
인성개발원	인성관 3층	0747	
사회봉사센터	목양관 1층	2689, 0891	

※ 학사와 관련된 제반 문의사항은 소속 학부사무실로 문의 바람.

# 수강신청 시간표

교시	구분	월	화	수	목	금
1교시 09:00~09:50	과목명					
	교과코드					
	교수명					
2교시 10:00~10:50	과목명					
	교과코드					
	교수명					
3교시 11:00~11:50	과목명					
	교과코드					
	교수명					
4교시 12:00~12:50	과목명					
	교과코드					
	교수명					
5교시 13:00~13:50	과목명					
	교과코드					
	교수명					
6교시 14:00~14:50	과목명					
	교과코드					
	교수명					
7교시 15:00~15:50	과목명					
	교과코드					
	교수명					
8교시 16:00~16:50	과목명					
	교과코드					
	교수명					
9교시 17:00~17:50	과목명					
	교과코드					
	교수명					

# 강의실 안내도



- |        |           |         |              |
|--------|-----------|---------|--------------|
| ① 진리관  | ⑦ 은혜관     | ⑬ 예술대학동 | ⑲ 백석생활관      |
| ② 자유관  | ⑧ 지혜관     | ⑭ 교보재창고 | ⑳ 글로벌외식관     |
| ③ 음악관  | ⑨ 학생복지관   | ⑮ 창조관   | ㉑ 스포츠센터      |
| ④ 교수회관 | ⑩ 백석홀     | ⑯ 승리관   | ㉒ ㉓ ㉔ ㉕ 건축예정 |
| ⑤ 인성관  | ⑪ 본부동     | ⑰ 체육관   |              |
| ⑥ 목양관  | ⑫ 백석학술정보관 | ⑱ 조형관   |              |

◎ 2023-1학기 신입생 수강신청 안내 ◎

---

인 쇄 : 2023년 2월 일

발 행 : 2023년 2월 일

발행처 : 백석대학교 교무처

주 소 : 충남 천안시 동남구 백석대학로 1 (31065)

---

[www.bu.ac.kr](http://www.bu.ac.kr)