

2024학년도 제1학기

신입생 수강신청 안내

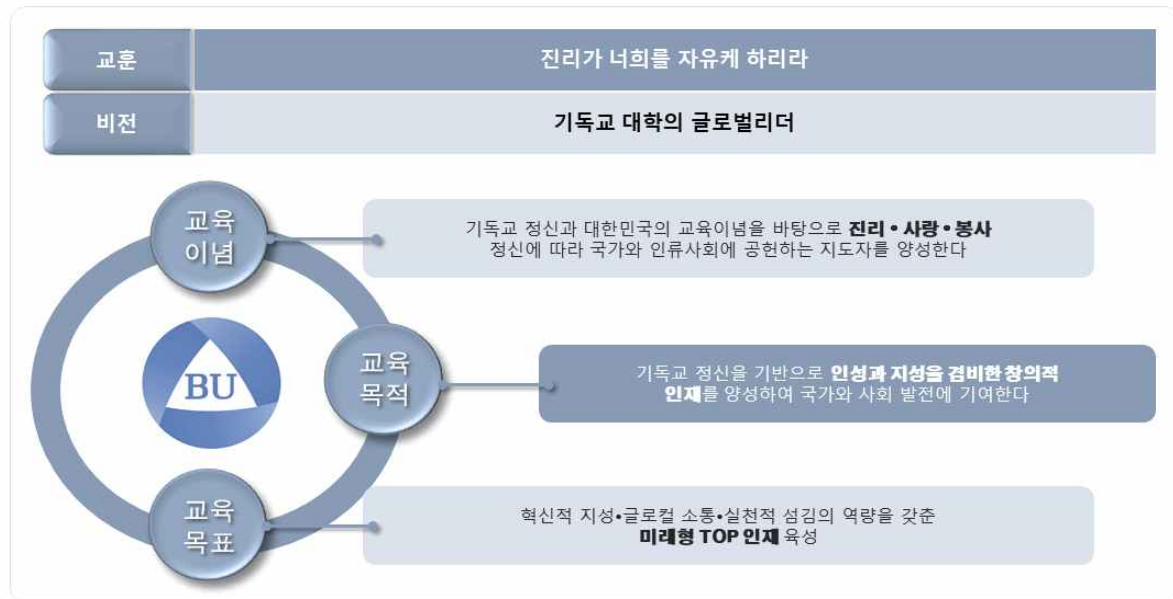
- 경찰학부 -



BU VISION 2025+ [교육체계]

1 | 교육이념과 교육목적

BU VISION 2025+



1

2 | 대학 교육 체계

BU VISION 2025+

교육 이념	기독교 정신과 대한민국의 교육이념을 바탕으로 진리·사랑·봉사 정신에 따라 국가와 인류사회에 공헌하는 지도자를 양성한다.		
교훈	진리가 너희를 자유케 하리라		
VISION	기독교 대학의 글로벌리더		
교육 목적	기독교정신을 기반으로 인성과 지성을 겸비한 창의적 인재를 양성하여 국가와 사회 발전에 기여한다.		
교육 목표	혁신적 지성·글로컬 소통·실천적 섬김의 역량을 갖춘 미래형 TOP 인재를 육성한다.		
인재상	기독교 인재상	대학 인재상	전공 인재상
	개혁주의생명신학을 바탕으로 기독교 세계관에 입각하여 자신의 비전을 수립하고 구현하는 역량을 갖춘 인재	혁신적 지성인 글로컬 소통인 실천적 섬김인	전공 분야의 직무 수행에 필요한 지식, 스킬(skill), 태도 및 가치를 배양함으로써 해당 분야의 전공 역량을 갖춘 인재
역량	기독교영적역량	핵심역량	전공역량
		혁신역량 소통역량 관계역량 섬김역량	

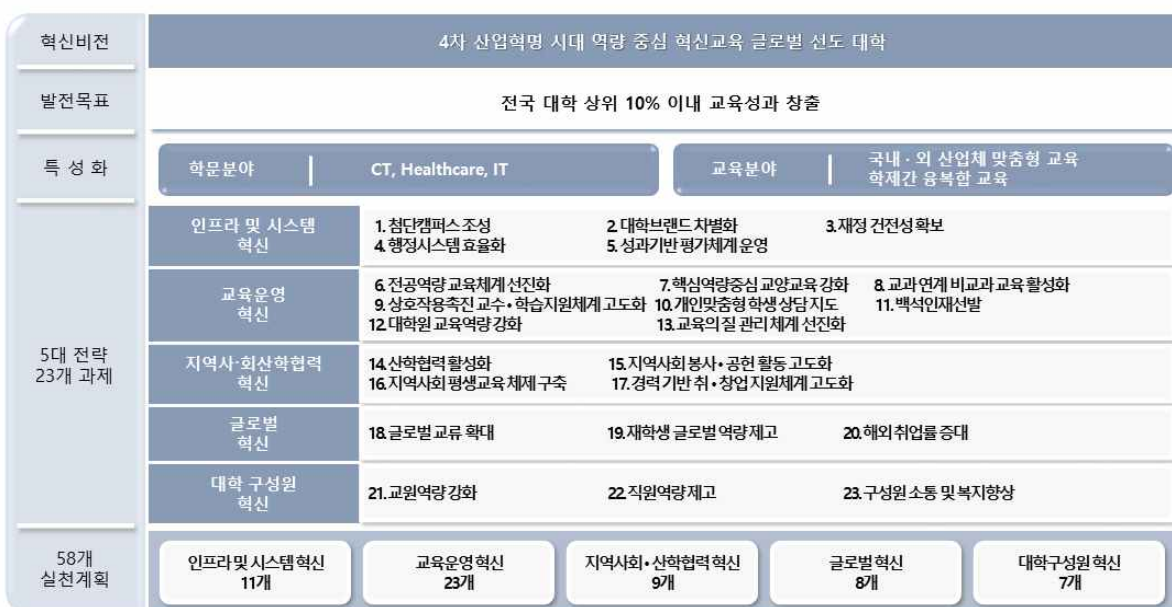
2

인재상			역량		
기인	독재교상	개혁주의생명신학을 바탕으로 기독교 세계관에 입각하여 자신의 비전을 수립하고 구현하는 역량을 갖춘 인재	기독교영적역량		
대인재상	혁신적 지성인 (Think Anew)	새로운 시각에서 혁신적 사고를 통해 창의적으로 문제를 해결하고 새로운 가치를 창출할 수 있는 역량을 갖춘 인재	핵심역량	혁신역량	창의융합역량 문제해결역량
	글로컬 소통인 (Open Mind)	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		소통역량	의사소통역량 글로벌역량
	실천적 섬김인 (Practical Service)	공동체 섬김을 바탕으로 리더십을 배양하고, 사회 공헌 활동을 통해 지역 및 국가 사회 발전에 선한 영향력을 끼칠 수 있는 역량을 갖춘 인재		관계역량	대인관계역량 협업역량
전인	재공상	전공 분야의 직무 수행에 필요한 지식, 스킬(skill), 태도 및 가치를 배양함으로써 해당 분야의 전공 역량을 갖춘 인재	핵심역량	섬김역량	섬김리더십역량 사회공헌역량
전공역량				전공역량	

3

기독교 인재상	기독교영적역량		개혁주의 생명 신학을 바탕으로 기독교 세계관에 입각하여 자신의 비전을 수립하고 구현하는 역량
대인 인재상	핵심 역량	혁신 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
	소통 역량	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
	관계 역량	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
	섬김 역량	섬김리더십 역량	공동체 섬김을 바탕으로 타인의 모범이 될 수 있는 자기관리를 통해 리더로서의 자질을 함양하고, 조직원들에게 조직 목표 달성을 대한 영향력을 발휘할 수 있는 역량
전공 인재상	사회공헌 역량		지역 및 국가 사회에 대한 애정과 관심을 바탕으로 봉사활동 및 사회적 책무를 실천할 수 있는 역량
전공역량		전공 분야에 필요한 지식, 스킬(skill), 태도 및 가치 등을 배양하고 종합적으로 활용하는 능력	

4



2024학년도 학사일정

□ 1학기

	일	월	화	수	목	금	토	학 사 계 획	
2024 3월						1	2	2.26~3.8 2.26~3.8 1 1~15 4 18~22 31	1학기 수강신청 정정 기간(전체) 졸업이수학점 확인 기간 삼일절 2024-2학기 교원연구년 신청 기간 1학기 개시일 / 개강일(1학기) 수강신청과목 철회 기간 수업일수 1/4
	3	4	5	6	7	8	9		
	10	11	12	13	14	15	16		
	17	18	19	20	21	22	23		
	24/31	25	26	27	28	29	30		
4월		1	2	3	4	5	6	1~5 2 10 28	중간 강의평가 기간 학기개시 30일 22대 국회의원 선거 수업일수 1/2
	7	8	9	10	11	12	13		
	14	15	16	17	18	19	20		
	21	22	23	24	25	26	27		
	28	29	30						
5월			1	2	3	4		1 2 3 5 6 14 13~6.7 15 25 27~31	근로자의날 학기개시 60일 지정보강일(수요일 수업) 어린이날 대체 휴일 지정보강일(수요일 수업) 2024-2학기 전공변경, 전부(과) 신청 기간 석가탄신일 수업일수 3/4 하계 계절학기 수강신청 기간
	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			
6월							1	1 6 10~12 17~21 17~21 17~28 21 24 24~7.12	학기개시 90일 현충일 하계 계절학기 등록 기간 기말 강의평가 기간 1학기 기말고사 기간 1학기 성적입력 기간 종강일 하계방학 시작 하계 계절학기 기간
	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		
7월		1	2	3	4	5	6	1~4 5 8~19 13~16 17~18 19 15~8.2	1학기 성적열람 기간 1학기 성적마감 2024-2학기 재입학 신청 기간 하계 계절학기 성적입력 기간 하계 계절학기 성적열람 기간 하계 계절학기 성적마감 2024-2학기 복학 신청 기간
	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		5~9 14 15 19~23 19~30 19~30 26	2학기 수강신청 기간(재학 · 복학 · 재입학생) 2023학년도 후기 학위수여식 광복절 재학생 등록 기간 2학기 수강신청 정정 기간(전체) 졸업이수학점 확인 기간 2학기 개시일 / 개강일(2학기)
	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		

* 위 학사일정은 사정에 따라 다소 변경될 수 있음.

□ 2학기

	일	월	화	수	목	금	토	학 사 계 획	
9월	1	2	3	4	5	6	7	1~15 16~18 23~27 24 25 25~26	2025-1학기 교원연구년 신청 기간 추석 중간강의 평가 기간 학기개시 30일 수업일수 1/4 진리축전
	8	9	10	11	12	13	14		
	15	16	17	18	19	20	21		
	22	23	24	25	26	27	28		
	29	30							
10월			1	2	3	4	5	3 7 9 10~12 14~16 24 25	개천절 지정보강일(수요일 수업) 한글날 수시 면접·실기고사(휴업일) 수시 면접·실기고사(휴업일) 학기개시 60일 수업일수 1/2
	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				
11월					1	2		1 11~12.6 23 24 25~29 25~29	개교기념일 2025-1학기 전공변경, 전부(과) 신청 기간 학기개시 90일 수업일수 3/4 동계 계절학기 수강신청 기간 기말 강의평가 기간
	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		
12월	1	2	3	4	5	6	7	4~6 17~23 17~30 23 24 25 26~1.16 31~1.3	동계 계절학기 등록 기간 2학기 기말고사 기간 2학기 성적입력 기간 종강일 동계방학 시작 성탄절 동계 계절학기 기간 2학기 성적열람 기간
	8	9	10	11	12	13	14		
	15	16	17	18	19	20	21		
	22	23	24	25	26	27	28		
	29	30	31						
2025 1월				1	2	3	4	1 6 6~17 10~14 13~31 16~17 17~21 22~23 24 28~30	신정 성적마감 신입생 예비대학(1차) 정시 면접·실기고사 2025-1학기 복학 신청 기간 정시 면접·실기고사 동계 계절학기 성적입력 기간 동계 계절학기 성적열람 기간 동계 계절학기 성적마감 기간 설날
	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			
2월							1	3~7 13 13~26 19 20~21 24~28 24~3.7 24~3.7 25	2025-1학기 수강신청 기간(재학생) 2024학년도 전기 학위수여식 신입생 예비대학(2차) 2025학년도 신입생 입학식 2025-1학기 수강신청 기간(신·편입생) 재학생 등록 기간 2025-1학기 수강신청 정정 기간(전체) 졸업이수학점 확인 기간 교원상견례 및 연수
	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			

* 위 학사일정은 사정에 따라 다소 변경될 수 있음.



목 차 / Contents

I. 주요 사항

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

II. 수강신청 권장 과목 및 학점 4

III. 전공 수업시간표 5

IV. 교양 수업시간표

1. 채플과정김 시간표	6
2. 「대학생활과진로」 수강신청 안내	6
3. 교양 수업시간표	7

V. 교육과정 이수 참고 자료

1. 유형별 졸업 최저이수 학점표	14
2. 교양교육과정 이수 안내	16
3. 수강신청(학년-학기별 권장이수) 교과목 안내(로드맵)	23

VI. 기타 안내

1. 수강신청 방법(전산 프로그램 사용) 안내	26
2. 스마트 출결 관리 학습자 매뉴얼	30
3. 우리대학 원격교육(사이버 시스템) 운영안내	35
4. 교수학습개발원 학습지원 프로그램 안내	46
5. 수업 · 평가계획서 안내	47
6. BU-TOP인증제	48
7. 마이크로디그리(Micro-degree) 프로그램	50

VII. 부록

◦ 학부사무실 및 주요부서	55
◦ 수강신청 시간표(양식)	56
◦ 강의실 안내도	57



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	주전공 신청	2024. 2. 20.(화) 09:00 ~ 수강신청 전까지 (주전공을 선택해야 수강신청 가능)
	교양 및 전공 (신입생 지정 과목)	2024. 2. 22.(목) 09:30 ~ 2. 23.(금) 17:00
	대학생활과 진로	2024. 2. 24.(토) 16:00 ~ 3. 8.(금) 24:00
정정 기간 (재학생과 동일)	2024. 2. 26.(월) 09:30 ~ 2. 27.(화) 24:00	
	2024. 2. 29.(목) 16:00 ~ 3. 8.(금) 24:00	

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

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

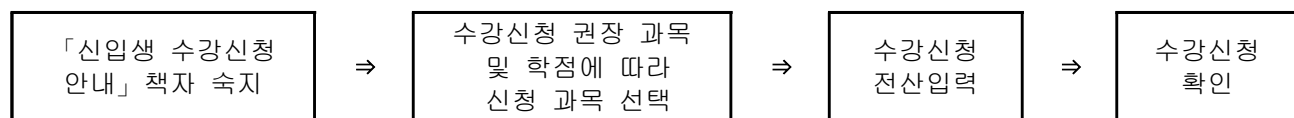
■ 신입생은 최초 홈페이지 로그인시 본인확인(본인인증) 후 비밀번호를 변경해야 각종 정보시스템(포털, 종합정보시스템) 이용이 가능합니다.

- 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 수강하여야도 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) D등급(D+, D), F등급	◦ 변동없음	

- 5) 기타 유의사항

- 글로벌역량 교과목은 1학년 1학기부터 2학년 1학기까지 매학기 1과목씩(총3과목) 이수해야 하는 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. 분야별 맞춤형글쓰기(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)

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, 외식산업학부) 신입생

- 대학수학: 컴퓨터공학, 첨단IT학부
- 물리학의이해: 보건학부 안경광학과
- 생물학의이해: 보건학부(안경광학과 외), 간호학과 이상 1학기, 외식산업학부는 2학기

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	트랙A 80% 내외	
	트랙 B 20% 내외	
물리학	트랙A 50% 내외	
	트랙 B 50% 내외	
생물학	트랙A 80% 내외	
	트랙 B 20% 내외	



II. 수강신청 권장 과목 및 학점

- 경찰학부 -

1. 전공(기초교과군 포함) : 2과목 / 6학점

2. 교양: 7~8과목 / 9.5~11.5학점

구 분		교 과 목 명	학점	비 고
정체성	채플과성김	채플과성김	0.5	반드시 이수
균형교양	종교적가치이해	인간의존재성탐구	1	반드시 이수
사고와 문제해결	논리 · 비판적사고	논리적사고와합리적비판 사고와표현 과학의진실과오류	2 2 2	택1 (1학기 선택 이수)
의사소통	분야별맞춤형글쓰기	인문사회글쓰기(A/B트랙)	2	반드시 이수 (1학기 이수)
	글로벌역량	영어읽기와쓰기(A/B/C트랙)	2	반드시 이수 (1학기 이수)
정보기술	정보기술	IT트렌드의이해 SW사고기법 가상현실과증강현실 디지털영상의이해와활용 빅데이터와세상읽기 스마트폰프로그래밍이해와활용 인공지능사회의이해 인터넷프로그래밍이해와활용 창의적정보활용	2 2 2 2 2 2 2 2 2	택1 (1·2학기 중 선택)
인성개발	대인관계	인성과대인관계	2	
	리더십	섬김리더십 공동체를 위한 윤리적 리더십 글로벌시대 리더십 커리어 리더십 통일시대의 리더십 문화예술 리더십	2 2 2 2 2 2	택1 (1·2학기 중 선택)
자기개발	백석멘토링	대학생활과진로(월5교시)	P	반드시 이수

3. 총 권장 과목(학점) : 9~10과목 / 15.5~17.5학점



III. 전공 수업시간표

경찰학부 (경찰행정학전공/경찰범죄수사학전공/범죄교정학전공)

구분	과목코드	과목명	시 수	학 점	제한 인원	신입 생	1학기					2학기	
							담당교수	요일/교시	강의실	특이사항	핵심역량(비율)	담당교수	요일/교시
기초교과군	0197101	교정학개론	3	3	60	v	김안식	수4,5,6	본부710		혁신(67), 기초(33)		
기초교과군	0260401	경찰학개론	3	3	60	v	임형진	사/ 월1,2	본부709		섬김(53), 기초(47)		
기초교과군	0260402	경찰학개론	3	3	60	v	임형진	사/ 수1,2	본부709		섬김(53), 기초(47)		
기초교과군	0263001	범죄학개론	3	3	80	v	이건수	사			혁신(33), 기초(67)		



IV. 교양 수업시간표

1. 학부 채플과성김 시간표

구분	과목코드	요일/교시	강의실	비고
채플과성김	0851703	월 7	백석홀소강당	

채플과성김 수강신청시 유의사항

- 본인 학부 예배만 수강이 가능함
- 매 학기 1과목씩, 총 8학기를 수강해야 졸업이 가능함
- 좌석배정관계로 수강신청 정정이 불가하므로 반드시 수강신청기간에 신청해야함

2. 「대학생활과진로」 수강신청 안내

가. 수강신청 기간: 2024. 2. 24.(토) 16:00 ~ 3. 8.(금) 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)
0933201	대학생활과진로	1	0	나달숙	월5	본부705	경찰행정학 전공	소통(40), 관계(60)
0933202	대학생활과진로	1	0	박종관	월5	본부703		
0933203	대학생활과진로	1	0	송병호	월5	본부612		
0933204	대학생활과진로	1	0	이권철	월5	본부709		
0933205	대학생활과진로	1	0	임형진	월5	본부301		
0933206	대학생활과진로	1	0	조용철	월5	본부307		
0933207	대학생활과진로	1	0	김상균	월5	본부712		
0933208	대학생활과진로	1	0	박종선	월5	본부704		
0933209	대학생활과진로	1	0	이건수	월5	본부817		
0933210	대학생활과진로	1	0	이우진	월5	본부710		
0933211	대학생활과진로	1	0	김안식	월5	본부711	범죄교정학 전공	

이수 구분	영역	과목코드	과목명	시 수	학 점	제한 인원	1학기				
							담당교수	요일/교시	강의실	특이사항	핵심역량 (비율)
교양	균형-종교적가치이해	0853109	인간의 존재성 탐구	1	1	40	이기흔	화3	본부720	경찰학부만 수강	섬김(100)
교양	균형-종교적가치이해	0853110	인간의 존재성 탐구	1	1	40	이기흔	화4	본부720	경찰학부만 수강	섬김(100)
교양	균형-종교적가치이해	0853111	인간의 존재성 탐구	1	1	40	이기흔	화6	본부720	경찰학부만 수강	섬김(100)

이수 구분	영역	과목코드	과목명	시 수	학 점	제한 인원	1학기				2학기		
							담당교수	요일/교시	강의실	핵심역량 (비율)	담당교수	요일/교시	강의실
교양	논리·비판적사고	0296101	논리적사고와 합리적비판	2	2	50	주만성	화2,3	지혜306	소통(23), 혁신(57), 혁신(20)	주만성	화2,3	목양408
교양	논리·비판적사고	0296103	논리적사고와 합리적비판	2	2	50	허정완	화3,4	목양410	소통(23), 혁신(57), 혁신(20)	허정완	화3,4	목양410
교양	논리·비판적사고	0296104	논리적사고와 합리적비판	2	2	50	허정완	화6,7	목양410	소통(23), 혁신(57), 혁신(20)	허정완	화6,7	목양410
교양	논리·비판적사고	0296105	논리적사고와 합리적비판	2	2	50	강반석	월1,2	본부203	소통(23), 혁신(57), 혁신(20)	강반석	월1,2	본부202
교양	논리·비판적사고	0296106	논리적사고와 합리적비판	2	2	50	김범수	목3,4	진리514	소통(23), 혁신(57), 혁신(20)	김범수	목3,4	진리514
교양	논리·비판적사고	0296107	논리적사고와 합리적비판	2	2	50	배석철	목3,4	진리310	소통(23), 혁신(57), 혁신(20)	배석철	목3,4	진리310
교양	논리·비판적사고	0296108	논리적사고와 합리적비판	2	2	50	이재춘	수3,4	진리505	소통(23), 혁신(57), 혁신(20)	이재춘	수3,4	진리505
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	수4,5	지혜404	혁신(60), 혁신(40)	주만성	수4,5	지혜404
교양	논리·비판적사고	0396103	과학의 진실과 오류	2	2	50	배석철	목1,2	진리310	혁신(60), 혁신(40)	박성구	사/ 수2	본부719
교양	논리·비판적사고	0396104	과학의 진실과 오류	2	2	50	이재춘	수1,2	진리505	혁신(60), 혁신(40)	박성구	사/ 수3	본부719
교양	논리·비판적사고	0396105	과학의 진실과 오류	2	2	50	김범수	목1,2	진리514	혁신(60), 혁신(40)	박성구	목5/ 사	본부308
교양	논리·비판적사고	0396106	과학의 진실과 오류	2	2						배석철	목1,2	진리310
교양	논리·비판적사고	0396107	과학의 진실과 오류	2	2						이재춘	수1,2	진리505
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	본부707	관계(20), 소통(80)	채숙향	사/ 월5	본부202
교양	논리·비판적사고	0653702	사고와 표현	2	2	50	채숙향	사/ 수4	본부707	관계(20), 소통(80)	채숙향	사/ 월6	본부202
교양	논리·비판적사고	0653703	사고와 표현	2	2	50	구희경	금5,6	본부203	관계(20), 소통(80)	구희경	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	본부705
교양	논리·비판적사고	0653708	사고와 표현	2	2	50	이양숙	사/ 수5	진리310	관계(20), 소통(80)	이양숙	사/ 수5	본부705
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)	이혜자	사/ 화2	본부318
교양	논리·비판적사고	0653712	사고와 표현	2	2	50	이혜자	사/ 화6	본부318	관계(20), 소통(80)			

이수 구분	영역	과목코드	과목명	시 수	학 점	제한 인원	1학기			
							담당교수	요일/교시	강의실	핵심역량(비율)
교양	분야별맞춤형글쓰기	0853503	인문사회 글쓰기	2	2	30	박성구	사/ 수2	본부706	혁신(20),소통(80)
교양	분야별맞춤형글쓰기	0853504	인문사회 글쓰기	2	2	30	박성구	사/ 수3	본부706	혁신(20),소통(80)
교양	분야별맞춤형글쓰기	0853505	인문사회 글쓰기	2	2	30	이남희	목5,6	본부217	혁신(20),소통(80)
교양	분야별맞춤형글쓰기	0853506	인문사회 글쓰기	2	2	30	채숙향	목4/ 사	본부218	혁신(20),소통(80)
교양	분야별맞춤형글쓰기	0853507	인문사회 글쓰기	2	2	30	채숙향	목5/ 사	본부218	혁신(20),소통(80)
교양	분야별맞춤형글쓰기	0853508	인문사회 글쓰기	2	2	30	구희경	수5,6	진리408	혁신(20),소통(80)
교양	분야별맞춤형글쓰기	0853509	인문사회 글쓰기	2	2	30	구희경	수7,8	진리408	혁신(20),소통(80)
교양	분야별맞춤형글쓰기	0853510	인문사회 글쓰기	2	2	30	권동현	월3,4	본부719	혁신(20),소통(80)
교양	분야별맞춤형글쓰기	0853511	인문사회 글쓰기	2	2	30	권동현	수3,4	본부216	혁신(20),소통(80)
교양	분야별맞춤형글쓰기	0853512	인문사회 글쓰기	2	2	30	권동현	수5,6	본부216	혁신(20),소통(80)
교양	분야별맞춤형글쓰기	0853513	인문사회 글쓰기	2	2	30	권동현	수7,8	본부216	혁신(20),소통(80)
교양	분야별맞춤형글쓰기	0853514	인문사회 글쓰기	2	2	30	이혜자	사/ 화5	본부318	혁신(20),소통(80)
교양	분야별맞춤형글쓰기	0853515	인문사회 글쓰기	2	2	30	김성연	사/ 화2	본부211	혁신(20),소통(80)
교양	분야별맞춤형글쓰기	0853516	인문사회 글쓰기	2	2	30	최수아	목2/ 사	본부719	혁신(20),소통(80)
교양	분야별맞춤형글쓰기	0853517	인문사회 글쓰기	2	2	30	최수아	목4/ 사	본부719	혁신(20),소통(80)
교양	분야별맞춤형글쓰기	0853518	인문사회 글쓰기	2	2	30	최진희	화1,2	진리505	혁신(20),소통(80)
교양	분야별맞춤형글쓰기	0853519	인문사회 글쓰기	2	2	30	김원일	사/ 월3	목양408	혁신(20),소통(80)
교양	분야별맞춤형글쓰기	0853520	인문사회 글쓰기	2	2	30	김원일	사/ 월5	목양408	혁신(20),소통(80)
교양	분야별맞춤형글쓰기	0853521	인문사회 글쓰기	2	2	30	김원일	사/ 월7	목양408	혁신(20),소통(80)
교양	분야별맞춤형글쓰기	0853522	인문사회 글쓰기	2	2	30	김정완	화3,4	본부218	혁신(20),소통(80)
교양	분야별맞춤형글쓰기	0853523	인문사회 글쓰기	2	2	30	김정완	화5,6	본부218	혁신(20),소통(80)
교양	분야별맞춤형글쓰기	0853524	인문사회 글쓰기	2	2	30	배종각	목3/ 사	진리505	혁신(20),소통(80)
교양	분야별맞춤형글쓰기	0853525	인문사회 글쓰기	2	2	30	배종각	목5/ 사	진리505	혁신(20),소통(80)
교양	분야별맞춤형글쓰기	0853526	인문사회 글쓰기	2	2	30	배종각	목7/ 사	진리505	혁신(20),소통(80)
교양	분야별맞춤형글쓰기	0853527	인문사회 글쓰기	2	2	30	배종각	금5/ 사	진리505	혁신(20),소통(80)
교양	분야별맞춤형글쓰기	0853528	인문사회 글쓰기	2	2	30	배진영	월3,4	본부720	혁신(20),소통(80)
교양	분야별맞춤형글쓰기	0853529	인문사회 글쓰기	2	2	30	배진영	월5,6	본부720	혁신(20),소통(80)
교양	분야별맞춤형글쓰기	0853530	인문사회 글쓰기	2	2	30	배진영	월7,8	본부719	혁신(20),소통(80)
교양	분야별맞춤형글쓰기	0853531	인문사회 글쓰기	2	2	30	배진영	수5,6	본부719	혁신(20),소통(80)
교양	분야별맞춤형글쓰기	0853532	인문사회 글쓰기	2	2	30	오경희	사/ 수3	지혜406	혁신(20),소통(80)
교양	분야별맞춤형글쓰기	0853533	인문사회 글쓰기	2	2	30	오경희	사/ 수5	지혜406	혁신(20),소통(80)
교양	분야별맞춤형글쓰기	0853534	인문사회 글쓰기	2	2	30	오경희	목3/ 사	지혜405	혁신(20),소통(80)
교양	분야별맞춤형글쓰기	0853535	인문사회 글쓰기	2	2	30	오경희	목5/ 사	지혜405	혁신(20),소통(80)
교양	분야별맞춤형글쓰기	0853536	인문사회 글쓰기	2	2	30	오경희	목7/ 사	지혜404	혁신(20),소통(80)
교양	분야별맞춤형글쓰기	0853537	인문사회 글쓰기	2	2	30	오규호	월3,4	본부211	혁신(20),소통(80)
교양	분야별맞춤형글쓰기	0853538	인문사회 글쓰기	2	2	30	오규호	월7,8	본부211	혁신(20),소통(80)
교양	분야별맞춤형글쓰기	0853539	인문사회 글쓰기	2	2	30	최진희	화3,4	진리505	혁신(20),소통(80)
교양	분야별맞춤형글쓰기	0853540	인문사회 글쓰기	2	2	30	최진희	화5,6	진리505	혁신(20),소통(80)
교양	분야별맞춤형글쓰기	0853541	인문사회 글쓰기	2	2	30	윤석경	화1,2	본부212	혁신(20),소통(80)
교양	분야별맞춤형글쓰기	0853542	인문사회 글쓰기	2	2	30	윤석경	화5,6	본부212	혁신(20),소통(80)
교양	분야별맞춤형글쓰기	0853543	인문사회 글쓰기	2	2	30	윤석경	수5,6	본부217	혁신(20),소통(80)
교양	분야별맞춤형글쓰기	0853544	인문사회 글쓰기	2	2	30	이남희	화3,4	본부312	혁신(20),소통(80)
교양	분야별맞춤형글쓰기	0853545	인문사회 글쓰기	2	2	30	이남희	화5,6	본부718	혁신(20),소통(80)
교양	분야별맞춤형글쓰기	0853546	인문사회 글쓰기	2	2	30	이남희	수3,4	본부313	혁신(20),소통(80)
교양	분야별맞춤형글쓰기	0853547	인문사회 글쓰기	2	2	30	이남희	목3,4	본부217	혁신(20),소통(80)
교양	분야별맞춤형글쓰기	0853548	인문사회 글쓰기	2	2	30	오경희	사/ 수7	지혜504	혁신(20),소통(80)
교양	분야별맞춤형글쓰기	0853549	인문사회 글쓰기	2	2	30	박유철	화6,7	지혜405	혁신(20),소통(80)

이수 구분	영역	과목코드	과목명	시 수	학 점	제한 인원	1학기			
							담당교수	요일/교시	강의실	핵심역량(비율)
교양	글로벌역량	0854001	영어 읽기와 쓰기(A)	2	2	40	김성연	목5,6	본부203	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	이제시카선 규	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	본부304	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	본부202	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854102	영어 읽기와 쓰기(B)	2	2	40	이제시카선 규	목7,8	본부203	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	체육216	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	목2/ 사	본부212	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854109	영어 읽기와 쓰기(B)	2	2	40	김진숙	목3/ 사	본부212	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854110	영어 읽기와 쓰기(B)	2	2	40	김진숙	목5/ 사	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	120	유이나	사		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	이제시카선 규	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	이제시카선 규	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	지혜405	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854125	영어 읽기와 쓰기(B)	2	2	40	최수아	사/ 월6	지혜402	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854126	영어 읽기와 쓰기(B)	2	2	40	최수아	사/ 월7	지혜405	소통(10),소통(10),소통(80)
교양	글로벌역량	0854127	영어 읽기와 쓰기(B)	2	2	40	최수아	목5/ 사	본부719	소통(10),소통(10),소통(80)

이수 구분	영역	과목코드	과목명	시 수	학 점	제한 인원	1학기			
							담당교수	요일/교시	강의실	핵심역량(비율)
교양	글로벌역량	0854128	영어 읽기와 쓰기(B)	2	2	40	한정희	월1,2	진리511	소통(10), 소통(10), 소통(80)
교양	글로벌역량	0854129	영어 읽기와 쓰기(B)	2	2	40	한정희	월3,4	진리511	소통(10), 소통(10), 소통(80)
교양	글로벌역량	0854130	영어 읽기와 쓰기(B)	2	2	40	현지연	사/ 화3	진리506	소통(10), 소통(10), 소통(80)
교양	글로벌역량	0854131	영어 읽기와 쓰기(B)	2	2	40	현지연	사/ 화6	진리506	소통(10), 소통(10), 소통(80)
교양	글로벌역량	0854132	영어 읽기와 쓰기(B)	2	2	40	현지연	목3/ 사	진리506	소통(10), 소통(10), 소통(80)
교양	글로벌역량	0854133	영어 읽기와 쓰기(B)	2	2	40	홍영지	목4/ 사	본부304	소통(10), 소통(10), 소통(80)
교양	글로벌역량	0854134	영어 읽기와 쓰기(B)	2	2	40	이제시카선 규	목6/ 사	본부304	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	본부308	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	이제시카선 규	화1,2	본부218	소통(10), 소통(10), 소통(80)
교양	글로벌역량	0854140	영어 읽기와 쓰기(B)	2	2	40	김진숙	목6/ 사	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	우종현	월7,8	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	0854148	영어 읽기와 쓰기(B)	2	2	40	임순교	수1,2	본부718	소통(10), 소통(10), 소통(80)
교양	글로벌역량	0854201	영어 읽기와 쓰기(C)	2	2	40	김양희	목3/ 사	진리305	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	120	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	사/ 화2	진리506	소통(10), 소통(10), 소통(80)
교양	글로벌역량	0854208	영어 읽기와 쓰기(C)	2	2	40	현지연	사/ 화7	진리506	소통(10), 소통(10), 소통(80)
교양	글로벌역량	0854209	영어 읽기와 쓰기(C)	2	2	40	현지연	목2/ 사	진리506	소통(10), 소통(10), 소통(80)
교양	글로벌역량	0854210	영어 읽기와 쓰기(C)	2	2	40	현지연	목5/ 사	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	체육216	소통(10), 소통(10), 소통(80)
교양	글로벌역량	0854301	영어 듣기와 말하기(A)	2	2	40	윤도현	사/ 월6	본부217	소통(10), 소통(10), 소통(80)
교양	글로벌역량	0854302	영어 듣기와 말하기(A)	2	2	40	유현선	수5,6	진리505	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	화2,3	진리511	혁신(47), 혁신(53)	민신기	화8,9	조형407
교양	정보기술	0854903	디지털영상의 이해와 활용	2	2	40	윤진영	화6,7	진리511	혁신(47), 혁신(53)	이재준	사/ 수2	지혜401
교양	정보기술	0854904	디지털영상의 이해와 활용	2	2	40	이영미	목7,8	진리508	혁신(47), 혁신(53)	이영미	목7,8	진리509
교양	정보기술	0854905	디지털영상의 이해와 활용	2	2	40	윤진영	화8,9	진리511	혁신(47), 혁신(53)	윤진영	화2,3	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						윤진영	화8,9	본부718
교양	정보기술	0854908	디지털영상의 이해와 활용	2	2						이영미	목5,6	진리509
교양	정보기술	0855001	인터넷프로그래밍 이해와 활용	2	2						임경미	수7,8	본부205
교양	정보기술	0855002	인터넷프로그래밍 이해와 활용	2	2						임경미	수5,6	본부205
교양	정보기술	0855101	스마트폰프로그래밍 이해와 활용	2	2	40	임경미	수3,4	본부205	혁신(50), 혁신(50)	최선주	화1,2	본부206
교양	정보기술	0855102	스마트폰프로그래밍 이해와 활용	2	2	40	임경미	수5,6	본부205	혁신(50), 혁신(50)	최선주	화3,4	본부206
교양	정보기술	0855103	스마트폰프로그래밍 이해와 활용	2	2	40	최선주	화1,2	진리307	혁신(50), 혁신(50)			
교양	정보기술	0855104	스마트폰프로그래밍 이해와 활용	2	2	40	최선주	화3,4	진리307	혁신(50), 혁신(50)			
교양	정보기술	0860101	빅데이터와 세상읽기	2	2	120	이재문	사		혁신(60), 혁신(40)	이재문	사	
교양	정보기술	0860102	빅데이터와 세상읽기	2	2	120	이재문	사		혁신(60), 혁신(40)	이재문	사	
교양	정보기술	0860103	빅데이터와 세상읽기	2	2	50	임종인	수1,2	진리509	혁신(60), 혁신(40)	임종인	수1,2	진리509
교양	정보기술	0860104	빅데이터와 세상읽기	2	2	50	임종인	수3,4	진리509	혁신(60), 혁신(40)	임종인	수3,4	진리509
교양	정보기술	0860501	IT트렌드의 이해	2	2	50	강병모	목1,2	본부706	혁신(40), 혁신(60)	강병모	목1,2	본부706
교양	정보기술	0860502	IT트렌드의 이해	2	2	50	강병모	목3,4	본부706	혁신(40), 혁신(60)	강병모	목3,4	본부706
교양	정보기술	0860503	IT트렌드의 이해	2	2	50	김충만	목1,2	진리507	혁신(40), 혁신(60)	김충만	목1,2	진리507
교양	정보기술	0860504	IT트렌드의 이해	2	2	50	김충만	목3,4	진리507	혁신(40), 혁신(60)	김충만	목3,4	진리507
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

이수 구분	영역	과목코드	과목명	시 수	학 점	제한 인원	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	본부103
교양	대인관계	0930202	인성과대인관계	2	2	50	강반석	월5,6	본부103	관계(50), 관계(50)	강반석	월5,6	본부103
교양	대인관계	0930203	인성과대인관계	2	2	50	미지정	수3,4	본부103	관계(50), 관계(50)	미지정	수3,4	본부103
교양	대인관계	0930204	인성과대인관계	2	2	50	미지정	수5,6	본부103	관계(50), 관계(50)	미지정	수5,6	본부103
교양	대인관계	0930207	인성과대인관계	2	2	50	박은선	월5,6	진리513	관계(50), 관계(50)	박은선	월5,6	진리514
교양	대인관계	0930208	인성과대인관계	2	2	50	박은선	월7,8	진리513	관계(50), 관계(50)	박은선	월7,8	진리514
교양	대인관계	0930209	인성과대인관계	2	2	50	미지정	월5,6	진리310	관계(50), 관계(50)	미지정	월5,6	진리310
교양	대인관계	0930210	인성과대인관계	2	2	50	미지정	월7,8	진리310	관계(50), 관계(50)	미지정	월7,8	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	진리511	관계(50), 관계(50)	전명주	수3,4	진리511
교양	대인관계	0930214	인성과대인관계	2	2	50	전명주	수5,6	진리511	관계(50), 관계(50)	전명주	수5,6	진리511
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	진리513
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	대인관계	0930220	인성과대인관계	2	2	50	미지정	월2,3	지혜406	관계(50), 관계(50)	미지정	월2,3	지혜406
교양	대인관계	0930221	인성과대인관계	2	2	50	미지정	월5,6	지혜304	관계(50), 관계(50)	미지정	월4,5	지혜401

이수 구분	영역	과목코드	과목명	시 수	학 점	제한 인원	1학기				2학기		
							담당교수	요일/교시	강의실	핵심역량 (비율)	담당교수	요일/교시	강의실
교양	리더십	0864201	섬김의 리더십	2	2	50	김은홍	목4/ 사	목양503	섬김(60), 섬김(40)	김은홍	목4/ 사	목양503
교양	리더십	0864202	섬김의 리더십	2	2						윤석주	목5,6	진리310
교양	리더십	0864203	섬김의 리더십	2	2						김대인	목2,3	진리513
교양	리더십	0864301	커리어 리더십	2	2	50	김인기	화7,8	지혜304	관계(50), 섬김(50)	김인기	화7,8	지혜304
교양	리더십	0864302	커리어 리더십	2	2	50	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	목양408
교양	리더십	0864402	글로벌시대 리더십	2	2	50	이호열	사/ 화7	목양404	소통(33), 섬김(33), 섬김(33)	이호열	사/ 화7	목양408
교양	리더십	0864403	글로벌시대 리더십	2	2	50	권영희	월7,8	본부709	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	월2,3	본부216	섬김(60), 섬김(40)	이동수	월2,3	본부203
교양	리더십	0864502	공동체를 위한 윤리적 리더십	2	2	50	이동찬	월5,6	본부216	섬김(60), 섬김(40)	김홍진	화2,3	본부202
교양	리더십	0864503	공동체를 위한 윤리적 리더십	2	2	50	김홍진	화2,3	본부215	섬김(60), 섬김(40)	최규명	수3,4	진리515
교양	리더십	0864504	공동체를 위한 윤리적 리더십	2	2	50	최규명	화6,7	진리515	섬김(60), 섬김(40)	최규명	수6,7	진리515
교양	리더십	0864505	공동체를 위한 윤리적 리더십	2	2	50	최광열	목7,8	지혜405	섬김(60), 섬김(40)	최광열	화2,3	지혜405
교양	리더십	0864506	공동체를 위한 윤리적 리더십	2	2						이동찬	월2,3	목양501
교양	리더십	3018701	통일시대의 리더십	2	2	50	김영규	월3,4	본부708	소통(47), 섬김(53)	김영규	월3,4	목양502
교양	리더십	3018702	통일시대의 리더십	2	2	50	서호영	월5,6	본부708	소통(47), 섬김(53)	서호영	월5,6	목양502
교양	리더십	3018703	통일시대의 리더십	2	2						조기룡	수5,6	목양502
교양	리더십	3018801	문화예술 리더십	2	2						정혜욱	월7,8	예술319
교양	리더십	3018802	문화예술 리더십	2	2						이상연	월1,2	예술205



V. 교육과정 이수 참고 자료

1. 유형별 졸업 최저이수 학점표

□ 교양

- 2018학번 이후

구분	백석정체성		기초교양							심화교양		소양교양				소계
	정체성		사고와 문제해결		의사소통			정보기술	수학 및 기초 과학	균형 교양	창의 융합 교양	자기개발		인성개발		
	채플 과 섬김	사랑 의실 천	논리· 비판 적 사고	창의· 융합 적 사고	분야별 맞춤형 글쓰기	발표 와 토론	글로벌 역량					백석 멘토 링	협업 (실용) 및 기타 소양	대 인 관 계	사 회 봉 사	리 더 십
이수 학점	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) '발표와토론'은 인문·사회·예체능계열만 이수하고, '수학및기초과학'은 자연계열만 이수하여야 함

주2) 2020입학자부터 '백석멘토링'을 매학년마다 이수하여야 함

주3) 2018~2019입학자 '백석멘토링'은 1학년 1학기에 '대학생활과 진로', 4학년 2학기에 '성공·취창업과 진로'를 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 分	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			
				사범학부	9학점 이상	27학점 이상			
사범학부	9학점 이상	27학점 이상		일반학부	6학점 이상	30학점 이상		36학점 이상	150학점 이상
				사범학부	9학점 이상	27학점 이상			
문화예술 학부	15학점 이상	21학점 이상		일반학부	6학점 이상	30학점 이상			

※ 주 1) 전공별로 핵심, 심화, 응용교과군을 각각 3학점 이상 이수하여야 함.

주 2) 사범학부, 간호학과, 보건학부, 스포츠과학부, 문화예술학부로는 복수/다중전공을 신청 할 수 없음.

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

주 3) 사범학부 유아교육과와 유아특수교육과의 복수전공 이수 시 기초교과군 6학점/핵심·심화·응용교과군 30학점 이상을 이수하여야 함.

주 4) 부전공은 기초교과군과 핵심·심화·응용교과군을 합산하여 총 21학점 이상 이수하여야 함.

주 5) 마이크로디그리(Micro-Degree) 과정은 해당 학부(전공)의 프로그램 교과목을 13~15학점 이수하여야 함.

주 6) 나노디그리(Nano-Degree) 과정은 해당 학부(전공)의 프로그램 교과목을 6~9학점 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 기초 과학	균형 교양	자기개발		인성개발			
	채플과 섬김	사랑의 실천	논리·비판적 사고	창의·융합적 사고	분야별 및 종형 글쓰기	발표와 토론				백석멘토링	협업(실용) 및 기타 소양	대인 관계	사회봉사	리더십	
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		

주) 1. '발표와 토론'은 인문·사회·예체능계열만 이수하고, '수학 및 기초과학'은 자연계열만 이수함

2. 2020입학자부터 '백석멘토링'을 매학년마다 이수하여야 함

■ 구성체계 영역별 교과목 이수안내

1) 백석정체성

□ 정체성

○ 채플과 섬김

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

○ 사랑의 실천

과목명		학점	권장 이수학기	이수조건
기독교 학부	개혁주의생명신학의이해	2	1학년	2과목 4학점 이상
	기독교세계관과문화	2	3학년	
	미션다이제스트	2	4학년	
일반 학부	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 0 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 또는 1-2	1과목 2학점
자연계열	과학기술글쓰기	2		
예체능계열	예술표현글쓰기	2		
전체 외국인 유학생	한국어쓰기1,2		희망학기	1과목

○ 발표와토론(2학점)

과목명		학점	권장 이수학기	이수조건
인문 · 사회 · 예체능계열	발표와토론	2	1-1 또는 1-2	1과목 2학점
전체 외국인 유학생	한국어말하기1,2	3	희망학기	1과목

○ 글로벌역량(6학점)

과목명	학점	대상학부	권장 이수학기	이수조건	비고
영어읽기와쓰기	2	전 학부	1-1	3과목 6학점 구분	A, B, C트랙 구분
영어듣기와말하기	2		1-2		
실전영어회화	2		2-1 또는 2-2		
한국어듣기1,2	3	전체 외국인 유학생	희망학기	4과목	
한국어읽기1,2	3		희망학기		

○ 기타 외국어(자유선택)

과목명	학점	대상학부	권장 이수학기	이수조건
Academic English	2	전 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
한국어읽기3,4	각 3	외국인 유학생 및 교환학생	총9과목
한국어쓰기3,4			
한국어말하기3,4			
한국어듣기3,4			

□ 정보기술(2학점)

과목명	학점	권장 이수학기	이수조건
인문 · 사회 · 예체능계열 자연계열(보건학부, 간호학과, 외식산업학부)	IT트렌드의이해	1-1 or 1-2	1과목 2학점 이상
	SW사고기법		
	가상현실과증강현실		
	디지털영상의이해와활용		
	빅데이터와세상읽기		
	스마트폰프로그래밍이해와활용		
	인공지능사회의이해		
	인터넷프로그래밍이해와활용		
	창의적정보활용		
	비주얼베이직프로그래밍		
첨단IT학부 컴퓨터공학부	컴퓨터논리작성	예비대학	자유선택 (P/F)
	문제해결을위한컴퓨팅사고		
전체학부	IoT기초코딩		

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

□ 수학 및 기초과학(2학점)

과목명	학점	권장 이수학기	이수조건	비고
자연계열	대학수학	1-1 또는 1-2	1과목 2학점	첨단IT학부, 컴퓨터공학부 권장
	물리학의이해			안경광학과 권장
	생물학의이해			보건학부, 간호학과, 외식산업학부 권장

3) 심화교양

□ 균형교양(14학점 이상)

영역	과목명			학점	이수조건
인간 · 문화이해	4차산업시대의커뮤니케이션, 고전산책, 그림으로심리읽기, 동양철학의이해, 문학의이해, 문화인류학의이해, 문화현상의철학적이해, 미디어리터러시, 미래사회와 과학기술, 생명과죽음의이해, 서양철학의이해, 세계문화사, 세계신화와문화, 세계의민속문화, 언어와문화간의사소통, 언어와인간소통, 인간과윤리, 인간심리와행동, 인류공동유산의이해와보존, 인문학과의만남, 정신건강의이해, 포스트휴먼시대와인간, 커뮤니케이션의이해, 한국문화유산의이해, 한국사상과문화, 현대인의삶과철학				각 2 5과목 10학점 이상 이수
	원격강좌: 결혼과가족				3
	전체 외국인 유학생: 한국전통문화체험				2
	학군단: 안보학, 안전및조직관리사례연구, 조직리더십, 조직리더십사례연구				각 3
사회 · 역사이해	경제학의이해, 관광의역사와문화, 국가안보론, 국제개발협력의이해, 국제관계와질서, 글로벌시대의다문화교육, 도시재생과관광, 동양사이해, 부모되기교육의이해, 북한사회의이해, 사회적경제의이해와지역사회, 생활과법률, 서양사이해, 성공취업실전, 성평등바로알기, 소수집단의이해와지원, 시장과경제, 알기쉬운정치 · 경제, 여성학, 유관순학, 인간발달과교육, 인권바로알기, 인성과기업가정신, 인성과세계시민질서, 저출산고령화사회의이해와과제, 전쟁사, 정치와사회, 진로탐색과미래설계, 청년의이해, 청년발달과자기이해, 충남학, 키워드로본현대한국사회, 한국사탐방, 현대사회와범죄				각 2
자연과학 · 기술 이해	4차산업혁명의이해, 드론영상분석, 보건학, 생명의신비, 생활속의수학, 생활습관의학과 전인건강, 인공지능, 자연과인간, 자연과학개론, 전쟁과무기체계, 재미있는과학사, 지구의탐구, 천문학과우주의이해, 현대인과영양, 환경과기술				각 2
예술 · 체육이해	공연예술의이해와참여, 메가트렌드와미래디자인, 문학과미술로만나는음악, 색채디자인의이해, 아이디어와문화콘텐츠, 영상예술의이해, 웨이트트레이닝이론과실제, 유튜버와영상제작, 음악으로세상읽기, 음악을통한심리학의이해, 지역사회와스포츠프로그램의실제, 창작곡과유튜브, 클래식음악산책, 태권도의이론과실제, 포스트모던아트읽기, 현대사회와디자인, 현대생활과체육				각 2
	원격강좌: 음악감상법				3
	문화예술사자격증 과목: 문화예술교육개론, 문화예술교육현장의이해와실습				각 2
종교적 가치 이해	기독교학부	기독교가치와교육	2학년	각 2	2과목 4학점 이상
		신앙과논리			
		기독교인성과자기계발	4학년		
	일반학부	인간의존재성탐구	1-1	각 1	4과목 4학점
		기독교가치와윤리	3-1		
		삶과직업의가치	4-1		
		사람다운사람의길	4-2		

□ 창의융합교양(자유선택)

과목명	학점	이수조건
AI시대동아시아문화콘서트, 건강과빅데이터, 동화AI주인공만들기, 미래교육과학 교현장의이해, 미래사회와환경과바이러스, 세계여행과나의체험바인딩, 위기사회와지속가능사회탐색, 음악과건강한삶, 음악과영어를통해본인간과리듬, 케이팝속 경제학, 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, 골프의이론과실제, 범죄예방디자인프로젝트, 지역관광자원스토리텔링, 지역사회공동체활동, 창업과네트워킹, 창업아이템탐색과평가, 창업의이해, 풋살의이론과실제, 필라테스의이론과실제, 혁신과창업, 현대생활과재테크	각 2	3~4학년	1과목 2학점 이상
주1) 성적 우수자	글로벌 Leading Class, 문제해결 Leading Class, 의사소통 Leading Class, 창의융합 Leading Class, 협업 Leading Class		
주2) 성적 차상위	글로벌 Expanding Class, 문제해결 Expanding Class, 의사소통 Expanding Class, 창의융합 Expanding Class		
창업교육운영: 창업실습1, 창업실습2	각 2	창업동아리 활동기간	창업 준비생

□ 인성개발(4학점 이상)

과목명	학점	권장 이수학년	대상학부	이수조건
대인관계	인성과대인관계	2	1학년	전체 학부
	KMS인성개발	2		
	창의능력과소통인성	2	2학년 이상	
	인성과 생애주기	2	전학년	
	주1) 성적우수자 대인관계Leading Class	2	3~4학년	
	글로벌시대의대인관계	2	희망학기	
	인공지능시대의대인관계	2	희망학기	
사회봉사	사회봉사1	각 1	2~4학년	4학점 이상
	사회봉사2			
	인성개발과사회공헌	각 2		
	지역사회공헌프로젝트			
	주2) 성적우수자 사회공헌Leading Class	2	3~4학년	
리더십	공동체를위한윤리적리더십	각 2	1학년	전체 학부
	글로벌시대의리더십			
	섬김의리더십			
	커리어리더십			
	통일시대의 리더십	각 2	희망학기	
	문화예술 리더십			
	주1) 성적우수자 섬김리더십 Leading Class	2	3~4학년	
	주2) 성적차상위 섬김리더십 Expanding Class	2	3~4학년	

주1) 성적우수자: 직전학기 또는 전체 평점평균 4.00이상인 자.

주2) 성적차상위: 직전학기 또는 전체 평점평균 3.50이상인 자.

- ☞ 사범학부 교직과정 이수자 권장 교양과목: 창의능력과소통인성(대인관계영역), 인공지능사회와이해(정보기술영역), 인간심리와행동(균형교양), 창의성과문제해결(기초교양), 미래교육과학교장의이해(창의융합교양)
- ☞ 열린사이버대학과 협약에 의하여 시행되는 OCU 컨소시엄 교과목과 대전·충남권역 이러닝 학점교류에 의하여 시행되는 대전충남이러닝교과목 이수희망자는 교양대학 홈페이지 공지사항 안내 참조

■ BU-TOP 인증을 위한 역량별 교양교육

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

1) 역량별 교양교과목 분류

핵심 역량	하위 역량	주요 교과목		기타 교과목		
핵심	창의융합	과학과 철학의 만남, 스마트폰 프로그래밍의 이해와 활용, 창의성과 문제 해결, 창의융합Leading Class1, 창의융합 Leading Class2, 통섭과 융합적 사고		건강과 빅데이터, 공연예술의 이해와 참여, 동화 AI 주인공 만들기, 드론 영상 분석, 메가트렌드와 미래 디자인, 문학과 미술로 만나는 음악, 미래 사회의 환경과 바이러스, 비즈니스 콘텐츠와 인문학적 사고, 생명의 신비, 아이디어와 문화 콘텐츠, 역사를 통한 미래 설계, 영화와 과학 기술 융합, 예술과 과학 기술, 위기 사회와 지속 가능한 사회, 유튜버와 영상 제작, 음악과 건강한 삶, 음악과 영어를 통해 본 인간과 리듬, 음악으로 세상 읽기, 인공지능과 공동 감성, 자기 이해와 미래 디자인, 창작곡과 유튜브, 책읽기나 읽기 세상 읽기, 천문학과 우주의 이해, 케이팝 속 경제학, 포스트모던 아트 읽기		
		첨단 IT 학부 컴퓨터공학부	비주얼 베이직 프로그래밍			
	문제해결	IT 트렌드의 이해, SW 사고기법, 가상현실과 증강현실, 과학의 진실과 오류, 논리적 사고와 합리적 비판, 디지털 영상의 이해와 활용, 문제 해결 Leading Class, 빅데이터와 세상 읽기, 스마트폰 프로그래밍의 이해와 활용, 인공지능 사회의 이해, 인터넷 프로그래밍의 이해와 활용		4차 산업 혁명의 이해, IT 통합 기술과 미래 교육, 경제학의 이해, 관광의 역사와 문화, 국가 안보론, 도시 재생과 관광, 동양 사이해, 동양 철학의 이해, 무기체계, 문화 현상의 철학적 이해, 미래 사회 예측과 변화, 보건학, 북한 사회의 이해, 사회 과학과 통계 기초, 생활 과 법률, 생활 속의 수학, 서양 철학의 이해, 시장 경제, 스타트업과 빅데이터, 알기 쉬운 정치 경제, 언택트 시대의 공간과 삶의 가치, 인공지능, 인권 바로 알기, 인류 공동 유산의 이해와 보존, 자연 과학 개론, 재미 있는 과학사, 전쟁사, 지구의 탐구, 한국 사상방, 현대 사회와 디자인, 현대인의 삶과 철학		
		기독교 학부	신앙과 논리			
		자연계열	대학수학, 물리학의 이해, 생물학의 이해			
	소통	의사소통	발표와 토론, 비평적 글쓰기, 사고와 표현, 신앙과 논리, 의사소통 Leading Class	4차 산업 시대의 커뮤니케이션, 고전 산책, 다문화 리더십과 코칭, 문학의 이해, 문화 예술 교육 개론, 문화 예술 교육 현장의 이해와 실습, 미디어 리터러시, 색채 디자인의 이해, 생명과 죽음의 이해, 알기 쉬운 정치 경제, 언어와 문화 간의 사소통, 언어와 인간 소통, 영상 예술의 이해, 인문학과의 만남, 창의 능력과 소통 인성, 커뮤니케이션의 이해, 현대인의 감성과 커뮤니케이션		
			기독교 학부	개혁주의 생명 신학의 이해		
			예체능 계열	예술 표현 글쓰기		
			인문 사회 계열	인문 사회 글쓰기		
		자연계열	과학 기술 글쓰기			
관계	대인 관계	글로벌 Leading Class1, 글로벌 Leading Class2, 실전 영어 회화, 영어 듣기와 말하기, 영어 읽기와 쓰기		Academic English, Advanced English, Interview English, 국제 협력 개발의 이해, 글로벌 시대의 문화 교육, 대학 독일어, 대학 러시아어, 대학 스페인어, 대학 일본어, 대학 중국어, 대학 프랑스어, 문화 인류학의 이해, 미션 다이제스트, 서양 사이해, 세계 문화사, 세계 신화와 문화, 세계 여행과 나의 체험 바인딩, 세계의 민속 문화, 영상 예술의 이해, 자연과 인간, 글래식 음악 산책		
		기독교 학부	기독교 세계관과 문화			
	협업	대인 관계 Leading Class, 대학생 활과 진로, 사람다운 사람의 길, 여성학, 인성과 기업가 정신, 인성과 대인 관계, 인성과 세계 시민 질서, 창의적 정보 활용, 커리어 개발, 프런티어십(기업가 정신)		공연 예술의 이해와 참여, 그림으로 심리 읽기, 글로벌 시대의 대인 관계, 나 너 그리고 우리의 만남, 문학에서 찾는 관계의 이해, 박물관으로의 초대, 성평등 바로 알기, 웨이트레이닝의 이론과 실제, 인간과 윤리, 인공지능 시대의 대인 관계, 인간 심리와 행동, 청년 발달과 자기 이해, 태권도의 이론과 실제, 포스트 휴먼 시대와 인간, 필라테스의 이론과 실제, 한국 문화 유산의 이해, 한국 사상과 문화, 현대 생활과 재테크, 현대 생활과 체육		
성 김	섬김 리더십	삶과 직업의 가치, 성공 취창업과 진로, 인성과 대인 관계, 협업 Leading Class		21세기 기트렌드와 창업, 골프의 이론과 실제, 금융과 세금 상식, 미디어 산업의 이해, 범죄 예방 디자인 프로젝트, 성공 취업 실제, 인간 발달과 교육, 지역 관광 자원 스토리텔링, 지역 사회와 스포츠 프로그램의 실제, 창업과 네트워킹, 창업 아이템 탐색과 평가, 창업의 이해, 풋살의 이론과 실제, 환경과 기술, 혁신과 창업		
		간호학과, 보건학부	국제 개발 협력과 보건			
	사회 공헌	360도 서비스 캠리더십, 기독교 탐사, 섬김의 리더십, 인간의 존재 성 탐구, 커리어 리더십, 공동체를 위한 윤리적 리더십, 리더십 Leading Class, 채플과 섬김 1~8		국가 안보론, 무기체계, 북한 사회의 이해, 전쟁사, 진로 탐색과 미래 설계, 키워드로 본 현대 한국 사회		
기독교 영성	기독교 이해	개혁주의 생명 신학의 이해, 기독교 세계관과 문화, 기독교 인성과 자기 계발, 미션 다이제스트	기독교 가치와 윤리, 기독교 세계관, 사회 공헌 Leading Class, 사회봉사 1, 사회봉사 2, 성경과 인간 이해 1, 성경과 인간 이해 2, 인성 개발과 사회 공헌		건강한 흙과 먹거리, 부모 되기 교육의 이해, 사회적 경제의 이해와 지역 사회, 소수집단의 이해와 지원, 유관순학, 저출산 고령화 사회의 이해, 정치와 사회, 지식과 지역 사회 SL, 지역 사회 공동체 활동, 지역 사회 공헌 프로젝트, 천안의 이해, 충남학, 해외 봉사 활동 및 현장 체험, 현대 사회와 범죄, 현대인과 건강	2022학번부터 적용
		기독교 가치와 윤리, 기독교 세계관, 사회 공헌	기독교 가치와 교육, 기독교 인성과 자기 계발			

* 교과목 학점에 따라 합산된 역량비율의 점수가 달라질 수 있음

2) 역량 비율별 교양교과목 분류

핵심 역량	하위역량		교과목명
	역량	비율	
핵심	창의융합	80	과학과 철학의 만남, 메가트렌드와 미래디자인, 문학과 미술로 만나는 음악, 비즈니스 콘텐츠와 인문학적 사고, 예술과 과학기술, 위기 사회와 지속 가능한 사회, 음악으로 세상읽기, 창의성과 문제 해결, 통섭과 융합적 사고
		70	전문학과 우주의 이해
		60 이상	건강과 빅데이터, 동화 AI 주인공 만들기, 드론 영상 분석, 미래 사회의 환경과 바이러스, 생명의 신비, 아이디어와 문화 콘텐츠, 역사를 통한 미래 설계, 영화와 과학기술 융합, 유튜버와 영상 제작, 음악과 건강한 삶, 음악과 영어를 통해 본인 간과 리듬, 인공지능과 공동 감성, 자기 이해와 미래 디자인, 창의 융합 Leading Class 1, 창의 융합 Leading Class 2, 창작곡과 유튜브, 책읽기나 읽기 세상읽기, 캐이팝 속 경제학, 포스트 모던 아트읽기
		50 이상	공연예술의 이해와 참여, 비주얼 베이직 프로그래밍, 스마트 폰 프로그래밍의 이해와 활용
	문제해결	100	인권 바로 알기
		80	보건학
		70	경제학의 이해, 도시 재생과 관광, 동양사 이해, 동양 철학의 이해, 시장과 경제, 스타트업과 빅데이터, 자연 과학개론, 한 국사 탐방
		60 이상	4차 산업 혁명의 이해, IT 통합 기술과 미래 교육, IT 트렌드의 이해, SW 사고 기법, 가상 현실과 증강 현실, 과학의 진실과 오류, 관광의 역사와 문화, 대학수학, 문제 해결 Leading Class, 물리학의 이해, 미래 사회 예측과 변화, 빅데이터와 세상읽기, 사회 과학과 통계 기초, 생물학의 이해, 생활 과법률, 생활 속의 수학, 서양 철학의 이해, 언택트 시대의 공간과 삶의 가치, 인공지능, 인공지능 사회의 이해, 인류 공동 유산의 이해와 보존, 재미 있는 과학사, 지구의 탐구, 현대 사회와 디자인, 현대인의 삶과 철학
		50 이상	국가 안보론, 논리적 사고와 합리적 비판, 디지털 영상의 이해, 무기체계, 문화 현상의 철학적 이해, 북한 사회의 이해, 신앙과 논리, 스마트 폰 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, 인문 사회 글쓰기
		70	고전 산책, 문학의 이해, 미디어 리터러시, 언어와 문화 간의 사소통
		60 이상	4차 산업 시대의 커뮤니케이션, 디문화 리더십과 코칭, 색채 디자인의 이해, 언어와 인간 소통, 의사소통 Leading Class, 인문학과의 만남, 커뮤니케이션의 이해, 창의 능력과 소통 인성, 현대인의 감성과 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
	글로벌	80	Academic English, Advanced English, Interview English, 대학 독일어, 대학 러시아어, 대학 스페인어, 대학 일본어, 대학 중국어, 대학 프랑스어, 실전 영어 회화, 영어 듣기와 말하기, 영어 읽기와 쓰기
		70	글로벌 시대의 다문화 교육, 문화 인류학의 이해, 서양사 이해, 세계문화사, 세계 신화와 문화
		60 이상	국제 협력 개발의 이해, 글로벌 Leading Class 1, 글로벌 Leading Class 2, 세계 여행과 나의 체험 바인딩, 세계의 민속 문화, 자연과 인간, 클래식 음악 산책
		50 이상	기독교 세계관과 문화, 미션 다이제스트, 영상 예술의 이해
관계	대인 관계	100	사람다운 사람의 길
		80	인성과 기업가정신, 인성과 세계 시민질서
		70	그림으로 심리읽기, 박물관으로의 초대, 웨이트 트레이닝의 이론과 실제, 인간과 윤리, 태권도의 이론과 실제
		60 이상	글로벌 시대의 대인 관계, 나너 그리고 우리의 만남, 대인 관계 Leading Class, 대학생 활과 진로, 문학에서 찾는 관계의 이해, 성평등 바로 알기, 여성학, 인공지능 시대의 대인 관계, 인간 심리와 행동, 창의적 정보 활용, 청년 발달과 자기 이해, 커리어 개발, 포스트 휴먼 시대와 인간, 프린팅 어恃(기업가정신), 필라테스의 이론과 실제, 한국 문화 유산의 이해, 한국사 상과 문화, 현대 생활과 재테크, 현대 생활과 제육
		50 이상	공연 예술의 이해와 참여, 인성과 대인 관계
	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, 금융과 세금 상식, 미디어 산업의 이해, 성공 취업 실전, 성공 취업과 진로, 인간 발달과 교육, 지역 사회와 스포츠 프로그램의 실제, 풋살의 이론과 실제, 협업 Leading Class, 환경과 기술
		50 이상	골프의 이론과 실제, 인성과 대인 관계
성김	성김리더십	100	기독교 탐사, 성김의 리더십, 성경과 인간 이해 1, 성경과 인간 이해 2, 인간의 존재 성 탐구, 채플과 성김 1, 채플과 성김 2, 채플과 성김 3, 채플과 성김 4, 채플과 성김 5, 채플과 성김 6, 채플과 성김 7, 채플과 성김 8
		80	커리어 리더십
		60 이상	360 비스켓 리더십, 공동체를 위한 윤리적 리더십, 리더십 Leading Class, 전로 탐색과 미래 설계, 키워드로 본 현대 한국 사회
		50 이상	개혁주의 생명신학의 이해, 국가 안보론, 기독교 세계관과 문화, 기독교 인성과 자기 개발, 무기체계, 미션 다이제스트, 북한 사회의 이해, 전쟁사
	사회 공헌	100	기독교 가치와 교육, 기독교 가치와 윤리, 기독교 세계관, 사람다운 사람의 길, 삶과 직업의 가치, 인간의 존재 성 탐구
		70	건강한 흡연 거리, 부모 되기 교육의 이해, 인성 개발과 사회 공헌, 지역 사회 공헌 프로젝트
		60 이상	사회 공헌 Leading Class, 사회 적 경제의 이해와 지역 사회, 소수집단의 이해와 지원, 유관순학, 정치와 사회, 지역 사회 공동체 활동, 천안의 이해, 충남학, 현대 사회와 범죄
		50 이상	기독교 인성과 자기 개발, 저출산 고령화 사회의 이해

기독교	영성	100	채플과 성김 1~8, 기독교 가치와 윤리, 기독교 세계관, 사람다운 사람의 길, 삶과 직업의 가치, 인간의 존재 성 탐구
영성	기독교 이해	100	기독교 탐사, 성경과 인간 이해 1, 성경과 인간 이해 2

※ 역량비율이 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 외식산업 학부	컴퓨터공학 첨단IT학부	
1-1	채플과섬김(0.5) - 2017이전 학번은 대학예배(1)	○	○	○	○	○		
	개혁주의생명신학의 이해(2)	○						
	인간의존재성탐구(1)		○		○	○		
	논리적사고와합리적비판(2), 사고와표현(2), 과학의진실과오류(2), 통섭 과융합적사고(2), 창의성과문제해결(2), 과학교육학의만남(2) 중 1과목 선택이수	○	○		○	○	1학기 또는 2학기 선택 이수	
	발표와토론(2)	○	○		○			
	물리학의 이해(2), 생물학의 이해(2) 중 1과목 선택이수					○		
	대학수학(2)						○	
	영어듣기와쓰기(A,B,C트랙)(2)	○	○		○	○	수준별 분반수업	
	디지털영상의 이해와 활용(2), 스마트폰프로그래밍 이해와 활용(2), 인터넷프로그래밍 이해와 활용(2), SW사고기법(2), IT트렌드의 이해(2), 가상현실과 증강현실(2), 디지털영상의 이해와 활용(2), 빅데이터와세상읽기(2), 인공지능사회와 이해(2), 창의적정보활용(2), 비주얼베이직프로그래밍(2) 중 1과목 선택	○	○		○	○	1학기 또는 2학기 선택 이수	
	* 첨단IT, 컴퓨터공학부: 비주얼베이직프로그램 선택이수를 권장하나, 타 교과목 수강도 가능함							
	인문사회글쓰기(2)	○	○					
	대학생활과진로(0)	○	○		○	○		
	·소양교양-인성과대인관계(2), 공동체를위한윤리적리더십(2), 섬김의리 더십(2), 커리어리더십(2), 글로벌리더십(2) 중 1과목 선택이수			○	○	○		
	전공-기초교과군(3학점) 중 2과목 선택이수	○	○		○	○		
* 권장 수강신청 과목 수 및 학점 : 총 9 ~ 10과목 16 ~ 18학점								
1-2	채플과섬김(0.5) - 2017이전 학번은 대학예배(1)	○	○	○	○	○		
	기독교탐사(1)		○		○	○		
	논리적사고와합리적비판(2), 사고와표현(2), 과학의진실과오류(2)	○	○		○	○	1학기 또는 2학기 선택 이수	
	통섭과융합적사고(2), 창의성과문제해결(2), 과학교육학의만남(2) 중 1과목 선택이수							
	발표와토론(2)			○				
	물리학의 이해(2), 생물학의 이해(2) 중 1과목 선택이수					○		
	대학수학(2)						○	
	영어듣기와말하기(A,B,C트랙)(2)	○	○		○	○	수준별 분반수업	
	디지털영상의 이해와 활용(2), 스마트폰프로그래밍 이해와 활용(2), 인터넷프로그래밍 이해와 활용(2), SW사고기법(2), IT트렌드의 이해(2), 가상현실과 증강현실(2), 디지털영상의 이해와 활용(2), 빅데이터와세상읽기(2), 인공지능사회와 이해(2), 창의적정보활용(2), 비주얼베이직프로그래밍(2) 중 1과목 선택	○	○		○	○	1학기 또는 2학기 선택 이수	
	* 첨단IT, 컴퓨터공학부: 비주얼베이직프로그램 선택이수를 권장하나, 타 교과목 수강도 가능함							
	과학기술글쓰기(2)					○	○	
	예술표현과 글쓰기(2)				○			
	·소양교양-인성과대인관계(2), 공동체를위한윤리적리더십(2), 섬김의리 더십(2), 커리어리더십(2), 글로벌리더십(2)과 ·심화교양-균형교양 ①②③④영역(각2) 중 1~2과목 선택이수	○	○		○	○	2017이전학번은 균형교양	
	전공-기초-핵심교과군(3학점) 중 1~3과목 선택이수	○	○		○	○		
* 권장 수강신청 과목 수 및 학점 : 총 8 ~ 10과목 16 ~ 18학점								

Ⓐ 인문계열: 기독교학부, 어문학부

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

Ⓒ 자연계열: 컴퓨터공학부, 첨단IT학부, 간호학과, 보건학부, 외식산업학부

Ⓓ 예체능계열: 디자인영상학부, 문화예술학부, 스포츠과학부

학년 학기	과목명(학점)	대상학부		비고
		기독교학부	기독교학부 외 전 학부	
2-1	채플과섬김(0.5) – 20170전 학번은 대학예배(1)	○	○	
	기독교세계문화(2), 신앙과논리(2), 기독교기치와교육(2) 중 1과목 선택이수	○		
	성경과인간의이해(1)		○	
	실전영어회화(A,B,C트랙)(2) — 수준별 분반수업	○	○	학기 또는 2학기 선택 이수
	커리어개발(0)	○	○	
	·소양교양-인성과대인관계(2), 창의능력과소통인성(2), KMS 인성개발(2), 공동체를위한 윤리적리더십(2), 섬김의리더십(2), 커리어리더십(2), 글로벌리더십(2) 과기초교양(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	○	○	20170전학번은 균형교양 전체
	전공 핵심교과군(3) 중 2~3과목 선택이수	○	○	
	※ 권장 수강신청 과목 수 및 학점 : 총 8 ~ 9과목 16 ~ 18학점			
	채플과섬김(0.5) – 20170전 학번은 대학예배(1)	○	○	
2-2	기독교세계문화(2), 신앙과논리(2), 기독교기치와교육(2) 중 1과목 선택이수	○		
	성경과인간의이해(2)		○	
	실전영어회화(A,B,C트랙)(2) — 수준별 분반수업	○	○	학기 또는 2학기 선택 이수
	·소양교양-인성과대인관계(2), 창의능력과소통인성(2), KMS 인성개발(2), 공동체를위한 윤리적리더십(2), 섬김의리더십(2), 커리어리더십(2), 글로벌리더십(2)과기초교양(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	○	○	20170전학번은 균형교양 전체
	전공 1,2-심화-핵심교과군(3) 중 3~4과목 선택이수	○	○	부(복수)전공시 지도교수상담필수
	※ 권장 수강신청 과목 수 및 학점 : 총 8 ~ 9과목 16 ~ 18학점			
3-1	채플과섬김(0.5) – 20170전 학번은 대학예배(1)	○	○	
	기독교기치외문화(1)		○	
	·소양교양(협업(실용)및기타교양) - IT통합기술과미래교육(2), 미래사회예측과변화(2), 스타트업과빅데이터(2), 창업아이템탐색과평가(2), 창업의이해(2), 혁신과창업(2), 현대생활과재테크(2), 글로벌Leading Class1(2), 글로벌Leading Class2(2), 대인관계Leading Class(2), 섬김리더십Leading Class(2), 문제해결Leading Class(2), 사회공헌Leading Class(2), 의사소통Leading Class(2), 창의융합Leading Class(2), 창의융합Leading Class2(2), 협업Leading Class(2), 섬김리더십Expandig Class(2), 창의융합Expandig Class(2), 문제해결Expandig Class(2), 의사소통Expandig Class(2), 창의융합Expandig Class(2), 21세기트렌드와창업(2), 글로벌이론과실제(2), 범죄예방디자인프로젝트(2), 지역관광자원스토리텔링(2), 지역사회공동체활동(2), 창업과 네트워킹(2), 풋살의이론과실제(2), 플라테스의이론과실제(2), 사회봉사(1), 사회봉사(2), 인성개발과사회공헌(2), 지역사회공헌프로젝트(2) ·심화교양(균형교양)-①②③④영역(각2) 중 1~3과목 선택이수	○	○	20170전학번은 균형교양 ⑦영역
	전공 1,2-심화-핵심교과군(3) 중 3~5과목 선택이수	○	○	부(복수)전공시 지도교수상담필
	※ 권장 수강신청 과목 수 및 학점 : 총 7 ~ 8과목 16 ~ 18학점			
	채플과섬김(0.5) – 20170전 학번은 대학예배(1)	○	○	
	기독교세계관(1)		○	
3-2	프린티아십(기업가정신)(0)	○	○	
	·소양교양(협업(실용)및기타교양) - IT통합기술과미래교육(2), 미래사회예측과변화(2), 스타트업과빅데이터(2), 창업아이템탐색과평가(2), 창업의이해(2), 혁신과창업(2), 현대생활과재테크(2), 글로벌Leading Class1(2), 글로벌Leading Class2(2), 대인관계Leading Class(2), 섬김리더십Leading Class(2), 문제해결Leading Class(2), 사회공헌Leading Class(2), 의사소통Leading Class(2), 창의융합Leading Class(2), 창의융합Leading Class2(2), 협업Leading Class(2), 섬김리더십Expandig Class(2), 창의융합Expandig Class(2), 문제해결Expandig Class(2), 의사소통Expandig Class(2), 창의융합Expandig Class(2), 21세기트렌드와창업(2), 글로벌이론과실제(2), 범죄예방디자인프로젝트(2), 지역관광자원스토리텔링(2), 지역사회공동체활동(2), 창업과 네트워킹(2), 풋살의이론과실제(2), 플라테스의이론과실제(2), 사회봉사(1), 사회봉사(2), 인성개발과사회공헌(2), 지역사회공헌프로젝트(2) ·심화교양(균형교양)-①②③④영역(각2) 중 1~3과목 선택이수	○	○	20170전학번은 균형교양 전체
	전공 1,2-응용-심화교과군(3) 중 3~5과목 선택이수	○	○	부(복수)전공시 지도교수상담필
	※ 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) – 20170이전 학번은 대학예배(1)	○	○	
	기독교인성과자기계발(2), 미션다이제스트(2) 중 1과목 선택이수	○		
	삶과직업의기초(1)		○	
	·심화교양(균형교양)-①②③④영역(각2)과 ·심화교양(창의융합교양)- 건강과복데이터(2), 동화AI주인공만들기(2), 미래사회와환경과바이러스(2), 세계여행과나의체험 비인딩(2), 역사를통 한미래설계(2), 영화와과학기술융합(2), 우기사회와지속가능사회탐색(2), 음악과건강한삶(2), 음악과영어를통해본인간교리듬(2), 자기이해와미래디 자인(2), 책읽기나읽기서상읽기(2), 케이팝속경제학(2), 현대인의감성과 커뮤니케이션(2) ·소양교양 중 1~3과목 선택이수	○	○	20170이전학번은 균형교양 전체
	전공1,2-응용 및 심화교과군(3) 중 3~4과목 선택이수	○	○	
	※ 권장 수강신청 과목 수 및 학점 : 총 6 ~ 8과목 15 ~ 17학점			
4-2	채플과섬김(0.5) – 20170이전 학번은 대학예배(1)	○	○	
	기독교인성과자기계발(2), 미션다이제스트(2) 중 1과목 선택이수	○		
	사람다운사람의길(1)		○	
	성공,취,창업과진로(1)	○	○	
	·심화교양(균형교양)-①②③④영역(각2)과 ·심화교양(창의융합교양)- 건강과복데이터(2), 동화AI주인공만들기(2), 미래사회와환경과바이러스(2), 세계여행과나의체험 비인딩(2), 역사를통 한미래설계(2), 영화와과학기술융합(2), 우기사회와지속가능사회탐색(2), 음악과건강한삶(2), 음악과영어를통해본인간교리듬(2), 자기이해와미래디 자인(2), 책읽기나읽기서상읽기(2), 케이팝속경제학(2), 현대인의감성과 커뮤니케이션(2) ·소양교양 중 1~3과목 선택이수	○	○	20170이전학번은 균형교양 ⑥⑦영역
	전공1,2-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

※ 학부별 교양교육과정 이수로드맵은 교양대학홈페이지(community.bu.ac.kr/g-education/index.do)
→ 자료실 → 학습자료실 → “교양교육과정 관련 학부별 이수로드맵 안내” 참조

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) 학번

비밀번호

(2) **로그인**

(3) *** 수강신청 화면설명 ***
*** 수강신청 유의사항 및 안내 보기 ***

수강신청 전에 반드시 유의사항 및 안내를 확인해 주시길 바랍니다.

수강신청 30분전에 로그인이 가능합니다.
로그인한 상태로 제 시간에 수강신청이 가능합니다. 수강신청 시 유의해주시길 바랍니다.

- 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 : **수강신청 시작 30분전 로그인이 가능합니다. 재로그인을 하지 않아도 해당시간에 수강신청이 가능하니 유의해주시기 바랍니다.**

다. 로그인 메인화면 유의사항 및 안내



라. 메인 화면

- 개요 : 학생 수강신청 메인화면

- 화면 설명

- (1) 현재 로그인한 본인의 학적 정보입니다. 본인의 소속전공 및 학년정보가 있으며, 수강 가능학점에 따라 본인의 최대 수강신청 할 수 있는 학점이 제한됩니다. 외국인일 경우 외국인 대상과목을 수강신청 할 수 있으며, 본인의 전공에 따라 차후 이수구분이 변경됩니다.

(2) 수강신청 할 강좌들의 조회 조건입니다. 각각의 조건을 선택 후 조회 버튼을 누르면 (3)의 표에 조건에 부합되는 강좌목록이 조회됩니다. 단 본인의 재수강대상 과목들은 동일교과목을 포함하여 (2-6)의 재수강 과목조회에서만 가능합니다. 그 외 다른 조회조건에서는 재수강과목이 조회되지 않습니다. (채플과목은 재수강전용 강좌를 확인하고 신청할 것)

(2-1) 전공강좌정보 조회 조건입니다. 전공과목은 학부(과), 전공, 구분(ex. 기초, 핵심, 심화, 응용교과목 등)을 선택하여 조회가 가능합니다.

(2-2) 교양강좌정보 조회 조건입니다. 교양과목은 교양영역(ex. 대학예배, 기독교인성)을 선택하여 조회가 가능합니다.

(2-3) 교직강좌정보 조회 조건입니다. 교직과목은 교직영역(ex. 교직이론, 교과교육)을 선택하여 조회가 가능합니다.

(2-4) 개인전공실기강좌 조회 버튼입니다. 개인실기 강좌는 01분반만 신청할 수 있으며, 차후 분반이 나뉘어 01분반이 아닌 다른 분반으로 수강신청정보가 변경 됩니다. 수강정정기간에는 개인실기강좌는 수강취소를 할 수 없으며, 정정기간의 수강취소는 문화예술학부로 문의바랍니다.

(2-5) 학점교류강좌 조회 버튼입니다. 대전·충남권역 e-러닝 학점교류강좌 내용이며 학기당 6학점 이하 수강이 가능합니다.

(2-6) 재수강과목 조회 버튼입니다. 과거 D+이하의 등급을 받은 과목이 재수강대상 과목이 되며, 재수강대상 과목의 동일교과목도 포함하여 조회가 됩니다. 재수강 과목의 성적은 B+이하로 평가하며, 재수강한 두 과목을 상호 비교하여 우수한 성적의 과목만 졸업에 반영합니다.

2020학년도 입학생까지 : 매 학기 3과목 6학점까지(F재수강은 제한 없음)

2021학년도 입학생부터 : 과목당 4회를 초과할 수 없음

(단 출업을 위해 필수로 이수하여야 하는 경우에는 재수강 횟수를 초과하여 다시 수강할 수 있음 -> 해당 학부에 문의)

- (2-7) **연계전공과목 조회** 버튼입니다. 조회 가능한 학부, 전공의 과목 중 연계전공으로 개설된 과목들이 조회됩니다.

(2-8) **수강신청 바로하기** 버튼입니다. 빠른 수강신청을 원할 시 원하는 과목의 코드와 분반을 입력 후 신청 버튼을 누르면 조회를 하지 않고 수강신청을 하실 수 있습니다.

(3) **조회된 강좌정보**입니다. 신청버튼을 눌러 수강신청을 진행해 주시면 되고, 시간표 중복이나 이미 수강 신청한 과목을 신청하는 등 수강신청 할 수 있는 조건에 부합하지 않으면 메시지를 띄우며 수강신청이 불가합니다.

(4) **수강신청내역정보**입니다. 수강신청한 과목정보가 표기되며 재수강과목일 시 재수강 구분에 Y로 표기 됩니다. 수강 신청 후 시간표 조회버튼과 신청내역 출력버튼을 통해 본인의 수강신청 내역을 다시 한 번 확인 할 수 있도록 합니다.

마. 수업평가계획서 조회안내

(1) 메뉴경로

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

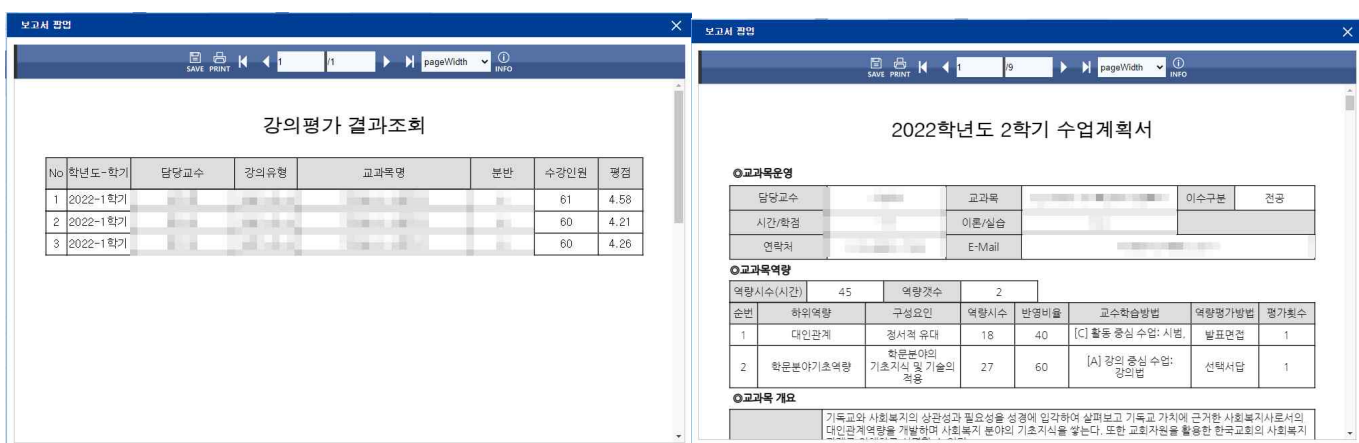
(2) 메인화면



The screenshot shows a search form with fields for 학년도 (2022), 학기 (2학기), 학번/성명, 학부 (사회복지학부), 전공 (청소년학전공), and 교과목명. Below the form is a table titled '강의평가 결과조회' (Evaluation Results) with columns for No, 구분 (Category), 학부 (Faculty), 전공(학과) (Major), 교과목코드 (Course Code), 분반 (Section), 교과목명 (Course Name), 학점 (Credit), 시수 (Number of hours), 교수명 (Professor), and 시간표 (Schedule). The last two columns are for 강의평가 결과조회 (Evaluation Result) and 수업계획서 출력 (Output of Course Plan). A red box highlights the '강의평가 결과조회' column.

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

(3) 조회결과



The screenshot displays two windows. The left window, titled '보고서 확인' (Report Check), shows a summary table for '강의평가 결과조회' (Evaluation Results) with columns for No, 학년도-학기, 담당교수, 강의유형, 교과목 명, 분반, 수강인원, and 평점. The right window, titled '2022학년도 2학기 수업계획서' (Course Plan for 2022 Fall Semester), shows a detailed view of the course plan with sections for '교과목운영' (Course Operation) and '교과목역량' (Competency Requirements). It includes tables for teaching staff, course objectives, evaluation methods, and competency requirements.

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

2. 스마트 출결 관리 학습자 매뉴얼



스마트출결 학생용앱 사용 매뉴얼



앱 설치 방법



Android

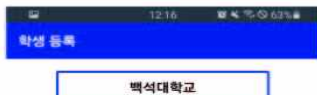
Google Play Store에서 '백석대학교 스마트출결(학생용)'
으로 검색 및 다운로드 후 설치

iOS

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

* 지원되지 않는 단말의 경우 검색되지 않을 수 있습니다.

* 다운로드 시 데이터 요금이 발생할 수 있습니다.



○ 전자출결 시스템의 원활한 운영과 지원을 위하여
휴대폰 개인정보를 수집함에 동의합니다.
○ 수집한 개인정보는 오직 전자출결시스템을 위해서만
사용됩니다.
○ 수집 개인정보 : 휴대폰 디바이스 정보, OS 버전.
※ 동의

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 휴대폰
에서만 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/자각 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(HOME) ☰

김현지 [11111113] 목요일
2021-12-16 (12:04:26) 1주차/13주
간의시간표 (2021-12-16)

경영학개론-005(연강)	일반강의
오금주	퇴실OFF
비즈타워 17층 사무실 (17_office)	10:00~11:50
총장: 09:50~10:10	시간: 10:10~10:40
<input checked="" type="checkbox"/> 출석체크 <input type="checkbox"/> 출석체크 <input type="checkbox"/> 출석체크 <input type="checkbox"/> 출석체크	

경영학개론-005(연강)	일반강의
오금주	퇴실OFF
비즈타워 17층 사무실 (17_office)	13:00~17:50

경영학개론-004(연강)	일반강의
오금주	퇴실OFF
비즈타워 17층 사무실 (17_office)	13:00~17:50

경영학개론-003(연강)	일반강의
오금주	퇴실OFF
비즈타워 17층 사무실 (17_office)	13:00~17:50

경영학개론-002(연강)	일반강의
오금주	퇴실OFF
비즈타워 17층 사무실 (17_office)	13:00~17:50

◀ 백석대학교 ▶

출석체크 > 출석체크 결과 팝업창

출석체크를 하게 되면 결과에 대한 팝업창이 출력됩니다.


유체크 관리 규정-C
2021-02-09 16:49:36
출석 (출석체크)
출석
(강의 종료 시 퇴실체크가 있는 강의입니다.)
확인


유체크 관리 규정-B
2021-02-18 14:42:07
지각 (출석체크)
지각
(강의 종료 시 퇴실체크가 있는 강의입니다.)
확인


유체크 개설 방법-A
2021-02-17 18:01:59
강의 인정 시간 아님
(출석체크)
출결 인정시간이 아닙니다.
확인

☰ 출결조회/시간표 ☰

김현지 [11111113] 목요일
2021-12-16 (12:07:52) 1주차/13주
오늘별 강의 시간표

경영학개론-001	오금주
비즈타워 17층 사무실	10:00~11:50

경영학개론-002	오금주
비즈타워 17층 사무실	10:00~11:50

경영학개론-003	오금주
비즈타워 17층 사무실	10:00~11:50

경영학개론-004	오금주
비즈타워 17층 사무실	10:00~11:50

경영학개론-005	오금주
비즈타워 17층 사무실	10:00~11:50

경영학개론-005	오금주
비즈타워 17층 사무실	13:00~17:50

경영학개론-004	오금주
비즈타워 17층 사무실	13:00~17:50

경영학개론-003	오금주
비즈타워 17층 사무실	13:00~17:50

경영학개론-002	오금주
비즈타워 17층 사무실	13:00~17:50

경영학개론-001	오금주
비즈타워 17층 사무실	13:00~17:50

◀ 백석대학교 ▶

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.



The screenshot shows a mobile application interface for environmental information. At the top, there is a red circular badge with the number '1' indicating a new notification. The main title is '환경 모니터링' (Environmental Monitoring). Below it, a section titled '경보 및 예보' (Alert and Forecast) displays a yellow warning level for '미세먼지' (Fine dust) in Seoul. The alert details are as follows:

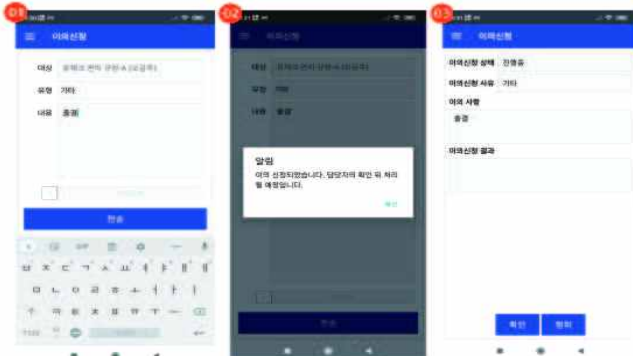
미세먼지 경보 - 001		날짜				
미세먼지 17일자 사전설명		10:30~11:00				
현재	총悬浮 미세먼지	지역 조치 종합				
2	0	2	0	0	0	0
날짜	날짜	날짜	날짜	날짜	날짜	날짜
11일	2023/12/16	12일	2023/12/17	13일	2023/12/18	14일
날짜	날짜	날짜	날짜	날짜	날짜	날짜
11일	2023/12/16	12일	2023/12/17	13일	2023/12/18	14일

Below the alert, there is a large red button labeled '경보 해제' (Alert Cancellation). The bottom of the screen features a blue navigation bar with icons for back, forward, and search, along with the text '환경 모니터링'.

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.

5. 우리대학 원격교육(사이버 시스템) 운영안내

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

가. 원격(사이버)수업 운영 형태

방식	수업	출결처리방법	비고
대면	강의실수업	스마트출결	일반수업
대면 + 원격	강의실수업 + 원격수업	스마트출결 + 사이버출결	원격수업병행
원격	원격수업	사이버출결	100%원격수업

- 100% 원격수업(완전사이버) : 정규 교과목의 전체 강의시간을 원격(사이버) 강의로 운영
- 원격수업병행(부분사이버) : 정규 교과목의 일부 강의시간을 원격(사이버) 강의로 운영
- 플립러닝(강의실) : 강의실 대면 수업으로 사전학습 콘텐츠 시청 운영
- 대면수업(강의실) : 강의실 대면 수업으로 운영

나. 사이버캠퍼스(LMS) 원격수업 교시 구분

학점 및 시수	원격수업 병행	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. 사이버캠퍼스 안내(출석, 과제, 토론, 시험 안내 등)

- 원격수업은 **Chrome(크롬)** 브라우저를 권장합니다. MS 엣지 서비스 정상

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

The screenshot shows the main dashboard of the BAEKSEOK UNIVERSITY SMART USER portal. It features a grid of icons representing different services:

- Top row: 사이버캠퍼스 (highlighted with a red box), 학생역량관리시스템, 인터넷증명발급, 무선인터넷서비스, 통학버스안내.
- Second row: 장학/학자금대출안내, 도서관, 백석톡.

To the right, there is a sidebar menu with the following items:

- 예비대학생
- 학부생** (highlighted with a red box)
- 교직원
- 동문생문계
- Notice
- Info Service
- News
- Sites

Below the dashboard, there is a section titled "BAEKSEOK Infographics" with various statistics and icons. On the right side, there is a "Smart Service" section with icons for various services like Print Services, Best, Academic Record Management System, G-mail, Library, Internet Verification, etc. The "사이버캠퍼스" icon is highlighted with a red box.

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

The screenshot shows the BAEKSEOK PORTAL SYSTEM homepage with a navigation bar at the top:

- 종합정보
- 학생역량관리(BEST)** (highlighted with a red box)
- 사이버캠퍼스
- 도서관
- G메일
- 행정메일
- 마이페이지

The main content area contains several service modules:

- 사이버캠퍼스**: Includes sections for 하세요!, 품지, 문서, 학사일정 (with a calendar for 2022.12.26 - 2023.01.13).
- 교직원게시판**: Shows two circular icons: G메일 309건 and 대출/연체 0/0건.
- 백석뉴스**: Displays news articles from 2023.01.12.
- 신착도서**: Shows recently added books.
- 백석톡**: Shows two circular icons: 읽지않은 소식 0건 and 구독중인 채널 - 건.
- 교직원 검색**: A search form for searching by name, phone number, or email.
- 오늘의 날씨**: Weather forecast for Seoul, Gangnam-gu, showing current conditions and air quality levels.

On the right side, there is a vertical sidebar with links to other services:

- 홈페이지
- 설문
- 인터넷 증명발급
- 무선인터넷 서비스
- 구매자산
- 발전기금
- 정보보호 실천수칙

사이버캠퍼스 접속 첫 화면

- 포털로그인 후 접속시 자동 로그인 (2차인증 OTP 물지않음)
- <https://bctl.bu.ac.kr> 로 접속시 로그인(포털과 같은 ID, 패스워드)

BAEKSEOK UNIVERSITY CTL

4차 산업 및 글로벌 환경에 대비하는 교육 체계 제공을 위한
체계적이고 전문적인 우리 대학만의 교수법, 학습법

Remote Support
사이버캠퍼스[온라인 원격수업 운영 지원]

P정규과정/비정규과정의 100%원격수업(온라인),
원격수업병행형, 강의실수업의 온라인 개설과 안정적 수업 운영을 위한
학습관리시스템(LMS) 및 콘텐츠관리시스템(CMS)의 효율적 온라인
수업활동에 도움이 되도록 시스템 운영을 지원합니다.

바로 가기 →

- 사이버캠퍼스-Go 클릭으로 접속

사이버캠퍼스-Go

인사말	학습역량강화 체계	공동체학습 HOME	사이버캠퍼스 소개	포트폴리오
CTL 소개	학습역량진단	공동체학습: BTS	시스템 구성	포트폴리오홈
조직도	자기주도학습: 학습의욕	공동체학습: BU-Leaders	스튜디오소개	포트폴리오목록
찾아오시는길	자기주도학습: 학습전략		Old-사이버캠퍼스	우수포트폴리오
	자기주도학습: 학습실천		사이버캠퍼스-Go	
	프로젝트학습			
	문제해결학습			
	학습법 자료실			
	공지사항			
	질의응답			

- <https://blms.bu.ac.kr> 로 직접 접속

학생/교직원

아이디
비밀번호

로그인

공지사항

[공유] 2023년 KOCW 활용사례 강모전 안내 2023.07.06
[공유] 대전 충남 세종 권역 대학원격교육지원센터 「DCS Together...」 2023.07.04
[공유] 대전 충남 세종 권역 대학원격교육지원센터 「DCS Together...」 2023.06.26
[공유] 2023년 6월 통계교육원 이리닝 운영 과정 운영 안내 2023.06.14
[공유] 2023년 6월 통계교육원 이리닝 운영 과정 운영 안내 2023.06.01

(31065) 경상북도 청주시 동구 백석대학로 1 백석대학교 TEL: 050-550-0726 대학원 02-520-0715 FAX: 041-580-0574 bct@bu.ac.kr

③ 원격수업 교과목 강의실 선택

- 수업 콘텐츠 시청할 교과목 선택

The screenshot shows the university's online learning system interface. On the left, there is a sidebar with various icons and a main content area divided into several sections:

- 학사일정**: Academic calendar showing months from October 2022 to December 2022. A message says "등록된 일정이 없습니다." (No scheduled events).
- 내 강의실**: List of classrooms. One item is highlighted with a red box: "학기제 성공, 취창업과 진로(목 2)" (Semester System Success, Entrepreneurship and Career Guidance (Tuesday 2)). Other listed items include "인공지능(목 6, 7, 8)", "컴퓨터구조론(수 1, 2, 3)", "파이썬 프로그래밍(화 6, 7, 8, 9)", and "프린팅아트(기업가정신)(목 1)".
- 학습활동**: Learning activities section.
- 공지사항**: Notices section. It says "시스템 8월 3일 오전 10시부터 11시까지 시스템 점검 있습니다." (System maintenance from 10:00 AM to 11:00 AM) and "관리자 | 2022.08.02".
- 질의응답**: Q&A section. A message says "등록된 내용이 없습니다." (No registered content).
- 전체 설문**: Survey section.
- 관리자에게 1:1 문의**: Inquiry to administrator section.

④ 학습목차 -> 강의목록

- 학습목차 : 강의기간 설정에 따라 다음 주차가 보이지 않음
- 온라인 주차별 사이버수업 강의기간 및 시간 확인
- **강의목록(주천)** : 전체 주차의 모든 정보를 한페이지에서 확인 [강의보기](#)

The screenshot shows the detailed course schedule for each week. The left sidebar has a vertical navigation menu with icons for 강의실 품 (Classroom Equipment), 강의목록 (Course List), and other options. The main content area is titled "이 (사 1, 2, 3) (Dis)" and includes the following information:

- 과목코드 : 0154702 이수구분 : 강의 형태 : 온라인
- 강의목록 (Course List):
 - 대면수업 : 스마트출결 출석처리 및 확인
 - 사이버수업 : 출결정보 학사로 자동 이관
 - 추가학습 : 교수자 재량으로 탑재된 학습(출결정보 이관 안됨)
- 주차별 강의 목록:
 - 1주차: 2023.08.29 ~ 2023.09.04 | 수업내용
 - 1교시: 사이버수업 (기간: 2023.08.29(00:00) ~ 2023.09.04(23:59), 강의시간: 23분) [미리보기]
 - 2교시: 사이버수업 (기간: 2023.08.29(00:00) ~ 2023.09.04(23:59), 강의시간: 18분) [미리보기]
 - 3교시: 사이버수업 (기간: 2023.08.29(00:00) ~ 2023.09.04(23:59), 강의시간: 19분) [미리보기]

⑤ 콘텐츠 시청 및 학습종료

- 시청완료 후 반드시 **학습종료** 클릭합니다.



⑥ 학습종료 후 출석정보 확인

- 출석정보(기간내) 본인의 학습시간 확인
- 왼쪽의 학습시간을 충족했는지 확인하여 부족하다면 기간내에 다시 시청

수강생 정보

아이디	진우
이름	
학과	공인회
휴대전화번호	
이메일	im

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)
상태: 학습완료 (기간 내 학습: 35분31초, 기간 외 학습: 0분0초)

2교시 (2022.08.29 00:00 ~ 2022.09.04 23:59 강의시간: 25분)
상태: 학습완료 (기간 내 학습: 31분34초, 기간 외 학습: 0분0초)

3교시 (2022.08.29 00:00 ~ 2022.09.04 23:59 강의시간: 18분)
상태: 학습완료 (기간 내 학습: 62분46초, 기간 외 학습: 0분0초)

과제

1차직무평가 [일반] [2022.10.11(18:00) ~ 2022.10.11(22:00)]
상태: 제출 성적: 30점

css를 적용한 웹서버에 index.html 작성하기 [일반] [2022.11.28(00:00) ~ 2022.12.04(23:55)]
상태: 미제출 성적: 성적은 비공개입니다.

css를 적용한 웹서버에 index.html 작성하기(1) [일반] [2022.12.05(00:00) ~ 2022.12.11(23:55)]
상태: 미제출 성적: 성적은 비공개입니다.

토론

* 출석정보 최종은 **스마트출결 시스템**에서 확인하시기 바랍니다.

----- 매일 0시부터 3시간마다 스마트출결 동기화 연동 -----

⑦ 출석정보 확인방법

- 주차별 학습요소 확인

2주차			
기간 2023.03.13 ~ 2023.03.19 수업내용			
대면수업 월요일 7교시 기간 2023.03.13(00:00) ~ 2023.03.13(23:59)	대면수업 금요일 8교시 기간 2023.03.13(00:00) ~ 2023.03.13(23:59)	사이버수업 3교시 기간 2023.03.13(00:00) ~ 2023.03.19(23:59) 기간 외 학습 기간 ~ 강의시간 28분 1% 원료 강의보기	추가학습 2주차 듣기 기간 2023.03.13(00:00) ~ 2023.03.19(23:59) 기간 외 학습 기간 ~ 강의시간 28분 100% 완료 강의보기

방식	화면표시	출결 확인방법	비고
강의실수업	대면수업	스마트출결 시스템	
원격수업	사이버수업	사이버캠퍼스 출결	수업일(일요일) 이후 스마트로 연동
원격수업	추가학습	사이버캠퍼스 출결	

※ 사이버캠퍼스 대면수업의 출결은 결석으로 표기, 시간표 확인용으로 활용

주차	수업일자	비고
1주	2024.03.10. (일요일)	
2주	2024.03.17. (일요일)	
3주	2024.03.24. (일요일)	
4주		
5주		
6주		
7주		
8주		
9주		
10주		
11주		
12주		
13주		
14주	2024.06.09 (일요일)	
15주	2024.06.16 (일요일)	

[스마트출결 확인화면]

No	주차	강의일자	강의시간	강의실	출결	출석시간
1	1-1	202 3/06(월)	15:00-15:50		출석	15:01:56
2	1-2	202 3/06(월)	16:00-16:50		출석	16:00:00
3	1-3	202 3/12(일)	00:00-23:59		출석	12:47:08
4	2-1	202 3/13(월)	15:00-15:50		출석	15:01:06
5	2-2	202 3/13(월)	16:00-16:50		출석	15:56:34
6	2-3	202 3/19(일)	00:00-23:59			
7	3-1	202 3/20(월)	15:00-15:50			
8	3-2	202 3/20(월)	16:00-16:50			
9	3-3	202 3/26(일)	00:00-23:59			

<사이버교시 최종 출결은 스마트출결 시스템 확인하시기 바랍니다.>

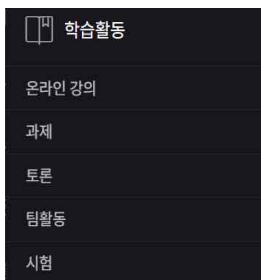
⑧ 학습정보 메뉴

- 모든 게시판은 동영상 업로드는 제한됩니다.
- 공지사항 : 본 교과목만의 담당교수의 공지게시판
- 질의응답 : 교과목 담당교수에게 질문을 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)

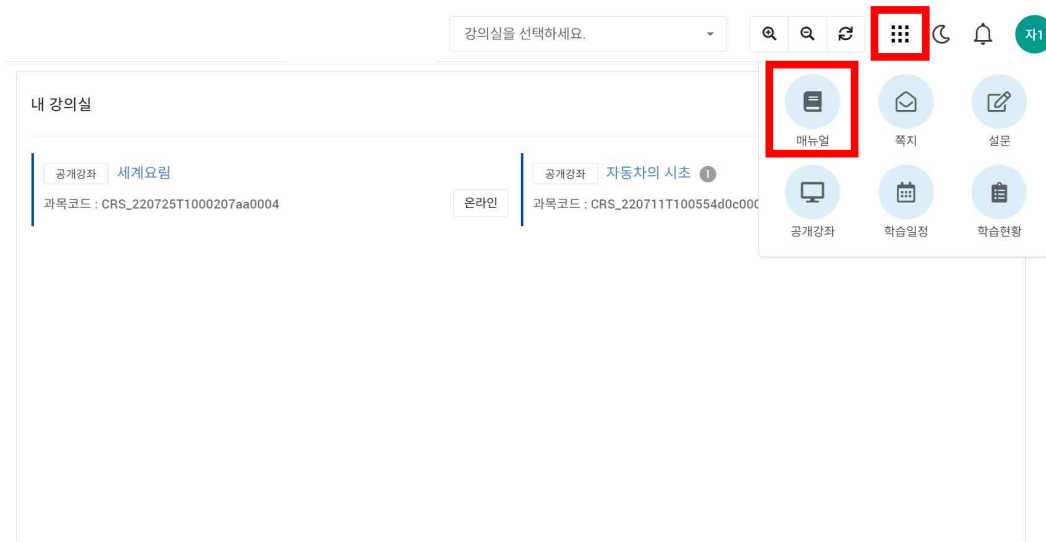


⑩ 스마트폰(Mobile) 접속하기

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

* 사이버캠퍼스(LMS) 홈페이지 우측 상단의 매뉴얼 참조

<https://adaptable-mastodon-e5f.notion.site/LMS-50f19fe830594a1d82b47115dbdad5fb>



백석대학교 LMS 학습자 매뉴얼

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

🔰 시작하기 전에 📺

로그인

🔗 사이트 접속 방법

사용자 편의 기능

- 🌙 다크모드 지원
- 🔍 화면 확대와 축소, 초기화
- 📍 쪽지와 쪽지함

👤 학습자 매뉴얼 📚

마이페이지

- 👤 마이페이지
- 📅 학습일정

강의실

- ➡️ 강의실로 이동하기

공개강좌

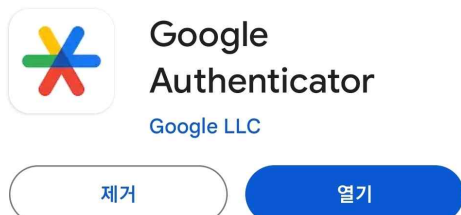
- 🔊 공개강좌 수강하기

[2차인증 OTP (Google Authenticator) 활용 안내]

2차인증(OTP)은 교육부 지침으로 계정보호를 위한 필수 과정입니다.

1. Google Authenticator 앱 설치

- 안드로이드, 아이폰 공용 앱



2. 로그인 시 ID, 패스워드 입력 로그인

- 포털에서 이동 시 자동 로그인되어 2차 인증(OTP) 없음



- 사이버캠퍼스 로그아웃 후 아래화면 이동



- **OTP 예외사용자 신청** : 학번, 성명, 사유 선택, 체크 [신청]

학부	대학원	평생교육원
30+학번	35+학번	45+학번

3. 인증번호 신규발급 및 QR 코드추가

- 사이버캠퍼스 30+학번, 패스워드로 로그인

The screenshot shows the university's login interface. On the left, there are fields for '학생/교직원' (Student/Staff), '아이디' (ID), and '비밀번호' (Password). Below these is a blue button labeled '로그인' (Login) which is highlighted with a red box. At the bottom, there are two buttons: 'OTP 메뉴얼' (OTP Manual) in green and 'OTP 예외사용자 신청' (OTP Exception User Application) in orange. An arrow points to the right, leading to the 'OTP 로그인' (OTP Login) screen.

OTP 로그인

OTP 인증번호 승인
인증번호를 입력하세요.

OTP 인증번호
인증번호 입력 **인증번호 신규 발급**

개인정보 처리 방침

신규발급 클릭 QR 생성

The screenshot shows the OTP login page again. It displays a QR code with the text '인증키 : OPNRQUHPQIW3KUWBAXPJBFPNPWCWUKK7U'. Below the QR code is a black button labeled '인증하기' (Authenticate). An arrow points to the right, followed by the text 'Google Authenticator 실행' (Run Google Authenticator).

OTP 로그인

OTP인증앱에 발급된 키를 입력하거나 QR코드를 스캔하여 등록 후 로그인하세요.
발급된 키는 관리자 승인 후 사용 가능합니다.

인증키 : OPNRQUHPQIW3KUWBAXPJBFPNPWCWUKK7U

인증하기

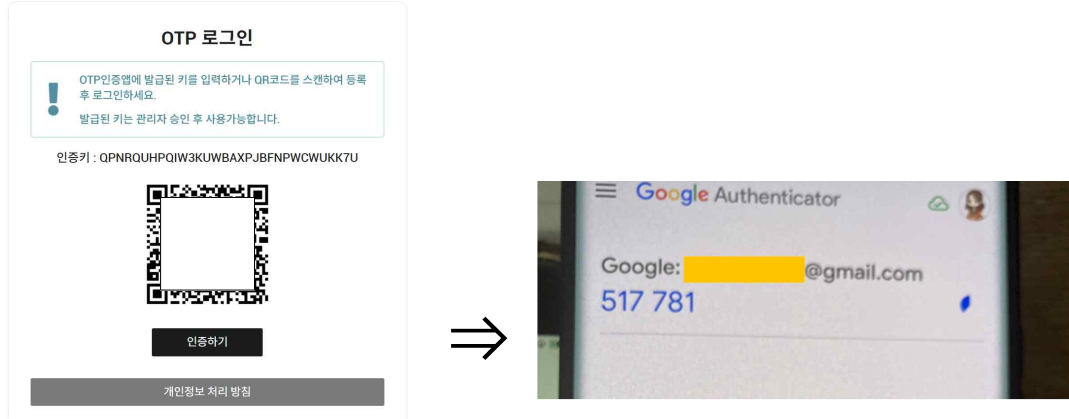
개인정보 처리 방침

Google Authenticator 코드추가



스캔 완료 후 인증하기 클릭

숫자 6자리 생성됨



- 사이버캠퍸스 로그인, 시험 응시 할때마다 필요합니다.
(포털시스템에서 이동 시 묻지 않음)

4. 사이버캠퍸스 6자리 입력 ⇒ 인증번호 입력 ⇒ 로그인 완료



[2차인증(OTP) 사이버캠퍸스 자체 로그인 및 시험에만 적용]

- 포털에서 이동 시 자동 로그인

※ 지속적인 활용을 위해 설정하시기 바랍니다

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 컨텐츠 제작	BU-POINT 우수 학생 장학금 지급
	CTL리더역량강화	• 리더십, 의사소통, 문제해결력 향상 프로그램	BU-POINT 차등지급 우수 학생 장학금 지급
	BU-Leaders Club	• 프레젠테이션 역량 향상 프로그램	BU-POINT 우수 학생 장학금 지급
	CTL리포터	• 교수학습개발원 프로그램 홍보 및 모니터링단	장학금 지급
공동체학습	스터디	• 교과목 스터디 • 주제별 스터디 • 온라인 공개강의	BU-POINT 차등지급
	튜터링	• 교과목 튜터링	BU-POINT 차등지급
	글로벌 튜터링	• 교과목 튜터링 • 주제별 튜터링 (외국인 유학생 중점 프로그램)	BU-POINT 차등지급
프로젝트학습	4차 산업혁명 적응역량 향상 프로그램	• IT비전공자를 위한 IT활용 프로그램	BU-POINT
	학부맞춤형	• 전공 경쟁력 강화를 위한 학부별 맞춤형 지원 프로그램	프로그램별 학부 자체 혜택
문제해결학습	The solver 문제해결 톡톡	• 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

3. 수업·평가계획서 구성 안내

가. 수업·평가계획서 구성

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

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

하위역량	구성요인	역량시수	반영비율	교수학습방법	역량평가방법	평가회수
○○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

구 分	平 加 方 式
출석점수	10점, 20점, 30점
평가방식	○○역량평가 1차, ○○역량평가 2차, ○○역량평가 3차 등

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



④, ⑤

③ 역량평가 점수 100점을 80점 만점으로 환산

하위역량	역량시수	반영비율	역량평가방법	평가회수	평가일정
○○역량평가	12	40%	발표면접	1	평가차수별 세부평가 방안참조
○○역량평가	12	40%	실기	4	
○○역량평가	3	10%	포트폴리오	1	
○○역량평가	3	10%	포트폴리오	1	
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

5. 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

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

- * 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

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

라. 핵심역량 점수 취득 및 관리 방법

- 교과 전공역량 점수: 학부별 전공과목 수업시간표 참조
- 교과 핵심역량 점수: BU-TOP인증을 위한 교양과목 수업시간표 참조(핵심역량은 주된 역량 2개만 표기)
- 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 screenshot shows the BAEKSEOK University homepage with the BEST system integrated. Key features visible include:

- BAEKSEOK Schedule:** A calendar for July 2022 showing specific dates for various events like 'Hwajeon Class' and 'Orientation'.
- BAEKSEOK Infographics:** Statistics including the year 1976, 1,741 students admitted in 2021, 3,211 applicants, and a 98.1% graduation rate.
- BEST (Student Ability Management System):** A red box highlights this link in the sidebar.
- Smart Service:** A list of services including Portal Services, G-mail, Document Center, e-Payment, and more.
- Information:** Includes news items about the university's activities and achievements.

2) 나의 역량 점수 확인하기

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

The screenshot shows the BEST system homepage with a sidebar on the left containing links like 'マイページ', '진로준비', '역량계획', '역량개발', '실전취업', '현장실습', '내 상담', and '글쓰기클리닉센터'. The main content area displays the '역량개발 > 역량 포트폴리오' section. It shows a summary table with '4.04 학점' and '41.9 종합점수'. Below this is a table titled 'IBU TOP 인증제 현황' with columns for '인증구분', '전공 역량', '핵심역량' (with sub-columns '혁신', '소통', '관계', '성김'), and '우수인증'. A red box highlights the '인증현황' section. At the bottom, there are summary statistics for '2024-1 BU-POINT(점)', '2024-1 인증완료(건)', '누적 BU-POINT(점)', and '누적 인증완료(건)'.

3) 비교과 프로그램 신청하기

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

The screenshot shows the BEST system homepage with a sidebar on the left containing links like 'マイページ', '진로준비', '역량계획', '역량개발' (circled with a red '1'), '비교과 프로그램' (highlighted with a yellow box), '실전취업', '현장실습', '내 상담', and '글쓰기클리닉센터'. The main content area displays the '역량개발 > 비교과 프로그램' section. It shows a table with various program categories and counts (e.g., 1345 전체). Below this is a search bar and a list of programs. Two specific programs are highlighted with red circles and circled numbers: '공동체 빌드업 프로그램(1차수)' (circled with '2') and '도서관 CBT Korea 등 영상 강의(1)' (circled with '2'). Each program entry includes a '신청' button.

※ BU-TOP 인증제에 관한 자세한 사항은 학생역량관리센터로 문의하시기 바랍니다.

(■ 문의: e-mail(competency@bu.ac.kr), 카카오 채널 검색(백석대 학생역량관리센터))

- 채팅: http://pf.kakao.com/_NCTpb/chat / 위치 : 도서관 106호)

6. 마이크로디그리(Micro-Degree) 프로그램

가. 개요

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

나. 마이크로디그리 프로그램 및 교과목 안내

연번	프로그램명	교과목		이수 학점	주관학부(전공) / 연계학부(전공)
		교과목명	학점		
1	노인커뮤니티케어*	노인복지론	3	15	사회복지학부 노인복지학
		재가복지론	3		
		노인보건학	3		
		보건교육학	3		
		노인놀이지도(종합설계)	3		
2	범죄분석 과정 (CAP: Crime Analysis Program)	빅데이터분석론	2	13	경찰학부 경찰행정학, 경찰범죄수사학, 범죄교정학
		범죄예방론	3		경찰학부 경찰범죄수사학
		범죄통계학	3		혁신융합학부 빅데이터융합
		공간빅데이터분석	3		경찰학부 경찰행정학
		경찰현장실습	2		
3	스타트업 기업가 과정	창의적 경영사고	3	15	경상학부 경영학
		스타트업 챌린지	3		
		스타트업 실전창업	3		
		마케팅관리론	3		
		가치평가세미나	3		
4	글로벌 경영전략 전문가 과정 (Global Business Strategic Expert)	국제경영론	3	15	경상학부 국제통상학
		해외직접투자론	3		
		국제금융시장론	3		
		글로벌 경영전략 세미나	3		
		비즈니스 빅데이터와 스타트업 챌린지	3		
5	마케팅기획 전문가 과정	마케팅관리론	3	15	경상학부 경영학
		경영전략론	3		
		소비자행동론	3		
		공모전탐구 (캡스톤디자인)	3		
		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		
		글로벌무역실습(캡스톤디자인)	3		
7	회계전문가실무과정*	관리회계	3	15	경상학부 회계학
		세무회계개론	3		
		법인세법	3		
		세무회계 사례연구	3		
		전산회계	3		
8	무대기술 (Stagecraft)	극장실습과 무대기술	2	13	문화예술학부 연기예술
		극공간과 무대미술	2		
		무대예술전문인세미나	2		
		무대기술1	2		
		무대기술2	2		
		융복합무대디자인	3		
9	글로벌 금융전문가 과정	재무관리론	3	15	경상학부 경영학
		투자론	3		
		국제금융시장론	3		
		외환관리실무	3		
		글로벌 재무관리 기초 및 연습	3		
10	빅데이터 애널리틱스*	데이터베이스 원리 및 응용	3	15	혁신융합학부 빅데이터융합
		빅데이터를 위한 파이썬	3		
		빅데이터 운영	3		
		비즈니스 빅데이터와 스타트업 챌린지	3		
		빅데이터응용과 창업비즈니스	3		
11	NGO모금전문가과정*	NPO입문	3	15	혁신융합학부 소셜비즈니스융합
		NGO와 국제개발협력	3		
		공익플랫폼 기획과 모금전략	3		
		소셜네트워크마케팅	3		
		모금캠페인 프로젝트	3		
12	사회적경제전문가과정*	사회적경제입문	3	15	혁신융합학부 소셜비즈니스융합
		사회적기업 가정신과 소셜벤처	3		
		마을공동체와 사회적경제	3		
		사회적경제 마케팅 실무	3		
		비즈니스모델링과 창업	3		
13	글로벌 IT 엔지니어링 과정*	프로젝트 기획	3	15	혁신융합학부 글로벌IT융합
		파이썬 프로그래밍	3		
		글로벌 IT 캡스톤디자인	6		
		글로벌 객체지향 프로그래밍	3		

연번	프로그램명	교과목		이수 학점	주관학부(전공) / 연계학부(전공)
		교과목명	학점		
14	Trip Advisor 전문가과정	문화관광일본어	3	15	어문학부 일본어학
		중국지역문화의 이해	3		어문학부 중국어학
		여행중국어	3		혁신융합학부 컬처테크융합
		프레젠테이션중국어	3		
		영상 편집 및 제작	3		
15	글로벌 면세서비스 전문가 과정	비즈니스일본어	3	15	어문학부 일본어학
		취업실무일본어	3		어문학부 중국어학
		면세중국어회화	3		혁신융합학부 소셜비즈니스융합
		항공·관광 중국어	3		
		소셜네트워크마케팅	3		
16	게임클라이언트 엔지니어 과정	글로벌 객체지향 프로그래밍	3	15	혁신융합학부 글로벌IT융합
		2D게임 프로그래밍	3		컴퓨터공학부 멀티미디어학
		3D게임 프로그래밍	3		첨단IT학부 AR/VR전공
		게임 인공지능	3		
		C#프로그래밍	3		
17	게임서버 엔지니어 과정	글로벌 클라우드 프로그래밍	3	15	혁신융합학부 글로벌IT융합
		글로벌 웹프레임워크 프로그래밍	3		컴퓨터공학부 멀티미디어학
		게임서버프로그래밍	3		
		C++프로그래밍	3		
		언리얼엔진게임프로그래밍	3		

* 굵게 표시된 과목은 캡스톤디자인 교과목임

* 단일 전공 교육과정으로 구성

* 모듈형 교육과정은 마이크로디그리 16개 과정, 나노디그리 26개 과정에 대하여 추가 개편 중으로 추후 홈페이지 참조 요망.

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

Micro -Degree : 0 0 0 프로그램

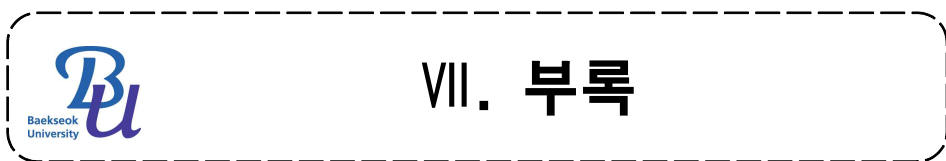
Nano -Degree : 0 0 0 프로그램

년 월 일

백석대학교총장

(학위)성명 직인

학위번호 : 백석대 0000 - 학 - 0000



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	9088, 9152, 9087	
외식산업학부	글로벌외식관 205호	2956, 2034	
컴퓨터공학부	본부동 716호	2514, 2515, 2516, 9053	
첨단IT학부	본부동 716호	2450, 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, 뮤지컬 전공 실습지원실
	음악관 106호 체육관 B103호	2593, 0817	실용음악 전공 실습지원실
	조형관 813-1호	2154	연기예술, 뮤지컬 전공 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 4층	0747	
사회봉사센터	목양관 1층	0891, 0892	

*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 | ⑯ 백석생활관 |
| ② 자유관 | ⑧ 지혜관 | ⑭ 교보재창고 | ⑰ 글로벌외식관 |
| ③ 음악관 | ⑨ 학생복지관 | ⑮ 창조관 | ㉑ 스포츠센터 |
| ④ 교수회관 | ⑩ 백석홀 | ⑯ 승리관 | ㉒㉓㉔㉕ 건축예정 |
| ⑤ 인성관 | ⑪ 본부동 | ⑰ 체육관 | |
| ⑥ 목양관 | ⑫ 백석학술정보관 | ⑲ 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)
