
2024 학년도 제 2학기
수업시간표



백석대학교
BAEKSEOK UNIVERSITY

목 차 | Contents

◆ BU VISION 2025⁺ [교육체계]

◆ 2024학년도 학사일정

◆ 졸업 최저이수 학점 안내

A. 수강신청 안내 및 유의사항

1. 수강신청 일정 2. 수강신청 학점 3. 수강신청 유의사항 4. 재수강 5. 수강 철회

B. 주요 학사 제도 안내

1. 이수구분 변경 신청 2. 교직과정 이수 신청 3. 교육봉사활동 학점인정 신청
4. 학점인정 신청 5. BU-TOP인증제 6. 마이크로디그리(Micro-Degree) 프로그램

C. 기타 주요 안내

1. 수강신청 방법 2. 스마트 출결 관리 학습자 매뉴얼 3. 수업·평가계획서 구성 안내
4. 주요 학습프로그램(교수학습개발원) 안내 5. 우리대학 원격교육(사이버 시스템) 운영안내
6. 대전·충남·세종 권역 원격수업 학점교류 교과목 수강 안내 7. OCU컨소시엄 학점교류 교과목 수강 안내

D. 수강신청 권장이수 로드맵(교과목 안내-학부·학년·학기별)

E. 교양·교직 안내 및 시간표

1. 교양

가. 교육과정 이수 안내(학번별)

나. 주요 교과목(영역) 이수 안내

① 진로 및 취업관련 교과목 안내 ② 백석멘토링(Baekseok Mentoring) 교과목 이수 안내

③ 글로벌역량 수준별 수업 운영 관련 과목 이수 안내

④ Leading Class / Expanding Class 안내 ⑤ 학생 제안 설계 교과목 안내

⑥ 인공지능(텔레프레즌스 기술 기반 HY-LIVE 교과목) 안내

⑦ 사회봉사 학점제 및 인증제도 안내 ⑧ 백석인증제 인증서 교과목 안내

다. 시간표(영역별)

① 대학예배(채플과섬김) 시간표 ② OCU 컨소시엄/ 대전·충남·세종 권역 원격수업 학점교류 개설 교과목

2. 교직

가. 주요사항 안내

나. 교직과목 일람표

다. 시간표

F. 전공 시간표

1. 기독교학부

2. 어문학부

3. 사회복지학부

4. 경찰학부

5. 경상학부

6. 관광학부

7. 사범학부

8. 외식산업학부

9. 컴퓨터공학부

10. 첨단IT학부

11. 보건학부

12. 간호학과

13. 디자인영상학부

14. 스포츠과학부

15. 문화예술학부

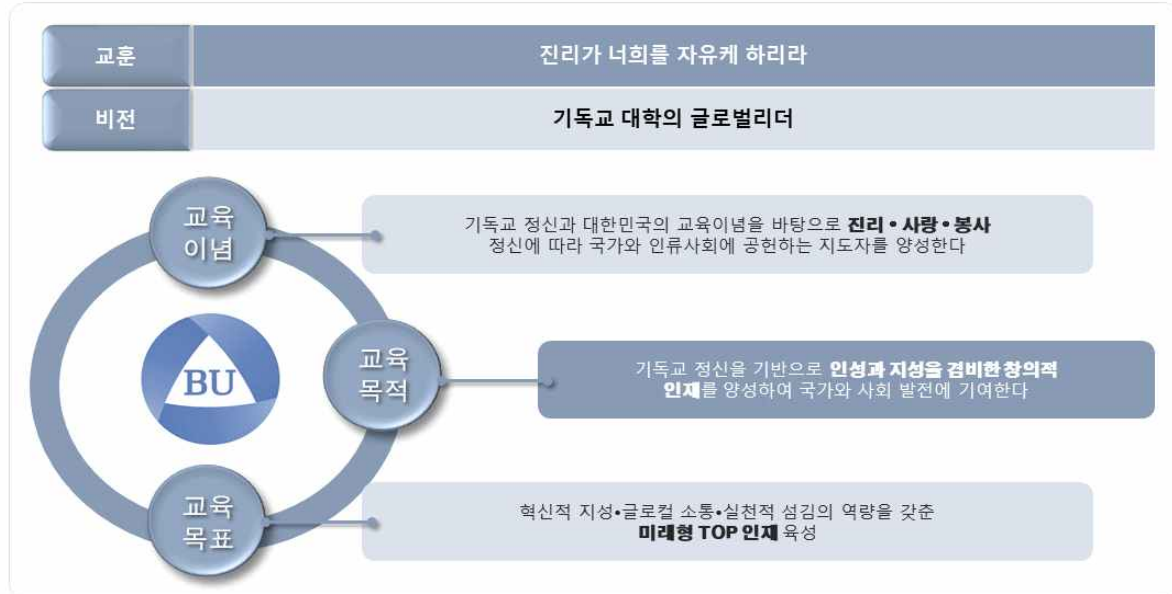
16. 혁신융합학부

G. 부록 : 학부사무실 및 주요 부서 안내

BU VISION 2025⁺ [교육체계]

1 | 교육이념과 교육목적

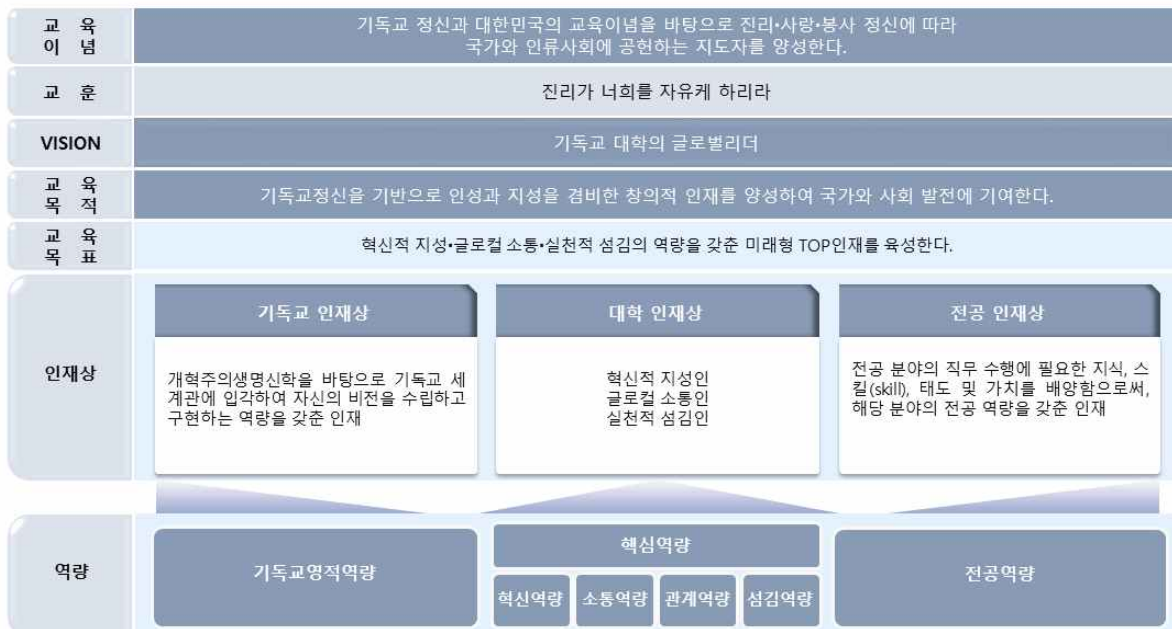
BU VISION 2025⁺



1

2 | 대학 교육 체계

BU VISION 2025⁺



2

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

기독교 인재상	기독교영적역량		개혁주의 생명 신학을 바탕으로 기독교 세계관에 입각하여 자신의 비전을 수립하고 구현하는 역량
대 학 인재상	핵심 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 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 인재상	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				
특 성 화	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. 핵심역량중심 교양교육 강화 10. 개인맞춤형 학생상담 지도 13. 교육의 질 관리체계 선진화	8. 교과연계 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

2024학년도 학사일정

□ 2학기

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

※ 위 학사일정은 사정에 따라 다소 변경될 수 있음.

◆ 졸업 최저이수 학점 안내

1. 졸업 최저이수 학점표

□ 교양

• 2018학번 이후

구분	백석정체성		기초교양								심화교양		소양교양				소계
	정체성		사고와 문제해결		의사소통				정보 기술	수학 및 기초 과학	균형 교양	창의 융합 교양	자기개발		인성개발		
	채플 과 섬김	사랑의 실천	논리· 비판적 사고	창의· 융합적 사고	분야별 맞춤형 글쓰기	발표 와 토론	글로벌 역량	기타 외국어					백석 멘토링	협업 (실용) 및 기타 소양	대인 관계	사회 봉사	
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) ‘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

• 2017학번 이전

구분	교양필수						교양선택	소계
	백석정체성		기초학습			BU소양	균형교양	
			의사소통		정보기술	백석멘토링		
	대학예배	기독교인성	세계화	국어	정보화		7개 영역	
전체	8학점	8학점 이상	6학점 이상	2학점 이상	2학점 이상	1학점	10학점 이상	40학점 이상

- ※ 주1) 백석멘토링은 2007입학자부터 1학년 1학기에 ‘대학생활과진로’(0학점)를, 2011졸업자부터 4학년 2학기에 「‘취업과진로’(0학점)이 2017-2부터 ‘취·창업과진로’(1학점)로 변경」 이수함.

□ 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) 마이크로디그리(Micro-Degree) 과정은 해당 학부(전공)의 프로그램 교과목을 13~15학점 이수하여야 함.
 주6) 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. 편입생 졸업 최저이수 학점표 (3학년 편입생 기준)

□ 교양

• 2018학번 이후

구분	백석정체성		기초교육								심화교양		소양교양					교양 소계
	정체성		사고와 문제해결		의사소통				정보기술	수학 및 기초과학	균형교양	창의융합교양	자기개발		인성개발			
													백석멘토링	협업(실용) 및 기타 소양	대인관계	사회봉사	리더십	
	채플과 섬김	사랑의 실천	논리·비판적 사고	창의·융합적 사고	분야별 맞춤형 글쓰기	발표와 토론	글로벌 역량	기타 외국어	7학점 이상	자유선택	P/F 1학점	-	-	-	-			
3학년	2학점	2학점 이상	-	-	-	-	-	-	-	7학점 이상	자유선택	P/F 1학점	-	-	10학점 이상			

- ※ 주1) 백석멘토링은 4학년 2학기에 ‘성공,취·창업과 진로’(1학점) 이수함
주2) 균형교양 7학점 중 3학점은 종교적가치이해 영역에서 이수함
주3) 2020학번 이후 백석멘토링은 3학년 2학기에 ‘프런티어십(기업가정신)’을 이수함

• 2017학번 이전

구분	교양 필수						교양 선택	교양 소계
	백석정체성		기초학습			BU소양	균형교양	
			의사소통		정보기술	백석멘토링		
3학년	4학점	4학점	-	-	-	1학점 이상	-	9학점 이상

- ※ 주) 백석멘토링은 4학년 2학기에 ‘성공,취·창업과 진로’(1학점) 이수함

□ 전공

• 단수전공

구 분	기초교과군	핵심·심화·응용교과군	소 계	인정학점 (교양+전공)	졸업이수학점 (교양+전공)
일반학부	3학점 이상	33학점 이상	36학점 이상	60학점	120학점 이상
사범학부	3학점 이상	33학점 이상			
문화예술학부	8학점 이상	28학점 이상			

- ※ 주1) 핵심, 심화, 응용교과군에서 각각 3학점 이상 이수하여야 함
주2) 2019학년도부터 타 학부(전공)에서 (자유선택) 이수한 전공학점도 9학점 범위에서 주전공으로 인정함

• 복수전공 「핵심융합학부(전공) 포함」

구 분	주전공(제1전공)			복수전공(제2전공)				인정학점 (교양+전공)	졸업이수학점 (교양+전공)
	기초 교과군	핵심·심화· 응용교과군	소 계	구 분	기초 교과군	핵심·심화· 응용교과군	소 계		
일반학부	3학점 이상	33학점 이상	36학점 이상	동일학부	-	33학점 이상	33학점 이상	60학점	130학점 이상
				일반학부	3학점 이상	33학점 이상	36학점 이상		
사범학부	3학점 이상	33학점 이상		일반학부	3학점 이상	33학점 이상			
				사범학부	3학점 이상	33학점 이상			
문화예술학부	8학점 이상	28학점 이상		일반학부	3학점 이상	33학점 이상			

- ※ 주1) 핵심·심화·응용교과군에서 각각 3학점 이상 이수하여야 함
주2) 사범학부, 간호학과, 보건학부, 스포츠과학부, 문화예술학부로는 복수(다중)전공할 수 없음
「단, 사범학부는 교직 복수전공 이수자에 한하여 복수전공 가능」
주3) 부전공은 학부기초군과 전공을 합산하여 총 21학점 이상 이수하여야 함
주4) 마이크로디그리(Micro-Degree) 과정은 해당 학부(전공)의 프로그램 교과목을 13~15학점 이수하여야 함
주5) 나노디그리(Nano-Degree) 과정은 해당 학부(전공)의 프로그램 교과목을 6~9학점 이수하여야 함.

☞ 핵심융합학부의 「AR·VR융합전공, 컬러테크융합전공, 글로벌MICE융합전공, 소셜비즈니스융합전공, 빅데이터융합전공, 글로벌IT융합전공」은 복수전공으로만 이수가능 함.
☞ 디자인영상학부의 「문화상품디자인전공, 모션그래픽스전공」과 문화예술학부의 「예배사역전공」은 부전공으로만 이수가능 함.

A. 수강신청 안내 및 유의사항

1. 수강신청 일정

가. 수강신청 기간

학 년 (승급후)	수강신청 일시	대상 과목
1~2학년 (1학기~4학기)	2024. 8. 5.(월) 09:30~24:00	▶ 전공: 기초·핵심교과목 ▶ 교양: 1·2학년 권장과목
3~4학년 (5학기 이상)	2024. 8. 6.(화) 09:30~24:00	▶ 전공: 전체 교과목 ▶ 교양: 3·4학년 권장과목
전학년	2024. 8. 7.(수) 09:30 ~ 8. 9.(금) 24:00	▶ 전공: 전체 교과목 ▶ 교양: 전체 교과목 ▶ 교직: 전체과목

※ 체계적인 교육과정 이수를 위하여 학년별 권장과목에 우선 선택권을 부여함

나. 수강신청 정정 기간

대 상	수강신청 정정 기간	대상 과목
전체 학생	2024. 8. 19.(월) 09:30 ~ 8. 21.(수) 24:00 2024. 8. 23.(금) 16:00 ~ 8. 30.(금) 24:00	전체 과목

※ 개강 후 수강정정은 졸업학점 부족 등 부득이한 경우만 실시하며 수강정정으로 인한 수업 결석은 출석 인정 불가

2. 수강신청 학점

가. 수강신청 학점: 12~19학점(4학년은 9~19학점)

※ 사회봉사 교과목을 수강신청 하는 경우에는 20학점까지 신청 가능

나. 직전학기의 성적이 평점평균 4.3이상인 자는 2학점까지 초과 신청 가능

(단, 직전학기 수강신청 과목 철회자는 제외)

다. 직전학기 학사경고자는 15학점까지 신청 가능

(단, 교수학습개발원 학습역량강화 프로그램을 이수한 학생은 제외)

라. 교육봉사활동 및 특별학점 인정으로 취득한 학점은 해당 학기 수강신청학점에서 제외

- 15학점 미만 신청자는 성적순으로 지급되는 장학금 수혜대상에서 제외(4학년의 경우 12학점 미만)
- 등록금을 납입한 재학생이 수업일수 1/4선까지 수강신청하지 않을 경우 당해학기 성적은 교양 과목 중 4학점을 "F"로 처리함

마. 국가대표 선수로 선발되어 선수촌에 입소한 학생은 이동수업으로 학기당 15학점까지 수강신청 가능

바. 군사학 교과목을 수강신청하는 학군사관후보생의 경우에는 해당학기 군사학 학점만큼 추가 신청 가능

사. 타대학에서 수강 할 수 있는 학점(OCU컨소시엄, 대전·충남·세종 권역 원격수업 학점교류, 천안·아산지역 대학 간 학점교류)의 범위는 학기당 6학점까지 가능

3. 수강신청 유의사항

- 가. 모든 수강신청 업무는 전산 처리되므로 반드시 지정된 기간에 수강 신청하여야 함
나. 수강신청을 변경하여야 할 경우 수강신청 정정기간에 반드시 직접 정정하여야 함
※ 담당교수와 협의하여 임의 변경하는 것은 일체 인정하지 않음
다. 동일 시간대의 교과목과 동일 과목(과목명 변경 과목 포함)의 중복 수강은 인정하지 않음
라. 수강신청을 하지 않은 교과목에 대해 임의로 출석부에 기재하여 수강하여도 해당 과목의 학점을 인정하지 않음
마. 대학예배(채플과섬김)는 좌석 배정 관계로 수강신청 정정이 불가하므로 수강신청 기간에 신중히 신청하여야 함
바. 교외에서 수업하는 과목을 수강신청 하는 경우 이동 시간을 감안하여 수강 신청하여야 함

4. 재수강

- 가. 대상: 기 취득한 성적이 D+이하인 과목에 한함
※ 단, 재수강 과목의 경우에는 반드시 수강한 과목과 교과코드 및 학점이 동일하여야 함 (과목명 변경 과목 포함)
나. 신청 제한
◦ 2020학년도 입학생까지: 매 학기 3과목 6학점까지(F 재수강은 제한 없음)
◦ 2021학년도 입학생부터: 과목당 4회를 초과할 수 없음 (단, 졸업을 위해 필수로 이수하여야 하는 경우에는 재수강 횟수를 초과하여 다시 수강할 수 있음)
다. 성적 처리: 재수강 과목의 성적은 B+ 이하로 평가하며, 재수강한 두 과목을 비교하여 우수한 성적의 과목만을 졸업에 반영함
라. 재수강 방법: '재수강과목 조회'를 클릭하여 해당 과목을 선택함(인터넷 수강신청 방법을 참조)
마. 성적증명서에는 수강한 과목 모두를 표기하되 재수강한 과목명 뒤에 (재)로 표기함

5. 수강 철회

- 가. 수강신청한 과목을 계속 이수할 수 없는 경우 2과목에 한하여 해당 과목 담당 교수의 확인을 받아 철회가 가능함
나. 기간: 9. 9.(월) ~ 9. 13.(금)
다. 제출 장소: 소속 학부(과)사무실

- 수강신청과목 중 철회는 **2과목에 한함**
- 수강신청 철회 후 이수학점: 12학점 이상(단, 4학년은 9학점 이상)
- 철회한 과목은 성적평가에서 제외되며, 학적부 상에는 "W"(withdrawal)로 기재
- 철회한 학생은 **학점초과신청** 및 성적순에 의하여 지급되는 장학금 수혜 대상에서 제외됨

B. 주요 학사 제도 안내

1. 이수구분 변경 신청

- 가. 대상: 4학년(7학기 이상 등록자)
- 나. 기간: 8. 19.(월) ~ 8. 30.(금)
- 다. 방법: 종합정보시스템 로그인 → 성적/강의평가 → 이수구분변경 신청

2. 교직과정 이수 신청

구분	대상자	기간	신청서류
교직과정 이수 신청	교직과정이 설치된 전공의 2학년 재학생	2024-1학기 선발 미달 전공만 별도 안내	교직과정 이수 신청서
교직 복수 이수 신청	교직과정이수예정자로 선발된 재학생 및 사범학부 재학생	11.4.(월) ~22.(금)	교직 복수전공 이수 신청서

3. 교육봉사활동 특별학점 인정 신청

- 가. 대상: 교직과정 이수예정자 및 사범학부 재학생 중 교육봉사활동 60시간 이상 이수자
- 나. 기간: 60시간 이상의 교육봉사활동이수확인서 학기 중 수시 접수
- 다. 제출서류: 교육봉사활동 이수확인서와 교육봉사활동 일지 원본 각 1부
- 라. 제출장소: 소속 학부사무실
- 마. 교육봉사활동 실시 시기 / 가능기관

구분	교육봉사 시기	교육봉사 가능기관
사범학부	1학년2학기~4학년1학기	유치원·초·중·고등학교
교직과정 이수예정자	2학년2학기~4학년1학기	

- ※ 교육봉사활동 60시간을 이수하고 확인서를 제출한 자는 해당학기에 ‘교육봉사활동’ 2학점을 특별학점으로 인정하며, 별도의 수강신청은 하지 않음(해당학기 수강신청 학점에 미포함)
- 바. 기타 자세한 사항은 교직과정 홈페이지 [교육봉사] 참조

4. 학점인정 신청

- 가. 관련근거: 학칙 제33조[특별학점 인정], 학칙 제33조의 3(학점의 인정 등)
- 나. 신청기간: 2024.11.11.(월) ~ 12.6.(금), 소속 학부사무실
- 다. 신청대상: 재학생(7학기 이내 신청 권장)
- 라. 학점인정

구분		인정기준	비고
특별학점	자격증	본 대학 입학 후 관련 자격증 또는 어학능력시험 점수 취득자	자격증 목록은 홈페이지 참조
	군복무 경험 <신설>	지역봉사1	30시간 이상 ~ 60시간 미만 이수자
		지역봉사2	60시간 이상 이수자
		리더십	60시간 이상 이수자
	군복무교육훈련		입영 또는 복무 중 교육 훈련 이수자
경험학습*	국내외 타 대학 <신설>	본 대학 입학 전 국내외 타 대학(2년제 이상)에서 소속 전공과 관련된 학점 취득자	편입생은 전적대학 학점인정으로 신청불가함
	평생교육원 <신설>	본 대학 입학 전 평생교육법 제20조~제33조 해당 기관에서 소속 전공의 교육과정과 관련된 학점 취득자	
	K-MOOC	본 대학 입학 후 학습주차 15주차 이상, 주간학습권장시간 1시간 이상인 소속 전공과 관련된 강좌 이수자	
		- 주간 1시간 이상 ~ 2시간 미만	
		- 주간 2시간 이상 ~ 3시간 미만	
		- 주간 3시간 이상	
	진로탐색	소속 전공의 교육과정과 관계되는 자기주도적으로 진로 활동을 설계·수행한 실적을 가진 자	

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

- 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"> ◦ 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)	◦ ‘채플과 섬김’, ‘사랑의 실천’, ‘종교적가치의 이해’ 등 해당 교양교과목 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

- 1) 졸업인증 : 2020년 신입생부터 시범 운영(사범학부, 관광학부, 보건학부, 디자인영상학부, 간호학과)
- 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 screenshot shows the Baekseok University homepage. At the top is the navigation bar with links like '학교소개', '입시안내', '대학/대학원', '학사종합안내', '취업정보', and '백석광장'. The main content area includes a 'BAEKSEOK Education 학부(과)소개' section, a 'BAEKSEOK Schedule' calendar for July 2022, and a 'BAEKSEOK Infographics' section with statistics: 1976 설립년도, 1,741 명 기숙사 수용가능 (2021), 3,211 명 입학자수 (2021, 정원내외), and 98.1 % 정원에 신입생 충원률 (2021). On the right, the 'Smart Service' section contains various icons, with the 'BEST' icon (학생역량관리시스템) highlighted by a red box and a red arrow pointing to it.

2) 나의 역량 점수 확인하기

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



역량개발 > 역량 포트폴리오

역량포트폴리오

4.04
학점

41.9
총합점수

BU TOP 인증제 현황

인증구분	전공역량	핵심역량	우수인증		
역량구분	학신	소통	관계	성경	
인증원율	P	P	P	P	
합격률	교과 86.75	91.87	87.48	88.51	96.43
	비교과 305.7	462.3	174.9	201	114.8
최종점수	교과 117.32	138.1	104.97	108.61	107.91
	비교과 305.7	462.3	174.9	201	114.8
인증조건	교과 평균 70점이상(비교과 +0.1 합산), 비교과 누적 40점 이상이면 인정				

각 역량별 상위 5%

기준년도: 2024-1

2024-1 BU-POINT(점) 0

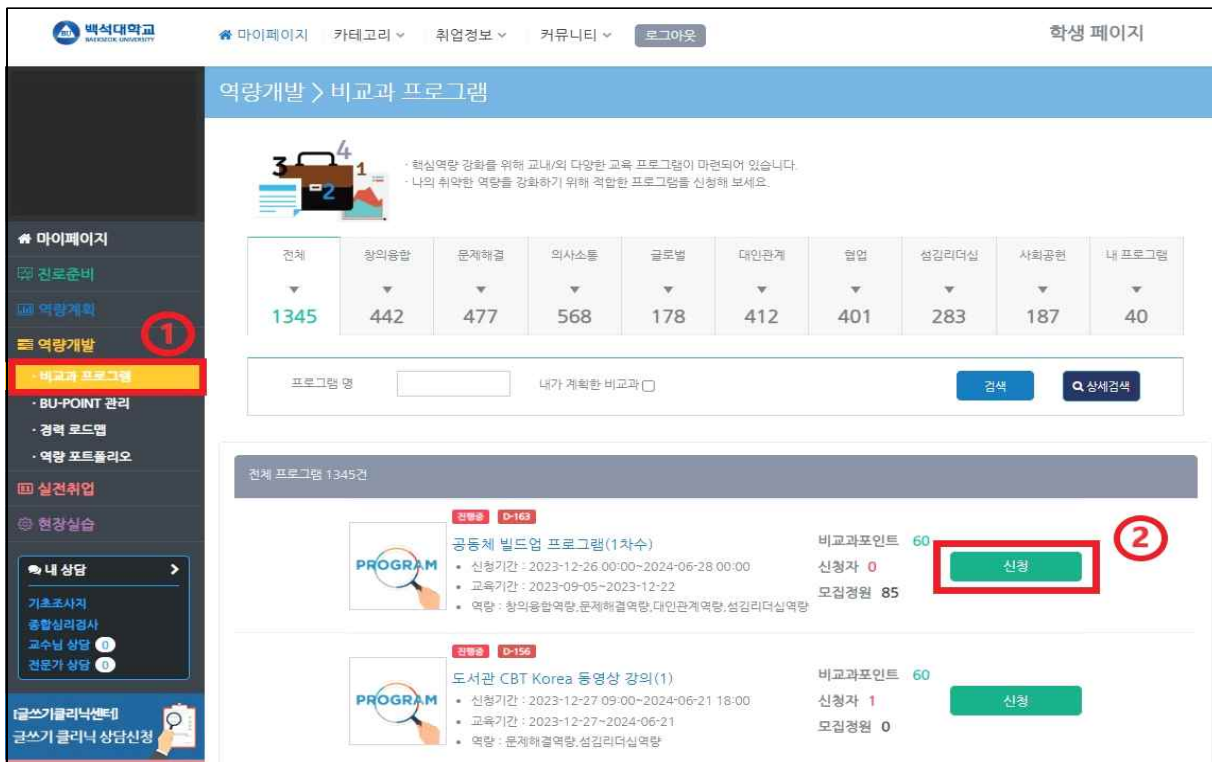
2024-1 인증완료(건) 0

누적 BU-POINT(점) 0

누적 인증완료(건) 0

3) 비교과 프로그램 신청하기

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



역량개발 > 비교과 프로그램

전체 1345

창의융합 442

문제해결 477

의사소통 568

글로벌 178

대인관계 412

협업 401

성경리더십 283

사회공헌 187

내 프로그램 40

프로그램명

내가 계획한 비교과

검색

상세검색

전체 프로그램 1345건

신청중 D-163

공동체 빌드업 프로그램(1차수)

신청기간 : 2023-12-26 00:00 ~ 2024-06-28 00:00

교육기간 : 2023-09-05 ~ 2023-12-22

역량 : 창의융합역량, 문제해결역량, 대인관계역량, 성경리더십역량

비교과포인트 60

신청자 0

모집정원 85

신청

신청중 D-156

도서관 CBT Korea 동영상 강의(1)

신청기간 : 2023-12-27 09:00 ~ 2024-06-21 18:00

교육기간 : 2023-12-27 ~ 2024-06-21

역량 : 문제해결역량, 성경리더십역량

비교과포인트 60

신청자 1

모집정원 0

신청

※ BU-TOP 인증제에 관한 자세한 사항은 학생역량관리센터로 문의하시기 바랍니다.
 (■ 문의: e-mail(competency@bu.ac.kr), 카카오톡 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 단기화해, 학습내용을 인증하는 단기 교육과정인증제도임
- 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(영문명)	교과목	학점	학점계	주관학부/연계학부
1	노인커뮤니티케어과정 (Community care for the elderly)	노인복지론	3	16	사회복지학부 노인복지학전공
		재가복지론	3		
		노인보건학	3		
		보건교육학	3		
		노인놀이지도(종합설계)	3		
2	스타트업기업가과정 (Startup Entrepreneur Course)	마케팅관리론	3	15	경상학부 경영학전공
		창의적경영사고	3		
		스타트업챌린지	3		
		스타트업 실전창업	3		
		회계시험연구	3		경상학부 회계학전공
3	글로벌경영전략전문가과정 (Global Business Strategy Expert Course)	국제경영론	3	15	경상학부 국제통상학전공
		해외직접투자론	3		
		국제금융시장론	3		
		글로벌경영전략세미나	3		
		비즈니스 빅데이터와 스타트업 챌린지	3		혁신융합학부 빅데이터융합전공
4	마케팅기획전문가과정 (Marketing Planning Expert Course)	마케팅관리론	3	15	경상학부 경영학전공
		경영전략론	3		
		소비자행동론	3		
		공모전탐구(캡스톤디자인)	3		
		빅데이터와 데이터 과학	3		혁신융합학부 빅데이터융합전공
5	글로벌무역전문가과정 (Global International Trade Expert Course)	무역실무	3	15	경상학부 국제통상학전공
		무역영어	3		
		국제운송론	3		
		글로벌무역실습(캡스톤디자인)	3		
		무역계약과 실제	3		

연번	프로그램명(영문명)	교과목	학점	학점계	주관학부/연계학부
6	회계전문가실무과정 (Accounting Specialist Practical Course)	재무제표분석	3	15	경상학부 회계학전공
		세무회계개론	3		
		세무회계 사례연구	3		
		전산회계	3		
		회계학세미나(캡스톤디자인)	3		
7	무대기술과정 (Stagecraft)	극장실습과 무대기술	2	13	문화예술학부 연기예술전공
		극공간과 무대미술	2		
		무대예술전문인세미나	2		
		무대기술1	2		
		무대기술2	2		
		융복합무대디자인	3		혁신융합학부 컬처테크융합전공
8	글로벌 금융전문가 과정 (Global Finance Expert Course)	재무관리론	3	15	경상학부 경영학전공
		투자론	3		경상학부 국제통상학전공
		국제금융시장론	3		
		외환관리실무	3		
		글로벌 재무관리 기초 및 연습	3		
9	빅데이터애널리틱스과정 (BIGDATA ANALYTICS)	데이터베이스 원리 및 응용	3	15	혁신융합학부 빅데이터융합전공
		빅데이터를 위한 파이썬	3		
		빅데이터 운영	3		
		비즈니스 빅데이터와 스타트업 챌린지	3		
		빅데이터응용과 창업비즈니스	3		
10	NGO모금전문가과정 (NGO Fund Raiser Course)	NGO와 국제개발협력	3	15	혁신융합학부 소셜비즈니스융합전공
		소셜네트워크마케팅	3		
		모금캠페인 프로젝트	3		
		공익플랫폼 기획과 모금전략	3		
		NPO입문	3		
11	사회적경제전문가과정 (Social Economy Expert Course)	사회적기업가정신과 소셜벤처	3	15	혁신융합학부 소셜비즈니스융합전공
		사회적경제 마케팅 실무	3		
		마을공동체와 사회적경제	3		
		사회적경제입문	3		
		비즈니스모델링과 창업	3		

연번	프로그램명(영문명)	교과목	학점	학점계	주관학부/연계학부
12	글로벌IT엔지니어과정 (Global IT Engineer Course)	파이썬 프로그래밍	3	15	혁신융합학부 글로벌IT융합전공
		글로벌 IT 캡스톤디자인	6		
		글로벌 객체지향 프로그래밍	3		
		프로젝트 기획	3		
13	Trip Advisor 전문가 과정 (Trip Advisor Expert Course)	문화관광일본어	3	15	어문학부 일본어학전공
		중국지역문화의 이해	3		어문학부 중국어학전공
		프레젠테이션 중국어	3		
		여행중국어	3		혁신융합학부 컬처테크융합전공
		영상 편집 및 제작	3		
14	글로벌 면세서비스 전문가 과정 (Global Duty Free Service Expert Course)	비즈니스일본어	3	15	어문학부 일본어학전공
		취업실무일본어	3		어문학부 중국어학전공
		면세중국어회화	3		
		항공 · 관광 중국어	3		혁신융합학부 소셜비즈니스융합전공
		소셜네트워크마케팅	3		
15	게임 클라이언트 엔지니어 과정 (Game Client Engineer Course)	3D게임프로그래밍	3	15	컴퓨터공학부 멀티미디어학전공
		2D게임프로그래밍	3		혁신융합학부 글로벌IT융합전공
		게임 인공지능	3		
		글로벌 객체지향 프로그래밍	3		첨단IT학부 AR · VR전공
		C#프로그래밍	3		
16	게임서버 엔지니어 과정 (Game Server Engineer Course)	C++프로그래밍	3	15	컴퓨터공학부 멀티미디어학전공
		언리얼엔진게임프로그래밍	3		혁신융합학부 글로벌IT융합전공
		게임서버프로그래밍	3		
		글로벌 클라우드 프로그래밍	3		
		글로벌 웹프레임워크 프로그래밍	3		
17	무역실무 직무역량 과정 (Trade Competency Course)	영어연습	3	14	어문학부 영어전공
		영어회화2	2		
		실무영작문	3		
		무역실무	3		경상학부 국제통상학전공
		무역영어	3		

연번	프로그램명(영문명)	교과목	학점	학점계	주관학부/연계학부
18	차이나 무역 전문가 과정 (China Trade Expert Course)	중국어첫걸음	3	15	어문학부 중국어학전공
		여행중국어	3		
		무역실무	3		경상학부 국제통상학전공
		무역영어	3		
		비즈니스모델링과 창업	3		혁신융합학부 소셜비즈니스융합전공
19	범죄분석과정 (CAP:Crime Analysis Program)	경찰수사론	3	14	경찰학부 경찰행정학전공
		범죄예방론	3		
		경찰현장실습	2		
		공간 빅데이터 분석	3		혁신융합학부 빅데이터융합전공
		빅데이터사회현상분석	3		
20	범죄예방전문가과정 (CPSP:Crime Prevention Specialist Program)	범죄심리학	3	14	경찰학부 경찰행정학전공
		범죄예방론	3		
		피해자학	3		
		범죄예방실습	2		
		빅데이터 사회현상 분석	3		혁신융합학부 빅데이터융합전공
21	글로벌 관광해설 전문가 과정 (Glocal Tourism Guiding Specialist Program)	글로벌관광문화연구	3	15	관광학부 관광경영학전공
		투어오퍼레이션안내실무	3		
		관광스토리텔링실무	3		
		관광캠프스톤디자인	3		
		MICE관광콘텐츠기획	3		혁신융합학부 글로벌MICE융합전공
22	사물인터넷 마이크로디그리 과정 [IoT(Internet of Things) Micro Degree Course]	논리회로 및 실습	3	14	컴퓨터공학부 인공지능학전공
		센서공학	3		
		IoT응용제어	3		
		C언어프로그래밍	3		컴퓨터공학부 소프트웨어학전공
		창의기초프로젝트	2		
23	인공지능 마이크로디그리 과정 [AI(Artificial Intelligence) Micro Degree Cours]	파이썬응용	3	15	컴퓨터공학부 인공지능학전공
		인공지능	3		
		머신러닝이론및실습	3		
		파이썬프로그래밍	3		컴퓨터공학부 소프트웨어학전공
		딥러닝프로그래밍	3		컴퓨터공학부 멀티미디어학전공

연번	프로그램명(영문명)	교과목	학점	학점계	주관학부/연계학부
24	AR/VR 콘텐츠 개발 과정 (AR/VR Content Development Program)	콘텐츠기획및실습	3	15	첨단IT학부 AR/VR전공
		영상촬영과편집	3		
		유니티엔진	3		
		XR캡스톤디자인	3		컴퓨터공학부 멀티미디어학전공
		3D캐릭터디자인	3		
25	디지털헬스케어 웨어러블 디바이스 전문가 양성과정 (Digital-Healthcare Wearable Devices Specialist Program)	인체해부학및실습	3	15	보건학부 물리치료학전공
		근골격계물리치료중재2	3		
		스포츠물리치료학	2		
		영상 편집 및 제작	3		혁신융합학부 ARVR융합전공
		AR/VR 영상 프로젝트	4		
26	게임제작 전문 과정 (Game advanced production course)	게임3D Tool	2	13	디자인영상학부 영상애니메이션전공
		3D 캐릭터모델링1	3		
		AR/VR 게임프로젝트	4		혁신융합학부 ARVR융합전공
		AR/VR 게임프로젝트 응용	4		
27	노인스포츠 건강관리 전문가 과정 (Senior Sports Healthcare Specialist Program)	노인 및 특수체육론	2	13	스포츠과학부 스포츠건강관리전공
		생애주기운동프로그램지도	3		
		노인보건학	3		사회복지학부 노인복지학전공
		스포츠경영학	3		스포츠과학부 스포츠경영전공
		노인스포츠지도법	2		
28	글로벌 호텔 & 리조트 피트니스 매니저 과정 (Global Hotel & Resort Fitness Manager Program)	웨이트트레이닝	2	14	스포츠과학부 스포츠경영전공
		스포츠경영학	3		
		호텔&리조트 스포츠 투어리즘	3		
		호텔&리조트 골프코칭	2		
		요가 및 필라테스 지도법	2		스포츠과학부 스포츠건강관리전공
		호텔&리조트 스포츠영어	2		
29	A&R 기획 인재 인증 프로그램 과정 (A&R Competency Certification Program)	대중음악사	2	13	문화예술학부 실용음악전공
		공연기획 및 스타트업 챌린지	2		
		문화기술콘텐츠 저작권	3		혁신융합학부 컬처테크융합전공
		아티스트 스타트업	3		
		크리에이티브 마이크로 프로덕션	3		

연번	프로그램명(영문명)	교과목	학점	학점계	주관학부/연계학부
30	뮤직 콘텐츠 프로듀서 인증 프로그램 과정 (Music Contents Producer Certificate Program)	뮤직콘텐츠제작워크샵	2	13	문화예술학부 실용음악전공
		음원제작 및 발매	3		
		게임음악제작	2		
		영상 편집 및 제작	3		혁신융합학부 컬처테크융합전공
		사운드융합디자인	3		
31	MICE 스타트업 창업 과정 (MICE Startup Program)	MICE실무영어1	3	15	혁신융합학부 글로벌MICE융합전공
		MICE융합실무	3		
		MICE스타트업챌린지	3		
		MICE경영론	3		관광학부 관광경영학전공
		MICE실무	3		
32	문화이벤트기획자 양성과정 (Cultural Event Planner Developing Program)	MICE관광콘텐츠기획	3	15	혁신융합학부 글로벌MICE융합전공
		MICE융합실무	3		
		프로젝트 기획	3		혁신융합학부 기초교과군
		축제이벤트플래닝	3		관광학부 관광경영학전공
		융복합무대디자인	3		혁신융합학부 컬처테크융합전공
33	청소년 중독 예방 전문가과정 (Youth Addiction Prevention Specialist Course)	청소년 심리	3	15	사회복지학부 청소년학전공
		청소년 상담	3		
		청소년문제와 보호	3		
		청소년 중독예방과 치료	3		경찰학부 범죄교정학전공
		소년범죄론	3		
34	청소년 자해 자살 예방 전문가과정 (Youth Self-Harm and Suicide Prevention Specialist Course)	청소년 상담	3	15	사회복지학부 청소년학전공
		성격심리	3		
		위기청소년 지도와 상담	3		
		이상심리학	3		기독교학부 상담학전공
		위기상담	3		
35	디지털포렌식 전문가과정 (Digital Forensic Expert)	정보보호개론	3	14	컴퓨터공학부 정보보호전공
		정보보안법규(2025년부터 제외)	2		
		시스템보안 이론 및 실습	3		
		디지털포렌식스	3		경찰학부 경찰행정학전공
		경찰수사론	3		

연번	프로그램명(영문명)	교과목	학점	학점계	주관학부/연계학부
36	스마트보안 전문가과정 (Smart Security Expert Course)	융합보안	3	13	컴퓨터공학부 정보보호전공
		시스템보안이론 및 실습	3		
		보안전문가 실무	3		
		드론범죄수사론	2		경찰학부 경찰범죄수사학전공
		경찰경비법	2		
37	서번트 예술 전문가과정 (Servant art Specialist Course)	특수진로직업교육	3	14	특수교육과
		중등현장특수교육과 서비스러닝	2		
		자폐성장애학생교육	3		
		특수 예체능교육	3		
		협동조합 설립과 운영	3		혁신융합학부
38	서번트 체육 전문가과정 (Servant Sports Specialist Course)	발달장애스포츠	2	15	특수체육교육과
		긍정적 행동지원	2		
		특수체육교육과 서비스러닝	2		
		정서행동장애체육교육론	3		
		특수 진로직업 교육	3		
		특수교육공학	3		특수교육과
39	ICT 기반 노인커뮤니티케어과정 (ICT-based Elderly Community Care Course)	노인보건학	3	15	사회복지학부 노인복지학전공
		재가복지론	3		
		가늑노인생활교육	3		
		사회적경제임문	3		혁신융합학부 소셜비즈니스융합전공
		빅데이터와 데이터 과학	3		혁신융합학부 빅데이터융합전공
40	정보보안 전문가과정 (Information security specialist program)	암호알고리즘 및 프로토콜	3	14	컴퓨터공학부 정보보호전공
		파이썬보안프로그래밍	3		
		정보보호관리체계	3		
		범죄예방론	3		경찰학부 경찰행정학전공
		범죄예방실습	2		

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

백 석 대 학 교 총 장

(학 위)성명

직인

학위번호 : 백석대 0000 - 학 - 0000

C. 기타 주요 안내

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)

(2)

(3)

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

안내문구장면	
<p>◆수강신청기간◆</p> <p>2학년 : 2 ~ 4학기 이하 재학생</p> <p>3, 4학년 : 5학 이상 재학생</p> <p>전원학년</p>	<p>◆공지사항◆</p> <p>※수강신청화면은 현재의 화면으로만 실행이 제한되었습니다. (한시절말 여러개의 화면을 띄워서 사용할 경우 과도한 용량적 발생으로 인하여 다른학생들에게 피해가 갈 수 있는 점을 방지하기 위함)</p> <p>수강신청 관련 변경 사항</p> <p>재수강</p>
<p>신, 편입생 수강 신청 기간:</p>	<p>- 2020학년도 입학생 : 매 학기 3과목 6학점까지(재수강은 포함없음)</p> <p>- 2021학년도 입학생 : 과목당 4회를 초과할 수 없음</p>
<p>수강 종료 기간1</p> <p>수강 종료 기간2</p>	<p>(단 졸업을 위해 필수로 이수하여야 하는 경우에는 학부에 문의하여 재수강 필수과목을 초과하여 다시 수강할 수 있음)</p> <p>- 기존에 로그인한 후 수강신청하면 발칙해서 로그인과 수강신청을 동시에 진행하는 발칙으로 연결</p> <p>◆사용자ID/비밀번호◆</p> <p>※ 학부생 : 학번</p> <p>※ 신, 편입생 : 학번(아이디)/비밀번호창기를 이용하여 학번검색가</p> <p>(학부(대학교과) 다시 입학처하는 학생은 반드시 학번으로 로그인 해야 합니다.)</p> <p>◆비밀번호◆</p> <p>※패스워드를 수시로 변경하여 보안에 민전을 기하여 주십시오.</p> <p>※사용자 ID나 password를 분실하였을 경우에는 로그인 창에 있는 '아이디/비밀번호찾기'를 이용해 주십시오.</p> <p>※수강신청 관행문의는 소속학부 사무실로 연락하여 주십시오.</p>

라. 메인 화면

The screenshot shows the main interface of the '수강신청' (Course Registration) system. The interface is divided into several sections. On the left, there are navigation buttons labeled (1) through (8). The main area contains two large tables. The top table, labeled (3), shows a list of courses with columns for course ID, name, credit, and status. The bottom table, labeled (4), shows a list of courses with columns for course ID, name, credit, and status. The interface is in Korean and includes a header with the university logo and name.

- 개요 : 학생 수강신청 메인화면

- 화면 설명

- (1) 현재 로그인한 본인의 **학적 정보**입니다. 본인의 소속전공 및 학년정보가 있으며, 수강가능학점에 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 10분반만 신청할 수 있으며, 차후 분반이 나뉘어 10분반이 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 과목**이 재수강대상 과목이 되며, 재수강대상 과목의 **동일교과목도 포함**하여 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 졸업을 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 불가능합니다.
- (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 확인할 수 있도록 합니다.

마. 수업평가계획서 조회안내

(1) 메뉴경로

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

(2) 메인화면

Q 조회

학년도: 2022 학기: 2학기 학번/성명: 교수/성명

이수구분: 전공 학부: 사회복지학부 전공: 청소년학전공 교과목명:

강좌내역 목록

No	구분	학부	전공(학과)	교과목코드	분반	교과목명	학점	시수	교수명	시간표	강의평가 결과조회	수업계획서 출력
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	마음복지학전공				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 편집

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 편집

2022학년도 2학기 수업계획서

교과목운영

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

교과목역량

역량시수(시간)	45	역량갯수	2				
순번	하위역량	구성요인	역량시수	반영비율	교수학습방법	역량평가방법	평가횟수
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 성경에 입각하여 살펴보고 기독교 가치에 근거한 사회복지사로서의 대인관계역량을 개발하여 사회복지 분야에 기초지식을 쌓는다. 또한 교회기관을 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.

출석체크(HOME)	
김현지 [111111113] 목요일 2021-12-16 (12:04:26) 1주차/13주 강의시간표 (2021-12-16)	
경영학개론-005(연강)	일반강의
오금주 비즈타워 17층 사무실 (17_office)	퇴실OFF 10:00~11:50
출석체크	출석체크
경영학개론-005(연강)	일반강의
오금주 비즈타워 17층 사무실 (17_office)	퇴실OFF 13:00~17:50
경영학개론-004(연강)	일반강의
오금주 비즈타워 17층 사무실 (17_office)	퇴실OFF 13:00~17:50
경영학개론-003(연강)	일반강의
오금주 비즈타워 17층 사무실 (17_office)	퇴실OFF 13:00~17:50
경영학개론-002(연강)	일반강의
오금주 비즈타워 17층 사무실 (17_office)	퇴실OFF 13:00~17:50

출석체크 > 출석체크 결과 팝업창

출석체크를 하게 되면 결과에 대한 팝업창이 출력됩니다.

<p><input checked="" type="checkbox"/> 유제크 명입 시간-C</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 2021-02-09 16:49:36</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 출석 (출석체크)</p> <p>출석 (강의 종료 시 퇴실체크가 있는 강 의입니다.)</p> <p>확인</p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> 유제크 관리 규정-B</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 2021-02-18 14:42:07</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 지각 (출석체크)</p> <p>지각 (강의 종료 시 퇴실체크가 있는 강 의입니다.)</p> <p>확인</p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> 유제크 계람 방법-A</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 2021-02-17 18:01:59</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 강의 진행 시간 아님 (출석체크)</p> <p>출결 인정시간이 아닙니다.</p> <p>확인</p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

출결조회/시간표	
김현지 [111111113] 목요일 2021-12-16 (12:07:52) 1주차/13주 요일별 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

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.

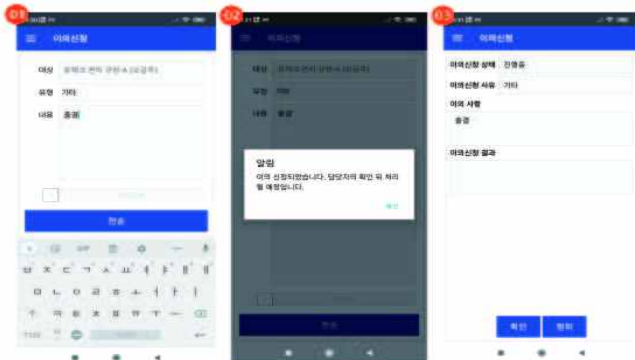
출결조회 화면에서는 해당 강좌의 주차 별 출석상태, 출석시간, 이의신청 처리상태 등을 확인합니다.



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. 수업·평가계획서 구성 안내

가. 수업·평가계획서 구성

구분	내용
수업계획서	• 교과목 개요(수업목표, 교재, 활용기자재) 및 반영 역량 • 역량평가 반영비율 (방식 변경)
주간계획서	• 주차별 수업내용 및 방법
프로젝트 수업 운영(안)	• PBL, 캠프톤디자인 등 수업운영(안) 제시
역량별 세부 평가계획	• 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	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



④, ⑤

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

4. 주요 학습프로그램(교수학습개발원) 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
	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 토크	• 문제해결능력 향상 프로그램 (유형별 선택)	BU-POINT 우수 학생 장학금 지급

5. 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	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	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)

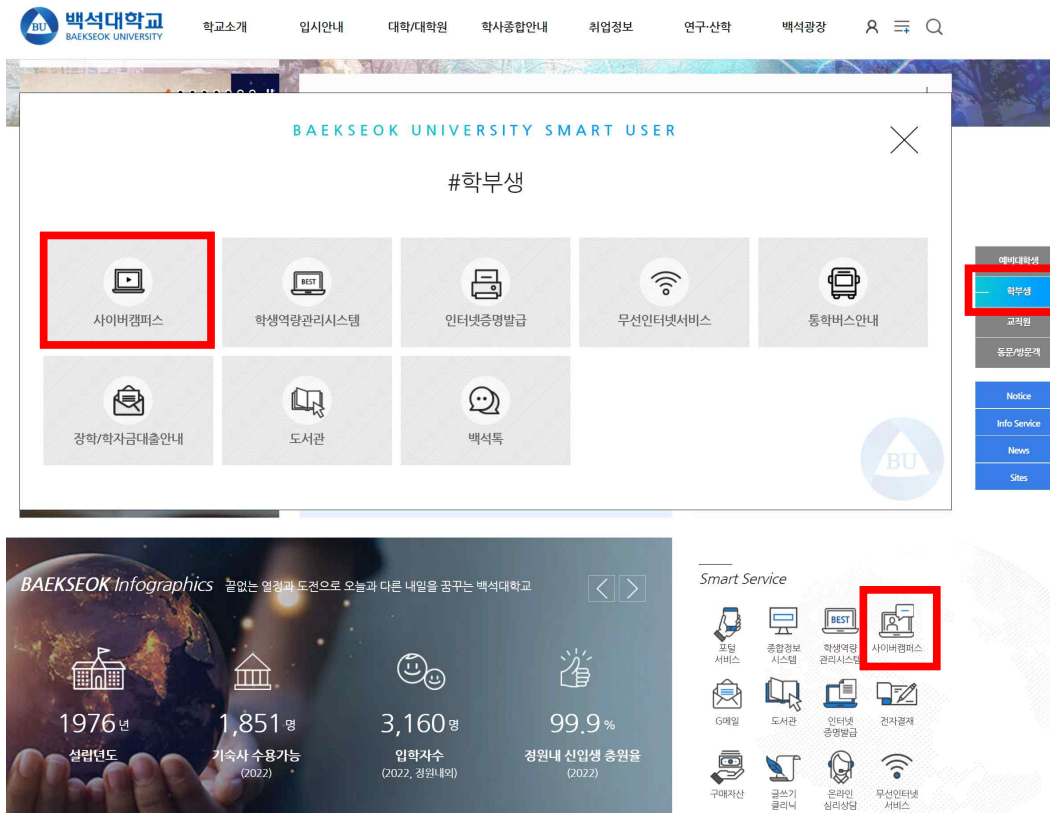
학습기간	주차,교시	권장시간	학생출결	비고
3.2 ~ 3.7	사이버 1교시	25분	25분 이상 시청 ○	학습기간 내 출석처리 (3.2~3.7)
	사이버 2교시	25분	25분 미만 시청 △	

- 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

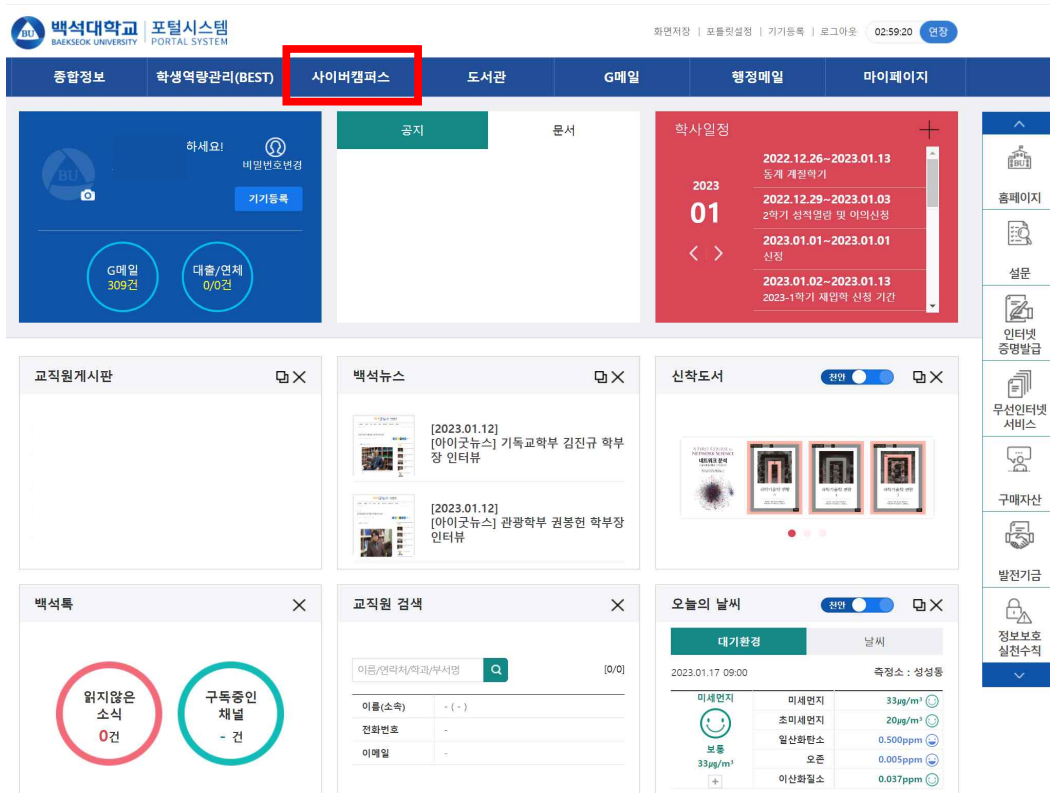
다. 사이버캠퍼스 안내(출석, 과제, 토론, 시험 안내 등)

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

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

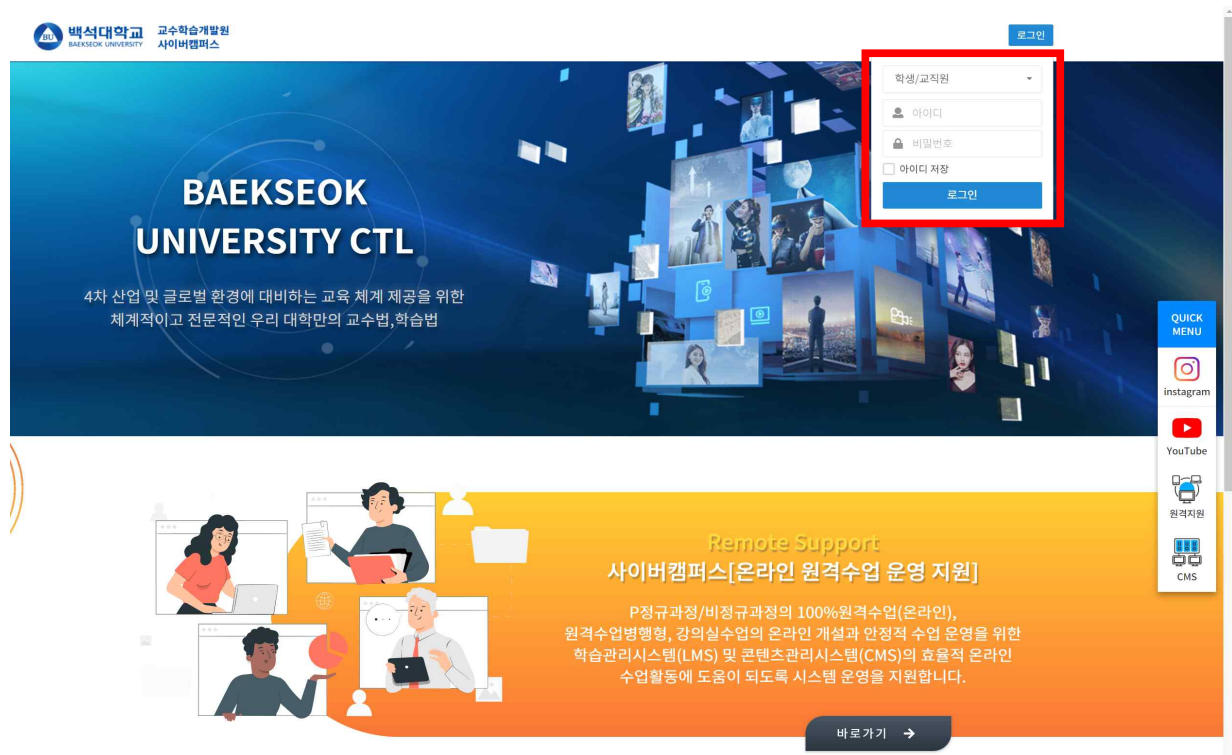


② 포털시스템에서 사이버캠퍼스 접속 <https://portal.bu.ac.kr>



사이버캠퍼스 접속 첫 화면

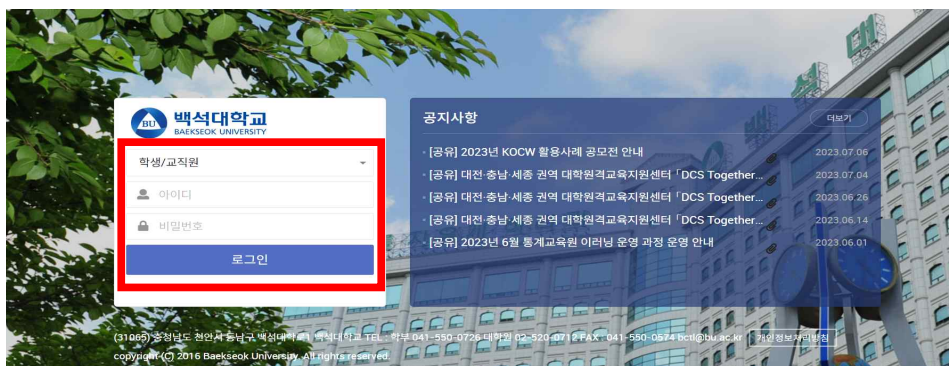
- 포털로그인 후 접속시 자동 로그인 (2차인증 OTP 묻지않음)
- <https://bctl.bu.ac.kr> 로 접속시 로그인(포털과 같은 ID, 패스워드)



- 사이버캠퍼스-Go 클릭으로 접속



- <https://blms.bu.ac.kr> 로 직접 접속



③ 원격수업 교과목 강의실 선택

- 수업 콘텐츠 시청할 교과목 선택

The screenshot shows the '내 강의실' (My Classrooms) page. The '강의실' (Classroom) tab is active. A list of courses is shown, with the first course, '상공,취창업과진로(목 2)', highlighted by a red box. The course details include the semester (2022-2023), course code (02454), and credits (2). The interface also features a calendar view on the left and a '공지사항' (Notice) section at the bottom.

④ 학습목차 -> 강의목록

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

The screenshot shows the '강의목록' (Lecture List) page. The '강의실' (Classroom) tab is active, and the '강의목록' (Lecture List) section is selected. The '1주차' (Week 1) tab is active, showing three lectures: '1교시', '2교시', and '3교시'. Each lecture has a '강의시간' (Lecture Time) and a '강의내용' (Lecture Content) field. The '강의시간' field for each lecture is highlighted with a red box.

⑤ 콘텐츠 시청 및 학습종료

- 시청완료 후 반드시 **학습종료** 클릭합니다.



⑥ 학습종료 후 출결정보 확인

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

웹콘텐 | 과목코드 : S0061 | 이수구분 : 강의 형태 : 본과인

수강생 학습 현황

수강생 정보

아이디	slomem)
이름	공심화
학과	
휴대전화번호	
이메일	im

강의실 접속 현황 (2022.12.01 ~ 2022.12.12)

강의실 활동 기록

검색 [] | 엑셀 다운로드 | 10

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

과제

1차직무평가 [일반]	[2022.10.11(18:00) ~ 2022.10.11(22:00)]	완료
상태 : 제출 성적 : 30점		
css를 적용한 웹서버에 index.html 작성하기 [일반]	[2022.11.28(00:00) ~ 2022.12.04(23:55)]	완료
상태 : 미제출 성적 : 성적은 비공개입니다.		
css를 적용한 웹서버에 index.html 작성하기(1) [일반]	[2022.12.05(00:00) ~ 2022.12.11(23:55)]	완료
상태 : 미제출 성적 : 성적은 비공개입니다.		

토론

※ 출석정보 최종은 **스마트출결 시스템**에서 **확인**하시기 바랍니다.

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

⑦ 출석정보 확인방법
- 주차별 학습요소 확인

2주차
기간 2023.03.13 ~ 2023.03.19 | 수업내용

<p>대면수업</p> <p>월요일 7교시</p> <p>기간 2023.03.13(00:00) ~ 2023.03.13(23:59)</p>	<p>대면수업</p> <p>월요일 8교시</p> <p>기간 2023.03.13(00:00) ~ 2023.03.13(23:59)</p>	<p>사이버수업</p> <p>수요일 3교시</p> <p>기간 2023.03.13(00:00) ~ 2023.03.19(23:59)</p> <p>기간 외 학습 기간 -</p> <p>강의시간 28분</p> <p>1% 완료</p> <p>강의보기</p>	<p>추가학습</p> <p>2주차 2번수업</p> <p>기간 2023.03.13(00:00) ~ 2023.03.19(23:55)</p> <p>기간 외 학습 기간 -</p> <p>강의시간 28분</p> <p>100% 완료</p> <p>강의보기</p>
----------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

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	2024.00.00. (일요일)	사이버교시 출결은 과제, 토론의 결과에 따라 교원이 지각 또는 결석 으로 변경할 수 있음	스마트출결에서 확인 가능 수업일자 자정 0시 이후 연동 (하루 0시, 3시, ~ <u>3시간마다</u>)
2주	2024.00.00. (일요일)		
3주	2024.00.00. (일요일)		
4주	}		
5주			
6주			
7주			
8주			
9주			
10주			
11주			
12주			
13주			
14주	2024.00.00 (일요일)		
15주	2024.00.00 (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.>

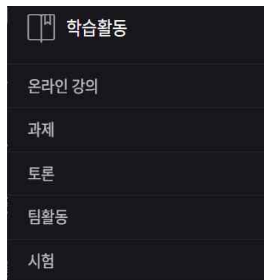
⑧ 학습정보 메뉴

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



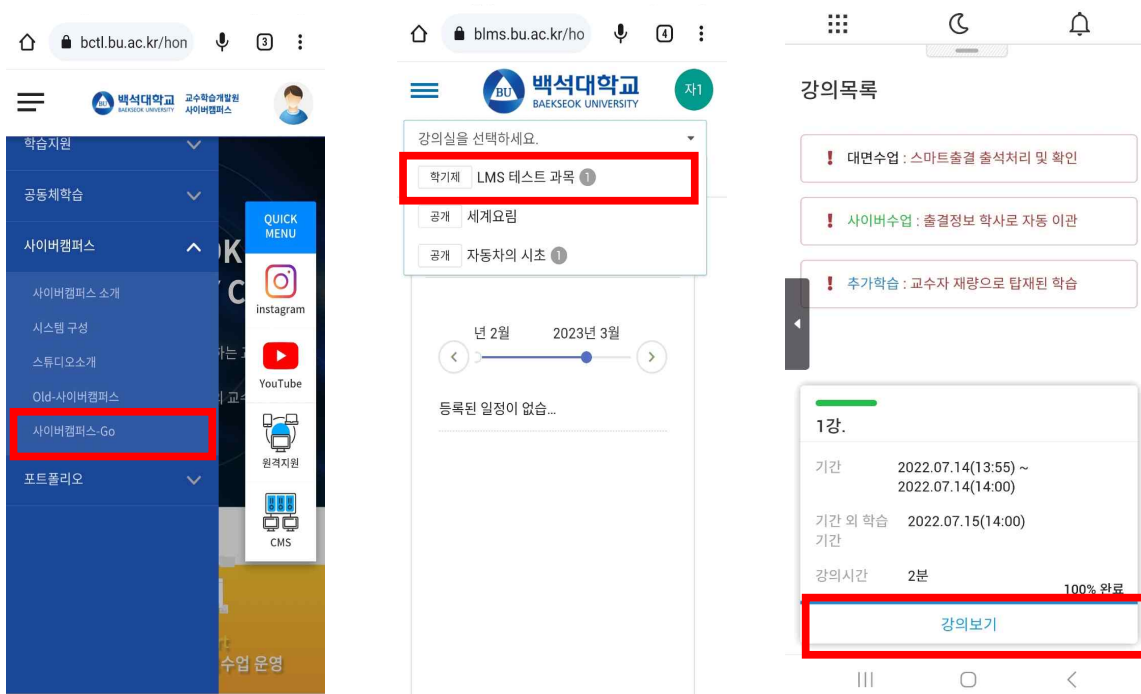
⑨ 학습활동 메뉴

- 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)



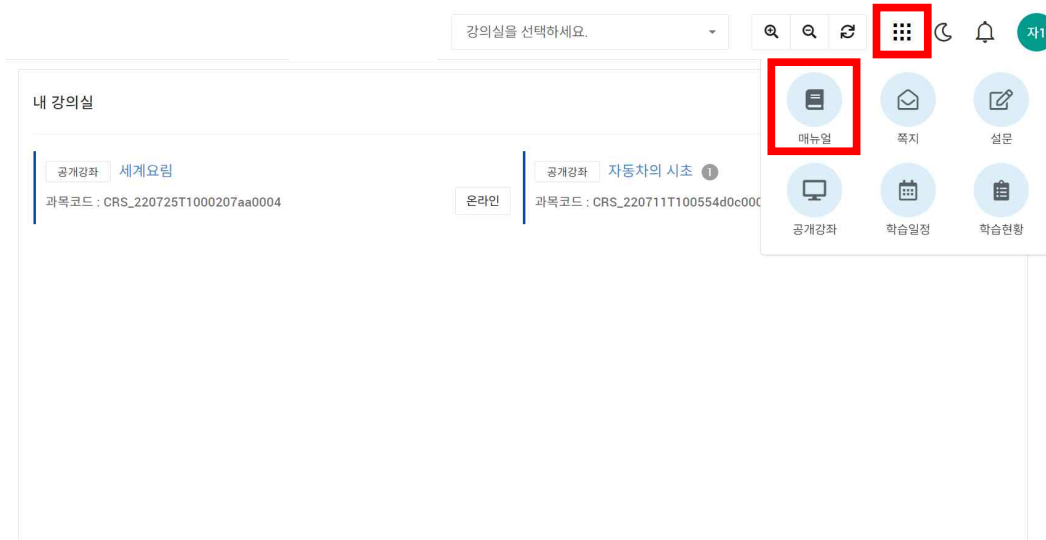
⑩ 스마트폰(Mobile) 접속하기

- <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 있으면 목록에서 찾아보시고, 원하는 내용을 찾을 수 없다면 교수학습센터로 문의해주세요.

📖 시작하기 전에 📖

로그인

🔑 사이트 접속 방법

사용자 편의 기능

🌙 다크모드 지원

🔍 화면 확대와 축소, 초기화

🗂️ 목지와 목지함

👤 학습자 매뉴얼 📖

마이페이지

🏠 마이페이지

📅 학습일정

강의실

📺 강의실로 이동하기

공개강좌

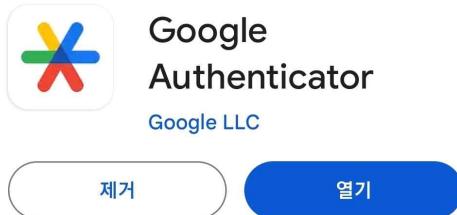
🔖 공개강좌 수강하기

[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, 비밀번호 입력 로그인

- 포털에서 이동 시 자동 로그인되어 2차 인증(OTP) 없음



- 사이버캠퍼스 로그아웃 후 아래화면 이동

**백석대학교**
BAEKSEOK UNIVERSITY

학생/교직원

아이디

비밀번호

로그인

OTP 메뉴얼

OTP 예외사용자 신청

⇒

OTP 사용 예외 신청

아이디30+학번

이름홍길동

사유PC환경에 따른 예외자

☒ 상기의 이유로 OTP 사용 예외를 신청합니다.

신청취소

- **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 diagram illustrates the initial login steps. On the left, the '백석대학교' (Baekseok University) login page is shown with fields for '학생/교직원' (Student/Faculty), '아이디' (ID), and '비밀번호' (Password). The '로그인' (Login) button is highlighted with a red box. Below it are links for 'OTP 메뉴얼' and 'OTP 예외사용자 신청'. An arrow points to the right, where the 'OTP 로그인' (OTP Login) screen is displayed. This screen shows a confirmation message 'OTP 인증번호 승인' and a field for 'OTP 인증번호'. Below this, there are buttons for '인증번호 입력' and '인증번호 신규 발급', with the latter being highlighted by a red box. At the bottom, there is a link for '개인정보 처리 방침'.

신규발급 클릭 QR 생성

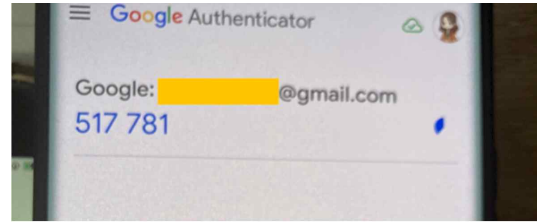
This diagram shows the process of generating a QR code for new OTP issuance. On the left, the 'OTP 로그인' screen displays a message about OTP issuance and a QR code. Below the QR code is a button labeled '인증하기' (Authenticate). An arrow points to the right, where the text 'Google Authenticator 실행' (Run Google Authenticator) is shown.

Google Authenticator 코드추가

The diagram shows the Google Authenticator app interface. On the left, a screen with a cat illustration and the text '아직 Google OTP 코드가 없는 것 같습니다.' (It seems you don't have any Google OTP codes yet) is shown. A button labeled '코드 추가' (Add code) is highlighted with a red box. An arrow points to the right, where the app's main menu is displayed. It includes buttons for 'QR 코드 스캔' (Scan QR code), '설정 키 입력' (Enter setup key), and a close button 'X'. The 'QR 코드 스캔' button is highlighted with a red box.

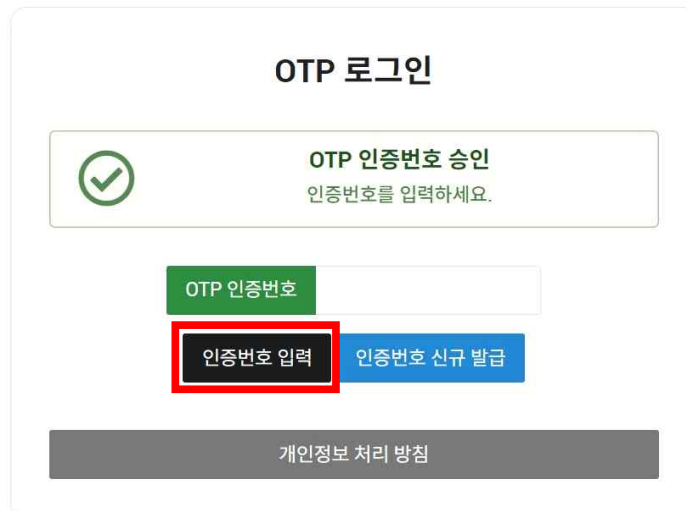
스캔 완료 후 인증하기 클릭

숫자 6자리 생성됨



- OTP : 사이버캠퍼스 로그인, 온라인 시험 응시에 필요
(포털시스템에서 이동 시 묻지 않음)

4. 사이버캠퍼스 6자리 입력 ⇒ 인증번호 입력 ⇒ 로그인 완료



[2차인증(OTP) 사이버캠퍼스 자체 로그인 및 시험에 적용]

- 포털에서 이동 시 자동 로그인

설정 : 사이버캠퍼스(<https://blms.bu.ac.kr>) 로그아웃 후 시행

OTP 지속적인 활용을 위해 설정하시기 바랍니다.

6. 대전·충남·세종 권역 원격수업 학점교류 교과목 수강 안내

수 강	<ul style="list-style-type: none"> 수강신청 기간: 본 대학 수강신청 기간과 동일 수강신청 방법: 본 대학 수강신청 시스템을 통하여 수강신청 수강제한 인원: 강좌 당 20명 수강가능 학점: 학기당 6학점 신청 가능(OCU컨소시엄, 천안·아산지역 대학 간 학점교류 포함)
강의진행	<ul style="list-style-type: none"> 수강방법: 대전·충남·세종 권역 대학원격교육 지원센터 홈페이지(http://e-learn.cnu.ac.kr) 접속 후 수강 중간/기말시험: 교류대학 담당교수 재량(온라인 또는 오프라인 시험 등) (오프라인 시험의 경우 본 대학에서 평일 오후 6시 30분 이후 캠퍼스별로 실시, 시험기간 전에 미리 공지됨)
유의사항	<ul style="list-style-type: none"> 본 교과목은 재수강이 불가할 수 있으니 신중하게 신청요망 자세한 사항은 수강신청 기간에 본 대학 홈페이지를 통해 공지함 <p>※ 국내 대학 학점 교류(OCU컨소시엄, 대전·충남·세종 권역 원격수업 학점교류, 천안·아산지역 대학 간 학점교류 등) 학기당 최대 수강학점은 6학점이며 졸업 시까지 최대 인정 학점은 총 28학점임</p>

7. OCU컨소시엄 학점교류 교과목 수강 안내

수 강	<ul style="list-style-type: none"> 수강신청 기간: 본 대학 수강신청 기간과 동일 수강신청 방법: 본 대학 수강신청 시스템을 통하여 수강신청 수강제한 인원: 강좌 당 100명 수강가능 학점: 학기당 6학점 신청 가능(대전·충남·세종 권역 원격수업 학점교류, 천안·아산지역 대학 간 학점교류 포함) <p>※ 수강 신청 전 반드시 OCU컨소시엄 홈페이지에서 과목별 수업계획서 및 시범강의 확인</p>
강의진행	<ul style="list-style-type: none"> 수강방법: OCU컨소시엄 사이버캠퍼스(https://cons.ocu.ac.kr) 접속 후 수강 중간/기말시험: 온라인 시험(담당교수 재량에 따라 수시시험 및 과제 제출 대체 가능) (수업계획서 상의 시험일정 확인 요망)
유의사항	<ul style="list-style-type: none"> 본 교과목은 재수강이 불가할 수 있으니 신중하게 신청요망 자세한 사항은 수강신청 기간에 본 대학 홈페이지를 통해 공지함 <p>※ 국내 대학 학점 교류(OCU컨소시엄, 대전·충남·세종 권역 원격수업 학점교류, 천안·아산지역 대학 간 학점교류 등) 학기당 최대 수강학점은 6학점이며 졸업 시까지 최대 인정 학점은 총 28학점임</p>

8. 백석대 부설 신학원격평생교육원 학점교류 교과목 수강(온라인 수강)

수강	<ul style="list-style-type: none">수강 과목: 결혼과 가족(3학점), 음악감상법(3학점)수강 일정: 2024.08.27.(화)~12.09.(월)수강신청 기간: 2024.08.05.(월)~08.09.(금)수강신청 정정: 2024.08.19.(월)~08.23.(금)수강신청 방법: 본 대학 수강신청 시스템을 통하여 수강신청 후 신학원격평생교육원 LMS에서 수강수강제한 인원: 강좌 당 100명
강의진행	<ul style="list-style-type: none">수강방법:<ul style="list-style-type: none">① 홈페이지(www.cyberbu.ac.kr) 로그인 및 결제<ul style="list-style-type: none">- 원격행정실에서 수강신청 학생에게 로그인 ID, PW 문자메세지로 안내 예정- 수강생 ID, PW 로그인 → www.cyberbu.ac.kr 접속- 홈페이지 오른쪽 “QUICK” 메뉴에서 “장바구니” 클릭- 수강신청 과목 망사용료(24,000원) 결제② 범용공동인증서 등록 및 수강<ul style="list-style-type: none">※사전에 금융기관에서 범용공동인증서(유료 4,400원)를 발급받아야 함- www.cyberbu.ac.kr 로그인 창 옆에 “인증서등록” 클릭- 범용공동인증서로 로그인 → 홈페이지 상단 “나의강의실” 클릭 후 수강(Mac OS 수강 불가)중간/기말시험: 온라인시험(수업계획서 시험일정 확인요망)
유의사항	<ul style="list-style-type: none">본 교과목은 재수강이 불가할 수 있으니 신중하게 신청요망자세한 사항은 수강신청 기간에 본 대학 홈페이지를 통해 공지함백석대학교 학사일정(성적 정정 등)과 상이하므로 반드시 본원 일정 속지 후 수강요망

D. 수강신청 권장이수 로드맵 (교과목 안내-학부 · 학년 · 학기별)

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) - 20170이전 학번은 대학예배(1)	○	○		○	○	○	
	개혁주의생명신학의이해(2)	○						
	인간의존재상탐구(1)		○		○	○	○	
	논리적사고와합리적비판(2), 사고와표현(2), 과학의진실과오류(2) 통섭과융합적사고(2), 창의성과문제해결(2), 과학과철학의만남(2) 중 1과목 선택이수	○	○		○	○	○	1학기 또는 2학기 선택 이수
	발표와토론(2)	○	○		○			
	물리학의이해(2), 생물학의이해(2) 중 1과목 선택이수					○		1학기 또는 2학기 선택 이수
	대학수학(2)						○	
	영어읽기와쓰기(A,B,C트랙)(2)	○	○		○	○	○	수준별 분반수업
	디지털영상의이해와활용(2), 스마트폰프로그래밍이해와활용(2), 인터넷프로그래밍이해와활용(2), SW사고기법(2), IT트렌드의이해(2), 가상현실과 증강현실(2), 디지털영상의이해와활용(2), 빅데이터와세상읽기(2), 인공 지능사회의이해(2), 창의적정보활용(2), 비주얼베이직프로그래밍(2) 중 1 과목 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) - 20170이전 학번은 대학예배(1)	○	○		○	○	○	
	기독교탐사(1)		○		○	○	○	
	논리적사고와합리적비판(2), 사고와표현(2), 과학의진실과오류(2) 통섭과융합적사고(2), 창의성과문제해결(2), 과학과철학의만남(2) 중 1과목 선택이수	○	○		○	○	○	1학기 또는 2학기 선택 이수
	발표와토론(2)			○				
	물리학의이해(2), 생물학의이해(2) 중 1과목 선택이수					○		1학기 또는 2학기 선택 이수
	대학수학(2)						○	
	영어듣기와말하기(A,B,C트랙)(2)	○	○		○	○	○	수준별 분반수업
	디지털영상의이해와활용(2), 스마트폰프로그래밍이해와활용(2), 인터넷프로그래밍이해와활용(2), SW사고기법(2), IT트렌드의이해(2), 가상현실과 증강현실(2), 디지털영상의이해와활용(2), 빅데이터와세상읽기(2), 인공 지능사회의이해(2), 창의적정보활용(2), 비주얼베이직프로그래밍(2) 중 1 과목 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	○	○		○	○	○	20170이전학번은 균형교양
	전공-기초-핵심교과군(3학점) 중 1~3과목 선택이수	○	○		○	○	○	
	※ 권장 수강신청 과목 수 및 학점 : 총 8 ~ 10과목 16 ~ 18학점							

② 인문계열: 기독교학부, 어문학부

④ 사회계열: 사회복지학부, 경찰학부, 경상학부, 사범학부, 관광학부

⑥ 자연계열: 컴퓨터공학부, 첨단IT학부, 간호학과, 보건학부, 외식산업학부

⑧ 예체능계열: 디자인영상학부, 문화예술학부, 스포츠과학부

학년 학기	과목명(학점)	대상학부		비고
		기독교학부	기독교학부 외 전 학부	
2-1	채플과섬김(0.5) - 20170전 학번은 대학예배(1)	○	○	
	기독교세계관과문화(2), 신앙과논리(2), 기독교기초와교육(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	○	○	20170전학번은 균형교양 전체
	전공 핵심교과군(3) 중 2~3과목 선택이수	○	○	
※ 권장 수강신청 과목 수 및 학점 : 총 8 ~ 9과목 16 ~ 18학점				
2-2	채플과섬김(0.5) - 20170전 학번은 대학예배(1)	○	○	
	기독교세계관과문화(2), 신앙과논리(2), 기독교기초와교육(2) 중 1과목 선택이수	○		
	성경과인간의이해(2)(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	○	○	20170전학번은 균형교양 전체
	전공,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)	○	○	
	기독교기초와윤리(1)		○	
	·소양교양(협업(실용)및기타교양) - IT통합기술과미래교육(2), 미래사회예측과변화(2), 스 타트업과벤처이더(2), 창업아이템탐색과평가(2), 창업의이해(2), 혁신교창업(2), 현대생활 과제해결(2), 글로벌Leading Class(2), 글로벌Leading Class(2), 대인관계Leading Cl ass(2), 섬김리더십Leading Class(2), 문제해결 Leading Class(2), 사회공헌Leading Cl ass(2), 의사소통Leading Class(2), 창의융합Leading Class(2), 창의융합Leading Cla ss(2), 협업Leading Class(2), 섬김리더십Expandig Class(2), 창의융합Expandig Class(2), 문제해결Expandig Class(2), 의사소통Expandig Class(2), 창의융합Expandig Class(2), 21세기트렌드와창업(2), 골프의이론과실제(2), 범죄예방 디자인프로젝트(2), 지 역관광자원스토리텔링(2), 지역사회공동체활동(2), 창업과 네트워크(2), 풋살의이론과실제 (2), 필라테스의이론과실제(2), 사회봉사1(1), 사회봉사2(1), 인성개발과사회공헌(2), 지역사회공헌프로젝트(2) ·심화교양(균형교양)-①②③④영역(각2) 중 1~3과목 선택이수	○	○	20170전학번은 균형교양 ⑦영역
	전공,2-심화-핵심교과군(3) 중 3~5과목 선택이수	○	○	부(복수)전공시 지도교수상담필
	※ 권장 수강신청 과목 수 및 학점 : 총 7 ~ 8과목 16 ~ 18학점			
3-2	채플과섬김(0.5) - 20170전 학번은 대학예배(1)	○	○	
	기독교세계관(1)		○	
	프런티어십(기업가정신)(0)	○	○	
	·소양교양(협업(실용)및기타교양) - IT통합기술과미래교육(2), 미래사회예측과변화(2), 스 타트업과벤처이더(2), 창업아이템탐색과평가(2), 창업의이해(2), 혁신교창업(2), 현대생활 과제해결(2), 글로벌Leading Class(2), 글로벌Leading Class(2), 대인관계Leading Cl ass(2), 섬김리더십Leading Class(2), 문제해결Leading Class(2), 사회공헌Leading Cla ss(2), 의사소통Leading Class(2), 창의융합Leading Class(2), 창의융합Leading Class 2(2), 협업Leading Class (2), 섬김리더십Expandig Class(2), 창의융합Expandig Class(2), 문제해결Expandig Class(2), 의사소통Expandig Class(2), 창의융합Expandig Class(2), 21세기트렌드와창업(2), 골프의이론과실제(2), 범죄예방 디자인프로젝트(2), 지 역관광자원스토리텔링(2), 지역사회공동체활동(2), 창업과 네트워크(2), 풋살의이론과실제 (2), 필라테스의이론과실제(2), 사회봉사1(1), 사회봉사2(1), 인성개발과사회공헌(2), 지역사회공헌프로젝트(2) ·심화교양(균형교양)-①②③④영역(각2) 중 1~3과목 선택이수	○	○	20170전학번은 균형교양 전체
	전공,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)	대선헌부		비고
		기독교 학부	기독교학부 외 전 학부	
4-1	채플과섬김(0,5) - 2017이전 학번은 대학예배(1)	○	○	
	기독교인성과자기계발(2), 미션다이제스트(2) 중 1과목 선택이수	○		
	삶과직업의가치(1)		○	
	·심화교양(균형교양)-①②③④영역(각2)과 ·심화교양(창의융합교양)- 건강과빅데이터(2), 동화시주안공만들기(2), 미래사회와환경과바 이러스(2), 세계여행과나의체험 바인딩(2), 역사를통한미래설계(2), 영화와과학기술융합(2), 위기사회의자속가능사회탐색(2), 음악과건강한삶(2), 음악과영어를통해본인교리듬(2), 자기 아해와미래디자인(2), 책임기나눔기세상알기(2), 케이팝속경제학(2), 현대인의감성과커뮤니케 이션(2) ·소양교양 중 1~3과목 선택이수	○	○	2017이전학번은 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) - 2017이전 학번은 대학예배(1)	○	○	
	기독교인성과자기계발(2), 미션다이제스트(2) 중 1과목 선택이수	○		
	사람다운사람의길(1)		○	
	성공,취·창업과진로(1)	○	○	
	·심화교양(균형교양)-①②③④영역(각2)과 ·심화교양(창의융합교양)- 건강과빅데이터(2), 동화시주안공만들기(2), 미래사회와환경과바 이러스(2), 세계여행과나의체험 바인딩(2), 역사를통한미래설계(2), 영화와과학기술융합(2), 위기사회의자속가능사회탐색(2), 음악과건강한삶(2), 음악과영어를통해본인교리듬(2), 자기 아해와미래디자인(2), 책임기나눔기세상알기(2), 케이팝속경제학(2), 현대인의감성과커뮤니케 이션(2) ·소양교양 중 1~3과목 선택이수	○	○	2017이전학번은 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