

KU GLOCAL CAMPUS



2022학년도 건국대학교 글로컬캠퍼스
정시모집 안내자료

대학수학능력시험
성적

우수 2개
과목 반영

의예과
제외

KU GLOCAL



정시모집
온라인 상담
진행 예정
(홈페이지 참조)

KU 건국대학교
KONKUK UNIV.

I

2022학년도 정시모집 원서접수 일정 및 전형 안내



1. 원서접수 일정

○ 정시모집: 2021. 12. 30.(목) 09:30 ~ 2022. 1. 3.(월) 18:00까지

2. 전형방법

구 분	전형명	전형방법	모 집인원
정원내 일반전형	'나' 군 일반전형(비실기)	■ 의예과 - 수능 100%	16
	'다' 군 일반전형(비실기)	■ 인문계, 자연계 전(全) 학과 - 수능 100%	128
	'다' 군 일반전형(실기)	■ 디자인대학 전(全) 학과 - 수능 40% + 실기 60% ■ 스포츠건강학과 - 수능 40% + 실기 60% ■ 골프산업학과 - 수능 30% + 실기 70%	135
정원외 특별전형	'나' 군 농어촌학생(의예과)	- 수능 100%	수시모집 미충원 인원
	농어촌학생	- 수능 100%	
	'다' 군 특성화고교졸업자	- 수능 100%	
	기초생활수급자 및 차상위급여수급자	- 수능 100%	
	재외국민과 외국인	- 수능 100%	

II

대학수학능력시험 성적 반영방법

1. 반영지표

2022학년도 대학수학능력시험에서 취득한 영역별 백분위 점수를 반영

2. 반영영역

모집군	모집단위	반영영역 수	반영 영역	비고
'나' 군	의예과	4	■ 국어 20%, 수학 30%, 영어 20%, 과학탐구 30% - 수학(미적분 또는 기하 중 택1) - 과탐 2과목 평균	
'다' 군	전 모집단위 (의예과 제외)	2	■ 국어, 수학, 영어, 탐구 영역 중 백분위 점수(가산점 포함, 영어는 등급별 환산점수) 우수한 순서대로 2과목 50%, 50% 반영	탐구영역은 백분위점수 우수 1과목 반영

3. 2022학년도 영어 등급별 환산표

등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
환산점수	95	90	85	80	75	40	30	20	0

4. 자연계열 모집단위(의예과 제외) 가산점 반영

계열	반영 방법
자연계열 모집단위 (인문·예체능계열 의예과 해당 없음)	■ 수학 선택과목(미적분 또는 기하) 성적 반영 시 취득점수(백분위 점수)의 10%를 가산점으로 부여 ■ 과학탐구영역 성적 반영 시 우수 1과목 취득점수(백분위 점수)의 8%를 가산점으로 부여 ※ 가산점 부여 후 점수가 100을 초과 시 100으로 반영

※ <https://enter.kku.ac.kr> → 입시정보 → '수능점수 산출 및 성적 비교' 메뉴에서 확인 가능

※ 자세한 사항은 정시모집요강 참조

2021학년도 정시모집 주요 전형 결과



IV

2022학년도 모집단위별 정시 모집인원 및 학과소개



(단위 : 명)

대학	모집단위	다군 일반전형 (비실기)	다군 일반전형 (실기)	학과소개
디자인대학	산업디자인학과		15	<ul style="list-style-type: none"> - 산업디자인 분야 사회에서 필요로 하는 전문 디자이너 양성 - 산학 협동을 통한 실무 위주의 디자인 교육 진행 - 정부지자체의 지역개발디자인 연계 교육 진행
	실내디자인학과		15	<ul style="list-style-type: none"> - 통섭적 사고와 첨단지식 교육을 통한 균형 잡힌 사고를 바탕으로 이상적인 실내환경을 창출하는 인재육성 - 공간의 사용 주체인 인간에 대한 이해와 공간의 목적에 따른 기능적인 사고에 기반한 실무 중심의 체계적 교육환경 - 다양한 동문교류, 현장밀착형 인턴 프로그램, 해외 교류활동, 지역 생활보호대상자 주거개선 봉사활동 등 다양한 교내·외 활동 프로그램
	패션디자인학과		15	<ul style="list-style-type: none"> - 글로벌 소통능력과 창의적 사고력을 갖춘 패션 전문인재 양성 - 21세기 변화하는 의류·패션산업의 환경 변화에 특화된 산학연 네트워크의 구축으로 산업현장 중심의 밀착형 교육 진행 - 40년 이상의 오랜 역사와 전통을 기반으로 풍부한 동문 네트워크 구축 및 소통과 교류의 장이 되는 학년별 패션쇼 진행
	시각영상디자인학과		24	<ul style="list-style-type: none"> - 급변하는 미디어 환경을 이끌어 갈 수 있는 전문성을 갖춘 시각디자이너 및 영상디자이너 양성 - 타이포그래피, 사진, 컬러, 일러스트레이션 등 탄탄한 기초 그래픽 디자인 교육 - 인쇄매체, 브랜딩, 광고, UI/UX, 디지털 영상 등 전문성을 갖춘 다매체 기반 디자인 교육으로 졸업 후 다양한 분야로 진출
	미디어콘텐츠학과		15	<ul style="list-style-type: none"> - 미디어콘텐츠를 선도하는 창의·융합형 인재양성 - 미디어 전반에 대해 다양하게 배우고 전문적으로 학습 - 인턴십, 자격증 취득 프로그램 지원 등 전공연계 다양한 교과·비교과 활동
	조형예술학과		24	<ul style="list-style-type: none"> - 미래를 선도하는 회화 작가와 공예가 양성 - 전문적인 실기 실습과 교육 진행 - 졸업전시 프로그램, 마이크로디그리 운영 등 세분화된 전문 실기교육
인문사회융합대학	경영학과	8		<ul style="list-style-type: none"> - 실무경쟁력을 갖추고 조직성과에 기여하는 경영인재양성 - 경영학분야 실무적 교육과정운영 - 경영학, 공학, 디자인, 어학관련 융복합 전공운영 (뷰티디바이스전공, 글로벌비즈니스커뮤니케이션 전공)
	경제통상학과	7		<ul style="list-style-type: none"> - 무역트렌드 선도형 인재, 국제통상전문형 인재, 경제무역실무형 인재 양성 - 경제학과 무역학을 폭넓게 학습 - 관세사시험, 관세직 공무원 시험대비 전문 프로그램 운영
	경찰학과	10		<ul style="list-style-type: none"> - 치안분야 공무원 전문가 양성 - 매 학기 경찰청, 해양경찰청 초청, 채용특강 및 멘토링 지원 - 양현제, 공공인재양성프로그램, 면접특강 등 체계적 학습 지원
	소방방재융합학과	4		<ul style="list-style-type: none"> - 소방 공무원 및 방재전문가 양성 - 소방청 자문 - 민간재난안전 전문가자격증 지원
	문헌정보학과	4		<ul style="list-style-type: none"> - 정보사회의 핵심적인 역할을 담당할 전문인력 양성 - 졸업 후 2급 정사서 자격 취득 - 교직이수를 통해 사서교사 자격 취득 - 인턴십을 통한 도서관 및 도서관 관련 업체 직무체험기회 제공 - 다양한 비교과프로그램 제공 및 지도교수제를 통한 체계적인 진로지도
	유아교육과	4		<ul style="list-style-type: none"> - 전인적 인성을 갖춘 미래지향적 현장교육 전문가 양성 - 유아교육 현장과의 연계 교육을 통한 예비교사 역량 함양 - 교과과 비교과 교육과정을 연계한 다양한 학습 기회 제공
	사회복지학과	6		<ul style="list-style-type: none"> - 사회복지전문가 및 사회복지공무원 양성 - 현장실습 I&II, 캡스톤디자인 등 현장중심의 연계수업 진행 - 노인장애인특화과정, 사회복지관련 자격증 취득 및 공공인재 양성, 프로그램 지원을 통해 세부분야 특화 전문가 양성
	신문방송학과	11		<ul style="list-style-type: none"> - 미디어 커뮤니케이션 전문인력 양성 - 방송 광고 저널리즘 디지털 분야의 특화 교육 - 전문분야별 이론 및 실습의 체계적 학습 지원
	동화·한국어문화학과	4		<ul style="list-style-type: none"> - 동화와 한국어문화 기반의 문화콘텐츠 기획, 창작 전문가 양성 - 아동문학과 일반문학을 함께 배울 수 있는 국내 유일의 학과 - 인문학의 학문적 기초와 문화콘텐츠적 기획창작 응용의 조화
	영어문화학과	4		<ul style="list-style-type: none"> - 영어 의사소통능력, 문화콘텐츠 분석 및 생산, 디지털인문학 역량을 갖춘 미래지향적 글로벌 인재 양성 - 영어 의사소통능력 신장을 위한 교과과 비교과 연계 학습 지원 - 4차 산업혁명 시대를 대비한 디지털 인문학 역량 강화를 위한 교육 프로그램 강화 - 영어와 다양한 분야와의 융합을 통한 창의융합인재 양성 특화

(단위 : 명)

대학	모집단위	다군 일반전형 (비실기)	다군 일반전형 (실기)	학과소개
과학기술대학	메카트로닉스공학과	7		<ul style="list-style-type: none"> - 4차산업혁명을 주도하는 지능형 기계전자 시스템 엔지니어 양성 - 산업맞춤형 교과과정을 통한 실무적 전문 능력 함양 - 도제식 교육을 통한 창의적 문제해결 능력개발
	컴퓨터공학과	8		<ul style="list-style-type: none"> - 창의성을 겸비한 융합적 컴퓨터/소프트웨어 엔지니어 양성 - 4차산업혁명의 핵심 분야에 대한 지식과 활용 기술 교육 - 학생 창의 융합 프로젝트, 학부생 연구원, 기업실무연수 등 지원
	바이오메디컬공학과	7		<ul style="list-style-type: none"> - 의학공학분야 산업계, 연구계 및 학계 전문가 양성 - 의료기기 및 헬스케어 분야 핵심 전공 - 링크 사업, 지자체-대학협력사업 등을 통한 다양한 학생지원
	녹색기술융합학과	5		<ul style="list-style-type: none"> - 기후변화 시대를 선도할 친환경 녹색기술 전문가 양성 - 자격증 취득 및 현장중심형 교육체계 구축 - 친환경 녹색기술(조경+산림+환경생태+도시건축)분야 융합을 통한 지속가능 디자인 로드맵 구축
	응용화학과	4		<ul style="list-style-type: none"> - 화학 전반에 걸친 전문 지식과 실무 능력을 갖춘 고급과학기술인 양성 - 학생 주도적 실험, 실습 교육을 통한 현장형 인력 양성 - 이론 영역과 응용 영역의 화학 교과목이 조화롭게 융합된 체계적 교육과정
의료생명대학	간호학과	15		<ul style="list-style-type: none"> - 보건 의료 전달체계를 이끌어갈 유능한 전문직 간호사 양성 - 건국대학교병원, 삼성서울병원 등 우수한 임상실습기관 - 높은 취업률
	바이오의약학과	6		<ul style="list-style-type: none"> - 첨단 지식을 보유한 바이오의약 융합전문가 양성 - 다양한 현장실무교육 및 연구개발교육 - 바이오의약품 개발, 품질관리, 제품기획, 마케팅 분야로 졸업 후 진출
	생명공학과	5		<ul style="list-style-type: none"> - 이론과 실무능력을 겸비한 생명공학 분야 전문인력 양성 - 기초생명과학, 응용생명과학 및 실험교과목 등의 효율적 운영을 통한 이론과 실무를 겸비한 교육과정 운영 - 졸업생 등 전문가 특강, 실험실 실습기회 제공 및 기업체 인턴십 프로그램 연계 운영 RIS사업운영(비교과프로그램운영)
	식품학과	5		<ul style="list-style-type: none"> - 미래 식품산업을 선도하는 현장형 인재 양성 - 자격증 중심 사회 맞춤형 창의 융합 교육 - 지역연계를 통한 기업실무, 현장실습 강화
	뷰티화장품학과	4		<ul style="list-style-type: none"> - K-뷰티 화장품 산업 전문가 양성 - 화장품 기획/연구·개발/마케터 전문가 양성을 위한 문/이공계 교과목을 통한 융복합 교육 및 산학연 현장실무 교육 연계 - 정부과제 사업을 통한 장학 제도, 비교과 프로그램 제공 및 국가자격증 취득 특강 및 공모전 지원
	스포츠건강학과		19	<ul style="list-style-type: none"> - 생활스포츠 지도자 및 건강운동전문가 양성 - 학과 목표달성을 위한 체계적 교육과정 및 비교과 운영 - 현장실습 및 멘토링 강화를 통한 전략적인 취업 지원
	골프산업학과		8	<ul style="list-style-type: none"> - 국내 최고의 골프전문가 양성 - 과학적이고 체계적인 골프 이론 및 실기 교육을 통한 투어프로 골프선수 (KPGA & KLPGA) 및 지도자, 골프산업 전문인력 양성 - 고대 실외 골프연습장 사용 및 3D 골프스윙분석 시스템 보유
의과대학	의예과	16		<ul style="list-style-type: none"> - '성(誠), 신(信), 의(義)'를 바탕으로 '생명존중의 가치를 실현하는 의사'를 양성 - 최첨단 상급종합병원인 건국대학교병원과 건국대학교충주병원에서 임상실습 진행 - 특성화선택 실습, 해외 우수 의과대학과의 국제 교류 기회 등을 통해 국내 및 세계 의학계를 선도해 나갈 의사와 의학자로서의 역량을 갖추도록 함
총계		144	135	

※ 수시모집 결과에 따라 정시모집 인원이 증가될 수 있으며, 정원의 모집인원을 포함하여 확정된 모집인원은 글로벌캠퍼스 입학처 홈페이지 (<https://enter.kku.ac.kr>)에 공지 예정



V

글로벌캠퍼스 학사 안내



1) 다전공제도

- 다전공제도는 교육개혁에 따른 열린교육을 실현하고자 최소전공인정학점제를 도입하여 2~3종의 전공을 희망하는 의욕적인 학생들에게 보다 새롭고 진지한 학구열을 북돋아 주는 데 그 목적이 있으며, 2~3종의 학위를 받아 취업을 비롯한 폭넓은 사회활동의 기회를 제공
- 캠퍼스 간 다전공** 제도는 학기 중 제3~8학기 등록예정자가 다전공 이수자로 선발되거나 졸업요건을 충족하고 양 캠퍼스 교차이수를 희망할 경우 허용하며, 단, 양 캠퍼스 동일 및 유사학과(전공) 간 교차이수는 제한

2) 부전공제도

- 인접 학문에 대한 시야를 넓히고 학생들이 사회에 적응할 수 있는 범위를 확대시켜 보다 많은 취업과 진학의 기회를 갖도록 하는 동시에 다전공으로 연결시키는 데 의의가 있으며, 전공학문 간의 상호 연관성이 중요시되어 가고 있는 시대적 요청, 즉 학문과 취업의 공존 및 조화를 추구

3) 전과제도

- 교내 전 학부·학과·전공의 제1, 2, 3학년 과정을 수료한 자로서 재학 중 1회에 한하여 입학정원의 20%(사범계는 별도) 범위 내에서 시행

4) 조기졸업제도

- 학업성취 능력이 우수한 학생이 8개 학기(4년) 이전에 졸업에 필요한 전 교과과정을 이수하고 졸업학기 단축을 희망할 때는 3년간(6개 학기) 6회이상 등록을 필한 후 1~2개 학기를 단축하여 조기졸업 가능

5) 캠퍼스 간 소속변경제도

- GLOCAL(글로벌)캠퍼스에 입학한 학생이 2학년 과정을 수료한 후 서울캠퍼스로 소속을 변경하는 제도
- 신청자격: 총 취득학점의 평점평균이 3.7 이상이고 입학 후 취득한 공인 토익성적이 700점 이상인 자

※ 홈페이지 학사안내 참조

VI

KINO전공교육과정

글로벌캠퍼스 재학생들에게 다양한 양질의 교육서비스를 제공하고자 KINO(Konkuk University GLOCAL Campus INnovate On) 전공혁신교육과정을 운영하고 있음

KINO 전공교육과정 개요

교육과정 구분	운영 전공/과정/교과목	이수 대상	개설 학기	운영 목적	교육과정 운영 방식
“어드벤처 설계형” K-Project	K-Project (1학년)	1학년	2학기	전공교육 적응력 향상	<ul style="list-style-type: none"> 희망 전공 탐색과정 만나고, 활동하고, 즐기 프로젝트 기반 액션 러닝 수업을 통한 전공 및 생활지도 팀 활동(15명 이내)
“전공 도제형” Nano-LAB	Nano-LAB 기초1	2학년	1학기	전공분야 전문성 향상	<ul style="list-style-type: none"> 전공 사제이름 교육 소규모 Lab 교육(15명 이내) 교수-학생 밀착 교육 세부 전공교육 활성화 창의설계 교과 기반 교육
	Nano-LAB 기초2	2학년	2학기		
	Nano-LAB 심화1	3학년	1학기		
	Nano-LAB 심화2	3학년	2학기		
“다학제 융합형” Lego-Convergence (융합 다/부전공)	<ul style="list-style-type: none"> 글로벌문화콘텐츠전공 노인·장애인 전문가교육 전공 반려동물생태전문인재 양성전공 뷰티디바이스트전공 	2~4학년	1, 2학기	융복합 전공교육 강화	<ul style="list-style-type: none"> 전공 블록인 'Cell 교육과정' 이 결합된 융복합 다전공/부전공 이수 후 학위 수여 단일 Cell 교육과정 이수 인증
“사회수요 맞춤형” Micro-Degree	<ul style="list-style-type: none"> 3D 프린팅 산업과 연계한 소형 미술제품 제작자 양성과정 SMART 치안 전략 설계와 CPO(Crime Prevention Officer) 전문가과정 식품개발 6차산업 융합형 인재 양성과정 뷰티화장품 글로벌 리더과정 	3~4학년	1, 2학기	전공 실무역량 강화	<ul style="list-style-type: none"> 산학연계 실무교육과정 산학 공동 교육과정 개발 산업체 인턴십 연계 교육 교육과정 이수 이력 인증

VII

취업 관련 프로그램

프로그램명	내 용
단과대학별 직무스쿨	• 단과대학별 대표 산업 및 직무 관련 현직자 초빙 특강
KU 엘리트 프로그램	• 졸업 전 대기업/외국계기업/중견기업 취업을 목표로 취업 실전 교육 및 개인별 미션 수행 • 취업 기본 교육, 엘리트 프로그램 출신 졸업생과의 멘토링, 자기소개서 첨삭, 면접 지도
KU 해외 인턴십	• 방학기간 6~8주 미국·베트남 현지기업 파견 인턴십 프로그램
K-MOVE 스쿨	• 졸업예정자 대상 미국·베트남 현지 취업 프로그램(J-1비자) • 어학 및 직무 교육, 기업매칭, 비자 발급 비용, 항공료 등 지원
학년별 진로상담	• 전문 진로상담사와 학년별 1:1 심층 상담 실시 • 취업고민부터 진로방향 설정 등 다양한 상담 진행
자격증 취득 지원사업	• 개인별 취득 자격증에 대한 교육비 및 응시료를 장학금으로 지원
M.V.P사업 (전공연계 직무역량 강화사업)	• 학과(전공)별 특성을 반영한 자격증 취득 교육

VIII

국제교류 프로그램

프로그램명	내 용
교환학생	• 미국, 중국, 프랑스, 러시아, 일본, 베트남 자매대학과의 학점교류과정
어학연수	• 미국, 중국, 캐나다, 호주, 영국, 동남아 국가와의 단기 어학연수
성신의 해외봉사활동	• NGO단체 등 국제 구호단체 프로그램 또는 현지대학 주관 프로그램 운영
해외교육 문화탐방	• 동북아시아 지역 문화탐방
3개 대학 연합봉사	• 충북 지역 3개 대학 연합 해외 봉사
뉴프런티어	• 미주, 유럽 등 3개 지역팀 문화탐방

IX

기숙사 안내

기숙사 현황

구 분		수용인원	방 형 태			선발기준	문 의 처
			2인실	3인실	4인실		
모시래학사	남동	635명	4	13	147	※ 장애인, 국가유공자, 국민기초생활 수급자 우선선발-증빙서류 제출 ※ 모시래학사 2인실은 장애학생 숙소	043-840-3783~4
	여동	869명	—	19	203		
해오름학사	남동	392명	130	44	—		043-840-3881~2
	여동	392명	130	44	—		

※ 선발조건 및 세부사항 생활관 문의: 043-840-3784

※ 신입생 우선 선발(신청자가 많은 경우 입학 성적순으로 선발함)

가. 교육혁신센터

1) 다드림포인트(DP)

- 교내에서 이루어지는 교과과정 이외의 비교과활동, 즉 학점을 받지 않는 학생활동을 체계적으로 통합관리하고 학생 개인역량을 수치화함으로써 경력관리 및 역량개발을 유도하여 인증하는 제도

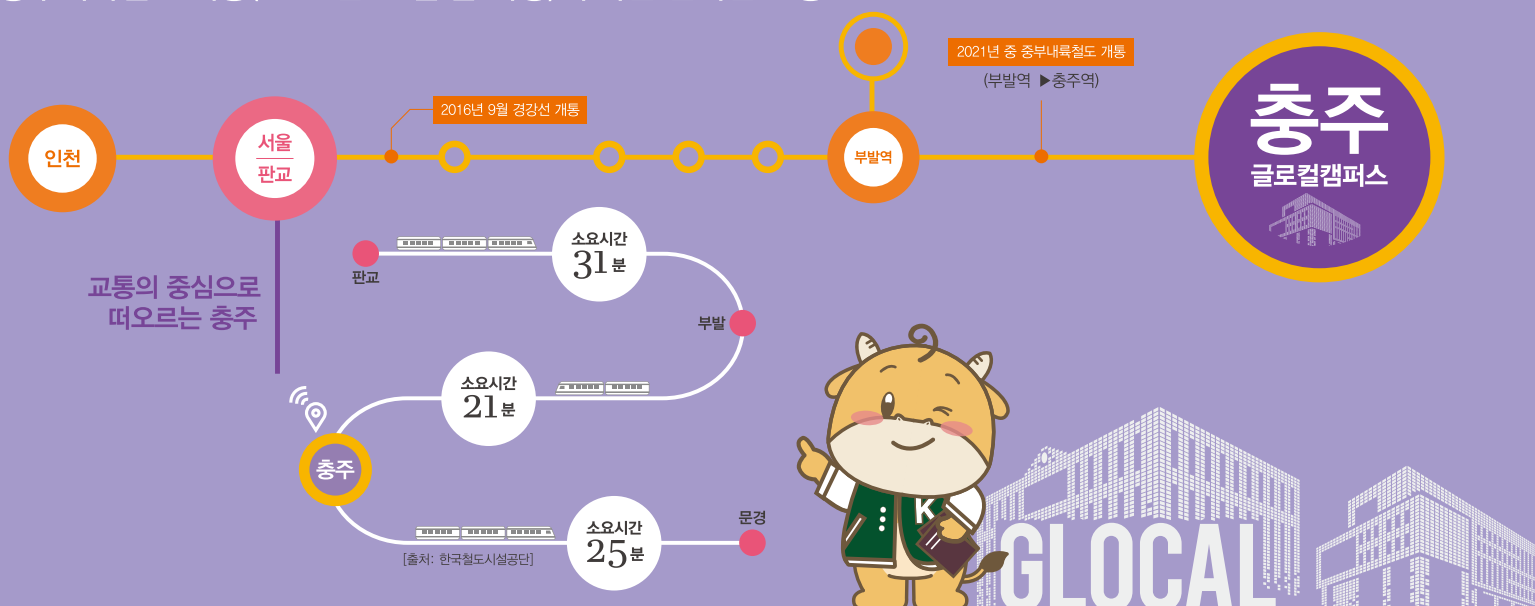
2) 다드림포인트 혜택 및 요건

- 교과과정 및 비교과 학생활동에 대한 경력 관리를 통해 학생 개인별 진로 설정
- 프로그램 수료 또는 요건 취득 시 다드림포인트 부여
- 적립 Dream Point(DP) 50만 포인트 이상인 경우 장학금 신청 및 부여 가능함
- 학생 1인당 다드림포인트 상한제를 적용하여 연간 300만원 이하까지 장학금 신청 가능함
- 이음교육시스템 상에서 4대 조사 참여 후 다드림포인트 부여 가능함
- 다드림포인트 장학금 신청자격은 신입생은 입학년도 기준 5학기 이상, 편입생은 편입학년도 기준 3학기 이상 등록자에 한함
- 다드림포인트 장학금 신청 금액은 10,000DP 단위로 신청 가능함

나. 교수학습지원센터 프로그램

프로그램명	내 용
학습워크숍	<ul style="list-style-type: none"> • 8대 핵심역량 기반의 학습능력 향상 및 학습전략 수립 지원 • 학기당 8회 운영, 참여자 전원에게 다드림 10,000포인트 지급 • 주제: 어도비 포토샵(GTQ), SNS 포트폴리오, 온라인 수업의 효과적인 학습법
학습클리닉	<ul style="list-style-type: none"> • 자기주도적 학습전략(MLST) 진단을 통해 구체적인 학습설계 계획에 도움 제공 • 성적고민, 시험불안, 전공학습 등의 문제해결 지원 • 재학생 및 학사경고자(학습코칭) 대상으로 제공되며, 참여자 전원에게 다드림 10,000포인트 지급
협력학습 프로그램 (장기 프로그램)	<ul style="list-style-type: none"> • 그룹 활동을 통해 동일한 학습목표 달성 및 학습역량강화 지원 - 협력학습(1): 학습공동체(학생-학생)
학습클리닉	<ul style="list-style-type: none"> • 재학생들의 창의적 사고력 및 학습 수행력 증진과 교내의 자기 주도적 학습문화 확산 - 공모전(1): 나만의 학습전략 공모전 - 공모전(2): 좋은 강의 에세이 공모전 - 공모전(3): 학습 프로그램 후기 공모전

중부내륙철도 개통(2021년 12월 말 예정)에 따른 편리한 교통



건국대학교 GLOCAL(글로컬)캠퍼스

입학팀 TEL (043)840-3000 FAX (043)840-3001

(우)27478 충청북도 충주시 충원대로 268 건국대학교 글로컬캠퍼스 입학팀

<https://enter.kku.ac.kr>