

2021

수시모집요강
입학안내



Busan Institute of
Science and Technology

부산과학기술대학교

전문가를 만드는 전문가

BIST에서 FLEX하자



수시모집요강 입학안내

- 04 COMPETITION
평가와 경쟁
- 06 SCHOLARSHIP
무한감동 학생복지
- 08 CAMPUS LIFE
슬기로운 대학생활
- 10 JOB
취업의 일등공신
- 12 OPPORTUNITY
진로설계 플랫폼
- 15 융합공학계열
- 28 보건·의료 실버케어계열
- 37 지식기반 서비스계열

- 47 2021학년도 수시모집요강

부산과학기술대학교는 학생들이 가진 끼와 역량이 모두 다르다는 것을 잘 알고 있습니다. 그리고 그 꿈의 크기와 무게가 다르다는 것도 알고 있습니다. 학생들은 자신만의 컬러로 각자 미래를 만들어가고 있습니다. 부산과학기술대학교는 '전문가를 만드는 전문가'로서 그들의 꿈을 그려나갈 컬러를 채워주는 최고의 파트너가 될 것 입니다.

No.1 FLEX 평가와 경쟁

- # 이거 레알?
- # 배박캠프 부산1위
- # 대표전문대학

교육부, 고용노동부, 중소벤처기업부 등
대형 국가재정지원사업 선정으로
학생중심의 교육인프라를 만들어갑니다.



부산과학기술대학교 2021학년도 수시모집요강 입학안내

국가재정지원사업



사회맞춤형 산학협력 선도전문대학(LINC+) 육성사업 2단계 선정

2019년 **37.1**억원!!

- ☑ 취업 연계 맞춤형 교육체계 확립
- ☑ 해당 사업체의 채용으로 연계

2017~2021

5년간
지원사업비 **150**억원

전문대학 혁신지원사업 I 유형

87개
(부산과기대 포함)
자율개선대학

136개 중
전국 전문대학

64%이내
대학 선정발표

49개 대학
역량강화 및
재정 제한 대학

2019~2021
연간 **37**억원



전국 최대 규모의 국가재정지원사업 수혜

2019년 기준



No.1 FLEX — 무한감동 학생복지

- # 나의 권리
- # 장학금 혜택
- # 이번학기 A+각



부산지역 최대규모 다양한 장학금



2020학년도
교내 장학금 수혜율

90.34%

2020학년도
신입생 장학금 수혜자 중
전액 장학금 수혜율
27.33%

※ 국가장학금 수혜포함

2021학년도 신입생 전원 최소 100만원 장학금 지급 (간호학과, 치기공과, 치위생과 제외)

예시

성적(4.99등급이내) 및
지원자격 장학금
기초, 만학, 농어촌, 학사, 연계, 기술사관

+

총장특별장학금
500,000원

»

최소 120만원

성적 및 지원자격 장학금을
받지 못하는 학생



»

미래인재추천
장학금
100만원
지급

수요자 맞춤형 현장 미래형 세상에 하나뿐인 강의실 구축

Innovation



No.1 FLEX 슬기로운 대학생활

Your Pride!

부산·울산·김해·양산 등 다양한 노선의 무료통학버스
지원자 전원 생활관 제공 등 차별화 된 학생복지프로그램으로
학생이 중심이 된 캠퍼스를 만들어 갑니다.



지원자 전원
졸업까지 기숙사
입사가능!!

교내기숙사+주택형기숙사 포함

1,400

여명 수용

- # 무한감동 어쩔?!
- # 슬까 복지 반박불가
- # 스마트 캠퍼스



부산과학기술대학교 2021학년도 수시모집요강 입학안내

쾌적한 환경의 생활관



지원자 전원
1,400여명
수용규모
기숙사 구축



최신 편의시설을
갖춘 주택형(원룸형)
기숙사 구축



범죄예방
우수기숙사 인증
경찰청 주관



교내 기숙사



주택형 기숙사

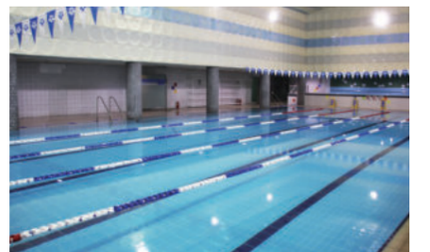
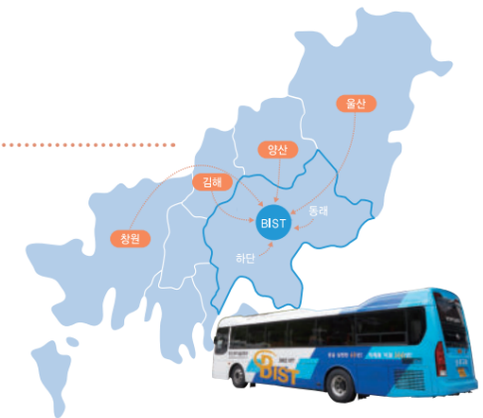


주택형 기숙사

집에서 강의실까지 Non-Stop! 부산 전역 무료통학버스

집 앞에서 통학버스를 타고 에스컬레이터와 엘리베이터를 이용해 강의실까지 연결되는 학생을 위한 무한 감동 서비스

- 스마트폰을 통한 통학버스 위치 확인 서비스 앱 운영
- 덕천순환버스: 대학 교문~덕천(부산과기대)역 수시운행
- 부산 전역 및 울산, 양산, 창원, 김해 등으로 무료 시외 통학버스 운행



BIST FLEX

No.1 FLEX 취업의 일등공신

1위 is 원들
내가 가는 길이 꽃길
학생 케바케 취업 인프라

90.1%

2019년 참여학생
전체 취업률

채용약정인원대비,
비협약업체 포함



사회맞춤형 산학협력 선도 전문대학(LINC+)육성사업

150억원

사회맞춤형 산학협력
선도전문대학(LINC+)
육성사업(2017~2021)

LG전자 (주) 등
237 개 업체
취업연계협약

사회맞춤형 산학협력 선도전문대학(LINC+)육성사업



사회맞춤형 과정명	참여학과명	채용 약정 인원	협약산업체수	과정별 참여혜택
SK네트웍스 (주)위커힐협약반	호텔관광경영과	23	SK네트웍스(주)위커힐 외 3개	· 소몰리에 2급, 카페바리스타 2급, 바텐더(조주기능사) 자격취득 지원 · 위커힐호텔 OJT 및 파크하얏트호텔 OJT 프로그램 실시 · 취업영어정복 프로그램 실시
SK네트웍스 (주)위커힐조리협약반	호텔외식조리과	23	SK네트웍스(주)위커힐 외 5개	· 한식조리기능사 국가자격증 취득 지원 · 위커힐호텔 OJT 및 파크하얏트호텔 OJT 프로그램 실시 · 한국국제요리대회 출전 지원
공간정보실무과정	드론공간정보과, 컴퓨터소프트웨어과	12	(주)경하엔지니어링 외 24개	· 측량 및 지형공간정보 산업기사, 지도제작기능사 자격 취득 지원 · 공간정보시스템 경진대회 및 전시회 실시 · 드론경진대회 참가 지원
생산설계시스템과정	기계과	21	(주)동남엘리베이터 외 8개	· 제강기능사 자격 취득 지원 · CAE 컴퓨터응용설계 경진대회 실시
수입자동차정비과정	자동차공학과	40	한성모터스(주) 외 17개	· 자동차정비기능사, 자동차차체수리기능사, 자동차 정비산업기사, 자동차보수도장 및 금속도장기능사 자격 취득 지원
전기설비설계과정	전기공학과	20	(주)광명토탈엔지니어링 외 19개	· 현장미려형 실험실습실 (전기기기 증강현실 실습실) 구축
의료관광 코디네이터과정	보건의료행정과	23	스마일누네빛안과의원 외 63개	· 의료경영코디네이터 자격 취득 지원 · 모의면접 경진대회 실시 · 취업영어정복 프로그램 실시
유통관리과정	부동산유통경영과	17	(주)서원유통 외 14개	· ERP정보관리사, 자산관리전문가 자격 취득 지원 · MOS 자격증 취득 지원 · 모의면접 경진대회 및 PBL 경진대회 실시
헤어브랜드과정	헤어&팻뷰티과	25	(주)준오뷰티 외 2개	· 현장미려형 실험실습실 (헤어브랜드 실습실, 헤어 아트 실습실) 구축
유소년스포츠지도과정	재활운동건강과, 유아교육과	17	(주)좋은한그루 외 6개	· 생활스포츠지도사, 음악출범지도자, 유아체육 지도자 자격 취득 지원
약무행정과정	보건의료행정과	22	세계로병원 외 31개	· 의료경영코디네이터 자격 취득 지원 · 모의면접 경진대회 실시
차과디지털전문가과정	치위생과	23	굿월치과병원 외 22개	· 모의면접 경진대회 실시 · 차과 전자차트 마스터코스 지원
뷰티아티스트과정	피부·메이크업·네일 미용과	17	(주)약손명가 외 4개	· 이미지 컨설턴트 자격증 취득 지원
듀티프리마스터과정	보건관광중국어과	17	듀프리마스터출리코리아 외 5개	· 중국 현지 학기제 지원 · HSK 4급, HSK 5급 자격 취득 지원 · 모의면접 경진대회 실시

14개 과정

14개 학과

300명

237개 산업체
(중복 17개 포함)

***공통 혜택 프로그램**

- S-OJT(협약산업체 현장 실습수업) 실시
- S-TTL(졸업생 롤멘토링), I-TTL(산업체인사 롤
멘토링) 프로그램 실시
- 현장실습지원비 40만원 지원
- Job PBL 역량강화캠프(1박2일), 현장실무자초청
특강 실시
- 학부모·산업체초청 우수취업성공사례 발표회
등 외부행사 진행

No.1 FLEX 진로설계 플랫폼

대학일자리센터 운영



☑ 체계적인 취·창업 지원서비스 제공

- 부산지역 최초 전문대학 선정
- 학생취업지원로드맵을 통한 체계적 취업지원관리

☑ 취업 SNS 운영

- 휴대폰 앱 운영을 통한 신속한 취업정보 제공



BIST에서 취업성공
미리 축취업
취업길만걸자



부산과학기술대학교 2021학년도 수시모집요강 입학안내

재학생들의 취업역량 강화를 위한 고용노동부 「대학일자리센터」 운영





부산과학기술대학교
주관으로 3개 대학
컨소시엄사업단 운영



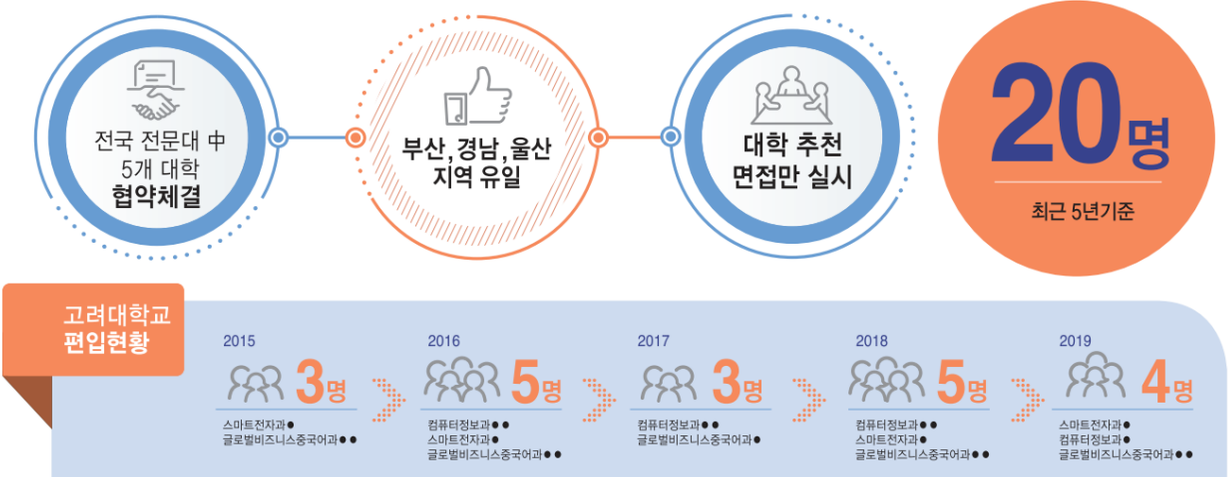
연간 6억원, 5년간 30억원
사업비로 각종
취업지원프로그램
운영·지원



역량이력분석 시스템
도입으로 개인 적성에
맞는 체계적인
취업지원시스템 구축

고려대학교 무시험 편입학

컴퓨터소프트웨어과 | 로봇&드론제작과 | 보건관광중국어과



2019년도 4년제 무시험 편입현황



2021

모집학과 소개

BUSAN INSTITUTE OF SCIENCE & TECHNOLOGY

- 기계과
- 헬스케어의료기기과 ★
- 자동차공학
 - 수입자동차전공
 - 자동차튜닝전공
- 지능형모빌리티과 ★
- 컴퓨터소프트웨어과
- 전기공학과
- 항공전자통신과
- 로봇&드론제작과
- 정밀화학과
- 소방안전관리과
- 친환경건축과
- 드론공간정보과
- 재난안전시스템과 ★

- 간호학과
- 치기공과 ★
- 치위생과
- 안경광학과
- 보건의료행정과
- 사회복지과
 - 사회복지전공(주)
 - 사회복지요양서비스전공(야)
- 장례행정복지과 ★
- 장례행정복지전공(주/야)
- 풍수명리복지전공(야)
- 보건관광중국어과
- 재활운동건강과
 - 재활운동건강전공
 - 경기지도전공

- 유아교육과
- 부동산유통경영과
- 경찰경호과
- 호텔관광경영과
- 바리스타과 ★
- 호텔외식조리과
- 헤어&팻뷰티과 ★
- 헤어브랜드전공
- 팻뷰티전공
- 피부·메이크업·네일 미용과
- 디자인과
 - 산업디자인전공(주)
 - K-패션&주얼리산업전공(야)
- 1인미디어학과 ★



기계과

DEPARTMENT OF MECHANICAL ENGINEERING



학과특성 및 학과설명

차세대 기계기술의 핵심리더!

- 기계과는 1977년 개교와 동시에 개설되어, 현재까지 배출된 졸업생이 주요대기업은 물론 부산·경남·울산 등 동남권의 제조업을 이끌어 온 43년 전통의 학과입니다.
- 4차 산업혁명 시대를 선도할 기계, 항공, 자동차, 조선, 반도체 등 첨단 기계시스템에서의 설계, CNC가공, 스마트제조/생산관련 기계 기술교육을 실시하고 있습니다.
- 기계관련 실습을 위해 첨단 3차원 디자인센터 실습실, 자동가공/생산을 위한 CAD/CAM실습실, 자동화 실습실 등 현대식 실습 시스템을 구축하고 있습니다.
- 따라서, 2년 후 현장실무 능력이 우수한 기계 엔지니어의 꿈을 실현할 수 있도록 역량있는 전문 기술인력을 양성합니다.

차세대 기계기술의
핵심 리더!
최고 교육 인프라와 전문
기술인력 양성의 메카!

학과 위치
창조관 2층

학과 사무실
T. 051-330-7332/7361
F. 051-330-7194

입시 상담교수
이육형 010-4199-6913
yhlee@bist.ac.kr
진철호 010-9490-4849
jchho71@bist.ac.kr
양재용 010-9535-1715
jyyang@bist.ac.kr

LINC+ 생산설계시스템과정

취업률 87.5% | 채용약정인원 21명

"4차 산업혁명시대에 따라 급격한 기술발전에 효과적으로 대응할 수 있는 원동력을 가질 수 있으며, 지속적인 산학공동 프로그램 운영으로 대학과 기업이 상호발전을 이룰 수 있을 것으로 기대합니다."

- 산업체현장 전문가들이 참여한 「학생공동선발-교육과정 공동설계-공동운영-협약기업 취업연계」
- S-OJT(Structured-On the Job Training) 프로그램의 도입으로 참여기업들이 요구하는 직무교육을 교육과정에 반영
- 기계설계산업기사, 제강기능사 등 직무연계자격증 특강 운영
- 현장미려형 실습실습실(생산자동화시스템 및 캡스톤디자인실습실, 스마트팩토리제어실습실) 구축

취업약정산업체
(주)한오토크, (주)케이피, (주)동남엘리베이터, (주)대신엔지니어링, (주)세원메딕스, 경남정밀, (주)만도정공, (주)한진산업



졸업 후 진로

- 대기업 및 중견업체나 공기업 등으로의 취업/ 학사학위과정을 위하여 국립 및 사립 4년제 대학으로의 진학/본 기계과에서 심화과정을 통한 4년제 학사학위 취득이 가능합니다.
- 취업처 : 포스코, 삼성SDI, 삼성전기, 현대자동차, 한국항공우주산업, 제일제당, LG화학, 효성, 동국제강, 넥센타이어 등 상위 초우량 업체에 진출합니다.

특성화 및 성과

- 사회맞춤형 산학협력 선도전문대학(LINC+) 육성사업 선정(2017~2021)
 - 생산설계시스템과정(2학년 1~2학기) 운영
- 교육부 전문대학 혁신지원사업(Ⅰ유형) 수행(2019~2021)
- 스마트 공장 전문가 인력양성 사업 캡스톤 디자인경진대회 대상(2019)
- 교육부 전문대학 혁신지원사업(Ⅲ유형) 스마트팩토리 전문가 인력양성교육(2019~현재)
- 부산지역 주요 산업단지 내 산학멀티물 구축 및 운영(2017~현재)
- 일학습병행제 듀얼공동훈련센터 사업선정(2016~현재)
- 부산시 스마트 공장 전문가 인력양성 사업 부산시/부산시기계공업협동조합과 업무협약 체결(2016~2020)
- 중소기업계약학과 사업 성과평가 전문학사부문 전국 1위(S등급) 획득(2015, 2016, 2017)
- 부산시 스마트 공장 전문가 인력양성 사업선정(2016~현재)

신설

헬스케어 의료기기과

DEPARTMENT OF HEALTH CARE & MEDICAL DEVICES ENGINEERING



헬스케어 및 의료기기 산업분야의 핵심 역할을 담당할 실무능력을 갖춘 융합형 전문인재

학과 위치
창조관 2층

입시 상담교수
한태경 010-3843-5622
sundongw@bist.ac.kr
배준호 010-7383-3214
jhbae@bist.ac.kr



학과특성 및 학과설명

4차 산업혁명의 시기가 도래하면서 고령화와 급속한 경제상황의 변화, 삶의 질에 대한 관심증가 등으로 인해 건강하고 행복하게 100세까지 살아가는 것이 우리의 주요관심사가 되었으며, 관련 헬스케어의료기기 분야는 국내뿐만 아니라 세계적으로 폭발적인 성장을 하고 있습니다. 이에 우리 헬스케어의료기기과에서는 헬스케어 및 의료기기 산업분야의 핵심역할을 담당할 실무능력을 갖춘 융합형 전문인재 양성을 위하여 의료·전기전자·설계·제조·품질관리 등 기술 융합 교육과정을 운영하고 있습니다. 또한, 깨끗한 근무환경, 8 to 5(8시에서 5시까지 근무)의 근무조건으로 여가시간 확보 및 높은 연봉을 제공하는 헬스케어 의료기기 회사의 진출을 약속하여 여러분들의 희망하는 삶을 실현해줄 수 있는 전공입니다.

- 교육목표**
- 21세기 헬스케어의료기기 분야를 선도할 전문 기술인력을 양성
 - 기초이론의 내실화와 초우량기업 기술자의 산학공동교육을 통한 실무능력을 확보
 - 재학생의 학업만족도 극대화

주요교육내용

헬스케어의료기기 관련 이론 및 현장기술교육으로서, 1)인체의 해부학적 지식과 헬스케어의료기기 관련 전기전자 기반지식, 2)의료용 CNC, 3D 프린터 등 의약품 제조 현장기술 교육, 3)품질관리 및 인증에 필요한 초정밀 측정공구, 공구 현미경, 실체현미경 등에 관한 교육, 4)다양한 의료기기 및 인공관절 등 설계에 관한 3D 모델링 기술 및 CAE기술 교육



졸업 후 진로

- 주요 진출 분야**
- 임플란트 제조업체 : 오스템임플란트(주), (주)바텍 등 대한민국 상장(KOPIX)등록 업체 및 협력업체의 설계, 제조, 검사요원
 - 헬스케어 로봇(기기)업체 : (주)세라젬, (주)누가의의료기, 바디프렌드 등 헬스케어 기기 업체에서 설계, 제작 요원으로 진출
 - 의료보조기 업체 등 : 보청기, 휠체어, 인체 지지대 보호대, 수술대 등 제조업체나 치과용 공구, 인체 대체품 제조업체
 - 기타 장치 산업분야로의 취업 : 기계 및 전기관련 자격증을 취득, SK이노베이션, S-OIL 등 석유화학공단의 설비보전분야로의 진출

자격취득

컴퓨터응용공학산업기사, 기계설계산업기사, 생산자동화산업기사, 공조냉동기계산업기사, 기계정비산업기사 등 기계관련 모든 국가기술자격증 또는 의공산업기사, 의료전자기능사, 전기기능사, 전기산업기사를 취득하여 기계 전기/전자 관련 산업체에 취업 가능

특성화 및 성과

- 4차 산업혁명 혁신 선도 협약반 운영 (사회맞춤형 산학협력 선도전문대학(LINC+) 육성사업-교육부 지원)
 - 헬스케어 및 의료기기 관련 협약업체 취업약정을 통한 취업기회 보장(현재 12명 채용확정)
- 임플란트 제조회사의 현장직무 관련 교육 프로그램 운영 계획(오스템, 디오, 메가젠, 네오, 덴티스 등)
 - 임플란트 제조 및 핵심 부품 설계와 가공, 품질관리의 등에 대한 산업체 인사 초청 특강
- 국제공인 교육장 운영
 - (미)ALTAIR사로부터 CAE영남지역 공인교육장 공인 획득
 - 현대모비스(주)연구소와 CAE교육공동운영 MOU협약
 - 캠퍼스디자인 경진대회 출전을 통한 교육성과 확산활동 지속 계획

자동차 공학과

DEPARTMENT OF AUTOMOTIVE ENGINEERING

- 수입자동차전공
- 자동차튜닝전공



미래 자동차 산업의 새로운 패러다임을 이끌어갈 전문가 양성

학과 위치
자동차공학관 2층

학과 사무실
T. 051-330-7074/7201/7094
F. 051-330-7221

입시 상담교수

심재준 010-3111-0179
shimjij@bist.ac.kr
조승완 010-3677-1391
swcho@bist.ac.kr
최천우 010-4563-5911
ccw5911@bist.ac.kr
전환영 010-3326-5744
jhy1970@bist.ac.kr

LINC+ 수입자동차정비과정

취업률 (2020.02 졸업생) **100%** | 채용약정인원 (2020년도) **40명**

- ✓ 산업체현장 전문가들이 참여한 「학생공동선발-교육과정 공동설계-공동운영-협약기업 취업연계」
- ✓ 자동차정비기능사, 자동차정비산업기사, 자동차차체수리기능사 등 직무연계자격증 특강 운영
- ✓ 현장미려형 실험실(수입차실습실, 차량주행성능검사 실습실, 수입차도장실 등) 구축

취업약정산업체
한성모터스, 스타자동차, 에쓰서비스센터, (주)일레스, 유카로오토모빌, 퍼스트모터스, (주)시몬모터스, 투엠정비, S Motors, 금사현대모터스 등 18개 기업



학과특성 및 학과설명

| 수입자동차전공
글로벌시대 맞춤형 자동차 엔지니어 양성

수입자동차 시장 확대에 따른 A/S센터 증설 및 인력요구 대응을 위한 수입자동차 정비(전자제어 엔진, 새시, 전기장치, 판금도장 등) 역량 및 경쟁력을 갖춘 전문인력 배출을 위해 교육부의 사회맞춤형 인력양성사업인 LINC+ 사업 취업약정 협약반을 운영하고 벤츠, 아우디 등 수입차 전용 진단기 및 정밀계측기 등 첨단 장비를 구축하여 현장실무 교육을 실시하고 있습니다.



| 자동차튜닝전공
최첨단 자동차 튜닝산업 전문인력 양성

전 세계적으로 시장규모 100조원에 육박하는 자동차 튜닝산업 육성을 위해 제도적 개선, 튜닝구조별 산업육성, 튜닝 관련 보험/금융, 관련 모터스포츠 등 산업전반에 대한 시스템화된 산업구조에 발맞추어 튜닝 전공에서는 전자제어엔진튜닝, 변속기튜닝, 내·외장 튜닝, 바디튜닝, ECU 맵핑 등 실제 튜닝현장 실무교육을 통한 특화된 전문인력을 양성하고 있습니다. 또한 전국대학 유일 레이싱 팀인 BIST Racing Team 운영과 동시에 CJ 슈퍼레이스 챔피언십, ECSTA 슈퍼 챌린지에 참가하는 등 활발한 활동 및 대한자동차경주협회 인정 공인 기계닉 및 오피셜 교육을 실시하고 있습니다.

특성화 및 성과

- 지역맞춤형 인력 양성사업 수행 (부산시 북구청, 2015)
- 운행차 배출가스 전문정비 기술 인력양성사업 시행(환경부, 2013~현재)
- 자동차 분야 국가기술 자격증 실기시험장 지정 (한국산업인력관리공단, 2010~현재)
- 2015 KSAE 대학생 자작자동차 디자인 부분 장려상(한국자동차산업협회, 2015)
- 독일 보쉬사와의 협약으로 첨단 기술교육 협력 체제 구축(보쉬, 2004)
- 사회맞춤형 산학협력 선도전문대학(LINC+) 육성사업 - 수입자동차정비과정 운영 (2017~현재)
- 2018년 'BIST Racing Team' 창단 및 CJ Super Race, ECSTA 슈퍼 챌린지 경기 참가

신설

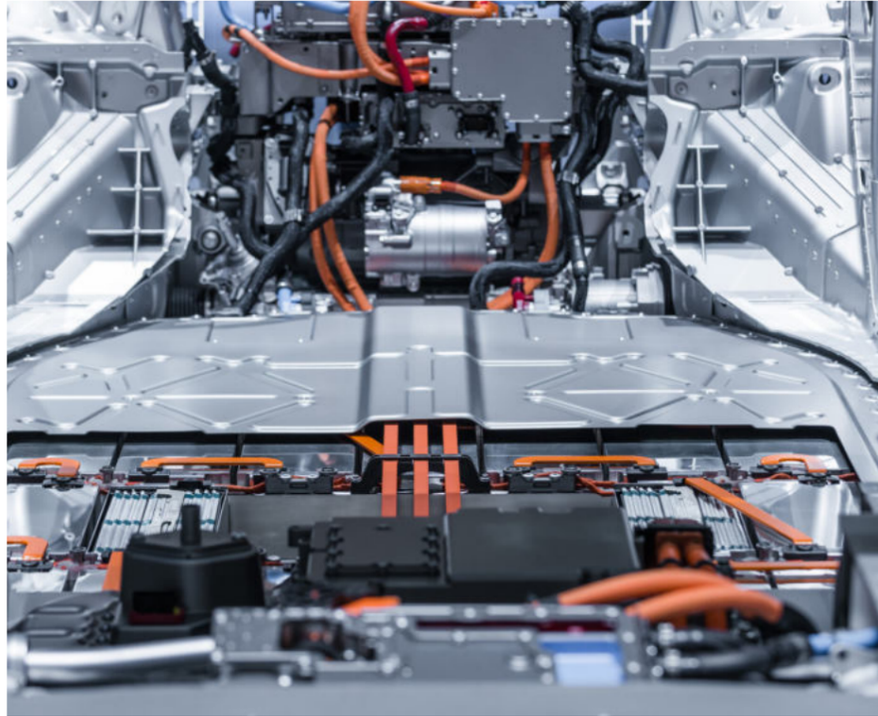
지능형 모빌리티과

DEPARTMENT OF SMART MOBILITY



차세대 이동수단의 중심에 서다!

새그웨이, 전동킥보드, 전기 오토바이, 전동 스쿠터, 개인용 비행체 등 개인용 이동수단과 자율형 전기차를 설계 및 제작하는 전문 인력 양성



학과특성 및 학과설명

미래 모빌리티 사회의 전문가 양성
 교통 패러다임의 변화로 배터리/연료전지 등의 친환경 연료를 사용한 1~2인승 개념의 소형 개인이동수단의 급속한 증가와 무인 자율 주행차에 대한 관심이 증가됨에 따라 모빌리티 산업에 대응할 수 있는 인력양성을 목표로 부울경 최초 모빌리티 전문 학과를 개설하여 지역 자동차 전장분야와 전기 자동차, 그리고 전동차 산업에 대응하고자 합니다.

졸업 후 진로

- 자동화제조업체, 전기차/모빌리티 관련 전기 기술자, 설계 전문 업체, 다양한 기계부품 및 조립품 제조업체 등
- 현대/기아/삼성자동차 모빌리티 사업부 및 관련 부품회사
 - 전동 자전거/오토바이, 전동 이송장치 개발업체, 전기/전자 제어부품 모듈업체
 - 설계 전문 업체 및 CATIA 기반 항공 부품 개발업체
 - 전동기 모터 및 배터리 제조 업체와 관련 부품 회사

학과 위치
 자동차공학과관 2층

입시 상담교수
 심재준 010-3111-0179
 shimj@bist.ac.kr
 김성현 010-5527-9548
 pmi0901@bist.ac.kr

특성화 및 성과

- 입학생 교수 연구 장학생 추천으로 장학금 지원**
- 부산시 BB21 플러스 사업 참여
 - 외부 산학협력 개발 사업 연구원 참여
- 교육부 사업 참여**
- 대학혁신사업 | 유형에 참여하여 자격증 및 취업활동 지원
 - 사회맞춤형 산학협력 선도전문대학 육성사업에 참여하여 취업연계 교육예정



컴퓨터 소프트웨어과

DEPARTMENT OF COMPUTER SOFTWARE



4차 산업혁명을 이끌어 나갈 창의 인재의 디딤돌



학과특성 및 학과설명

4차 산업혁명 시대의 핵심요소인 컴퓨터 소프트웨어 전문가 양성
 4차 산업혁명 시대는 소프트웨어가 중심이 되어 운영되는 사회가 될 것입니다. 4차 산업에 있어 소프트웨어의 핵심 역량은 다양한 산업분야와 융합이라 볼 수 있습니다. 이에 팀웍과 소통을 기반으로 한 협업을 통해 창의적인 인재를 양성하며 산업체인사 초청 특강, 전공동아리 활동, 재학생 멘토링, 산업체 견학, 현장실습 등 다양한 교육 프로그램으로 학생들의 학습 효과를 증진시켜 나가고 있으며, 또한 타 학교와 차별화된 타 업종과 연계성에 초점을 둔 융합 교육과정을 운영하며 관련 산업체에서 오랜 실무 경험을 갖춘 교수로 구성, 취업 및 진학에 있어서도 소프트웨어 분야 뿐만 아니라 다양한 업종 분야에 진출할 수 있는 전문 인력을 양성합니다.

졸업 후 진로

- 소프트웨어 개발 분야**
- 상용 S/W 개발업체, 업무용 S/W 개발업체
 - 웹/앱 개발 및 관리 업체 등
- 정보시스템 관리 분야**
- 기업, 금융기관, 교육기관, 정부 관공서 전산실 서버관리자
 - 네트워크 설계 및 관리자
- 기타 분야**
- 전자상거래 분야 창업, 전산관련 행정직 등

특성화 및 성과

- 교육부 특성화 사업 수행(2007~2008)
- 고려대학교 무시험 연계 편입학 협약 체결 (컴퓨터융합소프트웨어학과)
- 부경대(IT융합응용공학과), 동아대(컴퓨터공학, 경영정보학과), 동국대(컴퓨터공학과) 무시험 연계 편입학 협약체결
- 교육역량강화사업 수행(2013)
- 교육부 특성화 전문대학 육성사업 수행 (2014~2018)
- 사회맞춤형 산학협력 선도전문대학(LINC+) 육성사업 - 공간정보실무과정 운영 (2017~현재)

학과 위치
 진리관 4층

학과 사무실
 T. 051-330-7072
 F. 051-330-7125

입시 상담교수
 정광웅 010-5445-6004
 kwjeong@bist.ac.kr
 이상훈 010-2638-2252
 shlee@bist.ac.kr
 박경훈 010-2561-3735
 khpark23@bist.ac.kr

LINC+ **실시무자과정** | 2020년 LINC+(4차산업혁명 혁신 선도협약) 참여예정

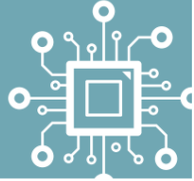
채용약정인원 15명 (2020년도)

- ✓ 산업체 전문가들이 참여한 「학생공동선발-교육과정 공동설계-공동운영-협약기업 취업연계」
- ✓ S-OJT(Structured-On the Job Training) 프로그램의 도입으로 참여기업들이 요구하는 직무교육을 교육과정에 반영
- ✓ 현장미리형 실형실습실 구축

취업약정산업체
 (주)스마트소셜, (주)파엘게어, (주)팝몬스터, (주)모아티티, (주)로하, (주)센디, 코스웍콘텐츠, GMC Labs, Janda(잔다)

전기공학과

DEPARTMENT OF ELECTRICAL ENGINEERING



모든 산업과 에너지의 중심! 전기공학분야 최고 전문인력 배출

학과 위치
중앙관 2층

학과 사무실
T. 051-330-7225
F. 051-330-7263

입시 상담교수
이우석 010-2531-5603
wslee@bist.ac.kr
김철호 010-2817-5603
ch8kim@bist.ac.kr

LINC+ 전기설비설계과정

채용약정인원 20명 (2020년도)

“채용과 동시에 각자의 역량을 발휘할 수 있는 교육사업이라고 생각합니다. 신입사원 교육에 필요한 비용과 시간을 절약하고 업무의 효율성을 높일 수 있습니다. 기업-대학-학생이 모두 윈윈할 수 있는 사업이라고 생각합니다.”

- ✓ 산업체현장 전문가들이 참여한 「학생공동선발-교육과정 공동설계-공동운영-협약기업 취업연계」
- ✓ 전기설비산업기사 등 직무연계자격증 특강 운영
- ✓ 현장미러형 실습실습실(전기기기 증강현실실습실) 구축

취업약정산업체
정엔지니어링, 광명토탈엔지니어링, (주)이앤씨, 보원엔지니어링, 세종기술단, 더베스트이앤씨, 부흥이앤씨, 나이에너지엔지니어링, 한국코아엔지니어링, 항도전기관리 등 21개 기업



학과특성 및 학과설명

평생 직업이 보장되는 학문 '전기공학'
21세기 핵심기술인 전기공학을 기반으로 하여 산업체 및 일반사회의 전기 관련 전문기술을 실무 중심에 맞춰 교육하여 전기 기술인을 양성합니다.

전기공학은

- 미래를 움직입니다.
- 웰빙을 가능하게 합니다.
- 산업계 전 분야에 전기가 필요합니다.
- 전기전공자는 수요가 많습니다.
- 취업 및 미래가 보장됩니다.
- 가치 있는 삶을 살게 해줍니다.
- 인류의 삶에 가장 중요한 기술을 배웁니다.

졸업 후 진로

삼성, LG, 현대, 두산, 포스코, 한화케미칼, 농심, 한국전력, S-OIL, GS칼텍스 등 대기업, 방송국 기술직, 자동화 시스템 설비설계 업체, UPS 제조업체, 도시철도공사 기술직, 전기기술 직 공무원, 각종 전기 공사업체 및 설비설계감리 업체(주택, APT, 기타 건축물 전기설비) 부산교통공사, 전기안전공사 등 공기업

4년제 대학으로 편입학

연계편입학 협약 대학교 : 부경대학교, 동아대학교, 동의대학교

특성화 및 성과

- 전국대학 학과평가 2회 연속 최우수학과(A+) 선정(2000, 2004)
- 한국전력공사 지원 기초인력양성사업 수행 (2004~2005)
- 교육부 특성화사업 수행(2007~2008)
- 지방기업 주문형 인력양성사업 수행(2008)
- 교육역량강화사업 수행(2009~2010)
- 국제화 거점 전문대학 육성사업 수행 (2010~2012)
- 교육역량강화사업 수행(2013)
- 교육부 특성화 전문대학 육성사업 수행 (2014~2018)
- 사회맞춤형 산학협력 선도전문대학(LINC+) 육성사업 - 전기설비설계과정 운영 (2017~현재)
- 전문대학혁신지원 사업 수행(2019~현재)

항공전자통신과

DEPARTMENT OF AVIONICS AND COMMUNICATIONS



드넓은 하늘위에 꿈을 펼치는 항공전자산업의 개척 인재 양성

학과 위치
진리관 3층

학과 사무실
T. 051-330-7064
F. 051-330-7264

입시 상담교수
홍용인 010-3846-9958
yihong@bist.ac.kr
정명덕 010-3340-7129
jmd7129@bist.ac.kr

홍성일 010-3801-4426
sihong@bist.ac.kr
박현규 010-5100-1619
hkpark@bist.ac.kr



학과특성 및 학과설명

4차 산업혁명시대의 중심 산업, 항공산업!
항공우주산업의 핵심기술인 항공전자는 고도화된 기술의 집약체인 항공산업과 IT산업의 융합이 늘어나면서 항공시스템 분야의 중대성은 폭발적으로 증가하고 있습니다. 이러한 항공산업의 흐름에 맞추어 항공전자통신과에서는 항공기 전기전자, IT기술에 대한 특성화된 커리큘럼을 개발하여 항공시스템 분야의 특화된 인재를 양성하고 있습니다.



졸업 후 진로

- IT분야 : 삼성전자, LG전자, SK(주), 방송국
- 항공기 운송업체 : 대한항공, 아시아나항공, 에어부산, 진에어
- 정부기관 및 공공기관 : 산림청, 경찰청, 소방청, 군무원
- 항공기제작업체 : KAI(한국항공우주산업), 한국중공업, 한국무인항공, 항공기(드론)부품업체

특성화 및 성과

- 교육부·중소기업청 기술사관육성학과 선정 (2011~현재)
- 교육역량강화사업 수행 - 교육부(2013)
- 교육부 특성화 전문대학 육성사업 수행 (2014~2018)
- 사회맞춤형 산학협력 선도전문대학(LINC+) 육성사업 - 정보통신설비과정 운영 (2017~2018)
- 대학일자리센터 2년 연속 최고등급 우수 선정 (2017~현재)
- 2019 교육부 인가 학사 학위 전공심화과정 개설

로봇&드론 제작과

DEPARTMENT OF ROBOT & DRONE MAKING



드론과 로봇을 내 손으로!
재미있게 공부하며
미래를 준비하자!

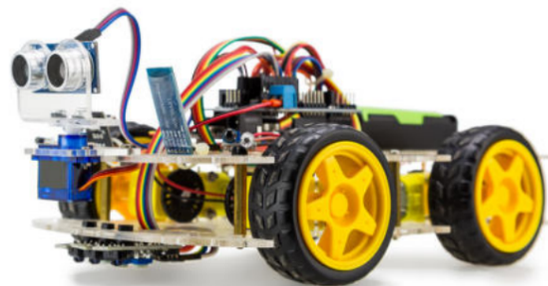


학과특성 및 학과설명

여러분이 그저 바라보지만 했던, 상상만 하던 로봇과 드론을 스스로 만들 수 있습니다. 로봇&드론제작과는 이론만이 아닌, 단순한 부품조립이 아닌, 로봇과 드론을 스스로 설계하고 제작할 수 있는 지식과 기술을 공부합니다.

로봇과 드론은 가전제품 같은 생활필수품이 되었고 우리 사회는 4차 산업혁명을 맞이하고 있습니다. 그 중심에 로봇과 드론이 있습니다. 로봇과 드론에 대한 수요는 폭발적으로 증가하고 있으며, 가정·산업·교통·농업·군사 등의 모든 분야에서 활용될 것입니다.

재미있게 공부하며 여러분의 앞날을 개척할 수 있습니다. 로봇&드론제작과에서 배운 지식과 기술, 그리고 여러분의 아이디어가 결합한다면 여러분 앞에는 무궁무진한 길이 열릴 것입니다.



학과 위치
진리관 4층

학과 사무실
T. 051-330-7065
F. 051-330-7125

입시 상담교수
문중우 010-8528-0415
sucuba@bist.ac.kr
장윤영 010-2043-7212
yyjang@bist.ac.kr

졸업 후 진로

취업

- 로봇·드론설계/제작분야
- 생산자동화분야
- 자동차·조선부품분야
- 가전제품분야
- 완구용품분야
- 공기업 : 교통·산림·농업·시설관리·보안
- 하드웨어·소프트웨어 분야
- 프리랜서

편입

- 고려대학교·동아대학교 무시험 연계편입

특성화 및 성과

- 고려대학교와 무시험 연계편입 협약 체결 (부산·울산·경남 유일)
- 동아대학교와 무시험 연계편입 협약 체결
- 2019 캡스톤디자인 경진대회 우수상 수상
- 2017 서울발명전시대회 금상 수상
- 2017 캡스톤디자인 경진대회 최우수상 수상
- 2017 전공동아리 아이템(컨베이어 시스템) 운영
- 2016 캡스톤디자인 경진대회 우수상 수상
- 2016 전공동아리 경진대회 우수상 수상
- 2016 창업동아리 경진대회 최우수상 수상
- 2014~2018 전자기기개발 특성화사업 수행 -교육부

정밀 화학과

DEPARTMENT OF FINE CHEMISTRY



순수학문 그 이상,
21세기 고부가가치
화학산업의 핵심 인재



학과특성 및 학과설명

화학산업분야의 전문직업인 양성

21세기는 화학산업이 주도할 것으로 전망되고 있으며, 생명공학, 우주·항공 등 미래산업분야에서 그 중요성이 더해가고 있습니다. 따라서 우리 정밀화학과는 이러한 미래지향적인 학문과 기술을 전수하여 화학산업분야의 현장에서 능동적으로 대처할 수 있고 창의적·과학적 사고를 갖춘 인재를 양성합니다.

졸업 후 진로

석유화학분야(S-OIL, GS 칼텍스, 현대 오일뱅크, SK에너지, 롯데, 한화, SK, 울산석유화학단지, 여수석유화학단지, 대산석유화학단지), 신소재 및 반도체 분야(삼성SDI, 삼성전자, LG필립스 LCD, SK하이닉스반도체), 화학공정 엔지니어링(삼성중공업, 두산중공업, 코오롱유화, 애경정밀화학), 고분자 및 화학원료(애경유화, 롯데정밀화학, KCC, 벡켄타이어, KPX 케미칼), 연구소(한국화학시험연구원, 범우화학연구소, 현대종합금속)

특성화 및 성과

- 학과의 대기업 및 중견기업 정규직 취업을 증가
- 취업자의 평균연봉 3,600만원 이상 고액 연봉
- 1인 2종 이상 민간 자격증(소방안전관리자, 위험물안전관리, e-test과정 등) 무료 수강 기회 부여
- 교과목 중에 있는 위험물산업기사자격증 취득을 위한 강좌개설
- 입학에서부터 교육 및 졸업까지 취업중심 일체형 시스템 구축
- 재학생들의 스테디그룹, 전공동아리 및 창업동아리를 통한 전공과목의 이해력 증진



소방안전 관리과

DEPARTMENT OF
FIRE SAFETY
MANAGEMENT



참된 인성과
뛰어난 현장능력 겸비한
소방 전문 인재가
자라는 곳



학과특성 및 학과설명

과학적이고 체계적인 현장맞춤형 교육

안전에 대한 사회적 관심이 점차적으로 높아지는 사회 변화에 부응하여, 체계적이고 전문화된 이론 및 현장실무 교육으로 현장맞춤형 소방·방재 전문기술인을 양성하고 있습니다.

졸업 후 진로

소방공무원, 소방안전(방재) 관리실, 한국소방 안전협회, 소방설계업체, 소방감리업체, 소방시설시공업체, 소방시설유지관리업체, 방화관리업체, 위험물관리업체, 산업안전관리업체

특성화 및 성과

- 졸업과 동시에 소방기술인정 자격 취득
- 산학협력 활성화를 통한 취업률 극대화
- 산업체 견학 및 연수로 현장실무능력 향상
- 현장실무 특강으로 전공분야 전문화
- 적성과 진로에 맞는 교과과정 및 교육프로그램 개발로 맞춤형 교육실현
- 화재소화시뮬레이션 체험 시설 보유
- 교육부 특성화 전문대학 육성사업 수행 (2014~2018)



학과 위치
진리관 4층

학과 사무실
T. 051-330-7351
F. 051-330-7340

입시 상담교수
엄인섭 010-3826-5842
eomis@bist.ac.kr
정연태 010-2330-7051
ytjeong@bist.ac.kr
김형준 010-5461-4566
hjkim@bist.ac.kr

친환경 건축과

DEPARTMENT OF
GREEN ARCHITECTURE



4차산업
녹색성장시대를
선도하는 친환경건축기술
전문가 양성



학과특성 및 학과설명

- 지구온난화 원인인 온실가스를 저감하기 위하여 건축물에서는 패시브적인 에너지절약기술이 필요하고 액티브적인 신·재생에너지의 적용은 필수불가결합니다.
- 2020년부터 공공기관의 건축물은 제로에너지 빌딩인증이 의무화되고 있으며, 현재 민간 건축물은 녹색건축인증이 확대되면서 2025년부터 제로에너지빌딩인증이 의무화되는 실정입니다.
- 이에 지구환경보전을 위한 4차 산업인 녹색성장시대를 선도하는 친환경건축기술의 전문가를 양성하고자 합니다.

학과특성 및 학과설명

- 건축직 공무원(국토교통부-녹색건축과, 부산광역시-녹색건축팀, 부산광역시 교육청 등)
- 친환경건축인증 기관(한국에너지공단, 한국그린빌딩협회 등), 친환경건축컨설팅 전문업체
- 건축설계사무소, 종합·전문 건설회사, 시설물 유지관리업체
- 건축기계설비설계사무소, 건축구조설계사무소, 건축감리회사

특성화 및 성과

- 부산광역시 녹색건축물 조성계획 (2018~2022) 책임 연구기관 수행, 2017
- 친환경건축컨설팅 전문업체 취업 (김*원, 이*진), 2020
- 친환경건축과 동문장학금 연간 200만원 수혜 (2010~현재)
- 교육부 특성화전문대학육성사업 수행 (2014~2018)



학과 위치
진리관 2층

학과 사무실
T. 051-330-7069
F. 051-330-7464

입시 상담교수
김경희 010-8509-0301
hee31@bist.ac.kr
박민용 011-834-4127
mypark@bist.ac.kr
김경환 010-3563-8503
whal@bist.ac.kr

드론공간 정보과

DEPARTMENT OF GEOINFORMATICS



최첨단 드론교육이
바탕이 된,
부산 최초 공간정보
기술전문학과

학과 위치
진리관 2층

학과 사무실
T. 051-330-7070
F. 051-330-7464

입시 상담교수
곽재하 010-4547-3793
jhwak@bist.ac.kr
주인곤 017-595-7209
igjoo@bist.ac.kr

LINC+ 공간정보실무과정

취업률 100% | 채용약정인원 12명
(2020.02 졸업생) (2020년도)

“공간정보 분야는 다양한 실습과 경험이 중요한 분야입니다. 사회맞춤형사업은 신입직원에 대한 재교육 없이도 현장 실무능력이 우수한 인재를 배출할 수 있어 기업 입장에서는 매우 만족하고 있는 사업입니다.”

- ✓ 산업체 전문가들이 참여한 「학생공동선발-교육과정 공동설계-공동운영-협약기업 취업연계」
- ✓ 공간정보전시회 및 현장직무담당자 특강 실시
- ✓ 현장미러형 실습실습실(수치도화실, 공간정보실습실) 구축

취업약정산업체
경하이엔지니어링, 신우하이텍, 광림엔지니어링건설, 아진엔지니어링, 무성토건, 대신측량기술, 만경기술공사, 아이맵, 도명이엔지, 고산자 등 23개 기업



학과특성 및 학과설명

4차 산업혁명시대의 중심은 공간정보기술
우리 생활을 편리하게 해주는 다양한 위치기반 서비스를 위한 드론 등을 이용한 영상지도제작, 지형정보·토지정보 및 시설물정보(3차원 가시화 모델링)구축, 정밀 3차원 전자지도 제작 등 공간정보의 구축뿐만 아니라 편집, 분석, 개발 등 공간정보서비스를 위한 전문 기술인력을 양성합니다.

졸업 후 진로

지적공무원, 측지공무원, 한국국토정보공사(LX공사), GIS전문업체, GIS관련 민간연구소, 정보처리 및 시스템개발업체, 항공사진측량 및 지도제작업체, 설계 및 CAD 관련업체, 전문측량업체, 지적측량업체, 드론관련업체 등

특성화 및 성과

- 교육부 특성화 전문대학 육성사업 수행 (2014~2018)
- 사회맞춤형 산학협력 선도전문대학(LINC+) 육성사업 - 공간정보실무과정 운영 (2017~현재)



재난안전 시스템과

DEPARTMENT OF DISASTER SAFETY SYSTEMS

신설



미래도시의 재난
방재에 대한
안전수호자



학과특성 및 학과설명

미래도시 구축을 위한 다방면의 활동들로 인해 증가하는 다양한 재난에 대한 안전 확보시스템 구축이 절실히 필요한 상태입니다. 산업이 발달하고 문화 수준이 향상되면서 재난에 대한 안전의식은 중요한 과제가 되었습니다. 재난안전시스템과는 생활활동 중에 발생 가능한 여러 가지 위험을 과학적인 방법으로 찾아내어, 그 원인을 규명하거나 방지하는 방법을 체계화함으로써 재난사고 예방 및 사후대책에 대한 전방위적 안전관리시스템화로 4차 산업혁명 시대에 부응할 수 있는 디지털 혁신 교육과정으로 구성. 현 시기에 알맞은 전문 기술인력을 양성하는 곳입니다.

졸업 후 진로

재난안전시스템과가 최우선으로 하는 과제는 인류의 재난으로부터의 안전 및 극복으로, 졸업 후 진로는 안전관리(재난안전, 방재관련, 소방) 공무원이며 산업체 취업으로는 대기업의 재난안전관리사, 건설안전관리사, 위험물 안전관리사를 비롯하여 국립안전관리연구원, 가스안전관리사, 산업안전관리사 등 공무원 및 법률적으로 보장받는 산업체 전문직으로의 취업이 가능합니다.

특성화 및 성과

- 재난안전관리 계통 및 소방 방재분야의 공무원 양성교육을 최우선으로 설정
- 대기업의 재난안전관리, 건설안전관리, 위험물 안전관리계열로 취업확대
- 전국 4년제 국립대학교의 안전, 방재, 소방관리 학과와의 연계협약을 통한 편입학을 추진
- 재난안전분야의 특화된 인재양성을 목표



학과 위치
진리관

입시 상담교수
이흥주 010-4911-7217
july29@bist.ac.kr

간호학과

DEPARTMENT OF NURSING

4년제



인류와 지역사회에 봉사하는 글로벌 간호전문인



학과 위치
본관 5층

학과 사무실
T. 051-330-7210/7211/7207
F. 051-330-7213

입시 상담교수
임현희 010-2906-6440
hyun97120@hanmail.net
이현숙 010-7226-9970
hyoun109@hanmail.net
정경숙 010-2906-6440
jksbook@hanmail.net



학과특성 및 학과설명

인성과 실력을 겸비한 전문 의료인
우리 학과는 국민건강에 이바지하는 전문 의료인인 간호사를 양성하기 위하여 교양, 기초의학, 전공과목의 이론과 현장 중심의 실습을 병행합니다. 이를 통해 간호 현장에서 요구되는 핵심역량과 성숙한 인격을 갖춘 간호인재를 집중적으로 육성하여 인류의 건강증진에 기여하고자 합니다.

졸업 후 진로

병원간호사, 지역사회간호사, 보건직 공무원, 소방직 공무원, 조산사, 건강보험심사간호사, 교정간호사, 법의간호사, 교육 및 상담간호사, 특수클리닉 간호사 등



특성화 및 성과

- 한국간호교육인증평가 인증대학
- 임상경력이 풍부한 교수진
- 최신시뮬레이션 장비 보유
- 최첨단 실습실 구비
- 우수한 병원과의 임상협약으로 양질의 임상실습 기회 제공
- 다양한 취업산업체 및 산학협약(고신대학교 복음 병원, 국립중앙의료원, 동국대학교 경주병원, 동남원자력의학원, 동아대학교병원, 동의대학교 동의의료원, 부산대학교병원, 인제대학교 부산백병원, 인제대학교 해운대백병원, 성균관대학교 창원삼성병원, 울산대학교병원, 인천길병원, 광혜병원, 구포성심병원, 국민건강보험 일산병원, 김원묵기념봉생병원, 김해중앙병원, 대동병원, 부산부민병원, 부산보훈병원, 부산성모병원, 서울부민병원, 서울성애병원, 좋은강안병원, 좋은삼선병원, 부산의료원, 서부산센터병원, 울산동강병원, 울산병원, 일신기독병원, 화명일신기독 병원, 메리놀병원, BH한서병원 등)
- 부산광역시 북구보건소, 사상구보건소, 동래구보건소, 북구 정신건강복지센터, 사상구 정신건강복지센터, 인구보건협회, 부산광역시 광역치매센터, 부산광역시 지체장애인협회 등 다수의 기관과의 협약으로 실습기회제공 및 다양한 봉사활동 기회 부여

치기공과

DEPARTMENT OF DENTAL TECHNOLOGY

3년제



변화하는 의료패러다임을 리드하는 치과기공사 양성



학과특성 및 학과설명

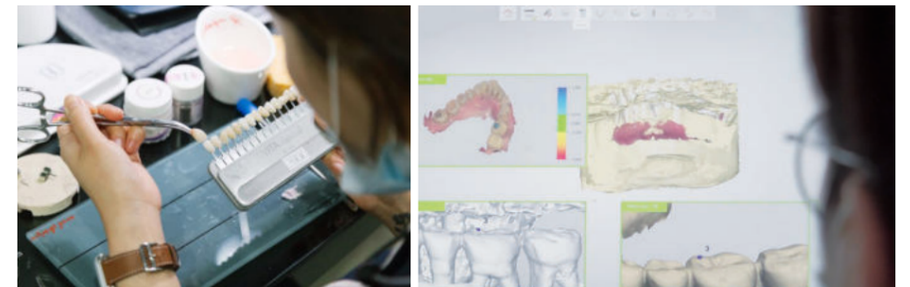
- 4차산업 시대의 변화하는 의료환경에서 치아와 그 주위조직에 필요한 보철물을 제작 및 설계하는 고도화된 치과기공전문가 양성
- 의료가사 중 유일하게 개업(치과기공소)을 할 수 있는 전문경영인 육성

졸업 후 진로

치과기공소, 치과병·의원기공실, 종합병원기공실, 치과기기 제조회사, 치과재료 취급회사 등 치과기공소 단독 개설

특성화 및 성과

- 지역사회 우수한 치과의료기관과 가족회사 협약을 통한 네트워크 구축
- 최신 기자재 및 시설보유로 치과 기공 현장 구현



학과 위치
본관

입시 상담교수
최정미 051-330-7193
cjmi@bist.ac.kr

치위생과

DEPARTMENT OF DENTAL HYGIENE

3년제



실무중심의 차별화된
치과위생사!

학과 위치

본관 10층, 진리관 5층

학과 사무실

T. 051-330-7192
F. 051-330-7067

입시 상담교수

최정미 051-330-7193
cjmi@bist.ac.kr
권수진 051-330-7342
monami@bist.ac.kr
이은주 051-330-7176
misoeun-ju@bist.ac.kr

LINC+ 치과디지털전문가과정

취업률 100% | 채용약정인원 23명
(2020.02 졸업생) | (2020년도)

“보철을 제작하는 현장에서는 디지털정보 활용능력뿐만 아니라 환자와 의료진을 유기적으로 연결하고 빅데이터의 가치를 구현하는 인재가 필요합니다. 부산과기대의 사회맞춤형 교육과정은 이 부분을 명확하게 이해하고 선도해나가고 있다고 생각합니다.”



- ✓ 치과 병·의원 전문가들이 참여한 학생공동선발, 차별화된 교육과정 개발, 공동 운영을 통한 맞춤형 취업 연계
- ✓ S-OJT를 통한 치과디지털 현장교육
- ✓ 치과 산업체 전문가 롤멘토링(I-TTL), 졸업생 롤멘토링(S-TTL) 실시
- ✓ 전문가초청취업특강 및 모의면접경진대회 실시
- ✓ 현장미려형 실습실(치위생디지털실습실) 구축

취업약정산업체

세계로치과병원, 국월치과병원(덕천/하단), WS치과병원, 뉴튼치과병원, 디지털이트치과, 리치치과, 엘치과, 수정치과, 디오임플란트(주) 등 25개 병의원 및 산업체

학과특성 및 학과설명

국민 구강보건 지킴이 양성을 위한 맞춤형 교육 '올바른 인성과 직업관을 겸비한 21세기 구강보건 전문가 양성'이라는 학과 인재상을 바탕으로 국민구강건강 증진에 기여할 치과위생사가 되기 위한 이론과 실기, 그 응용방법을 교수·연구하며 올바른 인성교육과 현장실무 중심의 창의적이고 진취적인 맞춤형 직업기술 교육을 통해 구강보건 전문인으로서 지역사회와 소통하며 봉사하는 인재 양성

졸업 후 진로

치과 병·의원, 치과대학 부속병원, 종합병원 치과, 보건소 치과(구강보건실), 교육기관 또는 기업체 연구실, 기업체 의무실 치과, 국민건강보험공단 외 구강보건 관련기관, 구강용품 제조회사, 치과 장비 및 재료 취급회사, 치과서비스코디네이터

특성화 및 성과

- 지역사회 우수한 치과의료기관과 가족회사 협약을 통한 네트워크 구축
- 최신 기자재 및 시설보유로 치과의료현장 구현
- 사회맞춤형(LINC+)사업 : 학과중점형 2주기 사업운영(2019년~)
- 진로체험 및 자유학기제 구강건강 프로그램 운영
- 지역 내 우수한 취업을 달성 유지
- 재학 중 전공 관련 다양한 자격 및 이수과정 기회 제공으로 포괄적 실무 취업 역량 강화 : 병원사무관리사, 전자차트 마스터과정, 병원서비스코디네이터, BLS관련 자격증



안경광학과

DEPARTMENT OF OPTOMETRY

3년제



뇌의 변화는
눈에서
시작합니다.



학과특성 및 학과설명

4차 산업의 ICT의 융합은 차세대 산업혁명만을 말하지 않습니다. VR, AR, 3D 프린터 등 감성과 지식을 겸비한 인재가 필요한 것입니다. 여기에 감성의 지배적인 요체는 시각에서 시작됩니다. 시각이 없으면 아무것도 이뤄질 수 없습니다. 또한 팬데믹이란 말처럼 전 세계가 의료 및 헬스 등 관련 분야에서도 신체의 aging 중 가장 중요한 것은 눈으로서 그 중요성은 피해 갈 수 없습니다. 인간의 감성과 인간적인 윤리를 가진 자만이 인류의 지도자가 될 수 있습니다.

인류를 위한 안전문가로서 안경사를 양성하고자 합니다.

안경렌즈, 프리즘, 편광, 콘택트렌즈 등의 가공, 안질환 및 양안시기능이상 등의 검사, 시기능훈련, 시각효율이상 등과 같은 전문적인 학문과 실무를 바탕으로 안경산업의 지도자를 배양하고 있습니다.



학과 위치

본관 3층

학과 사무실

T. 051-330-7270
F. 051-330-7326

입시 상담교수

박상철 010-2484-2251
ssoon@bist.ac.kr
신장철 010-8548-0202
tom@bist.ac.kr
배연주 010-9961-0810
yjbae@bist.ac.kr

졸업 후 진로

안경원, 종합병원 및 개인 안과병원, 안경 및 광학기기 제조 유통업체, 콘택트렌즈 유통 코디네이터, 콘택트렌즈샵

특성화 및 성과

- 2016년 세계 4대 국제발명대회 서울국제발명 전시회에서 특별상, 동상 수상(안경장착형 다기능 웨어러블 디바이스)
- 2016년 부산과학기술대학교 창업동아리 아이템 개발 대상 수상
- (주)샤프코트 협력 “IoT 기능이 탑재된 스마트 안경 및 이를 이용한 건강관리 시스템 (Smart Glasses Mounted IoT Function Therein and HealthManagement System Using The Same)” 특허 출원
- 2018년 안경 장치 제조 방법 및 토르말린 분말이 함유된 안경 장치
- 2017년 창업동아리 토르테(Torrte) 운영
- (주)라이프글라스 운영(기능성 안경테 제작)
- 휴비초광학기기 운영전문가 과정
- IACLE 센터 유치(콘택트렌즈 국제교육센터로서 교육자 및 처방자 양성과 국제시험주관)
- APEC 정상회의 자원봉사활동

보건의료 행정과

DEPARTMENT OF HEALTH & MEDICAL ADMINISTRATION

3년제



학과 위치

본관 11층

학과 사무실

T. 051-330-7330/7343
F. 051-330-7329

입시 상담교수

박순찬 010-6554-1288
psc0105@bist.ac.kr
정영필 010-3188-8552
phil@bist.ac.kr
조희정 010-4150-1246
inkk08@bist.ac.kr
강동주 010-3586-9827
djkkang@bist.ac.kr
장한식 010-8542-4615
hyjc6378@bist.ac.kr
정연일 010-9662-3687
jun0801@bist.ac.kr

LINC+ 의료관광코디네이터과정

취업률 100%
(2020.02 졸업생)
채용약정인원 23명
(2020년도)

“강의실에서 배우는 전공지식과 현장에서의 다양성은 괴리가 있는데, 사회맞춤형사업을 통해 해소함으로써 학생을 채용했을 때 교육시간과 비용을 절약할 수 있다는 장점이 있습니다. 기업현장과 대학의 협업을 상호 시너지를 기대해봅니다.”

- ✓ 의료업계 전문가들이 참여한 「학생공동선발-교육과정 공동설계-공동운영-협약기업 취업연계,
- ✓ 취업영어정복프로그램 및 모의면접경진대회 실시
- ✓ 의료경영코디네이터 등 직무연계자격증 특강 운영
- ✓ 현장미러형 실습실습실(커뮤니케이션 전용강의실, 검진안내실) 구축

취업약정산업체

스마일누네빛안과의원, 미래소아청소년과의원, 미래여성병원, 사직부산아동병원, 새우리 남산병원, 새향운병원, 세움병원, 세화병원, 석동호정형외과, 순여성병원 등 65개 병의원

인성, 기술 실무를
두루 갖춘 보건의료서비스
전문가의 양성



학과특성 및 학과설명

의료정보관리사, 병원행정사, 의료관광코디네이터, 약무행정과정을 양성

- 1~2학년 과정 공통수업
- 3학년 과정에 4개반으로 편성
- 보건의료정보관리사반, 의료관광코디네이터반, 약무행정반, 병원행정사반

전국 최초로 학과에 약무행정반을 개설하여 운영

- 부산시 약사회, 김해약사회와 업무협약을 통한 교육, 실습, 취업을 진행
- 우수한 실습실 보유
(전산실습실 2, 원무실습실 1, 건강검진실습실 1, 약무실습실 1 등을 보유 / 전국 보건 유사계열 중 가장 우수한 실습실 보유)
- 부산 부민병원, 힘찬병원, 이샘병원 등에 취업 및 약 60개의 병원과 협약



졸업 후 진로

- 의료정보관리사 : 병원 의료정보실 및 원무과, 요양병원 필수인력으로 진출
- 의료관광코디네이터 : 사회맞춤형반으로 전문 병원의 원무, 상담, 안내요원으로 진출
- 약무행정 : 사회맞춤형반으로 병원약국, 종합 병원약국, 일반약국, 제약도매상으로 진출(전국에서 유일한 과정, 부산시약사회와 업무협약을 통한 교육실시 및 실습, 취업 진행)
- 병원행정사반 : 병원의 원무과 및 행정부서로 진출

특성화 및 성과

높은 취업률 달성(2015~2016, 80% 달성)

- 1인 5종 이상 자격증 취득 기회 부여
- 간호조무사 학원비 전액 장학금 지급
- 대학병원급의 원무실습실
- 종합병원급의 검진실습실
- 전국 최초 약무실습실 구비
- 최신 전산실습실 3실 보유
- 병원코디네이터 경진대회 및 현장 실습 실시
- 사회맞춤형 산학협력 선도전문대학(LINC+) 육성사업 - 의료관광 코디네이터/약무행정 교육과정 운영(2017~현재)

LINC+ 약무행정과정

취업률 86.7%
(2020.02 졸업생)
채용약정인원 22명
(2020년도)

“현장에서 필요로 하는 직무내용을 교육과정으로 공동 설계하고 공동 운영함으로써 학생들이 현장감각을 익힐 수 있는 기회를 갖게 됩니다. 따라서 신입교육에 들어가는 비용을 절감하고 퇴사율도 줄일 수 있다고 생각합니다.”

- ✓ 의료업계 약계 전문가들이 참여한 「학생공동선발-교육과정 공동설계-공동운영-협약기업 취업연계,
- ✓ 참여기업들이 요구하는 직무교육을 교육과정에 반영
- ✓ 현장직무담당자 특강 실시
- ✓ 현장미러형 실습실습실(약무행정실습실) 구축

취업약정산업체

세계로병원, 동래한서요양병원, 미래여성병원, 미래로병원, 춘해병원, 세움병원, 광혜병원, 아름다운강산병원, 순병원, 이샘병원 등 32개 병의원 및 기업

사회 복지과

DEPARTMENT OF SOCIAL WELFARE

- 사회복지전공 (주)
- 사회복지요양서비스전공 (야)



나만의 꿈,
나만의 세상!
신바람 희망 만들기!
사회복지가 답이다!



학과특성 및 학과설명

| 사회복지전공 (주)

- 인간과 사회현상의 메커니즘을 탐구하는 21세기 최고의 유망직종
- 사회복지전공 졸업과 동시에 사회복지사 2급 자격증 취득(4년제와 동일)
 - 보육교사 2급 자격증 취득(해당교과목 이수자에 한함)
 - 간호조무사 자격증 취득 100% 비용지원
 - 사회복지전공 심화과정 개설예정(4년제 학부과정)

| 사회복지요양서비스전공 (야)

- 노인인구 증가와 노인복지 및 요양서비스 수요에 발맞춰 신규전공 과정 개설
- 직장인과 만학도를 위한 노인복지 및 노인요양 서비스에 걸맞는 특화된 교육과정
 - 사회복지사 2급 자격증 취득
 - 요양보호사 자격증 취득 100% 비용지원

졸업 후 진로

- 다양한 사회복지기관 취업(종합사회복지관, 장애인복지관, 노인복지관 등)
- 보육교사로서 취업 및 어린이집 개설운영 지원(국공립어린이집, 민간어린이집 등)
- 간호조무사 및 요양보호사 자격증 취득으로 병원, 요양원 취업 및 요양원 등 개설운영 지원
- 사회복지사 자격증 취득으로 사회복지 공무원
- 우수한 4년제 대학 및 본교 개설예정인 사회복지 심화과정 편입학

특성화 및 성과

- 취업우선주의를 지향하고 사회복지사, 보육교사, 사회복지 공무원 등 70% 내외의 취업률 달성
- 지도교수별 1대1 멘토링과 맞춤형 학생지도로 전공동아리 운영, 보육시설 개설운영 지원, 노인장기요양기관 개설운영 지원 및 편입학 등 혁혁한 성과를 만들어 가고 있습니다.
- 사회복지 요양서비스전공 신설, 사회복지 심화과정(학부과정 개설예정) 등 차별화된 전략완성

학과 위치

중앙관 4층

학과 사무실

T. 051-330-7338
F. 051-330-7350

입시 상담교수

정주화 010-4565-2981
hwa3211@bist.ac.kr
배병훈 010-3839-8475
baebh@bist.ac.kr
박미정 010-8910-3833
mjpark@bist.ac.kr
최애경 010-4020-7170
akchoi@bist.ac.kr

신설

장례행정 복지과

FUNERAL ADMINISTRATION WELFARE

- 장례행정복지전공 (주/야)
- 풍수명리복지전공 (야)



"따뜻한 사람이 되자,
당당한 사람이 되자"



학과특성 및 학과설명

| 장례행정복지전공 (주/야)

장례와 사회복지 전문인력 양성

보건직공무원, 시설관리공단, 국공립의료원, 현충원 및 호국원, 공설·사설묘원 및 장묘사업소, 농협장례식장, 사회복지기관 및 시설, 사회복지전담공무원, 요양보호사, 간호조무사 등에 종사할 수 있는 전문 인력을 양성합니다.

| 풍수명리복지전공 (야)

선인들의 경험과 철학으로 행복한 삶을 추구

상·장풍 및 명리전문 상담 기관 창업, 양택풍수와 인테리어 전문 설계사 등 기타 사회복지 관련 여러 분야에 종사할 수 있는 전문 인력을 양성합니다.

졸업 후 진로

- 장례와 관련된 업체와 시설에 취업(시립 시설공단, 장례식장, 상조회사 등)
- 상·장풍 및 명리전문 상담 기관 창업(풍수명리복지 전공)
- 다양한 사회복지기관 취업(종합사회복지관, 노인복지관 등)
- 간호조무사, 요양보호사 자격증 취득으로 병원, 요양원 등 취업 혹은 개설 운영
- 사회복지직 공무원 및 사회복지 심화과정(본과)과 편입학(4년제)
- 사회복지요양서비스전공 특화과정 개설로 취업로드맵 완성

학과 위치

백양관 3층

입시 상담교수

김기명 010-7585-1024
kkm5559@bist.ac.kr
이남우 010-2455-7892
lnw3435@bist.ac.kr

특성화 및 성과

- NCS(국가직무능력표준)기반 현장실무중심교육
- 장례행정복지전공 : 사회복지사 2급, 장례지도사 국가자격증 동시 취득
- 풍수명리복지전공 : 사회복지사 2급, 풍수명리 민간자격증 취득
- 간호조무사, 요양보호사 등 자격취득 100% 지원
- 학생 1 대 1 지도교수별 멘토링 맞춤형 학생지도
- 사회복지와 장례 관련 심화과정 개설 예정(4년제 학부과정)
- 사회복지 전문인력 양성을 위한 특화된 교육과정과 우수한 교수진, 1 대 1 맞춤형 학생지도로 취업지원, 해당분야 운영개설지원, 편입학 등



보건관광 중국어과

DEPARTMENT OF HEALTH, TOURISM AND CHINESE LANGUAGE

3년제



메디컬 관광의
中♥(중심),
Flex를 job는다

학과 위치

청우관 3층

학과 사무실

T. 051-330-7267/7268
F. 051-330-7328

입시 상담교수

김민정 010-5589-0189
jinmc@bist.ac.kr
최필석 010-8979-4790
cuibixi@bist.ac.kr

LINC+ 듀티프리마스터과정

채용약정인원 17명
(2020년도)

“매장에서의 전문지식과 중국에 대한 이해력과 어학실력이 제대로 길러짐에 따라 입사와 동시에 면세점 직원으로서의 역할에 충실할 수 있는 부분이 실질적인 성과라고 볼 수 있습니다.”

- ✓ 면세사업관련 산업체 전문가들이 참여한 교육과정 및 학생공동 선발·교육과정운영
- ✓ 협약기업들이 요구하는 직무에 따른 교재개발 및 교육과정 운영
- ✓ 모의면접 경진대회 및 S-OJT(기업맞춤형 현장훈련)수업·현장 직무담당자 특강 실시
- ✓ 현장미려형 실습실(듀티프리 실무서비스 실습실) 구축

취업약정산업체

듀티프리마스줄리코리아, 구찌코리아(유), 삼경무역㈜, 부루벨코리아(주), ㈜고세코리아, ㈜더엘컨설팅



학과특성 및 학과설명

메디컬관광산업은 일자리 창출에 많은 기여를 하는 대표적 분야!

K-의료시대의 블루오션 & 레드오션!

중국인의 한국의료기술에 대한 높은 신뢰도를 바탕으로 우수한 선진의료기술과 헬스산업을 접목한 메디컬관광산업은 의료서비스와 관광, 마케팅이 각각 접목된 이색 분야. 병원 또는 의료기관에서 다양한 의료서비스와 관광을 연계한 프로그램을 기획하고 진행하며, 여행사 관련된 호텔서비스산업, 하드웨어 또는 소프트웨어 호텔관리, 컨벤션 기획 같은 MICE산업, 관광통역, 음식점 등 외식산업, 외국인인을 위한 카지노, 기타 문화적 파생상품까지 아우를 정도로 경제에 미치는 파급효과가 매우 큼니다.

보건관광중국어과는 국내 선진의료관광서비스를 찾는 글로벌 수요자들을 대상으로

- 글로벌 의료관광 및 한국방문객 대상 전문통역 서비스를 제공하는 전문가 양성
- 한중 양국의 보건의료관광 한류를 선도하는 의료관광서비스 인재 육성
- 의료 전문지식 및 고객서비스 마인드를 겸비한 인재 양성

졸업 후 진로

- 의료관광분야 : 한국관광공사, 국내외 메디컬센터, 종합병원, 개인의원, 의료컨설팅, 여행사, 관광의료통역사, 국제의료관광회의, 면세점, 관광가이드, 호텔, 백화점, 카지노, 승무원, 항공사, 국제회의 기획진행자, 문화유산해설사, 어린이 중국어 지도사, 출판사, 방송국, 금융기관, 한중문화교류사업, 정부기관 등
- 무역실무분야 : 무역회사, 대기업, 일반기업내 중국팀, 중국기업, 중국현지기업, 외사경찰, 해양경찰, 공무원 등
- 통역번역분야 : 문서번역, 비디오번역, 중국어 통역 등
- 중국학술분야 : 국내 및 중국 내 4년제 명문대학교 편입 등

특성화 및 성과

- 기초중국어부터 수준별 교육(빅 마우스 중국어 교수법)
- 국내유일 중국인 유학생과 함께 수업(언어파트너 중국어회화)
- 중국현지 탐방 지원
- 중국현지학기제 지원
- 1 대 1 취업관리(개인별 특화된 취업경로 설정 및 집중관리)
- LINC+협약(구찌코리아, 루이비통, 디올, 랑콤, 아르마니, 김해공항듀티프리토마스줄리코리아 등 다수)
- HSK 자격취득률 85%, HSK 자격취득 지원
- 현장미려형 실습실 구축(듀티프리 실무서비스 실습실, CS 이미지메이킹 실습실)
- 고려대학교, 동아대학교, 울산대학교 등 연계 편입학 협약
- 중국 절강대학교, 상해교통대학교, 산둥이공대학교 등 편입 우수대학



재활운동 건강과

DEPARTMENT OF
REHABILITATION
EXERCISE & HEALTH

- 재활운동건강전공
- 경기지도전공



운동과학의 이념을
살현할 수 있는
재활운동 전문가 양성

학과 위치
체육관 1층

학과 사무실
T. 051-330-7219
F. 051-330-7233

입시 상담교수
문성진 010-9772-8311
move@bist.ac.kr
박성철 010-9319-2904
sports@bist.ac.kr

UNIST 유소년스포츠지도과정

취업률 71.4% | 채용약정인원 17명

“사회맞춤형 교육과정을 통해 실무능력을 갖춘 우수인재 채용과 학생들에게 다양한 취업의 길을 열어준다는 것이 가장 큰 장점이라고 생각합니다. 유소년 체육 전문자격증 취득을 통해 해당 분야의 전문성을 더욱 높일 수 있길 기대합니다.”

- ✓ 산업체현장 전문가들이 참여한 「학생공동선발-교육과정 공동설계-공동운영-협약기업 취업연계」
- ✓ 2급생활스포츠지도사, KBL S Provider 등 직무연계자격증 특강 운영
- ✓ 음악줄넘기대회 및 현장직무담당자 특강 실시
- ✓ 현장미려형 실험실습실(유소년스포츠지도실) 구축

취업약정산업체
(주)충은한그루, GYMS, 북구국민체육센터, 부산광역시장애인체육회, 편편짐, (주)위드건강해짐, (주)인스타엔터테인먼트



학과특성 및 학과설명

100세 시대, 건강한 삶의 동반자
탄탄한 이론과 지식에 근거한 운동과학의 체계적인 교육과 다양한 현장실습 병행을 통해 사회에 봉사하고 창의적이며 진취적인 실무형 재활운동 전문가를 양성합니다. 아울러 급속한 고령화시대에 접어드는 한국의 사회적 특수성을 감안할 때, 매우 전도유망한 직업입니다.

졸업 후 진로

병원 및 보건소, 사회복지기관, 노인요양 기관, 시·도 체육회, 시·도 장애인체육회, 프론티 전문 트레이너, 스포츠센터, 유아체육지도자, 스포츠 강사, 시·구·군 생활체육회, 시·도 국민체육센터, 편입학(체육학과, 보건관련학과)

특성화 및 성과

- 전국 최우수학과 선정(2003)
- 4년제 대학 편입학 기회 제공
- 전문자격증 취득 교육 강화
- 노인운동사 양성과정 선정(2007)
- 산학협력네트워크 구축으로 취업률 극대화
- 4년제 대학 2+2 연계교육 실시 (동아대학교, 부경대학교)
- 지역사회 서비스 바우처사업 선정(2011)
- 편입학 지원학생 전원 합격(2012~2018)

유아 교육과

DEPARTMENT OF
EARLY CHILDHOOD
EDUCATION

3년제



아이의 미래를 책임질 마음
따뜻한 창의적 유아 교사 양성

학과 위치
중앙관 4층

학과 사무실
T. 051-330-7337
F. 051-330-7336

입시 상담교수
이도경 010-9781-4458
dk3509@bist.ac.kr
오성숙 010-4590-1045
ohss1210@bist.ac.kr
최정아 010-2055-5474
cja523@bist.ac.kr
전철욱 010-3841-4528
c4528@bist.ac.kr
김채연 010-9948-3334
chayoun@bist.ac.kr

UNIST 유소년스포츠지도과정

취업률 71.4% | 채용약정인원 17명

“사회맞춤형 교육과정을 통해 실무능력을 갖춘 우수인재 채용과 학생들에게 다양한 취업의 길을 열어준다는 것이 가장 큰 장점이라고 생각합니다. 유소년 체육 전문자격증 취득을 통해 해당 분야의 전문성을 더욱 높일 수 있길 기대합니다.”

- ✓ 산업체현장 전문가들이 참여한 「학생공동선발-교육과정 공동설계-공동운영-협약기업 취업연계」
- ✓ 2급생활스포츠지도사, KBL S Provider 등 직무연계자격증 특강 운영
- ✓ 음악줄넘기대회 및 현장직무담당자 특강 실시
- ✓ 현장미려형 실험실습실(유소년스포츠지도실) 구축

취업약정산업체
(주)충은한그루, GYMS, 북구국민체육센터, 부산광역시장애인체육회, 편편짐, (주)위드건강해짐, (주)인스타엔터테인먼트



학과특성 및 학과설명

이 시대가 필요로 하는 올바른 유아교육 전문가 유아교육 분야의 전문성을 지닌 교사 양성을 목적으로 하며 영유아의 성장발달에 대한 폭넓은 이해를 토대로 교사로서의 사명감과 바른 인성을 교육합니다. 또한 실무중심의 실습에 기반한 교육을 실시하기 위해 부산, 울산, 경남·북의 산학기관과 연계하여 현장적응력이 높은 우수한 유아전문가를 양성합니다.

졸업 후 진로

아동학 학사학위 취득
(4년제 졸업과 동일과정 운영)
유치원 교사(공·사립), 어린이집 교사(국공립, 법인, 직장, 민간), 유소년 스포츠 전문교사, 유·초등 방과후 교사, 유아특수학교 교사, 지역 아동센터 교사, 건강가정지원센터 아이돌봄 전담, 육아종합지원센터 보육전문요원, 영유아센터 연구사, 아동상담소 상담사 등

특성화 및 성과

- 국내 유일 유아 다례 교육 프로그램 특별 교육과정 운영
- 사회맞춤형 유소년 스포츠 과정반 운영
- 1인 2종 이상 민간(공인) 자격증 무료 수강 기회 부여
- 전공동아리 인형극, 다례 등을 통한 선후배간 유대강화
- 최신식 유아교육 실습실 보유 : 동작실, 과학실 등
- 임용고시를 위한 전공스터디 그룹 운영

부동산 유통경영과

DEPARTMENT OF REAL ESTATE AND DISTRIBUTION MANAGEMENT



학과 위치
청우관 3층

학과 사무실
T. 051-330-7323
F. 051-330-7324

입시 상담교수
송영렬 010-5302-1639
syrbit@bist.ac.kr
강민구 010-5285-9827
kangmk@bist.ac.kr
이상진 010-3876-6906
sjlee1211@bist.ac.kr
김철환 010-3272-9333
chkim@bist.ac.kr
박진제 010-3009-6956
jinje56@bist.ac.kr
심원미 010-3868-2212
sim2212@bist.ac.kr

LINC+ 유통관리과정
채용약정인원 17명
(2020년도)

“학생들이 대학에서 배울 수 없는 점을 현장에서 많이 배울 수 있고, 회사 업무를 알고 입사하기 때문에 직업적인 사명감과 숙련도, 적응력이 높을 것으로 기대됩니다.”

- ✓ 산업체현장 전문가들이 참여한 학생공동선발 및 교육운영
- ✓ 참여기업들이 요구하는 직무교육을 교육과정에 반영
- ✓ ERP정보관리사, 자산관리사, 유통관리사 등 직무연계자격증 특강 운영
- ✓ PBL경진대회 및 모의면접경진대회 실시
- ✓ 자금·영업·물류·무역관리 등 중간관리자 양성

취업약정산업체
삼성생명, LG전자, 한국기업, 서원유통, 세무법인해청, 세무법인송림, 나이가이온산로지스틱스(주), 소키마켓, 하이프라자, 양방한국(주), 세무법인영지, 세무법인송림김해지점 등 15개 기업

사장님이 되고 싶으냐?
종업원이 되고 싶으냐?
도전과 변화를
뛰어 넘다!!
부동산유통경영과!!



학과특성 및 학과설명

인성과 실력, 현장경험을 갖춘 부동산 및 기업 중간관리자 및 전문경영인(CEO)양성
부동산 전문 인력과 기업의 중간관리자 및 전문경영인(CEO)을 양성하는 학과로서 부동산이론과 실무, 경영이론과 실무 등의 교육을 실시합니다. 이를 통하여 경영분야의 다양한 자격증인 유통관리사, 물류관리사, 세무사 등의 자격증을 취득할 수 있고 부동산 분야에서는 공인중개사, 공경매사, 빌딩관리사 등의 자격을 취득하게 됩니다.



졸업 후 진로

부산대학교, 부경대학교, 동아대학교, 신라대학교, 동서대학교, 한국해양대학교, 인제대학교, 부산과학기술대학교 비즈니스경영학과 등의 4년제 대학교 부동산 관련학과와 경영학과 및 관련학과에 편입학 할 수 있습니다.
공무원, 유통 및 물류업, 일반기업, 공기업, 무역업, 서비스업, 제조업, 보관·창고업, 백화점, 호텔, 병원, 종합부동산회사, 컨설팅회사, 건설회사, 감정평가법인, 부동산신탁회사, 부동산중개회사, 한국토지공사, 세무회계법인, 은행, 증권회사, 보험회사, 신용금융 등의 금융기관, 무역회사, 물류회사, 백화점 등 유통회사, 공기업 등의 다양한 분야에 취업을 할 수 있습니다. 또한 서비스업, 제조업, 전자통신업, 유통업, 부동산 사무소, 컨설팅회사 등의 다양한 분야로의 취업을 할 수 있습니다.

특성화 및 성과

- 입학생 대상 해외탐방장학금제도 및 해외문화 체험기회 제공
- 기업, 호텔, 병원 등 모든 조직체에서 요구하는 인성중심교육, 국제화교육 그리고 현장실습, 현장체험, 현장연수 등 현장중심의 실무교육과정 운영으로 맞춤형 인재 양성
- 자산관리사, 공경매사, 유통관리사, 공인중개사, 경인지도사 등의 자격증반 운영
- (주)삼성생명, (주)LG전자, (주)서원유통, 세무법인송림, 세무법인해청, 한국기업, (주)양밍, (주)나이가이온산, (주)이마트, (주)롯데마트, 컨설팅회사, 공인중개사사무소 등에 취업 또는 창업
- 중국 유학생과 베트남 유학생들을 위한 별도반 운영(외국문화체험, 외국어실력향상, 해외취업 기회)
- 사회맞춤형 산학협력 선도전문대학(LINC+) 육성사업-유통관리 교육과정 운영(2017~현재)
- 2년(경영학전문학사) + 2년(경영학학사) 연계 교육과정 운영
- 동아대학교 경영정보학과와 무시험편입 연계 협약 체결
- 글로벌연합동아리, 부동산공경매동아리, 증권투자연구회 등 학과 동아리 운영
- 만학도를 위한 학과 학생휴게실 운영 및 임장활동 등 다양한 프로그램 운영

경찰 경호과

DEPARTMENT OF POLICE & GUARD



시민의 안전을 책임지는
경찰의 꿈으로 가는 가장
빠른 길!



학과특성 및 학과설명

오늘날, 산업화, 도시화로 인하여 다양한 범죄와 재난이 발생하게 되어, 사회의 치안 수요와 안전 확보에 대한 요청은 증대하고 있습니다. 이와 같은 시대적 상황에 부응하고자 경찰경호과는 투철한 사명감, 봉사와 희생정신으로 국가와 사회의 치안 질서 확립에 헌신할 수 있는 인재를 양성합니다.

졸업 후 진로

경찰공무원, 교정직 공무원, 방호직 공무원, 경찰특공대, 검찰수사관, 군사경찰수사관(특수경호대), 공공기관 청원경찰, 청와대경호실 경호원, 헌병 특수경호대, 민간 경호·경비 전문업체, 4년제 대학 경찰행정학과, 법학과, 행정학과, 사회복지학과, 경호무도학과 편입학, 육군3사관학교 편입학

특성화 및 성과

- 매년 경찰공무원 배출(부산지방경찰청, 경남지방경찰청 관할 경찰서, 지구대 및 형사기동대 근무)
- 에스원, ADT, 캡스, KT텔레캅 등 국내 민간 경비업체 정규출동직 및 관리직
- 육군3사관학교 편입학 후 육군 장교 임관
- 해군 부사관, 육군 특수전사령부 장기부사관, 여군 부사관 임관
- 동의대학교 경찰행정학과, 고려대학교 공공정책학부, 동국대학교 경찰행정학과, 경남대학교, 울산대학교, 동아대학교, 신라대학교, 조선대학교, 용인대학교 등 다수 대학 경찰 및 행정학, 법학, 체육 관련 학과 편입학
- 부경대학교 법학과, 행정학과 3학년 무시험 연계 편입학

학과 위치
진리관 4층

학과 사무실
T. 051-330-7339
F. 051-330-7340

입시 상담교수
이덕인 010-8172-6530
dalaw96@bist.ac.kr

송동수 010-9829-2223
sds24ssa@naver.com

김형섭 010-8360-2627
daulaw@bist.ac.kr

호텔관광 경영과

DEPARTMENT OF HOTEL & TOURISM MANAGEMENT



세계에서 당당히 펼치는 호텔리어의 꿈

학과 위치
청우관 3층

학과 사무실
T. 051-330-7267
F. 051-330-7328

입시 상담교수
양봉석 010-2570-4788
ywj815@bist.ac.kr
최해수 010-9052-0912
choi1267@bist.ac.kr

LINC+ SK네트웍스(주)워커힐협약반

취업률 100% (2020.02 졸업생) | 채용약정인원 23명 (2020년도)

“현장중심 교육을 통해 학생들이 현장감을 익힐 수 있는 실무교육을 받을 수 있고, 또한 현장의 호텔전문가가 직접 학생 개인의 역량에 맞는 직무능력과 다양한 지식들을 가르칠 수 있어 매우 효과적인 사업이라고 생각합니다.”

- ✓ 부산광역시 5대 핵심전략산업인 관광·MICE산업 전문인력 양성
- ✓ 호텔전문가들이 참여한 「학생공동선발-교육과정 공동설계-공동운영-협약기업 취업연계」
- ✓ 파크하얏트부산호텔 OJT프로그램과 워커힐호텔 OJT프로그램 등 유연학기제 운영
- ✓ 취업영어정복프로그램 실시
- ✓ 소믈리에, 바리스타, 바텐더 등 직무연계 자격증 특강 운영
- ✓ 현장미려형 실험실습실(현관객실실습실, 워커힐미려형 식음료트레이닝센터) 구축

취업약정산업체
SK네트웍스(주)워커힐, 파크하얏트부산, 힐튼부산, 그랜드하얏트제주, 제주신화월드



학과특성 및 학과설명

SK네트웍스(주)워커힐, 파크하얏트부산 등과의 LINC+사업으로 호텔리어교육의 우수성을 인정 받고 있습니다. 또 다양한 국고지원사업 수혜를 통한 학생복지 실현과 힐튼부산, 그랜드하얏트제주 등 서울 및 부산·울산·경남·제주지역 우수 호텔관광기업들과의 취업약정형 교육프로그램 운영, 해외인턴·취업 프로그램 운영 등을 통해 현장중심형 글로벌 서비스 전문인력을 양성하고 있습니다.

졸업 후 진로

전국(서울, 부산·울산·경남, 제주지역 중심) 특급관광호텔, 여행사, 항공사, 외식업체, 카지노, 면세점, 리조트, 크루즈, 테마파크, 골프&리조트, 해외취업(호텔, 외식업체, 여행사), 동아대 등 4년제 대학 편입



특성화 및 성과

- 해외인턴취업(호주, 싱가포르, 미국, 일본, 필리핀, 태국 등)(2008~현재)
- 우수 호텔관광 관련업체 산학협력 및 취업
- 동아대학교 무시험 연계 편입학 협약
- 교육부 특성화 전문대학 육성사업 수행 (2014~2018)
- 사회맞춤형 산학협력 선도전문대학(LINC+) 육성사업 수행
 - SK네트웍 (주)워커힐 협약반 운영 (2017~현재)
- 우수 호텔관광기업과 일학습병행제 사업수행 (2015~현재)
- 바리스타·소믈리에 자격증 시험장 지정 운영
- 바리스타·소믈리에·조주기능사 자격증반 운영 및 자격증 취득과정 운영

바리스타과

DEPARTMENT OF BARISTA



신설

커피가 지닌 과학과 예술을 통해 최고의 프로 바리스타의 꿈을 이룰 수 있습니다.

학과 위치
청우관 1층

입시 상담교수
최민우 010-2999-2917
mwchoi@bist.ac.kr



학과특성 및 학과설명

- Hospitality 산업분야의 글로벌 경쟁력을 갖춘 프로 바리스타 양성
- 커피산업분야의 체계적인 이론과 실무 중심의 교육을 병행하여 해당분야의 자격증 취득을 통해 맞춤형 인재 양성
- 관련 산업체에 바로 투입할 수 있도록 하여 Hospitality 산업분야의 경쟁력 있는 전문인력 양성이 교육목표
 - 현장과 동일한 완벽한 실습 시설 구축
 - 최고의 프로페셔널 교수진 구성
 - 학생 주도형 교육을 통한 다양한 커리어 설계



졸업 후 진로

커피전문가(Barista), 로스터(Roaster), 커피(Cupper), 카페컨설턴트(Cafe Consultant), 바리스타 트레이너(Barista Trainer), 머신 엔지니어(Machine Engineer), 특급호텔 식음료 부서

특성화 및 성과

- 해외인턴십(K-Move)사업 추진
- 전국 커피관련업체 산학협력 및 취업
- 일학습병행제사업 추진
- 바리스타 소믈리에 자격증 시험장 지정 운영
- 동아대학교 연계 편입학



호텔외식 조리과

HOTEL CULINARY ARTS



꿈을 이루는 맛있는 전문가,
외식문화꽃 피우기

학과 위치
중앙관 1층

학과 사무실
T. 051-330-7262/7172
F. 051-330-7254

입시 상담교수
강갑석 010-3573-7137
kstkang@bist.ac.kr
여생규 010-5554-3383
sgyeo@bist.ac.kr
박영희 010-3919-7713
pyh0709@bist.ac.kr
정영주 010-9335-6879
kam2882@bist.ac.kr

LINC+ SK네트웍스(주)워커히 조리협약반

취업률 (2020.02 졸업생) **85%** | 채용약정인원 (2020년도) **23명**

“현장중심 교육을 통해 학생들이 현장감을 익힐 수 있는 실무교육을 받을 수 있고, 또한 현장의 호텔전문가가 직접 학생 개인의 역량에 맞는 직무능력과 다양한 지식들을 가르칠 수 있어 매우 효과적인 사업이라고 생각합니다.”

- ✓ 호텔전문가들이 참여한 「학생공동선발-교육과정 공동설계-공동운영-협약기업 취업연계,
- ✓ 파크하얏트호텔 OJT프로그램과 워커히호텔 OJT프로그램 등 유연학기제 운영
- ✓ 취업영어정복프로그램 실시
- ✓ 한식 국가자격증 등 직무연계자격증 특강 운영
- ✓ 현장미러형 실습실(푸드스타일링실, 워커히미러형 한식조리실) 구축

취업약정산업체
SK네트웍스(주)워커히, 롯데호텔부산, 파크하얏트부산, 폰초키인터내셔널㈜, 힐튼부산, 온더보더



학과특성 및 학과설명

- 글로벌 창의 인재 육성을 목표로 맞춤형 인재양성
- 취업과 창업을 한방에 해결
- 호텔전문가들이 함께 참여한 학생선발과 교육 과정 공동설계
- 그랜드워커히호텔, 부산파크하얏트호텔 숙식과 함께 각 업장 chef(조리장) 특강 및 인사담당들과 면접과정에 대한 상세한 내용 질의응답 실시
- 우수한 교수진과 좋은 실습실을 통해 양질의 교육 제공 → 사회맞춤형반(LINC+)으로 현장실습 후 → 바로 취업연계(그랜드워커히호텔 외식사업부 - 인천공항, 스카이72 등 / 파크하얏트부산, 힐튼호텔기장)
- 훌륭한 교수님들의 기술노하우 전수 및 창업, 경영, 컨설팅 지도
- 이론과 실무지식을 겸비한 창조적인 사고능력을 갖춘 조리전문가를 양성
- 사회와 기업이 요구하는 인재와 경쟁력 강화를 통한 고급인력 양성
- 고품격의 조리전문가 및 Star chef의 꿈을 실현할 수 있는 차별화된 교육과정 운영

졸업 후 진로

SK네트웍스(주)워커히호텔, 파크하얏트부산, 롯데호텔부산, 삼성웰스토리, 풀무원(단체급식), (주)농심호텔, 코모도호텔, 파라다이스호텔, 경주현대호텔, 푸드스타일리스트, 외식업체, LG아워홈

특성화 및 성과

- 부산파크하얏트호텔 OJT프로그램과 워커히호텔 OJT프로그램 등 유연학기제운영
- 현장미러형 실습실(푸드스타일링실과 워커히미러형한식조리실) 구축
- 협약기업 취업률 85%



헤어 & 펫뷰티과

DEPARTMENT OF HAIR & PET BEAUTY

- 헤어브랜드전공
- 펫뷰티전공



글로벌 뷰티산업을 주도할
미래형 인재의 탄생
& 반려동물 사랑을
창조하자!

학과 위치
백양관 2층

입시 상담교수
이대천 010-5696-9930
cul713@bist.ac.kr

LINC+ 헤어브랜드과정

취업률 (2020.02 졸업생) **88.2%** | 채용약정인원 (2020년도) **25명**

“기업이 원하는 인재를 육성하고 채용할 수 있는 점이 이 사업의 가장 큰 이점이라고 생각합니다. 브랜드 교육과정을 적용하여 학생들이 현장의 문화를 익히고 적응하는 데 큰 도움이 된다고 생각합니다.”

- ✓ 미용관련 전문가들이 참여한 「학생공동선발-교육과정 공동설계-공동운영-협약기업 취업연계,
- ✓ 현장직무담당자 특강 실시
- ✓ 현장미러형 실습실(헤어브랜드실습실, 헤어아트실습실, 펫뷰티실습실) 구축

취업약정산업체
(주)준오헤어, (주)화미주헤어, (주)이가자헤어비스, 박승철헤어스튜디오(부산대점)



학과특성 및 학과설명

헤어브랜드전공
글로벌 뷰티 산업을 주도할 인재로 여러분의 미래를 열어드리겠습니다.
산업체와의 교육협력을 통한 현장맞춤형실무중심 교육을 통하여 K-POP, 한류열풍 등 21세기 각광받는 미래 유망 뷰티산업을 선도할 수 있는 국제적인 경쟁력을 갖춘 글로벌 전문 미용인 양성

펫뷰티전공

반려견의 아름다움과 건강이 직결된 펫 미용뿐만 아니라 창의력을 통한 다양한 스타일을 만들 수 있는 전문 애완동물 미용인

졸업 후 진로

헤어브랜드전공
미용실, 웨딩샵, 방송국, 미용교육강사, 미용관련 실기교사, 헤어관련 대학교수 등

펫뷰티전공

펫 뷰티션(애견미용사), 애견미용샵, 대형펫샵, 동물병원 내 애견미용실, 애견미용강사, 애견카페, 브리더, 관련대학 편입 및 유학

특성화 및 성과

- 2019년 사회맞춤형 산학협력 선도전문대학(LINC+)육성사업 헤어브랜드반 운영 (2017~현재)
- [주)준오헤어, 주)화미주헤어, 주)이가자헤어비스, 주)박승철헤어 등 협약 업체]
- 취업률 100%를 위한 멘토교수와 학생의 1대1 맞춤형 멘토링 프로그램 운영
- 1인 3종 이상의 자격증 취득 강화를 위한 차별화된 교육과정 운영
- 현장 실무와 연계한 실무교육을 통한 전문애견 미용인을 양성
- 100% 산업체 전문가(원장) 실기수업진행



피부· 메이크업· 네일 미용과

DEPARTMENT OF
COSMETOLOGY SKIN CARE
· MAKE-UP· NAIL

학과 위치
백양관 2층

입시 상담교수
주은경 010-8996-0868
bellejek@hanmail.net
정영애 010-5067-1759
nana1759@bist.ac.kr

글로벌 K-뷰티산업 혁신을 이끌
미래의 피부·메이크업·네일 미용인재를 초대합니다!



LINC+ 뷰티아티스트과정

채용약정인원 17명
(2020년도)

“대학의 전문적인 지원으로 브랜드 교육과정을 적용하고 현장에서 필요로 하는 인재를 바로 채용할 수 있는 장점이 있습니다. 학생들 역시 취업할 브랜드 현장의 문화를 익히는 데 용이하다고 생각합니다.”



- ✓ 미용관련 전문가들이 참여한 교육과정개발 및 학생공동선발·교육과정 운영
- ✓ 참여기업들이 요구하는 직무교육을 교육과정에 반영
- ✓ 피부국가기술자격증, 이미지컨설턴트자격증 등 직무연계자격증 특강 운영
- ✓ 전문가초청취업특강 실시
- ✓ 현장미러형 실험실습실(에스테틱실습실, 네일스튜디오, 메이크업스튜디오) 구축

취업약정산업체
(주)약손명가, (주)글리메, (주)글리다, (주)루미가넷네일존, 맑은의원피부과, 엘비에메치코스메틱스(유)



학과특성 및 학과설명

협약산업체와의 교육협력을 통한 현장실무중심교육을 통하여 K-POP, 한류열풍, 힐링 및 웰니스 등 21세기 각광받는 미래 유망 K-뷰티산업 혁신을 이끌 국제적인 경쟁력을 갖춘 글로벌 전문 피부·메이크업·네일 미용인재를 양성합니다.

특성화 및 성과

- 사회맞춤형 산학협력 선도전문대학(LINC+) 육성사업 뷰티아티스트과정(피부·메이크업·네일 전공) 운영
- 2017년 대학생 취업역량강화 지원사업 선정 부산 10대 핵심전략사업 맞춤형 뷰티인력양성 및 취업지원프로그램 운영
- 취업률 100%를 위한 멘토교수, 학생의 1대1 맞춤형 멘토링프로그램 운영
- 산업체현장체험학습, 기업현장교육 및 현장실습 등 산업체멘토와 학생의 1대1 현장실무능력 향상프로그램 운영
- 현장실무중심교육을 위한 협약산업체 인사 직접강의
- 산업체전문가특강, 기업채용설명회, 취업특강, 기술특강 등 개최
- 교육과정 외 다양한 교육프로그램 개발로 적성과 진로에 맞는 맞춤형 교육 실천
- 국가기술자격증, 간호조무사, 맞춤형 화장품 조제관리사, 병원코디네이터, 국제아로마테라피, 이미지컨설턴트 등 1인 4종 이상의 자격증 취득강화를 위한 차별화된 교육과정 무료지원
- 뷰티샵 현장을 그대로 구현한 기업주문 현장미러형 교육환경 구축
- (주)약손명가, (주)글리메, 루이비통모에헤네시(LVMH)코스메틱스(유), (주)글리다, 피부과, 성형외과, 네일샵, 크리스찬 디올, 켈랑, 겐조, 지방시, 베네피트, 메이크업 포에버, 프레시 등 뷰티코스메틱회사, 서울 청담뷰티샵, 웨딩샵 등 협약산업체와의 교육협력을 통한 현장 맞춤형 취업중심교육

디자인과

DEPARTMENT OF
DESIGN

- 산업디자인전공 (주)
- K-패션&주얼리산업전공 (야)

새로운 라이프스타일과
트렌드 창조의 산실



학과 위치
백양관 1층

학과 사무실
T. 051-330-7095
F. 051-330-7073

입시 상담교수
이봉제 010-2555-6551
lbjae@bist.ac.kr
최정화 010-5830-9637
jeong@bist.ac.kr
김학진 010-8747-4617
jimmy@bist.ac.kr



I 산업디자인전공 (주)

학과특성 및 학과설명

소비자의 감성과 니즈를 그려내다

- 광고디자인 분야 : 기업체 홍보실, 기업·병원 디자인 부서, 언론사, 신문·잡지사, 광고 대행 및 기획 전문회사, 디자인 전문회사, 광고 디자이너, 기업·브랜드 아이덴티티 디자이너, 옥외 광고 디자이너
- 웹, 편집디자인 분야 : 영상 및 멀티미디어 관련업체, 웹 디자이너, 인쇄·출판회사, 삽화·일러스트 작가, 북 디자이너
- 포장디자인 분야 : 기업체 포장디자이너, 제품 디자인 전문회사, 용기 디자이너
- 기타분야 : 색채전문가, 미술심리 상담사, 폰트디자이너, 캐릭터 디자이너, 도시환경 디자이너, 전시 및 디스플레이 디자인 분야, 이벤트 디자인 분야, 큐레이터, 디자인 및 미술관련 학원강사, 디자인 담당 공무원 등

특성화 및 성과

- 전국 디자인공모전 다수 수상
- 전국 및 지역 4년제 대학 편입
- 시각디자인 관련 자격증 다수 취득
- 산, 학 연계를 통한 실습 및 취업
- 산학프로젝트 수행을 위한 교육과정 운영
- 적성별 진로선택 교육시스템 운영



II K-패션&주얼리산업전공 (야)

학과특성 및 학과설명

토탈 패션&주얼리 스타일리스트 셀럽전공

- 주얼리유통 분야 : 귀금속·보석 딜러,주얼리 MD,주얼리코디네이터,주얼리브랜드 유통담당,주얼리·액세서리 창업
 - 주얼리디자이너 분야 : 귀금속 디자이너,주얼리CAD디자이너,귀금속 원본제작 디자이너,액세서리 디자이너,주얼리관련 소품 디자이너
 - 패션 유통 분야 : 온오프라인 연계 소포몰,패션&소품산업 창업,패션 샵 매니저,텍스타일 디자이너,패션소품디자이너,패션코디네이터
- 특성화 및 성과
- 각종 디자인공모전에서 분상 외 다수 수상
 - 전국 및 지역 4년제 대학 편입
 - 국제인증자격증 (AdobeCertifiedAssociate) 다수 취득
 - 전공 자격증 취득(샵마스터,주얼리마스터,코디네이터 등)
 - 귀금속 산업체 산·학연계를 통한 취업
 - 부산시 해외 인턴십 및 K-Move스쿨(세계로) 사업 선정학과(중국, 태국, 프랑스 등 해외 취업)

졸업생 취업처 현황

- 국내 취업 : 국내·외 명품브랜드, 패션 SPA브랜드, 롯데백화점, 금강제화, 골든듀
- 해외 취업 : 중국청도 Deha Fashion Jewelry 외 다수, 태국 방콕 Gino Gem Jewelry, 보석무역센터 외 프랑스 패션주얼리 디자이너, 캄보디아 보석딜러 등

1인 미디어학과

DEPARTMENT OF MEDIA CREATE



신설

뉴미디어를 리드하자
(Let's lead the new media)

학과 위치
진리관

입시 상담교수
이상석 010-8537-0053
lss234@bist.ac.kr

이명환 부산N신문 설립 대표
010-9236-9701
busanin_news@naver.com



학과특성 및 학과설명

학과소개

4차 산업혁명으로 인한 플랫폼의 발달로 누구나 정보를 생산, 전달하며 소비할 수 있게 되었고, 5G 기술 발달에 힘입어 보다 많은 콘텐츠가 생산되고 빠르게 소비될 전망입니다. 수많은 콘텐츠 속에서 공감과 신뢰를 바탕으로 선한 영향력을 확산하는 것은 필수적입니다. 1인미디어학과는 뉴미디어 시대를 맞아 창의적인 발상을 매력적인 콘텐츠로 전환하여 세계 미디어 시장을 리드할 인재를 양성합니다. 나아가 급변하는 뉴미디어에 대응하여 자신만의 콘텐츠로 브랜드 가치를 창출 할 수 있는 1인 미디어 플랫폼 전문가로 발돋움 할 수 있도록 이끕니다.

교육목표

급변하는 뉴미디어에 대응하여 선한 영향력을 확산하는 참된 인재 양성

핵심가치 : SOMART

- S Social**
공감과 신뢰를 바탕으로 콘텐츠를 생산하여 선한 영향력을 이끄는 것
- O Occupation**
시간적, 공간적 제약 없이 자신의 능력을 펼칠 수 있는 혁신적인 신직업을 창출하는 것
- M Marketing**
디지털 매체를 활용해 콘텐츠를 확산할 수 있는 마케팅 능력을 갖추는 것
- A Attractiveness**
창의적이고 독특한 발상을 대중이 원하는 매력적인 콘텐츠로 만드는 크리에이터가 되는 것
- R Revenue**
자신만의 콘텐츠를 발굴하고 브랜딩해서 수익을 창출할 수 있는 전문가가 되는 것
- T Trend**
미디어가 급속도로 성장하는 시대에 발맞춰 새로운 트렌드를 주도하는 인물이 되는 것

이런학생 1인미디어학과에 딱!

- ✓ 나는 선하고 매력적이다.
- ✓ 나는 독특하고 창의적이다.
- ✓ 나는 트렌드에 민감하다.
- ✓ 나는 자유롭게 일하고 싶다.
- ✓ 나는 특별히 좋아하는 것이 있다.



졸업 후 진로

1인미디어 크리에이터, 유튜브 크리에이터, 인터넷 방송 진행자(BJ), 팟캐스트 제작자, 크리에이터 매니지먼트, 미디어 스타일리스트, 콘텐츠 디자이너, 유튜브 편집PD, 영상콘텐츠 제작사, MCN 플랫폼 및 콘텐츠 비즈니스 전문가, 콘텐츠 마케팅 및 유통 전문가, 기업 콘텐츠 제작자, 기획 홍보 전문가, 바이럴 광고제작사, 브랜딩 전문가, 디지털 마케터

“ 미디어 플랫폼 및 콘텐츠 비즈니스 분야 창업보장 ”



부산과학기술대학교 2021학년도 수시모집 요강

1. 모집학과 및 모집인원
2. 전형일정 / 면접고사 안내
3. 정원 내 특별전형
4. 정원 외 특별전형
5. 학교생활기록부 성적반영 방법
6. 신입생 장학제도
7. 지원자 공통사항



01 모집학과 및 모집인원

모집학과	주/야	수시 모집 인원	면접 실시 여부	정원내 특별전형					정원외 특별전형			
				수시1차			수시2차		수시1, 2차			
				일반고 전형	특성화고 전형	연계	일반고 전형	특성화고 전형	농어촌	기초생활수급자/차상위자	만학도/성인 재직자	전문대이상 졸업자
기계과	주간	16		6	8		1	1	1	1	2	
헬스케어의료기기과 신설	주간	16		8	6		1	1	1	1	2	
자동차공학과	주간	38	○	14	10	10	2	2	1	1	4	
수입자동차전공 자동차튜닝전공												
지능형모빌리티과 신설	주간	16	○	8	6		1	1	1	1	2	
컴퓨터소프트웨어과	주간	16	○	8	6		1	1	1	1	2	
전기공학과	주간	24	○	13	8		2	1	1	1	3	
항공전자통신과	주간	29	○	4	22		1	2	1	1	3	
로봇&드론제작과	주간	16	○	10	4		1	1	1	1	2	
정밀화학과	주간	19		7	5	5	1	1	1	1	2	
소방안전관리과	주간	73		45	20		5	3	1	1	8	
친환경건축과	주간	16		8	6		1	1	1	1	2	
드론공간정보과	주간	16	○	8	6		1	1	1	1	2	
재난안전시스템과 신설	주간	16	○	8	6		1	1	1	1	2	
간호학과(4년제)	주간	109	○	87	10		11	1	2	2	33	
치기공과(3년제) 신설	주간	38	○	27	7		3	1	1	2	4	
치위생과(3년제)	주간	33	○	23	6		3	1	1	1	3	
안경광학과(3년제)	주간	38	○	21	13		2	2	1	1	4	
보건의료행정과(3년제)	주간	58	○	31	21		4	2	1	1	6	
사회복지과	주간	23		12	8		2	1	1	5	3	
사회복지전공												
장례행정복지과 신설	주간	23	○	8	12		1	2	1	5	3	
장례행정복지전공												
보건관광중국어과(3년제)	주간	24	○	13	9		1	1	1	1	3	
재활운동건강과	주간	98		53	35		6	4	1	1	10	
재활운동건강전공 경기지도전공												
유아교육과(3년제)	주간	78	○	42	28		5	3	1	1	5	
부동산유통경영과	주간	24	○	3	12	6	1	2	1	1	3	
경찰경호과	주간	43	○	23	15		3	2	1	1	5	
호텔관광경영과	주간	38	○	22	14		1	1	1	1	4	
바리스타과 신설	주간	16	○	8	6		1	1	1	1	2	
호텔외식조리과	주간	48	○	26	17		3	2	1	1	5	
헤어&팻뷰티과 신설	주간	44	○	19	20		2	3	1	1	5	
헤어&팻뷰티전공 팻뷰티전공												
피부·메이크업·네일 미용과	주간	29	○	16	10		2	1	1	1	3	
디자인과	주간	19		10	6		2	1	1	1	2	
1인미디어학과 신설	주간	16	○	8	6		1	1	1	1	2	
보건·의료 실버케어계열	사회복지과	주간	20	11	7		1	1			2	
보건·의료 실버케어계열	장례행정복지과 신설	주간	40	14	22		2	2			4	
보건·의료 실버케어계열	장례행정복지전공 풍수명리복지전공	주간										
지식기반 서비스계열	부동산유통경영과	야간	10	1	7		1	1			4	
지식기반 서비스계열	바리스타과 신설	야간	10	5	3		1	1			1	
지식기반 서비스계열	디자인과	야간	5	2	1		1	1			1	
지식기반 서비스계열	K-패션&주얼리산업전공	야간	5	2	1		1	1			1	
지식기반 서비스계열	1인미디어학과 신설	야간	10	5	3		1	1			1	

- 주 1) 면접은 수시1차 일반고 전형, 특성화고 전형만 실시(자세한 내용은 면접고사 안내 참조)
 2) 상기 모집인원은 수시모집 인원이며, 수시1차에서 미 총원된 인원은 수시2차에 합산하여 모집합니다.
 3) 수시1차 항공전자통신과 특성화고 전형 모집인원(22명) 중 15명은 기술사관 육성사업에서 모집합니다.
 4) 전문대이상 졸업자 전형은 지원자가 많을 경우 초과 모집 가능합니다.(단, 간호학과, 치기공과, 치위생과, 안경광학과, 유아교육과는 모집인원만 모집)

02 전형일정 / 면접고사 안내

구분	모집시기		비고
	수시1차	수시2차	
원서접수	2020. 09. 23(수) ~ 10. 13(화)	2020. 11. 23(월) ~ 12. 07(월)	· www.bist.ac.kr(우료) · www.uwayapply.com · www.jinhakapply.com
첨부서류 제출	2020. 10. 14(수)	2020. 12. 08(화)	(46639) 부산광역시 북구 시랑로 132번길 88 부산과학기술대학교 입학관리처
면접대상자 발표	2020. 11. 03(화)	-	· 간호학과, 치기공과, 치위생과만 해당
면접고사	2020. 11. 06(금) ~ 07(토)	-	· 학과별 면접 세부 일정 추후 홈페이지 게시
합격자 발표	2020. 11. 13(금)	2020. 12. 18(금)	· 본 대학 홈페이지
합격자 등록	예치금 등록	2020. 12. 28(월) ~ 12. 30(수)	· 수시합격자 전원 · 예치금 300,000원 · *미등록시 불합격
	총원 합격자 발표 및 등록	2020. 12. 31(목) ~ 2021. 01. 06(수)	
	최종등록	2021. 02. 08(월) ~ 02. 10(수)	· 예치금등록자 전원 · 잔여 등록금 전액 납부

* 수시1차, 수시2차 각 차수별 5회까지 복수지원 가능

• 수시1차 면접고사 안내(일반고 전형, 특성화고 전형만 실시)

면접학과	면접대상자 인원 (정원내 전형 (일반고, 특성화고))	면접요소	반영비율 (%)	비고
간호학과, 치기공과, 치위생과	모집인원의 10배수	1. 태도 및 용모 2. 의사소통 능력 3. 직업관 및 지원동기 4. 전공 관련활동 및 자질	20	1. 면접대상자 확인은 입학홈페이지에서 본인 수험번호와 이름을 입력하면 확인 가능합니다. (간호학과, 치기공과, 치위생과만 해당) 2. 간호학과, 치기공과, 치위생과는 면접대상자가 아닌 학생은 최종 불합격입니다. 3. 면접 대상자는 면접당일 · 사진 부착된 신분증, 수험표(접수증)지참 · 시간연수
자동차공학과, 지능형모빌리티과, 컴퓨터소프트웨어과, 전기공학과, 항공전자통신과, 로봇&드론제작과, 드론공간정보과, 재난안전시스템과, 안경광학과, 보건의료행정과, 장례행정복지과, 보건관광중국어과, 유아교육과, 부동산유통경영과, 경찰경호과, 호텔관광경영과, 바리스타과, 호텔외식조리과, 헤어&팻뷰티과, 피부·메이크업·네일 미용과, 1인미디어학과	지원자 전원			

- 주 1) 면접 불참자 처리
 - 간호학과, 치기공과, 치위생과 : **면접 불참시 최종 불합격 처리**
 - 자동차공학과, 지능형모빌리티과, 컴퓨터소프트웨어과, 전기공학과, 항공전자통신과, 로봇&드론제작과, 드론공간정보과, 재난안전시스템과, 안경광학과, 보건의료행정과, 장례행정복지과, 보건관광중국어과, 유아교육과, 부동산유통경영과, 경찰경호과, 호텔관광경영과, 바리스타과, 호텔외식조리과, 헤어&팻뷰티과, 피부·메이크업·네일 미용과, 1인미디어학과 : **면접 불참시 면접점수 0점 처리**
 2) 수시2차 전 학과 면접 미실시

03 정원 내 특별전형

1. 지원자격

- 가. 일반고 전형
 1) 일반(인문계) 고등학교 졸업(예정)자
 2) 종합 및 학력인정고등학교 인문 과정 졸업(예정)자
 3) 특수목적(과학고, 외국어고, 국제고) 고등학교 졸업(예정)자
 4) 검정고시 합격자

나. 특성화고 전형

- 1) 특성화(마이스터) 및 전문계 고등학교 졸업(예정)자
 2) 종합 및 학력인정고등학교 전문 과정 졸업(예정)자
 3) 특수목적(체육고, 예술고) 고등학교 졸업(예정)자
 4) 일반계고등학교 1년 이상 직업과정 교육이수자

다. 연계 전형

본 대학과 교육과정 연계교육 협약을 체결한 고등학교 졸업(예정)자로 학교장의 추천을 받은 자

2. 성적 반영 방법

가. 전형요소 반영배정

모집 시기	전형 구분	해당 학과	전형 요소				전형 총점
			교과 성적	출석	면접	부가 점수	
수시 1차	정원내 특별 전형	면접 실시 학과 (자동차공학과, 지능형모빌리티과, 컴퓨터소프트웨어과, 전기공학과, 항공전자통신과, 로봇&드론제작과, 재난안전시스템과, 간호학과, 치기공과, 치위생과, 안경광학과, 보건의료행정과, 유아교육과, 부동산유통경영과)	50점	30점	20점		최대 100점
		면접 실시 학과 (드론공간정보과, 장례행정복지과, 보건관광중국어과, 경찰경호과, 호텔관광경영과, 바리스타과, 호텔외식조리과, 헤어&팻뷰티과, 피부·메이크업·네일 미용과, 1인미디어학과)	50점	30점	20점	최대 20점	최대 120점 (100점 + 부가점수)
		면접 미 실시 학과 (재활운동건강과 제외)	70점	30점			최대 100점
		면접 미 실시 학과 (재활운동건강과)	70점	30점		최대 20점	최대 120점 (100점 + 부가점수)
수시 2차	정원내 특별 전형	전체학과 (드론공간정보과, 장례행정복지과, 보건관광중국어과, 재활운동건강과, 경찰경호과, 호텔관광경영과, 바리스타과, 호텔외식조리과, 헤어&팻뷰티과, 피부·메이크업·네일 미용과, 1인미디어학과 제외)	70점	30점			최대 100점
		드론공간정보과, 장례행정복지과, 보건관광중국어과, 재활운동건강과, 경찰경호과, 호텔관광경영과, 바리스타과, 호텔외식조리과, 헤어&팻뷰티과, 피부·메이크업·네일 미용과, 1인미디어학과	70점	30점		최대 20점	최대 120점 (100점 + 부가점수)

* 연계전형 : 교과성적 70점, 출석 30점 반영
 * 항공전자통신과 기술사관 전형은 별도의 규정에 따라 선발함

나. 학교생활기록부 반영 방법

전형 구분	해당 학과	반영 학년	반영요소					반영 교과목	점수산출 활용지표	비고
			교과 성적	출석 성적	면접	반영 과목 수	10 과목			
정원내 특별 전형	면접 실시 학과	1~3학년 1학기	50%	30%	20%	10 과목	지정교과 5과목 (국어·영어·수학·사회·과학 교과 중 최고성적 5과목)	선택교과 5과목 전 과목중 5과목 (단, 예·체능 과목 제외)	석차 등급	출결은 1,2 학년만 반영
	면접 미실시 학과	1~3학년 1학기	70%	30%						

※ 일반계 직업과정/특성화고 2+1과정 해당자는 2학년 성적까지 반영

다. 동점자 처리기준

해당 학과	1순위	2순위	3순위	4순위
전 학과	교과성적 등급 비율	국어·영어·수학·사회·과학 교과성적우수자	국어·영어·수학 교과성적우수자	국어 교과성적우수자

라. 합격자 선발

- 1) 지원자 중 성적순으로 100%를 선발합니다.
- 2) 모집시기별 특성화고 전형 미달인원은 일반고 전형에서 성적순으로 선발, 일반고 전형에서 미달인원은 특성화고 전형에서 성적순으로 선발, 연계 전형에서 미달인원은 특성화고 전형에서 성적순으로 선발합니다.

3. 제출서류

지원구분	일반고 전형	특성화고 전형	비고
학교생활기록부	○	○	2012년 2월 이전 졸업자는 반드시 제출 (2013년 2월 이후 졸업자 중 전산자료활용 동의한 경우에는 미제출)
자격증 사본	○	○	일반고/특성화고 전형 자격증 부가점수 해당학과 지원자 중 부가점수 인정 희망 시 관련서류 제출
검정고시 성적증명서	○	×	검정고시 합격자만 제출 단, 대입전형자료 온라인 제공을 원하는 지원자는, 반드시 지정기간 내에 나이스 대국민서비스(www.neis.go.kr)에서 본인의 고졸 검정고시 합격 및 성적자료를 확인하고, 온라인 제출 신청을 해야 함

4. 자격증 부가점수 반영방법(일반고/특성화고 전형 공통)

- 드론공간정보과, 장례행정복지과, 보건관광중국어과, 재활운동건강과, 경찰경호과, 호텔관광경영과, 바리스타과, 호텔외식조리과, 헤어&뷰티과, 피부·메이크업·네일 미용과, 1인미디어학과 11개 학과만 해당

구분	평가요소 및 점수		인정 점수			
지원학과 관련분야 국가기술자격증 소지자 및 이에 준하는 공인 민간자격증 소지자	산업기사 이상(1개당)		3점			
	기능사(1개당, 추가 1점) / 단종(1단: 1점, 1단 추가 1점)		1점			
지원학과 관련분야 전국 및 지방 경진(체육)대회 입상자, 선수경력자 (본 대학 개최대회 포함)	전국 대회 입상자	대상 (1위)	7점	지방 대회 입상자	대상(1위), 선수경력 9년이상	5점
		금상 (2위)	6점		금상(2위), 선수경력 7년이상	4점
		은상 (3위)	5점		은상(3위), 선수경력 5년이상	3점
		동상	4점		동상, 선수경력 3년이상	2점
		장려상/입선	3점		장려상/입선, 선수경력 1년이상	1점

※ 가산점이 부여되는 학과의 관련분야 자격증 종목내역은 붙임 참조
 ※ 단, 선수경력자 가산점은 재활운동건강과만 해당

04 정원 외 특별전형

1. 지원자격

가. 농어촌 전형

- 1) 아래 유형 A, B 중 1개라도 해당되는 경우 지원 가능
 - 유형A : 농어촌 지역(읍·면 지역에 한함)에 소재하는 중·고등학교의 전 교육과정을 이수하고 졸업(예정)한 자로서 중·고등학교 재학기간 중 본인과 부모가 농어촌 지역에서 거주한 자
 - 유형B : 농어촌 소재 초·중·고등학교의 12년 교육과정을 이수한 졸업(예정)자로서 초·중·고등학교 재학기간 중 본인이 농어촌 지역에 거주한 자
 - 2) 행정안전부 선정 신활력지역 중 행정편제가 시로 분류되어 있는 지역 (강원 태백시, 삼척시, 포천시, 충남 공주시, 전북 남원시, 김제시, 정읍시, 경북 안동시, 영천시, 상주시, 문경시)도 확대하여 인정.
 - 3) 특수목적고 중 과학고·외국어고·예술고·체육고 졸업(예정)자는 제외.
 - 4) 지원자격 미달자는 입학(2021.03.01)후라도 입학허가를 취소함.
 - 5) 농어촌 지역 기준은 고교 입학 당시 기준으로 함.
 - 6) 재학 중 또는 졸업 이후 읍·면이 행정구역 개편으로 동으로 된 경우 동을 읍·면으로 인정함.
- ※ 특전 : 입학자 전원 700,000원 지원

나. 기초생활수급자 및 차상위자 전형

고등학교 졸업(예정)자(검정고시합격자)로서 기초생활수급자 및 차상위자에 해당하는 자

1) 제출서류

구분	제출서류	비고
기초생활 수급자	기초생활수급자증명서 1부.	• 동주민센터에서 발급된 「본인명의」의 기초생활수급자증명서 1부 - 제출일로부터 7일 이내 발급
차상위 복지급여 수급자	차상위복지수급확인서 1부.	• 장애수당, 장애인연금, 자활근로자, 한부모가정 지원대상자 - 시·군·구청·읍·면·동주민센터 - 제출일로부터 7일 이내 발급
	차상위본인부담경감 대상자 증명서 1부.	• 차상위본인부담경감 대상자 - 국민건강보험공단 - 제출일로부터 7일 이내 발급
우선돌봄 차상위 가구	우선돌봄차상위 가구 확인서 1부.	• 시·군·구청·읍·면·동주민센터 - 제출일로부터 7일 이내 발급

다. 만학도 및 성인재직자 전형

- 고등학교 졸업자(검정고시합격자)로서
- 1) 주민등록상 나이가 만 25세(1996년 2월 28일 이전 출생자) 이상인 자 또는
 - 2) 산업체 근무 경력이 2년 이상 있는 자(4대 보험 가입 산업체)
- ※ 특전 : 입학자 전원 장학금(매학기 수업료의 50% 면제)혜택 부여 (단, 간호학과, 치기공과, 치위생과, 안경광학과 4개 학과는 매학기 수업료의 30% 면제)

라. 전문대이상 졸업자 전형

- 1) 전문대학 졸업(예정)자 또는 4년제 대학교 졸업(예정)자
 - 2) 4년제 대학교 2학년 과정 수료(예정)자(전문대학 졸업학력 인정)
 - 3) 고등교육법 시행령 제70조 제1항 및 제2항 해당자(전문대학 졸업자와 동등한 학력 인정 자)
- ※ 특전 : 입학자 전원 장학금(매학기 수업료의 20% 면제)혜택 부여

마. 재외국민과 외국인 전형

- 1) 새터민(북한이탈주민)
- 2) 외국에서 우리나라 초·중등교육에 상응하는 교육과정 (초·중·고의 모든 학교 교육과정)을 전부 이수한 재외국민 및 외국인
- 3) 부모가 모두 외국인인 외국인 학생

2. 전형방법

가. 성적 반영 비율 및 배점

전형구분	해당 학과	성적반영방법
정원외 특별전형	· 농어촌 전형 · 기초생활수급자 및 차상위자 전형 · 만학도 및 성인재직자 전형	전 학과 학교생활기록부 성적 100%(100점)
	전문대이상 졸업자 전형	전 학과 출신대학 전학년 총 평균평점 100%
	재외국민과 외국인 전형	전 학과 서류전형

나. 합격자 선발

- 1) 지원자 중 성적순으로 100% 선발
- 2) 동점자 처리기준

해당 학과	1순위	2순위	3순위	4순위
전 학과	교과성적 등급 비율	국어·영어·수학·사회·과학 교과성적우수자	국어·영어·수학 교과성적우수자	국어 교과성적우수자

3. 제출서류

제출서류	전형구분	농어촌	만학도 및 재직자	전문대이상 졸업자전형	비고
학교생활기록부		○	○	×	2012년 2월 이전 졸업자는 반드시 제출 (2013년 2월 이후 졸업자 중 전산자료활용 동의한 경우에는 미제출)
농어촌 전형 (유형A)		○	×	×	• 중·고등학교 6년간 농어촌 지역 거주자 (부모와 함께 거주해야함)
농어촌 전형 (유형B)		○	×	×	• 농어촌 소재 초·중·고의 12년 교육과정을 이수한자 (본인만 농어촌 지역에 거주하면 됨)
4대보험 가입증명서		×	○	×	만25세 미만자만 제출
대학졸업(예정)증명서 및 성적증명서		×	×	○	

※ 농어촌 전형 지원자관련 [서식1,2,3,4] 양식은 본 대학 입학 홈페이지 공지사항 참조

05 학교생활기록부 성적반영 방법

1. 과목반영

고교 졸업년도	학년	반영 과 목		점수산출 활용지표
2021년 2월 졸업예정자 ~ 2002년 2월 졸업자	1학년~ 3학년 1학기	지정교과 5과목 (국어·영어· 수학·사회· 과학 교과 중 최고성적 5과목)	선택교과 5과목 전 과목중 5과목 (단, 예·체능 과목 제외)	석차등급
2021년 2월 졸업예정자 ~ 1999년 2월 졸업자	1학년~ 3학년	지정교과 3과목 (국어·영어· 수학·사회· 과학 교과 중 최고성적 3과목)	선택교과 3과목 전 과목중 3과목 (단, 예·체능 과목 제외)	석차등급
1998년 2월 졸업자	1학년	학기별 계열 석차 백분율		석차등급, 계열석차
	2~3학년	지정교과 2과목 (국어·영어· 수학·사회· 과학 교과 중 최고성적 2과목)	선택교과 2과목 전 과목중 2과목 (단, 예·체능 과목 제외)	
1997년 2월 이전 졸업자	1~2학년	학기별 계열 석차 백분율		석차등급, 계열석차
	3학년	지정교과 1과목 (국어·영어· 수학·사회· 과학 교과 중 최고성적 1과목)	선택교과 1과목 전 과목중 1과목 (단, 예·체능 과목 제외)	
검정고시 합격자	-	전 과목 평균성적 적용 (우리대학 검정고시 성적산출표 참조)		전 과목 평균

* 2013년 2월~2021년 2월 졸업(예정)자의 경우 입학원서상에
학교생활기록부 전산자료 활용을 동의하는 경우에만 전산자료를 활용함

2. 특성화고 전문교과 과목(성취평가제) 성적 산출 방법

가. 해당 과목을 Z점수로 산출 후 다시 9등급으로 환산하여 적용함
 $Z점수 = (과목별 원점수 - 과목별 과목평균) / 과목별 표준편차$
 나. 전문교과 과목(성취평가제) 등급 산출표

등급	Z점수 범위	석차백분율(근사값)
1	3.00 ~ 1.76	0.13 ~ 3.92
2	1.75 ~ 1.23	4.01 ~ 10.93
3	1.22 ~ 0.74	11.12 ~ 22.96
4	0.73 ~ 0.26	23.27 ~ 39.74
5	0.25 ~ -0.25	40.13 ~ 59.87
6	-0.26 ~ -0.73	60.26 ~ 76.73
7	-0.74 ~ -1.22	77.04 ~ 88.88
8	-1.23 ~ -1.75	89.07 ~ 95.99
9	-1.76 ~ -3.00	96.08 ~ 99.87

3. 교과성적 산출표

등급	석차백분율(%)	점수	
		면접 미 실시 학과	면접 실시 학과
1	0.00 ~ 4.00	70점	50점
2	4.01 ~ 11.00	68점	48점
3	11.01 ~ 23.00	66점	46점
4	23.01 ~ 40.00	64점	44점
5	40.01 ~ 60.00	62점	42점
6	60.01 ~ 77.00	60점	40점
7	77.01 ~ 89.00	58점	38점
8	89.01 ~ 96.00	56점	36점
9	96.01 ~ 100.00	54점	34점

4. 등급비율 내신 점수표

등급	등급비율	내신등급 환산점수표	
		면접 미 실시 학과	면접 실시 학과
1	1.0000 ~ 1.9999	70점	50점
2	2.0000 ~ 2.9999	68점	48점
3	3.0000 ~ 3.9999	66점	46점
4	4.0000 ~ 4.9999	64점	44점
5	5.0000 ~ 5.9999	62점	42점
6	6.0000 ~ 6.9999	60점	40점
7	7.0000 ~ 7.9999	58점	38점
8	8.0000 ~ 8.9999	56점	36점
9	9.0000	54점	34점

5. 출결점수 산출표

결석일수	점수	결석일수	점수	비고
0일	30	5일	20	* 1,2학년만 적용 * 지각, 조퇴, 결과는 3회 1일 결석처리(병결은 제외) * 검정고시 합격자는 제외합니다.
1일	28	6일	18	
2일	26	7일	16	
3일	24	8일	14	
4일	22			

6. 검정고시 성적 산출표

등급	성적	점수	
		면접 미 실시 학과	면접 실시 학과
1	100.0 ~ 98.00	100점	80점
2	97.99 ~ 96.00	98점	78점
3	95.99 ~ 93.00	96점	76점
4	92.99 ~ 90.00	94점	74점
5	89.99 ~ 84.00	92점	72점
6	83.99 ~ 78.00	90점	70점
7	77.99 ~ 72.00	88점	68점
8	71.99 ~ 66.00	86점	66점
9	65.99 ~ 60.00	84점	64점

출결점수 없음

06 신입생 장학제도 (신입생 전원 100만원 이상 지급 / 간호학과, 치기공과, 치위생과 제외)

구분	장학명칭	장학금액(원)	지급세부 규정 (지급 대상)	지급 시기	지급기간	(계속)지급요건	
						평점	취득 학점
신입생 수능성적 우수	수능우수1	수업료+ 입학금 전액	수능 5개영역 중 3개영역 10% 이내자	입학시 학기초	입학시: 일괄지급 재학시: (요건충족시) 매학기지급	3.7이상	최소학점 이상
	수능우수2	수업료전액	수능 5개영역 중 3개영역 20% 이내자	입학시 학기초	입학시: 일괄지급 재학시: (요건충족시) 매학기지급	3.7이상	최소학점 이상
	수능우수3	수업료50%	수능 5개영역 중 3개영역 40% 이내자	입학시	-	-	-
신입생 내신성적 우수	청우인재장학금	수업료전액	10(12)과목 등급백분율 1.00등급 이내자	입학시 학기초	입학시: 일괄지급 재학시: (요건충족시) 매학기지급	3.7이상	최소학점 이상
	청우우수장학금	수업료60%	10(12)과목 등급백분율 1.50등급 이내자	입학시	입학시: 일괄지급	-	-
	청우면학장학금	수업료40%	10(12)과목 등급백분율 2.00등급 이내자	입학시	입학시: 일괄지급	-	-
	내신우수장학금1	수업료30%	10(12)과목 등급백분율 2.50등급 이내자	입학시	입학시: 일괄지급	-	-
	내신우수장학금2	700,000	10(12)과목 등급백분율 4.99등급 이내자 (간호학과, 치기공과, 치위생과는 2.99등급 이내자)	입학시	입학시: 일괄지급	-	-
연계내신장학금	700,000	연계전형등록자	입학시	입학시: 일괄지급	-	-	
대학/전문대 졸업	뉴스타트장학금	수업료20%	대학교 및 전문대학 졸업자전형 등록자	매학기	재학시: (요건충족시) 매학기지급	2.5이상	-
농어촌	초록장학금	700,000	농어촌 특별전형 등록자 및 농어촌 지역 고교 졸업(예정) 등록자	입학시	입학시: 일괄지급	-	-
만학/성인 재직	만학/성인재직 장학금	수업료30%	간호학과, 치기공과, 치위생과, 안경광학과 4개 학과 만학/성인재직자 전형, 만 25세 이상 등록자 전원	매학기	재학시: (요건충족시) 매학기지급	2.5이상	-
		수업료50%	간호학과, 치기공과, 치위생과, 안경광학과 4개 학과를 제외한 전체 학과 만학/성인재직자 전형, 만 25세 이상 등록자 전원	매학기	재학시: (요건충족시) 매학기지급	2.5이상	-
산업체위탁	산업체특별장학금	수업료50%	산업체위탁 특별전형 등록자	매학기	재학시: (요건충족시) 매학기지급	2.5이상	-
신입생 자격대상	기술사관장학금	수업료50%	기술사관 교육으로 입학한 자	입학시	입학시: 일괄지급	-	-
	자매고교장학금	700,000	자매결연고교 입학자	입학시	입학시: 일괄지급	-	-
	미래인재추천장학금	1,000,000	학과장 및 소속교수 추천을 받은 자 (간호학과, 치기공과, 치위생과 제외)	입학시	입학시: 일괄지급	-	-
	총장특별장학금	500,000	총장의 추천을 받은자 (간호학과, 치기공과, 치위생과, 항공전자통신과 기술사관 전형을 제외한 신입생 등록자 전원)	입학시	입학시: 일괄지급	-	-
	동문장학금	700,000	우리대학 동문자녀	입학시	입학시: 일괄지급	-	-
	보훈장학금	수업료+ 입학금 전액	국가보훈대상자 본인&자녀	매학기	재학시: (요건충족시) 매학기지급	점수평균 70점이상	-
	참사랑장학금	수업료50% ~수업료10%	장애본인 1~6급 차등지급	매학기	재학시: (요건충족시) 매학기지급	2.0이상	-
	한가죽장학금	각500,000	형제, 부부 등 한가족 2명이상 본 대학 재학시 지급	매학기	재학시: (요건충족시) 매학기지급	2.5이상	-
	희망장학금	소득분위별 차등지급	국민기초생활수급자, 차상위계층 등 저소득	매학기	재학시: (요건충족시) 매학기지급	2.0이상	-
	교육자녀장학금	200,000	교육공무원 자녀 및 본인	매학기	재학시: (요건충족시) 매학기지급	2.5이상	-
다문화가족장학금	500,000	다문화 가족지원법 제2조에 해당 학생	매학기	재학시: (요건충족시) 매학기지급	2.5이상	-	
새터민장학금	수업료50%	북한이탈 주민	매학기	재학시: (요건충족시) 매학기지급	2.5이상	-	

- 기타 세부 시행세칙 및 지급규정은 본 대학 장학심의위원회 심의기준을 우선 적용함.
 - 장학금이 중복 수여되는 경우 금액이 큰 장학만 수여 가능함. (총장특별장학금은 중복 지급)
 - 미래인재추천장학금 대상자는 총장특별장학금 중복지급 불가
 - 상기 장학금은 입학 후 학기를 이수함을 원칙으로 지급하며, 모든 장학금은 등록금 이내 지급으로 함. 단 교외 대상 지정 장학금의 경우 초과 지급 가능함.
 - 기타 재학생을 위한 교내 및 교외 장학금은 본 대학 홈페이지에서 확인.

07 지원자 공통사항

1. 이중지원 및 등록 금지

- 1) 수시모집 최초합격자 뿐만 아니라 총원합격자도 학생의 의사여부 및 등록여부와 상관없이 정시모집 및 추가모집에 지원이 금지됩니다.
※ 수시 총원합격 여부 등을 지원 대학에 수시로 확인하여 피해 없도록 주의하셔야 합니다.
- 2) 수시모집에 합격한 자는 반드시 1개 대학을 선택하여 등록해야 하며, 합격자는 등록여부와 관계없이 본 대학 및 타 대학(산업대학, 교육대학, 전문대학 포함)의 "정시모집"에 지원할 수 없습니다.
- 3) 전형 종료 후 모든 대학 신입생의 지원, 합격, 등록 상황을 전산 검색하여 금지된 이중등록 사실이 확인되면 합격 및 입학할 무효로 합니다.

2. 합격자 발표

- 1) 수시1차 모집 결원이 발생하는 경우에는 수시2차에서 총원, 수시2차 모집 결원이 발생하는 경우에는 수시1차에서 총원, 수시1,2차 모집 결원이 발생하는 경우에는 정시1차 모집에서 총원, 정시1차 모집 결원이 발생하는 경우에는 추가(자율) 모집을 실시합니다.
- 2) 합격자 중 포기로 인한 결원은 전형별 사정(후보)순위별로 선발합니다.
- 3) 합격자 발표 방법: 부산과학기술대학교 홈페이지(www.bist.ac.kr)에 공고
- 4) 합격자는 개별 통지를 하지 않으니 지원자는 부산과학기술대학교 홈페이지(www.bist.ac.kr)에서 합격여부를 반드시 확인하여야 하며, 확인하지 않아서 발생하는 불이익에 대하여는 부산과학기술대학교에서 책임지지 않습니다.

3. 등록금 납부 (예치금 및 잔여등록금)

- 1) 합격증 및 등록확인예치금고지서는 합격자 발표일부터 본 대학 홈페이지(www.bist.ac.kr) 입학안내에서 출력 받아 정해진 기일 내에 지정된 금융기관(부산은행, 농협 전국지점)에 등록확인예치금을 납부하여야 하며, 지정된 기일 내에 납부하지 않을 경우 입학의사가 없는 것으로 간주하여 별도의 추가 연락 없이 차기 후보자에게 등록기회를 부여합니다.
※ 출력한 합격통지서의 본인 성명과 수험번호, 학과명, 생년월일을 반드시 확인하시기 바랍니다.
- 2) 본 대학 수시모집에 합격하여 등록확인예치금을 납부한 자는 잔여등록금을 잔여등록금 납부기간에 납부해야만 등록이 완료됩니다.

4. 등록금 반환

- 1) 등록자가 3월 1일 전일까지 입학할 경우, 등록금(입학금+수업료) 전액을 환불하고, 3월 1일부터는 입학금은 반환하지 않으며, 수업료는 대학등록금에 관한 규칙에 의거 반환합니다.
- 2) 등록자가 등록을 포기하고자 할 경우 원서접수 시 입력한 정보를 본 대학 입학홈페이지에서 확인 후 절차에 따라 진행합니다.

5. 등록예치금 환불 신청

- 1) 신청방법: 본 대학 입학홈페이지 접속 → 등록/예치금 환불신청 → 입력사항 확인 후 환불접수
- 2) 환불기간: 2020. 12. 31(목) ~ 2021. 01. 06(수)까지 은행업무 시간 내(토·일요일 및 공휴일 제외)

6. 2021학년도 등록금 : 추후 확정 발표

* 2020학년도 1학기 등록금 내역

학과	입학금	학기당 수업료	합계(등록금)
기계과, 헬스케어의료기기과, 자동차공학과, 지능정보설계과, 컴퓨터소프트웨어과, 전기공학과, 항공전자통신과, 로봇&드론제작과, 정밀화학과, 소방안전관리과, 재난안전시스템과	382,000	3,045,000	3,427,000
친환경건축과, 드론공간정보과	382,000	2,900,000	3,282,000
사회복지과, 장애행정복지과, 유아교육과, 호텔관광경영과, 1인미디어학과	382,000	2,800,000	3,182,000
보건관광중국어과, 부동산유통경영과, 경찰경호과	382,000	2,700,000	3,082,000
바리스타과, 호텔외식조리과	382,000	3,119,000	3,501,000
치기공과, 치위생과, 안경광학과	382,000	3,169,000	3,551,000
보건의료행정과	382,000	3,150,000	3,532,000
간호학과	382,000	3,250,000	3,632,000
재활운동건강과, 헤어&팻뷰티과, 피부-메이크업-네일 미용과	382,000	3,046,000	3,428,000
디자인과	382,000	2,950,000	3,332,000

7. 지원자 유의사항

- 1) 전문대학은 수시모집 시 지원 횟수에 제한이 없습니다.
- 2) 원서의 지연 도착, 첨부서류의 미비, 기재상의 착오(특히 생년월일), 연락처(주소 등)의 불분명 등으로 인하여 발생하는 불이익에 대하여는 본 대학에서 일체 책임지지 않습니다.
- 3) 부정합 방법으로 합격 또는 입학한 사실이 확인될 경우에는 입학한 후라도 합격 또는 입학을 무효로 합니다.
- 4) 제출된 서류는 일절 반환하지 않으며, 별도 확인이 필요한 경우에는 추가서류 제출을 요구할 수 있습니다.
- 5) 수수료(5,000원)는 원서접수 기간중에 지원포기 할 경우에는 전액 환불처리가 가능하나, 접수기간 마감이후에는 불가합니다.
※ 단 아래의 경우는 환불이 가능함
 - 천재지변, 질병, 기타사고 등으로 수험생의 귀책이 아닌 경우 원서접수 수수료 5,000원을 환불함
 - 고등교육법 제34조의4제5항에 따라 입학전형 관련 수입·지출에 잔액이 발생할 경우, 납부한 수수료(5,000원)에 비례하여 반환할 수 있음
- 6) 본 대학은 학업능력이 아닌 신체적, 정신적, 인종적 차이에 따른 특정 학생에 대한 입학 차별 정책이 없습니다.
- 7) 수험생에게 알리는 공지사항은 개별통지하지 않으며 본 대학 홈페이지에 공고합니다.
- 8) 기타 본 요강에 명시되지 않은 사항은 본 대학 입학전형관리위원회에서 별도로 정하여 시행하며, 입학 후의 제반 사항은 본 대학의 학칙에 따릅니다.
- 9) 기타 문의사항이 있는 경우 본 대학 홈페이지와 입학관리처로 문의 바랍니다. (상담전화 051-330-7293, 7274)

8. 개인정보수집에 대한 안내

- 1) 입학 후에는 수집된 정보는 학사운영에 필요한 자료로 제공·활용됩니다.
- 2) 원서접수 시 수집된 정보는 합격자 발표 및 등록 관련하여 외부업체에 제공합니다.
- 3) 입학전형 상에 수집된 정보는 입학여부와 관계없이 의무적으로 5년간 보관됩니다.

[붙임] 가산점 부여 학과별 국가기술자격증 또는 민간자격증 종목 (일반고 전형, 특성화고 전형 지원자만 해당)

모집학과	국가기술자격증(기능사 이상) 또는 이와 동등한 민간자격증 종목
드론공간정보과	공간정보, 드론, 토목, 전기, 기계, 전자, 국토개발, 정보처리, 설계제도 관련 자격증
장애행정복지과	장애지도사, 사회복지사 2급
보건관광중국어과	한어수평고시(HSK) 2급 이상, 중국어능력시험(CPT) 200점 이상, 실용중국어(BCT) 2급 이상, 실용중국어능력인정(C-TEST) F등급 이상, 중국어말하기테스트(TSC) 3급 이상, 한중상용한자(HNK) 4급 이상, 한자능력 5급 이상, 관광통역안내사, 국내여행안내사, 국외여행인솔자, 문화유산해설사, 국제의료관광코디네이터, 병원서비스코디네이터, 어린이중국어지도사, 어린이한자지도사 등
재활운동건강과	1·2급 전문스포츠지도사(구, 경기지도사), 건강운동관리사, 1·2급 생활·장애인·노인·유소년 스포츠지도사(구, 생활체육지도사), 스포츠마사지(테이핑), 체육관련(장애인 포함) 자격증, BLS, 무도단증, 레크리에이션지도사
경찰경호과	무도단증
호텔관광경영과	조주기능사, 호텔서비스사, 국내여행안내사, Tour Escort(국내외여행인솔자), 바리스타, 소믈리에, 항공CRS자격증, 외국어(토익, JPT 등) 관련 자격증, MOS자격증 등
바리스타과	조주기능사, 소믈리에 2급 이상, 바리스타 2급 이상
호텔외식조리과	제과제빵기능사, 조주사, 식품제조산업기사, 조리기능사(한식/양식/일식/중식/볶어), 조리산업기사(한식/양식/일식/중식/볶어)
헤어&팻뷰티과	미용관련 국가 및 민간자격증(헤어, 피부, 메이크업, 네일 등), 팻(애완동물) 관련 자격증
피부·메이크업·네일 미용과	미용사(피부미용), 미용사(메이크업), 미용사(네일미용), 메이크업아티스트, 분장사, 국제아로마테라피, 두피마사지, 발관리사, 경락마사지, 왁싱, 속눈썹, 병원코디네이터, 트리콜로지스트, 이미지컨설턴트, 컬러리스트, 간호조무사, 맞춤형화장품조제관리사
1인미디어학과	멀티미디어콘텐츠제작전문가, 정보처리기사(기능사), 컴퓨터그래픽스운용기능사, 웹디자인기능사, 컬러리스트기사(기능사), 방송통신기사(기능사), 크리에이터자격인증서, 1인미디어콘텐츠 크리에이터 2급, 디지털영상편집, GTQ, ACA, 컴퓨터그래픽

부산과학기술대학교 수험생이라면 누구나 누리는 특별한 혜택!!

- 1 **신입생 전원 최소 1,000,000원 장학금 지급** (간호학과, 치기공과, 치위생과 제외)
2019년 약 100억 원의 국가재정지원사업 선정! 평가로 당당하게 인정받아 신입생들에게 장학금으로 돌려드립니다!
- 2 **수험생 및 학부모의 전형료 부담 완화를 위해 원서접수 무료 실시**
(단, 유웨이, 진학사는 전형료 무료/수수료 5,000원 결제)
- 3 **범죄예방 우수 기숙사로 인증(경찰청 주관)받은 1,400여명이 입사 가능한 기숙사 구축!**
부산지역 학생을 포함한 지원자 전원, 졸업까지 입사가능
- 4 **무료 통학버스 운영**
• 시내 통학버스 운행 및 울산, 양산, 창원, 김해 등으로 무료 시외 통학버스 운행
• 스마트폰을 통한 통학버스 위치확인 서비스 앱 운영
- 5 **학생복지를 위한 최신식 스마트 교육환경 구축**
양방향 커뮤니케이션 시설을 갖춘 LINC+스마트 강의실 등 수요자 맞춤형 현장 미래형 실습실 구축



부산과학기술대학교 홈페이지



부산과학기술대학교 온라인 입학설명회



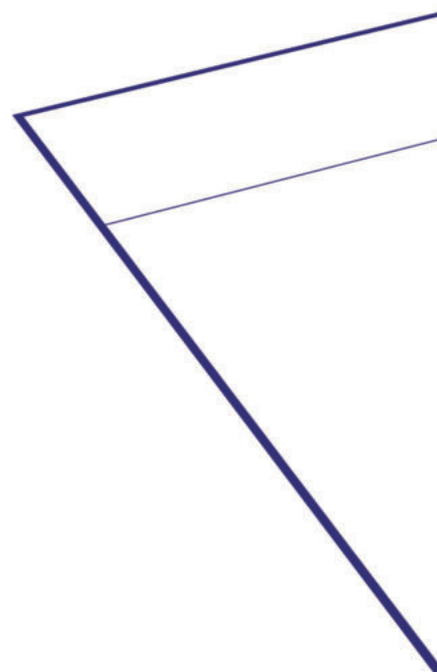
부산과학기술대학교 페이스북



부산과학기술대학교 블로그



부산과학기술대학교 유튜브



BIST 부산과학기술대학교

우 46639 부산광역시 북구 시랑로 132번길 88(구포3동)
Tel.051-330-7274, 7293, 7273 Fax.051-330-7296
www.bist.ac.kr