

본 색 을 드 러 내 다

기술본색

폴리텍

2022학년도

2년제 학위과정 신입생 모집요강



한국폴리텍Ⅱ대학 인천캠퍼스



한국폴리텍대학

이천캠퍼스



맞춤식 실무교육을 통해
인재

대한민국 기술인력 양성의 요람

- ✓ 실무중심 교육으로 현장 적응력
- ✓ 자발적 탐구 의욕 고취로 창의력
- ✓ 이론과 실습의 연계를 통한 응용력
- ✓ 중간기술자로서의 역량 배양

직업기술교육 50여년의 역사와 전통을 바탕으로
 졸업과 동시에 바로 현장에서 일할 수 있는 정예의 기술인력을 양성합니다.

국책특수대학

국가가 지원하고
 정부가 운영



직업 기술 교육

50여년의 역사와 전통이
 살아있는 대학



경제적인 등록금

학기당 120만원 내외



편리한 교통

지하철 1호선 송내역
 13분 소요



최고의 교육 환경, 한국폴리텍 인천캠퍼스

장학금 평균 151만원

(1인당 연간)
 다양한 교내·외 장학제도 운영



실습교육 70% 이상

현장실무형 학사제도 운영
 및 취업·창업활동 지원



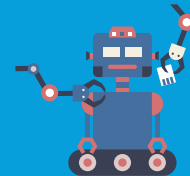
높은 취업률 80.6%

2019년 대학정보공시 기준



최신 교육환경 구축

첨단 실험·실습장비 확보



CONTENTS

학과 안내 04_스마트금형과 04_지능기계시스템과 04_산업설비자동화와 05_자동차과 05_전기에너지시스템과 05_메카트로닉스과
 06_AI융합소프트웨어과 06_AI정보통신과 06_방송미디어과 07_산업디자인과 07_스마트재료과 07_건축설계과

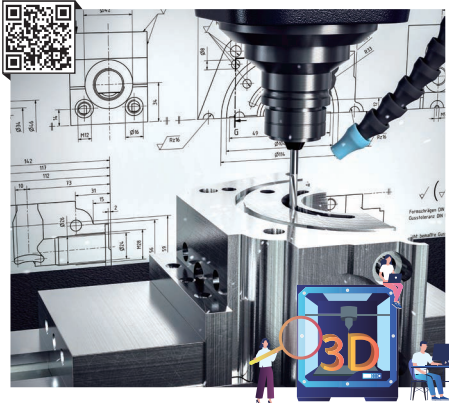
입학 전형 08_전년도 대비 변경사항 09_모집학과 및 인원 10_전형일정 11_전형별 지원자격 12_전형방법 17_제출서류
 20_전형료 및 반환 21_합격자발표 및 총원안내 22_지원자 필독 유의사항 24_등록포기 및 환불안내 24_기숙사 안내
 24_장학제도 안내 24_입학 장학생 선발 기준

자주 묻는 질문

2021학년도 신입생 입학성적 및 경쟁률

스마트금형과

2년제(주간), 공학사(4년제), P-Tech, 전문기술 운영
T. 032-510-2233



제조업의 뿌리, 스마트금형기술 스마트금형과

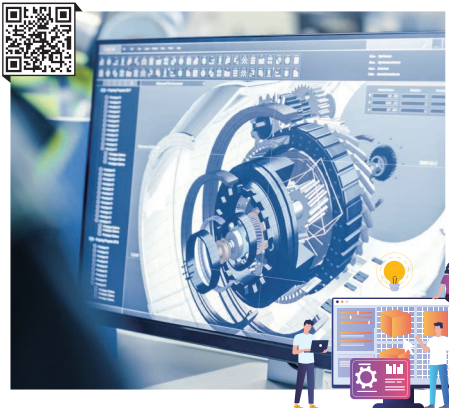
스마트금형과는 “제품디자인”→“제품생산”까지 융합형 통합 교육이 가능한 국내 최고의 금형 단일 Learning Factory구축

스마트 팩토리 플랫폼 교육을 통해 우수한 금형 인재 육성

- 🏆 우수사항**
 - 전국대학생금형CAD경진대회 최대 입상
 - 금형단일 Learning Factory구축을 통한 융·복합형 인재육성
 - 경인지역 금형자격시험장(금형기능사, 금형산업기사, 금형설계기사, 금형제작기능장)
 - 자동차부품재단 실무자교육, 금형전문가 기술교육 등 최고 수준 금형 교육 가능
- 📄 취득자격증** 금형기능사, 사출금형산업기사, 프레스금형산업기사, 사출금형설계기사, 프레스금형설계기사, 금형제작기능장 등
- 🏢 주요취업처** (주)SK하이닉스반도체, (주)재영솔루텍, (주)삼우, (주)삼화왕관, (주)LS 오토모티브, (주)LG디스플레이, (주)기아자동차 등

지능기계시스템과

2년제(주간), 기능장, P-Tech 운영
T. 032-510-2290



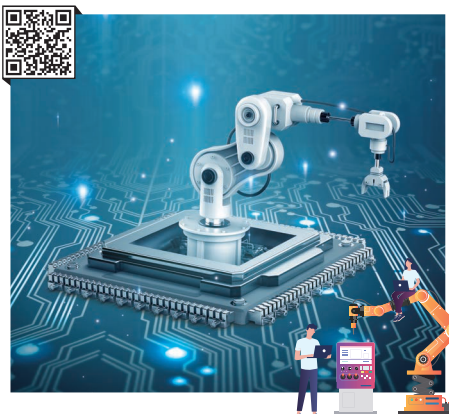
기술명장의 꿈을 키우는 지능기계시스템과

CAD/CAM/CAE, 스마트제품개발·설계, 초정밀가공, 첨단소재부품가공 분야 (스마트기계, 자동차, 항공, 정밀기계, 반도체 등)에 필요한 설계 / 가공 / 측정 / CNC장비운용기술을 보유한 스마트제조장비운용 전문가 양성

- 🏆 우수사항** 현장실무능력을 겸비한 스마트제조장비운용 명품기술인교육
- 📄 취득자격증** 컴퓨터응용가공산업기사, 기계설계산업기사 등
- 🏢 주요취업처** (주)현대모비스, 인천공항서비스(주), 한전산업개발(주), (주)셀트리온 등

산업설비자동화과

2년제(주,야간) 운영
T. 032-510-2256



4차산업혁명 시대 AI+x 기술(로봇, CNC & NCT 자동화, 컴퓨터영상 X-RAY 검사 등)을 선도하는 산업설비자동화과

산업플랜트 전공과 설비플랜트 전공 운영, 로봇, CNC & NCT 자동화, 컴퓨터영상 X-RAY 검사 등 각종 용접기술이 추가 되는 산업플랜트 전공과 PLC, 플랜트배관설비, 플랜트냉동 설비기술이 추가 되는 설비플랜트 전공으로 구분하여 글로벌 현장 기술인재 양성

- 🏆 우수사항**
 - 소그룹지도(눈높이 교육, 개별 맞춤지도)
 - 기업전담제 운영(우량기업 관리, 취업지도 강화)
 - 첨단장비(로봇, CNC & NCT 자동화, 컴퓨터영상 X-RAY, PLC)보유
- 📄 취득자격증** 용접산업기사, 공조냉동기계산업기사, 에너지관리산업기사, 배관산업기사, 가스산업기사, 위험물산업기사, 산업안전산업기사, 소방설비산업기사
- 🏢 주요취업처** SK하이닉스, 현대제철(주), (주)농심, 한국철도공사, 공항시설관리(주), 하이트진로(주), 벡숨머트리얼즈코리아, 에어리퀴어드, 리얼즈코리아(주), 하림(주), LG디스플레이

자동차과

2년제(주,야간), 공학사(4년제), 기능장, P-TECH 운영
T. 032-510-2268



자동차 기술의 근본, 미래 자동차의 선두 인천캠퍼스 자동차과

최신 기술의 종합체인 자동차산업은 기존의 내연기관 자동차에서부터 하이브리드 및 전기자동차와 자율주행 자동차와 같은 지속적인 첨단 기술이 접목된 4차 산업시장의 핵심으로 손꼽히는 산업입니다. 이에 본 학과에서는 다양한 첨단기술을 국가직무능력 표준(NCS)에 맞춰 체계적이며 전문적으로 이론과 실습의 병행을 통하여 학습자에게 전달하고 나아가 차세대 자동차 전문기술인력의 요람이 되고 있습니다.

- 우수사항**
 - Mercedes-Benz와 연계한 맞춤형 아카데미 운영
 - 현대-기아 상용서비스와 연계한 맞춤형 아카데미 운영
- 취득자격증** 자동차정비 산업기사(기사), 그린전동자동차기사, 자동차진단평가사 1급(2급), 자동차정비L3-Ver2.1 등
- 주요취업처**
 - 현대 기아 자동차, 르노삼성자동차 등 국내 메이커사
 - Mercedes-Benz, BMW, AUDI, CHEVOLET, Honda 등 국외 메이커사
 - 교통안전공단, 자동차검사소 등 국공립기관

전기에너지시스템과

2년제(주간), 공학사(4년제), 기능장, 하이테크 운영
T. 032-510-2276



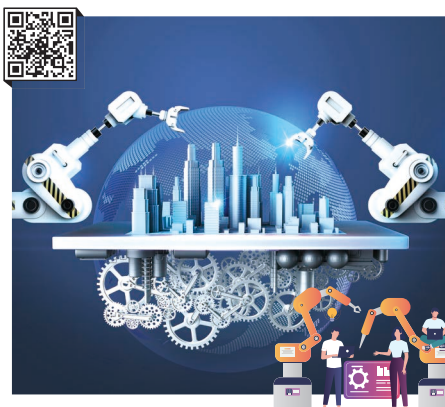
국가 경제발전의 원동력인 전기에너지를 통하여 그린뉴딜을 선도하는 전기에너지시스템과

전기 설계·시공, 신재생에너지, 수배전설비실무, PLC 자동제어, 서버제어, C언어 프로그래밍 및 마이크로프로세서 등

- 우수사항**
 - '22년 미래신성장동력학과로 지정
 - 최첨단 수배전설비 및 PLC, 서버 등 자동제어 실습장비 구축
 - 신재생 전기에너지 및 스마트 그리드인력양성
 - 4년제 공학사과정 및 기능장과정 운영
- 취득자격증** 전기(산업)기사, 전기공사(산업)기사, 소방설비(산업)기사 등
- 주요취업처** 대기업 전기관련 공무, 전기 설계·시공, PLC 등 전기자동제어 업체 등

메카트로닉스과

2년제(주간), 공학사(4년제) 운영
T. 032-510-2184



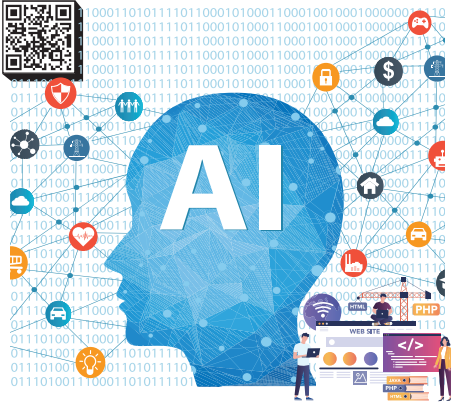
시스템 제어를 위한 모든 것, 메카트로닉스과

- PLC 제어 - PLC를 이용한 시스템 제어 이론/실습
- PC제어 - 소프트웨어를 이용한 PC 제어 이론/실습
- 물류자동화 - 물류자동화를 위한 제어 이론/실습

- 우수사항** 기계+전자+소프트웨어를 통합적으로 학습할 수 있는 유일한 학과
- 취득자격증** 생산자동화산업기사, 기계정비산업기사, 전기/안전 관련 산업기사 등
- 주요취업처** (주)삼성전자, LG디스플레이, (주)한국오므론, (주)CJ제일제당 등




시융합소프트웨어과

2년제(주간) 운영
T. 032-510-2195



창의적인 혁신과 융합으로 4차산업 혁명에 부응하는 소프트웨어 전문가를 키우는 시융합소프트웨어과

IoT제어 S/W개발, 데이터분석 및 처리를 통한 시관련 응용SW개발 인력양성

-  **우수사항** 스마트산단 사업선정 학과로 학과 교육장비 및 교육환경을 개선하고 체계적인 실무교육 운영
-  **취득자격증** 정보처리 산업기사
-  **주요취업처** IoT/임베디드 S/W개발, 빅데이터처리, 인공지능관련 등 응용SW 개발분야




시정보통신과

2년제(주,야간), 공학사(4년제), P-TECH 운영
T. 032-510-2196



AI-IoT 융합기술 인재양성의 메카! H/W, S/W 응용 기술의 글로벌 인력을 양성하는 시정보통신과

5G 이동통신기술, 지능형 IoT기술 등의 운용/유지보수 및 시응용시스템 구축을 위한 H/W 설계, S/W 개발 등을 수행할 수 있는 개발 인력 양성

-  **우수사항**
 - 전국 캠퍼스 중 유일하게 정보통신분야 공학사(3,4학년) 과정 운영
 - 국가기술자격 취득을 위한 체계적인 관리 운영
-  **취득자격증** 무선설비산업기사, 정보통신산업기사 등
-  **주요취업처**
 - 분야: AI-IoT 융합 H/W 구축 및 S/W 개발, 운용, 유지보수 분야
 - 기업: 삼성/SK/LG 등 관련기업 협력업체, 수원원기술주식회사, (주)SK네트웍스, KT, 한국방송통신전파진흥원 등



방송미디어과

2년제(주간) 운영
T. 032-510-2179



방송영상 취업의 메카! 인천폴리텍대학 방송미디어과

- 방송미디어과는 급변하는 방송영상 시대를 선도하는 학과로서 실감영상콘텐츠의 기획, 설계, 실사촬영 및 VR, AR 영상 제작, 2D, 3D그래픽 제작, 입체음향 제작, 방송 시스템을 이용한 송출 관리 등의 기술을 학습함은 물론, 보다 창의적이고 실험적인 다양한 시도와 도전을 통해 방송영상 제작 전문인력을 양성합니다.
- 실감영상콘텐츠 제작전문가 . 스마트방송 시스템전문가 양성

-  **우수사항**
 - 학생 중심의 교육서비스
 - 방송관련학과 중 최신의 장비
 - 크리에이티브한 학과 분위기
 - 최근 6년 연속 80% 이상의 취업률
-  **주요취업처** 상암 DMC(KBS미디어센터, MBC미디어센터, E&M센터, SBS프리즘타워 등), 목동 SBS, 일산 MBC, CJ E&M 일산, SBS 탄현, MJ플렉스, 크릭앤리버코리아, 종편 및 케이블 방송, 프로덕션 등

산업디자인과

2년제(주간) 운영
T. 032-510-2364



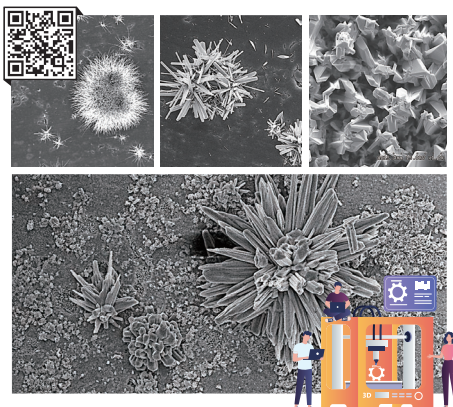
제조산업과 디지털콘텐츠산업 중심, 산업디자인과

- 제품디자인 : 3D 제품모델링, 2D,3D CAD설계, 3D프린팅 및 후 가공 등
- 제품정보디자인 : UI·UX 디자인, 편집·광고디자인, 포장디자인, Web디자인 등

- 우수사항**
 - 디자인관련 각종 공모전 수상
 - 전공 관련 자격증 취득
 - 산업용 3D 프린터 보유
 - 실무교육을 위한 우수한 실습환경
- 취득자격증** 제품디자인산업기사, 시각디자인산업기사, 컬러리스트산업기사
- 주요취업처** 제품디자인 관련업체, 3D모형제작업체, CAD설계업체
시각디자인 관련업체, 포장디자인업체, Web에이전시 등

스마트재료과

2년제(주간) 운영
T. 032-510-2370



4차 산업의 핵심! 소재·부품 분야를 선도할 스마트재료과

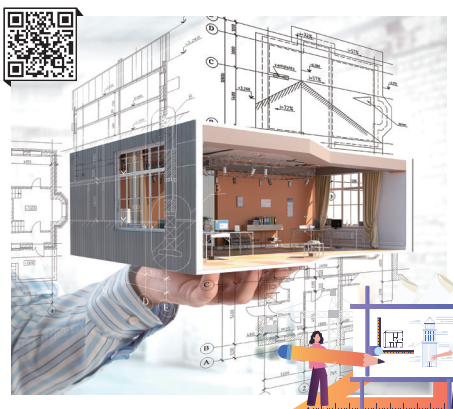
첨단소재공학, 재료화학, 재료시험법, 복합재료학, CAD, 3D 프린팅

철강, 금속, 반도체, 자동차, 화학, 바이오 및 우주항공 산업분야에 사용되는 다양한 재료의 구조 및 성질, 활용 방법에 대한 학습을 통해 융복합형 재료분야 인재 양성

- 우수사항**
 - 현장 중심의 실습장비 구비로 학생들의 실무역량 향상
 - 지속적으로 취업과 연계한 정부 주요 사업에 참여하여 학생들의 취업역량 강화 지원
 - 산학협력 체결을 통한 산업재료 지원, 직업특강 등을 운영하여 직무역량 향상
- 취득자격증** 금속재료산업기사, 비파괴검사산업기사, 위험물산업기사 등
- 주요취업처** (주)포스코, 현대제철(주), 현대모비스(주), 롯데케미칼(주) 등

건축설계과

2년제(주간) 운영
T. 032-510-2350



스마트 건축의 시작! 건축설계과

- 스마트 시대 건설과 IT, 디지털 설계 기술을 융합한 BIM 교육 특성화 학과
- 현장 실무 중심 스마트 건축 기술 인재 양성을 위한 U_City 건축설계 과정과 건축엔지니어링 과정 운영

- 우수사항**
 - 3개년 평균 취업률 84.4% / 자격 취득률 81.8%
 - 건축 공모전 다수 수상
(제16회 인천건축학생공모전 입상 / KDAI 전국 학생작품 공모전 금상 / KDAI 국제 학생작품 공모전 은상 / 제48회 전국대학생 디자인 대전 입상)
- 취득자격증** 건축산업기사, 건설안전산업기사
- 주요취업처** (주)대우건설, (주)대림산업, (주)계룡건설, (주)MAC엔지니어링,
(주)DA그룹 엔지니어링 종합건축사사무소 등

2022학년도
2년제 학위과정
신입생 모집요강



기업이 찾는 인재 학생의 미래가 있는 대학



한국폴리텍대학
인천캠퍼스



전년도 대비 변경사항

변경항목	변경사항	
	변경 전 (2021학년도)	변경 후 (2022학년도)
학과명칭	기계시스템과	지능기계시스템과
	정보통신과	AI정보통신과
	신소재응용과	스마트재료과
검정고시자	검정고시 성적 및 출석점수 반영	출석점수 미반영
외국고 출신자(내국인)	검정고시, 수능응시자만 지원가능	정원내 일반전형 지원가능 단, 내신 최저등급(9등급) 적용
가산점	-	담임교사 추천 3%
	학교장 추천 3%	학교장 추천 5%(가산점 상향)

01. 모집학과 및 인원

학 과	모집인원			수시1차				수시2차				정시			
	총계	정원내	정원외	소계	일반	특별	정원외 특별	소계	일반	특별	정원외 특별	소계	일반	특별	정원외 특별
총 계	996	830	166	604	345	153	106	196	114	52	30	196	120	46	30
주간과정 계	906	755	151	550	315	138	97	178	102	49	27	178	111	40	27
스마트금융과	66	55	11	40	23	10	7	13	8	3	2	13	7	4	2
지능기계시스템과	72	60	12	44	25	11	8	14	8	4	2	14	9	3	2
산업설비자동화과	108	90	18	64	38	16	10	22	12	6	4	22	13	5	4
자동차과	72	60	12	44	25	11	8	14	8	4	2	14	9	3	2
전기에너지시스템과	72	60	12	44	25	11	8	14	8	4	2	14	9	3	2
메카트로닉스과	96	80	16	58	33	15	10	19	11	5	3	19	12	4	3
시용합소프트웨어과	72	60	12	44	25	11	8	14	8	4	2	14	9	3	2
AI정보통신과	72	60	12	44	25	11	8	14	8	4	2	14	9	3	2
방송미디어과	72	60	12	44	25	11	8	14	8	4	2	14	9	3	2
산업디자인과	72	60	12	44	25	11	8	14	8	4	2	14	9	3	2
스마트재료과	60	50	10	36	21	9	6	12	7	3	2	12	7	3	2
건축설계과	72	60	12	44	25	11	8	14	8	4	2	14	9	3	2
야간과정 계	90	75	15	54	30	15	9	18	12	3	3	18	9	6	3
산업설비자동화과	30	25	5	18	10	5	3	6	4	1	1	6	3	2	1
자동차과	30	25	5	18	10	5	3	6	4	1	1	6	3	2	1
AI정보통신과	30	25	5	18	10	5	3	6	4	1	1	6	3	2	1

※ 정원외 특별전형은 학과 모집정원의 20% 선발

※ 비율에 따라 나눈 인원 수가 정수가 아닐 경우, 차수별 선발 비율이 일부 차이날 수 있음

※ 우선선발 인원은 전형별(일반 및 특별전형) 총 정원의 10% 범위에서 선발. 단, 미달시 일반선발 인원으로 모집

※ 우선선발대상자

- 「국민기초생활보장법」에 따른 수급권자
- 「장애인복지법」에 따른 장애인
- 「국가유공자 등 예우 및 지원에 관한 법률」에 따른 국가유공자 및 유족·가족
- 「제대군인지원에 관한 법률」제4조에 따른 중·장기복무 제대군인
- 「군인사법」제46조의2에 따른 10년 이상의 장기복무전역예정군인
- 「한부모가족지원법」 제4조제1호에 해당하는 자(* 지원자 본인이 부모에 해당되는 자)
- 「고용상 연령차별금지 및 고령자고용촉진에 관한 법률」 제2조제1호 및 제2호에 따른 고령자 및 준고령자

※ 정원외 특별전형 중 면접전형(100%)으로 선발하는 외국인, 재외국민, 북한이탈주민은 수시모집 1차에 한하여 선발

02. 전형일정

구분	수시1차	수시2차	정시	비고
원서 접수	2021.09.10.(금) 10:00 ~ 2021.10.04.(월) 23:59까지	2021.11.08.(월) 10:00 ~ 2021.11.22.(월) 23:59까지	2021.12.30.(목) 10:00 ~ 2022.01.12.(수) 23:59까지	
서류 제출 마감	2021.10.12.(화)~17:00	2021.12.01.(수)~17:00	2022.01.25.(화)~17:00	마감 시간 도착분에 한하여 인정
면접	2021.10.12.(화)	2021.12.01.(수)	2022.01.25.(화)	지정된 면접일은 변경 불가
합격자 발표	2021.10.26.(화)	2021.12.14.(화)	2022.02.04.(금)	
등록 기간	2021.10.26.(화)~ 2021.11.01.(월)	2021.12.14.(화)~ 2021.12.20.(월)	2022.02.04.(금)~ 2022.02.11.(금)	
충원 합격자 발표 및 등록	2021.11.02.(화)~ 2021.11.05.(금)	2021.12.21.(화)~ 2021.12.29.(수)	2022.02.14.(월)~ 2022.02.28.(월)	
수시모집 합격자 최종 등록(잔액납부)	2022.02.04.(금)~ 2022.02.11.(금)	2022.02.04.(금)~ 2022.02.11.(금)	해당없음	
최종 마감	• 자율모집(등록 포함) 기한 : 2022. 03. 04.(금)까지			

- 접수방법 : 온라인 접수
- 진학어플라이 : www.jinhakapply.com
※ 방문 및 우편 접수는 실시하지 않음
- 원서접수 이후 이미 제출된 모든 서류는 반환, 취소, 내용변경 불가(단, 주소, 연락처, 인적사항 제외)
- 원서접수 전형료는 일체 반환하지 않음 (단, 전형료 면제 대상자 제외)
- 대학 내 1개 캠퍼스만 지원 가능하며, 캠퍼스 내 학과 이중지원 금지
- 재외국민, 외국인, 북한이탈주민은 수시1차에만 선발
- 면접 안내
- 개인별 면접 시간 및 장소는 면접일 전일 인천캠퍼스 홈페이지에 공지되며, 개별 공지하지 않음 (면접 불참자는 불합격 처리됨)

- 증빙서류 제출방법
- 인터넷 진학사 사이트에서 봉투 표지를 출력하여 봉투 겉면에 부착 후 반드시 등기우편으로 발송
- 서류제출 주소지 안내 (등기우편)
(21417) 인천광역시 부평구 무네미로 448번길 56
한국폴리텍대학 인천캠퍼스 교무기획처 입시담당
- 제출서류 :
전형 지원자격 추가 서류 및 가산점 해당 서류

※ 상기 일정은 대학 사정에 따라 변경될 수 있음

※ 수시모집 합격자(충원합격자 포함) 중 등록예치금(500,000원) 및 최종 등록기간에 미등록자는 등록포기로 간주함

※ 전형료 : 25,000원 (인터넷 접수 수수료 별도), 인천캠퍼스에 재지원할 경우 전형료 면제

※ 지원자별 면접시간은 면접 진행 전일 인천캠퍼스 홈페이지에 공지하며, 원서접수 인원이 많아 당일 면접이 어려운 경우 지정된 면접일 익일까지 진행할 수 있음(공지된 면접일은 변경할 수 없으며, 지원자별 개별공지하지 않음)

03. 전형별 지원자격

전형구분	지원자격
공통사항	<ul style="list-style-type: none"> 고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 따라 동등 이상의 학력이 인정되는 자 - 일반고, 특성화고 등 고교유형과 상관없이 지원 가능 2022학년도 1학기 수업 참여가 가능한 자
일반전형	<ul style="list-style-type: none"> 고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 따라 동등 이상의 학력이 인정되는 자 - 일반고, 특성화고 등 고교유형과 상관없이 지원 가능 외국소재 고등학교 졸업자
특별전형	<ul style="list-style-type: none"> 산업체 근무 경력자 (경력인정 기준시점 ※ 최소 6개월 이상 경력자) 「국가기술자격법」에 따른 기술·기능분야의 국가기술자격을 취득한 자 산업수요 맞춤형 고등학교(마이스터고) 졸업(예정)자 특성화고등학교 졸업(예정)자 일반계고 전문계반 졸업(예정)자(일반계고 직업위탁과정 이수(예정)자) 직업능력개발훈련 시설에서 1년 이상 직업능력개발훈련과정 이수(예정)자 (폴리텍대학의 10개월과정 이수자 지원 불가),(이수예정자는 입학전일까지 이수가능자에 한함) <p>* 상기 특별전형 지원자격 항목 중 1개 해당자 지원가능</p>
정원의 특별전형	<ul style="list-style-type: none"> 「고등교육법」 제2조제4호에 따른 전문대학 이상 졸업(예정)자 또는 법령*에 따라 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정되는 사람 *「고등교육법 시행령」 제70조(학력인정) ※ 2·3년제 전문대학 졸업(예정)자, 일반(4년제)대학 2년 이상 수료자 (70학점 이상 수료자) 산업체 또는 군의 위탁생 재외국민 및 외국인(수시1차만 선발) 북한이탈주민의 보호 및 정착지원에 관한 법률」 제2조제1호에 따른 북한이탈주민(수시1차만 선발) 「장애인복지법」 제32조에 따라 등록된 장애인 만25세 이상인자(입학일 기준) 산업체 근무경력 2년 이상인자(경력인정 기준시점 확인※) 수급권자 차상위계층 「다문화가족지원법」 제2조제1호에 따른 다문화가족

※ 경력인정 기준시점

구분	수시1차	수시2차	정시·자율
경력인정 기준시점	'21.09.09.(목)	'21.11.07.(일)	'21.12.29.(수)

※ 산업체 위탁생 지원자격 및 유의사항

- 모집공고일 현재 산학협력이 체결되고 있고 실적(취업, 현장실습, 장학금, 장비수증)이 있는 산업체에 근무 중이며, 산업체 장의 동의를 받을 수 있는 자
- 입학 전 또는 입학 후 임의로 재직 중인 산업체를 퇴직한 경우 입학 취소 또는 제적 처리
- 입학 후 매 학기 등록 시 재직증명서와 재직증빙서류 제출(미제출시 제적 처리)
- 휴학은 산업체 장의 휴학 동의서(본 대학 양식)를 발급받아 제출

※ 재외국민, 외국인은 입학허가 후 적법한 절차에 의해서 기간 내 입학이 가능하여야 하며, 세부 지원 자격은 홈페이지 확인

※ 정원의특별전형 중 면접전형(100%)으로 선발하는 외국인, 재외국민, 북한이탈주민은 수시모집1차에 한하여 선발

04. 전형방법

가 성적반영 비율 및 배점

구분	계	학교생활 기록부		대학 성적	수능	면접	성적반영 비율			
		교과	출석							
정원내	학생부성적 지원자	400	256	64	-	-	80	학생부성적(80%)+면접(20%)		
	대학수학능력시험 지원자(정시모집 일반전형에 한함)	400	-	-	-	320	80	수능성적(80%)+면접(20%)		
	검정고시 성적지원자	400	320	-	-	-	80	검정고시(80%)+면접(20%)		
수시	전문대학 졸업 또는 동등 이상 학력 지원자	400	-	-	320	-	80	출신대학 총 평점평균의 백분율점수(80%)+면접(20%)		
정시모집	정원내	산업체 또는 군의 위탁생	학생부 지원자	400	256	64	-	-	80	학생부성적(80%)+면접(20%)
	정원외	장애인, 25세 이상 또는 산업체 근무	검정고시 지원자	400	320	-	-	-	80	검정고시(80%)+면접(20%)
	정원외	경력 2년 이상인 자, 다문화가족, 수급권자 및 차상위계층	검정고시 지원자	400	320	-	-	-	80	검정고시(80%)+면접(20%)
	정원외	재외국민 및 외국인, 북한이탈주민		400	-	-	-	-	400	면접 100%

- ※ 온라인제공 비동의자, 온라인제공 비대상고교 출신자, 2014년 2월 이전 졸업자는 서류제출 마감시까지 학생부 사본을 반드시 제출하여야 하며, 미제출 시 불합격 처리함
- ※ 2014년 2월~2022년 2월 졸업(예정)자 중 온라인제공 동의자는 학생부 제출 불필요
- ※ 검정고시 합격자 성적반영 : 검정고시 취득 평균점수 반영 (출석점수 반영하지 않음)
- ※ 정원외전형은 성적 반영 기준에 따라 입시성적(400점 만점) 환산 후 고득점 순으로 합격자 선발
- ※ 면접고사에 미응시자는 불합격 처리함

나 성적 적용방법

구분	적용방법								
	반영 교과목	학년별 반영 (%)				요소별 반영(%)			
학생부	전과목	구분	1학년	2학년	3학년	교과	출결		
		3년간 성적이 있는 경우	30	30	40	80	20		
		2년간 성적만 있는 경우	40	60	-	80	20		
수능	<ul style="list-style-type: none"> • 2022학년도 대학수학능력시험 성적통지표(국어, 수학, 영어 영역 중 최우수 2개 영역만 반영) • 최우수 2개 영역의 백분위점수를 평균하여 입시만점(400점)기준 환산 <ul style="list-style-type: none"> ※ 단, 영어는 등급-백분위 환산표를 적용 ※ 영역별 가중치(가산점 등) 없음 ※ 백분위점수 : 표준점수를 100점 만점으로 환산한 점수 								
	[영어영역 등급-백분위 환산표]								
	등급	1	2	3	4	5	6	7	8
환산백분위	95	85	75	65	55	45	35	25	10

- ※ 학생부성적에서 3학년 성적이 없을 경우 적용방법은 “2년간 성적만 있는 경우”로 적용
- ※ 2022년 2월 고등학교 졸업(예정)자의 경우 수시모집 학생부성적은 3학년 1학기 성적까지 반영
- ※ 학생부성적 요소별 반영비율은 학생부성적 기준으로 교과(80%) + 출결점수(20%) 적용
- ※ 외국 고교 졸업자 및 학교생활기록부가 없는 자는 내신 최저등급(9등급)을 적용하여 성적반영
 - 단, 정원외전형의 외국인 및 재외국민, 북한이탈주민 자격 지원자 제외
- ※ 이수단위 및 석차(등급)가 있는 과목에 한함(단, 재량, 특별, 체험, 봉사활동 등은 반영 제외)
 - 단, 성취평가제 교과목의 경우 성취평가제 교과목 산출방법에 따름
- ※ 학생부 출결성적은 사고(무단)결석만 산정하며, 학교생활기록부의 기재사항만으로 출결성적을 산출할 수 없는 자는 최하위 등급의 점수 부여

1) 졸업년도별 산출방법

구분	반영기준	교과 산출방법
2008년 이후 졸업(예정)자	성취평가제 교과목	Z점수값을 산출하여 석차백분율로 환산하여 석차등급 반영
	공통	과목별 석차 등급 반영
1998년~2007년 졸업자	과목별 석차	과목별 석차백분율을 석차 등급으로 환산 반영
1997년 졸업자	학기별 석차	학기별 석차백분율을 석차 등급으로 환산 반영
1996년 이전 졸업자	전체 계열석차	전 학년 석차백분율을 석차 등급으로 환산 반영

※ 1996년도 이전 졸업자는 종전 생활기록부 전 학년 계열석차로 적용(단, 계열석차가 없을 경우 학기별 석차 적용)

2) 성취평가제 교과목 산출방법

구분	산출방법	비고
원점수, 과목평균점수, 표준편차, 단위수가 표기된 경우	<ul style="list-style-type: none"> 해당 교과목의 Z점수값을 구하여 정규분포표를 기준으로 과목 석차백분율을 환산하여 석차등급 반영 석차백분율은 학생부 성적 등급표 적용 Z점수값은 소수점 셋째자리에서 반올림 $Z\text{점수값} = \frac{\text{원점수}(x) - \text{과목 평균점수}(m)}{\text{표준편차}(\sigma)}$	Z점수값 정규분포표 (대학홈페이지 공지)
원점수, 과목평균점수, 표준편차, 단위수가 표기되지 않은 경우	<ul style="list-style-type: none"> 성적 반영 제외 교과목 성적표기 중 '이수/미이수', 'P/F', '우수/보통/미흡'으로 표기된 경우 성적 반영 제외 예술/체육과정(과목)이 3등급(우수/보통/미흡 또는 A/B/C)으로 표기된 경우 반영 제외. 단, 해당과정(과목)이 9등급으로 처리되어 원점수 및 등급이 산출되는 경우는 반영 	

※ 정규분포표 공식: $\Phi(Z) = \int_{-\infty}^x \frac{1}{\sqrt{2\pi}} e^{-\frac{1}{2}\chi^2} d\chi$ 또는 $f(\chi) = \frac{1}{\sqrt{2\pi}\sigma} e^{-\frac{(\chi-m)^2}{2\sigma^2}}$ 의거 산출

※ 성취도와 석차등급이 병행 표기되는 경우, 성취도를 우선하여 반영

※ 그 외의 경우는 입학전형관리(소)위원회에서 심의 및 결정

※ (예시) 성취평가제 교과목 석차등급 산출

학년	과목	1학기				
		단위수	원점수/과목평균 (표준편차)	석차등급 (수강자수)	석차백분율 ①	석차등급 ②
1학년	공업입문	3	97/82.4 (6.9)	A (48)	1.70	1

구분	산출 공식	산출 환산값
과목별 Z점수값	(원점수-평균점수)/표준편차 = Z점수값	(97 - 82.4)/6.9 = 2.12 (소수점 3째 자리에서 반올림)
Z점수 정규분포 확률값	[첨부6] Z점수값 정규분포표 적용	Z점수값(2.12) ⇒ 0.9830
과목별 석차백분율 ①	(1 - 정규분포확률값) × 100	(1 - 0.9830) × 100 = 1.70%
과목별 석차등급 ②	학생부 성적 등급표 적용	1.70% ⇒ 1등급

3) 학교생활기록부 교과성적 석차, 출석 등급표

등급	석차 백분율(%)	합계	교과성적(80%)						출석성적(20%)	
			소계	3년간 성적 보유자			2년간 성적 보유자		결석일수	출석 점수
				1학년 (30%)	2학년 (30%)	3학년 (40%)	1학년 (40%)	2학년 (60%)		
1	0 ~ 4.0	320	256.0	76.80	76.80	102.40	102.40	153.60	0일	64
2	4.01~11.0	301.8	244.8	73.44	73.44	97.92	97.92	146.88	1~2일	57
3	11.01~23.0	283.6	233.6	70.08	70.08	93.44	93.44	140.16	3~5일	50
4	23.01~40.0	265.4	222.4	66.72	66.72	88.96	88.96	133.44	6~9일	43
5	40.01~60.0	247.2	211.2	63.36	63.36	84.48	84.48	126.72	10~15일	36
6	60.01~77.0	229	200.0	60.00	60.00	80.00	80.00	120.00	16~20일	29
7	77.01~89.0	210.8	188.8	56.64	56.64	75.52	75.52	113.28	21~25일	22
8	89.01~96.0	192.6	177.6	53.28	53.28	71.04	71.04	106.56	26~30일	15
9	96.01~100.0	174.4	166.4	49.92	49.92	66.56	66.56	99.84	31일 이상	8

※ 학생부 출결성적은 사고(무단)결석만 산정하며, 학교생활기록부의 기재사항만으로 출결성적을 산출할 수 없는 자는 최하위 등급의 점수 부여

4) 검정고시 성적 등급표

등급	석차 백분율(%)	검정고시	
		취득점수	해당점수
1	0 ~ 4.00	98.40 ~ 100.00	320
2	4.01 ~ 11.00	95.60 ~ 98.39	301.8
3	11.01 ~ 23.00	90.80 ~ 95.59	283.6
4	23.01 ~ 40.00	84.00 ~ 90.79	265.4
5	40.01 ~ 60.00	76.00 ~ 83.99	247.2
6	60.01 ~ 77.00	69.20 ~ 75.99	229
7	77.01 ~ 89.00	64.40 ~ 69.19	210.8
8	89.01 ~ 96.00	61.60 ~ 64.39	192.6
9	96.01 ~ 100.00	60.00 ~ 61.59	174.4

5) 외국소재 고등학교 졸업자 및 학교생활기록부 성적이 없는자

구분	성적반영 방법
외국소재 고교 졸업자	내신 최저등급(9등급) 적용
기타 학교생활기록부가 없는자	

※ 그 외의 경우는 입학전형관리(소)위원회의에서 심의 및 결정

다 면접안내

1) 면접고사 등

전형구분	종류별	실시내용	비고
수시모집	면접고사	<ul style="list-style-type: none"> • 학업 및 취업의지, 지원학과에 대한 이해도 • 학과 특성에 따라 수학 가능 여부 판단 • 면접 미응시자는 불합격 처리 	-
정시모집	실기고사	<ul style="list-style-type: none"> • 미 실시 	-

2) 면접일정

구분	면접일
수시1차	2021.10.12.(화)
수시2차	2021.12.01.(수)
정시	2022.01.25.(화)
면접시간 및 장소 확인	면접일 전일 홈페이지를 통해 공지(개별 조회)
준비물	신분증, 추가서류 및 가산점 제출자인 경우 지참
면접진행방식	<ul style="list-style-type: none"> • 면접위원 : 3명/1실당 • 면접문항 : 1인당 3~4가지 질문 • 소요시간 : 10 ~ 30분

- ※ 지원자별 면접 시간은 면접 진행 전일 인천캠퍼스 홈페이지에 공지하며, 원서 접수인원이 많아 당일 면접이 어려운 경우 지정된 면접일 익일까지 진행할 수 있음(공지된 면접일은 변경할 수 없으며, 지원자별 개별 공지하지 않음)
- ※ 면접시간 관련 지원자별 개별 공지하지 않으므로, 지원자는 면접 관련 안내 사항을 인천캠퍼스 홈페이지에서 직접 확인하여 참석하여야 하며, 미확인으로 인한 불이익에 대한 책임은 지원자에게 있음
- ※ 상기 일정은 대학 사정에 따라 변경될 수 있음
- ※ 면접 고사에 미응시자는 불합격 처리함

라 가산점 대상자 및 적용비율

가산점 부여 대상자	적용전형 및 비율		제출서류
	일반전형	특별전형	
한국폴리텍대학 주관의 전국규모대회 입상자(금, 은, 동, 장려상)	-	5%	상장사본
지방기능경기대회 이상 입상자(금, 은, 동, 장려상)	-	5%	상장사본
영어성적(TOEIC, TEPS, TOEFL, IBT) 만점기준의 50% 이상인자	5%	-	성적증명서(2년 이내 취득)
지원학과 관련된 정부부처 및 17개 시도교육청, 공인단체, 협회, 학회 등 발명경진대회 수상자	5%	5%	상장사본
「서해5도 지원 특별법」에 따른 서해5도 출신자	5%	5%	가산점인정자격확인서 등
학교장 추천자	5%	5%	학교장추천서
담임교사 추천자	3%	3%	담임교사추천서

- ※ 정원의 전형은 가산점 없음
- ※ 가산점은 400점 만점 기준으로 적용이 되며, 응시원서 「가산점수 적용구분」란에 표시가 되고, 증빙서류를 제출하여야 함
- ※ 2가지 이상의 가산점 부여 대상자에 해당할 경우, 최상위 가산점 1개 항목만 적용됨(중복 적용되지 않음)
- ※ 2년 이내 취득 기준일 : 수시1차('21.09.09), 수시2차('21.11.07), 정시·자율('21.12.29)

- ※ 가산점 해당자는 해당 증빙서류를 서류제출 마감까지 제출해야 하며, 미제출시 가산점 적용 불가
- ※ 지방기능경기대회 이상 입상자 : 시·도에서 주최하는 지방기능경기대회 이상에 한하며 2017년도~2021년도에 개최된 기능경기대회 입상자에 한함
- ※ 발명경진대회 수상자는 고교 입학 이후 수상실적만 인정
- ※ 서해5도(백령도, 대청도, 소청도, 연평도, 소연평도(『서해5도 지원 특별법 시행령 제11조』 출신자)
 - <유형1> 서해5도에서 「민법」제909조에 따른 친권자 또는 같은 법 제928조에 따른 후견인과 함께 거주하면서 서해5도에 설립된 중학교 및 고등학교의 모든 교육과정을 이수한 자
 - <유형2> 서해5도에서 거주하면서 서해5도에 설립된 초등학교·중학교 및 고등학교의 모든 교육과정을 이수한 자
- ※ “가산점 인정 확인서” 양식은 인천캠퍼스 홈페이지에서 다운로드 받을 수 있음(홈페이지 > 입학안내 > 입학상담 > 입학서식자료실)

마 선발방법 및 동점자 처리

구분	내용																
선발방법	<ul style="list-style-type: none"> • 최초합격자는 학과 및 모집 전형별 지원자 중에서 환산성적 총점의 고득점자 순으로 선발 • 최초합격자의 미등록으로 인한 결원은 모집 전형별 예비합격자 순위에 따라 총원합격자 선발 • 총원합격자 등록기간 이후의 결원은 다음 모집 차수로 이월하여 선발 • 학교생활기록부 및 제출서류가 위·변조되거나 불법한 행위로 합격한 사실이 판명되면 입학을 취소 • 접수된 서류는 일체 반환되지 않으며, 접수 후 기재사항은 변경할 수 없음 • 입학전형 개별성적은 공개하지 않으며, 사정방법 등 본 대학 모집요강에 구체적으로 명시되지 않은 사항은 입학전형관리(소)위원회의 심의를 거쳐 결정 																
동점자 처리기준	<table border="1"> <thead> <tr> <th>학생부 동점자 처리기준</th> <th>수능 동점자 처리기준</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1. 면접 점수 우수자</td> <td>1. 면접 점수 우수자</td> </tr> <tr> <td>2. 교과 성적 우수자</td> <td>2. 수능 성적 우수자</td> </tr> <tr> <td>3. 출석 점수 우수자</td> <td>3. 영어 성적 우수자</td> </tr> <tr> <td>4. 고교 3학년 교과성적 우수자</td> <td>4. 국어 성적 우수자</td> </tr> <tr> <td>5. 고교 2학년 교과성적 우수자</td> <td>5. 수학 성적 우수자</td> </tr> <tr> <td>6. 고교 1학년 교과성적 우수자</td> <td>6. 연장자(생년월일이 빠른 자)</td> </tr> <tr> <td>7. 연장자(생년월일이 빠른 자)</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	학생부 동점자 처리기준	수능 동점자 처리기준	1. 면접 점수 우수자	1. 면접 점수 우수자	2. 교과 성적 우수자	2. 수능 성적 우수자	3. 출석 점수 우수자	3. 영어 성적 우수자	4. 고교 3학년 교과성적 우수자	4. 국어 성적 우수자	5. 고교 2학년 교과성적 우수자	5. 수학 성적 우수자	6. 고교 1학년 교과성적 우수자	6. 연장자(생년월일이 빠른 자)	7. 연장자(생년월일이 빠른 자)	
	학생부 동점자 처리기준	수능 동점자 처리기준															
1. 면접 점수 우수자	1. 면접 점수 우수자																
2. 교과 성적 우수자	2. 수능 성적 우수자																
3. 출석 점수 우수자	3. 영어 성적 우수자																
4. 고교 3학년 교과성적 우수자	4. 국어 성적 우수자																
5. 고교 2학년 교과성적 우수자	5. 수학 성적 우수자																
6. 고교 1학년 교과성적 우수자	6. 연장자(생년월일이 빠른 자)																
7. 연장자(생년월일이 빠른 자)																	

바 학생부, 검정고시 성적 온라인 제공 관련 안내

구분	내용
학교생활기록부	<ul style="list-style-type: none"> • 원서접수 시 온라인제공에 동의한 자는 별도로 제출하지 않음 <ul style="list-style-type: none"> - 온라인제공 대상자 : 2014년 2월 ~ 2022년 2월 졸업(예정)자 • 온라인제공 비대상자 및 비동의자는 방문/등기우편으로 반드시 제출 <ul style="list-style-type: none"> - 온라인제공 비대상자 : 2013년 2월 졸업자 및 이전 졸업자 - 온라인제공 비동의자 : 2014년 2월 이후 졸업자 중 학교생활기록부 온라인제공에 동의하지 않은 자
검정고시	<ul style="list-style-type: none"> • 온라인제공에 동의한 자는 증명서 별도로 제출하지 않음 <ul style="list-style-type: none"> - 온라인제공 신청기간 : (수시) '21.09.15.~12.15. / (정시) '22.01.06.~02.28. - 온라인제공 신청방법 : 시·도교육청 나이스 대국민서비스 검정고시 대입전형홈페이지(www.neis.go.kr)에서 신청 • 온라인제공 비대상자 및 비동의자는 방문 또는 등기우편으로 반드시 제출
온라인제공 동의방법	<ul style="list-style-type: none"> • 원서접수 시 온라인 제공 동의 여부에 체크
유의사항	<ul style="list-style-type: none"> • 서류 미제출자 및 서류미비자는 불합격 처리함

05. 제출서류

가 공통서류(대상 : 정원내 일반전형 및 특별전형, 정원외 특별전형)

지원자구분	제출서류	비고(발급기관)
모든 지원자	<ul style="list-style-type: none"> 입학원서(대학 양식) 1부 개인정보이용 동의서 1부 	<ul style="list-style-type: none"> 대학 양식 온라인으로 원서접수 및 동의한 경우 제출할 필요 없음
① 고교졸업 (예정)자	<ul style="list-style-type: none"> '14년 2월 ~ '22년 2월 졸업예정자로 <학생부, '22학년도 수능성적표> 온라인제공 동의자 '13년 2월 고교 졸업자 및 그 이전 졸업자 '14년 2월 ~ '22년 2월 졸업예정자로 <학생부, '22학년도 수능성적표> 온라인제공 비동의자 학생부 성적 온라인 제공 비대상 고교 졸업(예정)자 	<ul style="list-style-type: none"> 제출서류 없음 학교생활기록부 1부 '22학년도 수능성적표 1부 (해당자에 한함)
② 고졸학력 (대입) 검정고시 출신자	<ul style="list-style-type: none"> 검정고시 합격 증명서 1부 검정고시 성적 증명서 1부 	<ul style="list-style-type: none"> 전국시·도교육청/ 지역교육청/초·중·고등학교 민원실
③ 외국소재 고등학교 졸업자	<ul style="list-style-type: none"> 외국소재 고등학교 성적증명서 및 졸업증명서 1부 또는 검정고시 합격증명서 및 성적증명서 1부 또는 2022학년도 수능 성적표(온라인제공 비동의자에 한함) 1부 중 택 1 	<ul style="list-style-type: none"> 해당국가의 '아포스티유' 확인 또는 한국영사관의 '영사확인' 필요 증명서는 한국어로 번역 및 공증하여 제출

※ ①, ②, ③ 중 해당되는 것만 제출

※ 원서접수일 기준으로 1개월 이내 발급서류만 인정

※ 학생부 사본을 제출한 자는 제출 자료에 대해 추후 위·변조 사실이 발견될 경우 입학이 취소됨

※ 모든 외국어 증명서는 반드시 한글로 번역하여 공증받아 제출

나 정원내 전형

○ (일반전형) 공통 서류 외 별도 제출서류 없음

○ (특별전형) 공통 서류 외 다음에 해당하는 서류 제출

지원자 구분	제출서류	비고(발급기관)
산업체 근무경력자	<ul style="list-style-type: none"> 재직 증빙서류 - 건강보험자격득실확인서, 국민연금가입증명서, 고용보험피보험자격이력내역서 중 택 1부 - 공공기관 경영정보 공개시스템(ALIO)에 경영공시된 기관에 근무하는 임직원은 재직증빙서류를 첨부하지 않아도 됨 (홈페이지 : www.alio.go.kr) 	<ul style="list-style-type: none"> 재직 증빙서류 중 택 1 경력기간 확인 가능해야 함
국가기술자격 취득자	<ul style="list-style-type: none"> 국가기술자격증 사본 1부 	<ul style="list-style-type: none"> 발급 기관
산업수요 맞춤형 고교(마이스터고) 및 특성화고 졸업(예정)자	<ul style="list-style-type: none"> 전공학과가 표기된 졸업증명서 1부 	<ul style="list-style-type: none"> 온라인으로 원서접수한 경우 제출할 필요 없음
일반계고 전문계반 졸업(예정)자	<ul style="list-style-type: none"> 수료(예정)증명서 1부 	<ul style="list-style-type: none"> 수료 기관 위탁기간이 확인되는 재학증명서로 갈음 가능
직업능력개발훈련과정 이수(예정)자	<ul style="list-style-type: none"> 수료(예정)증명서 1부 	<ul style="list-style-type: none"> 수료 기관

※ 원서접수일 기준으로 1개월 이내 발급서류만 인정

※ 모든 외국어 증명서는 반드시 한글로 번역하여 공증받아 제출

※ 지원자격 확인을 위하여 추가로 서류제출을 요구할 수 있음

다 우선선발대상

○ 공통서류 외 다음 해당하는 서류 제출

지원자 구분	제출서류	비고(발급기관)
수급권자	• 기초생활수급자증명서 1부(지원자 본인 기준 발급)	▶ 시/군/구청 및 읍/면/동 주민센터
장애인	• 장애인증명서·장애인등록증(수첩·복지카드) 사본 1부 중 택 1	▶ 읍/면/동 주민센터
국가유공자 및 유족·가족	• 교육지원대상자증명서 1부, 대학입학 특별전형 대상자 증명서 중 택 1 • 국가유공자 본인인 경우 - 교육지원대상자 증명서 • 국가유공자 자녀인 경우 - 대학입학 특별전형 대상자 증명서	▶ 국가보훈처
중·장기복무 제대군인	• 중기 또는 장기 복무제대군인증 사본 1부	▶ 국가보훈처
장기복무제대(예정)군인	• 전역(예정)증명서 등 1부	▶ 병무청
한부모가족지원법 해당자	• 한부모가족 증명서(지원자 본인 기준 발급) 1부 • 가족관계증명서(지원자 본인 기준 발급) 1부	▶ 시/군/구청 및 읍/면/동 주민센터
준고령자 또는 고령자	• 주민등록등본 1부(온라인 접수시 생략)	▶ 시/군/구청 및 읍/면/동 주민센터

※ 원서접수일 기준으로 1개월 이내 발급서류만 인정

※ 준고령자 또는 고령자는 온라인 원서접수 시 증빙서류 생략 가능

※ 지원자격 확인을 위하여 추가로 서류제출을 요구할 수 있음

※ 우선선발 지원자는 증빙서류를 기한내 제출하지 않거나 서류가 미비할 경우 불합격 처리함

라 정원의 특별전형

○ 공통서류 외 다음에 해당하는 서류 제출

지원자	제출서류	비고(발급기관)
전문대학이상 졸업(예정)자	• 대학 전 학년 성적증명서 1부 • 4년제대학 2학년 이상 수료(예정)증명서 1부 • 전문대학 또는 4년제대학 졸업(예정)증명서 1부 • 학위취득확인서 1부 중 택 1	▶ 학위취득 기관 ▶ 외국소재 대학의 경우 아포스티유 확인 또는 영사확인 필요
산업체 위탁생	• 산업체 위탁교육 계약서(사본) 1부 • 산업체 위탁교육 추천서 1부 • 사업자 등록증(사본) 1부 • 재직 증명서 1부 • 재직 증빙서류 (4대보험 가입증명서 중 택1) - 공공기관 경영정보 공개시스템(ALIO)에 경영공시된 기관에 근무하는 임직원은 서류 불필요 (홈페이지 : www.alio.go.kr)	▶ 공고일 현재 산학협력이 체결되어있고 실적(취업, 현장실습, 장학금, 장비수증)이 있는 업체 ▶ 체결시기 : 모집공고 전 기 체결된 업체
군의 위탁생	• 국방부(해당부대) 공문 (인천캠퍼스)	▶ 국방부 또는 해당 부대
북한이탈주민	• 통일부장관 인정 고등학교 이상 학력증명서 1부 • 교육보호대상자 증명서 1부	▶ 통일부 ▶ 시/도/구청장
장애인	• 장애인증명서·장애인등록증(수첩·복지카드) 사본 1부 중 택 1	▶ 읍/면/동 주민센터
산업체 근무경력 2년이상	• 재직증빙서류 - 건강보험자격득실확인서, 국민연금가입증명서, 고용보험피보험자격이력내역서 중 택 1부 - 공공기관 경영정보 공개시스템(ALIO)에 경영공시된 기관에 근무하는 임직원은 재직 증빙서류를 첨부하지 않아도 됨 (홈페이지 : www.alio.go.kr)	▶ 재직 증빙서류 중 택 1 ▶ 경력기간 확인 가능해야 함 (원서접수일 기준 1개월 이내 발급)
수급권자	• 기초생활수급자증명서 1부(지원자 본인 기준 발급)	▶ 시, 군, 구청 또는 읍, 면, 동 주민센터 발급 (원서접수일 기준 1개월 이내 발급)

지원자	제출서류	비고(발급기관)	
차상위계층자	차상위확인서 발급 대상자	• 차상위계층 확인서 1부 (발급 신청 처리기한 30일 정도 소요)	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 시, 군, 구청 또는 읍, 면, 동 주민센터 발급 (원서접수일 기준 1개월 이내 발급) ▶ (공통) 지원자 본인 기준으로 발급
	차상위 본인부담 경감대상자	• 차상위 본인부담 경감 대상자 증명서 1부 (국민건강보험공단 발급)	
	차상위 자활근로 참가자	• 차상위 자활근로참가자 확인서 1부	
	차상위 장애(아동) 수당수급자	• 장애(아동)수당 지급자 확인서 1부	
	차상위 장애인연금 부가급여수급자	• 장애인연금 부가급여수급자 확인서 1부	
한부모가족 보호대상자	• 한부모가족증명서 1부		
다문화가족	다문화가족 부모	• 가족관계증명서 또는 외국인등록사실증명서 1부 • 본인 혼인증명서 1부 ※ 지원자 본인 기준으로 발급	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 시, 군, 구청 또는 읍, 면, 동 주민센터 발급 (원서접수일 기준 1개월 이내 발급)
	다문화가족 자녀	<ul style="list-style-type: none"> • 가족관계증명서 1부 • 기본증명서 1부 ※ 지원자 본인 기준으로 발급 ※ 부(모)가 귀화자인 경우는 기본증명서(상세) 필요 	
	중도입국자 (외국국적)	<ul style="list-style-type: none"> • 가족관계증명서 1부 • 부·모 혼인증명서 1부 ※ 부 또는 모 기준으로 발급 	
재외국민 · 외국인	(공통) • 외국고교 졸업 증명서 및 성적 증명서 각 1부 ※ 해당국가의 '아포스티유' 확인 또는 한국영사관의 '영사확인' 필요 • 본인 여권 사본 1부 • 한국어능력시험(4급이상) 합격증 사본 1부 • 재정보증인(내국인)의 유학경비 부담서약서 1부 • 재정보증인(내국인)의 은행예금 평균잔고증명서 1부 (미화1만 달러 이상, 예치기간 3개월 이상)	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 이중 국적자 지원불가 ▶ 모든 외국문서는 반드시 한글로 번역하여 공증 받아 제출 ▶ 국립국제교육원 - 원서접수일 기준 유효 기간(2년)내 성적인정 - www.topik.go.kr 	
재외국민	외국영주교포자녀	<ul style="list-style-type: none"> • 영주권 사본(보호자 및 본인) 1부 • 출입국사실증명서(보호자 및 본인) 1부 • 재외국민등록부등본(보호자 및 본인) 1부 	
	해외파견 근무자의 자녀	<ul style="list-style-type: none"> • 부모 중 1인 재직증명서(경력기간 명시) 1부 • 가족관계증명서 1부 • 출입국사실증명서(보호자 및 본인) 1부 • 재외국민등록부등본(보호자 및 본인) 1부 	
	외국국적 취득 외국인	<ul style="list-style-type: none"> • 국적상실확인증명서 1부 또는 주민등록등본말소등본 1부 또는 제적등본 1부 중 택1 • 출입국사실증명서(본인) 1부 	
외국인	전교육과정 이수	• 출입국사실증명서(본인) 1부	
	부모 모두 외국인, 순수외국인 중 화교	<ul style="list-style-type: none"> • 가족관계증명서에 해당하는 서류 1부 • 부모 여권 또는 해당국가 신분증 사본 각 1부 	

※ 원서접수일 기준으로 1개월 이내 발급서류만 인정 (TOPIK성적은 유효기간내 성적만 인정)

※ 모든 외국어 증명서는 반드시 한글로 번역하여 공증받아 제출

※ 지원자격 확인을 위하여 추가로 서류제출을 요구할 수 있음

마 서해5도 출신자는 다음에 해당하는 서류 제출시 가산점 인정

대상자 구분	제출서류	비고
<유형1>에 해당하는 자	공통	<ul style="list-style-type: none"> 주민등록 초본은 해당 학교 입학일로부터 졸업일까지 부·모(또는 후견인) 모두 서해5도에 거주한 사실이 기재된 증명서를 제출하여야 함
	후견인이 있는 경우 (친권자 또는 부·모가 없는 경우)	
<유형2>에 해당하는 자		

- ※ 모든 제출서류는 1개월 이내에 발급한 원본을 제출하여야 함
- ※ 가족관계증명서는 본인과 부·모의 관계가 모두 확인되어야 함
- ※ 본인과 부·모의 주민등록이 말소된 경우, 부·모가 실종된 경우 등 불명확한 사유로 가산점 인정 증빙이 곤란한 경우 가산점 불인정
- ※ 상기 제출서류만으로 가산점 인정 확인이 불가한 경우 추가 서류 제출을 요구할 수 있음
- ※ 산업체 경력자의 경우 경력인정 기준시점 기준일 확인(전형별 지원자격에서 확인)
- ※ '가산점 인정 확인서' 양식은 인천캠퍼스 홈페이지에서 다운로드 받을 수 있음(홈페이지 > 입학안내 > 입학상담 > 입학서식자료실)

06. 전형료 및 반환

구분	내용
전형료	<ul style="list-style-type: none"> 모든학과 25,000원 (응시수수료 별도) 원서접수 완료 후 지원서는 수정 및 취소가 불가능하며 접수된 서류와 전형료는 반환되지 않음
전형료 면제대상	<ul style="list-style-type: none"> 「고등교육법」제34조의4에 따라 각 호의 어느 하나에 해당하는 경우 입학전형료를 면제함 (수수료 제외) <ul style="list-style-type: none"> - 「국가보훈 기본법」 제3조제2호에 따른 국가보훈대상자 - 「국민기초생활 보장법」 제2조제2호에 따른 수급자 - 경제적 사정이 곤란한 사람 중 다문화가족 및 새터민 수시모집 지원자 중 동일 캠퍼스 수시 및 정시모집에 재지원한 경우 전형료 면제
전형료 반환대상	<ul style="list-style-type: none"> 입학전형에 응시한 사람이 착오로 과납한 경우 : 과납한 금액 대학의 귀책사유로 입학전형에 응시하지 못한 경우 : 납부한 전형료 전액 천재지변으로 인하여 입학전형에 응시하지 못한 경우 : 납부한 전형료 전액 질병 또는 사고 등으로 의료기관에 입원하거나 본인의 사망으로 전형에 응시하지 못한 경우 (해당 사항을 증명할 수 있는 경우만 해당) : 납부한 입학전형료 전액
전형료 반환방법	<ul style="list-style-type: none"> 전형료 반환 청구서 및 관련서류 제출 <ul style="list-style-type: none"> - 제출방법 : 방문, 우편 등 - 반환청구자 : 응시생 또는 학부모 - 반환기간 : 청구일로부터 10일 이내 전형료 반환 신청기한 : 2022. 03.31.까지 <ul style="list-style-type: none"> ※ 관련 서류를 제출하지 않을 경우 전형료를 반환하지 않음 ※ 응시수수료는 반환하지 않음

07. 합격자발표 및 총원안내

구분	모집구분		
	수시1차	수시2차	정시
최초 합격자발표	2021.10.26.(화)	2021.12.14.(화)	2022.02.04.(금)
총원 합격자발표	2021.11.02.(화)~ 2021.11.05.(금)	2021.12.21.(화)~ 2021.12.29.(수)	2022.02.14.(월)~ 2022.02.28.(월)
합격자 발표 및 총원	<p>유의사항</p> <ul style="list-style-type: none"> 합격자 발표는 수험자 본인이 직접 인천캠퍼스 홈페이지 (http://kopo.ac.kr/incheon)를 통해 확인하여야 하며(개별통보 하지 않음), 미확인으로 인한 책임은 수험자에게 있음 총원합격자 발표는 홈페이지 또는 지원자 연락처(원서접수 시 지원자가 입력한 본인 전화번호)로 통보함 <ul style="list-style-type: none"> - 전화총원 시 연락 가능한 전화번호를 정확히 기재하기 바람 - 전화 이외의 연락수단(이메일 등)을 통한 개별 통보는 실시하지 않음 총원합격 통보를 받은 자는 등록 또는 등록포기 의사를 표시하여야 하며, 등록포기 의사를 표시할 경우 불합격 처리하고 다음 순위자로 총원함 총원합격자 개별 통보 시 대학의 3회 이상 연락 시도에도 불구하고 연락불가인 자는 불합격 처리하고 다음 순위자로 총원함 <ul style="list-style-type: none"> - 전화통화 불가 및 연락처 변경으로 발생된 수험생의 불이익은 수험생 본인의 책임임 연락처 변경 방법 <ul style="list-style-type: none"> - 대학 홈페이지 > 문의 게시판에 연락처 변경 요청 예시) 수험번호/성명 변경전 연락처 > 변경후 연락처 기재 		
최초 합격자 등록기간	2021.10.26.(화)~ 2021.11.01.(월)	2021.12.14.(화)~ 2021.12.20.(월)	2022.02.04.(금)~ 2022.02.11.(금)
총원 합격자 등록기간	2021.11.02.(화)~ 2021.11.05.(금)	2021.12.21.(화)~ 2021.12.29.(수)	2022.02.14.(월)~ 2022.02.28.(월)
등록 방법	<p>최종 등록기간 (잔여등록금 납부기간)</p> <p>2022.02.04.(금)~ 2022.02.11.(금)</p> <p>2022.02.04.(금)~ 2022.02.11.(금)</p> <p>해당없음</p>		
	<p>유의사항</p> <ul style="list-style-type: none"> 합격자는 대학홈페이지에서 등록(예치)금 납부고지서를 출력 또는 확인하여 등록마감일까지 지정된 금융기관에 납부해야 함 <ul style="list-style-type: none"> ※ 가상계좌로 등록 시 반드시 입금증에 표시된 예금주명이 지원자의 성명과 동일인지 확인 등록기간 중 등록(예치)금을 납부하지 않을 경우 입학의사가 없는 것으로 간주하여 별도의 추가 연락 없이 입학할 취소함 수시모집에 합격한 자는 등록예치금(500,000원)을 납부하여야 합격이 유지되며, 추후 2022학년도 등록금이 확정된 후 발생한 차액에 대해 수시모집 합격자 최종 등록기간에 잔여 등록금을 납부하여야 하며, 지정된 기간에 잔여등록금을 납부하지 않을 경우 최종 입학 자격이 취소 됨 상기 일정은 대학 사정에 따라 변경될 수 있음 		

08. 지원자 필독 유의사항

유의사항	내용																																																			
접수취소(변경) 불가	<ul style="list-style-type: none"> 원서접수가 완료(전형료 결제)된 이후에는 접수 취소 및 변경할 수 없으며, 접수된 서류 및 전형료는 반환하지 않음 																																																			
폴리텍 대학 간 복수지원 가능	<ul style="list-style-type: none"> 모집차수별 한국폴리텍대학 I~VII대학 및 특성화대학 내 1개 캠퍼스 지원가능 단, 면접 중복일 확인 필요 <p style="text-align: center;">【폴리텍 대학별 지원가능 캠퍼스 및 횟수】</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>대학</th> <th>I</th> <th>II</th> <th>III</th> <th>IV</th> <th>V</th> <th>VI</th> <th>VII</th> <th>특성화</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="4">캠퍼스</td> <td>서울정수</td> <td>인천</td> <td>춘천</td> <td>대전</td> <td>광주</td> <td>대구</td> <td>창원</td> <td>바이오</td> </tr> <tr> <td>서울강서</td> <td>남인천</td> <td>원주</td> <td>청주</td> <td>전북</td> <td>구미</td> <td>부산</td> <td>항공</td> </tr> <tr> <td>성남</td> <td></td> <td>강릉</td> <td>아산</td> <td>전남</td> <td>영주</td> <td>울산</td> <td>반도체융합</td> </tr> <tr> <td>제주</td> <td></td> <td></td> <td>홍성</td> <td>익산</td> <td>영남융합기술</td> <td></td> <td>로봇</td> </tr> <tr> <td>지원 횟수</td> <td>①개 캠퍼스</td> <td>①개 캠퍼스</td> <td>①개 캠퍼스</td> <td>①개 캠퍼스</td> <td>①개 캠퍼스</td> <td>①개 캠퍼스</td> <td>①개 캠퍼스</td> <td>①개 캠퍼스</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">※ 각 모집차수별 최대 8개 캠퍼스까지 지원 가능 (면접 중복일 확인 필요) 단, 등록 여부 등에 따른 복수지원 금지 예외사항은 아래표 참조</p> <p>※ 2022학년도 교육훈련계획에 따라 모집 캠퍼스 및 캠퍼스 명칭은 변동 될 수 있음</p>	대학	I	II	III	IV	V	VI	VII	특성화	캠퍼스	서울정수	인천	춘천	대전	광주	대구	창원	바이오	서울강서	남인천	원주	청주	전북	구미	부산	항공	성남		강릉	아산	전남	영주	울산	반도체융합	제주			홍성	익산	영남융합기술		로봇	지원 횟수	①개 캠퍼스	①개 캠퍼스	①개 캠퍼스	①개 캠퍼스	①개 캠퍼스	①개 캠퍼스	①개 캠퍼스	①개 캠퍼스
	대학	I	II	III	IV	V	VI	VII	특성화																																											
	캠퍼스	서울정수	인천	춘천	대전	광주	대구	창원	바이오																																											
		서울강서	남인천	원주	청주	전북	구미	부산	항공																																											
성남			강릉	아산	전남	영주	울산	반도체융합																																												
제주				홍성	익산	영남융합기술		로봇																																												
지원 횟수	①개 캠퍼스	①개 캠퍼스	①개 캠퍼스	①개 캠퍼스	①개 캠퍼스	①개 캠퍼스	①개 캠퍼스	①개 캠퍼스																																												
폴리텍대학 내 수시합격자의 정시지원 금지	<ul style="list-style-type: none"> 모집차수 및 등록여부(등록 후 포기 포함)에 따른 복수지원 제한 <p style="text-align: center;">【모집차수별 지원 및 등록허용 범위】</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>모집 차수</th> <th>수시1차</th> <th>수시2차</th> <th>수시등록여부 (‘21.12.29.(수) 기준)</th> <th>정시</th> <th>자율</th> <th>비고</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>지원 가능 여부</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>미등록</td> <td>●</td> <td>●</td> <td rowspan="3">단, 정시모집에 등록된 자 (등록후포기자 포함)는 폴리텍대학 자율모집에 지원 금지</td> </tr> <tr> <td></td> <td>●</td> <td>●</td> <td>등록</td> <td>×</td> <td>×</td> </tr> <tr> <td></td> <td>●</td> <td>●</td> <td>등록후포기</td> <td>×</td> <td>●</td> </tr> </tbody> </table>	모집 차수	수시1차	수시2차	수시등록여부 (‘21.12.29.(수) 기준)	정시	자율	비고	지원 가능 여부	●	●	미등록	●	●	단, 정시모집에 등록된 자 (등록후포기자 포함)는 폴리텍대학 자율모집에 지원 금지		●	●	등록	×	×		●	●	등록후포기	×	●																									
	모집 차수	수시1차	수시2차	수시등록여부 (‘21.12.29.(수) 기준)	정시	자율	비고																																													
	지원 가능 여부	●	●	미등록	●	●	단, 정시모집에 등록된 자 (등록후포기자 포함)는 폴리텍대학 자율모집에 지원 금지																																													
		●	●	등록	×	×																																														
	●	●	등록후포기	×	●																																															
정시모집 전형 중 캠퍼스 간 이동제한	<ul style="list-style-type: none"> 모집차수 및 등록여부(등록 후 포기 포함)에 따른 복수지원 제한 ‘21.12.29.(수) 기준으로 수시모집 등록자는 정시·자율모집에 지원할 수 없음 수시 및 정시모집에 등록(등록후포기자 포함)한 자는 폴리텍대학 자율모집 지원 금지가 원칙 - 단, 정시모집 접수시작일 전일까지 수시 등록 후 포기자에 한하여 자율모집 지원 허용 수시모집 내 복수지원은 제한 없음 - 수시1차 등록 및 등록 후 포기와 관계없이 수시2차 지원가능 - 단, 이중등록금지 (수시1차 등록자가 수시2차 합격 시, 수시1차 반드시 포기) 																																																			
	<ul style="list-style-type: none"> 정시모집 전형 중 캠퍼스 간 이동제한 - 입학전형의 질서유지를 위하여 정시모집 전형 중 폴리텍대학 내 정시모집 등록(등록후포기자 포함) 후 폴리텍 대학 간 이동 금지 (자율모집 발표 시에도 이동 불가) <p style="text-align: center;">【정시모집 전형 중 캠퍼스 간 이동제한】</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>정시모집 등록여부</th> <th></th> <th>폴리텍 타캠퍼스 합격 시</th> <th>비고</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>미등록</td> <td>→</td> <td>등록가능</td> <td></td> </tr> <tr> <td>등록</td> <td>※</td> <td>등록불가</td> <td>정시모집 예비합격자 총원 시에도 동일원칙 적용</td> </tr> <tr> <td>등록후포기</td> <td>※</td> <td>등록불가</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	정시모집 등록여부		폴리텍 타캠퍼스 합격 시	비고	미등록	→	등록가능		등록	※	등록불가	정시모집 예비합격자 총원 시에도 동일원칙 적용	등록후포기	※	등록불가																																				
	정시모집 등록여부		폴리텍 타캠퍼스 합격 시	비고																																																
	미등록	→	등록가능																																																	
등록	※	등록불가	정시모집 예비합격자 총원 시에도 동일원칙 적용																																																	
등록후포기	※	등록불가																																																		
폴리텍-일반대학 복수지원 가능	<ul style="list-style-type: none"> 폴리텍-일반대학 간 복수지원 가능 - 일반 전문대학 및 4년제 대학(일반대학, 교육대학, 산업대학)의 경우는 합격 및 등록에 관계없이 지원할 수 있음 수시, 정시모집 구분없이 일반 대학(전문, 4년제 대학)간 복수지원 가능 전문대학 및 대학(산업대학 및 교육대학 포함)과 특별법에 의해 설치된 대학·각종학교 간에는 복수지원과 이중등록 금지원칙을 적용하지 않음 																																																			
	<p>[참고] 복수지원 및 이중등록 금지 원칙이 적용되지 않는 대학</p> <p>한국방송통신대학교, 고등교육법 외 다른 법령에 따라 설치된 대학·각종학교로서 육·해·공군사관학교, 국군간호사관학교, 경찰대학, 과학기술원(한국, 광주, 대구경북, 울산), 한국폴리텍대학, 전공대학(백석예술대학, 정화예술대학, 국제예술대학), 한국예술종합학교, 한국전통문화대학교, 한국농수산대학 등</p>																																																			

09. 등록포기 및 환불안내

구분	내용												
등록포기 방법	<ul style="list-style-type: none"> 신청방법 : 대학 홈페이지 입학안내 > 원서접수 > 합격자조회 메뉴에서 신청 환불계좌 : 지원자 계좌 - 보호자 계좌로 환불받고자 하는 경우, 가족관계증명서 및 통장사본 제출 필요 <등록포기원>을 제출한 날로부터 15일 이내 반환 <등록포기원>을 제출하면 취소할 수 없으니 유의하기 바람 												
등록금 환불 기준	<p>※「등록금 징수 및 반환에 관한 규칙」</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>반환사유 발생일</th> <th>반환금액 (원미만은 절사함)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>입학일 또는 당해학기 개시 전일까지</td> <td>등록금의 전액</td> </tr> <tr> <td>당해학기 개시일부터 30일까지</td> <td>등록금의 6분의 5 해당액</td> </tr> <tr> <td>당해학기 개시일에서 30일이 지난날부터 60일까지</td> <td>등록금의 3분의 2 해당액</td> </tr> <tr> <td>당해학기 개시일에서 60일이 지난날부터 90일까지</td> <td>등록금의 2분의 1 해당액</td> </tr> <tr> <td>당해학기 개시일에서 90일이 지난 날</td> <td>반환하지 않음</td> </tr> </tbody> </table>	반환사유 발생일	반환금액 (원미만은 절사함)	입학일 또는 당해학기 개시 전일까지	등록금의 전액	당해학기 개시일부터 30일까지	등록금의 6분의 5 해당액	당해학기 개시일에서 30일이 지난날부터 60일까지	등록금의 3분의 2 해당액	당해학기 개시일에서 60일이 지난날부터 90일까지	등록금의 2분의 1 해당액	당해학기 개시일에서 90일이 지난 날	반환하지 않음
반환사유 발생일	반환금액 (원미만은 절사함)												
입학일 또는 당해학기 개시 전일까지	등록금의 전액												
당해학기 개시일부터 30일까지	등록금의 6분의 5 해당액												
당해학기 개시일에서 30일이 지난날부터 60일까지	등록금의 3분의 2 해당액												
당해학기 개시일에서 60일이 지난날부터 90일까지	등록금의 2분의 1 해당액												
당해학기 개시일에서 90일이 지난 날	반환하지 않음												

10. 기숙사 안내

수용인원	사용인원	기숙사비	문의
486명	2인 1실 또는 4인 1실	400,000원(한학기)	학생처 032-510-2113 / 사감실 032-510-2115,2315 (16시~익일09시)
※수용(사용) 인원 및 학기당 기숙사비는 코로나19 방역지침에 따라 변경될 수 있음			

11. 장학제도 안내

장학금 종류	장학 요건	장학 금액
대학 수석 장학금	대학 수석 입학	2년간 교육비 면제
입학 성적우수 장학금	학과 수석 입학	1년간 교육비 면제
성적우수 장학금	직전 학기 학과 수석	1학기 교육비 면제
복지 장학금	생계곤란자	1학기 교육비 면제
근로 장학금	근로 희망자	근로시간에 따름
외부장학금 등 (한국장학재단 포함)	학과 추천자 국가장학금유형 소득분위통과자	장학금 기부 금액 소득분위별 지정 금액

<입학 장학생 선발 기준>

구분	내용
선발 방법	<ul style="list-style-type: none"> 입학성적(교과성적+출석점수+면접점수) 우수자를 선발 가산점은 산입하지 않음 정원내 전형 신입생(수시, 정시모집)중에서 선발하며, 정원의 전형 및 자율모집으로 입학한 학생은 포함하지 않음
선발인원	<ul style="list-style-type: none"> 전체수석 : 캠퍼스별 1명 학과수석 : 학과별 1명 ※ 장학담당부서 장학생 선발계획에 따라 조정될 수 있음
동점자처리기준	입학전형계획 동점자 처리기준과 동일하게 처리

Q&A

자주 묻는 질문

수험생 지원자들이 가장 궁금해 하고 자주 묻는 질문들을 모두 풀어드립니다.



1

2개과 이상 복수지원 가능한가요?

학과 간 복수지원 및 주·야간 복수지원 불가능합니다.

2

수시모집 지원 6회 제한에 폴리텍대학도 해당 되나요?

인천 캠퍼스를 포함한 모든 폴리텍대학은 해당 되지 않으므로 자유롭게 지원 가능합니다.

4

국가기술자격증 취득자로 정원내 특별전형에 지원하려고 하는데, 학과에 따른 자격증 제한이 있나요?

국가기술자격증 취득자는 자격증 분야에 관계 없이 모든 학과에 정원내 특별전형으로 지원 가능합니다.



3

일반전형으로 전문계고교(특성화고 등) 학생들도 지원할 수 있나요?

네. 가능합니다. 일반전형은 고등학교 졸업(예정)자이면 누구나 지원 가능합니다.

5

면접일과 시간은 언제 확인 가능한가요?

면접일과 시간은 면접 예정일 전날 공지될 예정이며, 학교 홈페이지에서 확인 가능합니다. (개별 통보되지 않음)

6

면접은 어떻게 진행되며, 어떤 질문들이 출제되나요?

면접관 2~3명과, 학생 1~3명 정도의 집단면접 방식으로 진행되며, 학업 및 취업 의지, 지원학과에 대한 이해도 등 통상적인 질문 위주로 면접이 진행됩니다.

7

면접일에 준비해야 하는 것이 있나요?

면접시 신분증(학생증 가능)과 수험표를 지참하시면 됩니다. 복장은 단정한 차림으로 면접에 응시하시면 됩니다.

9

2년제학위 야간과정 수업시간은 어떻게 되나요?

평일 18:25~22:30입니다.

8

수시1차에 등록 후 2차 또는 정시모집에 지원 가능한가요?

수시모집간(1차와 2차)에는 등록 여부와 관계없이 복수지원 가능하나, 수시모집에서 등록(충원합격 포함)한 후 정시모집에는 지원 불가능합니다. (불합격 처리됨)



10

기숙사가 있나요? 있으면 어떻게 들어갈 수 있나요?

기숙사는 한라관(286명, 4인 1실), 백두관(200명, 2인 1실)을 운영하고 있습니다. 기숙사비는 학기당 40만원 정도이며, 원거리 거주 등 우선선발 대상 기준이 있습니다. 신청 기간은 매년 1월초~중순에 인천 캠퍼스 홈페이지에 별도 공지합니다.

● 2021학년도 신입생 입학성적

학과명	학생부 성적																		수능성적		
	수시모집 1차						수시모집 2차						정시모집						정시모집		
	일반전형			특별전형			일반전형			특별전형			일반전형			특별전형			일반전형		
	최저	평균	최고	최저	평균	최고	최저	평균	최고	최저	평균	최고	최저	평균	최고	최저	평균	최고	최저	평균	최고
스마트금융과(주간)	8.4	5.7	3	5.6	4.3	3.2	6	4.2	2.4	4.5	3.4	2.3	7.5	6.4	5.7	8	8	8	8	6.1	5
기계시스템과(주간) ★	7.5	5.2	2.4	6.5	4.3	3.2	6.4	5.3	4.6	4.4	4.4	4.4	6.9	5.8	4.2	3.5	3.5	3.5	6	4.6	3.5
산업설비자동화과(주간)	7.6	5.5	3.1	5.5	3.8	1.8	6.2	5	3.2	4.7	4.1	3.8	6.8	6.2	5.2	7.7	6.3	5	7	5.1	4.5
자동차과(주간)	8.5	5.2	2.6	4.6	3.6	2.6	6.3	4.7	3.7	4.9	4.4	3.9	7.4	5.4	3.5	7.2	5.3	4.3	6.5	4.9	2.5
전기에너지시스템과(주간)	5.7	3.9	2.3	4.6	3.3	2.3	4.4	3.8	2	4.5	4.2	4	5.2	4.4	3.5	5.2	3.7	2	5	4.1	3.5
메카트로닉스과(주간)	7.7	5.3	2.3	6.2	4	2.8	6.5	5.2	3.5	4.4	3.9	3.4	7.9	5.8	4.1	7.7	6.4	5.5	7.5	4.8	2.5
AI융합소프트웨어과(주간)	6.7	5.5	3.2	6.8	5.2	2.5	6.1	5.5	4.8	6.5	4.8	3.5	7.1	4.5	2	7.5	6	4.5	5.5	4.1	3
정보통신과(주간) ★	7.8	5.9	3	5.6	4.5	3	8	5.8	4.6	5.4	4.2	3	7.8	5.7	3	8.4	6.6	4.9	7	4.9	3.5
방송미디어과(주간)	7.6	5.4	3.9	6.7	4.9	3.1	7	5.2	3.2	5.9	4.4	3.1	6	5.1	4	8	6.8	5.8	7	4.3	3
산업디자인과(주간)	7.8	5.9	3	6.4	4.8	3.3	8.3	6.2	4.7	7.5	5.5	3.9	7	5.1	3.6	6.6	5.8	5.2	8.5	5.9	4.5
신소재응용과(주간) ★	8	6.3	4.6	6.7	5.5	3.4	8.5	6.2	4.2	4.8	4.6	4.5	5.2	5.1	5.2	-	-	-	5.5	5.3	5
건축설계과(주간)	7.8	5.3	2	6	4.6	3.3	6.9	6.1	5.6	5.2	4.1	2.6	7.6	6.1	4.4	-	-	-	6.5	5.1	4.5
산업설비자동화과(야간)	8.3	5.7	2	7	4.7	1	7.3	7.3	7.3	5.8	4.3	3	6	6	6	8.8	6.4	5	-	-	-
자동차과(야간)	8	6.1	2.8	5.6	4.3	3	7	5.8	5.1	7	6.2	5.6	6.7	6	5	6.2	6.2	6.2	-	-	-
정보통신과(야간) ★	8	6.3	5	4.7	4.2	3.7	8	6.7	5.9	3.1	3	3.1	6	5.9	5.9	7.9	6.3	4.9	5	5	5

★ 학과명 변경 : 기계시스템과(지능기계시스템과), 정보통신과(AI정보통신과), 신소재응용과(스마트재료과)

● 2021학년도 신입생 경쟁률

[수시모집 1차]

(단위:명)

학과	정원내									정원의외		
	소계			일반			특별					
	모집 인원	접수 인원	경쟁률 (%)	모집 인원	접수 인원	경쟁률 (%)	모집 인원	접수 인원	경쟁률 (%)	모집 인원	접수 인원	경쟁률(%)
계	658	1292	196.4%	463	814	175.8%	195	478	245.1%	132	151	114.4%
스마트금융과(주간)	44	64	145.5%	30	32	106.7%	14	32	228.6%	9	4	44.4%
기계시스템과(주간) ★	48	104	216.7%	34	65	191.2%	14	39	278.6%	10	14	140.0%
산업설비자동화과(주간)	72	130	180.6%	50	75	150.0%	22	55	250.0%	14	14	100.0%
자동차과(주간)	48	196	408.3%	34	123	361.8%	14	73	521.4%	10	15	150.0%
전기에너지시스템과(주간)	48	227	472.9%	34	123	361.8%	14	104	742.9%	10	28	280.0%
메카트로닉스과(주간)	64	103	160.9%	44	74	168.2%	20	29	145.0%	12	12	100.0%
AI융합소프트웨어과(주간)	48	96	200.0%	34	71	208.8%	14	25	178.6%	10	12	120.0%
정보통신과(주간) ★	48	68	141.7%	34	45	132.4%	14	23	164.3%	10	4	40.0%
방송미디어과(주간)	48	80	166.7%	34	60	176.5%	14	20	142.9%	10	14	140.0%
산업디자인과(주간)	48	55	114.6%	34	37	108.8%	14	18	128.6%	10	11	110.0%
신소재응용과(주간) ★	40	28	70.0%	28	20	71.4%	12	8	66.7%	8	3	37.5%
건축설계과(주간)	48	88	183.3%	34	56	164.7%	14	32	228.6%	10	7	70.0%
산업설비자동화과(야간)	18	21	116.7%	13	13	100.0%	5	8	160.0%	3	5	166.7%
자동차과(야간)	18	21	116.7%	13	12	92.3%	5	9	180.0%	3	7	233.3%
정보통신과(야간) ★	18	11	61.1%	13	8	61.5%	5	3	60.0%	3	1	33.3%

[수시모집 2차]

(단위:명)

학과	정원내									정원외		
	소계			일반			특별			모집 인원	접수 인원	경쟁률 (%)
	모집 인원	접수 인원	경쟁률 (%)	모집 인원	접수 인원	경쟁률 (%)	모집 인원	접수 인원	경쟁률 (%)			
계	89	522	586.5%	58	344	593.1%	31	178	574.2%	17	72	423.5%
스마트금융과(주간)	6	28	466.7%	4	18	450.0%	2	10	500.0%	1	3	300.0%
기계시스템과(주간) ★	6	42	700.0%	4	22	550.0%	2	20	1000.0%	1	2	200.0%
산업설비자동화과(주간)	9	36	400.0%	6	24	400.0%	3	12	400.0%	2	8	400.0%
자동차과(주간)	6	71	1183.3%	4	46	1150.0%	2	25	1250.0%	1	6	600.0%
전기에너지시스템과(주간)	6	95	1583.3%	4	55	1375.0%	2	40	2000.0%	1	19	1900.0%
메카트로닉스과(주간)	8	28	350.0%	6	20	333.3%	2	8	400.0%	2	5	250.0%
시용합소프트웨어과(주간)	6	40	666.7%	4	29	725.0%	2	11	550.0%	1	8	800.0%
정보통신과(주간) ★	6	31	516.7%	4	26	650.0%	2	5	250.0%	1	1	100.0%
방송미디어과(주간)	6	35	583.3%	4	23	575.0%	2	12	600.0%	1	2	200.0%
산업디자인과(주간)	6	32	533.3%	4	22	550.0%	2	10	500.0%	1	2	200.0%
신소재응용과(주간) ★	6	22	366.7%	4	17	425.0%	2	5	250.0%	1	1	100.0%
건축설계과(주간)	6	34	566.7%	4	22	550.0%	2	12	600.0%	1	7	700.0%
산업설비자동화과(야간)	4	3	75.0%	2	2	100.0%	2	1	50.0%	1	3	300.0%
자동차과(야간)	4	15	375.0%	2	11	550.0%	2	4	200.0%	1	3	300.0%
정보통신과(야간) ★	4	10	250.0%	2	7	350.0%	2	3	150.0%	1	2	200.0%

[정시모집]

(단위:명)

학과	정원내									정원외		
	소계			일반			특별			모집 인원	접수 인원	경쟁률 (%)
	모집 인원	접수 인원	경쟁률 (%)	모집 인원	접수 인원	경쟁률 (%)	모집 인원	접수 인원	경쟁률 (%)			
계	83	324	390.4%	58	283	487.9%	25	41	164.0%	17	41	241.2%
스마트금융과(주간)	5	7	140.0%	4	6	150.0%	1	1	100.0%	1	0	0.0%
기계시스템과(주간) ★	6	26	433.3%	4	25	625.0%	2	1	50.0%	1	2	200.0%
산업설비자동화과(주간)	9	19	211.1%	7	17	242.9%	2	2	100.0%	2	3	150.0%
자동차과(주간)	6	24	400.0%	4	21	525.0%	2	3	150.0%	1	3	300.0%
전기에너지시스템과(주간)	6	52	866.7%	4	42	1050.0%	2	10	500.0%	1	12	1200.0%
메카트로닉스과(주간)	8	35	437.5%	6	32	533.3%	2	3	150.0%	2	1	50.0%
시용합소프트웨어과(주간)	6	43	716.7%	4	39	975.0%	2	4	200.0%	1	4	400.0%
정보통신과(주간) ★	6	28	466.7%	4	26	650.0%	2	2	100.0%	1	2	200.0%
방송미디어과(주간)	6	22	366.7%	4	19	475.0%	2	3	150.0%	1	2	200.0%
산업디자인과(주간)	6	15	250.0%	4	13	325.0%	2	2	100.0%	1	4	400.0%
신소재응용과(주간) ★	4	11	275.0%	3	11	366.7%	1	0	0.0%	1	0	0.0%
건축설계과(주간)	6	20	333.3%	4	20	500.0%	2	0	0.0%	1	1	100.0%
산업설비자동화과(야간)	3	6	200.0%	2	2	100.0%	1	4	400.0%	1	0	0.0%
자동차과(야간)	3	10	333.3%	2	7	350.0%	1	3	300.0%	1	5	500.0%
정보통신과(야간) ★	3	6	200.0%	2	3	150.0%	1	3	300.0%	1	2	200.0%



한국폴리텍대학
인천캠퍼스

홈페이지 : <http://www.kopo.ac.kr/incheon>

문의사항 : 032-510-2104~5

주소 : 인천광역시 부평구 무네미로 448번길 56

기술은 처음이니?

한국형 뉴딜, 신산업분야 인재양성대학

폴리텍에서
뛰어!



Ch 한국폴리텍대학 인천캠퍼스

카카오톡 채널 추가하는 방법
카톡 상단 검색창 클릭 →
QR코드 스캔 → 채널 추가



찾아오시는 길



도보

지하철 1호선 송내역 하차(1번 출구) 근로복지공단 인천병원 방향 13분 소요



버스 이용 시

부천버스 : 20번 한국폴리텍2대학 정문 하차

인천버스 : 11번, 14-1번, 16-1번, 103-1번 근로복지공단 인천병원 앞 하차