# 가톨릭대학교



■ 주소: (14662) 경기도 부천시 지봉로 43 가톨릭대학교 성심교정 김수환관 K128호 입학처

■ 입학처 홈페이지: https://ipsi.catholic.ac.kr

■ 원서접수 사이트: 진학어플라이(https://www.jinhakapply.com)

■ 입시상담 연락처: 02-2164-4000

※ 작성 기준일 : 2025년 6월 4일 기준 (필수 입력)

#### 1. 전형일정

지원면/요구도(이)	접수일정 1단계		대학별	최초합격자		
전형명(모집단위)	시작일시	마감일시	합격자 발표일	고사일	발표일	
학생부교과(지역균형전형)			-	-	12.12.(금) 16:00(예정)	
학생부교과(지역균형전형) 의예과			-	11.22.(토) 08:00~ 인적성 면접	12.12.(금) 16:00(예정)	
학생부교과(농어촌학생전형)			_	-	11.21.(금) 16:00(예정)	
학생부교과(농어촌학생전형) 신학과, 약학과			_	10.31.(금) 신학과 교리문답	12.12.(금) 16:00(예정)	
학생부교과(특성화고교졸업자전형)			-	-	11.21.(금) 16:00(예정)	
학생부종합(잠재능력우수자서류전형)			_		11.21.(금) 16:00(예정)	
학생부종합(잠재능력우수자면접전형)			11.21.(금) 16:00(예정)	11.29.(토)	12.12.(금) 16:00(예정)	
학생부종합(잠재능력우수자면접전형) 신학과			10.24.(금) 16:00(예정)	10.31.(금)	12.12.(금) 16:00(예정)	
학생부종합(가톨릭지도자추천전형)			11.21.(금) 16:00(예정)	11.29.(토)	12.12.(금) 16:00(예정)	
학생부종합(가톨릭지도자추천전형) 신학과			10.24.(금) 16:00(예정)	10.31.(금)	12.12.(금) 16:00(예정)	
학생부종합(학교장추천전형)	9.8.(월)	9.12.(금) 18:00	11.21.(금) 16:00(예정)	11.29.(토)	12.12.(금) 16:00(예정)	
학생부종합(기회균형   전형)	10:00	18.00	-	-	11.21.(금) 16:00(예정)	
학생부종합(기회균형 II 전형)			-	-	11.21.(금) 16:00(예정)	
학생부종합(기회균형    전형) 약학과			_	-	12.12.(금) 16:00(예정)	
학생부종합(특성화고등을졸업한재직자 전형)정원내			_	-	11.21.(금) 16:00(예정)	
학생부종합(특성화고등을졸업한재직자 전형)정원외				-	11.21.(금) 16:00(예정)	
학생부종합(장애인등대상자전형)			11.21.(금) 16:00(예정)	11.29.(토)	12.12.(금) 16:00(예정)	
				-	9.28.(일) 09:30 자연공학계열, 간호학과	12.12.(금) 16:00(예정)
논술전형				9.28.(일)14:30 인문사회계열		
			-	11.16.(일) 09:30~ 약학과, 의예과	12.12.(금) 16:00(예정)	
실기(실기우수자전형)			-	10.19.(일), 0.25.(토)~10.26.(일)	11.21.(금) 16:00(예정)	

## 2. 전년 대비 주요 변경사항

주요	변경사항	2026	학년도	2025	학년도			
	구분	인원(명)	비율(%)	인원(명)	비율(%)			
모집	수시	1,409	69.0	1,339	67.1			
인원	정시	634	31.0	657	32.9			
	계	2,043	100.0	1,996 100.0				
	부종합전형 2집인원	81	1명	632	2명			
	역균형전형 2집인원	299		332	2명			
첨단분(	야 학과 신설	- 바이오로직스공학부(60명 - Al의공학과(36명)_수시		-	-			
학교폭력	력 반영 확대	학교폭력 조치사항별	별 감점/부적격 반영	제8호, 제9	호만 감점			
1	!형(유형) 폐지/변경 등	학생부종합(특성화고등 전형방법: 실기(실기우수	서류 100	학생부교과(특성화고등 전형방법: 학생부				
		약학과, 의예과 수능최저학력		약학과, 의예과 수능최저학력 택1	- 력기준 수학(미적분/기하) 중			
	최저학력기준 (여부) 변경	예과 탐구영역 2과목 등급합 중 선택(동일 분야 1 + 11 2) 학교장추천전형 - 약학과: 3개영역 등급합 5, 째자리에서 버림하여 반영) 3) 농어촌학생 및 기회균형 11 4) 논술전형 - 약학과: 3개영역 등급합 ( 째자리에서 버림하여 반영)/	급 평균을 소수점 첫째자리에서 응시 불인정))/간호학과 3개( / 의예과: 3개영역 등급합 4 (약학과): 3개 영역 등급합 7 5/의예과: 3개영역 등급합 4 '간호학과 3개영역 등급합 7 라는 지정한 4개 영역에 반드	및 한국사 4등급(단 탐구영역 : 및 한국사 4등급(단 탐구영역 :	를 분야의  +   및   +   조 2과목 등급 평균을 소수점 첫			
	모집인원	29		332	)명			
지역	지원자격		고교 졸업(예정자)	2017년 2월 이후				
균형 전형	진로선택 과목 반영	성취도 A 등급 1	<b>B C</b> 3 5	성취도 A 등급 1	B C 2 3			
	모집인원	81	1명	632	2명			
학생 부종	서류평가 요소 반영비율	- 모든 전형: 학업역량(40), <sup>;</sup>	진로역량(40), 공동체역량(20)	<ul><li>잠재능력우수자 및 잠재 량(45), 공동체역량(20)</li><li>그 외 전형: 학업역량(45)</li><li>(20)</li></ul>	면접: 학업역량(35), 진로역 ), 진로역량(35), 공동체역량			
구 합전 형	선발모집 단위 확대	학과(부) 모집 단	·위 선발 250명	자유전공학부, 2대 광역 43				
0	기회균형 I 전형 지원자격 확대	국가보훈대상자, 기초생활수급 지원대상자, 자립지원 대상 <b>학생</b>	강자, 치상위계층, 한부모기족 아동, 서해5도 학생, <b>농어촌</b>		T자, 차상위계층, 한부모기족 아동, 서해5도 학생			

## 3. 학과(부) 변경사항

구분	2026학년도	2025학년도
신설	- 바이오로직스공학부(60명) - AI의공학과(36명)	-
변경	국제경영학과 (재직자전형)	글로벌미래경영학과 (재직자전형)

### 4. 전형유형별 및 모집단위별 모집인원

### 1) 정원 내 모집인원

			학생부 교과			학생	루종합			논술	실기/ 실적	
	모집단위	입학 정원	지역 균형 전형	잠재능력 우수자 서류전형	잠재능력 우수자 면접전형	기톨릭 지도자 추천전형	학교장 추천 전형	기회 균형 I 전형	특성화고 등을 <i>졸</i> 업한 재직자 전형	<u>논술</u> 전형	실기 <del>우수</del> 자 전형	소계
	자유전공학부	171	33									33
	인문사회계열		30	14				4				48
	국어국문학과		5	4	5			2		4		20
	철학과		5	4	5			2		4		20
	국사학과		5	4	6			2		3		20
	영어영문학부		5	11	10	2		3		5		36
	중국언어문화학과		5	5	6	2		3		4		25
	일어일 <del>본문</del> 화학과		5	5	6	2		3		4		25
	프랑스어문화학과		5	9								14
	사회복지학과	641	5	5	6	2		3		4		25
	심리학과	"	5	8	8	2		3		5		31
	사회학과		5	5	5			2		4		21
	경영학과		5	9	9	2		3		5		33
	회계학과		5	9	9	2		3		5		33
	국제학부		5	12	10	2		3		5		37
	법학과		5	4	5			2		4		20
	경제학과		5	5	6	2		3		4		25
	행정학과		5	4	5			2		4		20
	아동학과		5	4	5		-	3		4		21
	자연공학계열		20	9				8				37
	화학과		5	5	6			2		3		21
	수학과		5	5	6			2		3		21
	물리학과		5	5	6			2		3		21
공간	'L디자인·소비자학과		5	5	5			2		4		21
	의류학과		5	5	5			2		4		21
	식품영양학과		5	5	5			3		3		21
	컴퓨터정보공학부		5	11	10	2		3		5		36
	디어기술콘텐츠학과	595	5	6	6	2		3		4		26
<u>~</u>	<del>보통</del> 신전자공학부		5	11	10	2		3		5		36
	생명공학과		5	7	6			3		3		24
	에너지환경공학과		5	5	6			3		3		22
- НЮ	오메디컬화학공학과		5	8	9	2		3		5		32
	의생명과학과		5	6	6			3		5		25
	인공지능학과		5	6	6			3		5		25
	[이터사이언스학과		5	6	5			3		5		24
비에오	에디컬소프트웨어학과		5	4	5			2		4		20
	특수교육과	30	6		12							18
바	이오로직스공학부	60	7	11								18
	Al의공학과	36	6	9								15
	음악과	45									35	35
글로벌	국제경영학과											
경영대학	세무회계금융학과	12							12			12
	11박이낸스학과		-									-
약학대학		30	4				8			8		20
의과대학		93	10			2	25			19		56
간호대학		80	14				16			18		48
신학대학		50	05-	252	30	17			4.5			47
	<b>계</b> 내편 및 정원조정으로 도	1,843	295	250	250	45 TI TI TI	49	96	12	177	35	1,209

<sup>※</sup> 학과개편 및 정원조정으로 모집단위 신설, 통합, 분리, 명칭변경, 전형별 모집인원 변경 등이 있을 수 있음

### 2) 정원 외 모집인원

교립단위			학생	부교과		학생부종합	
지유전원학부 인문시화에 31 국가국은하가 철막다 교사하기 원이양문학부 중국간이문하라라 의 원이양문학부 중국간이문하라라 의 보인스(문화학과 의 보인스(문화학과 의 사회학과 의 사회학과 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3		모집단위				등을 졸업한	장애인 등 대상자전형
영화		자유전공학부					
절학자 구시리과 영어당은 대부 중국인다 공학과 기			31				
철학과			-				
정어임은 라무 중작안아문화학과 일어임본문학화과 교육사이문화학과 의사회복지학과 경험과 경제학과 경제학과 경제학과 경제학과 경제학과 경제학과 경제학과 경제학							
영어양은학부 중국간이문화하다 영어양년문화하다 무실어양년문화하다 무실어양년문화하다 사회보자 사회보자 사회보자 사회보자 경영화자 경영화자 3 교계하다 3 교계하다 경제보자 영영화자 영향하다 영향하다 3 교육자보자 영양화자 2 교육자보자 기본(명화자물 31 교육자보자 기본(명화자물 32 교육보자보자 기본(명화자물 31 교육보자보자 기본(명화자물 32 교육보자보자보자 기본(명화자물 32 교육보자보자보자보자 기본(명화자물 33 교육보자보자보자 기본(명화자물 32 교육보자보자보자 기본(명화자물 33 교육보자보자보자보자 기본(명화자물 33 교육보자보자보자보자보자보자보자보자보자보자보자보자보자보자보자보자보자보자보자		국사학과					
중국인에문화학과 일어일반문화학과 의 기사회학자의 기자 기차							
프랑스아문화학과							
사회학자	Ç	일어일본문화학과					
심리학과 사원하라 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3		뜨랑스어문화학과					
사회학과   3   3   3   3   3   3   3   3   3		사회복지학과					
지역에 가 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3		심리학과					
경영학과 3 화기학과 3 가지학부 변학과 변학과 변학과 6 장이학과 6 장이학과 6 장이학과 7 장이학							6
화계학과 국제하부 변학과 경제하과 행정학과 이동하과 지건공학계열 31 화학과 수학과 물리학과 수학과 물리학과 수학과 물리학과 수학과 물리학과 의류학과 수학과 일대(인소학과 의류학과 선보통신전사공학부 2 미디어가(출근원리학과 정보통신전사공학부 2 미디어가(출근원리학과 이내지환경급학과 비어(오메디걸화학공학과 비어(오메디걸화학공학과 인공자등학과 비어(오메디걸화학공학과 비어(오메디걸소프트웨어학과 비어(오메디걸소프트웨어학과 비어(오메디걸소프트웨어학과 비어(오메디걸소프트웨어학과 비어(오메디걸소프트웨어학과 비언(오메디걸소프트웨어학과 비언(오메디걸소프트웨어학과 기업문학과 음악과 공학생 경제학 대미난소학과 기업문학과 의 기업문학과 의 기업문학과 의 기업문학과 의 기업문학과 기업학대학 기업문학과 기업문학과 기업문학과 기업학대학 기업대학 기업대학 기업대학 기업학과 기업문학과 기업학대학 기업학과 기업문학과 기업학대학 기업학교학 기업대학 기업학교학				3			
국제학부 변화과 변화과 경제학과 항상학과 이동학과 3 등수교육과 3 등수교육과 31 항학과 수학과 물리학과 4 등학과 2 의류학과 2 의 의유학과 3 의 의유학과 3 의 의유학과 3 의 의유학과 4 의 의 의유학과 4 의 의 의유학과 4 의 의 의 의 의 의 의 의 의 의 의 의 의 의 의 의 의 의							
변화과 경제하다 행정하다 이 등학자 의 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기							
경제하과 행정하고 이동하고 3 3 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5		법학과					
행정학과 이 등학과 3 등학교 3 등학과 3 등관과 3 등학과 4 등학과 2 등학과 2 등학과 2 등학과 2 등학과 2 등학과 3 등학과 3 등학교 4 등학과 3 등학교 3 등학과 3 등학교 4 등학과 3 등학교 4 등학교 4 등학과 3 등학교 4 등학과 3 등학교 4 등학과 3 등학교 4 등학교							
독수교육과  지연공학계열 31 화학과 수학과 물리학과  공간디자인·소비자학과 의류학과 의류학과 의류학과 의류학과 의류학과 의류학과 의무학과 의품학과 의무학과 의문장학과 전반시장-학 의미(아)가술콘텐츠학과 2 의미(아)가술콘텐츠학과 2 의미(아)가술콘텐츠학과 의생명과학과 에너지환경공학과 에너지환경공학과 비안[오메(건설학관광학과 의생명과학과 의생명과학과 인공자등학과 의생명과학과 인공자등학과 10(이터서/이언스학과 12 대이터서/이언스학과 11 의의학과학과 의어인조레스공학부 11 지의공학과 의의학과학과 의어인조레스공학부 11 지의공학과 의의학자학과 의어나 기본							
독수교육과  지연공학계열 31 화학과 수학과 물리학과  공간디자인·소비자학과 의류학과 의류학과 의류학과 의류학과 의류학과 의류학과 의무학과 의품학과 의무학과 의문장학과 전반시장-학 의미(아)가술콘텐츠학과 2 의미(아)가술콘텐츠학과 2 의미(아)가술콘텐츠학과 의생명과학과 에너지환경공학과 에너지환경공학과 비안[오메(건설학관광학과 의생명과학과 의생명과학과 인공자등학과 의생명과학과 인공자등학과 10(이터서/이언스학과 12 대이터서/이언스학과 11 의의학과학과 의어인조레스공학부 11 지의공학과 의의학과학과 의어인조레스공학부 11 지의공학과 의의학자학과 의어나 기본		아동학과		3 -			
자연당하게열 31 회학과 수한과 모리학과 공간디자인 소비자학과 의 1 의류학과 보이 기계							
화학과 수학과 물리학과 공간디지안소비지학과 의류학과 식품영화학과 의류학자 실물영학과 김 컴퓨터정보공학부 김 미디어가술콘텐츠학과 정보통신전자공학부 김 생명공학과 에너지환경공학과 비이오메디컬화학공학과 인공지능학과 인공지능학과 1016H사이언스학과 1010PM이건설학과 1010PM이건설 1010PM이전실 1010PMO전실			31				
수학과 물리학과			- 01				
물리학과							
공간디자인·소비자학과 2 의류학과 2 의문시전자공학부 2 의료인조학과 2 의문시전자공학부 2 의료인조학과 의 의문인조학과 의 의문인조학과 의 의문인조학과 2 의문인조학과 2 의문인조학과 2 의문인조학과 2 의문인조학과 2 의문인조작소공학부 1 의문조작소공학부 1 의문조작소공학부 1 의문조작소공학부 1 의문조작소공학부 1 의문조작소공학부 1 의문조작소공학부 1 의원인조학과 2 의원인조학과 2 의원인조학과 2 의원인조학과 2 의원인조학과 3 의 의원인조학과 2 의 의원인조학과 2 의원인조학과 2 의원인조학과 2 의원인조학과 2 의원인조학과 2 의원인조학과 2 의 의원인조학과 2 의 의원인조학과 2 의원인조학과 2 의원인조학과 2 의 의 의 의 의							
의류학과 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				2			
식품영양학과 2 1 1 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	01						
컴퓨터정보공학부 2							
미디어가술콘텐츠학과   2							
정보통신전자공학부 2 생명공학과 에너지환경공학과 비이오메디컬화학공학과 2 의생명과학과 2 인공지능학과 2 데이타사이언스학과 2 비이오메디컬소프트웨어학과 1 1 의의공학과 1 1 의 의 의 의 의 의 의 의 의 의 의 의 의 의 의 의 의							
생명공학과 에너지환경공학과 바이오메디컬화학공학과 인공지능학과 인공지능학과 인당지능학과 인당지능학과 인당지능학과 비이오메디컬소프트웨어학과 바이오로직스공학부 지의공학과 음악과 금본벌 경영대학 게무화게금융학과 기파이난스학과 인형대학 인학대학 의학과 2 32 31 의학대학 의학대학 의학과 2 33 의학대학 의학과 2 33 의학대학 의학과 2 34 의라대학 의학과 2 36 의라대학 의학과 2 37 의라대학 의학과 2 38 의라대학 의 2 38							4
에너지환경공학과 비이오메디컬화학공학과 의생명과학과 인공지능학과 인공지능학과 인공지능학과 1이터사이언스학과 비이오메디컬소프트웨어학과 바이오로직스공학부 1 1 Al의공학과 음악과 금본벌 경영대학 대파이낸스학과 대파이낸스학과 인화대학 의례대학 의예대 건호대학 인화대학 의예대 건호대학 인화대학 인화대학 인화대학 인화대학 인화대학 인화대학 인화대 인화대학 인화대학				2			
바이오메디컬화학공학과 의생명과학과 인공지능학과 2 데이타사이언스학과 2 테이타사이언스학과 1 바이오로직스공학부 1 지의공학과 음악과 금로벌 경영대학 기파이난스학과 1 악학대학 악학과 2 3 의과대학 의예과 건호대학 건호대학 신학과학 2							
의생명과학과 인공지능학과 2 대이터사이언스학과 2 비이오메디컬소프트웨어학과 1 시의공학과 1 시의공학과 1 시의공학과 32 국제경영학과 32 시무화계금융학과 31 대파이난스학과 31 기파이난스학과 2 기 기파이난스학과 31 기파이난스학과 31 기파이난스학과 31 기파이난스학과 31 기파이난스학과 31 기파이난스학과 31 기파이난스학과 2 기파대학 의예과 2 기파대학 의예과 2 기타학 기파이산 기타학							
인공지능학과 2							
대이터사이언스학과 2 비이오메디컬소프트웨어학과 1 1 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기				2			
바이오메디컬소프트웨어학과 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Fi						
바이오로직스공학부 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1							
AI의공학과   1					1		
음악과 32 32 31 32 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31							
글로벌 경영대학     32       기 대한 대한 역한과     31       의과대학     9이라       건호대학     건호학과       신학대학     신학과       2     3       의과대학     의에과       건호대학     건호학과       신학대학     신학과							
글도말     세무화계금융학과     31       IT파이낸스학과     31       약학대학     약학과     2       의과대학     의예과       간호대학     간호학과       신학대학     신학과     2						32	
(한) 대의     (한) 대한     (한) 대한 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>							
약한대학     약한과     2       의과대학     의예과       간호대학     간호학과       신학대학     신학자	성성내약						
의과대학         의예과           간호대학         간호학과           신학대학         신학과	약학대학		2		3		
간호대학         간호학과           신학대학         신학과							
신학대학 신학과 2							
		신학과	2				
		계	66	25	5	94	10

<sup>※</sup> 학과개편 및 정원조정으로 모집단위 신설, 통합, 분리, 명칭변경, 전형별 모집인원 변경 등이 있을 수 있음

## 5. 지원자격

가. 고교유형별 구분 및 졸업생 가능 여부

			-	교구	<u> </u>		졸업생
전형명	지원 자격	일반 고	<del>특목</del> 고	특성 화고	검정 고시	국외	가능 여부
학생부교과 (지역균형전형)	2024년 2월 이후 국내 고등학교 졸업(예정)자로서 출신 고등학교의 추천을 받은 자 ※ 특성화고(종합고의 보통과 제외), 산업수요 맞춤형 고등학교(마이 스터고), 영재학교, 예술고, 체육고, 방송통신고, 특수학교, 각종 학교, 외국인학교, 산업체부설고등학교, 대안학교, 고등학교 학력 인정 평생교육시설 출신자는 지원할 수 없음		스 (미) 산투고, 예술고, 체육고 제외	ı	_	_	○ 2024.2. 이후만 가능
학생부교과 (농어촌학생전형)	국내 고등학교 졸업(예정)자로서 아래의 지원자격 중 어느 하나에 해당하는 자  ※ 단, 신학과 지원자 중 성직지망자는 영세 후 만 3년 이상 경과한 자로서 소속 교구장 또는 수도회 장상의 추천을 받은 자에한하며, 일반 지원자는 가톨릭 사제의 추천을 받은 남녀 가톨릭신자에 한함  1. 유형 I(6년): 학생 본인이 농어촌지역에 소재한 학교에서 중·고전 교육과정을 이수하고 같은 기간 부·모·학생(본인) 모두가 농어촌지역에 거주한 자  2. 유형 II(12년): 학생 본인이 농어촌지역에 소재한 학교에서 초·중·고전 교육과정을 이수하고, 같은 기간 본인이 농어촌지역에 거주한 자	0	-		_	_	0
학생부교과 (특성화고교졸업자 전형)	「초·중등교육법 시행령」 제91조 제1항에 따른 특성화고등학교(자연 현장실습 등 체험 위주의 교육을 전문으로 실시하는 고등학교 제외) 의 교육과정을 이수한 졸업(예정)자로서, 아래의 사항 중 어느 하나 에 해당하는 자 1. 지원 모집단위에 해당하는 특성화고교 동일계열 기준학과를 이수 한 자 2. 지원 모집단위에 해당하는 특성화고교 동일계열 기준학과를 이수 하지 않았으나, 특성화고등학교에서 지원 모집단위와 관련된 전 문교과를 30단위 이상 이수한 자	수 (일반고, 종합고 중 특성화고 교육과정 이수자만 가능)	-	0	_	_	0
학생부종합 (잠재능력우수자서 류전형)	고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업 동등 이 상의 학력이 있다고 인정된 자	0	0	0	0	0	0
학생부종합 (잠재능력우수자면 접전형)	고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자 ※ 단, 신학과 지원자 중 성직 지망자는 영세 후 만 3년 이상 경과한 자로서 소속 교구장 또는 수도회 장상의 추천을 받은 자에 한하며, 일반 지원자는 가톨릭 사제의 추천을 받은 남녀 가톨릭신자에 한함	0	0	0	0	0	0
학생부종합 (가톨릭지도자추천 전형)	국내 고등학교 졸업(예정)자로서 아래의 ①항 또는 ②항에 해당되는 자  ① 가톨릭 사제 또는 현직 수도회 장상(총원장, 관구장, 지부장), 출신 가톨릭계 고등학교장의 추천을 받은 자(지원자의 종교나 신앙과는 무관함) ② 교회법에서 인정하는 첫 서원자 이상의 수도자(수사, 수녀) 중 소속 수도회 장상의 추천을 받은 자 (※ 단, 한 수도회에서 다수의지원자를 추천 가능하나 모집단위별로는 1명만 추천 가능하며,수도자는 의예과에 지원 불가함) ※ 신학과 지원자격은 모집요강 참조	0	0	0	<u></u> (신학과	<u></u> (신학과	0
학생부종합 (학교장추천전형)	국내 고등학교 졸업(예정)자로서 출신 고등학교장의 추천을 받은 자 (의예과 - 고교별 추천인원 1명 / 약학과, 간호학과 - 고교별 추 천인원 제한 없음)	0	0	0	-	-	0
학생부종합 (기회균형 I 전형)	고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업 동등 이 상의 학력이 있다고 인정된 자로서 원서접수 마감일 기준으로 아래	0	0	0	0	0	0

				교관	į		졸업생
전형명	지원 자격	일반 고	<del>특목</del> 고	특성 화고	검정 고시	국외	가능 여부
	의 지원자격 중 어느 하나에 해당되는 자  1. 국가보훈대상자  2. 기초생활수급자·차상위계층·한부모가족지원대상자  3. 자립지원 대상 아동  4. 서해5도 학생  5. 만학도: 2026년 3월 1일 기준 만 30세 이상인 자  6. 농어촌학생			·	·		
학생부종합 (기회균형॥전형)	고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자로서 원서접수 마감일 기준으로 아래의 사항 중 어느 하나에 해당되는 자 1. 「국민기초생활보장법」제2조 제1호, 제2호에 따른 수급(권)자2. 「국민기초생활보장법」제2조 제10호에 따른 차상위계층3. 「한부모가족지원법」제5조 및 제5조의 2에 따른 지원대상자	0	0	0	0	0	0
학생부종합 (특성화고등을졸업 한재직자전형)정원 내/외	「고등교육법시행령」 제29조 제2항 제14호에 따라 산업체 근무 경력이 3년 이상인 재직자로서 아래의 사항 중 어느 하나에 해당하는 자  1. 「초·중등교육법 시행령」 제76조의3제1호에 따른 일반고등학교에 재학하는 동안 시도교육감이 「직업교육훈련 촉진법」에 따른 직업교육훈련기관 중 직업교육훈련위탁기관으로 선정한 기관에서 1년 이상의 직업교육훈련과정을 이수하고 해당 일반고등학교를 졸업한 자  2. 「초·중등교육법 시행령」 제90조 제1항 제10호에 따른 산업수요맞춤형고등학교를 졸업한 자  3. 특성화고등학교 등을 졸업한 자(구) 전문계고등학교, 실업계고등학교) ※ 특성화고등학교 등을 졸업한 자(구) 전문계고등학교, 실업계고등학교) ※ 특성화고등학교 등에 설치된 학과 중 특성화고등학교에서제공하는 것과 같은 교육과정으로 운영되는 학과를 졸업한 자  5. 「평생교육법」 제31조 제2항에 따른 학력인정 평생교육시설 중특성화고등학교 등에서 제공하는 것과 같은 교육과정을 운영하는 평생교육시설에서 해당 교육과정을 이수한 자	△ (일반고, 종합고 중 특성화고 교육과정 이수자만 가능)	스 (마이스터고 만 가능)	0	-	_	△ (3년 이상 재직)
학생부종합 (장애인등대상자전 형)	고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업 동등 이 상의 학력이 있다고 인정된 자로서 다음의 어느 하나에 해당하는 자 1.「장애인복지법」제32조에 의하여 장애인 등록이 되어 있는 자 2.「국가유공자 등 예우 및 지원에 관한 법률」제4조 1항에 의한 상이등급자 (국가보훈처 등록)	0	0	0	0	0	0
논술전형	고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업 동등 이 상의 학력이 있다고 인정된 자	0	0	0	0	0	0
실기 (실기 <del>우수</del> 자전형)	고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업 동등 이 상의 학력이 있다고 인정된 자	0	0	0	0	0	0

### 나. 추천인원 제한

전형명	추천인원(명, %)	졸업생 가능 여부	기타
학생부종합	이에고 그그병 충처이의 1명		그 외 모집단위 고교별 추천인원
(학교장추천전형)	의예과-고교별 추천인원 1명		제한 없음

## 6. 전형요소별 반영비율

	선발	방법		반영비율(%	6)		수능
전형명	шш	1111 A	학생	생부		최고/최저(점)	최저학력
	방법	배수	교과	비교과	대학별고사 등		기준
학생부교과 (지역균형전형)	일괄	-	100	_	의예과 인적성면접(P/F)	(교과) 최고100/최저70	0
학생부교과 (농어촌학생전형)	일괄	-	100	_		(교과) 최고100/최저70	
학생부교과 (특성화고교졸업자전형)	일괄	-	100	_	-	(교과) 최고100/최저70	×
학생부종합 (잠재능력우수자서류전형)	일괄	-	서류	100	_	(학생부) 최고100/최저0	×
학생부종합	1단계	4	서류	100		(학생부) 최고100/최저0	.,
(잠재능력우수자면접전형)	2단계		1단기	¶ 70	면접 30	(면접) 최고30/최저0	×
학생부종합	1단계	4	서류	100		(학생부) 최고100/최저0	
(가톨릭지도자추천전형)	2단계		1단기	¶ 70	면접 30	(면접) 최고30/최저0	×
학생부종합	1단계	4	서류	100		(학생부) 최고100/최저0	Δ
(학교장추천전형)	2단계		1단기	∄ 70	면접 30	(면접) 최고30/최저0	(약학과, 의예과만 적용)
학생부종합 (기회균형 I 전형)	일괄		서류	100		(학생부) 최고100/최저0	×
학생부종합 (기회균형 II 전형)	일괄		서류	100		(학생부) 최고100/최저0	×
학생부종합 (특성화고등을졸업한재직 자전형)	일괄		서류	100		(학생부) 최고100/최저0	×
학생부종합	1단계	3	서류			(학생부) 최고100/최저0	×
(장애인등대상자전형)	2단계		1단계	1 70	면접 30	(면접) 최고30/최저0	
논술전형	일괄		20		논술 80	(논술)최고80/최저0 (교과)최고20/최저14	<ul><li>△</li><li>(약학과, 의예과,</li><li>간호학과만 적용)</li></ul>
실기우수자전형	일괄				실기 100	(실기)최고100/최저0	×

## 7. 수능 최저학력기준 적용 방법

전형명	계열 또는	수능 최저희력기준	비고
	모집단위		·
	전 모집단위	   국어(화법과작문/언어와매체),수학(미적분/기하/확률과통계), 영어, 사탐(1과목)/과탐(1과목)	
	(약학과, 의예과,		
	간호학과 제외)	중 2개 <b>영역 등급 합 7 이내</b>	
	약학과	국어(회법과작문/언어와매체), 수학(미적분/기하/확률과통계), 영어,	
	취임과	<b>괴탐(1괴목)</b> 중 <b>3개 영역 등급 합</b> 5 이내	
학생부교과		국어(회법과작문/언어와매체), <b>수학(미적분/기하/획률과통계)</b> , 영어,	
(지역균형전형)		<b>과탐(2과목 평균)</b> 중 <b>4개 영역 등급 합 5 이내</b> 및	
	의예과	한국사 4등급 이내	
		※ 탐구영역 반영방법: 2과목 등급 평균을 소수점 첫째 자리에서 버림하여 반영하며, 서로 다른	
		분야의  +   및   +   조합 중 선택(동일 분야  +   응시 불인정)	
	가호학과 기호학과	국어(화법과작문/언어와매체),수학(미적분/기하/확률과통계), 영어, 사람(1과목)/괴람(1과목)	
	신오역파	중 <b>3개 영역 등급 합 7 이내</b>	

전형명	계열 또는 모집단위	수능 최저학력기준	비고
	약학과	국어(화법과작문/언어와매체), 수화(미적분/기하/확률과통계), 영어,	
	1-1-1	과탐(1과목) 중 3개 <b>영역 등급 합</b> 5 이내	
학생부종합		국어(회법과작문/언어와매체), 수희(미적분/기하/획률과통계), 영어,	
(학교장추천전형)	의예과	<b>괴탐(2괴목 평균)</b> 중 <b>3개 영역 등급 합 4 이내</b> 및	
		한국사 4등급 이내	
		※ 탐구영역 반영방법: 2과목 등급 평균을 소수점 첫째 자리에서 버림하여 반영	
학생부교과			
(농어촌학생전형)	약학과	국어(회법과작문/언어와매체), 수희(미적분/기하/확률과통계), 영어,	
학생부종합	취임과	<b>괴탐(1괴목)</b> 중 3개 <b>영역 등급 합</b> 7 이내	
(기회균형    전형)			
	아름티	국어(화법과작문/언어와매체), 수희(미적분/기하/확률과통계), 영어,	
	약학과	<b>괴탐(1괴목)</b> 중 <b>3개 영역 등급 합</b> 5 이내	
		국어(화법과작문/언어와매체), 수희(미적분/기하/확률과통계), 영어,	
노스저허	OlGIDI	<b>괴탐(2괴목 평균)</b> 중 <b>3개 영역 등급 합 4 이내</b> 및	
논술전형	의예과	한국사 4등급 이내	
		※ 탐구영역 반영방법: 2과목 등급 평균을 소수점 첫째 자리에서 버림하여 반영	
	フトララにフレ	국어(화법과작문/언어와매체),수학(미적분/기하/확률과통계), 영어, 사람(1과목)/괴람(1과목)	
	간호학과	중 <b>3개 영역 등급 합 7 이내</b>	

<sup>※</sup> 약학과, 의예과, 간호학과는 지정한 4개 영역에 반드시 응시하여야 함

### 8. 학생부 교과 반영 방법

가. 학생부 교과 반영 방법

전형명	계열 또는 모집단위	반영교과목	점수산출 활용지표
학생부교과 (지역균형전형, 농어촌학생전형)	전 모집단위	국어, 영어, 수학, 한국사, 사회(역사/도덕 포함), 과학 교과 전 과목	석차등급, 성취도
학생부교과 (특성화고교졸업자전형)	전 모집단위	전 괴목	석차등급, 성취도
논술	전 모집단위	국어, 영어, 수학, 한국사, 사회(역사/도덕 포함), 과학 교과 중 상위 10과목	석차등급
	약학과, 의예과, 간호학과	국어, 영어, 수학, 한국사, 사회(역사/도덕 포함), 과학 교과 전 과목	석차등급

#### 나. 학생부 등급별 환산점수

전형명	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급
지역균형전형, 농어촌학생전형, 특성화고교졸업자전형	100	99	98	97	96	95	94	88	70
논술전형	100	99.5	99	98.5	98	97.5	97	90	70

#### 다. 진로선택교과 반영 방법

<sup>※</sup> 탐구영역 내 별도 지정과목 없음

전형명	반영교과(과목) 수	반영교과목	반영방법				
학생부교과 (지역균형전형,	전 과목	국어, 영어, 수학, 한국사, 사회(역사/도덕 포함), 과학	반영교과 전과목의 성취도를 등급으로 변환				
농어촌학생전형)		교과 전 과목	A = 1, B = 3, C = 5				

라. 학생부 정성평가 유의점 : 해당 없음

#### 9. 전공자율선택제

가. 유형 1 - 선택 제한 전공

유형	전형명	모집단위	선택 제한 전공				
유형1	지역균형전형	자유전공학부	<ul> <li>신학과, 사범계열(특수교육과), 글로벌경영대학, 예체능계열(음악과), 보건계열(약학과, 의예과, 간호학과)은 제외함</li> </ul>				

#### 나. 유형 2 - 선택 가능 전공

유형	전형명	모집단위	선택 가능 전공
	지역균형전형	인문사회계열	국어국문학과, 철학과, 국사학과, 영어영문학부, 중국언어문화학과, 일어일본문화학과, 프랑스어문화학과, 사회복지학과, 심리학과, 사회학과, 경영학과, 회계학과, 국제학부, 법학과, 경제학과, 행정학과, 아동학과
유형 2	잠재능력우수자서류전형 기회균형 I 전형	자연공학계열	화학과, 수학과, 물리학과, 공간디자인·소비자학과, 의류학과, 식품 영양학과, 컴퓨터정보공학부, 미디어기술콘텐츠학과, 정보통신전자 공학부, 생명공학과, 에너지환경공학과, 바이오메디컬화학공학과, 의생명과학과, 인공지능학과, 데이터사이언스학과, 바이오메디컬소 프트웨어학과

<sup>-</sup> 계열 내 모든 학과 선택 가능함 (계열 간 교차선택 가능). 단, 광역계열 입학 학생은 본교 학칙상 학과(부) 모집인원 규모에 따라 학과(부) 모집인원의 150% ~ 200% 범위 내에서 선택 가능함

#### 10. 학생부종합전형 주요 평가요소 및 선발 특징

- 가. 학생부에 나타난 지원자의 인재 역량을 평가요소에 따라 종합·정성 평가
- 나. 지원자 1인당 2인의 입학사정관이 평가기준에 따라 개별·독립평가
- 다. 전형자료에 기재된 지원자 인적사항, 학교명 등 블라인드 처리 후 평가

전형	학업역량	진로역량	공동체역량
학생부종합 모든 전형	40%	40%	20%

평가요소	평가항목	평가 세부 내용							
		① 대학 수학에 필요한 기본 교과목(예 국어, 수학, 영어, 사회/과학 등)의 교과성적은 적절한가?							
	1) 하어서치드	그 외 교과목(예: 예술체육, 기술가정/정보, 제2 외국어/한문, 교양 등)의 교과성적은 어느 정							
	1) 학업성취도	도인가? 유난히 소홀한 과목이 있는가?							
1.		② 학기별/학년별 성적의 추이는 어떠한가?							
학업역량		① 성취동기와 목표의식을 가지고 지발적으로 학습하려는 의자가 있는가?							
	2) 학업태도	② 새로운 지식을 획득하기 위해 자기주도적으로 노력하고 있는가?							
		③ 교과 수업에 적극적으로 참여해 수업 내용을 이해하려는 태도와 열정이 있는가?							
3) 탐구력 ① 교과와 각종 탐구활동 등을 통해 지식을 확장하려고 노력하고 있는가?									

평가요소	평가항목	평가 세부 내용									
		② 교과와 각종 탐구활동에서 구체적인 성과를 보이고 있는가?									
		③ 교내 활동에서 학문에 대한 열의와 지적 관심이 드러나고 있는가?									
		① 전공(계열)과 관련된 괴목을 적절하게 선택하고, 이수한 괴목은 얼마나 되는가?									
	1) 전공(계열) 관련	② 전공(계열)과 관련된 과목을 이수하기 위하여 추기적인 노력을 하였는가? (예: 공동교육과정,									
	교과 이수 노력	온라인수업, 소인수과목 등)									
2.		③ 선택과목(일반/진로)은 교과목 학습 단계(위계)에 따라 이수하였는가?									
	2) 전고/레(G) 고크	① 전공(계열)과 관련된 과목의 석차등급/성취도, 원점수, 평균 표준편차; 이수단위, 수강자수, 성									
진로역량	2) 전공(계열) 관련	취도별 분포비율 등을 종합적으로 고려한 성취수준은 적절한가?									
	교과 성취도	② 전공(계열)과 관련된 동일 교과 내 일반선택과목 대비 진로선택과목의 성취수준은 어떠한가?									
	3) 진로 탐색 활동과	① 자신의 관심 분야나 흥미와 관련한 다양한 활동에 참여하여 노력한 경험이 있는가?									
	경험	② 교과 활동이나 창의적 체험활동에서 전공(계열)에 대한 관심을 가지고 탐색한 경험이 있는가?									
	1) 젊어 미 샤트	① 단체활동 과정에서 서로 돕고 함께 행동하는 모습이 보이는가?									
	1) 협업 및 소통	② 구성원들과 협력을 통하여 공동의 과제를 수행하고 완성한 경험이 있는가?									
	능력	③ 타인의 의견에 공감하고 수용하는 태도를 보이며, 자신의 정보와 생각을 잘 전달하는가?									
3.		① 학교생활 속에서 나눔을 실천하고 생활회한 경험이 있는가?									
공동체	2) 나눔과 배려	② 타인을 위하여 양보하거나 배려를 실천한 구체적 경험이 있는가?									
역량		③ 상대를 이해하고 존중하는 노력을 기울이고 있는가?									
	3) 성실성과 규칙	① 교내 활동에서 자신이 맡은 역할에 최선을 다하려고 노력한 경험이 있는가?									
	준수	② 자신이 속한 공동체가 정한 규칙과 규정을 준수하고 있는가?									
	4) 71ELL	① 공동체의 목표를 달성하기 위해 계획하고 실행을 주도한 경험이 있는가?									
	4) 리더십	② 구성원들의 인정과 신뢰를 바탕으로 참여를 이끌어내고 조율한 경험이 있는가?									

## 11. 대학별고사 특징 및 선발 방법

## 가. 면접

평가요소	평가항목	주요 평가 관점
학업역량 30%	- 학업을 수행하고 학습해 나가려는 의지와 노력 - 탐구활동을 통한 지식확장 노력 및 성과 - 지원전공(계열) 관련한 학업역량 및 태도	- 학교생활기록부 작성 내용에 대한 개별
진로역량 50%	- 지원전공(계열)에 대한 관심과 열정 - 진로 관련 교과/비교과 활동 및 진로탐색 역량 - 답변의 논리성 및 독창성	확인 면접 - 질문에 대한 정확한 이해를 바탕으로 서 류 내용의 진실성 및 가치, 의사소통 및
공동체역량 20%	- 대인관계능력 - 협업 및 의사소통능력 - 공동체적 가치관 및 나눔과 배려 실천	선달능력 등을 평가

#### 나. 논술

구분	준비 방법
인문사회계열	- 한 문항 내 보통 1~3개의 제시문에 대해 요약, 비교분석, 자료 해석, 문제 해결 등 유형의 문항 출제 - 주어진 제시문에 대한 올바른 이해 및 분석을 바탕으로 출제 의도를 파악하여 제시문 간의 관계에 대한 차이나 관점을 비교하는 능력 필요 - 한 문항 당 300 ~ 350자, 또는 500 ~ 600자의 글자 수 제한이 있어, 분석한 내용을 정해진 시간과 정해진 글자 수 제한에 맞게 논리정연하게 요약 및 추론하여 결론을 도출하는 것이 중요 - 매년 3개의 일관성 있는 언어논술 문항으로 주어진 제시문에 대한 이해력과 분석력을 바탕으로 논리 적 서술을 요구하는 문항 출제. 기톨릭대학교 모의논술 및 기출문제를 통한 경향 파악 및 답안 작성 연습
자연공학계열 및 간호학과	- 한 문항 내 보통 1~2개의 논제 풀이 요구하며 주어진 제시문을 바탕으로 수리적 분석, 추론을 통한 구체적인 풀이 과정 및 답변 작성 능력 중요

구분	준비 방법
	- 수리논술로 괴학 영역 출제되지 않음 - 수리논술의 특성에 맞게, 답안 작성 과정을 최대한 자세하게 풀이하여 도출하는 능력 필요하며, 부분 점수가 존재하므로 최대한 구체적으로 가능한 범위 내에서 답안 작성 - 매년 3개의 수리논술 문항으로 수학적 사고력을 통해 근거를 작성하고 답안을 요구하는 문항 출제. 가톨릭대학교 모의논술 및 기출문제를 통한 경향 파악 및 답안 작성 연습
약학과, 의예과	- 여러 제시문을 활용하여 하나의 논제에 대한 답안 및 근거 요구 - 문항 풀이에 따른 적절한 시간 안배와 답안 도출에 대한 근거를 최대한 자세하게 서술하는 능력 필요 - 4개의 수리논술 문항(약학과 3문항)으로 수학적 시고력을 통해 근거를 작성하고 답안을 요구하는 문항 출제. 기톨릭대학교 논술고사 기출문제를 통한 경향 파악 및 답안 작성 연습
공통사항	- 인문사회계열 및 자연공학계열 내 수능최저학력기준 미적용으로 인문사회계열 / 자연공학계열 내 교 차지원 가능(단, 간호학과 수능최저학력기준 적용) - 가톨릭대학교에서 제공하는 모의논술 응시 및 채점 결괴를 통해 경향 및 답안 작성 연습 - 가톨릭대학교 논술가이드북을 통해 제공하는 출제 경향 및 문항 해설, 채점 기준, 예시 답안 활용을 통한 연습

#### 12. 학교폭력 조치사항 반영 방법

-1710 71			반영방법								
전형유형	전형명	구분	1호	2호	3호	4호	5호	6호	7호	8호	9호
학생부교과	모든 교과전형	정량평가 (1,000점			4	5% 감점		100/ 7174		부적격	
논술	논술전형	만점기준 감점 및 부적격)	,	370 dd	70 台台		5% 省省		10% 감점		37 
		정성평가 및 정량평가					정성평기	-			
학생부종합	모든 종합전형	(1,000점 만점기준 감점 및 부적격)		3% 감절 1과 5%	넘 감점	5% 신학과 2	<b>감점</b> 0% 감점	I	<b>감점</b> 0% 감점	부적	덕격

#### 13. 복수지원 가능 여부

- 가. 본교 수시모집에서 전형 간 복수지원이 가능합니다.
- 나. 학생부종합전형 내 단계별 전형인 학생부종합(잠재능력우수자면접전형), 학생부종합(가톨릭지도자추천전형), 학생부종합 (학교장추천전형), 학생부종합(장애인 등 대상자전형) 간 복수지원이 불가합니다.
- 다. 의예과는 학생부교과(지역균형전형), 학생부종합(가톨릭지도자추천전형), 학생부종합(학교장추천전형) 간 복수지원이 불가합니다.
- 라. 학생부종합(특성화고 등을 졸업한 재직자전형) 정원내·정원외 별도 선발하며 전형 간 복수지원이 가능합니다.

모집단위 (지원자격)	지역교형 전형	기톨릭 지도자 추천전형	학교 <b>장</b> 추천전형	잠제등력 우수자 면접전형	징애인 등 대상자 전형	잠제(력 우수자 서류전형	특성화고교 졸업자전형	농 <sup>사촌</sup> 학생전형	기회교형 I 전형	기회교형 II전형	년 전형	실기 우수자 전형		
( 1 = 1 )	행부 교과		,	학생부종합	<u></u>		학생부교과 학			생부종합		슏	실기	
모든 학과(부)				전형 간	복수 지	1원 가능	5, 동일 전	현형 내	모집단우	l 간 복 <del>-</del>	수 지원 불	가		
프는 역비(구)		단계별전형 간 복			원 불가									
의예과	1개 전	개 전형만 지원 가능												
농어촌학생								<del>복수</del> 지	원 가 <del>능</del>					

글로벌경영대학						<del>복</del> 수 지원 가능	

#### 14. 계약학과 및 첨단학과

가. 계약학과: 해당 없음

#### 나. 첨단학과

학과명	내용					
	- 입학정원 40명(수시 25명, 정시 15명)					
	구분	내용				
인공자능학과	인재상	-사회 현안 문제를 해결할 수 있는 창의성과 학문 융합 능력이 있는 사람 -21세기 첨단 지식정보화 사회를 선도하는 글로벌 리더십을 갖춘 사람 -지역사회/국가/인류사회 번영에 공헌할 수있는 도덕성과 윤리를 가진 사람				
	졸업후진로	인공자능 프로그래머, 자능형 소프트웨어 개발 자, 의료시 시스템 프로그래머, 게임프로그래머, 드론 개발자, 로봇공학 기술자, 로봇연구원, 모바 일게임프로그래머, 모바일콘텐츠 개발자, 시스템 소프트웨어 개발자, 응용소프트웨어 개발자, 컴퓨터 프로그래머, 빅데이터 처리엔지니어, 인공 지능 투자분석가(애널리스트)				
	- 입학정원 37명(수시 24명, 정시 13명)					
	구분	내용				
데이터사이언스학과	인재상	-사회에 대한 호기심을 토대로 자기 주도적 학습이 기능한 사람 -협력 및 소통의 중요성을 이해하고, 융합을 통해 새로운 기치를 창출하고자 하는 사람 -도전과 실패를 두려워하지 않는 진취적이고 적극적인 사람				
	졸업후진로	인공지능 및 데이터사이언스 연구소, 대학원 진학, IT업체, 정보보안 업체, 금융 및 증권회사, IT/비 즈니스 솔루션 업체, 금융 공기업, 의료기관 전산실, 빅데이터 분석가, 정보 컨설턴트, 시스템 개발자				
	- 입학정원 25명(수시 20명, 정시 5명)					
	구분	내용				
데이이메드I34 V 보드에산본리	인재상	-21세기 첨단 사회의 차세대 리더로서 사회현안에 대한 호기심이 많은 사람 -새로운 지식 습득에 열린 사고를 지니고 다양한 문제해결능력을 갖춘 사람 -지발적 동기를 토대로 자기주도적 학습이 가능한 사람				
바이오메디컬소프트웨어학과	졸업후진로	AI, 데이터베이스, 바이오헬스케어, 의료기기 등관련 분야 연구자, 빅데이터 관리, 활용, 분석 능력을 활용한 바이오 헬스케어 분야 제품 또는 프로그램 개발자 및 기술 지원 전문가, 의료기기 생산품의 안정성 검사 및 관리자, 의료 데이터베이스 분석 활용 헬스케어 전문가, 의료기기 선택 및 사용 관련 시스템 및 프로그램 개발자				
	장학	장학금 : 수시 최초 합격자 상위 30%, 300만원/1년 2개 학기(1-2학기, 2-1학기)				
	- 입학정원 60명(수시 18명, 정시 42명)					
	구분	내용				
# 부주시즈코의 이비	인재상	바이오로직스 산업 전 단계의 융합형 인재 육성				
-10 -10 -11	졸업후진로	정부의 바이오헬스산업 혁신 방안 및 신성장 전략에 이바지할 바이오 및 디지털 결합한 바이오헬스 전문 인력 양성				
	장학	수시 최초 합격자 상위 30%, 300만원/1년 2개 학기(1-2학기, 2-1학기)				
		명(수시 15명, 정시 21명)				
	구분	내용				
AI의공화	인재상	AI 중심의 의공학 산업 전 단계의 융합형 인재 육성				
	졸업후진로	Al기술의 급성장과 뇌공학, 바이오칩, 메디컬첨단소재 등의 유기적 연계를 위한 Al 의공학 전문 인력 양성				
	장학	수시 최초 합격자 상위 30%, 300만원/1년 2개 학기(1-2학기, 2-1학기)				

### 15. 동점자 처리기준

전형명	계열 또는 모집단위	동점자 처리기준

전형명	계열 또는 모집단위	동점자 처리기준
		① 반영교과목 이수단위 합계 상위자
	인문사회계열, 특수교육과	<ul><li>② 반영교과별 교과성적 환산점수 고득점자 (국어 → 영어 → 사회 → 수학 → 과학 순)</li></ul>
	,,_,,	③ 반영교과별 이수단위 수 상위자 (국어 → 영어 → 사회 → 수학 → 과학 순)
	자연공학계열, 약학과,	① 반영교과목 이수단위 합계 상위자 ② 반영교과별 교과성적 환산점수 고득점자
학생부교과 (지역균형전형)	바이오로직스공학부, AI의공학과, 의예과, 간호학과	(수학 → 영어 → 과학 → 국어 → 사회 순)
(172020)		③ 반영교과별 이수단위 수 상위자 (수학 → 영어 → 과학 → 국어 → 사회 순)
		① 반영교과목 이수단위 합계 상위자
		② 공통과목일반선택과목 반영교과 성적 우수자
	자유전공학부	③ 진로선택과목 반영교과 성적 우수자
		④ 공통과목일반선택과목 반영교과 이수단위 합계 상위자
		⑤ 진로선택과목 반영교과 이수단위 합계 상위자
		① 반영교과목 이수단위 합계 상위자
	인문사회계열, 신학과	② 반영교괴별 교과성적 환산점수 고득점자 (국어 → 영어 → 사회 → 수학 → 과학 순)
학생부교과		③ 반영교괴별 이수단위 수 상위자 (국어 → 영어 → 사회 → 수학 → 과학 순)
(농어촌학생전형)		① 반영교과목 이수단위 합계 상위자
	자연공학계열, 악학과	② 반영교괴별 교과성적 환산점수 고득점자
		(수학 → 영어 → 과학 → 국어 → 사회 순)
		③ 반영교과별 이수단위 수 상위자 (수학 → 영어 → 과학 → 국어 → 사회 순)
		① 전과목 이수단위 합계 상위자
	경영학과, 회계학과, 아동학과 공간디자인·소비자학과, 의류학과, 식품영앙학과, 컴퓨터정보공학부,	② 교과별 교과성적 환산점수 고득점자 (국어 → 영어 → 사회 → 수학 → 과학 순)
		③ 교과별 이수단위 수 상위자 (국어 → 영어 → 사회 → 수학 → 과학 순)
학생부교과		
(특성화고교졸업자전형)		① 전과목 이수단위 합계 상위자
		② 교과별 교과성적 환산점수 고득점자 (수학 → 영어 → 과학 → 국어 → 사회 순)
	미디어기술콘텐츠학과, 저비토시저지고하브	(주역 → 영어 → 파악 → 국어 → 사회 군) ③ 교과별 이수단위 수 상위자
	정보통신전자공학부, 인공지능학과,	(수학 → 영어 → 과학 → 국어 → 사회 순)
	데이터사이언스학과	
학생부종합 (잠재능력우수자전형)	전 모집단위	① 서류종합평가 학업역량 영역 우수자 ② 서류종합평가 진로역량 영역 우수자
학생부종합		③ 서류종합평가 공동체역량 영역 우수자 합격선의 동점자는 모두 1단계 합격자로 선발
악성구등합 (잠재능력우수자면접전형)	· 전 모집단위	① 면접평가 진로역량 영역 우수자 의 이 어머니 하나 이 이 아프!
학생부종합		③ 며전펴가 고도체여랴 여여 <u>으스</u> 자 (2) 번집평가 익입역당 영역 <del>우수</del> 자
(기톨릭지도자추천전형) 학생부종합		(5) 서류종합평가 학업역량 영역 우수 (6) 서류종합평가 장금 우수자
(학교장추천전형)		자         자           ⑦ 서류종합평가 공동체역량 영역 우
학생부종합 (장애인등대상자전형)		수자
학생부종합		① 서류종합평가 학업역량 영역 우수자
(기회균형 I 전형)	전 모집단위	② 서류종합평가 진로역량 영역 우수자
학생부종합		③ 서류종합평가 공동체역량 영역 우수자

전형명	계열 또는 모집단위	동점자 처리기준
(기회균형Ⅱ전형)		
학생부종합		
(특성화고등 <u>을졸</u> 업한재직		
자전형)		
		① 논술고사 성적우수자
	전 모집단위	② 반영교과목 이수단위 합계 상위자
	(의예과 제외)	③ 3번 문항 고득점자
노스저허		④ 2번 문항 고득점자
논술전형 	의예과	① 논술고사 성적우수자
		② 반영교과목 이수단위 합계 상위자
		③ 4번 문항 고득점자
		④ 3번 문항 고득점자
	음악과	① 심사위원 전체 합산 점수 상위자
1 171 O 1 TITLE		(단, 관현악은 최고점과 최저점을 제외한 점수 상위자)
실기우수자전형		② 심사위원 점수 중 상위 2인의 합산 점수 상위자
		③ 심사위원 점수 중 최고점과 최저점의 합산 점수 상위자