## 가천대학교



■ 주소: 경기도 성남시 수정구 성남대로 1342

■ 입학처 홈페이지: https://admission.gachon.ac.kr ■ 원서접수 사이트: https://admission.gachon.ac.kr

■ 입시상담 연락처: 1577-0067

※ 작성 기준일 : 2025년 6월 10일 기준

#### 1. 전형일정

권축	104/CJ T10	-101/	접수	일정	1단계 합격자		최초합격자		
선영	명(모집[	<u> </u>	시작일시	마감일시	발표일	대학별고사일	발표일		
	논술		09.08.(월)	09.12.(금) 18:00	(고사장확인) 11.11.(화)	- 논술(의예과) : 11.23.(일) - 논술(인문 긴호화, 칼(우드광화, 바)(오로사화자) : 11.24.(월) - 논술(자연) : 11.25.(화)	12.12.(금)		
학생부위주 (교과)	지역 농어촌	우수자 균형 (교과) 하고교	09.08.(월)	09.12.(금) 18:00	- 11.06.(목) - 10.01.(수)	- - 11.15.(토)~17.(월) - - 10.03.(금)~04.(토)	12.12.(금) 12.12.(금) 12.12.(금) 11.08.(토)		
	가천바람개비				10.23.(목)	- 10.25.(토)~26.(일) - 11.01.(토)~02.(일)	11.08.(토)		
	가천의약학 교육기회균형				12.03.(수) 12.03.(수)	- 의예과 : 12.09.(화) - 한의예과, 약학과 : 12.08.(월) - 12.08.(월)	12.12.(금) 12.12.(금)		
학생부위주 (종합)	농어촌(종	용(의예과) 등합)(의예 나)	09.08.(월)	09.12.(금) 18:00	12.03.(수) 12.03.(수)	- 12.09.(화) - 12.09.(화)	12.12.(금) 12.12.(금)		
	과) 기회균형 농어촌(종합) 특성화고졸재직자 조기취업형계약화과				10.01.(수) 10.01.(수) - 10.27.(월)	- 10.03.(금)~04.(토) - 10.03.(금)~04.(토) 10.29.(수)~30.(목)	11.08.(토) 11.08.(토) 11.08.(토) 11.08.(토)		
	32 MP	회화전공			(고사장확인) 09.24.(수)	- 10.11.(토)	11.08.(星)		
	조소전공		<u>-</u>	조소전공			(고사장확인) 09.24.(수)	- 10.12.(일)	11.08.(토)
		시각디자인 전공			(고사장확인) 09.24.(수)	- 10.11.(토)	11.08.(토)		
		산업디자인 전공			(고사장확인) 09.24.(수)	- 10.12.(일)	11.08.(토)		
LIZIOIT.	LEGIT	성악전공	00.00 (01)	09.12.(금)	(고사장확인) 09.24.(수)	- 10.02.(목)	11.08.(토)		
실기위수	실 <sup>P</sup> 수자	기악전공	09.08.(월)	18:00	(고사장확인) 09.24.(수)	- 피아노 : 09.27.(토)~28.(일) - 현악 : 10.03.(금) - 관악 : 10.04.(토)	11.08.(토)		
		작곡전공			(고사장확인) 09.24.(수)	- 09.28.(일)	11.08.(토)		
	체육전공				(고사장확인) 09.24.(수)	- 09.27.(토)~30.(화)	11.08.(토)		
	태권도전공	태권도전공			(고사장확인) 09.16.(화)	- 09.20.(토)~21.(일)	11.08.(토)		
		연기예술 학과			(고사장확인) 09.16.(수)	- 1단계 : 09.18.(목)~24.(수) - 2단계 : 10.11.(토)~12.(일)	-1단계 : 10.01.(수) -최종 : 11.08.(토)		

## 2. 전년 대비 주요 변경사항

주요 변	경사항	2026	학년도	2025	학년도			
	구분	인원(명)	비율(%)	인원(명)	비율(%)			
모집	수시	3,374	71.7	3,480	73.1			
인원	정시	1,329	1,282	26.9				
	계	4,703	100,0	4,762 100.0				
학생부종 모집(		- 가천바람개비 459명 - 가천의약학 33명 - 기회균형 75명 - 농어촌(종합) 74명 - 교육기회균형 3명 - 특성화고졸재직자 180명 - 조기취업형계약학과 2605	<b>편</b>	<ul> <li>가천바람개비: 518명</li> <li>가천의약학: 52명</li> <li>기회균형: 91명</li> <li>농어촌(종합): 66명</li> <li>특성화고교: 58명</li> <li>교육기회균형: 3명</li> <li>특성화고졸재직자: 180명</li> <li>조기취업형 계약학과: 260</li> </ul>	기명			
지역균 모집(		- 357명		- 401명				
지역인/ 모집(		-	-	-				
전형( <u></u> 신설/폐지		- 특성화고교전형 58명 [변 1. 학생부위주(교과) - 정시 '일반전형2' 239명		- 특성화고교전형 58명 [기존] 1. 학생부위주(종합)				
수능 최저 적용(여부		-	-	-				
전형	방법	특성화고교(교과) 전형 1단계: 학생부교과 100%(7 2단계: 1단계 평가 50% +		특성화고교(종합) 전형 1단계: 학생부교과 100%(5 2단계: 1단계 평가 50% +				
7 [	라	[학교생활기록부 반영방법] - 학생부우수자 전형, 농어함형 · 진로선택과목 반영하지 · 반영교과 전체 평균(이루 · 석차등급을 변환등급으로 - 지역균형 전형 · 진로선택과목 60% + 역 · 진로선택과목의 원점수를 · 일반선택과목의 석차등급	[학교생활기록부 반영방법] - 학생부우수자 전형, 농어함형 · 진로선택과목 반영하지 · 우수한 교과순 40%, 3 · 석차등급 반영 - 지역균형 전형 · 진로선택과목 100% 반 · 진로선택과목의 성취도를	않음 0%, 20%, 10% 반영 영				

## 3. 학과(부) 변경사항

구분	2026학년도	2025학년도
신설	-	-
폐지	-	_
	- 건축학부(건축학전공, 실내건축학전공) - 건축공학과	- 건축학부(건축학전공, 실내건축학전공, 건축공학전공)
분리	- 기계공학부(기계공학전공, 산업공학전공, 설비·소방공학전 공)	- 기계공학부(기계공학전공, 산업공학전공, 설비·소방공학전공, 스마트팩토리전공)
 통합	- 스마트팩토리학과 [변경]	_
<u> </u>		
변경	- 건설환경공학과 [변경] - 스마트팩토리학과 [변경]	- 토목환경공학과 [기존] - 스마트팩토리전공 [기존]
기타	-	-

## 4. 전형유형별 및 모집단위별 모집인원

		논술 위주		학생부위	주(교과 <u> </u>	)			학생	부위주(	종합)			실 기 위 주
계열	모집단위	논술	학생 부우 수자	지역 균형	농어 촌 (교 과)	특성 화고 교	가천 의약 학	가천 바람 개비	기회 균형	동어 촌 (종 합)	교 <del>육</del> 기회 균형	특성 화고 졸 재직 자	조기 취업 형계 약학 과	실 기 <del>유</del> 자
자유전 공	자유전공	ı	-	321	_	-	_	_	_	_	_	_	_	-
	경영학과	45	15	_	3	4	_	24	4	5	_	90	_	-
인문	회계세무학과	16	7	_	-	-	_	10	2	_	_	-	_	_
	관광경영학과	13	7	-	2	2	-	8	2	2	-	-	-	_
L	의료산업경영학과	13	7	_	2	2	_	6	2	-	_	-	_	-
자연	금융·빅데이터학부	26	12	-	3	-	-	12	3	2	-	-	-	-
	미디어커뮤니케이션학 과	8	5	-	2	2	-	6	1	1	-	-	-	-
	경제학과	15	8	_	2	2	_	10	2	2	_	_	_	-
	응용통계학과	13	7	_	1	_	_	7	2	2	-	-	_	-
	사회복지학과	12	6	_	1	2	_	7	2	2	_	-	_	-
인문	유아교육학과	15	6	6	_	_	_	8	2	_	-	-	_	-
	심리학과	10	6	_	2	_	_	7	2	2	_	_	_	_
	패션산업학과	12	6	_	2	3	-	7	2	2	-	-	-	_
	AI인문대학	71	22	-	4	-	-	25	5	3	-	-	-	_
	법과대학	45	17	_	4	2	_	22	3	3	_	_	_	-
	도시계획·조경학부	21	10	-	2	2	-	7	2	2	-	-	-	_
	건축학부	15	7	_	2	3	_	8	1	2	_	_	_	-
	건축공학과	15	6	_	2	_	_	7	-	_	-	_	_	_
	화공생명배터리공학부	57	25	_	4	5	_	30	3	6	-	-	_	-
	기계공학부	56	18	-	4	4	-	18	1	3	-	-	-	_
	스마트팩토리학과	16	9	_	_	_	_	7	-	_	-	-	_	-

		논술 위주		학생부우	<b> 주(교</b> 과)	)			학생	부위주(	종합)			실 기 위 주
계열	모집단위	논술	학생 부우 수자	지역 균형	농어 촌 (교 과)	특성 화고 교	가천 의약 학	가천 바람 개비	기회 균형	농어 촌 (종 합)	교육 기회 균형	특성 화고 졸 재직 자	조기 취업 형계 약학 과	실 기 <del>유</del> 자
	건설환경공학과	14	7	_	1	2	-	6	2	2	-	-	_	_
	신소재공학과	14	7	_	2	2	_	6	2	2	_	_	-	-
	바이오나노학과	14	7	-	2	-	_	6	2	_	_	-	-	-
	식품생명공학과	14	7	_	2	2	-	6	2	_	-	-	-	-
	식품영양학과	12	6	-	2	2	-	6	2	2	_	_	-	-
	생명과학과	15	7	_	2	-	-	6	2	2	_	-	-	-
	반도체물리학과	13	6	_	2	-	-	13	2	_	-	-	-	_
	화학과	14	7	_	2	-	_	7	2	2	_	_	_	_
	반도체대학	73	21	_	4	5	-	17	4	3	-	-	-	-
	시스템반도체학과	16	9	_	-	-	-	7	-	-	-	-	-	_
	클라우드공학과	7	7	_	_	_	-	7	_	_	_	_	_	_
자연	인공지능학과	45	21	_	3	3	_	13	4	2	_	_	_	_
시킨	컴퓨터공학과	41	16	_	3	4	_	14	1	3	-	90	_	_
	스마트보안학과	18	8	_	-	-	-	7	-	_	_	-	_	_
	전기공학과	20	8	_	1	2	_	9	2	2	_	_	_	_
	스마트시티학과	16	8	_	2	_	_	10	_	2	_	_	_	_
	의공학과	14	6	_	2	_	_	6	2	2	_	_	_	_
	간호학과	77	28	13	3	3	_	33	4	2	_	_	_	_
	치위생학과	9	5	5	1	_	_	6	_	2	_	_	_	_
	응급구조학과	6	_	_	_	_	_	4	_	_	_	_	_	_
	물리치료학과	8	6	6	1	_	_	6	_	2	_	_	_	_
	방사선학과	8	6	6	1	_	_	6	_	2	_	_	_	_
자연	운동재활학과	13	6	_	2	_	_	7	_	_	_	_	_	_
	의예과	6	4	_	1	_	16	_	1	1	_	_	_	_
	한의예과	_	7	_	1	_	5	_	_	_	_	_	_	_
	약학과	_	3	_	1	_	12	_	_	_	3	_	_	_
	바이오로직스학과	28	12	_	3	_	-	15	_	2	_	_	_	
	반도체·디스플레이학	20	12		0			10						
	과	_	-	_	_	-	_	-	-	_	-	-	115	-
		_	_	_	-	-	_	-	-	_	_	_	40	_
	바이오의료기기학과	_	_	_	-	-	-	-	-	_	_	-	35	_
	게임·영상학과	_	_	_	-	-	-	-	-	_	_	-	30	_
	미래자동차학과	_	_	_	_	-	_	-	_	_	_	_	40	_
	회화전공	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	30
	조소전공	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	25
	시각디자인전공	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	30
	산업디자인전공	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	30
예·체	성악전공	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	12
능	기악전공	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	31
	작곡전공	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	7
	체육전공	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	40
	대권도전공	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	30
	연기예술학과	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	24
														25
	계	1,009	441	357	86	58	33	459	75	74	3	180	260	9

## 5. 지원자격

가. 고교유형별 구분 및 졸업생 가능 여부

				고교 구분			졸업생
전형명	지원 자격	일반고	특목고	특성화고	검정고시	국외	가능 여부
논술	고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 따라 이와 같은 수준 이상의 학력이 있다고 인정되는 사람	0	0	0	0	0	0
학생부우수자	국내 고등학교 졸업(예정)자	0	0	0	X	Χ	0
지역균형	국내 고등학교 졸업(예정)자로, 해당 고등학교장의 추천을 받은 사람	0	0	0	Х	Х	0
농어촌(교과)	국내 고등학교(농어촌 소재지) 졸업(예정)자로 아래의 「유형1」과 「유형2」중 하나에 해당하는 사람 「유형1」(6년) 1.「지방자치법」제3조에 따른 읍면 지역 및 「도서·벽지 교육진흥법 시행규칙」제2조에 따른 도서·벽지 지역 2.국내 중학교 입학에서 고등학교 졸업(6년)까지 본인 및 부모 모두 농어촌 지역 거주 3.중·고등학교의 소재지가 농어촌 지역이어야 함 「유형2」(12년) 1.「지방자치법」제3조에 따른 읍·면 지역 및 「도서·벽지 교육진흥법 시행규칙」제2조에 따른 도서·벽지 지역 2.국내 초등학교 입학에서 고등학교 졸업(12년)까지 본인이 농어촌 지역 거주 3.초·중·고등학교의 소재지가 농어촌 지역이어야 함※ 검정고시 출신자 및 특수목적고(과학고, 외국어고, 국제고, 예술고, 체육고 등) 출신자 제외※ 재학기간과 거주기간은 연속된 연수만을 인정합니다. ※ 재학기간 내 무단전출 및 기타 사유로 인한 "직권(신고)말소" 등이 1일이라도 있는 경우 지원할 수 없습니다. (「유형1」은 부모 포함) ※ 고교 졸업 이후 및 고교 재학기간 중 읍면에서 동으로 행정구역이 개편된 경우도 지원 가능합니다 (단, 동으로 행정구역이 개편된 후 주소지를 이전한 경우는 농어촌읍·면 지역으로 인정하지 않음). 국내 특성화고등학교 졸업(예정)자로 본 대학이 지정한	0	X	O	X	X	0
특성화고교	모집단위별 동일계열 기준학과에 해당하는 사람 또는 본 대학이 지정한 계열별 전문교과 과목을 30단위 이상 이수한 사람 ※ 산업수요 맞춤형 마이스터고 제외 ※ 특성화고와 같은 교육과정을 운영하는 학과가 있는 종합고 포함(보통과는 지원 불가)	X	X	0	X	X	0
가천바람개비	국내 고등학교 졸업(예정)자	0	0	0	X	X	0
가천의약학	국내 고등학교 졸업(예정)자	0	0	0	X	X	0
기회균형	국내 고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 따라 이와 같은 수준 이상의 학력이 있다고 인정되는 사람으로 아래의 자격 중 하나에 해당하는 사람(단, 서해5도 학생의 경우, 고교졸업(예정)자에 한함) 1.「고등교육법 시행령」제29조제2항제14호'라'목에 해당하는 사람 1)「국민기초생활 보장법」제2조제1호(수급권자), 제2조제2호(수급자)에 의한 대상자	0	Δ	0	Δ	Δ	0

				고교 구분			졸업생
전형명	지원 자격	일반고	특목고	특성화고	검정고시	국외	가능 여부
	2)「국민기초생활 보장법」제2조제10호에 따른 차상위계층 3)「한부모가족지원법」제5조 및 제5조의2에 따른 지원대상자 2.국가보훈대상자:「국가보훈 기본법」제3조제2호에 따른 '국가보훈대상자'로서 국가보훈관계 법령에 따른교육지원 대상자 및 자녀 3.서해5도 학생 (※ 검정고시 출신자 및 특수목적고출신자제외): 「서해 5도 지원 특별법 시행령」제11조에해당하는 자로 아래 중 하나에해당하는 사람1)(유형1) 서해 5도에 설립된 중학교입학에서고등학교졸업(6년)까지본인 및 부모모두서해 5도거주2)(유형2) 서해 5도에 설립된 초등학교입학에서고등학교졸업(12년)까지본인이 서해 5도 거주4.자립지원대상자:「아동복지법시행령」제38조제2항해당자1)가정위탁보호중인사람2)이동복지법시행령」제38조제2항해당자1)가정위탁보호중인사람2)이동복지법시험에서보호중인사람3)「이동복지법」제16조및제16조의3에따라보호조치가종료되거나해당시설에서 퇴소한지 5년이지나지않은사람5.북한이탈주민이나제3국출생북한이탈주민자녀:「북한이탈주민법」제2조제1호에해당하는북한이탈주민이나제3국에서출생한북한이탈주민의자녀6.만학도:입학연도(3월 1일)기준만30세이상인사람						717
농어촌(종합)	국내 고등학교(농어촌 소재지) 졸업(예정)자로 아래의 「유형1」과 「유형2」중 하나에 해당하는 사람 「유형1」(6년)  1.「지방자치법」제3조에 따른 읍면 지역 및 「도서·벽지 교육진흥법 시행규칙」제2조에 따른 도서·벽지 지역 2.국내 중학교 입학에서 고등학교 졸업(6년)까지 본인 및 부모 모두 농어촌 지역 거주 3.중·고등학교의 소재지가 농어촌 지역이어야 함 「유형2」(12년)  1.「지방자치법」제3조에 따른 읍면 지역 및 「도서·벽지 교육진흥법 시행규칙」제2조에 따른 도서·벽지 지역 2.국내 초등학교 입학에서 고등학교 졸업(12년)까지 본인이 농어촌 지역 거주 3.초·중·고등학교의 소재지가 농어촌 지역이어야 함 ※ 검정고시 출신자 및 특수목적고(과학고, 외국어고, 국제고, 예술고, 체육고 등) 출신자 제외 ※ 재학기간과 거주기간은 연속된 연수만을 인정합니다. ※ 재학기간 내 무단전출 및 기타 사유로 인한 "직권(신고)말소" 등이 1일이라도 있는 경우 지원할 수 없습니다. (「유형1」은 부모 포함) ※ 고교 졸업 이후 및 고교 재학기간 중 읍면에서 동으로 행정구역이 개편된 경우도 지원 가능합니다 (단, 동으로 행정구역이 개편된 후 주소지를 이전한 경우는 농어촌읍·면 지역으로 인정하지 않음).	0	X	0	X	X	0
교육기회균형	국내 고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 따라 이와 같은 수준 이상의 학력이 있다고 인정되는 사람으로 아래의 자격 중 하나에 해당하는 사람:	0	0	0	0	0	0

				고교 구분			졸업생
전형명	지원 자격	일반고	특목고	특성화고	검정고시	국외	가능 여부
특성화고 <u>졸</u> 재직자	1.「국민기초생활 보장법」제2조제1호(수급권자),제2조제2호(수급자)에 의한 대상자 2.「국민기초생활 보장법」제2조제10호에 따른 차상위계층 3.「한부모가족지원법」제5조 및 제5조의2에 따른 지원대상자 고등교육법 시행령 제29조제2항제14호'다'목(아래1~4) 중 하나에 해당하는 사람으로 국내 소재 산업체근무 경력이 3년 이상인 재직자(원서접수 시 재직중이어야 함): 1.「초·중등교육법 시행령」제76조의3제1호에 따른 일반고등학교에 재학하는 동안 사도 교육감이 「직업교육훈련위략기관으로 선정한 기관에서 1년 이상의 직업교육훈련위략기관으로 선정한 기관에서 1년 이상의 직업교육훈련위장을 이수하고 해당 일반 고등학교를 졸업한 사람2.「초·중등교육법 시행령」제90조제1항제10호에 따른산업수요 맞춤형 고등학교를 졸업한 사람3.특성화고등학교 등을 졸업한 사람3.특성화고등학교 등을 졸업한 사람4.「평생교육법」제31조제2항에 따른학력인정 평생교육시설 중 특성화고등학교 등에서 제공하는 것과 같은교육과정을 운영하는 평생교육시설에서 해당교육과정을이수한 사람※산업체의 범위: 국가·지방자치단체 및 공공단체・근로기준법 제11조에 의거상시근로자 5인(사업주 포함)이상 사업체 역대보험중 1개이상기업 사업체(창업자영업자 포함) 4대보험중 1개이상기업 사업체(창업자영업자 포함) 4대보험 기가입산업체(농업,수산업등)중 국가지방자치단체등록자(농지대장,영농사실확인서등을통해확인)※재직기간(제출서류로확인기능한기간)이 3년이상(예정)되어야합니다. 3년이상이라함은 1년을 365일로하여,재직기간이 1,095일이상인 경우를의미합니다. 4대보험기업확인서의기간만을 재직기간으로인정합니다. 2개이상산업체에 재직한경우,재직기간으로인정합니다. 2개이상산업체에 재직한경우,재직기간으로인정합니다.※본대학교학식에 경력,의무복무등의고영적은 4대보험기업기관과 무관하게 재직기간으로인정합니다.※본대학교학식에 의거,이간및주말반등별도의교육과정이 없으므로일반교과과정(주간)에준하여이수하여야합니다.※특성화고졸재직자 전형으로입학한 사람은 전과가불가합니다.		X	0	X	X	0
조기취업형 계약학과	국내 고등학교 졸업(예정)자 •검정고시 출신자 등 학교생활기록부가 없는 자는 지원할 수 없습니다. •참여기업에 재직 중인 자는 해당 기업에 지원할 수 없습니다. •지원자가 지원하는 참여기업과 특수이해관계(부모가	0	0	0	Х	X	0

				졸업생			
전형명	지원 자격	일반고	특목고	특성화고	검정고시	국외	가능 여부
	임직원으로 재직 등)에 해당되는 경우 지원자는 반드시						
	원서접수 시 이를 신고해야 합니다.						
실기우수자	고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 따라 이와 같은 수준 이상의 학력이 있다고 인정되는 사람	0	0	0	0	0	0

#### 나. 추천인원 제한

전형명	추천인원(명, %)	졸업생 가능 여부	기타
지역균형전형	제한 없음	0	-

## 6. 전형요소별 반영비율

	선발	 방법	반영	를 비율(단 <u>위</u>	임:%)		A.L.
전형명	방법	배수	학성		대학별	최고/최저(점)	수능 최저학력기준
	88	-IIT	교과	비교과	고사		4/144/16
논술	일괄	1	-	_	논술 100	(논술) 최고1,000/최저850	0
학생부우수자	일괄	1	100	-	-	(교과) 최고1,000/최저700	0
	1단계	7	100	-	-	(교과) 최고1,000/최저700	
지역균형	2단계	1	50	-	면접 50	(교과) 최고500/최저150 (면접) 최고500/최저60	X
농어촌(교과)	일괄	1	100	_	-	(교과) 최고1,000/최저300	0 (의예,한의예,약학)
EWADO	1단계	7	100	-	-	(교과) 최고1,000/최저300	
특성화고교	2단계	1	-	-	면접 50	(교과) 최고500/최저150 (면접) 최고500/최저60	X
가천의약학	1단계	5	서류	100	_	_	0
12-111	2단계	1	1단	계50	면접 50		
가천바람개비	1단계	5	서류 100		-	_	X
	2단계	1	1단	1단계50			^
기회균형	1단계	5	서류 100 1단계50		-	_	O(의예과)
1-120	2단계	1			면접 50		0(1111)
농어촌(종합)	1단계	5	서류	100	-	_	O(의예과)
0 12(01)	2단계	1	1단	계50	면접 50		0 ( 1 11 1)
교육기회균형	1단계	5	서류	100	_	_	O(약학과)
# 1 1 1 E 8	2단계	1	1단	계50	면접 50		0(11-1)
특성화고졸 재직자	일괄	1	서류	100	_	-	X
조기취업형계약학과	1단계	5	서류	100	-	-	X
23 , , ,	2단계 1 - 면접 50						
실기우수자(미술·디자 인학부, 음악학부, 체육학부)	일괄	1	30	I	실기 70	(실기) 최고700/최저0 (교과) 최고300/최저90	Х
실기우수자	1단계	10	-	-	실기 100	(실기) 최고1000/최저0	X

	선발	방법	반영	병 비율(단위	식:%)		수능	
전형명	방법	배수	교 학생부 대학별 최고/최저(점)		최고/최저(점)	구 <del>ᆼ</del> 최저학력기준		
	정답	메구	교과	비교과	고사		최시익력기군	
(연기예술학과)	2단계	1	30	-	실기 70	(실기) 최고700/최저0 (교과) 최고300/최저90		

## 7. 수능 최저학력기준 적용 방법

전형명	계열 또는 모집단위	수능 최저학력기준	비고(반영영역)
	인문, 자연	1개 영역 3등급 이내	국어, 수학, 영어, 사회/과학탐구(1과목)
	바이오로직스학과	2개 영역 등급 합 5 이내	국어, 수학, 영어, 사회/과학탐구(1과목)
논술	클라우드공학과	2개 영역 등급 합 4 이내 (과학탐구 적용 시 2과목 평균, 소수점 절사)	국어, 수학(기하, 미적분), 영어, 과학탐 구(2과목)
	의예과	3개 영역 각 1등급 (과학탐구 적용 시 2과목 평균, 소수점 절사)	국어, 수학(기하, 미적분), 영어, 과학탐 구(2과목)
	인문, 자연	2개 영역 등급 합 6 이내	국어, 수학, 영어, 사회/과학탐구(1과목)
	바이오로직스학과	2개 영역 등급 합 5 이내	국어, 수학, 영어, 사회/과학탐구(1과목)
학생부	클라우드공학과	2개 영역 등급 합 4 이내 (과학탐구 적용 시 2과목 평균, 소수점 절사)	국어, 수학(기하, 미적분), 영어, 과학탐 구(2과목)
우수자	의예과	3개 영역 각 1등급 (과학탐구 적용 시 2과목 평균, 소수점 절사)	국어, 수학(기하, 미적분), 영어, 과학탐 구(2과목)
	한의예과	2개 영역 각 1등급 (과학탐구 적용 시 2과목 모두 1등급)	국어, 수학(기하, 미적분), 영어, 과학탐 구(2과목)
	약학과	3개 영역 등급 합 5 이내 (과학탐구 적용 시 2과목 평균, 소수점 절사)	국어, 수학(기하, 미적분), 영어, 과학탐 구(2과목)
지역균형	전 모집단위	해당 없음	
	인문, 자연	해당 없음	
	의예과	3개 영역 등급 합 4이내 (과학탐구 적용 시 2과목 평균, 소수점 절사)	국어, 수학(기하, 미적분), 영어, 과학탐 구(2과목)
농어촌(교과)	한의예과	2개 영역 각 1등급 (과학탐구 적용 시 2과목 평균, 소수점 절사)	국어, 수학(기하, 미적분), 영어, 과학탐 구(2과목)
	약학과	3개 영역 등급 합 6 이내 (과학탐구 적용 시 2과목 평균, 소수점 절사)	국어, 수학(기하, 미적분), 영어, 과학탐 구(2과목)
특성화고교	전 모집단위	해당 없음	
가천바람개비	전 모집단위	해당 없음	
	의예과	3개 영역 각 1등급 (과학탐구 적용 시 2과목 평균, 소수점 절사)	국어, 수학(기하, 미적분), 영어, 과학탐 구(2과목)
가천의약학	한의예과	2개 영역 각 1등급 (과학탐구 적용 시 2과목 모두 1등급)	국어, 수학(기하, 미적분), 영어, 과학탐 구(2과목)
	약학과	3개 영역 등급 합 5 이내 (과학탐구 적용 시 2과목 평균, 소수점 절사)	국어, 수학(기하, 미적분), 영어, 과학탐 구(2과목)
	인문, 자연	해당 없음	
기회균형	의예과	3개 영역 등급 합 4 이내 (과학탐구 적용 시 2과목 평균, 소수점 절사)	국어, 수학(기하, 미적분), 영어, 과학탐 구(2과목)
	인문, 자연	해당 없음	
농어촌(종합)	의예과	3개 영역 등급 합 4 이내 (과학탐구 적용 시 2과목 평균, 소수점 절사)	국어, 수학(기하, 미적분), 영어, 과학탐 구(2과목)
교육기회균형	약학과	3개 영역 등급 합 6 이내 (과학탐구 적용 시 2과목 평균, 소수점 절사)	국어, 수학(기하, 미적분), 영어, 과학탐 구(2과목)

전형명	계열 또는 모집단위	수능 최저학력기준	비고(반영영역)
특성화고졸 재직자	전 모집단위	해당 없음	
조기취업형계약 학과	전 모집단위	해당 없음	
실기우수자 (미술·디자인학부 , 음악학부, 체육학부)	전 모집단위	해당 없음	
실기우수자 (연기예술학과)	전 모집단위	해당 없음	

## 8. 학생부 교과 반영 방법

가. 학생부 교과 반영 방법

전형명	계열 또는 모집단위	반영 교과	점수산출 활용지표
학생부우수자	인문	국어, 수학, 영어, 사회	
농어촌(교과) 특성화고교	자연	국어, 수학, 영어, 과학	석차등급
득성와고교	의예, 한의예, 약학	국어, 수학, 영어, 과학	
지역균형	전체모집단위	국어, 수학, 영어, 사회, 과학	석차등급 및 원점수
가천의약학 가천바람개비 기회균형 농어촌(종합) 교육기회균형 특성화고졸재직자	전 모집단위	해당 없음 (학교생활기록부를 종합적으로 평가)	학교생활기록부
실기우수자	예·체능	국어, 영어	석차등급
조기취업형계약학과 전 모집단위		해당 없음 (학교생활기록부, 제출서류를 종합적으로 평가)	학교생활기록부, 제출서류

#### 나. 학생부 등급별 환산점수

전형명	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급
<ul><li>학생부우수자 (인문, 자연계열)</li><li>농어촌(교과)</li><li>특성화고교</li></ul>	100	100	99.5	99.5	99	90	90	70	70
- 학생부우수자 (의예과, 한의예과, 약학과, 예·체능계열)	100	99.5	99	98.5	98	97.5	85	60	30
- 지역균형	100	100	100	100	99.5	99.5	99.5	70	70

#### 다. 진로선택교과 반영 방법

전형명	반영교과(과목) 수	반영방법
지역균형	(국어, 수학, 영어,	- 진로선택과목의 원점수와 일반선택과목의 석차등급을 변환등급으로 적용 - 공통과목(국어, 수학, 영어, 통합사회, 통합과학, 한국사) 반영하지 않음 - 성취도를 다음과 같이 변환하여 반영

전형명	반영교과(과목) 수	반영방법					
			변환등급	А	В	С	
			일반선택과목	1~4등급	5~7등급	8~9등급	
			진로선택과목	80점 이상	80점 미만 ~ 60점 이상	60점 미만	
			배점	100	99.5	70	
가천의약학 가천바람개비 기회균형 농어촌(종합) 교육기회균형 특성화고졸재직자	해당 없음	학교생활기록부를 종합적으로 평가					
조기취업형계약학과	해당 없음		학교생활기록부, 제출서류를 종합적으로 평가				

#### 라. 학생부 정성평가 유의점

1) 학생부 교과성적 학년별 반영비율 및 반영방법

구분	고고나서저	교과성적 1학년		2학년		3학년		비고
<b>下</b> 正	파파워석	1학기	2학기	1학기	2학기	1학기	2학기	0177
가천의약학								
가천바람개비								
농어촌(종합)	ᅯᄊᇜᄀ		크리 바 되도 이어 바여		반영			
기회균형	정성평가		학년별 차등 없이 반영				· 안 함	_
교육기회균형								
특성화고졸재직자								

#### 2) 모집단위(계열)별 반영 교과 및 반영방법

구분	모집단위	반영 교과 영역	반영지표	반영과목 수
가천의약학				
가천바람개비				
농어촌(종합)	인문계열	저고모	하세면 저 여여 저서면기	전과목
기회균형	,자연계열	전과목	학생부 전 영역 정성평가	
교육기회균형				
특성화고졸재직자				

#### 9. 전공자율선택제

가. 유형 1 - 선택 제한 전공

유형	전형명	모집단위	선택 제한 전공
유형 1	지역균형		유아교육학과, 간호학과, 치위생학과, 응급구조학과, 방사선학과, 물리치료학과, 약학과, 의예과, 한의예과, 미술·디자인학부, 음악학 부, 체육학부, 연기예술학과, 스마트팩토리학과, 스마트보안학과, 스마트시티학과, 바이오로직스학과, 금융·빅데이터학부, 클라우드공 학과, 조기취업형 계약학과, 국제대학

### 나. 유형 2 - 선택 가능 전공

유형	전형명	모집단위	선택 가능 전공
	논술 학생부우수자 농어촌(교과) 가천바람개비 기회균형 농어촌(종합) 정시(일반전형 1,2)	AI 인문대학	한국어문학과, 영미어문학과, 중국어문학과, 일본어문학과, 유럽어문학과
유형 2	논술 학생부우수자 농어촌(교과) 가천바람개비 기회균형 농어촌(종합) 특성화고교 정시(일반전형 1,2)	법과대학	법학과, 경찰행정학과, 행정학과
		반도체대학	전자공학과, 반도체공학과

# 10. 학생부종합전형 주요 평가요소 및 선발 특징 [서류평가]

#### 1) 서류평가 내용

평가요소		평가내용				
	평가요소 의미	- 공동체의 과제에 대한 학생의 자세 - 규칙과 규정에 대한 태도 - 공동체 구성원과 함께 성장하려는 자세				
인성	세부 평가내용	- 규칙과 규정을 준수하기 위해 노력하는가? - 공동과제 수행에 적극적으로 참여하고 협업하며 책임감 있는 모습을 보이는가? - 본인이 노력하여 얻은 경험과 지식을 타인과 공유하는 등 함께 성장하려 했는가?				
	평가방향	- 공동의 목표를 달성하기 위해 노력한 부분을 평가 - 공동체가 정한 규칙과 규정을 준수하기 위해 노력한 것을 평가				
	평가요소 의미	- 모집단위나 지원한 계열에 대한 관심 - 지원계열이나 전공 이해를 위해 노력한 부분들을 평가				
계열(전공)적합성	세부 평가내용	- 전공, 지원 계열에 대한 관심을 바탕으로 관련 지식 습득을 위한 노력하는기 - 진로 목표와 관련하여 교과를 탐구하고 체험하는 등 노력을 했는가?				
	평가방향	- 모집단위 또는 계열에 적합한 교과와 비교과 활동을 수행하였는지 파악 - 모집단위 또는 계열을 이해하기 위해 노력한 과정을 검토				
	평가요소 의미	- 학업활동 의지와 태도 - 과제 수행과정에서 나타나는 탐구역량 - 교과 성적, 학업성취도, 성취를 위한 과정				
학업역량	세부 평가내용	<ul><li>수업활동 등에서 학업을 대하는 태도는 어떠한가?</li><li>교과학업 의지가 있는가?</li><li>교과 관련 과제를 수행하는 과정에서 어떤 노력을 하는가?</li></ul>				
	평가방향	- 학업성취도만으로 평가하지 않으며 과제 수행 과정과 학업의지, 태도 등 평가 - 원점수, 평균, 표준편차, 단위수, 이수자 수 등을 파악하여 검토				

#### 2) 전형별 서류평가 평가요소 비율

구분	내용						
	구분	인성	계열(전공)적합성	학업역량			
	가천의약학						
	가천바람개비						
서류평가 평가요소별	농어촌(종합)						
비율	기회균형	40	40	20			
	특성화고교						
	교육기회균형						
	특성화고졸재직자						

면접평가]								
해당전형	가천의약학							
진행방법	   평가위원 9인 / 개별 	면접						
면접시간	25분 내외							
출제방식	제출서류에 기초한 서	류진위여부 확인						
	평가요소(비율)	평가항목	면접문항(예시)					
	인성(40)	공동체역량 나눔과 배려 성실성	- ~학년 ~학기 ○○○에서 실시한 봉사활동에서 본인 의 역할과 활동 과정 등을 구체적으로 말하고 그 활동 을 통해 배운 점이나 느낀 점이 있다면 말해 보세요. - 학교생활기록부에 보면 생명윤리에 관심이 많은데 의사 에게 윤리성이 중요한 이유를 말해 보세요.					
평가방법	지열(전공)적합성 (40) - ~학년 ~학기에 실시했던 실험활동의 과정을 구체로 말하고 그 활동이 지원 전공과 관련하여 어떤 표를 가지는지 말해 보세요 ~학년 ~학기에 ○○교과를 공부하면서 특별히 관 있었던 주제, 개념, 단원에 대해 말해 보세요.							
	의사소통역량(20)	의사소통능력 대화핵심파악 서류일치도	- 면접 태도와 면접위원의 질문을 정확히 이해하고 자신 의 생각을 명확하게 전달하는 것을 평가하는 항목으로 모든 면접 문항에서 확인함					
해당전형	가천바람개비, 농어촌(종합), 기회균형, 특성화고교, 교육기회균형							
진행방법	평가위원 3인 / 개별면접							
면접시간	10분 내외							
출제방식	제출서류에 기초한 서류진위여부 확인							
평가방법	평가요소(비율) 평가항목 면접문항(예시)							

인성(40)	공동체역량 나눔과 배려 성실성	- ~학년 ~학기 ○○○에서 실시한 봉사활동에서 본인 의 역할과 활동 과정 등을 구체적으로 말하고 그 활동 을 통해 배운 점이나 느낀 점이 있다면 말해 보세요. - 자신이 함양하고자 노력한 품성 또는 학과와 관련된 인성적 특징이 있다면 무엇인지 말해 보고 이를 위해 노력한 점을 말해 보세요.
계열(전공)적합성 (40)	계열(전공)이해역량 계열(전공)관련경험 융합적사고경험	- ~학년 ~학기에 실시했던 교내 ○○○활동의 과정을 구체적으로 말하고 그 활동이 지원 전공과 관련하여 어떤 의미를 가지는지 말해 보세요. - ~학년 ~학기에 ○○교과를 공부하면서 특별히 관심이 있었던 주제, 개념, 단원에 대해 말해 보세요.
의사소통역량(20)	의사소통능력 대화핵심파악 서류일치도	- 면접 태도와 면접위원의 질문을 정확히 이해하고 자신 의 생각을 명확하게 전달하는 것을 평가하는 항목으로 모든 면접 문항에서 확인함

#### 11. 대학별고사 특징 및 선발 방법

#### 가. 논술

- 1) 특징 : 가천대학교 논술고사는 본교에 지원한 수험생들이 고등학교 교육과정을 통하여, 대학교육에 필요한 수학능력을 갖추었는지 평가함. 따라서, 평소 학교 교육과 대학수학능력시험을 성실하게 공부한 학생이라면 별도의 준비가 없어도 가천대학교 논술 전형에 대비할 수 있음
- 2) 출제방향 : 학생들의 수험준비 부담 완화를 위하여 EBS 수능연계 교재를 중심으로 고등학교 정기고사 서술· 논술형 문항의 난이도로 출제할 예정임
- 3) 논술고사 개요

계열	문형	항수	배점	총점	고사시간	다아지 청시	
계월	국어	수학	매심	중심	고사시신	답안지 형식	
인문	9	6	7년 교육년 10대			노트 형식의	
자연	6	9	각 문항 10점	150점+850점(기본점수)	80분	9	
의예	-	8	문항별 배점 상이			답안지 작성	

#### 4) 출제범위 및 평가기준

구분	과목	출제범위	평가기준
	국어	• 1학년 국어	• 문항에서 요구하는 조건에 충실한 답안
인문,	401	• 문학, 독서, 화법, 작문, 문법 영역	• 제시문의 핵심 내용을 정확하게 표현한 답안
자연	수학	<ul><li>수학</li></ul>	• 문제에 필요한 개념과 원리에 대한 정확한 서술
	구익	• 수학II	• 정확한 용어, 기호를 사용한 표현
		<ul><li>수학</li></ul>	• 문제에 필요한 개념과 원리에 대한 정확한 서술
의예	수학	• 수학	• 정확한 용어, 기호를 사용한 표현
		• 미적분	• 수학적 사고력을 고려하여 평가

#### 나. 학생부종합 전형 면접 가이드

구분	내용
면접	• 전공관련 질문은 제시문이 있나요?
평가	- 전공과 관련한 질문은 지원자의 학교생활기록부에 기록된 내용과 지원자의 답변을 바탕으로 질문할 수 있
FAQ	습니다. 별도의 제시문은 없습니다.

- 면접은 어떻게 준비하면 될까요?
- 가장 기본적인 것은 학교생활기록부에 기록된 지원자의 고등학교 경험을 잘 정리하는 것입니다. 면접 질문은 사실 확인부터 활동의 목적, 과정을 통해 배운 점, 느낀 점 등 기재된 내용과 학생의 역량을 확인하기 위해 질문을 할 수 있습니다. 따라서, 학교생활기록부를 정리한 후에는 질문의 핵심을 파악하여 답변할 수 있도록 준비하면 됩니다.
- 면접 평가 시 학업역량은 어떻게 반영되나요?
- 학생부종합 전형의 면접평가는 인성(40%), 계열(전공)적합성(40%), 의사소통역량(20%)을 평가요소로 하며, 면접 시 학업 성취도를 반영하지 않고 면접관에게도 제공하지 않습니다.
- 면접은 어떻게 진행되나요?
- 면접위원 3명이 지원자 1명을 대상으로 질문하는 면접이 진행됩니다.

#### 12. 학교폭력 조치사항 반영 방법

전형유형	전형명	구분					반영방법				
				2호	3호	4호	5호	6호	7호	8호	9호
논술위주	논술	정량평가	-	-	-		10	-20		-100	
학생부위주(교과)	학생부우수자 농어촌(교과)	정량평가	-	-	-	_^	10	-2	-20 -100		00
하세비이즈(그고)	지역균형(1단계) 특성화고교(1단계)	정량평가	-	-	-		10	-2	20	-100	
학생부위주(교과)	지역균형(2단계) 특성화고교(2단계)	정성평가	정성평가								
학생부위주(종합)	가천의약학 가천바람개비 기회균형 농어촌(종합) 교육기회균형	정성평가	정성평가 (1, 2단계 모두 정성평가)								
학생부위주(종합)	조기취업형계약학과	정량평가	_	_	-		10	-2	20	-1	00
학생부위주(종합)	특성화고졸재직자	정량평가	10 -20		20	-1	00				
실기위주	일괄합산전형 단계전형(1단계)	정량평가	10 -		-2	20	-1	00			
I 열시되다	단계전형(2단계)	정성평가	정성평가								
수능위주	일반전형1 일반전형2	정량평가	-	-	_		10	-2	20	-1	00

#### ※ 정량평가의 겨우. 1.000점 만점 기준 감점

#### 13. 복수지원 가능 여부

- 가. 같은 전형 내에서 다른 모집단위 중복지원 불가
- 나. 위 경우 이외에는 모두 중복지원 가능
- ※ 예시
  - 논술(일반) 경영학과 + 논술(일반) 간호학과 = 지원 불가
  - 논술(일반) 경영학과 + 학생부교과(지역균형) 간호학과 = 지원가능
  - 학생부종합(가천바람개비) 경영학과 + 학생부종합(기회균형) 경영학과 = 지원 가능

## 14. 계약학과 및 첨단학과

#### 가. 계약학과

구분	517LB	내용							
十正	학과명 취업 후 진로		장학금 관련						
채용 조건형	클라우드 공학과	- 카카오엔터프라이즈 채용조건형 계약학과 - 클라우드 컴퓨팅 산업 전문인력		신입	생 전원 4	년간	등록금 전액		
	바이오 의료기기 학과	- 의료기기 규제과학(RA) 전문가 - AI 기술 활용 가능한 SW산업 인력 - IoT 기술 활용 가능한 전기전자산업 인력							
	게임·영상 학과	- 게임개발자 (게임PD, 게임기획, 게임프로그램) - 게임서비스 (게임서비스, 게임운영, 게임QA) - 영상개발자		학 년	지원시 정부 및 산업체	나항 학생	등록금 지원 관련사항		
조기 취업형	미래자동차학 과	(영상PD, 영상기획, 영상아트, 영상프로그램) - 모빌리티 엔지니어 - 스마트자동차 엔지니어	-	1	100%	-	- 재학 중 전 학기(6 학기) 장학금 지원		
		- 반도체·디스플레이 장비/제조/공정 기술 - 반도체·디스플레이 부품 기술 - 반도체·디스플레이 소재 기술 - 반도체·디스플레이 계측 기술 - 반도체·디스플레이 물류자동화 기술	_	3	50%	50%	- 1학년은 국가장학금 (한국장학재단 희망 사다리 유형l)		
	반도체설계학 과	- 반도체 공정 및 설비 - 반도체 설계 - 반도체 평가/분석기술 - 반도체 응용 소자							

#### 나. 첨단학과

학과명	내용
바이오로직스학과	<ul> <li>장학금         <ul> <li>수시, 정시 최초합격자(수능반영영역 비율 적용)</li> <li>→ 1.4등급 이내 전액 장학금(4년)</li> <li>→ 1.6등급 이내 전액 장학금(2년)</li> <li>→ 2등급 이내 전액 장학금(1년)</li> </ul> </li> <li>「G-CLIMB (Gachon ConvergenceLearningforInnovationofMedical&amp;Bio- health) 교육 과정」을 도입하여 캠퍼스 배후 산업단지인 송도바이오클러스터에 특화된 바이오로직스 혁신인 재를 양성</li> <li>약학대학과 연계가능한 최적의 교육 및 연구 시설을 갖추고 있으며 이 외에 이길여암・당뇨연 구원, 연구중심병원인 가천대 길병원, 가천의료기기융합센터 등 바이오로직스 최적 교육 인프라를 완비</li> <li>첨단바이오 실무전문가 양성 및 바이오신약 개발 연구자 양성</li> <li>STEP-UP 교과 과정의 G-LAB 기반 기업-학생 매칭을 통해 P-STEP, I-STEP으로 이어지는 교과목의 현장실습 수행역량을 강화하는 성장형 인큐베이팅 프로그램 운영</li> </ul>
빅데이터경영전공	<ul> <li>IT역량 강화: 경영분야 빅데이터 분석에 필요한 SW기반 IT역량 함양</li> <li>융복합 교육: IT, ICT, IoT관련 첨단 산업분야 내 기술경영 교육</li> <li>성남시 일대 기업과의 협력: IT기업과의 협력으로 현장 교육 강화 및 비즈니스 애널리틱스 인력 공급</li> <li>창업연계: 교내 창업 기술에 대한 경영지원 전문인력 양성</li> </ul>
배터리공학전공	<ul> <li>미래 핵심 에너지원 배터리 기술의 획기적인 발전에 기여할 수 있는 혁신인재 양성</li> <li>배터리 주요 소재, 배터리 응용 전반에 걸친 총체적인 교육과 심화 설계 및 실습을 통해 배터</li> </ul>

학과명	내용
	리 분야에 대한 고급 전문인력을 양성하여 미래 에너지 산업 분야에 기여
스마트팩토리전공	<ul> <li>로봇 자동화와 빅데이터 및 인공지능을 기반으로 한 융합 전공</li> <li>4차 산업혁명 시대 로봇 기반의 공정자동화와 이를 전체적으로 통합 관리하기 위한 빅데이터, AI·머신러닝 학습</li> <li>다양한 최신 스마트 공정 기술에 대한 실무 및 설계 기반 교육과정 운영 애플리케이션 등의 심화과정으로 전문성 함양</li> </ul>
인공지능학과	<ul> <li>신산업을 성장시키고 세상을 변화시키는 인공지능 인재</li> <li>소프트웨어 코딩, 수학 등 인공지능의 기초과정과 컴퓨터 비전, 자연어 처리, 로봇공학, 데이터 과학, 기계학습, 딥러닝, 인공지능 애플리케이션 등의 심화과정으로 전문성 함양</li> </ul>
스마트보안학과	<ul> <li>인공지능을 이용한 실무적 사이버보안 교육</li> <li>산업 문제 해결을 위한 프로젝트 기반 학습</li> <li>인공지능 핵심기술과 사이버보안 응용기술 간 융합형 교육</li> </ul>
시스템반도체학과	<ul> <li>첨단반도체 산업현장과 교육 훈련 간의 격차를 최소화할 수 있는 전문가 양성</li> <li>반도체 소자에 대한 개발 동향을 신속하고 포괄적으로 이해할 수 있는 기본 지식과 응용 가능성을 함양한 인재 양성</li> <li>메모리 반도체 및 공정 등 관련 전문지식을 현장에서 활용할 수 있는 공정 실습</li> </ul>
스마트시티학과	창조적인 학제 간-삭학관 융복합 스마트시티 전문인력 양성     수업과 메이커 활동이 도시서비스와 첨단기술을 기반으로 유기적으로 연계, 메이커 활동을 통한 취업&창업     실질적인 스마트시티 문제해결 능력을 가진 인재 양성

## 15. 동점자 처리기준

전형명	모집단위	동점자 처리기준
논술전형	인문, 자연계열	1. 논술 성적 우수자 ① 인문: 국어 성적 우수자 / 자연: 수학 성적 우수자 ② 논술 문항별 만점이 많은 자 ③ 논술 문항별 0점이 적은 자 2. 수능 영역별 등급 합 우수자 3. 교과 성적 우수자(학생부우수자 전형 기준)
	의예과	1. 논술 성적 우수자 ① 논술 문항별 만점이 많은 자 ② 논술 문항별 0점이 적은 자 2. 수능 영역별 등급 합 우수자 3. 교과 성적 우수자(학생부우수자 전형 기준)
학생부우수자	인문계열, 자연계열	1. 반영된 전체 과목의 이수단위 합이 높은 자 2. 반영교과 전체과목의 석차등급 평균 우수자 3. 영어교과 백분위 우수자
지역균형	해당전형 전체 모집단위	1단계 1. 출결 우수자 (미인정 합이 낮은 자): 미인정결석(3점), 미인정지각 (1점), 미인정조퇴(1점), 미인정결과(1점)에 한하여 적용 2. 체육·예술교과 성취도 평균 우수자: 성취도 배점 A(3점), B(2점), C(1점) 적용 3. 반영된 진로선택과목의 성취도「A」부여 비율 평균이 낮은 자2단계 1. 1단계 성적 우수자 2. 면접평가 우수자 3. 영어교과 백분위 우수자

전형명	모집단위	동점자 처리기준
농어촌(교과)	인문계열, 자연계열	1. 반영된 전체 과목의 이수단위 합이 높은 자 2. 반영교과 전체과목의 석차등급 평균 우수자 3. 영어교과 백분위 우수자
	의예과, 한의예과, 약학과	1. 반영된 전체 과목의 이수단위 합이 높은 자 2. 영어교과 백분위 우수자
가천바람개비	해당전형 전체 모집단위	1. 면접평가 우수자 2. 서류평가 우수자 3. 교과목 이수단위 합이 높은 자(학생부우수자 전형 기준)
가천의약학	해당전형 전체 모집단위	1. 면접평가 우수자 2. 서류평가 우수자 3. 교과목 이수단위 합이 높은 자(학생부우수자 전형 기준)
기회균형	해당전형 전체 모집단위	1. 면접평가 우수자 2. 서류평가 우수자 3. 교과목 이수단위 합이 높은 자(학생부우수자 전형 기준)
농어촌(종합)	해당전형 전체 모집단위	1. 면접평가 우수자 2. 서류평가 우수자 3. 교과목 이수단위 합이 높은 자(학생부우수자 전형 기준)
특성화고교	해당전형 전체 모집단위	(1단계) 1. 반영된 전체 과목의 이수단위 합이 높은 자 2. 반영교과 전체과목의 석차등급 평균 우수자 3. 영어교과 백분위 우수자 (2단계) 1. 1단계 성적 우수자 2. 면접평가 우수자 3. 영어교과 백분위 우수자
교육기회균형	해당전형 전체 모집단위	1. 면접평가 우수자 2. 서류평가 우수자 3. 교과목 이수단위 합이 높은 자(학생부우수자 전형 기준)
특성화고졸재직자	해당전형 전체 모집단위	- 서류평가 세부 항목별 우수자
조기취업형계약학과	해당전형 전체 모집단위	1. 면접평가 우수자 2. 서류평가 우수자 3. 교과목 이수단위 합이 높은 자(학생부우수자 전형 기준)
실기우수자	해당전형 전체 모집단위	1. 실기 성적우수자 2. 반영된 전체 과목의 이수단위 합이 높은 자 3. 국어 교과 성적 우수자