# 서울과학기술대학교 2021학년도 대학입학전형 시행계획

# 1. 2021학년도 대학입학전형 주요사항

- 정시모집 비율 확대 : 2020학년도 32.6%(751명) → 2021학년도 35.1%(806명)
  - 2020~2021학년도 전형별 모집인원 조정 내역

	전형명	2020학년도		2021호	<b>ᅷ년도(안)</b>
	266	인원(A)	인원(B)	증감(B-A)	비고
	학생부교과	420	395	△25	정시비중 확대에 따른 조정
	학교생활우수자	398	374	△24	정시비중 확대에 따른 조정
	소프트웨어인재	10	6	△4	학교생활우수자전형으로 이동
수시	고른기회	377	383	6	소폭 확대(0.2%)
	논술위주	270	266	△4	소폭 축소(0.1%)
	실기/실적위주	76	68	△8	학생부종합전형 및 정시 이동
	(소계)	1,551	1,492	△59	
정시	수능위주	751	806	55	정시비중 확대
	합 계	2,302	2,298	△4	-

			학생부위	₹(50.3%)							
	학생부종합(33.1%)										
학생부	학생부 정원내 정원외						원외	논술 위주	실기/실적 위주	수능 위주	합계
교과	학교생활	소프트웨어			고른기회			""		'''	
	우수	인재	국가보훈	기회균형	평생학습자	농어촌	재직자				
395	374	6	27	56	73	59	168	266	68	806	2,298
17.2%	16.2%	0.3%	1.2%	2.4%	3.2%	2.5%	7.3%	11.6	2.0		
			1,1	58				11.6	3.0	35.1%	100%
	1,492( <b>수시 64.9%</b> )										

- 학생부교과 : 교과 100%

• 최저학력기준: [자연] 국, 수(가), 영, 과탐(2과목) 중 2개 합 6등급

[인문] 국, 수(나), 영, 사탐(2과목) 중 2개 합 6등급

- 학생부종합 : 서류 70% + 면접 30%

전형방법

- 정시모집 일반전형 전형요소 및 비율 : 수능 100%(스포츠과학과 5명, 디자인학과 산업디자인 전공 10명, 디자인학과 시각디자인전공 5명, 금속공예디자인학과 2명 포함)
- 정시모집(일반전형(예체능 1)) 2단계 전형요소 및 비율 : 수능 60% + 실기 40%(디자인학과 산업디자인전공 27명, 디자인학과 시각디자인전공 32명, 금속공예디자인학과 22명)
- 정시모집(일반전형(예체능 2)) 2단계 전형요소 및 비율 : 수능 50% + 실기 50%(도예학과 19명, 조형예술학과 16명)
- 정시모집(일반전형(예체능 3)) 2단계 전형요소 및 비율 : 수능 80% + 실기 20%(스포츠과학과 18명)

### ○ 지원자격 확대

- '학력(學歷)'을 이유로 한 차별 금지에 따라, '학생부교과전형' 이외 모든 전형 지원 자격 완화

### ○ 논술전형 모집인원 동결

- 교육부 권고에 따라 2015학년도부터 논술전형 매년 10% 감축, 2018학년도부터 동결

# ○ 예체능계열 비실기전형(수능 100%) 신설 및 확대

- 수시모집 : 학교생활우수자 5명(디자인학과 시각디자인전공 3명, 금속공예디자인학과 2명) 신설

- 정시모집 : 스포츠과학과 5명 신설, 디자인학과(산업디자인전공) 10명(+8), 디자인학과(시각디자인전공) 5명(+3)

### ○ 수시모집 학생부(종합) 위주(고른기회전형(기회균형)) 7명 증원

- 건설시스템공학과 2명, 건축학부(건축공학전공) 1명, 화공생명공학과 1명, 환경공학과(환경공학전공) 1명, 산업공학과 (산업정보시스템전공) 1명, 디자인학과(산업디자인전공) 1명 증원

### ○ 학과 통합 및 분리, 명칭 변경 반영 ※ 2020학년도 입학정원부터 적용

- 글로벌융합산업공학과 → 산업공학과로 명칭 변경, MSDE학과 분리

	변2	경전			변경후					
모집단위명		모집정원(A)			τ	모집단위명		모집정원(B)		
工石	모십단위병		정원외	계	도심인기정		정원내	정원외	계	
	산업정보 시스템전공_자연	58	1	59		산업정보 시스템전공_자연	58	1	59	
글로벌융합	산업정보 시스템전공_인문	9	-	9	산업 공학과	산업정보 시스템전공_인문	9	-	9	
산업공학과	ITM전공_자연	24	1	25	0 111	ITM전공_자연	24	1	25	
	ITM전공_인문	3	-	3		ITM전공_인문	3	-	3	
	MSDE전공	41	2	43	N	MSDE학과	41	2	43	

#### - 디자인학과 → 디자인학과(산업디자인전공), 디자인학과(시각디자인전공)으로 분리

<b>地</b> 2	경전				(변경후) 2	2020학년도	Ē	
모집단위명	ם א	모집단위명 모집정원(B)		5)				
工省も刊で	정원내	정원외	계	도심한지정		정원내	정원외	계
디자인학과	100	1	101	디자인학과	산업디자인전공	50	-	50
1.164.1	100	•	101	1 –	시각디자인전공	50	1	51

※ 수시모집 정원외 고른기회전형 1명 선발: 2020학년도 산업디자인전공, 2021학년도 시각디자인전공

# - 미래융합대학 소속 4개학과 융합사회학부로 통합

	변경전			변경	후		
학과명	정원내	정원외	계	학과명	정원내	정원외	계
헬스케어학과	12	18	30	융합사회학부			
문화예술학과	13	18	31	- 헬스피트니스전공 - 문화예술전공	49	82	131
영어과	12	18	30	- 영어전공	49	02	131
벤처경영학과	12	28	40	- 벤처경영전공			
	49	82	131		49	82	131

# 2. 2021학년도 대학입학 전형 주요 전형요소 및 지원자격

모집	전형유형	2	주요 전형 요소		저청며	서로 /면정 /노스 /시기	지원 자격									
모집 시기	2848	전형요소 및 비율	주요 제출서류	수능 최저학력 기준	전형명	서류/면접/논술/실기	시면 시역									
	학생부(교과) 위주	일괄합산 : 학생부교과 100	학교생활기록부	[자연계열] 국, 수(가), 영, 과탐(2과목) 중 상위 2개영역 합이 6등급 이내 [인문계열] 국, 수(나), 영, 사탐(2과목) 중 상위 2개영역 합이 6등급 이내 ※공통 -탐구영역 2과목 평균을 적용	학생부교과 (학생부교과우수 자전형)	[교과 평가] 계열별 학교생활기록부 반영교과의 환산 총점	○ 국내 정규 고등학교 졸업(예정)자로 3개 학기 이상 국내고교 성적 취득자 ※ 특성화고, 마이스터고, 예술고 체육고, 학력인정 평생교시설, 각종학교, 방송통신고 졸업(예정)자 및 일반(종합)고 특성화과정 이수자는 지원할 수 없음 ※ 검정고시출신자는 지원할 수 없음									
			학교생활기록부 자기소개서	없음	학생부종합 (학교생활 <del>우수</del> 자전 형)		○ 국내 정규 고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 따라 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자로 학교생활에 충실한 자									
			학교생활기록부 자기소개서	없음	학생부종합 (소프트웨어인재전 형)		○ 국내 정규 고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 따라 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자로 소프트웨어 분야에 재능과 열정이 있으며, 학업 및 활동능력이 뛰어난 자									
			학교생활기록부 자기소개서	없음	학생부종합 (고른기회전형 (국가보훈대상자))		○ 국내 정규 고등학교 졸업(예정)자로 다음에 해당하는 자 •국가보훈기본법 제3조제2호에 따른 보훈대사자로서 국가보훈과계 법령에 따른 교육지원 대상자									
		1단계(3배수) : 서류 100 2단계 : 1단계 성적 70 + 면접	학교생활기록부 자기소개서	없음	학생부종합 (고른기회전형 (기회균형))		○ 국내 정규 고등학교 졸업(예정)자로 또는 법령에 따라 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정되고, 다음에 해당하는 자 •「국민기초생활 보장법」제2조제1호(수급권자), 제2호(수급자), 제10 호(차상위계층)에 의한 대상자,「한부모가족지원법」제5조 또는 제5조의2에 따른 지원대상자									
수시	학생부(종합)	(0) <2단계> o 1단계 성적 - 최저(0) 최고(700) 기본점수(0)	<1단계> o 서류 - 최저(0) 최고(1,000) 기본점수(0)  <2단계> o 1단계 성적 - 최저(0) 최고(700) 기본점수(0)	<1단계> o 서류 - 최저(0) 최고(1,000) 기본점수 (0)  <2단계> o 1단계 성적 - 최저(0) 최고(700) 기본점수(0)	<1단계> o 서류 - 최저(0) 최고(1,000) 기본점수(0)  <2단계> o 1단계 성적 - 최저(0) 최고(700) 기본점수(0)	<1단계> o 서류 - 최저(0) 최고(1,000) 기본점: (0)  <2단계> o 1단계 성적 - 최저(0) 최고(700) 기본점수(0)	<1단계> o 서류 - 최저(0) 최고(1,000) 기본점: (0)  <2단계> o 1단계 성적 - 최저(0) 최고(700) 기본점수(0)	<1단계> o 서류 - 최저(0) 최고(1,000) 기본점(0)  <2단계> o 1단계 성적	<1단계> o 서류	<1단계> o 서류	<1단계> o 서류	학교생활기록부 자기소개서	없음	학생부종합 (고른기회전형 (평생학습자))	[서류 평가] 학교생활기록부, 자기소개서를 토대로 종합평가	○ 다음의 어느 하나에 해당하는 자 ·국내 정규 고등학교 졸업(예정자) 또는 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자로서, 1990년 8월 31일 이전 출생자 ·국내 정규고등학교 졸업(예정)자로 특성화고, 마이스터고 및 일반(종 합)고 특성화과정 이수하고 2021년 2월 28일까지 산업체 근무경력 3 년이상인 재직자
	위주								학교생활기록부 자기소개서	없음	학생부종합 (고른기회전형 (농어촌학생))	[면접 평가] 복수의 면접위원이 지원자의 제출서류에 대한 확인, 지원 전공에 대한 기본 소양 등을 평가	○ 국내 정규 고등학교 졸업(예정)자로 다음에 해당하는 자학교의 장이 정하는 농어촌 지역 또는 「도서·벽지 교육진흥법」제2조에 따른 도서·벽지의 학생 중 다음 하나에 해당하는 자 • 유형1(6년) : 학생 본인이 농어촌 소재 학교에서 중학교 입학시부터 고등학교 졸업시까지 중·고등학교 교육과정을 이수하고, 본인 및 부, 모 모두 농어촌지역에 거주 • 유형2(12년) : 학생 본인이 농어촌 소재 학교에서 초등학교 입학시부터 고등학교 졸업시까지 초·중·고등학교 교육과정을 이수하고 농어촌 지역에 거주			
		o 면접 - 최저(0) 최고(300) 기본점수(0)	학교생활기록부 자기소개서	없음	학생부종합 (고른기회전형 (특성화고등졸업재직 자)		○ 다음의 어느 하나에 해당하는 사람으로서 2021년 2월 28일까지 산업체 근무경력이 3년 이상인 재직자(고등교육법시행령제29조 제2항 제14호 다목)  • 「초·중등교육법 시행령」제76조의2제1호에 따른 일반고등학교에 재학하는 동안 시·도 교육감이 「직업교육훈련 촉진법」에 따른 직업교육훈련기관 중 직업교육훈련 위탁기관으로 선정한 기관에서 1년 이상의 직업교육훈련과정을 이수하고 해당 일반고등학교를 졸업한 사람  • 「초·중등교육법 시행령」제90조제1항제10호에 따른 산업수요 맞춤형 고등학교를 졸업한 사람  • 특성화고등학교등을 졸업한 사람  • 특성화고등학교등을 졸업한 사람  * 「초·중등교육법 시행령」제91조제1항에 따른 특성화고등학교중 자연현장실습 등 체험위주의 교육을 전문으로 실시하는 고등학교를 제외한 학교(「초·중등교육법 시행령」제76조의2제1호에 따른 일반고등학교에 설치된 학과 중 특성화고등학교에서 제공하는 것과 같은교육과정으로 운영되는 학과 포함)  • 「평생교육법」제31조제2항에 따른 학력인정 평생교육시설 중 특성화고등학교 등에서 제공하는 것과 같은 교육과정을 운영하는 평생교육시설에서 해당 교육과정을 이수한 사람									

모집	지청O청	주요	전형 요소		고 하면	면서, 스시기	TI 이 TI 거
시기	전형유형	전형요소 및 비율	주요 제출서류	수능 최저학력 기준	전형명	면접/논술/실기	지원자격
	논술 위주	학생부(교과) 30 + 논술 70 o 학생부 - 최저(0) 최고(300) 기본점수(0) o 논술 - 최저(0) 최고(700) 기본점수(0)	학교생활기록부	없음	논술 (논술전형)	[논술 유형]- 제시문과 함께 주어지는 문항에 답하는 논술형[출제 형식]- 고등학교 교육과정을 정상적으로 이수한 학생이면 해결할 수 있는 논술형 ※ 반영점수는 700점이며, 절대평가임	○ 국내외 정규 고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 따라 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자
수시	실기/실적 위주	1단계(10배수): 학생부(교과) 100 2단계: 실기 100 <1단계> - 최저(0) 최고(1,000) 기본점수(0) <2단계> - 최저(0) 최고(1,000) 기본점수(0)	학교생활기록부	없음	실기/실적 (실기전형)	[유형 및 과제] - 디자인학과 : 기초디자인 - 도예학과 : 기초디자인 - 금속공예디자인학과 : 기초디자인 - 조형예술학과 : 인물과 정물이 있는 상황 [출제 형식] 시험 주제는 시험 당일 제시	○ 국내 정규 고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 따라 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자
		수능 100 o 수능 - 최저(0) 최고(1,000) 기본점수(0)			수능(일반전형) (스포츠과학과 5명, 디자인학과 신업디자인전공 10명 디자인학과 시각디자인전공 5명 금속공예디자인학과 2명 포함)		
		1단계(4배수): 수능 100 2단계: 1단계 성적 60 + 실기 40 <1단계> o 수능 - 최저(0) 최고(1,000) 기본점수(0) <2단계> o 성적 - 최저(0) 최고(600) 기본점수(0) o 실기 - 최저(0) 최고(400) 기본점수(0)			수능(일반전형 (예체능계열 1)) (디자인학과, 금속공예디자인학과)	[유형 및 과제] - 디자인학과 : 기초디자인 - 금속공예디자인학과 : 기초디자인  [출제 형식] 시험 주제는 시험 당일 제시	
정시	수능 위주	1단계(4배수): 수능 100 2단계: 1단계 성적 50 + 실기 50 <1단계>			수능(일반전형 (예체능계열 2)) (도예학과, 조형예술학과)	[유형 및 과제] - 도예학과 : 기초디자인 - 조형예술학과 : 인물과 정물이 있는 상황 [출제 형식] 시험 주제는 시험 당일 제시	○ 국내외 정규 고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 따라 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자중 2021학년도 대학수학능력시험 모집단위별 반영영역에 응시한 자
		1단계(6배수): 수능 100 2단계: 1단계 성적 80 + 실기 20 <1단계>			수능(일반전형 (예체능계열 3)) (스포츠과학과)	[유형 및 과제] - 제자리 멀리 뛰기 - 앉아 윗몸 앞으로 구부리기 - 윗몸 일으키기 - 십자 달리기  [출제 형식] - 제자리 멀리 뛰기 : 1회 실시 - 앉아 윗몸 앞으로 구부리기 : 1회 실시 - 윗몸 일으키기 : 1분 실시 - 십자 달리기 : 5m×8=40m	

### 3. 2021학년도 대학수학능력시험 영역별 반영비율 및 배점

		영연	별 반영	비율 및	점수(1000점	덜)	감산 점수
모집시기	모집 단위	7.01	ŕ	-학	Q1 0.1	E1 -	41 - 11
		국어	가	나	영어	탐구	한국사
	공과대학, 정보통신대학 에너지바이오대학 (스포츠과학과 제외) 산업공학과, MSDE학과	20%	35%	-	20%	25%	
정시	영어영문학과, 행정학과 경영학과, 건축학부 건축학전공(인문) 환경공학과 환경정책전공(인문) 산업공학과 - 산업정보시스템전공(인문) - ITM전공(인문)	30%	2	5%	20%	25%	아래 등급별 환산표 참조
	디자인학과(산업디자인전공)(수능100%) 전형	30%	2	5%	25%	20%	
	문예창작학과, 스포츠과학과 조형대학(디자인학과 산업디자인전공 수능100% 제외)	40%		-	25%	35%	

- ※ 탐구영역은 사탐, 과탐, 직탐 구분 없이 지원 가능
- 사탐 및 과탐, 직탐은 2과목을 반영
- ※ 수능성적 활용지표
- 1. 국어, 수학, 탐구영역은 표준점수를 활용함
- 2. 영어는 등급을 가상 표준점수로 변환하여 활용하며, 등급별 가상표준 점수는 아래 표와 같음

등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
가상 표준점수	135	130	125	115	100	80	60	30	0

3. 한국사는 등급을 활용하며, 등급별 감산 점수는 아래 표와 같음

등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
점수		0		-1	-2	-3	-4	-5	-10

4. 자연계열 지원자가 과탐표 과목에 응시하였을 경우 과탐표 과목 취득점수의 3%를 가산함

### 4. 2021학년도 학교생활기록부 반영 방법

#### □ 학년 및 요소별 반영 비율

모집시기	전형유형	모집단위	학년	별 반영비원	요소별 반영비율(%)		
포함시기	೮೫೫೪	포입인계	1학년	2학년	3학년	교과	
	학생부교과우수자	해당 모집단위		100		100	
수시	논술위주	해당 모집단위		100		100	
	실기/실적위주	해당 모집단위		100		100	

※ 조기 졸업자의 경우에는 1학년 50%, 2학년 50%를 반영함

### □ 학교생활기록부 반영 교과 및 점수산출 활용지표

전형유형(모집시기)	모집 단위	반영 교과	점수산출 활용지표
학생부교과우수자(수시)	자연계열	국어, 수학, 영어, 과학	석차 등급
논술위주(수시)	인문계열	국어, 수학, 영어, 사회	석차 등급
실기/실적위주(수시)	조형대학	국어, 영어, 사회	석차 등급

#### □ 학교생활기록부 없는 자 비교 내신 방법

모집시기	전형유형	비교 내신 방법							
	학생부교과 우수자	2015년 2월 이전 졸업자 및 과목 석차 등급 산출 불가능자 ⇒ 과목 석차 백분율 등을 서울과학기술대학교 자체 기준에 의해 비교평가							
수시	논술위주	2015년 2월 이전 졸업자 및 학교생활기록부 없는 자, 3개 학기 이상 교과 성적 산출이 불가능한 자 ⇒ 논술성적에 의한 비교평가							
	실기위주	과목 석차 등급 산출 불가능자 및 학교생활기록부 없는 자 ⇒ 과목 석차 백분율 등을 서울과학기술대학교 자체 기준에 의해 비교평가							

※ 2015년 2월 이전 졸업자는 학교생활기록부 사본 1부를 제출하여야 함

- **반영 점수 산출 =** Σ(반영 과목 석차 등급 반영 점수 × 이수단위) Σ이수단위

- 3개 학년 반영 점수 = (1학년 반영점수 평균 + 2학년 반영점수 평균 + 3학년 반영점수 평균)/3
- 국내고교 조기졸업자의 경우 = (0.5 × 1학년 반영점수 평균) +(0.5 × 2학년 반영점수의 평균)
- \* 각각 소수 셋째 자리에서 반올림
- ※ 졸업예정자는 3학년 1학기까지를 반영하며, 졸업자는 3학년 2학기까지 반영함
- ※ 계열 석차 백분율에 따라 과목별 석차 구분이 곤란할 경우 학기 또는 학년별 계열 석차 백분율 반영 점수로만 산출한다. (학년별 반영비율은 적용함)
- ※ 검정고시 출신자의 경우에는 모집단위 계열의 반영교과별 과목점수(필수과목 전체 및 선택과목 도덕)를 반영 점수로 산출한다.
- ※ 학생부(교과) 등급 미기재 지원자의 반영 점수표(수시 실기위주전형)

과목 석차 등급	석차 백분 <u>율(</u> %)	평어 (2007 이전 <u>졸</u> 업자)	과목 점수 (검정고시)	반영 점수		
1	0.00 ~ 4.00	-	-	1,000		
2	4.01 ~ 11.00	수	-	990		
3	11.01 ~ 23.00	-	100 ~ 90	980		
4	23.01 ~ 40.00	<u> </u>	89 ~ 80	970		
5	40.01 ~ 60.00	ם	79 ~ 70	960		
6	60.01 ~ 77.00	-	69 ~ 60	800		
7	77.01 ~ 89.00	OF O	-	500		
8	89.01 ~ 96.00	가	-	250		
9	96.01 ~ 100.00	-	-	0		

### 5. 2021학년도 전형별·모집단위별 모집인원 및 비율 : 붙임 참조

### 2021학년도 전형별·모집단위별 모집인원

	대학			모집정원				수시										정시			
				표임 경면			학생부 위주											수능 위주			
계열		모집단위				학생부	학교	소프트		실기/	국가		농어촌	평생 학습자	특성화 고졸 재직자	합계	가군	나군			
<b> =</b>			합계	정원내	정원외	교과 우수자	생활 우수자	웨어 인재	논술 위주	실적 위주	보훈 대상자	기회균형	학생				일반 수능100%	일반 수능100%	<b>일반</b> 수능+실기	합계	
		기계시스템디자인공학과	197	191	6	46	37		31		3	6	6			129	68			68	
		기계・자동차공학과	175	170	5	40	32		28		3	5	5			113		62		62	
	공과대학	안전공학과	63	61	2	14	13		10		1	2	2			42	21			21	
		신소재공학과	87	86	1	20	19		14		1	2	1			57	30			30	
		건설시스템공학과	125	124	1	28	27		20		2	6	1			84	41			41	
		건축학부(건축공학전공)	74	72	2	18	15		11		1	3	2			50		24		24	
		건축학부(건축학전공)_자연	41	40	1	9	8		5		1	1	1			25		16		16	
		전기정보공학과	140	139	1	30	23		22		2	5	1			83	57			57	
	정보통신대학	전자IT미디어공학과	147	146	1	30	27		23		3	5	1			89		58		58	
자연		컴퓨터공학과	102	101	1	20	19	6	16		1	2	1			65	37			37	
	3	화공생명공학과	70	69	1	14	14		11		1	3	1			44		26		26	
		환경공학과(환경공학전공)	40	37	3	8	5		5		1	3	3			25	15			15	
		환경공학과(환경정책전공) 자연	17	16	1	4	4		3				1			12	5			5	
	에너시바이오내약	식품공학과	51	48	3	12	10		8		1	2	3			36		15		15	
		정밀화학과	47	44	3	11	9		8		1	1	3			33	14			14	
		안경광학과	46	43	3	11	9		7		1	1	3			32	14			14	
		산업공학과(산업정보시스템전공)_자연	57	56	1	15	12		9		1	3	1			41	<del>  ''</del>	16		16	
	기술경영융합대학		43	41	2	7	7		7		· ·		2			23	20			20	
		산업공학과(ITM전공)_자연	24	23	1	8	5		4				1			18	6			6	
		건축학부(건축학전공)_인문	13	13	0	4	4					1				9	ľ	4		4	
		영어영문학과	27	26	1	6	6		4			1	1			18	9	7		9	
		행정학과	68	67	1	17	16		6		1	1	1			42	1	26		26	
		문예창작학과	41	40	1	17	17		1		1	1	1			21	20	20		20	
인문		군에 6 구 목 피 산업공학과(산업정보시스템전공)_인문	12	12	0		17		ı		1	'	1			0	20	12		12	
같판	기숙경영융한대학		4	4	0											0	4	12		4	
		산업공학과(ITM전공)_인문 경영학과(경영학전공)			1	10	0		7		1	1	1			-				-	
			43	42	2	10	9 7		6		I	1	2			29 24	14			14	
		경영학과(글로벌테크노경영전공)		38 7			-		ь				2			7	16			16	
	에너지바이오대학 환경공학과(환경정책전공)_인문 에너지바이오대학 스포츠과학과		7	· ·	0	4	3						2			<u>'</u>	-	-	10	0	
			36	33	3		10			42			3			13		5	18	23	
		디자인학과(산업디자인전공)	50	50	0					12		1	4			13		10	27	37	
예체능	조형대학	디자인학과(시각디자인전공)	51	50	1		3			10			1			14		5	32	37	
		도예학과	38	35	3		2			14			3			19			19	19	
		금속공예디자인학과	45	41	4		2			15			4			21		2	22	24	
자연		조형예술학과	36	33	3					17			3			20	<b>├</b>		16	16	
		융합공학부	140		0.5	l									0.5	110					
		- 융합기계공학전공	110	24	86	l								24	86	110				0	
		- 건설환경융합전공																	_	-	
	미래융합대학	융합사회학부	- 1														1				
인문	-	- 헬스피트니스전공	ı														1			_	
		- 문화예술전공	131	49	82									49	82	131	1			0	
		- 영어전공	- 1														1				
		- 벤처경영전공															<u> </u>				
		합계	2298	2071	227	395	374	6	266	68	27	56	(59)	73	(168)	1492	391	281	134	806	
		비율 기워인 노어초하새 <b>과 트성하고드하교드</b> 은조언하재?		90.1%	9.9%	17.2%	16.3%	0.3%	11.6%	3.0%	1.2%	2.4%	2.6%	3.2%	7.3%	64.9%	17.0%	12.2%	5.8%	35.1%	

<sup>※ (</sup>숫자)는 정원 외 선발인원임. 농어촌학생과 특성화고등학교등을졸업한재직자는 정원 외로 모집함

<sup>※</sup> 전자IT미디어공학과 1명, 산업공학과(산업정보시스템전공\_인문) 1명, 산업공학과(ITM전공\_자연) 1명, 문화예술학과 5명 등 2019학년도 미충원인원(총8명) 중 이월 승인인원(총4명)을 반영한 결과임(문화예술학과는 융합사회학부에 반영)

<sup>※</sup> 계열 분리 모집학과 입학정원 일부 조정 : 산업공학과(산업정보시스템전공)\_인문, 산업공학과(ITM전공)\_인문 증원

<sup>※</sup> 디자인학과(시각디자인전공) 3명, 금속공예디자인학과 2명 학교생활우수자전형 신설

<sup>※</sup> 디자인학과(산업디자인전공), 디자인학과(시각디자인전공), 금속공예디자인학과 수시모집 실기전형 축소

<sup>※</sup> 스포츠과학과 수능위주 23명 중 5명, 디자인학과(산업디자인전공) 수능위주 37명 중 10명, 디자인학과(시각디자인전공) 37명 중 5명, 금속공예디자인학과 24명 중 2명은 수능100% 비실기전형으로 선발

<sup>※</sup> 환경공학과(환경정책전공)\_자연 정시모집 5명 신설