# 국민대학교



■ 주소: (우) 02707 서울특별시 성북구 정릉로 77

■ 입학처 홈페이지: https://admission.kookmin.ac.kr/

■ 원서접수 사이트: https://www.uwayapply.com

■ 입시상담 연락처: 입학팀 02-910-4123~6 / 02-910-5703~5720

※ 작성 기준일 : 2025년 6월 12일 기준 (필수 입력)

## 1. 전형일정

전형명(모집단위)	접수	일정	1단계 합격자 발표일	대학별고사일	최초합격자
선영경(포입한ਜ)	시작일시	마감일시	1단계 합식자 필표될	네치들파시트	발표일
교괴성적우수자			-	-	12.12.(금) 17:00
국민프런티어, 기회균형 I , 성인학습자			11.18.(호) 14:00	면접 11.22.(토) 자연계 면접 11.23.(일) 인문계/예체능계 [경영대학 자연계 모집 단위 포함]	12.12.(금) 17:00
농어촌학생, 기회균형॥, 특성화고 등을 졸업한 재직자			-	-	12.12.(금) 17:00
논술			-	논술 11.29.(토) 〈인문계〉 논술 11.30.(일) 〈자연계〉	12.12.(금) 17:00
특기자 (어학, 기능)	. 09.08.(월)	09.12.(금)	10.21.(হু) 14:00	면접 10.26.(일)	11.11.(화) 17:00
특기자 (체육, 소프트웨어, 미술·조형)	10:00	18:00	10.21.(화) 14:00	면접 10.25.(토)	11.11.(호) 17:00
실기우수자(연기)			10.21.(호) 14:00	- 1단계 실기 : 09.25.(목) ~ 09.28.(일) 중 - 2단계 실기 : 10.25.(토) ~ 10.26.(일) 중	11.11.(호) 17:00
실기우수자(무용)			-	실기 10.17.(금) ~ 10.19.(일)	11.11.(호) 17:00
실기우수자(영화)			10.13.(월) 14:00	- 1단계 실기: 09.27.(토) - 2단계 면접: 10.18.(토)	11.11.(호) 17:00
실기우수자(회화)			10.13.(월) 14:00	- 1단계 실기: 09.28.(일) - 2단계 면접: 10.19.(일)	11.11.(호) 17:00
위탁 (공무원, 군)			-	-	11.11.(화) 17:00

-

## 2. 전년 대비 주요 변경사항

주요 변	년경사항 -		2	2026학	년도 		20	)25학년도				
	구분	Ç	인원(명)		비율(%)		인원(명)	비율(%	o)			
모집	수시		2,110		64.3		1,945	59.3				
인원	정시		1,172		35.7		1,334	40.7				
	계		3,282		100		3,279	100				
학생부 <i>2</i> 모집		- 국민프란 - 기회균형 - 농어촌혁 - 기회균형 - 성인학습		)		- - - -	학생부종합전형(총 1,2 국민프런티어(489명) 학교생활우수자(369명 기회균형 I (122명) 농어촌학생 I (100명) 기회균형 II (57명) 취업자전형(12명) 성인학습자(8명), 신설 특성화고 등을 졸업한	!				
		전형구분 2026학년도					202	 5학년도	비고			
   전	형	학교생활우수자 - 369명					69명	폐지				
	선명 						-	신설				
	취업자 -					12명 폐지						
			20	26학년	lF		2025학년	<b>두</b>	비고			
			모집단위		모집인원(명)		모집단위 모집인원(명)					
			_		-		미래융합전공(인문) 50					
모집			-		-		래융합전공(자연)					
신설/	/ 떼시		다유전공(A) 다유전공(B)		30		Li					
			1뉴신((b) 1 11융합전공(A	)	70		_	_	신설 			
		l — — — —	#융합전공(B	•	70							
교과성적 지원 자		(마이스 (예정)자 ※ 특성호 교육부0	터고), 예 나는 지원할 <sup>4</sup> 하고등학교는	술고등 <sup>(</sup> 수 없음 기본 <sup>(</sup> 나 대(	적으로는 지원 불가 안교육 특성화고등학	졸업 하나 교의	산업수요 맞춤형 고등학교 중 자연 육을 전문으로 실사 교, 일반고(종합고)어 등학교와 같은 교육 신자는 지원할 수 없	현장실습 등 체험  하는 고등학교를   설치된 학과 중  라정으로 운영되는	위주의 교 제외한 학 특성화고			
		계열 2026학년도						2025학년도				
교과성적 수능최저		인문			어, 사탐/과탐(상위 1과 H 영역 등급 합 6 이내		1	어, 사탐/과탐(상위 13 배 영역 등급 합 5 이나	,			
변: 변:		자연		202	5핵년도와 동일			H, 과탐(상위 1과목) 영 역 등급 합 6 이내	 형역 중			
		※ 수능초	저학력기준	적용 전	년형: 교과성적우수자전 <sup>1</sup>	형, 논술	- <u>-</u>					
학생부종 면접 평가		그 이의사성관 기에만 수현생 1억의 개벽 범선 그는 일의사성관 3억만 수현생 1억의 개벽				면접						

주요 변경사항	2	026학년도			202	25학년도		
어학/소프트웨어/ 기능특기자	구분 여학 전형 방법 기능	1단계: 투기(어힉	026학년도 성적 또는 입상실 성적 70% + 면접	•	2025학년도 1단계: 특기(어학성적 또는 입상실적) 100% 2단계: 면접 50% + 학생부교과 30% + 1단계 성적 20%			
전형방법 변경	1단계 어학 선발 <u>소프트웨어</u> 비율 가능		400%			800% 300% 800%		
특기자전형 일부 폐지 및	전형명 어학특기자	Ġ.	모집단위 성어영문학부 일본학과		2026학년 폐지	도 2	025학년도 4명 2명	
모집인원 변경	미술·조형특기자		ional Business 조형대학	School	30명 13명		35명 11명	
소프트웨어 특기자전형 지원 자격 조건 변경 조건 변경 세육특기자전형 (스포츠산업 레저학과) 종목 변경	- 국민대학교 알고리즘 - 국제정보올림피아드( - 한국정보올림피아드( - 국내 정규 4년제 대 프로그래밍 경시대회	OI) (OI) 학 주최 전국 규5	고 컴퓨터	- 국제정박 - 한국정박 - 국내 정 프로그 - 정부 부	· 국민대학교 알고리즘 대회 · 국제정보올림피아드(IOI) · 한국정보올림피아드(KOI) · 국내 정규 4년제 대학 주최 전국 규모 컴퓨터 프로그래밍 경시대회 · 정부 부처 주최 전국 규모 컴퓨터프로그래밍 경시대회 볼링(1명)			
<u> </u>		7혜생 조차별 잭 차등 감점(1,000점 '		Ale	학교폭력 기 라 기준에 따른 차	등 감점(1,000점		
	구분	김점비율(%)	감점		구분	김점비율(%)	감점	
체육특기자전형	1호(서면시대) 2호(접촉 보복금지) 3호(교내봉사)	0.2%	0.2% 2 2			2%	20	
학교폭력조치사항 반영방법 변경	4호(사회봉사) 5호(특별교육)	1%	10	55	한(사호봉사) 한(특별교육)	5%	50	
	6호(출석정지) 7호(학급교체)	3%	30		전(출석정자) 전(학급교체) 	570	300	
	8호(전학)	부작	취	3	B호(전학)	20%	200	
	9호(토턴)	부적건	<sup>부 처리</sup>		9호(토탄)	30%	300	

## 3. 학과(부) 변경사항

구분	2026학년도	2025학년도
통합	동아시아국제학부	중국학부 중국정경전공, 일본학과
변경	중어중문학과	중국학부 중국어문전공
변경	신소재공학부 에너지·모빌리티재료전공	신소재공학부 기계금속재료전공
변경	전자공학부 모빌리티전력전자융합전공	전자공학부 지능전자공학전공
변경	융합바이오공학과	바이오발효융합학과
변경	자동차모빌리티대학	자동치융합대학

## 4. 전형유형별 및 모집단위별 모집인원

가. 인문/자연(단위: 명)

			학생부 교과			학생	무종합			논술	실기/ 실적	위탁교 육 (정부)
계 열	대학	모집단위	교과 성적 우수자 (정원내 )	국민 프런 티어 (정원 내)	기회 균형   (정원 내)	농어 촌 학생 (정원 외)	기회 균형 비 (정원 외)	성인 학습 자 (정원 내)	특성 화고 등을접 한 재지 자 (정원 외)	논술 (정원내 )	특기자 (정원내 )	공무원 위탁/ 군위탁 (정원외 )
		한국어문학부 국어국문학전공 <sup>**</sup>	9	9	2	2		_	_	2	_	_
	글로벌	한국어문학부 글로벌한국어전공	1	2	-	-		_	-	-	-	-
	인문 · 지역	영어영문학부*	16	20	4	3	6	_	_	5	_	_
	대학	중어중문학과 <sup>*</sup>	5	19	2	1		_	-	2	-	_
		한국역사학과 <sup>*</sup>	10	15	3	2		_	-	5	_	_
		행정학괴 <sup>※</sup>	14	15	4	3		_	_	6	_	_
		정치외교학과 <sup>※</sup>	6	13	2	2		_	-	3	_	_
		사회학과	10	12	2	2		_	_	3	_	_
	사회	미디어·광고학부 미디어전공	4	8	1	1	7	_	_	2	_	_
	과학 대학	미디어·광고학부 광고홍보학전공	6	11	1	1		-	-	-	-	-
인		교육학과	10	10	2	1		-	-	2	-	-
문		러시아유라시아학과	4	7	2	1		_	_	3	_	_
		동0시이국제학부	4	25	4	3		_	_	4	_	_
	법과	법학부	8	25	6	5	3	_	_	25	_	_
	대학	기업융합법학과 [0단]	_	-	-	-	-	2	46	_	_	*
	경상	경제학과	16	12	3	2	3	_	-	-	-	_
	대학	국제통상학과	13	10	3	2	ى 	-	_	-	-	_
	7404	경영학부 경영학전공	22	48	9	7		_	_	11	_	_
		경영학부 글로벌경영전공	_	5	_	_	7	_	_	_	_	_
	경영 대학	경영정보학부	_	13	3	2	_ ′	_	_	_	_	_
		AI빅데이터융합 경영학과	5	18	2	3		-	_	_	_	_
		기업경영학부[01간]	_	_	_	1	_	10	98	_	_	*

			학생부 교과			학생	부종합			논술	실기/ 실적	위탁교 육 (정부)
계 열	대학	모집단위	교과 성적 우수자 (정원내 )	국민 프런 티어 (정원 내)	기회 균형 I (정원 내)	농어 촌 학생 (정원 외)	기회 균형 비 (정원 외)	성인 학습 자 (정원 내)	특성 화고 등을업 한 재지 자 (정원 외)	논술 (정원내 )	특기자 (정원내 )	공무원 위탁/ 군위탁 (정원외 )
		회계세무학과[이건]	_	_	_	_	_	8	12	_	-	*
	독립 학부	KMU International Business School	_	_	_	_	_	_	-	_	30	-
	인	문계 총계	163	297	55	44	26	20	156	73	30	*
	경영	경영정보학부(자연)	_	5	_	_	_	_	-	2	_	-
	대학	AI빅데이터융합 경영학과(자연)	_	6	2	_	_	_	-	3	_	_
		신소재공학부 에너지·모빌리티 재료전공	16	15	3	3		_	-	8	_	-
		신소재공학부 전자화학재료전공	16	15	3	2		_	-	8	-	-
	창의 공과	기계공학부	30	37	9	7		_	-	30	_	_
		건설시스템공학부	_	34	4	3	15	_	-	10	_	_
	대학	전자공학부 지능형반도체 융합전자전공 <sup>*</sup>	22	26	5	5		_	-	9	_	-
		전자공학부 지능형ICT융합전공	21	26	4	4		_	-	6	_	-
자 연		전자공학부 모빌리티전력 전자융합전공	11	13	2	1		_	-	5	-	_
		산림환경시스템학과	3	15	2	2		_	-	3	_	_
		임산생명공학과	7	11	2	2		_	-	3	_	-
		나노전자물리학과	6	11	2	2		_	-	5	_	-
	과학 기술	응용화학부 나노소재전공	4	15	2	2	8	_	_	3	-	-
	기술 대학	응용화학부 바이오의약전공	7	15	2	1	0	_	_	3	_	-
		식품영양학과 <sup>※</sup>	3	14	2	1		_	-	3	-	-
		정보보안암호수학과	6	8	2	2		-	-	10	-	-
		융합바이오공학과	5	10	2	2		_	-	6	-	-
	소프트 웨어	소프트웨어학부	10	19	5	4	3	-	-	7	7	-

			학생부 교과			학생	무종합			논술	실기/ 실적	위탁교 육 (정부)
계 열	대학	모집단위	교과 성적 우수자 (정원내 )	국민 프런 티어 (정원 내)	기회 균형   (정원 내)	농어 촌 학생 (정원 외)	기회 균형 비 (정원 외)	성인 학습 자 (정원 내)	특성고을 접한지 자원의	논술 (정원내 )	특기자 (정원내 )	공무원 위탁/ 군위탁 (정원외 )
	용합 대학	인공지능학부	7	11	3	2		_	-	3	3	-
	건축 대학	건축학부	17	18	3	3	1	_	-	6	_	-
	자동차모빌리티대학		33	20	6	6	4	-	-	15	1	-
	자동차 모빌리티 미래모빌리티학과 대학		14	9	2	-	-	-	-	5	-	-
	자연계 총계			353	67	54	31	_	-	153	11	-

## 나. 예·체능/전공자율(단위: 명)

				학생부교과	학생부	 부종합	실기,	/실적
계열	대학 모집단위			교과성적 우수자 (정원내)	국민 프런티어 (정원내)	농어촌 학생 (정원외)	특기자	실기 우수자
		공업디자인학과		_	-	-	2	-
		시각디자인학과		-	12	-	1	-
		금속공예학과		-	-	1	2	-
		도자공예학과		-	_	1	2	-
	조형 대학	의상디자인학과		-	_	-	1	-
	네벅	공간디자인학과		_	-	-	1	-
		영상디자인학과		_	-	-	1	-
		자동차·운송디자인호	과	-	-	-	2	-
		AI디자인학과		-	15	-	1	-
		음악학부 성악전공	남자	-	-	-	-	-
예			여자	-	_	_	_	-
<u> </u>		음악학부 피아노전	_	_	_	_	-	
체 능		음악학부 관현악전	_	-	-	-	-	
°		음악학부 작곡전공	음악학부 작곡전공			_	_	-
	예술	미술학부 회화전공	10	-	-	-	-	10
	대학	미술학부 입체미술전	 당	-	-	-	_	-
		공연예술학부 연극전	공 <sup>*</sup>	-	-	-	_	20
		공연예술학부 영화전		_	_	_	_	13
			발레	-	_	_	-	12
		공연예술학부 무용전공	한국무용	_	-	-	-	7
			현대무용	_	_	_	_	7
	체육	<u>스포츠교</u> 육학과 <sup>※</sup>		-	-	-	4	-
	시 대학	스포츠산업레저학고	*	_	_	_	1	-
		<u>스포츠</u> 건강재활학고	*	-	19	-	4	-

			학생부교과	학생	부종합	실기	/실적
계열	대학	모집단위	교과성적 우수자 (정원내)	국민 프런티어 (정원내)	농어촌 학생 (정원외)	특기자	실기 우수자
		예·체능계 총계	-	46	2	22	69
전		인문기술융합학부 자유전공(A)	30	-	-	_	_
[ 건   공	미래	인문기술융합학부 자유전공(B)	30	-	-	_	_
자	<u>융합</u> 대학	인문기술융합학부 미래융합전공(A)	70	-	-	_	_
율		인문기술융합학부 미래융합전공(B)	70	-	-	_	-
전공자율 총계		200	-	-	-	-	

- ★ (♠) 표시된 교육학과는 '사범계열학과'로서 요건 충족 시 중등학교 정교사(2급) 자격증이 수여됩니다.
- (※) 표시된 모집단위는 교직과정이 개설되어 있어 교직 이수 예정자로 선발될 경우 교직과정 이수 후 교원자격증 취득이 가능합니다(2025학년도 기준). 다만, 학과 전공 신설 및 명칭 변경 등 대학 편제 개편으로 교육부 교직과정 승인이 취소되거나 승인 인원이 변경될 수 있습니다.
- ☞ 모집인원의 (★) 표시는 공무원위탁 및 군위탁전형 모집단위 표시이며, 원서접수 마감 시까지 관련 기관의 추천을 받은 인원에 한하여 지원자격이 주어집니다.
- □ 학생부종합(기회균형Ⅱ전형)은 단과대학별로 지정한 모집단위 및 모집인원 내에서 선발합니다. (단, (◎) 표시된 사회과학대학 기회균형Ⅱ전형은 교육학교를 제외한 나머지 학과전공학부에서만 선발)
- © 인문기술융합학부 자유전공(A, B) 및 미래융합전공(A, B) 합격자는 전공자율선택제 입학자로서 본교 내 학부(과) 전공을 자유롭게 선택가능합니다(단, 0)래 학부/과 제외).
- 전공자율선택제에 의한 전공선택 불가 학부/과/전공: 한국어문학부 글로벌한국어전공, 교육학과, 기업융합법학과, 경영학부 글로벌경영전공, 기업경영학부, 회계세무학과, 음악학부, 공연예술학부(연극전공, 무용전공), KMU International Business School

#### 5. 지원자격

가. 고교유형별 구분 및 졸업생 가능 여부

				고교 구분	<u>.</u>		졸업생
전형명	지원 자격	일반고	특목고	특성 화고	검정 고시	국외	가능 여부
교과성적 우수자	이래 가, 나, 다 모두 해당자 가. 국내 고등학교 졸업(예정)자 나. 3학년 1학기까지 3개 학기 이상의 본교 반영교과영역의 지정교과목 석차(과목, 학기 또는 학년(계열)별) 성적이 있는 자 다. 본교의 교육목적 및 인재상에 부합하는 학생으로, 졸업(예정) 고등학교의 학교장 추천을 받은 자 (※ 고등학교별 추천 인원 제한 없음) ※ 특수목적고등학교 중 산업수요맞춤형 고등학교(마이스터고), 예술고등 학교, 체육고등학교졸업(예정)자는 지원할 수 없음. ※ 특성화고등학교는 기본적으로는 지원 불기하나 교육부에서 인정한 대안 교육 특성화고등학교의 졸업(예정)자는 지원 기능함. ※ 학력인정 평생교육시설, 각종학교, 방송통신고, 고등기술학교 등 관계 법령에 의한 학력인정학교 또는 유시한 교육기관 등의 졸업(예정)자는 지원할 수 없음	0	Δ	Δ	X	X	0
국민 프런티어	국내 고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정되는 자	0	0	0	0	0	0
기회균형 	이래 가 또는 나에 해당하는 자  가. 국내 고등학교 졸업(예정자 또는 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자로서 이래 자격 요건 중 하나의 자격을 갖춘 자	0	0	Δ	Ο	Ο	Ο
농어촌 학생	아래 가 및 나 모두 해당자 기: 국내 고등학교 졸업(예정)자 ※ 특수목적고등학교(괴학고, 외국어고, 국제고, 예술고, 체육고) 졸업 (예정)자는 지원할 수 없음(마이스터고는 지원 가능) ※ 학력인정 평생교육시설, 각종학교, 방송통신고, 고등기술학교 등 관계 법령에 의한 학력인정 학교 또는 유시한 교육기관 등의 졸업(예정)자는 지원할 수 없음 ※ 검정고시, 국외 고등학교 졸업(예정)자는 지원할 수 없음 나. 지방자치법 제3조에 의한 읍 면 지역(광역사·도, 도·농 통합시의 관할구역 인에 두는 읍면) 또는 도서·벽지 교육진흥법시행규칙 제2조에의한 도서·벽지 지역에 소재한 고등학교의 전교육과정을 이수(예정자 포함)하고 다음에 해당하는 자 ■ 초·중 고등학교 12년 거주자 초등학교 입학일(시작일)부터 고등학교 졸업일(졸업예정자 포함)까지학생의 거주지 및 출신학교 소재자가 읍·면 지역 또는 도서·벽지 지역인 자	0	Δ	Ο	X	X	0

					고교 구분	<u>l</u>		졸업생
전형명		지원 자격	일반고	특목고	특성 화고	검정 고시	국외	가능 여부
기회균형 	학력이 있 [국외 고등	보두 해당자         학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 이와 동등 이상의         다고 인정된 자         호학교 졸업(예정)자 포함         구분 중 하나의 자격을 갖춘 자         자격요건         국민기초생활보장법 제2조 제2호에 따른 수급자         국민기초생활보장법 제2조 제10호에 따른 차상위계층 대상자         한부모가족자원법 제5조 및 제5조의2에 따른 지원 대상자	0	0	0	0	0	0
성인 학습자	가. 국내 고등 학력이 인 자 (1996 나. 특성화고 1) 이래 학 무분 마이 스타고 특성화고 특성화고 의수자 직업과정 이수자 직업과정 이수자 2) 본교가	나에 해당하는 자학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 이와 동등 이상의 정되는 자로서 입학일 기준 (2026.03.01.) 30세 이상인.03.01. 이전 출생자) 등을 졸업한 재직자: 아래 1) 및 2) 모두 해당자격기준 중 하나 충족 학력기준 최대항 제10호의 산업수요 맞춤형 고등학교 초·중등교육법 시행령 제91조 제1항에 따른 특성화고등학교 중 자연현장실습 등 체험위주의 교육을 전문으로 실시하는 고등학교를 제외한 학교 평생교육시 제31조 제2항에 따른 특성화고등학교 중 자연현장실습 등 체험위주의 교육을 전문으로 실시하는 고등학교를 제외한 학교 평생교육 시설 중 특성화고등학교 등에서 제공하는 것과 같은 교육과정을 운영하는 평생교육시설에서 해당 교육과정을 이수한 자초·중등교육법 시행령 제76조의3 제1호에 따른 일반고등학교에 설치된 학과 중 특성화고등학교에서 제공하는 것과 같은 교육과정으로 운영되는 학과 초·중등교육법 시행령 제76조의3 제1호에 따른 일반고등학교에 설치된 학과 중 특성화고등학교에서 제공하는 것과 같은 교육과정으로 운영되는 학과초·중등교육법 시행령 제76조의3 제1호에 따른 일반고등학교에 재학하는 동안 시·도 교육감이 직업교육훈련과에 따른 직업교육훈련가만 중 작업교육훈련가당으로 선정한 기단에서 1년 이상의 직업교육훈련과정을 이수하고 해당 일반고등학교를 졸업한 지(직업반)	0	O	0	O	O	O
특성화고 등을 졸업한 재직자전형	이래 가 및 니           가: 이래 학력           구분           마이           스타고           특성화고           특성화고           의유과정이수자           직업교육           환련과정이수자           나: 본교가 인		X	Δ	Δ	X	X	0

_15:			-	고교 구분			졸업생
전형명	지원 자격	일반고	<del>특목</del> 고	특성 화고	검정 고시	국외	가능 여부
논술	국내 고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정되는 자	0	0	0	0	0	0
특기자 (어학)	이래 가 및 나 모두 해당자           가. 국내 고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 인정국외 고등학교 졸업(예정)자 포햄되는 대한민국 국적자           나. 이래에 해당하는 공인어학성적표를 서류제출 기간 내에 제출 할 수 있는 자           어학구분 모집단위 여학성적 비고           TOEIC 900점 이상 또는 TOEFL IBT 95점 이상 또는 TEPS 452점 이상 되는 TOEIC은 국내 시행 정기시험만 인정함 ※ MyBest Scores는 인정하지 않음         2023년 10월 1일 이후 응시하여 취득한 성적	0	0	0	0	0	0
특기자 ( <u>소프트</u> 웨어)	이래 가 및 나 모두 해당자 가. 국내 고등학교 졸업(예정)자 ※ 학력인정 평생교육시설, 각종학교, 방송통신고, 고등기술학 교 등 관계 법령에 의한 학력인정 학교 또는 유시한 교육기 관 등의 졸업(예정)자는 지원할 수 없음 나. 개최일 기준 2022년 10월 1일 이후에 본교가 주최하는 국민 대학교 알고리즘대회, 국제정보올림피아드(101), 한국정보올 림피아드(KO1), 국내 정규 4년제 대학 주최 전국 규모 컴퓨 터 프로그래밍 경시대회에 출전하여 개인전 상위 입상한 자 ※ 경시대회인 경우에도 컴퓨터프로그래밍 분야가 아닌 보안,		0	0	х	х	0
특기자 (기능)	이래 가 및 나 모두 해당자 가. 국내 고등학교 졸업(예정)자 ※ 학력인정 평생교육시설, 각종학교, 방송통신고, 고등기술학 교 등 관계 법령에 의한 학력인정 학교 또는 유시한 교육기 관 등의 졸업(예정)자는 지원할 수 없음 나. 개최일 기준 2022년 10월 1일 이후에 본교가 인정하는 국제 자동차연맹대한자동차경주협회 공인 레이싱대회에서 개인전 상위 입상한 자	0	0	0	X	X	0
특기자 (미술 조형)	이래 가, 나, 다 모두 해당자 가. 국내 고등학교 졸업(예정)자 ※ 학력인정 평생교육시설, 각종학교, 방송통신고, 고등기술학 교 등 관계 법령에 의한 학력인정 학교 또는 유사한 교육기 관 등의 졸업(예정)자는 지원할 수 없음 나. 개최일 기준 2022년 10월 1일 이후에 본교가 주최하는 조형 실기대회 및 산업통상자원부 주최 대한민국 디자인전람회(청 소년) 또는 국내 정규 4년제 대학 주최 전국규모 미술디자인 조형분야 실기대회에 출전하여 개인전 상위 입상한 자 다. 3학년 1학기까지 3개 학기 이상의 본교 반영교과영역의 지정 교과목 석차(과목, 학기 또는 학년(계열)별) 성적이 있는 자	0	Ο	Ο	x	X	0

				고교 구분			졸업생
전형명	지원 자격	일반고	<del>==</del> =-2	통성     화고	검정 고시	국외	가능 여부
특기자 (체육)	이래 가, 나, 다 모두 해당자 가. 국내 고등학교 졸업(예정)자 ※ 학력인정 평생교육시설, 각종학교, 방송통신고, 고등기술학 교 등 관계 법령에 의한 학력인정학교 또는 유시한 교육기 관 등의 졸업 (예정)자는 지원할 수 없음 나. 개최일 기준 2023년 3월 1일 이후에 본교 체육특기자 선발 지정 대회 및 입상범위 요건 중 1개 이상에 해당하는 자 • 대한체육회 기맹 경기단체인 협회(연맹) 또는 산하 단체가 경기실적 증명서를 발급하는 전국 또는 국제 규모대회의 입상실적을 보유한 자 • 국가대표, 국가대표 후보, 국가대표 상비군, 청소년대표, 청소년대표 후보, 청소년대표 상비군에 선발된 자 다. 3학년 1학기까지 2개 학기 이상의 본교 반영교과영역의 지정교과목 석자(과목, 학기 또는 학년(계열)별) 성적이 있는 자	Ο	Ο	Ο	X	X	0
실기 <del>우수</del> 자 (공통)	국내 고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 인정되는 자 [단, 국외 고등학교 졸업(예정)자 제외	0	0	0	0	Х	0
위탁 (공무원)	이래 가 및 나 모두 해당자 가. 고등학교 졸업자 또는 법령에 따라 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정되는 자 나.「공무원 인재개발법」등에 따라 위탁교육훈련을 위하여 선발 된 공무원으로서 원서접수 마감 시까지 추천을 받은 자		0	0	0	0	0
위탁 (군)	이래 가 및 나 모두 해당자 가. 고등학교 졸업자 또는 법령에 따라 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정되는 자 나.「군위탁생규정」제4조에 따라 임명된 군인으로서 원서접수 미감 시까지 추천을 받은 자	0	0	0	0	0	0

## 나. 추천인원 제한

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

## 6. 전형요소별 반영비율

	선발방법		반영비율(%)				수능
전형명	방법	배수	학성	생부	대학별	최고/최저(점)	최저학력
	88	메구	교과	비교과	고사 등		기준
교과성적우수자	일괄	_	100	-	-	[교괘 최고 1,000 / 최저 0	0
국민프런티어,	1단계	3	-	-	서류 100	[서류] 최고 1,000 / 최저 0	X
기회균형 I , 성인학습자	2단계	_	_	_	1단계 성적 70 면접 30	[1단계 성적 최고 700 / 최저 0 [면접 최고 300 / 최저 0	^

		선발	 '방법		반영비율(	(%)		수능
전형	명	ulw	1111 A	학성	 생부	대학별	최고/최저(점)	최저학력
		방법	배수	교과	비교과	고사 등		기준
농어촌 <sup>*</sup> 기회균 <sup>*</sup> 특성화고 졸업한 <i>*</i>	형II, 1 등을	일괄	-	-	-	서류 100	[서류] 최고 1,000 / 최저 0	X
논술		일괄	_	_	_	논술 100	[논술] 최고 1,000 / 최저 0	0
E 71	ITI	1단계	4	_	_	어학 100	[어핵 최고 1,000 / 최저 920	
특기 (어 <sup>호</sup>		2단계	_	-	-	1단계 성적 70 면접 30	[1단계 성적 최고 700 / 최저 644 [면접] 최고 300 / 최저 0	X
특기	자	1단계	4	_	-	입상 100	[입생 최고 1,000 / 최저 920	
( <u>소프트</u> 가능		2단계	_	-	-	1단계 성적 70 면접 30	[1단계 성적 최고 700 / 최저 644 [면접] 최고 300 / 최저 0	X
		1단계	6	_	-	입상 100	[입생 최고 1,000 / 최저 500	Х
특기자 (미술 • 조형)		2단계	-	15	-	1단계 성적 40 면접 45	[교괘 최고 150 / 최저 0 [1단계 성젝 최고 400 / 최저 200 [면접] 최고 450 / 최저 0	(학생부 최저학력 기준 있음)
특기 (체 <sup>£</sup>		일괄	-	18	출결 2	입상 60 면접 20	[교과 및 비교괘 최고 200 / 최저 0 [입생] 최고 600 / 최저 110 [면접] 최고 200 / 최저 0	X
HIZIO	. A. T.I	1단계	8	-	-	실기 100	[실기] 최고 1,000 / 최저 0	
실기우 (연 <sup>7</sup>		2단계	-	40	-	실기 60	[교괘 최고 400 / 최저 0 [실기] 최고 600 / 최저 0	X
실기우		1단계	3	30	_	실기 70	[교과 최고 300 / 최저 0 [실기] 최고 700 / 최저 0	X
(영호	화)	2단계	_	-	_	1단계 성적 70 면접 30	[1단계 성적] 최고 700 / 최저 0 [면접] 최고 300 / 최저 0	Λ
실기우 (무용		일괄	_	10	_	실기 90	[교과 최고 100 / 최저 0 [실기] 최고 900 / 최저 0	Х
		1단계	5	_	_	실기 100	[실기] 최고 1,000 / 최저 0	
실기우 (회호		2단계	-	30	_	1단계 성적 40 면접 30	[교괘 최고 300 / 최저 0 [1단계 성젴 최고 400 / 최저 0 [면접] 최고 300 / 최저 0	X
위트 (공무원		일괄	_	-	-	서류 100	[서류] 최고 1,000 / 최저 0	X

### 7. 수능 최저학력기준 적용 방법

전형명	계열 또는 모집단위	수능 최저학력기준	비고
교괴성적우수자	인문 자유전공(A) 미래융합전공(A)	국어, 수학, 영어, 사탐/괴탐(상위 1과목) 영역 중 2개 영역 등급 합 6 이내	※ 응시 필수 과목/영역 없음.
	자연 자유전공(B) 미래융합전공(B)	국어, 수학, 영어, 과탐(상위 1과목) 영역 중 2개 영역 등급 합 6 이내	다만, 한국사 과목은 최저학 력기준에 반영되지 않으나 응시 필수
논술	인문	국어, 수학, 영어, 사탐/괴탐(상위 1과목) 영역 중 2개 영역 등급 합 6 이내	<ul><li>※ 한국사, 제2외국어, 한문, 직</li><li>업탐구는 탐구 1과목으로 인</li><li>정하지 않음</li></ul>
亡者	자연	국어, 수학, 영어, 과탐(상위 1과목) 영역 중 2개 영역 등급 합 6 이내	
특기자	디자인학과 (공업/시각/의상/공간/ 영상/자동차 운송/AI)	3학년 1학기까지 학교생활기록부 전체 과목 중 석차 2등급 이내인 과목이 3개 이상 [학생부 최저학력기준]	※ 과목선택은 학년·학기 구분 없이 석차등급이 기재된
(미술·조형)	공예학과 (금속/도자)	3학년 1학기까지 학교생활기록부 전체 과목 중 석차 3등급 이내인 과목이 3개 이상 [학생부 최저학력기준]	모든 과목을 대상으로 하며, 학기가 다른 동일과목은 별개의 과목으로 인정함

### 8. 학생부 교과 반영 방법

가. 학생부 교과 반영 방법

전형명	계열 또는 모집단위	반영교과목	점수산출 활용지표
JJJAOAJIL	인문 자유전공(A) 미래융합전공(A)	국어, 영어, 수학, 사회	
교과성적우수자	자연 자유전공(B) 미래융합전공(B)	국어, 영어, 수학, 과학	석치등급
특기자, 실기우수자	예·체능	국어, 영어	

- ※ 공통과목, 일반선택과목에 한하여 이수한 모든 교과목의 석자등급을 반영하여 학생부 총점 기준 85%로 반영
- ※ 2021년 2월 이전 졸업자는 진로선택과목 미반영으로 학생부 총점 기준 100%로 반영
- % 진로선택 교과 반영 방법은 하단 '다. 진로선택교과 반영 방법' 참조

### 나. 학생부 등급별 환산점수

전형명	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9 <del>등</del> 급
교과성적우수자, 특기자, 실기우수자	100	99	98	95	90	70	50	30	0

#### 다. 진로선택교과 반영 방법

전형명	반영교과(과목) 수	반영교과목	반영방법
교과성적	교과성적 우수자 상위 3과목	인문계 - 국어, 영어, 수학, 사회 과목 중 성취도 상위 3개 과목	반영 교과영역의 지정교과목 중 성취도 상위 3 개 과목을 반영하여 학생부 총점 기준 15%로 반영함. 다만, 본교에서 반영하는 진로선택과목
		자연계 - 국어, 영어, 수학, 과학 과목 중 성취도 상위 3개 과목	수(3개 과목)보다 이수한 과목 수가 적으면 이수한 진로선택과목만 반영하며, 본교에서 반영하는 진로선택과목이 없는 경우 2021년 2월 이전 졸업자와 동일하게 산출함
EZITI			평등급 A B C
특기자, 실기우수자	상위 3과목	예·체능계 - 국어, 영어, 예술, 체육 과목 중   성취도 상위 3개 과목 	배점 100 98 90

#### 라. 학생부 정성평가 유의점

- 1) 학생부교과전형: 학생부교과전형은 교과 성적을 정량 평가로 반영하는 전형을 의미하며, 고등학교 내신을 정량 평가하여 학생을 선발하므로, 반영 교과목의 등급, 진로 선택과목 성취도, 이수단위 등 학교생활기록부의 숫자를 통해 점수를 산출하여 교과 성적 외에 다른 요소가 성적에 반영되지 않음.
- 2) 학생부종합전형: 교과 등급이나 수학능력시험성적 등 정량적으로 선발하는 방법과 달리 학생부종합전형 평가기준에 따라 평가자료(학교생활기록부)에 작성된 내용을 입학사정관이 읽고 대학 및 모집 단위(전공)의 특성에 맞게 **정성적으로 종합평가**하여 선발하는 전형임.

#### 9. 전공자율선택제

가. 유형 1 - 선택 제한 전공

유형	전형명	모집단위	선택 제한 전공
		한국어문학부 글로벌한국어전공, 교육학과,	
요취 1	학생부교과	인문기술융합학부 자유전공(B)	기업융합법학과, 경영학부 글로벌경영전공,
<u>π</u> ισι	유형 1 (교과성적우수자)	인문기술융합학부 미래융합전공(A)	기업경영학부, 회계세무학과, 음악학부, 공연예술학부(연극전공, 무용전공),
		인문기술융합학부 미래융합전공(B)	KMU International Business School

#### 나. 유형 2 - 선택 가능 전공

유형	전형명	모집단위	선택 가능 전공		
	학생부교과 (교과성적우수자) 학생부종합 유형 2 (하단※참조) 논술		동아시아국제학부	일본학전공, 중국학전공	
					법과대학
유형 <i>2</i>		건축대학	건축설계전공, 건축학전공		
		자동차모빌리티대학	자동차공학과, 자동차IT융합학과, 미래모빌리티학과		
	특기자(기능)	자동차모빌리티대학	자동차공학과, 자동차IT융합학과, 미래모빌리티학과		

※ 학생부종합전형: 국민프런티어, 기회균형 1, 농어촌학생, 기회균형 11 전형 유형 2 선발

### 10. 학생부종합전형 주요 평가요소 및 선발 특징

- 가. 학생부종합전형은 국민대학교의 인재상인 "도전하는 국민\*人"처럼 관심 분야와 관련하여 무언가를 해보고, 그 과정에서 다양한 실패와 도전을 경험한 학생들을 선발하기 위해 교과 및 비교과영역을 충실히 수행하고, 학교활동 전반에 적극적 태도와 바른 생활태도 등을 종합적으로 평가하는 전형임.
- 나. 학생부종합전형 서류평가는 학교생활기록부를 기반으로 다음의 평가항목을 가지고 종합적으로 평가

평기영역	평가항목(배점)	평가요소				
자기주도성	자기주도성(15)	■ 탐구력				
및 도전정신	발전가능성(10)	■ 긍정적인 변화 모습				
전공적합성	전공잠재력(40)	<ul><li>전공(계열)관련 교과 성취도 및 이수 노력</li><li>진로 탐색활동과 경험</li></ul>				
	학업능력(15)	■ 학업 성취도 및 학업 태도				
인성	공동체의식 및 협동능력(20)	■ 협업과 소통능력, 나눔과 배려, 리더십, 성실성과 규칙준수				
	※학교폭력 조치 사항은 [공동체 의식 및 협동능력]에서 정성 평가함					

다. 학생부종합전형 면접평가는 학교생활기록부를 기반으로 한 입학사정관 2인과 수험생 1인의 개별 블라인드 면접으로 다음의 평가항목을 가지고 종합적으로 평가

평가방법	<ul><li>● 수험생 개인별 10분 이내 개별 블라인드 면접</li><li>● 입학사정관 2인과 수험생 1인의 개별면접</li></ul>					
평가자료	■ 학교생활기록부					
평기문항	■ 제출서류 확인면접					
진행과정	대기실					
Į	명기항목(배점)	평가요소				
자기주도성 및 도전정신(30) 지원자가 수행한 교내활동의 진정성		■ 지원자가 수행한 교내활동의 진정성				
전공적합성(40) ■ 지원전공에 대한 이해도 지원전공과 관련한 학업능력 및 태도						
인성(30) ■ 면접 태도 및 의사소통능력						
I -						

### 11. 대학별고사 특징 및 선발 방법(실기고사 제외)

가. 학생부종합전형 면접고사: 학생부종합전형 면접은 문제가 출제되어 수험생의 학업능력을 평가하는

면접이 아니라, 수험생이 제출한 학교생활기록부를 바탕으로 수험생의 역량을 확인하는 제출서류확인 면접임. 이러한 면접을 준비하기 위해서는 학교생활기록부의 내용을 다시 한 번 점검하여 수험생 본인이 진로 탐색을 위해 기울인 노력에는 어떠한 것이 있는지, 고등학교 생활 동안 본인의역량을 키우기 위한 활동은 무엇이 있었는지 정리하는 것이 필요함. 또한 활동을 통해 습득한 지식을 본인의 언어로 설명할 수 있도록 준비한다면, 전공과 관련한 질문에도 충분히 대비할 수 있음. 실제 면접장에서 긴장하지 않고 차분한 태도로 자신감 있게 답변할 수 있도록 충분한 면접연습이 필요함.

- 나. **논술전형 논술고사**: 고등학교 교과서와 EBS 수능연계 교재를 바탕으로 출제되며, 고등학교 교육과 정을 통하여 대학 교육에 필요한 수학능력을 갖추었는지 평가함. 단답형/단문형 답안을 작성하는 시험이며, 평소 학교 교육과 대학수학능력시험을 성실하게 공부한 학생이라면 쉽게 풀 수 있는 고등학교 수준의 주관식 단답형으로 출제함. 논술고사 관련 주요사항, 예상문제 및 해설 등은 본교입학안내 홈페이지 (admission.kookmin.ac.kr) 〉수시 〉 공지사항 '2026 국민대학교 논술가이드북 (정답 및 채점기준 포함)' 메뉴에서 확인할 수 있음.
- 다. **특기자전형 면접고사**: 일반적인 사회 현상이나 이슈화되는 내용에 대한 의견을 묻는 문제 등이 출제되며 기출문제는 본교 입학안내 홈페이지 (admission.kookmin.ac.kr) 〉 대입정보제공 〉 기출문제 자료실 〉 수시 메뉴에서 확인할 수 있음.
- 라. **실기우수자전형 면접고사**: 별도의 문제 출제 없이 수험생이 지참한 작품집 등을 통한 개별 구술 면접이 진행됨.

#### 12. 학교폭력 조치사항 반영 방법

전형유형	전형명	구분	반영방법								
하세비고고	OTHE	정량평가 (총점에서 감점)	1호	2호	3호	4호	5호	6호	7호	8호	9호
학생부교과	일반			2		10		30		부적격	부적격
논술	일반	정량평가 (총점에서 감점)	2		10		30		부적격	부적격	
실기/실적	특기자/실기우수자	정량평가 (총점에서 감점)	2		10		30		부적격	부적격	
위탁	공무원/군위탁	정성평가			정성평가			부적격	부적격		
학생부종합 전체		정성평가	정성평가				부적격	부적격			

- ※ 정량평가: 최종사정처리 단계에서 해당 배점표의 점수를 총점에서 감점처리 (8~9호 불합격처리)
- ※ 정성평가 운영 방법
- 8호(전학), 9호(퇴학)의 경우, 타 전형과 동일하게 불합격 처리
- 기타(호)의 경우 서류평가 시 인성 평가 영역 중 공동체의식 및 협동능력에서 학교폭력 조치사항 기준표를 반영하여 평가자가 정성적으로 평가

#### 13. 복수지원 가능 여부

- 수시모집 모든 전형 간에 중복 지원이 가능하나, 전형 당 1개의 모집단위에만 지원 가능

#### 14. 계약학과 및 첨단학과

가. 계약학과: 해당사항 없음

### 나. 첨단학과

학과명	내용
AI빅데이터융합경영학과	■ 학과 소개  • AI 빅데이터 역량과 비즈니스 마인드를 겸비한 디지털 경영 전문인력 양성학과  ■ 커리큘럼의 특징  • 융합교육실시(디지털경영&마케팅, 금융&핀테크, 공급망관리 등)  • 산업계 수요 맞춤형 교육  • 최첨단 실습환경(K-Studio, 최첨단 멀티미디어 강의실)  ■ 진출 분야  • 데이터분석가, 데이터베이스관리자, 빅데이터 엔지니어, 비즈니스애널리스트 등
인공지능학부	<ul> <li>■ 학과 소개</li> <li>• 컴퓨터공학과/소프트웨어 기반의 응용 인공지능 인력 양성학과</li> <li>■ 커리큘럼의 특징</li> <li>• 컴퓨터공학과 소프트웨어 지식 습득</li> <li>• AI + X 교육과 인공지능 융합 교육</li> <li>• SW기초, 심화 / AI핵심, 응용 교육</li> <li>■ 진출 분야</li> <li>• 데이터과학자, 컴퓨터비전, 자연어처리, 인공지능 운용 및 융합 분야 등</li> </ul>
AI디자인학과	<ul> <li>● 학과 소개</li> <li>• 기초조형과 인간에 대한 이해를 기반으로 미래기술 및 미래환경기반 인공지능 적응형 디자이너양성학과</li> <li>● 커리큘럼의 특징</li> <li>• 타 학과와의 연계를 통한 융합 교육 프로그램 운영(공학과 디자인의 시너지효과 창출)</li> <li>• 외부 전문가의 참여를 통한 첨단성과 현장성 강화</li> <li>● 진출 분야</li> <li>• 스마트시티 도시/스페이스 계획, 데이터 기반 디자인, AI 컨설팅, 홀로그램/VR/AR 분야 등</li> </ul>
미래모빌리티학과	<ul> <li>● 학과 소개</li> <li>• 차세대 이동 수단 개발 및 실현을 위한 융합형 창의인재양성학과</li> <li>● 커리큘럼의 특징</li> <li>• 전기차, 연료전지차, UAM 등 분야 교육 구성</li> <li>• 대기업 및 중소(견)기업 전문가 참여의 산업계 관점 프로젝트 진행 및 평가의 전과정 멘토링</li> <li>• 국민대 자동차공학전문대학원 진학을 위한 학석사연계 과정 운영</li> <li>■ 진출 분야</li> <li>• UAM/드론, 딜리버리로봇, PM, TasS/MaaS 등의 다양한 미래모빌리티 분야</li> </ul>

## 15. 동점자 처리기준

전형명	계열 또는 모집단위	동점자 처리기준
교과성적우수자	인문계열	① 학교생활기록부 영어성적(환산점수) 상위자 ② 학교생활기록부 국어성적(환산점수) 상위자 ③ 학교생활기록부 수학성적(환산점수) 상위자 ④ 학교생활기록부 3학년(환산점수) 상위자 ⑤ 학교생활기록부 2학년(환산점수) 상위자
	자연계열	① 학교생활기록부 수학성적(환산점수) 상위자 ② 학교생활기록부 영어성적(환산점수) 상위자 ③ 학교생활기록부 국어성적(환산점수) 상위자 ④ 학교생활기록부 3학년(환산점수) 상위자 ⑤ 학교생활기록부 2학년(환산점수) 상위자
국민프런티어, 기회균형 I	전 모집단위	1단계: 모집단위별 합격선에 동점자가 있을 경우 동점자는 모두 합격 처리 2단계: 모집단위별 합격선에 동점자가 있을 경우 다음 기준에 의거 최종 합격자 선발 ① 면접평가 성적(환산점수) 상위자 ② 면접평가 전공적합성 점수 상위자 ③ 면접평가 자기주도성 및 도전정신 점수 상위자 ④ 서류평가 전공잠재력 점수 상위자 ⑤ 서류평가 공동체의식 및 협동능력 점수 상위자 ⑥ 서류평가 자기주도성 점수 상위자 ② 서류평가 작기주도성 점수 상위자
농어촌학생, 기회균형॥, 특성화고 등을 졸업한 재직자	전 모집단위	① 전공잠재력 점수 상위자 ② 공동체의식 및 협동능력 점수 상위자 ③ 자기주도성 점수 상위자 ④ 학업능력 점수 상위자
성인학습자	기업융합법학과[야간], 기업경영학부[야간], 회계세무학과[야간]	1단계: 모집단위별 합격선에 동점자가 있을 경우 동점자는 모두 합격 처리 2단계: 모집단위별 합격선에 동점자가 있을 경우 다음 기준에 의거 최종 합격자 선발 ① 면접평가 성적(환산점수) 상위자 ② 면접평가 전공적합성 점수 상위자 ③ 면접평가 자기주도성 및 도전정신 점수 상위자 ④ 서류평가 전공잠재력 점수 상위자 ⑤ 서류평가 공동체의식 및 협동능력 점수 상위자 ⑥ 서류평가 자기주도성 점수 상위자 ⑦ 서류평가 자기주도성 점수 상위자
논술	인문계열	① 국어 총점 상위자 ② 국어 소문항 고배점순 다득점자 ③ 수학 소문항 고배점순 다득점자 ④ 문제 번호가 빠른 문항순 고득점자 ⑤ 수능 최저학력기준 충족 조건에서 등급 합 상위자 ⑥ 수능 최저학력기준 충족 조건에서 상위 1개 영역 등급 상위자
	자연계열	① 수학 총점 상위자 ② 수학 소문항 고배점순 다득점자 ③ 국어 소문항 고배점순 다득점자 ④ 문제 번호가 빠른 문항순 고득점자 ⑤ 수능 최저학력기준 충족 조건에서 등급 합 상위자 ⑥ 수능 최저학력기준 충족 조건에서 상위 1개 영역 등급 상위자

전형명	계열 또는 모집단위	동점자 처리기준
특기자 (어학)	KMU International Business School	1단계: 모집단위별 합격선에 동점자가 있을 경우 동점자는 모두 합격 처리 2단계: 모집단위별 합격선에 동점자가 있을 경우 다음 기준에 의거 최종 합격자 선발 ① 어학성적(환산점수) 고득점자 ② 면접고사 성적(환산점수)고득점자 ③ 면접고사 기본소양॥ 성적(환산점수) 고득점자
특기자 (소프트웨어)	소프트웨어학부, 인공지능학부	1단계: 모집단위별 합격선에 동점자가 있을 경우 동점자는 모두 합격 처리 2단계: 모집단위별 합격선에 동점자가 있을 경우 다음 기준에 의거 최종 합격자 선발 ① 입상성적(환산점수) 고득점자 ② 면접고사 성적(환산점수) 고득점자 ③ 면접고사 전공지식 성적(환산점수) 고득점자
특기자 (기능)	자동차모빌리티대학	1단계: 모집단위별 합격선에 동점자가 있을 경우 동점자는 모두 합격 처리 2단계: 모집단위별 합격선에 동점자가 있을 경우 다음 기준에 의거 최종 합격자 선발 ① 입상성적(환산점수) 고득점자 ② 면접고사 성적(환산점수) 고득점자 ③ 면접고사 기본소양॥ 성적(환산점수) 고득점자
특기자 (미술·조형)	전 모집단위 (조형대학)	1단계: 모집단위별 합격선에 동점자가 있을 경우 동점자는 모두 합격 처리 2단계: 모집단위별 합격선에 동점자가 있을 경우 다음 기준에 의거 최종 합격자 선발 ① 입상성적(환산점수) 고득점자 ② 면접고사 작품수준 성적(환산점수) 고득점자 ③ 면접고사 전공지식 성적(환산점수) 고득점자 ④ 면접고사 표현력 성적(환산점수) 고득점자
특기자 (체육)	스포츠교육학과, 스포츠산업레저학과, 스포츠건강재활학과	① A등급 대회 상위 배점자 ② 면접고사 성적(환산점수) 고득점자 ③ 면접고사 기본소양॥ 성적(환산점수) 고득점자 ④ 학생부 교과 성적(환산점수) 고득점자
실기우수자 (연기)	공연예술학부 연극전공	1단계: 모집단위별 합격선에 동점자가 있을 경우 동점자는 모두 합격 처리 2단계: 모집단위별 합격선에 동점자가 있을 경우 다음 기준에 의거 최종 합격자 선발 ① 2단계 실기고사 성적(환산점수) 고득점자 ② 2단계 실기고사 지정희곡 성적(환산점수) 고득점자 ③ 2단계 실기고사 즉흥연기 성적(환산점수) 고득점자 ④ 1단계 실기고사 성적(환산점수) 고득점자
실기우수자 (영화)	공연예술학부 영화전공	1단계: 모집단위별 합격선에 동점자가 있을 경우 동점자는 모두 합격 처리 2단계: 모집단위별 합격선에 동점자가 있을 경우 다음 기준에 의거 최종 합격자 선발 ① 면접고사 성적(환산점수) 고득점자 ② 실기고사 성적(환산점수) 고득점자 ③ 실기고사 구성력 성적(환산점수) 고득점자 ④ 면접고사 전공소양 성적(환산점수) 고득점자

전형명	계열 또는 모집단위	동점자 처리기준
실기우수자 (무용)	공연예술학부 무용전공	① 실기고사 성적(환산점수) 고득점자 ② 실기고사 기술력 성적(환산점수) 고득점자
실기우수자 (회화)	미술학부 회회전공	1단계: 모집단위별 합격선에 동점자가 있을 경우 동점자는 모두 합격 처리 2단계: 모집단위별 합격선에 동점자가 있을 경우 다음 기준에 의거 최종 합격자 선발 ① 면접고사 성적(환산점수) 고득점자 ② 면접고사 논리력 성적(환산점수) 고득점자 ③ 면접고사 전공지식 성적(환산점수) 고득점자 ④ 1단계 실기고사 성적(환산점수) 고득점자
위탁 (공무원, 군)	기업융합법학과[야간], 기업경영학부[야간], 회계세무학과[야간]	모집단위별 합격선에 동점자가 있을 경우 동점자 모두 선발