



# 전북대학교 2025학년도 대학입학전형 시행계획

2023. 4.



※ 본 시행계획에 수록된 내용 일부가 변경될 가능성이 있으므로 반드시 추후 발표되는 모집요강을 우리 대학교 홈페이지에서 확인하여 주시기 바랍니다.





## 목 차

١.	2025학년도 대학입학전형 주요 변경사항	3
11.	전형 개요	6
III <b>.</b>	모집단위 및 전형별 모집인원	7
IV.	전형방법 및 전형요소별 반영 점수	11
٧.	전형유형별 지원 자격	13
VI.	대학수학능력시험 등급(성적) 활용	17
VII.	학교생활기록부(성적) 반영 방법	19
VIII.	면접	22
IX.	실기고사(수시 및 정시()군)	22
Χ.	기타 사항	22





Ι

## 2025학년도 대학입학전형 주요 변경사항

1 수시·정시 모집인원 및 비율

□ 2025학년도 대학입학전형 모집시기 및 모집인원 현황

	입학	모	.집인원(명	별)			모집시기		
학년도	정원 (명)	정원 내	정원 외	합계	수시도 인원('	L집 명)	수시모집 비율(%)	정시모집 인원(명)	정시모집 비율(%)
					종합	875	21.0		
2025	2 0 4 0	2.054	201	4,175	교과	2,082	49.9	1.074	05.7
2025	3,848	3,854	321		예체능실기	144	3.4	1,074	25.7
					계	3,101	74.3		

## 2 수시 학생부교과 농어촌학생전형 운영방식 변경

□ 수시 학생부교과 농어촌학생전형 운영방식

구분	2024학년도(기존)	2025학년도(변경)
평가 방법	교과 성적 정량평가 100%	교과 성적 정량평가 80% + 정성평가* 20%
수능 최저학력기준	모집단위별 설정	<u>폐지</u>

※ 구체적인 반영 방식·기준 등은 2025학년도 수시모집요강을 통해 공지

## 3 수시 학생부종합 일부 전형 면접평가 폐지

□ 수시 학생부종합 면접평가 시행여부

구분	2024학년도(기존)	2025학년도(변경)
면접평가 시행	수시 학생부종합 모든 전형	<u>큰사람, 사회통합, SW인재,</u> 특성화고졸재직자, 특성화고교졸업자 전형
면접평가 폐지	-	<u>국가보훈대상자, 만학도, 농어촌학생,</u> 기회균형선발, 특수교육대상자 전형



5



## 수시 학생부종합 SW 인재전형 신설

구분	내용
모집단위	공과대학 컴퓨터인공지능학부
전형 구분	수시 학생부종합 SW 인재전형
모집인원	3명
지원 자격	국내 고교 졸업(예정)자로 학교생활기록부가 있는 자 또는 고등학교 졸업(예정)자와 동등한 학력소지자
전형 방법	1단계: 서류 평가 100%
(단계별 전형)	2단계: 1단계 점수 70% + 면접 30%

<sup>※</sup> SW 인재전형은 수시 학생부종합 큰사람전형 지원 자격 및 전형방법과 동일

## 수시 학생부교과 일반학생전형 성적 반영방법 변경검정고시 출신자)

□ 수시 학생부교과 일반학생전형 검정고시 출신자 성적 반영 방법

검정고시 취득성적	100	95~99	90~94	85~89	80~84	75~79	70~74	65~69	60~64	60점 미만
2025학년도 환산등급점수	8.8	8.3	7.8	6.	.8	4.	.6	2	0.2	
2024학년도 환산등급점수	9	.0	8	.5	8.	.0	7.0	5.0	0.2	0.2

## 6 정시모집 수능 영역별 반영 비율 변경

□ 정시모집 수능 영역별 응시 및 반영비율

구분	2024학년도(기존)	2025학년도(변경)
자연과학대학 스포츠과학과	국어 30%, 수학 40%, 탐구 30%(과탐 가산점) 영어·한국사 응시 필수	<mark>국어 60%, 수학(응시 불요)</mark> <u><b>탐구 40%(가산점 없음)</b></u> 영어·한국사 응시 필수

<sup>※</sup> 자연과학대학 스포츠과학과 외 수능 영역별 응시 및 반영 비율 2024학년도와 동일(p.18)





## 7 수시 특성화고졸재직자전형 정시 이월

모집단위	이월 여부							
포법단위	2024학년도	2025학년도 이후						
농업생명과학대학 생명자원융합학과	이월함	<u>이월함</u>						
공과대학 소프트웨어공학과, 공과대학 융합기술공학부(IT융합기전공학전공), 농업생명과학대학 산림환경과학과	이월하지 않음	<u>이 월 함</u>						

## 8 학교폭력 가해학생 조치사항 대입전형 반영

저청 그ㅂ	가해학생 조치사항 반영 여부								
전형 구분 	2024학년도 이전	2025학년도 이후							
수시 학생부종합전형	정성평가 반영	<u>좌동</u>							
정시모집	반영하지 않음	<u>반영함</u>							

<sup>※</sup> 구체적인 반영 방식·기준 등은 2025학년도 전형별 모집요강을 통해 공지





### II

## 전 형 개 요

모집시기	=	수시모집		정시	모집
구분	학생부종합	학생부교과	예체능- 실기	∅군	<b>양군</b>
전 형 유 형	○ 큰사람 504명 ○ SW 인재전형 3명 ○ 사회통합 11명 ○ 국가보훈 26명 ○ 만학도 10명 ○ 농어촌 121명 ○ 기회균형 77명 ○ 특성화고졸재직 96명 ○ 특성화고교졸업 13명 ○ 특수교육 14명		○일반학생 144명		○ 일반학생 514명 ○ 지역인재 2유형 (전북권) 29명 ○ 일반학생(예체능) 33명
	[875명, 21.0%]	[2,082명, 49.9%]	[ 3.4% ]	[498명, 11.9%]	[576명, 13.8%]
전 형 방법	[1단계]		○ 학생부 및 실기고사 성적 반영 (모집단위별 별도 기준 적용)	○ 국양회포들세국.	○ 수능 100% ○ 일반학생(예체능): 수능, 실기고사성적 반영(모집단위별별도기준 적용) ※ 체육교육과는단계별전형실시 ○ 만학도,특성화고졸재직:
수능성적 반영	○ 수능 최저 학력기 준 미적용(단, 큰사람전형 중 간호학·수의예·약학· 의예·치의예과는 적용) ○ 수능 최저 학력기 준 적용 모집단위의 경우 수능 전 영역 모두 응시 * 국어·수학·영어·한국사 탐구(사회·과학)	전용 : 수능 전 영역* 모두 응시 * 국어·수학·영어· 한국사·탐구(사회· 과학)	REA	: 표준점수 반영	○ 탐구(사회·과학) : 백분위를 활용한

※ 본교 수시모집에서 학생부종합·학생부교과·예체능-실기 모집 간에는 중복 지원 가능 (학생부종합전형 1회, 학생부교과전형 1회, 예체능-실기 1회 총 3회 지원 가능)





### Ш

## 모집단위 및 전형별 모집인원

										수시	모집									정	시모	집		
								정원	실 내						정	원 9	리			정원 내				
					병부경	종 합			학성	y 부교						병부경			ପ	군	<b>⊕</b> 군			
	모집단위	계열		sw	고	른기 국	회			고른기	기회 지역		일반			른기 특		특		지역		지역	일반	#1 -11
			큰 사 람	인자전형	사 회 통 합	가 보 훈 대 상 자	만 학 도	일반 학생	지역 인재 1유형 (호남권)		시 되 인재 기회 균형 (호남권)	농 어 촌 학 생	학생 (예체능 -실기)		기회균형선발	특성화고졸재직자	<b>뺙</b> 정화ᄀ뎸쬴잽닷	-수교육대상자	학생	인재 2유형 (전 <del>북권</del> (수능)	일 반 학생 (수능)	2유형	할 선 학생 (예체능 -실기)	합계
	전체 모집인원		504	3	11	26	10	1,293	603	117	7	62	144	121	77	96	13	14	493	5	514	29	33	4,175
대학	스마트팜학과	자연	3		1			14	3					1					9					31
본부	스마트팜학과		3		1			14	3					1					9					31
글	국제인문사회학부	인문	18			1		1						1										21
다 에 표 한 한	국제이공학부	자연	8					2		-16	N IN I	Α			1									11
항합	공공인재학부	인문	4					15	7										9					35
대 학	글로벌융합대학		30			1		18	7					1	1				9					67
간호	간호학과	자연	7			1		10	7	38	2				7.6						35			100
대학	간호대학		7			1		10	7	38	2										35			100
	건축공학과	자연	7					17	11			1		2	2			1			14			55
	고분자·나노공학과	자연	6					15	9			1		1				3			11			43
	유기소재섬유공학과	자연	5					16	8			1		1	1						11			43
	기계공학과	자연	7					28	10					2	2						17			66
	기계설계공학부 (기계설계공학전공)	자연	3					20	15					2	1						12			53
	기계설계공학부 (나노바이오기계시스템공학전공)	자연	2					10	7					1							6			26
	기계시스템공학부	자연	8					30	17					2							19			76
	도시공학과	자연	2			1		9	3			/		1	1						6			23
	바이오메디컬공학부	자연	5					15	9					1	1						11			42
	산업정보시스템공학과	자연	4					15	7			1		1	1						10			39
	소프트웨어공학과	자연	3		1			10	2					2	1	14					7			40
	신소재공학부	자연	6					12	8			1		1	1						10			39
공과	(금속시스템공학전공) 신소재공학부	자연	1					18	9	7					·						11			42
대	(전자재료공학전공) 신소재공학부	자연	5					15	7												14			41
학	(정보소재공학전공) 양자시스템공학과	자연	2					5	1			1			1						6			16
	융합기술공학부	자연						11	1			1			1	52	2				12			80
	(IT융합기전공학전공) 융합기술공학부		2						F					4	4	:JZ								
	(IT응용시스템공학전공)	자연	4					10	5					1							8			29
	전기공학과	자연						17	9					2	1						12			45
	전자공학부 	자연			1	2		74	26			1		2	1		1				41			161
	컴 퓨터 인 공지 능 학부 토목환경/지원·에너지공학부	자연	3	3		1		53	20			2		3	4		1				31			121
	(자원·에너지공학전공)	71 0	4					15	9			1		1	1						11			42
	(도둑중의신중)	^1 L	7					20	14			1		2	1						15			60
	토목한경/자원·에너지공학부 (환경공학전공)	자연	4					16	8			1		2							11			42
	항공우주공학과	자연	6					13	6			1		2	1						10			39
	화학공학부	자연	11			1		36	18			1		2	1		1	1			24			96
	공과대학		126	3	2	5		500	238			15		34	23	66	5	2			340			1,359





										수시	모집									정	시모	집		
								정원	실 내						정	원 9	4				성원 L			
				학신	병부종				학생부교과							생부종			A T	군		⊕군		
					고	른기	회			고른	기회				고	른기								
	모집단위		큰 사 람	S 인 자 전 형	사 회 통 합	국가보훈대상자	만학도	일 반 학생	지역 인재 1유형 (호남권)	지역 인재 2유형 (전 <del>북권</del> )	지역 인재 기회 균형 (호남권)	농 어 촌 학 생	일 반 학생 (예체능 -실기)	<b>용</b> 정 촌 학 생	기 회 균 형 선 발	특성화고졸재직자	특성화고교졸업자	특수교육대상자	일 반 학생 (수능)		일 반 학생 (수능)	2유형	일 반 학생 (예체능 -실기)	
	농경제유통학부 (농업경제학전공)	인문	4			1		6	3			1		2	1				7					25
	농경제유통학부 (식품유통학전공)	인문	3			1		6	3			1		1					6					21
	(식품유동약선공) 농생물학과	 자연						11	7			1		1					8					32
	동물생명공학과	자연자연	8	_		1		11	/					1	1				8					28
농	동물자원과학과	자연	8	_		1		12	2					1	1				9					34
업	목재응용과학과	자연	5	_		1		10	1			1		1	1				7					27
생	산림환경과학과	자연	5	_				12	<u>'</u>			1		2	1	11			11					43
명	생명자원융합학과	자연					10							_		19								29
과 학	생물산업기계공학과	자연	5					12	1			1		1	1		1		8					30
I 역 대	생물환경화학과	자연	7					13	2			1		2	1				9					35
학	식품공학과	자연	7			1		15	10			1		2	1.				12					48
	원예학과	자연	9					9	1					2	1		1		8					31
	작물생명과학과	자연	5					13	3			1		1	1		1		9					34
	조경학과	자연	3		1			8				1		1	1				6					21
	지역건설공학과	자연	6					12	1			1		2	1		1		9					33
$\vdash$	농업생명과학대학		79		1	6	10	148	34			11		20	11	30	4		117					471
	교육학과	인문	3					4	3			1		1					4					16
	국어교육과	인문	4					5	4			1		2					6					22
	독어교육과	인문	1					3	2			1		1					3					11
	역사교육과 영어교육과	인문 인문	2					5	1 4			1		1	1				6					13 22
	윤리교육과	인문	5			1		4	1			- 1		1					4					16
	일반사회교육과	인문	2					4	1			1		•	1				4					13
사	지리교육과	 인문	2					4	1			1			1				3					12
범 대	과학교육학부 (물리교육전공)	자연	5					4	1			1	6	1			V	7	4					16
학	고하고요하ㅂ	자연	4					4	2			1		1					4					16
	과학교육학부 (지구과학교육전공)	자연	7					3	1					1					4					16
	과학교육학부 (화학교육전공)	자연	5					5	1	-			5 F	1					4					16
	수학교육과	자연	2					7	4	-/-		1		1	1				6					22
	체육교육과	예체												2									20	22
	사범대학		46			1		56	26			10		14	4				56				20	233
	사회복지학과	인문	7					7	4			1		1	1			1			8			30
사	사회학과	인문	7			1		9	5					1	1						9			33
회 과	미디어커뮤니케이션학과	인문	4					6	4			1		1	1						6			23
학	심리학과	인문	5			1		7	5			1		1	1						7			28
대 학	정치외교학과	인문	10		1	1		15	9					2	1			1			13			53
I	행정학과	인문	6		1	1		14	7			2		2	2						10			45
$\vdash$	사회과학대학		39		2	4		58	34			5		8	7			2			53			212
l	경영학과	인문	14					40	26			1		1	1		1		29					113
상 과	회계학과	인문	6		1			20	13					1	1		1		15					58
대	경제학부	인문	9			2		23	14					1	1		1	1	18					70
학	무역학과 <b>상과대학</b>	인문	14 <b>43</b>		1 2	3		35 <b>118</b>	20 <b>73</b>			1		2 <b>5</b>	1 4		3	1	26 <b>88</b>					101 <b>342</b>
	उन्पन		43			3		110	73					J	4		J	ı	00					U4Z





	수시모집										정	시모	집											
								정원	실 내							원 :				Ş	성원 니			
				학생	부				학성	생부교:						y 부경			<b>A</b>	군		⊕군		
	모집단위	계 열	큰 사 람	S 인재전형	사회통합	른기 국가보훈대상자	마하도	일반 학생	지역 인재 1유형 (호남권)	(정불권)	기회 지역 인재 기회 균형 (호남권)	농어촌학생	일 반 학생 (예체능 -실기)	농어촌학생	기회균형선발	른기 특성화고졸재직자	회 특정화기림죒접자	특수교육대상자	일 반 학생 (수능)	2은 혀	일 반 학생 (수능)	지역 인재 2유형 (전북권) (수능)	일 반 학생 (예체능 -실기)	합계
생활과학대	아동학과 식품영양학과 의류학과	인문 자연 자연	3 4		1	1		9 10 11	2 6 1			1 1		1 1	1 1 1		1	1	6 9 7					24 34 27
학	주거환경학과 생활과학대학	자연	3 <b>13</b>		1	2		14 <b>44</b>	1 10			1 4		1	1 4		1	1	8 <b>30</b>					29 <b>114</b>
수 의 과	수의예과	자연	5					10	5	15				1	1						15			52
대 학	수의과대학		5					10	5	15				1	1						15			52
약학	약학과	자연	2					4	14		1				3						9			33
대 학	약학대학		2					4	14		1				3						9			33
	무용학과(발레)	예체							A				4	١,,,										4
	무용학과(한국무용)	예체						_ \					9		///									9
	무용학과(현대무용)	예체											10											10
	미술학과(한국화)	예체								71			8											8
	미술학과(서양화)	예체											8											8
	미술학과(조소)	예체											8					A						8
	미술학과(가구조형디자인)	예체											8											8
예	산업디자인학과(제품디자인)	예체											18											18
술	신업디자인학과사기영상디자인	예체											18											18
대	음악과(작곡)	예체											2											2
학	음악과(성악)	예체											8											8
	음악과(피아노)	예체											7											7
	음악과(관악)	예체									4		3			7								3
	음악과(현악)	예체											6											6
													4											4
	한국음악학과(성악,타악)												7											7
	한국음악학과(관악)	예체											9	6										9
	한국음악학과(현악)	예체							4		101		7											7
	예술대학												144											144
의과	, , ,	자연						19	11	46	3										29	29		142
대학		인문	5					19	11	46	3	4		0					7		29	29		142
	고고문화인류학과 국어국문학과	인문						11	7			1		2	1				7 9					26 34
	국어국문학과 독일학과	인문	3					11	6			1		2	1			1	9					33
	물의파 문헌정보학과	인문	3					14	6			- 1		2	- 1			- 1	9					34
	사학과	인문	4					15	10			1		2					11					43
인 문	스페인.중남미학과	인문	4					10	8			1		1	1			2	9					36
대	영어영문학과	인문	7					15	9			1		2	1				12					47
학	일본학과	인문	4					14	1			1		1	1				8					30
	중어중문학과	인문	7					13	9			1		2	1				11					44
	철학과	인문	4					11	7			1		2	·				9					34
	프랑스·아프리카학과	_						13	6					1	1			2	8					37
	인문대학		49					138	70			9		18	7			5	102					398





										수시	모집									정	시모	집		
								정원	실 내						정	원 9	리			2	성원 니	H		
				학성	y 부	종 합			학성	생부교:	라					병부경			ପ	)군		⊕군		
					고	른기	회			고른기	기회				고	른기								
	모집단위 계		큰 사 람	SW 인 재 전 형	사 회 통 합	국가보훈대상자	만 학 도	일반 학생	지역 인재 1유형 (호남권)	지역 인재 2유형 (전북권)	지역 인재 기회 균형 (호남권)	농 어 촌 학 생	일 반 학생 (예체능 -실기)	농 어 촌 학 생	기 회 균 형 선 발	투성화고졸재직자	특성화고교졸업자	특수교육대상자	일 반 학생 (수능)		일 반 학생 (수능)	2유형	일 반 학생 (예체능 -실기)	합계
	과학학과	자연	3		1			6	1			1		1	1			2	6					22
	물리학과	자연	4					14	3					1	1				8					31
	반도체과학기술학과	자연	4					10	7					1					8					30
자	생명과학부 (분자생물학전공)	자연	4					12	7			1		1	1				9					35
연	생명과학부 (생명과학전공)	자연	4					11	7					1	1				8					32
과 학	수학과	자연	3			1		13	1					1	1				7					27
대	지구환경과학과	자연	4					14	1			1		1	1				8					30
학	통계학과	자연	4					12	7	114		1		_ 1	1				9					35
	화학과	자연	6					20	10					2	1				14					53
	스포츠과학과	자연								- 11				1	1								13	15
	자연과학대학		36		1	1		112	44			4		11	9			2	77				13	310
치과	치의예과	자연	4					3	4	18	1							1	5	5				40
대학	치과대학		4					3	4	18	1								5	5				40
	생명공학부	자연	8		1	1		25	16			1		2	1			1			19			75
환경 생명	한약자원학과	자연	5			1		7	1			1		1	1						6			23
자원 대학	생태조경디자인학과	자연	4					9	6					1	1						8			29
["	환경생명자원대희	<b>+</b>	17		1	2		41	23			2		4	3			1			33			127

- 1) 상기 모집단위 및 모집인원은 추후 변경될 수 있으며, 변경 시 본교 입학정보 홈페이지 공지
- 2) 수의과대학, 환경생명자원대학은 특성화캠퍼스(익산)에 소재함
  - ※ 수의예과 1학년은 전주캠퍼스에서 교양과목을 수학하고, 수의예과 2학년은 전주캠퍼스에서 교양과목과 기초필수 과목을 수학하되, 실험 실습과목은 주 1회 특성화캠퍼스에서 수강할 예정임
  - ※ 전주⇔특성화(익산) 캠퍼스 간 셔틀버스 운행
- 3) 재외국민 및 외국인 전형은 별도계획에 의거 시행
- 4) 수시모집 정원 내 미충원(미등록) 인원 → 정시모집 일반학생 전형으로 이월 (예외)
  - ☑ 지역인재 전형-의예과·치의예과 → 정시모집 지역인재 전형으로 이월(전형방법: 정시와 동일)
  - ☑ 지역인재 기회균형 전형 → 정시모집 지역인재 기회균형 전형으로 이월(전형방법: 정시와 동일)
  - ☑ 예체능-실기 미충원 인원 → 정시모집 일반학생(예체능-실기) 전형으로 이월(전형방법: p.11 다. 참조)
  - ☑ 만학도·특성화고졸재직자 전형 → 정시모집 해당 전형으로 이월(전형방법: 수시와 동일)
  - ☑ 수시모집 정원 외(농어촌ㆍ기회균형) 전형  $\rightarrow$  정시모집 해당 전형으로 이월(전형방법: 정시와 동일)
    - ※ 수시 학생부교과 농어촌학생 전형의 경우 정원 내 전형이므로, 정시 일반학생 전형으로 이월
  - ☑ 특성화고교졸업자·특수교육대상자 전형 → 이월 안함





#### IV

### 전형방법 및 전형요소별 반영 점수

#### 1. 수시모집

#### 가, 학생부종합전형

	선발	모집인원	전	형요소빌	별 반영점	수(실질반영비율, %)	
전형유형	단계	대비 선발비율	서류평가	1단계 성적	면접	수능성적	합계
큰사람, SW인재, 사회통합,	1단계	300%	1,000 (100)				1,000 (100)
특성화고졸재직자, 특성화고교졸업자	2단계	100%		700 (70)	300 (30)	최저학력기준 미적용 (큰사람 전형 일부 모집단위*는 적용)	1,000 (100)
국가보훈대상자, 만학도, 농어촌학생, 기회균형선발, 특수교육대상자	일괄 합산	100%	1,000 (100)	LU	폐지	최저학력기준 미적용	1,000 (100)

- ※ 큰사람전형의 일부 모집단위(**간호학과, 수의예과, 약학과, 의예과, 치의예과**)는 수능최저학력기준 적용
  □ 수능 전 영역[국어·수학·영어·한국사·탐구(사회·과학)]을 반드시 응시해야 함
- \* 수능최저학력기준을 적용하지 않는 전형의 지원자는 수능을 응시하지 않아도 지원 가능
- ※ 서류평가 시. 학교폭력 가해학생 조치사항 반영(정성평가)

#### 나. 학생부교과전형

전형 유형	선발모형	모집인원 대비	전형요소별 반영점수(실질반영비율, %)							
<u> 28π8</u>	신글포성	선발비율	학생부	수능성적	합계					
일반학생, 지역인재 1유형· 2유형, 지역인재 기회균형	일괄합산	100%	1,000 (100)	최저학력기준 적용	1,000 (100)					
농어촌학생	일괄합산	100%	1,000*(100) * 정량 80% + 정성 20%	최저학력기준 미적용	1,000 (100)					

※ 전형유형별, 모집단위별 수능최저학력기준은 「2025학년도 대학입학 수시전형 수능최저학력기준 표 참조」

#### 다. 예체능 실기 전형

모집단위	선발모형	모집인원 대비	전형요소별 반영점수(실질반영비율, %)								
포입인기 	신글포성	선발비율	학생부	실기고사	수능성적	합계					
무용학과, 미술학과(한국화, 서양화, 조소), 산업디자인학과, 음악과, 한국음악학과		100%	300 (8)	700 (92)	최저학력기준 미적용	1,000 (100)					
미술학과 (가구조형디자인)	일괄합산	100%	500 (12)	500 (88)	최저학력기준 미적용	1,000 (100)					

- ※ 수능최저학력기준 미적용 전형이므로 수능 미 응시자 지원 가능
- ※ 예술대학(미술학과, 무용학과, 음악과, 한국음악학과) 수시 미충원 인원 정시 이월 시, 학생부 반영 점수가 수능 점수로 동일하게 변경 반영
- ※ 산업디자인학과 수시 미충원 인원 정시 이월 시, 수능 500점 + 실기 500점 반영

<sup>※</sup> 수능최저학력기준 적용 시 수능 전 영역[국어·수학·영어·한국사·탐구(사회·과학)]을 반드시 응시해야 함





### 2. 정시모집

모집군	모집계열(단위)		모집인원 대비	전형요소별 반영점수(실질반영비율, %)							
<u> </u>	<u> </u>		선발비율	대학수학능력시험	실기고사	합계					
须군	스마트팜학과, 공공인재학부, 농업생명과학대학, 사범대학, 상과대학, 생활과학대학, 연 자연과학대학, 치과대학		100%	500점 (100)		500점 (100)					
	국제인문사회학부, 국제이공학 간호대학, 공과대학, 사회과학 수의과대학, 약학대학, 의과대 환경생명자원대학	학대학,	100%	500점 (100)		500점 (100)					
(J)	체육교육과 -	1단계	300%	1,000점 (100)		1,000점 (100)					
	· 세 꼭 뽀 玝 /	2단계	100%	1단계 성적 850 (85)	150 (15)	1,000점 (100)					
	스포츠과학과	100%	800점 (80)	200점 (20)	1,000점 (100)						

#### ※ 2025학년도 정시모집부터 학교폭력 가해학생 조치사항 반영

- 구체적인 반영 방식·기준 등은 2025학년도 정시모집요강을 통해 공지





### V

## 전형유형별 지원 자격

- 1. 수시·정시 공통 지원 자격: 2025학년도 대학수학능력시험에서 수능 전 영역을 모두 응시한 자[국어·수학·영어·한국사·탐구(사회·과학)]
  - ※ 단, 수시에서 학생부종합전형 중 수능최저학력기준 미적용 모집단위와 학생부교과 전형 농어촌전형, 예체능 실기 전형 지원자는 수능을 응시하지 않아도 지원 가능

#### 2. 수시모집

전	형명	지원 자격	비고
	큰사람, SW인재	•국내 고교 졸업(예정)자로 학교생활기록부가 있는 자 또는 고등학교 졸업 (예정)자와 동등한 학력소지자	
학생부 종합전형	사회통합	<ul> <li>국내 고등학교 졸업(예정)자로 학교생활기록부가 있는 자 또는 고등학교 졸업(예정)자와 동등한 학력소지자로 아래중 하나에 해당하는 자</li> <li>1) 다문화가정 자녀</li> <li>결혼이전에 외국국적이었던 친모(친부)와 결혼이전에 대한민국 국적인 친부(친모) 사이에서 출생한 다문화가정의 자녀로서 대한민국 국적자 (결혼이전에 외국국적을 가진 친모(친부)가 결혼이전에 한국국적을 포기한 사실이 있을 경우 지원 불가)</li> <li>2) 다자녀가구 자녀</li> <li>원서접수일 마감 기준 가족관계증명서상 다자녀(3자녀 이상)가구의 친생자 또는 친양자 (단, 입양 등으로 인한 가족 관계는 지원자가 고등학교 입학일 이전에 친양자 입양이 확정된 경우에 한함)</li> <li>3) 장기복무부사관 자녀</li> <li>부 또는 모가 20년 이상 부사관(준위 포함)으로 재직하고 있는 자(전역자 제외)의 자녀</li> <li>4) 아동복지시설 생활자</li> <li>고등학교 입학부터 원서접수 마감일(졸업자는 졸업일)까지 『아동복지법』 제3조 제10호의 아동복지시설 또는 청소년복지 지원법 제31조의 청소년 복지시설에 수용된 자</li> <li>『아동복지법』제52조 제1항 제1호(아동양육시설)에 규정된 아동복지시설 (보건복지부로부터 인허가된 곳)에서 원서접수 마감일 현재 2년 이상 재원 중인 자</li> <li>5) 대안학교 졸업(예정)자</li> <li>『초중등교육법』제60조의3(시행령 제91조)의 규정에 의하여 시도교육감의 지정을 받은 대안교육 특성화고등학교(대안학교) 졸업(예정)자</li> </ul>	
	● 『국가보훈기본법』 법령에 따른 교육자 기록부가 있는 자 그록부가 있는 자 - 독립유공자의 자녀 제외), 지원 순직·경 고엽제후유의증환자 특수임무유공자 및 ※ 『국가보훈기본법	■ 『국가보훈기본법』제3조제2호에 따른 국가보훈대상자로서 국가보훈 관계 법령에 따른 교육지원 대상자이며, 국내 고등학교 졸업(예정)자로 학교생활 기록부가 있는 자 또는 고등학교 졸업(예정)자와 동등한 학력소지자 - 독립유공자의 자녀 및 손자녀 및 외손자녀, 국가유공자 및 그 자녀(참전유공자 제외), 지원 순직·공상 군경(공무원) 및 그 자녀, 6·18자유상이자 및 그 자녀, 고엽제후유의증환자(수당지급대상자 및 그 자녀, 5·18민주유공자 및 그 자녀, 특수임무유공자 및 그 자녀, 보훈보상대상자 및 그 자녀 ※ 『국가보훈기본법』제3조제2호에 따른 '국가보훈대상자'로서 국가보훈 관계 법령에 따른 교육지원 대상자를 대상으로 함	





전	형명	지원 자격	비고
	만학도	•국내 고등학교 졸업(예정)자로 학교생활기록부 제출이 가능하고 연령이 만 30세 이상(2025. 3. 1. 기준)인 자	
	농어촌학생	• 고등학교 졸업(예정)자로 다음 [I유형] 또는 [II유형]에 해당되는 자 [I유형] 지방자치법 제3조에 의한 읍•면 소재 또는 『도서·벽지 교육진흥법』 제2조에 따른 도서·벽지 중·고등학교에서 전 교육과정(6년)을 이수하고 졸업(예정)한 자로서 재학기간(중학교 입학일부터 고등학교 졸업일까지) 중 부·모와 본인 모두가 농·어촌 또는 도서·벽지에 거주한 자 [II유형] 지방자치법 제3조에 의한 읍•면 소재 또는 『도서·벽지 교육진흥법』 제2조에 따른 도서·벽지 초·중·고등학교의 전 교육과정(12년)을 이수하고 졸업(예정)한자로서 재학기간 중 본인이 농·어촌 또는 도서·벽지에 거주한 자(부모의 농·어촌 거주조건 면제)	
	기회균형 선발	• 국내 고등학교 졸업(예정)자로 학교생활기록부가 있는 자 또는 고등학교 졸업(예정)자와 동등한 학력소지자로서, 다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 자 1) 『국민기초생활보장법』 제2조제1호(수급권자), 제2호(수급자) 2) 『국민기초생활보장법』 제2조제10호의 차상위계층에 속하는 자로서 차상위 복지급여(차상위 자활, 차상위 장애수당, 차상위 장애인연금부가 급여, 차상위 건강보험본인부담금 경감) 중 하나 이상을 받고 있는 가구의 학생 또는 차상위계층 확인사업 대상 가구(차상위계층 확인서 발급대상자)의 학생 3) 『한부모가족지원법』 제5조 또는 제5조의2에 따른 지원 대상자	
	특성화고졸 재직자	<ul> <li>다음의 어느 하나에 해당하는 사람으로서 산업체 근무경력이 3년(2025. 3. 1. 기준) 이상인 재직자(『고등교육법시행령』제29조제2항제14호)</li> <li>※ 2025. 3. 1. 기준 재직 중이어야 하며, 입학 후 재학기간에는 재직여부와 관계없음</li> <li>1) 『초・중등교육법 시행령』제76조의3제1호에 따른 일반고등학교에 재학 하는 동안 시・도교육감이 『직업교육훈련 촉진법』에 따른 직업교육훈련 기관 중 직업교육훈련위탁기관으로 선정한 기관에서 1년 이상의 직업교육훈련과정을 이수하고 해당 일반고등학교를 졸업한 사람</li> <li>2) 『초・중등교육법 시행령』제90조제1항제10호에 따른 산업수요 맞춤형고등학교를 졸업한 사람</li> <li>3) 특성화고등학교 등'을 졸업한 사람</li> <li>* 『초・중등교육법 시행령』제91조제1항에 따른 특성화고등학교 중 자연현장실습 등 체험위주의 교육을 전문으로 실시하는 고등학교를 제외한 학교(『초・중등교육법 시행령』제76조의3제1호에 따른 일반고등학교에 설치된학과 중 특성화고등학교에서 제공하는 것과 같은 교육과정으로 운영되는학과 포함)</li> <li>4) 『평생교육법』 제31조제2항에 따른 학력인정 평생교육시설 중 특성화고등학교 등에서 제공하는 것과 같은 교육과정을 운영하는 평생교육시설에서 해당 교육과정을 이수한 사람</li> </ul>	





전	형명	지원 자격	비고
	특성화고교 졸업자	● 『초・중등교육법 시행령』제91조제1항에 따른 특성화고등학교 중 자연현장실습 등 체험위주의 교육을 전문으로 실시하는 고등학교를 제외한 학교(『초・중등교육법 시행령』제76조의3제1호에 따른 일반고등학교에 설치된 학과 중 특성화고등학교에서 제공하는 것과 같은 교육과정으로 운영되는 학과 포함)의 졸업(예정)자로 아래의 자격을 충족한 자 - 우리대학이 지정한 모집단위별 동일 계열 기준학과를 이수한 자 - 기준학과와 다르더라도 해당 모집단위와 관련된 전문교과를 30단위 이상 이수하였다고 우리 대학교에서 인정하는 자 ※ 산업수요 맞춤형 고등학교(마이스터고) 및 종합고의 일반고 교육과정 졸업(예정)자는 대상에서 제외	
	특수교육 대상자	•국내 고등학교 졸업(예정)자로 학교생활기록부가 있는 자 또는 고등학교 졸업(예정)자와 동등한 학력소지자로서, 다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 자 1)『장애인복지법』 제32조의 규정에 의한 장애인등록을 필한 자 2)『국가유공자 등 예우 및 지원에 관한 법률』 제4조의 규정에 의한 상이 등급 1급~7급에 해당되는 자(국가보훈처 등록)	
	일반학생	• 국내 고등학교 졸업(예정)자로 국내 고등학교에서 취득한 학생부 성적이 있는 자 또는 고등학교 졸업(예정)자와 동등한 학력소지자	
	지역인재 1유형	• 호남권(전라북도, 전라남도, 광주광역시)에 소재하는 고등학교에서 전 교육 과정(입학부터 졸업까지)을 이수하고 졸업(예정)한 자 ※「초·중등교육법」 제2조에 따른 고등학교 외 고교 졸업 동등 학력자는 지원자격에서 제외	
	지역인재 2유형	• 전라북도에 소재하는 고등학교에서 전 교육과정(입학부터 졸업까지)을 이수하고 졸업(예정)한 자로서 입학부터 졸업까지 부 또는 모와 학생 모두가 전북지역에 거주한 자 ※「초·중등교육법」 제2조에 따른 고등학교 외 고교 졸업 동등 학력자는 지원자격에서 제외	
학생부 교과전형	지역인재 기회균형	• 호남권(전라북도, 전라남도, 광주광역시)에 소재하는 고등학교에서 전 교육 과정(입학부터 졸업까지)을 이수하고 졸업(예정)한 자로서, 다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 자 ※「초·중등교육법」제2조에 따른 고등학교 외 고교 졸업 동등 학력자는 지원자격에서 제외 1) 『국민기초생활보장법』 제2조제1호(수급권자), 제2호(수급자) 2) 『국민기초생활보장법』 제2조제10호의 차상위계층에 속하는 자로서 차상위 복지급여(차상위 자활, 차상위 장애수당, 차상위 장애인연금부가 급여, 차상위 건강보험본인부담금 경감) 중 하나 이상을 받고 있는 가구의 학생 또는 차상위계층 확인사업 대상 가구(차상위계층 확인서 발급대상자)의 학생 3) 『한부모가족지원법』 제5조 또는 제5조의2에 따른 지원 대상자	
	농어촌학생	• 고등학교 졸업(예정)자로 다음 [I유형] 또는 [II유형]에 해당되는 자 [I유형] 지방자치법 제3조에 의한 읍・면 소재 또는 『도서·벽지 교육진흥법』 제2조에 따른 도서·벽지 중·고등학교에서 전 교육과정(6년)을 이수하고 졸업(예정)한 자로서 재학기간(중학교 입학일부터 고등학교 졸업일까지) 중 부·모와 본인 모두가 농·어촌 또는 도서·벽지에 거주한 자 [II유형] 지방자치법 제3조에 의한 읍・면 소재 또는 『도서·벽지 교육진흥법』 제2조에 따른 도서·벽지 초·중·고등학교의 전 교육과정(12년)을 이수하고 졸업(예정)한자로서 재학기간 중 본인이 농·어촌 또는 도서·벽지에 거주한 자(부모의 농·어촌 거주조건 면제)	





전	형명	지원 자격									
예체능 실기	일반학생	• 국내 고등학교 졸업(예정)자로 국내 고등학교에서 취득한 학생부 성적이 있는 자 또는 고등학교 졸업(예정)자와 동등한 학력소지자									

### 3. 정시모집

진	현형명	지원 자격	비고
정시⑦·ሁ군	지역인재 2유형	• 수시모집 지역인재 2유형과 동일	
정시⑦군	일반학생	•고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업	
정시Û군	일반학생, 일반학생(예체능)	이상의 학력이 있다고 인정되는 자	





### M

## 대학수학능력시험 등급(성적) 활용

- 1. 2025학년도 대학입학 수시전형 수능 최저학력기준
  - 수능 최저학력기준 반영 시 지원자는 수능 전 영역[(국어·수학·영어·한국사·탐구(사회·과학)] 필수 응시 (단, 등급 합 계산 시에는 한국사 미포함)

	반영	<b>-</b> -	국	어		수학		탐 <del>-</del>	구*	оd	한	
모집단위	영역 수	등급 합	화법과 작문	언어와 매체	<del>학률</del> 과 통계	미적분	기하	사회	과학	영 어	국 사	비고
1) 인문계열 전 모집단위 (국어교육과, 영어교육과 제외)												
2) 자연계열 일부 모집단위* - 생활과학대학: 의류학과	2개	8		)								
- 자연과학대학: 과학학과 - 환경생명자원대학: 전 모집단위 (생명공학부 제외)		N			AL							
1) 간호대학: 간호학과* 2) 사범대학: 국어교육과, 영어교육과	2개	6		1			<u> </u>					
자연계열 전 모집단위 (★표기 모집단위 제외)	수학 포함 2개	8	(	0		0		C	)	0	필수	☑ 과학탐구 1과목 이상 응시자는 수능 최저학력기준 1등급 하향 적용
사범대학: 수학교육과*		7	(	)		3등 이	급		0		응	수학 영역 3등급 이내 필수
자연과학대학: 수학과*		8	(	O	OR	(	)	0		0		☑ 과학탐구 1과목 이상 응시자는 수능 최저학력기준 1등급 하향 적용
사범대학: 과학교육학부* (물리, 생물, 지구과학, 화학)	수학 과학	10	(	O		0			0	0		수학 및 과학 영역만 반영
1) 수의과대학: 수의예과* 2) 약학대학: 약학과*	수학 포함 3개	7	(	)		(	)		0	0		
의과대학: 의예과*	수학 포함 4개	5 일 반 6 큰사람, 지역인재 지역기균		)		(	)		○ 2과목 평균 절사	0		의예과 큰사람, 지역인재, 지역인재기회균형 전형 등급 합 6이내
치과대학: 치의예과*	수학 포함 3개	6	(	O		(	)		0	0		

<sup>※</sup> 탐구영역은 상위 1과목 반영(단, 의예과는 탐구 2과목의 평균 절사 반영)





#### 2. 2025학년도 대학입학 정시전형 대학수학능력시험 영역별 반영비율

		국어			수학		탐구		영어										
모집단위	계열	화법과 연작문	건어와 매 체	확 <del>률</del> 과 통계	미적분	기하	사회	과학	/ 한국사	비고									
<ol> <li>1) 인문계열 전 모집단위</li> <li>2) 사범대학: 체육교육과</li> <li>3) 생활과학대학: 의류학과*</li> </ol>	인문 자연 예체능	(1元尺)		30% (1과목)			30% (2과목)												
<ol> <li>1) 자연과학대학: 과학학과*</li> <li>2) 환경생명자원대학: 전 모집단위* (생명공학부 제외)</li> </ol>		30% (1과목)		40% (1과목)		30% (2과목)													
자연계열 전 모집단위 (★표기 모집단위 제외)	N	30% (1과목)		40% (1과목)		30% (2과목)			과탐 응시자 가산점 부여 (탐구영역 수능 변환표준점수에 10% 가산)										
1) 사범대학 수학교육과* 2) 자연과학대학 수학과*	자연	30% (1과목)		- 50% (1과목)			20% (2과목)		가산점 (필수응시)										
사범대학 과학교육학부* (물리, 생물, 지구과학, 화학)		30% (1과목)		40% (1과목)				30% (2과목 )											
1) 수의과대학 수의예과* 2) 약학대학 약학과*		30% (1과목)		_		40% (1과목)		30% (2과목 )											
1) 의과대학 의예과 <b>*</b> 2) 치과대학 치의예과 <b>*</b>	1	30% (1과목)		- 40% (1과목)		_		_		_		_			30% (2과목 )				
1) 예술대학 전 학과 2) 자연과학대학 스포츠과학과*	예체능 자연	60% (1과-		ORE		ORE		ORL		ORE		ORE		ORE			)% 바목)		

<sup>☑</sup> 예술대학 전 학과, 자연과학대학 스포츠과학과는 수학 영역을 반영하지 않으므로 수학 영역을 미 응시한 경우에도 지원 가능

#### 3. 수능 등급(성적) 반영방법

- 1) 2025학년도 수능 등급(성적)만을 반영
- 2) 국어·수학·영어·한국사·탐구(사회·과학 중 2과목) 중 하나라도 미 응시한 경우에는 불합격 처리 ※ 수능 성적을 반영하지 않는 전형은 수능 미 응시자도 지원 가능
- 3) 탐구영역 반영
  - 수시: 상위 등급 1과목 반영(의예과는 탐구 2과목의 평균 등급을 반영하며, 소수점 이하 절사)
  - 정시: 정시모집 탐구 영역은 탐구 2과목 변환표준점수의 평균을 반영





### W

### 학교생활기록부(성적) 반영 방법

- □ 대상 전형: 수시 학생부교과전형
- ※ 학생부종합전형의 경우 학교생활기록부 성적을 정량 반영하지 않음
- 1. 반영요소 및 반영점수

반영 요소		학생부 1 (일반	*	(미술	학생부 <i>5</i> 학과 가구	조현디자 <u>이</u> )	학생부 300점 [무용학과, 산업디자인학과, 음악과, 한국음악학과, 미술학과(가구조형디자인 제외)]					
	배점	기본점수	실질반영점수	배점	기본점수	실질반영점수	배점	기본점수	실질반영점수			
교과 성적	1,000	930	70	500	460	40	300	260	40			

#### 2. 교과성적 반영교과

#### 가. 반영기간

○ 고등학교 3학년 1학기까지의 성적(재학생/졸업생 구분하지 않음)

#### 나. 반영교과

- 인문·자연계열 모집단위: 국어, 영어, 수학, 사회(역사·도덕 포함), 과학, 한국사
- 이 예체능계열 모집단위: 국어, 영어, 해당 예체능\* 교과 전 과목, 한국사 과목
  - \* 무용학과(무용, 체육), 미술학과 · 산업디자인학과(미술), 음악과 · 한국음악학과(음악)
- ※ 단, 수시모집 학생부종합전형은 전 교과 반영[전 교과 성적 변화(추이), 교과활동 및 비교과활동 등을 포함한 정성종합평가]

#### 다. 교과목별 이수단위와 석차등급을 반영함

- ㅇ 학년별 반영비율은 동일하며, 졸업연도에 상관없이 동일하게 반영
- 교과성적 산출식
  - 교과성적 만점: 교과성적 기본점수 + (실질반영점수×평균등급점수\*/9.8)
    - \* 평균등급점수(9.8점 만점):  $\Sigma$ (등급점수 $\times$ 단위수)÷ $\Sigma$ 단위수
- 진로선택과목은 가산점으로 반영
  - 반영 과목: 3학년 1학기까지 이수한 진로선택과목 중 성취도가 높은 상위 세 과목
    - 지정 교과군(국어, 수학, 영어, 사회, 과학) 내 진로선택과목에 한함
    - 학기별 단위수가 분리된 경우라도 개별 과목으로 처리함
  - 반영 방법: 성취도와 성적을 점수화하여 가산점으로 반영
    - 과목 성취도별 점수(학생부 총점 1,000점 기준): A등급 = 1.5, B등급 = 1, C등급 = 0.5

구분	진로선택과목 가산점 산출식
진로선택과목 3과목 이상 이수자	[∑(상위 3과목 성취도 점수)] ÷ 3
진로선택과목 2과목 이수자	[Σ(2과목 성취도 점수)] ÷ 3
진로선택과목 1과목 이수자	(1과목 성취도 점수) ÷ 3
진로선택과목 미이수자 [검정고시 출신자 및 외국 고교 졸업(예정)자 등]	가산점 없음

라. 교과성적 산정 시 반영교과 이수단위 합계가 **학생부 반영교과 평균 이수단위의 50% 미만으로 이수**한 학생부교과전형 지원자(부적격자 제외)의 경우 국내고등학교에서 이수한 전 교과를 반영





### 3. 학생부가 없는 자 및 수능 비교내신 대상자의 학생부 성적 반영방법

	적용 전형	적용 대상	학생부 성적 반영방법											
	큰사람 SW인재 사회통합 기회균형선발 특수교육대상자 국가보훈대상자	1. 검정고시 출신자 2. 교과교육 소년원의 고등학교과정 이수자 3. 외국의 고등학교과정 이수자 4. 기타 사유로 학생부가 없는 자	정성종합	·평가										
		(NA	① 반영괴 ② 과목별 ③ 검정고	년 단위 !시 성	쉬 수:	국어, <sup>:</sup> 각 1단	수학, 영	•				과목은		
		60	검정고/ 취득성격		00 9	95~99	90~94	80~8	9 70~	79 60	0~69	60점 <u>미만</u>		
		     검정고시 출신자	등급점수	F 8	3.8	8.3	7.8	6.8	4.6		2.4	0.2		
수시	수시		- 일반 <sup>5</sup> · 산업 음의	학생전 군등급 학생전 납디자 나과, 학	년형: 93 ·점수(( 년형(예 인학교 한국음	9.8점 민 체능-실 사, 미술 악학과:	ŀ점): ∑ !기)	(등급점 -구조형 (40×평	수×단  디자인  균등급	위수) ! 제 <u>9</u> 급점수	리), 무 /9.8)	-용학과,		
	일반학생	191	○ 학생부 합계: 교과 성적 ① 교과성적 전 학년 평균등급점수(9.8점 만점)											
		19	= ∑( ② 교과성	등급? 성적 신	접수×면 난출식(면	단위 수) 만점 1,0 다리에서	÷ ∑5	단위 수  본점수 림	: =(930)+(7		균등급 <sup>;</sup>	점수/9.8)		
		국내 고등학교 중 1~9 등급 이외의 성적 체계 (A+, A, A-···)를 사용하는	학생부 성적	A+	A, A-	B+	В, В-	C+	C, C-	D+	D, D-	E, F		
			등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9		
	학교(국제학교 등	학교(국제학교 등) 출신자	등급 점수	9.80	9.30	8.80	8.30	7.80	6.80	4.60	2.40	0.20		
			③ 세부내용 - 이수한 전 과목을 반영(단, 성적이 없는 과목 및 시험 점수는 제외 - 단위 수가 없는 경우는 1단위로 산정 - 학기와 년 단위 점수가 함께 표시된 경우 년 단위 점수를 적용 - 정규학기(1학기, 2학기)만 반영(계절학기 등은 반영하지 않음)											





적용 전형	적용 대상	학생부 성적 반영방법									
	<ul> <li>① 산출식(일반학생전형): 930° + (70×평균등급점수°′/9.8)</li> <li>* 교과기본점수(930)</li> <li>** 평균등급점수(9.8점 만점) = ∑(등급점수×단위수) ÷ ∑단위수</li> <li>② 성적별 등급점수표</li> </ul>										
			A+	A, A-	B+	B, B-	C+	C, C-	D+	D, D-	E, F
	외국 소재 고교 졸업자	국의 고등학교 학생부 성적		А		В		С		D	E, F
			97-100	90-96	87-89	80-86	77-79	70-76	67-69	60-66	60미만
		등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		등급점수	9.80	9.30	8.80	8.30	7.80	6.80	4.60	2.40	0.20
	IC NA	③ 세부내용 - 이수한 전 과목을 반영(단, 성적이 없는 과목 및 시험 점수는 제외) - 단위 수가 없는 경우는 1단위로 산정 - 학기와 년 단위 점수가 함께 표시된 경우 년 단위 점수를 적용 - 정규학기(1학기, 2학기)만 반영(계절학기 등은 반영하지 않음)									를 적용
	※ 그 외 고등학교 졸업(예정)자와 동등한 학력소지자가 지원했을 경우에는 본교에서 별도 정한 합격사정 원칙과 대학입학전형관리위원회의 결정에 따름							별도로			





### VIII

### 면접

- □ 수시 학생부종합전형(큰사람, SW인재, 사회통합, 특성화고졸재직자, 특성화고교졸업자)
- 가. 면접 대상: 1단계 합격자(미 응시자는 불합격 처리)
- 나. 면접 방법: 수험생 1인당 면접위원 3인 1조로 편성, 지원자별 개인 면접 10분 내외 실시
- 다. 면접 평가영역(2개 영역): 인성 및 사회성(30%), 전공적합성 및 발전가능성(70%)
  - ※ 특성화고졸재직자전형(3개 영역)
    - : 인성·가치관(20%), 성장잠재력 및 발전가능성(40%), 학업의지 및 전공적합성(40%)

### IX

## 실기고사 (수시 및 정시()군)

- 1. 실시 모집단위: 예술대학 전 모집단위, 사범대학 체육교육과, 자연과학대학 스포츠과학과
- 2. 실기고사 과제 공지: 2025학년도 수시 모집요강 발표 시(2024. 5월 중) 및 정시 모집요강 발표 시(2024. 8월 말 예정) 공지

## X 기타 사항

- 1. 이 기본사항은 추후 변경될 수 있으니, 자세한 사항은 모집시기별로 확정되는 2025학년도 수시 모집요강 및 정시 모집요강을 반드시 확인하시기 바랍니다.
- 2. 캠퍼스 관련 유의사항
  - ① 수의과대학, 환경생명자원대학은 우리 대학교 특성화캠퍼스(익산)에 위치하고 있으니 지원자는 이를 유념하시기 바랍니다.
  - ② 공과대학 융합기술공학부(IT융합기전공학전공)

모집단위	해당 전형 합격자	전공수업
융합기술공학부	특성화고졸재직자 전형	1~4학년: 새만금프런티어캠퍼스(군산)
(IT융합기전공학전공)	일반학생 전형	1~2학년: 전주캠퍼스 3~4학년: 새만금프런티어캠퍼스(군산)

- 3. 우리 대학교에서 모집하는 각 학부 및 학과의 특성(교육과정 및 졸업 후 진로 등)에 대해서는 본교 입학정보 홈페이지를 방문하시면 자세한 사항을 확인하실 수 있습니다.
- 4. 기타 궁금한 사항이 있으시면 본교 입학처 입학과로 문의하시기 바랍니다.
  - 가. 입학처 입학과 대표번호: 063) 270-2500
  - 나. 입학정보 홈페이지: http://enter.jbnu.ac.kr [Q&A 게시판 이용]