광운대학교



■ 주소: (01897) 서울특별시 노원구 광운로20 광운대학교

■ 입학처 홈페이지: https://iphak.kw.ac.kr ■ 원서접수 사이트: http://uwayapply.com

■ 입시상담 연락처: 입학관리팀 02-940-5640~3, 입학사정관실 02-940-5797~9

※ 작성 기준일 : 2025년 6월 10일 기준

1. 전형일정

저웠며/ㅁ귃다이\	접수	·일정	1단계 합격자	대한테그 11이	최초합격자
전형명(모집단위)	시작일시	마감일시	발표일	대학별고사일	발표일
학생부종합(광운참빛인재전형 I -면접형)			10.29.(수)	면접	(-)
학생부종합(소프트웨어우수인재전형)			15:00	11.1.(토)~2.(일)	11.7.(금) 15:00
학생부종합(광운참빛인재전형 II −서류형)			_	-	
학생부종합(농어촌학생전형)					
학생부종합(특성화고졸업자전형)			_	_	12.12.(금)
학생부종합(특성화고등을졸업한재직자전형)	09.9.(화) 10:00	09.12.(금) 17:00			15:00
학생부종합(서해5도출신자전형)					
학생부교과(지역균형전형)			-	-	11.7.(금) 15:00
논술(논술우수자전형)			-	논술 11.22.(토)_〈자연〉 11.23.(일)_〈인문〉	12.12.(금) 15:00
실기/실적(체육특기자전형)			-	실기 10.18.(토)_축구 10.19.(일)_아이스하키	11.7.(금) 15:00

2. 전년 대비 주요 변경사항

주요 변	경사항	2026	학년도	2025	학년도		
	구 분	인원(명)	비율(%)	인원(명)	비율(%)		
모집	수 시	1,205	59.9	1,232	60.0		
인원	정 시	808	40.1	825	40.0		
	계	2,013	100.0	2,057	100.0		
		•학생부종합전형 총 760명		• 학생부종합전형 총 810명			
		- 광운참빛인재전형 -면접		- 광운참빛인재전형 -면접			
		- 광운참빛인재전형॥-서류		- 광운참빛인재전형॥-서류			
학생부종		- 소프트웨어우수인재전형		- 소프트웨어우수인재전형			
모집인	인원	- 특성화고졸업자전형 25명	불	- 특성화고졸업자전형 25명	불		
		- 농어촌학생전형 38명		- 농어촌학생전형 38명			
		- 서해5도출신자전형 6명		- 서해5도출신자전형 16명			
=10101	-11-1-1	- 특성화고등을졸업한재직기	<u> </u>	- 특성화고등을졸업한재직기	<u> </u>		
지역인 모집(• 학생부교과(지역균형전형)	203명	• 학생부교과(지역균형전형) 209명			
변동	사항	단계성적 70%, 면접평가 3 - (변경) 1단계(3.5배수) 시 1단계성적 60%, 면접평가 4 • 논술우수자전형 평가방법 - (기존) 논술고사 70% + - (변경) 논술고사 80% + • 학교폭력 조치사항 반영 - 학생부종합전형 : 정성평	변경 합병가 100% / 2단계 1 0% 서류종합평가 100% / 2단계 40% 변경 합생부 30% 합생부 20% 경기 반영 및 논술우수자전형) : 1~3호 (전형총점 30점 감점), 6~7	학생부종합전형 지원자격 고등학교 졸업(예정)자 5 등학교 졸업과 동등 이상 자로서, 모집단위 분야에 ※ 외국고교 졸업(예정)자 다른 경우 지원 불가 특성화고등을졸업한재직자 학교생활기록부 반영방법 수시 모집 요강 참조	확대 또는 관계 법령에 의하여 고 1의 학력이 있다고 인정되는 대한 재능과 열정을 가진 자 는 국내고등학교 성적체계와 전형 모집인원 증가		

3. 학과(부) 변경사항

구분	2026학년도	2025학년도
NIM.		자율전공학부
신설		경영학부 빅데이터경영전공

4. 전형유형별 및 모집단위별 모집인원

						정원 내						정원	^면 외	
				학생.	부종합		학생부 교과	논술	실기	/실적		학생	무종합	
계열	대학	모집단위	광운 참빛 인재	광운 참빛 인재	소프트 웨어 우수	특성화고 등을 졸업한	지역	논술 우수 자		특기자 연형	농어촌 학생	특성화고 졸업자	특성화고 등을 졸업한	서해 5도
			전형 I -면접 형	전형 II -서류 형	인재 전형	재직자 전형	전형	전형	축구	아이스 하키	전형	전형	재직자 전형	출신자 전형
		전자공학과	24	20			17	16						
	T. T.	전자통신공학과	16	10			10	9			5	5		
	전자 정보	전자융합공학과	12	10			8	8						
	공과	전기공학과	12	10			9	8						
	대학	전자재료공학과	14	10			9	8			4	3		
		반도체시스템공학부 반도체시스템공학전공	12	8			6	6			7	O		
	인공	컴퓨터정보공학부		10	22		8	8						
자	지능	소프트웨어학부		11	22		9	9			5	_		
연	.0 융합	정보융합학부		11	22		9	8			5	5		3
계	대학	로봇학부 AI로봇전공		10	16		8	8			3			_
열		건축학과(5년제)	6	3			4	4			_			
	공과	건축공학과	6	4			4	4			2			
		화학공학과	12	10			9	7				3		
		환경공학과	6	3			4	4			2			
		수학과	8	5			5	5						
	자연	전자바이오물리학과	8	7			6	5			3			
	과학 대학	화학과	10	6			6	6						
	네익	스포츠융합과학과							9	7	1			
		국어국문학과	6	4			3	4			_			
	인문	영어산업학과	6	4			4	4			1			
	사회 과학	미디어커뮤니케이션학부	12	9			8	8			2	2		
01	파익 대학	산업심리학과	8	4			5	4						
인	_,,,	동북아문화산업학부	10	6			7	6			2	2		
문	정책	행정학과	8	6			5	5			1			3
계 ~:	변학		16	13			12	11			2			
열	대학	국제학부	6	3			4	4			1			
	-104	경영학부 경영학전공	24	16			14	14			_	2		
	경영 대학	경영학부 빅데이터경영전공	10	6			4	4			3 3	<u>ئ</u>		
	네띡	국제통상학부	10	6			6	6			1	2		
		금융부동산법무학과				1							30	
	빛	게임콘텐츠학과				1							30	
	ᆀ	스마트전기전자학과											30	
L	배학	스포츠상담재활학과											30	
		총 계	262	225	82	2	203	193		16	38	25	120	6

5. 지원자격

가. 고교유형별 구분 및 졸업생 가능 여부

거청면	TIOIT173			고교 구분			조어새 키느 정비
전형명	지원자격	일반고	특목고	특성화고	검정고시	국외	졸업생 가능 여부
광운 참빛인재 전형 I -면접형	등학교 졸업(예정)자 또는 관계 법령에 의하여 고등학교 졸업과 동등 이상의 학력이 있다고 인정 되는 자로서, 모집단위 분야에 대한 재능과 열정을 가진 자 ※ 외국고교 졸업(예정)자는 국내고등학교 성적체 계와 다른 경우 지원 불가	0	0	0	0	Δ	0
소프트웨어 우수인재 전형	국내 고등학교 졸업(예정)자로서, 모집단위 분야에 대한 재능과 열정을 가진 자 ※ 원서접수 시작일 현재 고등학교 3개 학기 이상의 교육과정을 이수한 자	0	0	0	0	Δ	0
광운 참빛인재 전형 II -서류형	고등학교 졸업(예정)자 또는 관계 법령에 의하여 고등학교 졸업과 동등 이상의 학력이 있다고 인정 되는 자로서, 모집단위 분야에 대한 재능과 열정을 가진 자 ※ 외국고교 졸업(예정)자는 국내고등학교 성적체 계와 다른 경우 지원 불가	0	0	0	×	×	0
농어촌 학생 전형		0	×	0	×	×	0
특성화고 졸업자 전형		×	×	0	×	×	0
특성화고 등을 졸업한 재직자 전형	세부 지원자격 수시 모집 요강 참조	Δ	Δ	0	×	×	0
서해5도 출신자 전형		0	0	0	×	×	0
지역균형 전형	2024년 1월 이후 국내 고등학교 졸업(예정)자로 서 소속 고등학교장의 추천을 받은 자 ※ 고등학교 3학년 1학기까지 총 3개 학기 이상의 교육과정을 이수하고 교과성적 산출이 가능하여야 함 ※ 고등학교별 추천자 명단을 지정된 방법으로 제출해야 함(추천 인원 제한 없음) ※ 특성화고등학교[일반고 및 종합고의 특성화(전문계) 과정 이수자, 대안교육 특성화고 포햄, 마이스터고, 예술고, 체육고, 방송통신고, 「평생교육	0	0	×	×	×	○ 2024. 1. 이후 졸업
논술 우수자 전형	법」에 의한 학력인정 평생교육시설, 대안학교 졸업(예정)자 지원 불가 고등학교 졸업(예정)자 또는 관계 법령에 의하여 고등학교 졸업과 동등 이상의 학력이 있다고 인정 되는 자	0	0	0	0	0	0
천명 체육특기자전 형	지는 시 국내 고등학교 졸업(예정)자로서, 종목별 지원자 격을 만족하는 자 ※ 검정고시, 외국고, 학력인정 평생교육시설, 비 인가 대안학교 졸업(예정)자 지원 불가 ※ 종목별 지원자격 수시모집요강 참조	0	0	0	×	×	0

나. 추천인원 제한 : 해당 없음

6. 전형요소별 반영비율

	선발방법			반영비율	<u>₹</u> (%)		수능
전형명	ньн	ш人	학	생부	대학별고사	최고/최저(점)	최저학력
	방법	배수	교과	비교과	등		기준
광운참빛인재전형 I	서류종합평가(100)	3.5	1	00	0	1000점/0점	
-면접형	1단계성적(60)+면접(40)	1	6	60	면접40	[1단계 성젴 최고 600 / 최저 0 [면접 최고 400 / 최저 0	Χ
ᄉᄑᄐᅄᅅᄋᄉᅁᅖ	서류종합평가(100)	3.5	1	00	0	1000점/0점	
│ 소프트웨어우수인재 │ 전형 │	1단계성적(60)+면접(40)	1	60		면접40	[1단계 성적 최고 600 / 최저 0 [면접 최고 400 / 최저 0	Х
광운참빛인재 전형॥-서류형	일괄합산(서류종합)	1	1	00	0	1000점/0점	X
농어촌학생전형	일괄합산(서류종합)	1	1	00	0	1000점/0점	Χ
특성화고졸업자전형	일괄합산(서류종합)	1	1	00	0	1000점/0점	Χ
특성화고등을 졸업한 재직자전형	일괄합산(서류종합)	1	1	00	0	1000점/0점	Χ
서해5도출신자전형	일괄합산(서류종합)	1	1	00	0	1000점/0점	Χ
지역균형전형	일괄합산(교과)	1	100	0	0	1000점/0점	Χ
논술우수자전형	일괄합산(논술)	1	20	0	논술80	1000점/0점	Χ
체육특기자전형	일괄합산(실기)	1	7	출결3	경기실적60+ 실기30	1000점/0점	Χ

7. 수능 최저학력기준 적용 방법 : 해당 없음

8. 학생부 교과 반영 방법

■ 적용대상 및 학년별, 요소별 반영 비율

		요소별 반영비율		학년별	
전형명	교과성적 ¹⁾	비교과성적 ²⁾ (출결)	학교폭력 조치사항	박건물 반영비율	적용대상
학생부교과【지역균형전형】	100%	_	-	NO.	0004 4 3017
논술【논술우수자전형】	100%	_	_	없음	2024. 1. 졸업자 ~
실기/실적【체육특기자전형】	70%	30%	감점	(전 학년 동일)	2026. 2. 졸업예정자

- 1) 교과성적 : 졸업여부에 관계없이 3학년 1학기까지의 성적을 반영함
- 2) 비교과성적(출결) : 졸업예정자의 경우 3학년 1학기까지, 졸업자의 경우 3학년 2학기까지의 출결상 황을 반영함

■ 반영 교과 및 점수산출 활용 지표

- 가. 지원자가 이수한 반영 교과군의 모든 과목을 반영함
- 나. 석차등급을 점수화하여 반영하며, 이수단위를 적용함
- 다. 반영 교과영역 : 보통교과[공통교과, 선택교과(일반선택, 진로선택)]

교과(군)	교과목	점수산출 활용지표
국어, 영어, 수학[*], 사회[**], 과학	반영 교과에 따라 지원자가 이수한 모든 과목	석차등급(이수단위 적용)

- [*] 실기/실적[체육특기자전형] 지원자에 한해 수학 교과를 반영하지 않음
- [**] '한국사' 과목은 사회 교과에 포함하여 반영함

※ 교과점수 산출시 진로 선택은 성취도에 따른 등급을 적용함(A : 1등급, B : 2등급, C : 4등급)

■ 학교생활기록부 성적 산출 방법

- 가. 교과점수(A) 산출 방법
 - 1) 석차등급별 배점

석차등급	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급
반영점수	100	98	96	94	92	88	80	70	0

2) 교과점수(A) 계산식

전형명		계산식	
학생부교과【지역균형전형】	그리던 사 / 사 _	Σ (반영 교과목 석차등급점수 $ imes$ 이수단위)	10 (77774 HMUIO 1000)
논술【논술우수자전형】	교과점수(A) =	Σ (반영 교과목 이수단위)	× 1.0 (교과점수 반영비율 100%)
시기/시저[레이트기디저혀]	교과점수(A) =	Σ (반영 교과목 석차등급점수 $ imes$ 이수단위)	× 0.7 (교과점수 반영비율 70%)
실기/실적【체육특기자전형】	业4.3±(∀) -	Σ (반영 교과목 이수단위)	^ U./ (파괴검구 단양미뀰 /U%)

- 나. 비교과점수(B) 산출 방법 : 실기/실적(체육특기자전형)만 해당
 - 1) 1, 2, 3학년의 결석일수를 합산함
 - 2) 지각, 조퇴, 결과 횟수를 합산하여 3회당 결석 1일로 간주함(소수점 이하 절사)
 - 3) 결석일수는 미인정 결석, 지각, 조퇴, 결과만을 대상으로 산출함(질병 및 기타는 결석일수 계산에서 제외)

결석일수	0~5일	6~11일	12~18일	19~26일	27~35일	36~46일	47~60일	61일 이상
반영 점수	30	28.5	27	25.5	24	22.5	21	0

다. 최종 학교생활기록부 성적

전형명	최종 학교생활기록부 점수
학생부교과【지역균형전형】	[교과점수(A)] ÷ 100 × 1,000(학생부 반영총점)
논술【논술우수자전형】	[교과점수(A)] ÷ 100 × 200(학생부 반영총점)
실기/실적【체육특기자전형】	[교과점수(A) + 비교과점수(B)] ÷ 100 × 100(학생부 반영총점) - 감점(학교폭력기재 대상자)

※ 최종 학교생활기록부 점수는 소수점 넷째 자리에서 반올림하여 적용함

라. 학교생활기록부 성적 산출 불가자 비교내신 처리방법

전형명	비교내신 처리방법	비교내신 적용 대상자
논술 【논술우수자전형】	논술고사 점수 활용	• 2023년 2월 및 이전 고교졸업자 • 고등학교 졸업학력 검정고시 합격자
실기/실적 【체육특기자전형】	경기실적 점수 활용	• 외국 고등학교 과정 이수자 • 학교생활기록부 교과성적이 3개 학기 미만인 자 • 학교생활기록부가 없거나 학교생활기록부만으로 석차등급을 산출할 수 없는 자

마. 학교생활기록부 비교내신 평가표

논술[논술9	우수자전형]	실기/실적[체육특기자전형]		
논술고사 성적 [800점 만점]	비교내신 점수 [200점 만점]	경기실적 성적 [600점 만점]	비교내신 점수 [100점 만점]	
800	200	600	100	
768 ~ 799	196	570 ~ 599	98	
712 ~ 767	192	540 ~ 569	96	
616 ~ 711	188	480 ~ 539	94	
480 ~ 615	184	420 ~ 479	92	
320 ~ 479	176	330 ~ 419	88	
184 ~ 319	160	240 ~ 329	80	
88 ~ 183	140	120 ~ 239	70	
0 ~ 87	0	0 ~ 119	0	

[※] 논술고사 성적 및 경기실적 성적은 소수점 첫째 자리에서 반올림하여 적용함

나. 학생부 등급별 환산점수

전형명	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급
학생부교과【지역균형전형】	100	98	96	94	92	88	80	70	0
논술【논술우수자전형】	100	98	96	94	92	88	80	70	0
실기/실적【체육특기자전형】	100	98	96	94	92	88	80	70	0

다. 진로선택교과 반영 방법

전형명	반영교과(과목) 수	반영교과목	반영방법
학생부교과【지역균형 전형】	지원자기	이수한 전 과목	진로 선택은 성취도에 따른 등급을 적용함(A : 1등급, B : 2등급, C : 4등급)
논술【논술우수자전형】	지원자기	이수한 전 과목	진로 선택은 성취도에 따른 등급을 적용함(A : 1등급, B : 2등급, C : 4등급)
실기/실적【체육특기자 전형】	지원자가 이수한 전 과목		진로 선택은 성취도에 따른 등급을 적용함(A : 1등급, B : 2등급, C : 4등급)

라. 학생부 정성평가 유의점 : 해당 없음

9. 전공자율선택제 : 수시모집에서 해당사항 없음(정시에서 모집)

10. 학생부종합전형 주요 평가요소 및 선발 특징

[서류종합평가]

□ 대상전형: 【광운참빛인재전형 | -면접형】, 【광운참빛인재전형 | -서류형】, 【소프트웨어우수인재전형】,

【농어촌학생전형】, 【특성화고졸업자전형】, 【특성화고등을졸업한재직자전형】, 【서해5도출신자전형】

□ 전형자료 : 학교생활기록부

※ 【광운참빛인재전형 I -면접형】, 【소프트웨어우수인재전형】 지원자 중 검정고시 출신자에 한하여 「학교생활기록부 대체 서식(본교양식)」 및 관련 증빙자료 활용

□ 평가방법

- ∘각 평가조별 2~3인의 입학사정관으로 구성된 평가위원이 개별 독립평가
- ◦지원자의 평가서류에 대한 종합적 정성평가
- ∘평가 시 평가서류에 기재된 지원자 인적사항, 학교명 등 블라인드 처리
- ·학교폭력 대상자 및 조치사항은 평가위원에게 제공하며 평가에 불이익을 받을 수 있음
- □ 평가항목 및 반영비율

전형	평가항목	반영비율
	학업역량	25%
학생부종합【광운참빛인재전형 I -면접형】 학생부종합【소프트웨어우수인재전형】	진로역량	50% 100 %
	인성	25%
학생부종합【광운참빛인재전형॥-서류형】	학업역량	35%
학생부종합【농어촌학생전형】 학생부종합【특성화고졸업자전형】	진로역량	45% 100 %
학생부종합【특성화고등을졸업한재직자전형】 학생부종합【서해5도출신자전형】	인성	20%

[면접평가]

- □ 대상전형: 【광운참빛인재전형 | -면접형】, 【소프트웨어우수인재전형】
- □ 면접장소 및 입실시간 : 1단계 합격자 발표 시 공지 예정(본교 입학홈페이지)
- □ 평가방법
 - ·각 평가조별 2인의 입학사정관으로 구성된 평가위원이 지원자에 대하여 개별 대면 면접 방식으로 진행 (면접 소요시간 10분 이내)
 - ·지원자의 평가서류 사전 검토를 통해 구성된 개인 적합 질문을 통한 종합평가(문제 제시형 평가 없음)
 - ∘지원자의 평가서류에 대한 내용 진위 여부 확인
 - ∘평가 시 평가서류에 기재된 지원자 인적사항, 학교명 등 블라인드 처리
 - •블라인드 면접방식으로 진행
 - ※ 출신고교를 파악할 수 있는 복장(교복, 체육복 등) 착용 불가
 - ※ 블라인드 면접에 저해되는 언행(성명/출신고교/부모직업 등 언급) 시 평가에 불이익을 받을 수 있음
- □ 입학전형의 공정성 및 투명성을 제고하기 위하여 일부 모집단위에서 면접평가 과정을 녹화·녹음할 수 있음 [교육부 대입전형 공정성 강화방안(2019.11.)]
 - ※ 녹화·녹음 자료는 평가에 일체 사용되지 않음
- □ 평가항목 및 세부 평가기준, 반영비율

·학생부종합【광운참빛인재전형 I -면접형】

평가항목	세부 평가기준	반영비율	
발전가 능 성	• 전공(계열) 분야의 관심과 이해도 • 전공(계열) 분야의 지적탐구 노력	45%	
종합적사고력	• 의사소통능력 • 질문의 수용능력 및 답변의 적절성	30%	100%
인성	• 공동체적 가치관 • 면접 태도	25%	

·학생부종합【소프트웨어우수인재전형】

평가항목	세부 평가기준	반영비율	
발전가 능 성	• 전공(계열) 분야의 관심과 이해도 • 전공(계열) 분야의 지적탐구 노력 • 소프트웨어 분야 경험의 진정성 및 다양성	45%	
종합적사고력	• 의사소통능력 • 질문의 수용능력 및 답변의 적절성	30%	100%
인성	• 공동체적 가치관 • 면접 태도	25%	

11. 대학별고사 특징 및 선발 방법

□ 대상전형 : 논술【논술우수자전형】

□ 논술고사 안내

계열	내용	시험시간
자연	 ▶ 수리 논술(2문제) ▶ 각 문제당 5개 내외의 소문제 출제 ▶ 고등학교 교과과정에서 다루는 용어와 개념을 활용하여 기술한 제시문과 함께 출제 	120 ⊟
인문	 ▶ 통합교과형 논술(2문제) ▶ 각 문제당 750자 내외 ▶ 복수의 제시문을 상호 관련시켜 통합형으로 출제 	120분

^{※「2025}학년도 논술우수자전형 가이드북」및「과년도 논술 기출문제 해설 영상」(본교 입학홈페이지에서 조회 가능) 참고

12. 학교폭력 조치사항 반영 방법

전형유형	전형명	구분	반영방법								
는LINH 조 는L	고 고리	TJ LIMTI	1호	2호	3호	4호	5호	6호	7호	8호	9호
학생부종합 전 전형		정성평가	정성평가 반영								
학생부교과	지역균형전형	정량평가		3점 감점 (전형 총점 기준 0.3%)				(전형	감점 총점 5%)	'부적	덕격'
논술	논술우수자전형	기타	5점 감점 (전형 총점 기준 0.5%)		50점 감점 100점 감점 (전형 총점 (전형 총점 기준 5%) 기준 10%)		총점	'부적	덕격'		
실기/실적	체육특기자전형	기타		3점 감점 형 총점 0.3%)		30점 (전형 기준		(전형	감점 총점 5%)	'부적	덕격'

13. 복수지원 가능 여부

광운대학교에서는 모든 전형 간 복수 지원이 가능하다. 전형별로는 1개의 모집단위만 선택할 수 있으나, 여러 개의 전형을 동시에 지원하는 것에는 문제가 없다. 예를 들어, 학생부종합(광운참빛인재전형 I -면접형)과 학생부종합(광운참빛인재전형 II -서류형)을 동시 지원하거나 논술(논술우수자전형)과 기타(재외국민전형)을 동시에 지원할 수 있다. 단, 여러 개의 전형을 지원할 경우 각 전형마다 수시모집 6회 지원 횟수가 1회씩 각각 차감되는 점에 유의하여야 한다.

14. 계약학과 및 첨단학과

가. 계약학과 : 해당 없음

나. 첨단학과

학과명	내용
경영학부 빅데이터경영전공	- 빅데이터경영전공은 4차 산업혁명의 시대적 요구에 부응하여 광운대학교에서 새롭게 설립된 첨단 전공입니다.(2025학년도에 신설). 이 전공은 경영학과의 전통적인 지식 기반 위에 빅데이터와 인공지능(AI) 기술을 융합하여, 미래의 경영환경에서 필수적인 디지털 역량을 갖춘 인재를 양성하는 것을 목표로 합니다. 우리 전공은 데이터 기반 의사결정, 디지털 트랜스포메이션, AI를 활용한 비즈니스 혁신 등을 중점적으로 교육하며, 이를 통해 학생들이 글로벌 경쟁력을 갖춘 창의적이고 실천적인 리더로 성장할 수 있도록 돕습니다.

15. 동점자 처리기준

전형	동점자 처리기준
• 학생부종합(광운참빛인재전형 -면접형)	1단계 1단계 1순위: 서류종합평가항목 중 '진로역량' 성적 우위자 2순위: 서류종합평가항목 중 '학업역량' 성적 우위자 2단계 1순위: 면접평가 성적 우위자 2순위: 면접평가항목 중 '발전가능성' 성적 우위자 3순위: 면접평가항목 중 '발전가능성' 성적 우위자 3순위: 면접평가항목 중 '존합적사고력' 성적 우위자 4순위: 서류종합평가항목 중 '진로역량' 성적 우위자 5순위: 서류종합평가항목 중 '학업역량' 성적 우위자 5순위: 서류종합평가항목 중 '학업역량' 성적 우위자 5순위: 서류종합평가항목 중 '학업역량' 성적 우위자
• 학생부종합(소프트웨어우수인재전형)	1단계 1단계 1순위: 서류종합평가항목 중 '진로역량' 성적 우위자 2순위: 서류종합평가항목 중 '학업역량' 성적 우위자 2단계 1순위: 면접평가 성적 우위자 2순위: 면접평가항목 중 '발전가능성' 성적 우위자 3순위: 면접평가항목 중 '발전가능성' 성적 우위자 4순위: 서류종합평가항목 중 '진로역량' 성적 우위자 4순위: 서류종합평가항목 중 '진로역량' 성적 우위자 5순위: 서류종합평가항목 중 '학업역량' 성적 우위자 5순위: 서류종합평가항목 중 '학업역량' 성적 우위자 5순위: 서류종합평가항목 중 '학업역량' 성적 우위자
・학생부종합(광운참빛인재전형॥-서류형) ・학생부종합(농어촌학생전형) ・학생부종합(특성화고졸업자전형) ・학생부종합(특성화고등을졸업한재직자전형) ・학생부종합(서해5도출신자전형)	• 1순위 : 서류종합평가항목 중 '진로역량'성적 우위자 • 2순위 : 서류종합평가항목 중 '학업역량'성적 우위자 ※ 1~2순위까지 동점일 경우 대상자 모두 선발
• 학생부교과(지역균형전형)	• 1순위 : 학교생활기록부 2학년 성적 우위자 • 2순위 : 학교생활기록부 3학년(3-1학기) 성적 우위자 ※ 1~2순위까지 동점일 경우 대상자 모두 선발
• 논술(논술우수자전형)	• 1순위 : 논술고사 성적 우위자 • 2순위 : 학교생활기록부 2학년 성적 우위자 • 3순위 : 학교생활기록부 3학년(3-1학기) 성적 우위자 ※ 1~3순위까지 동점일 경우 대상자 모두 선발
• 실기/실적(체육특기자전형)	• 1순위 : 경기실적 성적 우위자 • 2순위 : 실기고사 성적 우위자 • 3순위 : 학교생활기록부 2학년 성적 우위자 • 4순위 : 학교생활기록부 3학년(3-1학기) 성적 우위자 ※ 1~4순위까지 동점일 경우 대상자 모두 선발