

---

# 2025학년도 대학입학전형 시행계획

---

2024. 4. .



**국립순천대학교**  
**[입학처]**

# 목 차

1. 2024학년도 대비 주요 변경 사항 .....	1
2. 2025학년도 전형 일정 .....	2
3. 2025학년도 입학전형 안내 .....	3
4. 2025학년도 전형별 모집 인원 .....	4
4-1. 전형유형별 모집 인원 .....	4
4-2. 모집단위별 모집 인원 .....	5
5. 수시모집 안내 .....	7
5-1. 학생부교과(지역인재전형) .....	7
5-2. 학생부교과(지역기회균형인재전형) .....	9
5-3. 학생부교과(교과일반전형) .....	11
5-4. 학생부교과(성인학습자등전형) .....	13
5-5. 학생부교과(농어촌학생전형) .....	15
5-6. 학생부교과(특수교육대상자등전형) .....	17
5-7. 학생부교과(특성화재직자전형) .....	19
5-8. 학생부종합(만학도전형) .....	21
5-9. 학생부종합(일반학생전형) .....	23
5-10. 학생부종합(사회다양성전형) .....	25
5-11. 학생부종합(농어촌학생전형) .....	26
5-12. 학생부종합(특성화고교졸업자전형) .....	27
5-13. 학생부종합(기초생활등전형) .....	28
5-14. 실기/실적(실기전형) .....	29
5-15. 실기/실적(특기자전형) .....	33
6. 정시모집 안내(㉠, ㉡군) .....	37
6-1. 수능(일반학생전형) .....	37
6-2. 수능(지역인재전형) .....	39
6-3. 수능(지역기회균형인재전형) .....	41
6-4. 수능(특수교육대상자등전형) .....	42
6-5. 수능(농어촌학생전형) .....	43
6-6. 수능(특성화고교졸업자전형) .....	44
6-7. 수능(기초생활등전형) .....	45
6-8. 학생부교과(성인학습자등전형) .....	46
6-9. 학생부교과(특성화재직자전형) .....	48
6-10. 학생부교과(만학도전형) .....	50
7. 재외국민 .....	52
8. 외국에서 모든 교육과정 이수자 .....	54
9. 북한이탈주민 .....	56

# 1. 전년대비 주요 변경 사항

구 분		2024학년도	2025학년도	비 고
수시비율 확대, 정시 축소		<ul style="list-style-type: none"> <li>수시 97.72% (총1,756명 중 1,716명)</li> <li>정시 2.28% (총1,756명 중 40명)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>수시 98.10% (총1,683명 중 1,651명)</li> <li>정시 1.90% (총1,683명 중 32명)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>전년대비 수시 65명 감소, (0.38%) 증가</li> </ul>
지역인재전형 확대		<ul style="list-style-type: none"> <li>658명(총1,756명) (37.47%)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>687명(총1,683명) (40.82%)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>전년대비 29명(3.34%) 증가</li> </ul>
수능 최저 학력 기준	조정	<ul style="list-style-type: none"> <li>수학교육과 수학영역 3등급 이내</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>수학교육과 수학영역                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 미적분 4등급 이내</li> <li>- 확률과통계 또는 기하 3등급 이내</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>교육과정 이수를 위한 최소한의 최저학력 기준 제시</li> </ul>
전형유형 신설·변경	명칭 변경	<ul style="list-style-type: none"> <li>학생부교과전형 -지역균형인재전형(정원내)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>학생부교과전형 -지역기회균형인재전형(정원내)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>약학대학, 간호학과</li> </ul>
	추가	<ul style="list-style-type: none"> <li>정시모집 - 일반학생</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>정시모집                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 일반학생</li> <li>- 지역인재</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>약학대학, 간호학과</li> </ul>
특기자		<ul style="list-style-type: none"> <li>교과 350, 출결 50 기록 400, 면접 200</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>교과 350, 출결 50 기록 400, 면접 200</li> <li>※ 학교폭력 감점 최대 100점</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>2025학년도 대입전형 기본사항 반영</li> </ul>
검정고시 성적산출		<ul style="list-style-type: none"> <li>취득(등급) 평균점수×3</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><math>\Sigma(\text{환산점수} \times \text{이수단위}) / \text{이수단위 합계} \times 3</math></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>대입전형자문단 의견 반영</li> </ul>
학생부종합 일반학생전형 면접고사		<ul style="list-style-type: none"> <li>면접 실시</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>3개학과 면접 미실시</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>자유전공학부, 식품영양학과, 융합바이오시스템기계공학과</li> </ul>
학생부 종합 서류평가 및 면접고사 평가요소		<ul style="list-style-type: none"> <li>학업역량, 전공적합성 발전가능성, 공동체 역량</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>학업역량, 진로역량 공동체 역량</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>글로벌 통합모집</li> </ul>
모집군 변경	피아노학 전공	<ul style="list-style-type: none"> <li>정시 가군</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>정시 다군</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>글로벌 통합모집</li> </ul>
	농업교육 과	<ul style="list-style-type: none"> <li>정시 가군</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>정시 다군</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>충원을 제고</li> </ul>

## 2. 전형 일정

구분		기간	비고
수시모집	원서 접수	2024. 9. 9.(월) ~ 9. 13.(금)	
	합격자 발표	2024. 12. 13.(금) 까지	
	합격자 등록	2024. 12. 16.(월) ~ 12. 18.(수)	
	미등록총원 합격통보 마감	2024. 12. 26.(목) 18:00 까지	
	미등록 총원등록 마감	2024. 12. 27.(금) 22:00 까지	
정시모집	원서 접수	2024. 12. 31.(화) ~ 2025. 1. 3.(금)	
	합격자 발표	2025. 2. 7.(금) 까지	
	합격자 등록	2025. 2. 10.(월) ~ 2. 12.(수)	
	미등록총원 합격통보 마감	2025. 2. 19.(수) 18:00 까지	
	미등록 총원등록 마감	2025. 2. 20.(목) 22:00 까지	
추가모집	원서접수 및 합격자 발표	2025. 2. 21.(금) ~ 2. 28.(금) 18:00 까지	정시모집까지의 미총원인원을 모집함
	등록 마감	2025. 2. 28.(금) 22:00	

※ 한국대학교육협의회 2025학년도 대학입학전형기본사항 일정임

### 3. 2025학년도 입학전형 안내

모집 시기	전형 유형	전형명	모집 인원(명)	전형요소 및 방법	수능 최저학력기준	
수시	학생부 교과	지역인재전형	676	학생부 100%	간호학과 수학교육과 약학과	
		지역기회균형인재전형	3	학생부 100%	간호학과 약학과	
		교과일반전형	431	학생부 100%	간호학과 수학교육과 약학과	
		성인학습자등전형	27	학생부 100%	-	
		농어촌학생전형	10	학생부 100%	-	
		특수교육대상자전형	6	학생부 100%	-	
		특성화 재직자전형	8	학생부 100%	-	
		만학도전형	10	학생부 100%	-	
	학생부 종합	일반학생전형	318	면접실시 모집단위 · 1단계(5배수) : 학생부 100% · 2단계: 1단계성적 70%, 면접 30% 면접미실시 모집단위 : 서류 100%	약학과	
		사회다양성전형	19	서류 100%	-	
		농어촌학생전형	47	서류 100%	약학과	
		특성화고교졸업자전형	23	서류 100%	-	
		기초생활등전형	16	서류 100%	약학과	
	실기/실적	실기전형	53	학생부 25%+ 실기 75%		
		특기자전형	4	· 1단계(5배수) : 학생부(출결 포함) 50%, 실적 50% · 2단계: 1단계성적 80%, 면접 20%	-	
	정시	수능(일반학생전형)		24	수능 100%	-
		수능(지역인재전형)		8	수능 100%	-
계			1,683		、	

## 4. 전형별 모집 인원

### 4-1. 전형유형별 모집 인원

구분	모집시기	전형유형	전형명칭	2025(A)			2024(B)	증감(C) C=A-B	
				정원내	정원외	합계			
수시모집	수시	학생부교과	지역인재	676		676	655	21	
			지역기회균형인재	3		3	3	0	
			교과일반	431		431	422	9	
			성인학습자	27		27	27	0	
			농어촌학생	10		10	16	-6	
			특수교육대상자등		6	6	6	0	
			특성화 재직자		8	8	35	-27	
			만학도		10	10	58	-48	
		<b>학생부교과 소계</b>			<b>1,147</b>	<b>24</b>	<b>1,171</b>	<b>1,222</b>	<b>-51</b>
		학생부종합	일반학생	318		318	310	8	
			사회다양성	19		19	19	0	
			농어촌학생		47	47	38	9	
			특성화고교졸업자		23	23	23	0	
			기초생활등		16	16	25	-9	
		<b>학생부종합 소계</b>			<b>337</b>	<b>86</b>	<b>423</b>	<b>415</b>	<b>8</b>
		실기/실적	실기	53		53	74	-21	
			특기자	4		4	5	-1	
		<b>실기/실적 소계</b>			<b>57</b>	<b>0</b>	<b>57</b>	<b>79</b>	<b>-22</b>
<b>수시모집 계</b>			<b>1,541</b>	<b>110</b>	<b>1,651</b>	<b>1,716</b>	<b>-65</b>		
정시모집	㉠군	수능	일반학생	17		17	20	-3	
			지역인재	3		3	0	3	
	㉡군	수능	일반학생	7		7	16	-9	
			지역인재	5		5	0	5	
		실기/실적	실기	0		0	4	-4	
<b>정시모집 계</b>			<b>32</b>	<b>0</b>	<b>32</b>	<b>40</b>	<b>-8</b>		
<b>합계</b>			<b>1,573</b>	<b>110</b>	<b>1,683</b>	<b>1,756</b>	<b>-73</b>		

※ 모집인원은 추후 변경될 수 있으며, 수시모집 미충원 인원은 정시모집으로 이월

- (수시) 학생부교과\_지역인재, 교과일반, 농어촌학생(정원내), 학생부종합\_일반학생, 사회다양성 → (정시) 일반학생  
- 단, 간호학과, 약학과는 (수시)학생부교과\_지역인재 → (정시) 일반학생\_지역인재로 이월
- (수시) 학생부교과\_지역기회균형인재 → (정시) 지역기회균형인재
- (수시) 학생부교과\_성인학습자, 특성화 재직자, 만학도 → (정시) 성인학습자, 특성화 재직자, 만학도  
그 밖에 (수시) 정원외 특별전형<특수교육대상자등, 농어촌학생, 특성화고교졸업자, 기초생활등>은 정시에 그대로 이월
- 2023학년도 미충원 인원(52명)은 미 이월

## 4-2. 모집단위별 모집인원

구분	2025학년도 대학입학전형 모집단위	개설전공 (모집단위 아님)	계별	입학정원	수시모집													정시모집					총 계	총 계							
					학생부교과전형						학생부종합전형				실기/실적전형			수시모집 소계			수능위주전형				정시 소계						
					정원 내			정원 외			정원 내		정원 외		정원 내			정원 내			정원 내			정원 내	정원 외						
					지역 인재	지역 기회 균형 인재	교과 일반	성인 학습자 등	농어촌 학생	특수고 육대상 자등	특성화 재직자	만학도	일반 학생	사회 다양성	농어촌 학생	특성화 고교 졸업자	기초 생활 등	실기	특기자	인원	인원	인원	일반 학생 (가군)	일반 학생 (다군)	지역 인재 (가군)	지역 인재 (다군)	인원	인원	인원		
21개 모집단위 총계				1,573	676	3	431	27	10	6	8	10	318	19	47	23	16	53	4	1,541	110	1,651	17	7	3	5	32	1,573	110	1,683	
본부 직속 (5)	자유전공학부(인문사회·자연)		공통	108	45	0	27	0	1	0	0	0	33	2	0	0	0	0	0	108	0	108	0	*	0	0	0	108	0	108	
	식품영양학과		자연	30	18	0	5	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	30	0	30	0	*	0	0	0	30	0	30	
	융합바이오시스템기계공학과		자연	30	14	0	10	0	0	0	0	0	6	0	0	0	2	0	0	30	2	32	0	*	0	0	0	30	2	32	
	간호학과		자연	60	16	2	12	0	0	0	0	0	9	1	0	0	0	0	0	40	0	40	17		3	0	20	60	0	60	
	건축학부		자연	25	13	0	8	0	0	0	0	0	4	0	2	2	1	0	0	25	5	30	0	*	0	0	0	25	5	30	
소계(5)				253	106	2	62	0	1	0	0	0	59	3	2	2	3	0	0	233	7	240	17	0	3	0	20	253	7	260	
그린 스마트 필스쿨 (1)	생명산업과학분야	농생명과학전공	공통	270	135	0	96	0	1	2	0	0	35	3	13	9	4	0	0	270	28	298	0	*	0	0	0	270	28	298	
		산림자원과학전공																													
		조경학전공																													
		동물자원과학전공																													
		원예학전공																													
		식품공학전공																													
		농업경제학전공																													
	의생명과학전공																														
조리과학전공																															
바이오한약자원과학전공																															
소계(1)				270	135	0	96	0	1	2	0	0	35	3	13	9	4	0	0	270	28	298	0	0	0	0	0	270	28	298	
애니메 이션·문화 콘텐츠 스쿨 (3)	사회과학분야	경제학전공	인문사회	252	129	0	68	0	0	2	0	0	51	4	7	1	3	0	0	252	13	265	0	*	0	0	0	252	13	265	
		무역학전공																													
		경영학전공																													
		법학전공																													
		행정학전공																													
		회계학전공																													
		물류학전공																													
	사회복지학전공																														
	인문분야	글로벌중국어학전공	인문사회	85	36	0	34	0	2	0	0	0	13	0	2	1	2	0	0	85	5	90	0	*	0	0	0	85	5	90	
		일본어일본문화학전공																													
		사학전공																													
	철학전공																														
	예체능분야	문예창작학전공	예체능	137	16	0	14	0	0	2	0	0	50	0	3	2	1	53	4	137	8	145	0	*	0	0	0	137	8	145	
사회체육학전공																															
피아노학전공																															
사진미디어학전공																															
영상디자인학전공																															

구분	2025학년도 대학입학전형 모집단위	개설전공 (모집단위 아님)	계열	입학정원	수시모집													정시모집					총 계	총 계						
					학생부교과전형						학생부종합전형				실기/실적전형			수시모집 소계			수능위주전형					정시 소계				
					정원 내			정원 외			정원 내		정원 외		정원 내			정원 내			정원 내					정원 내	정원 외	계		
					지역 인재	지역 기회 균형 인재	교과 일반	심인 학습자 등	농어촌 학생	특수고 육대상 자등	특성화 재직자 만학도	일반 학생	사회 다양성	농어촌 학생	특성화 고교 졸업자	기초 생활 등	실기	특기자	인원	인원	인원	일반 학생 (가군)	일반 학생 (다군)	지역 인재 (가군)	지역 인재 (다군)	인원	인원	인원	인원	
21개 모집단위 총계				1,573	676	3	431	27	10	6	8	10	318	19	47	23	16	53	4	1,541	110	1,651	17	7	3	5	32	1,573	110	1,683
		만화애니메이션학전공 패션디자인학전공																												
	소계(3)			474	181	0	116	0	2	4	0	0	114	4	12	4	6	53	4	474	26	500	0	0	0	0	0	474	26	500
우주항공- 첨단소재 스쿨 (1)	공학분야	보육공학전공	자연	367	200	0	106	0	6	0	0	0	48	7	8	8	1	0	0	367	17	384	0	*	0	0	0	367	17	384
		환경공학전공																												
		기계우주항공공학전공																												
		첨단신소재공학전공																												
		화학공학전공																												
		전기공학전공																												
		전자공학전공																												
		인공지능공학전공																												
	컴퓨터공학전공																													
화학전공																														
소계(1)			367	200	0	106	0	6	0	0	0	48	7	8	8	1	0	0	367	17	384	0	0	0	0	0	367	17	384	
사범 대학 (9)	국어교육과	인문사회	19	5	9							5	1						19	1	20	*					19	1	20	
	영어교육과	인문사회	20	6	8							6	1						20	1	21	*					20	1	21	
	사회교육과	인문사회	20	5	10							5	2						20	2	22	*					20	2	22	
	농업교육과	자연	19	3	3							13	1						19	1	20		*				19	1	20	
	수학교육과	자연	19	8	6							5	1						19	1	20		*				19	1	20	
	컴퓨터교육과	자연	19	9	7							3							19	0	19	*					19	0	19	
	환경교육과	자연	14	4	4							4	2	1					14	1	15		*				14	1	15	
	물리교육과	자연	10									10		1					10	1	11		*				10	1	11	
	화학교육과	자연	10									10		1					10	1	11		*				10	1	11	
소계(9)			150	40	0	47	0	0	0	0	0	61	2	9	0	0	0	0	150	9	159	0	0	0	0	0	150	9	159	
약학 대학 (1)	약학과	자연	32	14	1	4	0	0	0	0	0	1	0	3	0	2	0	0	20	5	25	0	7	0	5	12	32	5	37	
	소계(1)		32	14	1	4	0	0	0	0	0	1	0	3	0	2	0	0	20	5	25	0	7	0	5	12	32	5	37	
병성교육 스쿨 (1)	미래융합학부	(동물생명산업전공트랙) (정원문화산업전공트랙) (사회서비스산업전공트랙) (물류비즈니스전공트랙) (융합산업전공트랙) (스포츠투러저전공트랙)	공통	27	0	0	0	27	0	0	8	10	0	0	0	0	0	0	0	27	18	45		*				27	18	45
	소계(1)		27	0	0	0	27	0	0	8	10	0	0	0	0	0	0	0	27	18	45	0	0	0	0	0	27	18	45	

## 5. 수시모집 안내

### 5-1. 학생부교과(지역인재전형)

#### 가. 모집단위 및 모집인원

모집단위	p.5~6 참조
모집인원	676

나. 지원 자격 : 호남권(전남, 전북, 광주) 소재 고등학교에서 모든 교육과정(입학~졸업)을 이수하고 졸업(예정)한 자로서 학교생활기록부 제출이 가능한 자

※ 지원 자격은 연속된 연수만을 인정하며, 호남권 고교 학생으로 제한

※ 검정고시, 외국고교 등 고교 졸업 동등 학력자는 지원 불가

#### 다. 전형 요소별 반영 비율

전형 요소 전형 방법	전형 요소별 반영 비율 및 점수			최고점	최저점	총점
	학생부 (점수)	면접 (점수)	합계 (점수)			
일괄 합산	100% (300점)	-	100% (300점)	300점	0점	300점

#### 라. 수능 최저 학력 기준

구분	수능 최저 학력 기준		공통 사항
학생부교과 (지역인재)	간 호 학 과	• 국어, 수학, 영어, 탐구 중 2개 영역 합계 10등급 이내 (탐구영역은 사회탐구·과학탐구 중 등급이 높은 1개 과목 반영)	한국사 응시 필수 · 탐구영역 중 직업탐구는 미반영
	수학교육과	• 미적분 4등급 이내, 확률과 통계 또는 기하 3등급 이내	
	약 학 과	• 수학(선택과목 중 미적분 또는 기하)과 과학탐구(2개 과목 평균)를 필수 반영하며, 국어 또는 영어 중 선택 반영하여 총 3개 영역 합 7등급 이내	

#### 마. 학생부 교과 반영 방법

◦ 학년별 반영 비율 : 학년별/학기별 가중치 없음

1학년	2학년	3학년
100%		

◦ 학생부 반영 교과

계열	1~3학년
인문사회, 예체능	국어, 영어, 수학, 사회(도덕 포함) 교과에서 이수한 반영 교과목의 석차 등급과 이수단위를 반영
자연	국어, 영어, 수학, 과학 교과에서 이수한 반영 교과목의 석차 등급과 이수단위를 반영
공통 (자유전공학부, 생명산업과학분야)	국어, 영어, 수학, 사회(도덕 포함), 과학 교과에서 이수한 반영 교과목의 석차 등급과 이수단위를 반영

◦ 과목별 등급

계열	1	2	3	4	5	6	7	8	9
기준비율(%)	4	7	12	17	20	17	12	7	4
누적비율(%)	4	11	23	40	60	77	89	96	100

◦ 세부 교과성적 반영 방법

- 1) 동일 반영교과 내에 이수과목이 없을 때 : 해당 교과는 미반영
  - 2) 학기 석차등급이 없는 경우 : 학년 석차등급을 학기별 석차등급으로 간주하여 반영
  - 3) 과목별 석차등급이 없는 경우 : 학년(학기) 석차를 기준으로 등급을 산출하여 반영
- ※ 공통/일반선택 과목 중 석차등급이 숫자로 표기되지 않는 교과목은 미반영

◦ 교과성적 산출 방법

- 1) 반영교과목 전체 평균등급 산출 :  $\sum(\text{교과성적 등급} \times \text{이수단위}) / \text{반영과목의 이수단위 합계}$
- 2) 교과 성적 산출 =  $[(9 - \text{반영교과목 전체 평균등급}) \times (\text{실질반영점수}(300) / 8)]$

※ 진로선택과목의 경우 아래와 같이 가산점 적용

성취도	A	B	C
등급 점수	0.5	0.3	0.1

- 진로선택과목 3과목 미만 이수자는 비교내신을 활용하여 성적 산출함

## 5-2. 학생부교과(지역기회균형인재전형)

### 가. 모집단위 및 모집인원

모집단위	p.5~6 참조
모집인원	3

나. 지원 자격 : 호남권(전남, 전북, 광주) 소재 고등학교에서 모든 교육과정(입학~졸업)을 이수하고 졸업(예정)한 자로서 다음 어느 하나의 지원자격을 갖춘 자

- ① 기초생활수급자 ② 차상위계층 ③ 한부모가족 지원대상자

※ 지원 자격은 연속된 연수만을 인정하며, 호남권고교 학생으로 제한  
(검정고시, 외국고교 등 고교 졸업 동등 학력자는 지원 불가)

### 다. 전형 요소별 반영 비율

전형 방법	전형 요소	전형 요소별 반영 비율 및 점수			최고점	최저점	총점
		학생부 (점수)	면접 (점수)	합계 (점수)			
일괄 합산		100% (300점)	-	100% (300점)	300점	0점	300점

### 라. 수능 최저 학력 기준

구분	수능 최저 학력 기준		공통 사항
학생부교과 (지역기회 균형인재)	간호학과	• 국어, 수학, 영어, 탐구 중 2개 영역 합계 10등급 이내 (탐구영역은 사회탐구·과학탐구 중 등급이 높은 1개 과목 반영)	한국사 응시 필수 · 탐구영역 중 직업탐구는 미반영
	약학과	• 수학(선택과목 중 미적분 또는 기하)과 과학탐구(2개 과목 평균)를 필수 반영하며, 국어 또는 영어 중 선택 반영하여 총 3개 영역 합 8등급 이내	

### 마. 학생부 교과 반영 방법

- 학년별 반영 비율 : 학년별/학기별 가중치 없음

1학년	2학년	3학년
100%		

◦ 학생부 반영 교과

계열	1~3학년
자연 (간호학과, 약학과)	국어, 영어, 수학, 과학 교과에서 이수한 반영 교과목의 석차 등급과 이수 단위를 반영

◦ 과목별 등급

계열	1	2	3	4	5	6	7	8	9
기준비율(%)	4	7	12	17	20	17	12	7	4
누적비율(%)	4	11	23	40	60	77	89	96	100

◦ 세부 교과성적 반영 방법

- 1) 동일 반영교과 내에 이수과목이 없을 때 : 해당 교과는 미반영
  - 2) 학기 석차등급이 없는 경우 : 학년 석차등급을 학기별 석차등급으로 간주하여 반영
  - 3) 과목별 석차등급이 없는 경우 : 학년(학기) 석차를 기준으로 등급을 산출하여 반영
- ※ 공통/일반선택 과목 중 석차등급이 숫자로 표기되지 않는 교과목은 미반영

◦ 교과성적 산출 방법

- 1) 반영교과목 전체 평균등급 산출 :  $\sum(\text{교과성적 등급} \times \text{이수단위}) / \text{반영과목의 이수단위 합계}$
- 2) 교과 성적 산출 =  $[(9 - \text{반영교과목 전체 평균등급}) \times (\text{실질반영점수}(300) / 8)]$

※ 진로선택과목의 경우 아래와 같이 가산점 적용

성취도	A	B	C
등급 점수	0.5	0.3	0.1

- 진로선택과목 3과목 미만 이수자는 비교내신을 활용하여 성적 산출함

### 5-3. 학생부교과(교과일반전형)

#### 가. 모집단위 및 모집인원

모집단위	p.5~6 참조
모집인원	431

나. 지원 자격 : 고교 졸업(예정)자, 고졸학력 검정고시 합격자 및 고교졸업 동등 학력이 인정되는 자

#### 다. 전형 요소별 반영 비율

전형 요소	전형 요소별 반영 비율 및 점수			최고점	최저점	총점
	학생부 (점수)	면접 (점수)	합계 (점수)			
일괄 합산	100% (300점)	-	100% (300점)	300점	0점	300점

#### 라. 수능 최저 학력 기준

구분	수능 최저 학력 기준		공통 사항
학생부교과 (교과일반)	간호학과	• 국어, 수학, 영어, 탐구 중 2개 영역 합계 10등급 이내 (탐구영역은 사회탐구·과학탐구 중 등급이 높은 1개 과목 반영)	한국사 응시 필수 · 탐구영역 중 직업탐구는 미반영
	수학교육과	• 미적분 4등급 이내, 확률과 통계 또는 기하 3등급 이내	
	약학과	• 수학(선택과목 중 미적분 또는 기하)과 과학탐구(2개 과목 평균)를 필수 반영하며, 국어 또는 영어 중 선택 반영하여 총 3개 영역 합 7등급 이내	

#### 마. 학생부 교과 반영 방법

◦ 학년별 반영 비율 : 학년별/학기별 가중치 없음

1학년	2학년	3학년
100%		

◦ 학생부 반영 교과

계열	1~3학년
인문사회 예체능	국어, 영어, 수학, 사회(도덕 포함) 교과에서 이수한 반영 교과목의 석차 등급과 이수단위를 반영
자연	국어, 영어, 수학, 과학 교과에서 이수한 반영 교과목의 석차 등급과 이수 단위를 반영
공통 (자유전공학부, 생명산업과학분야)	국어, 영어, 수학, 사회(도덕 포함), 과학 교과에서 이수한 반영 교과목의 석차 등급과 이수단위를 반영

◦ 과목별 등급

계열	1	2	3	4	5	6	7	8	9
기준비율(%)	4	7	12	17	20	17	12	7	4
누적비율(%)	4	11	23	40	60	77	89	96	100

◦ 세부 교과성적 반영 방법

- 1) 동일 반영교과 내에 이수과목이 없을 때 : 해당 교과는 미반영
  - 2) 학기 석차등급이 없는 경우 : 학년 석차등급을 학기별 석차등급으로 간주하여 반영
  - 3) 과목별 석차등급이 없는 경우 : 학년(학기) 석차를 기준으로 등급을 산출하여 반영
- ※ 공통/일반선택 과목 중 석차등급이 숫자로 표기되지 않는 교과목은 미반영

◦ 교과성적 산출 방법

- 1) 반영교과목 전체 평균등급 산출 :  $\sum(\text{교과성적 등급} \times \text{이수단위}) / \text{반영과목의 이수단위 합계}$
- 2) 교과 성적 산출 =  $[(9 - \text{반영교과목 전체 평균등급}) \times (\text{실질반영점수}(300) / 8)]$

※ 진로선택과목의 경우 아래와 같이 가산점 적용

성취도	A	B	C
등급 점수	0.5	0.3	0.1

- 진로선택과목 3과목 미만 이수자는 비교내신을 활용하여 성적 산출함

바. 검정고시 등의 학생부 성적 반영 방법

◦ 검정고시

- 성적 반영 기준
  - 성적증명서에 기재된 모든 과목 반영
  - 취득성적 환산: 국어, 영어, 수학은 3단위, 나머지 과목은 1단위로 산출
- 성적 반영 방법

취득점수	100	99~95	94~90	89~85	84~80	79~70	69~60	59이하
환산점수	92	82	75	70	65	60	55	50

- 성적 산출 방법

❖  $\sum(\text{환산점수} \times \text{이수단위}) / \text{이수단위 합계} \times 3$

◦ 국외고 및 고교졸업동등학력 인정되는 등의 학생부 성적

❖  $\text{최종 성적}(300\text{점}) = (\text{취득}(등급) \text{ 평균점수}) \times 3$

취득(등급)	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급
반영 점수	100	95	90	85	80	75	70	65	60

## 5-4. 학생부교과(성인학습자등전형)

### 가. 모집단위 및 모집인원

모집단위	p.5~6 참조
모집인원	27

### 나. 지원 자격 : 다음 중 어느 하나의 지원자격을 갖춘 자

- ① 고등학교 졸업(예정)자 또는 이와 동등 이상의 학력을 보유한 **만 25세 이상의 성인학습자**
- ② 특성화고 등을 졸업(예정)하고 산업체에서 3년 이상 근무 중인 재직자

### 다. 전형 요소별 반영 비율

전형요소	전형요소별 반영 비율 및 점수			최고점	최저점	총점
	학생부 (점수)	면접 (점수)	합계 (점수)			
일괄합산	100% (300점)	-	100% (300점)	300점	0점	300점

### 라. 수능 최저 학력 기준 : 해당없음

### 마. 학생부 교과 반영 방법

- 학년별 반영 비율 : 학년별/학기별 가중치 없음

1학년	2학년	3학년
100%		

- 학생부 반영교과

계열	1~3학년
공통(미래융합학부)	국어, 영어, 수학, 사회(도덕 포함), 과학 교과에서 이수한 반영 교과목의 석차 등급과 이수단위를 반영

- 과목별 등급

계열	1	2	3	4	5	6	7	8	9
기준비율(%)	4	7	12	17	20	17	12	7	4
누적비율(%)	4	11	23	40	60	77	89	96	100

◦ 세부 교과성적 반영 방법

- 1) 동일 반영교과 내에 이수과목이 없을 때 : 해당 교과는 미반영
  - 2) 학기 석차등급이 없는 경우 : 학년 석차등급을 학기별 석차등급으로 간주하여 반영
  - 3) 과목별 석차등급이 없는 경우 : 학년(학기) 석차를 기준으로 등급을 산출하여 반영
- ※ 공통/일반선택 과목 중 석차등급이 숫자로 표기되지 않는 교과목은 미반영

◦ 교과성적 산출 방법

- 1) 반영교과목 전체 평균등급 산출 :  $\sum(\text{교과성적 등급} \times \text{이수단위}) / \text{반영과목의 이수단위 합계}$
- 2) 교과 성적 산출 =  $[(9 - \text{반영교과목 전체 평균등급}) \times (\text{실질반영점수}(300) / 8)]$

※ 진로선택과목의 경우 아래와 같이 가산점 적용

성취도	A	B	C
등급 점수	0.5	0.3	0.1

- 진로선택과목 3과목 미만 이수자는 비교내신을 활용하여 성적 산출함

바. 검정고시 등의 학생부 성적 반영 방법

◦ 검정고시

- 성적 반영 기준
  - 성적증명서에 기재된 전 과목 반영
  - 취득성적 환산: 국어, 영어, 수학은 3단위, 나머지 과목은 1단위로 산출
- 성적 반영 방법

취득점수	100	99~95	94~90	89~85	84~80	79~70	69~60	59이하
환산 점수	92	82	75	70	65	60	55	50

- 성적 산출 방법

❖  $\sum(\text{환산점수} \times \text{이수단위}) / \text{이수단위 합계} \times 3$

◦ 국외고 및 고교졸업동등학력 인정되는 등의 학생부 성적

❖ 최종 성적(300점) = (취득(등급) 평균점수) × 3

취득(등급)	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급
반영점수	100	95	90	85	80	75	70	65	60

## 5-5. 학생부교과(농어촌학생전형)

### 가. 모집단위 및 모집인원

모집단위	p.5~6 참조
모집인원	10

나. 지원 자격 : 고등학교 졸업(예정)자로서 농어촌전형 학생 지원자격확인서 및 학교생활 기록부 제출이 가능하고, 다음 중 어느 하나의 지원 자격을 갖춘 자

- ① 농어촌 및 도서·벽지 소재지 학교에서 중학교 입학 시부터 고등학교 졸업 시까지(6년) 교육 과정을 이수하고, 본인 및 부모가 농어촌 지역에 거주한 자
- ② 농어촌 및 도서·벽지 소재지 학교에서 초·중·고 전 교육 과정을 이수(12년, 초등학교 입학 시부터 고등학교 졸업 시까지)하고 농어촌 지역에 거주한 자

※ 지원 자격은 연속된 연수만을 인정하며, 농어촌고교 학생으로 제한 (검정고시, 외국고교 등 고교 졸업 동등 학력자는 지원 불가)

### 다. 전형 요소별 반영 비율

전형 요소 전형 방법	전형 요소별 반영 비율 및 점수			최고점	최저점	총점
	학생부 (점수)	면접 (점수)	합계 (점수)			
일괄 합산	100% (300점)	-	100% (300점)	300점	0점	300점

라. 수능 최저 학력 기준 : “해당 없음”

### 마. 학생부 교과 반영 방법

◦ 학년별 반영 비율 : 학년별/학기별 가중치 없음

1학년	2학년	3학년
100%		

◦ 학생부 반영 교과

계열	1~3학년
인문사회	국어, 영어, 수학, 사회(도덕 포함) 교과에서 이수한 반영 교과목의 석차 등급과 이수단위를 반영
자연	국어, 영어, 수학, 과학 교과에서 이수한 반영 교과목의 석차 등급과 이수단위를 반영
공동 (자유전공학부, 생명산업과학분야)	국어, 영어, 수학, 사회(도덕 포함), 과학 교과에서 이수한 반영 교과목의 석차 등급과 이수단위를 반영

◦ 과목별 등급

계열	1	2	3	4	5	6	7	8	9
기준비율(%)	4	7	12	17	20	17	12	7	4
누적비율(%)	4	11	23	40	60	77	89	96	100

◦ 세부 교과성적 반영 방법

- 1) 동일 반영교과 내에 이수과목이 없을 때 : 해당 교과는 미반영
  - 2) 학기 석차등급이 없는 경우 : 학년 석차등급을 학기별 석차등급으로 간주하여 반영
  - 3) 과목별 석차등급이 없는 경우 : 학년(학기) 석차를 기준으로 등급을 산출하여 반영
- ※ 공통/일반선택 과목 중 석차등급이 숫자로 표기되지 않는 교과목은 미반영

◦ 교과성적 산출 방법

- 1) 반영교과목 전체 평균등급 산출 :  $\sum(\text{교과성적 등급} \times \text{이수단위}) / \text{반영과목의 이수단위 합계}$
- 2) 교과 성적 산출 =  $[(9 - \text{반영교과목 전체 평균등급}) \times (\text{실질반영점수}(300) / 8)]$

※ 진로선택과목의 경우 아래와 같이 가산점 적용

성취도	A	B	C
등급 점수	0.5	0.3	0.1

- 진로선택과목 3과목 미만 이수자는 비교내신을 활용하여 성적 산출함

## 5-6. 학생부교과(특수교육대상자등전형)

### 가. 모집단위 및 모집인원

모집단위	p.5~6 참조
모집인원	6

나. 지원 자격 : 고교 졸업(예정)자, 고졸학력 검정고시 합격자 및 고교졸업 동등 학력이 인정되는 자로서 지원 자격을 갖추고 시·군·구청에 **장애인**으로 등록된 자 또는 국가보훈처에 **상이등급**자로 등록된 자

### 다. 전형 요소별 반영 비율

전형 요소 전형 방법	전형 요소별 반영 비율 및 점수			최고점	최저점	총점
	학생부 (점수)	면접 (점수)	합계 (점수)			
일괄 합산	100% (300점)	-	100% (300점)	300점	0점	300점

라. 수능 최저학력기준 : 해당 없음

### 마. 학생부 교과 반영 방법

◦ 학년별 반영 비율 : 학년별/학기별 가중치 없음

1학년	2학년	3학년
100%		

◦ 학생부 반영교과

계열	1~3학년
인문사회 / 예체능	국어, 영어, 수학, 사회(도덕 포함) 교과에서 이수한 반영 교과목의 석차 등급과 이수단위를 반영
공동 생명산업과학분야	국어, 영어, 수학, 사회(도덕 포함), 과학 교과에서 이수한 반영 교과목의 석차 등급과 이수단위를 반영

◦ 과목별 등급

계열	1	2	3	4	5	6	7	8	9
기준비율(%)	4	7	12	17	20	17	12	7	4
누적비율(%)	4	11	23	40	60	77	89	96	100

◦ 세부 교과성적 반영 방법

- 1) 동일 반영교과 내에 이수과목이 없을 때 : 해당 교과는 미반영
  - 2) 학기 석차등급이 없는 경우 : 학년 석차등급을 학기별 석차등급으로 간주하여 반영
  - 3) 과목별 석차등급이 없는 경우 : 학년(학기) 석차를 기준으로 등급을 산출하여 반영
- ※ 공통/일반선택 과목 중 석차등급이 숫자로 표기되지 않는 교과목은 미반영

◦ 교과성적 산출 방법

- 1) 반영교과목 전체 평균등급 산출 :  $\sum(\text{교과성적 등급} \times \text{이수단위}) / \text{반영과목의 이수단위 합계}$
- 2) 교과 성적 산출 =  $[(9 - \text{반영교과목 전체 평균등급}) \times (\text{실질반영점수}(300) / 8)]$

※ 진로선택과목의 경우 아래와 같이 가산점 적용

성취도	A	B	C
등급 점수	0.5	0.3	0.1

- 진로선택과목 3과목 미만 이수자는 비교내신을 활용하여 성적 산출함

바. 검정고시 등의 학생부 성적 반영 방법

◦ 검정고시

- 성적 반영 기준
  - 성적증명서에 기재된 전 과목 반영
  - 취득성적 환산: 국어, 영어, 수학은 3단위, 나머지 과목은 1단위로 산출
- 성적 반영 방법

취득점수	100	99~95	94~90	89~85	84~80	79~70	69~60	59이하
환산점수	92	82	75	70	65	60	55	50

- 성적 산출 방법

❖  $\sum(\text{환산점수} \times \text{이수단위}) / \text{이수단위 합계} \times 3$

◦ 국외고 및 고교졸업동등학력 인정되는 등의 학생부 성적

❖ 최종 성적(300점) = (취득(등급) 평균점수) × 3

취득(등급)	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급
반영점수	100	95	90	85	80	75	70	65	60

## 5-7. 학생부교과(특성화재직자전형)

### 가. 모집단위 및 모집인원

모집단위	p.5~6 참조
모집인원	8

나. 지원 자격 : 특성화고 등을 졸업(예정)하고 산업체에서 3년 이상 근무 중인 재직자

- ① 국가·지방자치단체 및 공공단체
- ② 근로기준법 제11조에 의거 상시근로자 5인(사업주 포함) 이상 사업체
- ③ 4대 보험 중 1개 이상 가입 사업체(창업·자영업자 포함)
  - ※ 4대 보험 미가입 영세창업·자영업자는 사업자등록증과 납세증명서로 인정
- ④ 국가·지방자치단체가 발급하는 공적증명서(농지대장 등)가 있는 1차 산업종사자

### 다. 전형 요소별 반영 비율

전형 요소 전형 방법	전형 요소별 반영 비율 및 점수			최고점	최저점	총점
	학생부 (점수)	면접 (점수)	합계 (점수)			
일괄 합산	100% (300점)	-	100% (300점)	300점	0점	300점

라. 수능 최저 학력 기준 : 해당 없음

### 마. 학생부 교과 반영 방법

- 학년별 반영 비율 : 학년별/학기별 가중치 없음

1학년	2학년	3학년
100%		

- 학생부 반영교과

계열	1~3학년
공동 (미래융합학부)	국어, 영어, 수학, 사회(도덕 포함), 과학 교과에서 이수한 반영 교과목의 석차 등급과 이수단위를 반영

◦ 과목별 등급

계열	1	2	3	4	5	6	7	8	9
기준비율(%)	4	7	12	17	20	17	12	7	4
누적비율(%)	4	11	23	40	60	77	89	96	100

◦ 세부 교과성적 반영 방법

- 1) 동일 반영교과 내에 이수과목이 없을 때 : 해당 교과는 미반영
  - 2) 학기 석차등급이 없는 경우 : 학년 석차등급을 학기별 석차등급으로 간주하여 반영
  - 3) 과목별 석차등급이 없는 경우 : 학년(학기) 석차를 기준으로 등급을 산출하여 반영
- ※ 공통/일반선택 과목 중 석차등급이 숫자로 표기되지 않는 교과목은 미반영

◦ 교과성적 산출 방법

- 1) 반영교과목 전체 평균등급 산출 :  $\sum(\text{교과성적 등급} \times \text{이수단위}) / \text{반영과목의 이수단위 합계}$
- 2) 교과 성적 산출 =  $[(9 - \text{반영교과목 전체 평균등급}) \times (\text{실질반영점수}(300) / 8)]$

※ 진로선택과목의 경우 아래와 같이 가산점 적용

성취도	A	B	C
등급 점수	0.5	0.3	0.1

- 진로선택과목 3과목 미만 이수자는 비교내신을 활용하여 성적 산출함

## 5-8. 학생부교과(만학도전형)

### 가. 모집단위 및 모집인원

모집단위	p.5~6 참조
모집인원	10

나. 지원 자격 : 고등학교 졸업(예정)자 또는 고졸학력 검정고시 합격자 또는 이와 동등 이상의 학력을 보유한 **만 30세 이상의 성인학습자**

### 다. 전형 요소별 반영 비율

전형 요소 전형 방법	전형요소별 반영 비율 및 점수			최고점	최저점	총점
	학생부 (점수)	면접 (점수)	합계 (점수)			
일괄 합산	100% (300점)	-	100% (300점)	300점	0점	300점

라. 수능 최저 학력 기준 : 해당 없음

### 마. 학생부 교과 반영 방법

- 학년별 반영 비율 : 학년별/학기별 가중치 없음

1학년	2학년	3학년
100%		

- 학생부 반영교과

계열	1~3학년
공통 (미래융합학부)	국어, 영어, 수학, 사회(도덕 포함), 과학 교과에서 이수한 반영 교과목의 석차 등급과 이수단위를 반영

- 과목별 등급

계열	1	2	3	4	5	6	7	8	9
기준비율(%)	4	7	12	17	20	17	12	7	4
누적비율(%)	4	11	23	40	60	77	89	96	100

- 세부 교과성적 반영 방법

- 1) 동일 반영교과 내에 이수과목이 없을 때 : 해당 교과는 미반영
  - 2) 학기 석차등급이 없는 경우 : 학년 석차등급을 학기별 석차등급으로 간주하여 반영
  - 3) 과목별 석차등급이 없는 경우 : 학년(학기) 석차를 기준으로 등급을 산출하여 반영
- ※ 공통/일반선택 과목 중 석차등급이 숫자로 표기되지 않는 교과목은 미반영

◦ 교과성적 산출 방법

- 1) 반영교과목 전체 평균등급 산출 :  $\sum(\text{교과성적 등급} \times \text{이수단위}) / \text{반영과목의 이수단위 합계}$
- 2) 교과 성적 산출 =  $[(9 - \text{반영교과목 전체 평균등급}) \times (\text{실질반영점수}(300) / 8)]$

※ 진로선택과목의 경우 아래와 같이 가산점 적용

성취도	A	B	C
등급 점수	0.5	0.3	0.1

- 진로선택과목 3과목 미만 이수자는 비교내신을 활용하여 성적 산출함

바. 검정고시 등의 학생부 성적 반영 방법

◦ 검정고시

- 성적 반영 기준
  - 성적증명서에 기재된 전 과목 반영
  - 취득성적 환산: 국어, 영어, 수학은 3단위, 나머지 과목은 1단위로 산출
- 성적 반영 방법

취득점수	100	99~95	94~90	89~85	84~80	79~70	69~60	59이하
환산점수	92	82	75	70	65	60	55	50

- 성적 산출 방법

❖  $\sum(\text{환산점수} \times \text{이수단위}) / \text{이수단위 합계} \times 3$

◦ 국외고 및 고교졸업동등학력 인정되는 등의 학생부 성적

❖ 최종 성적(300점) = (취득(등급) 평균점수) × 3

취득(등급)	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급
반영점수	100	95	90	85	80	75	70	65	60

## 5-9. 학생부종합(일반학생전형)

### 가. 모집단위 및 모집인원

모집단위	p.5~6 참조
모집인원	318

나. 지원 자격 : 고등학교 졸업(예정)자 또는 고교졸업과 동등한 학력(검정고시 포함)이 인정되는 자

### 다. 전형 요소별 반영 비율

1) 면접 실시(자유전공학부, 식품영양학과, 융합바이오시스템기계공학과 제외한 전체 모집단위)

전형요소		전형 요소별 반영 비율 및 점수			최고점	최저점	총점
		서류평가 (점수)	면접고사 (점수)	합 계 (점수)			
단계별 선발	1단계(5배)	70% (210점)	-	70% (210점)	210점	30점	210점
	2단계(최종)	1단계 : 70%(210점)	30% (90점)	100% (300점)	90점	18점	300점

2) 면접 미실시(자유전공학부, 식품영양학과, 융합바이오시스템기계공학과 모집단위)

전형 요소		전형 요소별 반영 비율 및 점수			최고점	최저점	총점
		서류평가(점수)	면접고사(점수)	합 계(점수)			
일괄 합산		100% (210점)	-	100% (210점)	210점	30점	210점

### 라. 수능 최저 학력 기준

구분	수능 최저 학력 기준		공통 사항
학생부종합 (일반학생)	약학과	<ul style="list-style-type: none"> <li>수학(선택과목 중 미적분 또는 기하)과 과학탐구(2개 과목 평균)를 필수 반영하며, 국어 또는 영어 중 선택 반영하여 총 3개 영역 합 7등급 이내</li> </ul>	한국사 응시 필수 · 탐구영역 중 직업탐구는 미반영

### 마. 서류 평가 : 학교생활기록부 교과·비교과 영역을 평가

평가 요소	평가 영역
학업 역량	·학업 성취도, 학업 태도와 의지
진로 역량	·진로 관련 탐색과 노력의 정도, 진로탐색 활동과 경험, 경험의 자기주도성, 창의적 문제해결 등
공동체 역량	·협업능력, 나눔과 배려, 소통능력, 성실성, 리더십 등

바. 면접 평가 : 학교생활기록부(교과·비교과)를 기초 자료로 활용하여 수험생 1인당 10~15분 내외 심층 면접

평가 요소	평가 영역
학업 역량	·학업 성취도, 학업 태도와 의지
진로 역량	·진로 관련 탐색과 노력의 정도, 진로탐색 활동과 경험, 경험의 자기주도성, 창의적 문제해결 등
공동체 역량	·협업능력, 나눔과 배려, 소통능력, 성실성, 리더십 등

## 5-10. 학생부종합(사회다양성전형)

### 가. 모집단위 및 모집인원

모집단위	p.5~6 참조
모집인원	19

나. 지원 자격 : 고등학교 졸업(예정)자, 고졸학력검정고시 합격자, 고교졸업 동등학력이 인정되는 자로서 다음 어느 하나의 지원 자격을 갖춘 자

- ① 『국가보훈 기본법』제3조제2호에 다른 국가보훈대상자로서 보훈(지)청장이 발급하는「대학 입학특별 전형대상자증명서」제출 가능한 자
- ② 기초생활수급자, 차상위계층, 한부모가족 지원대상자
- ③ 다자녀가정 ④ 다문화가정 ⑤ 가정위탁보호아동 ⑥ 아동복지시설 재원자
- ⑦ 직업군인으로 20년 이상 근무한 자(퇴직자 포함)의 자녀

### 다. 전형 요소별 반영 비율

전형 요소 전형 방법	전형 요소별 반영 비율 및 점수			최고점	최저점	총점
	서류평가(점수)	면접고사(점수)	합 계(점수)			
일괄 합산	100% (210점)	-	100% (210점)	210점	30점	210점

라. 수능 최저 학력 기준 : “해당 없음”

마. 서류 평가 : 학교생활기록부 교과·비교과 영역을 평가

평가요소	평가영역
학업 역량	·학업 성취도, 학업 태도와 의지
진로 역량	·진로 관련 탐색과 노력의 정도, 진로탐색 활동과 경험, 경험의 자기주도성, 창의적 문제해결 등
공동체 역량	·협업능력, 나눔과 배려, 소통능력, 성실성, 리더십 등

## 5-11. 학생부종합(농어촌학생전형)

### 가. 모집단위 및 모집인원

모집단위	p.5~6 참조
모집인원	47

나. 지원 자격 : 고등학교 졸업(예정)자로서 농어촌전형 학생 지원자격확인서 및 학교생활 기록부 제출이 가능하고, 다음 중 어느 하나의 지원 자격을 갖춘 자

- ① 농어촌 및 도서·벽지 소재지 학교에서 중학교 입학 시부터 고등학교 졸업 시까지(6년) 교육 과정을 이수하고, 본인 및 부모가 농어촌 지역에 거주한 자
  - ② 농어촌 및 도서·벽지 소재지 학교에서 초·중·고 전 교육 과정을 이수(12년, 초등학교 입학 시부터 고등학교 졸업 시까지)하고 농어촌 지역에 거주한 자
- ※ 지원 자격은 연속된 연수만을 인정하며, 농어촌고교 학생으로 제한 (검정고시, 외국고교 등 고교 졸업 동등 학력자는 지원 불가)

### 다. 전형 요소별 반영 비율

전형 요소	전형 요소별 반영 비율 및 점수			최고점	최저점	총점
	서류평가(점수)	면접고사(점수)	합 계(점수)			
일괄 합산	100% (210점)	-	100% (210점)	210점	30점	210점

### 라. 수능 최저 학력 기준

구분	수능 최저 학력 기준		공통 사항
학생부종합 (농어촌학생)	약학과	<ul style="list-style-type: none"> <li>수학(선택과목 중 미적분 또는 기하)과 과학탐구(2개 과목 평균)를 필수 반영하며, 국어 또는 영어 중 선택 반영하여 총 3개 영역 합 8등급 이내</li> </ul>	한국사 응시 필수 · 탐구영역 중 직업탐구는 미반영

### 마. 서류 평가 : 학교생활기록부 교과·비교과 영역을 평가

평가요소	평가영역
학업 역량	·학업 성취도, 학업 태도와 의지
진로 역량	·진로 관련 탐색과 노력의 정도, 진로탐색 활동과 경험, 경험의 자기주도성, 창의적 문제해결 등
공동체 역량	·협업능력, 나눔과 배려, 소통능력, 성실성, 리더십 등

## 5-12. 학생부종합(특성화고교졸업자전형)

### 가. 모집단위 및 모집인원

모집단위	p.5~6 참조
모집인원	23

나. 지원 자격 : 특성화고교(종합고 포함, 마이스터고 제외) 졸업(예정)자 중 모집단위별로 정한 **동일계열(관련학과)** 출신자

※ 특성화고교 학생으로 제한(검정고시, 외국고교 등 고교 졸업 동등 학력자는 지원 불가)

### 다. 전형 요소별 반영 비율

전형 요소 전형 방법	전형 요소별 반영 비율 및 점수					총점
	서류평가(점수)	면접고사(점수)	합 계(점수)	최고점	최저점	
일괄 합산	100% (210점)	-	100% (210점)	210점	30점	210점

라. 수능 최저 학력 기준 : “해당 없음”

마. 서류 평가 : 학교생활기록부 교과·비교과 영역을 평가

평가요소	평가영역
학업 역량	·학업 성취도, 학업 태도와 의지
진로 역량	·진로 관련 탐색과 노력의 정도, 진로탐색 활동과 경험, 경험의 자기주도성, 창의적 문제해결 등
공동체 역량	·협업능력, 나눔과 배려, 소통능력, 성실성, 리더십 등

## 5-13. 학생부종합(기초생활등전형)

### 가. 모집단위 및 모집인원

모집단위	p.5~6 참조
모집인원	16

나. 지원 자격 : 고등학교 졸업(예정)자, 고졸학력검정고시 합격자, 고교졸업 동등학력이 인정되는 자로서 다음 어느 하나의 지원자격을 갖춘 자

① 기초생활수급자    ② 차상위계층    ③ 한부모가족 지원대상자

※ 학교생활기록부(교과·비교과)평가가 불가능한 고졸학력 검정고시 합격자, 외국고교 출신자는 취득 성적을 가지고 종합 평가

### 다. 전형 요소별 반영 비율

전형 요소 전형 방법	전형 요소별 반영 비율 및 점수			최고점	최저점	총점
	서류평가(점수)	면접고사(점수)	합 계(점수)			
일괄 합산	100% (210점)	-	100% (210점)	210점	30점	210점

### 라. 수능 최저 학력 기준

구분	수능 최저 학력 기준		공통 사항
학생부종합 (기초생활등)	약학과	<ul style="list-style-type: none"> <li>수학(선택과목 중 미적분 또는 기하)과 과학탐구(2개 과목 평균)를 필수 반영하며, 국어 또는 영어 중 선택 반영하여 총 3개 영역 합 8등급 이내</li> </ul>	한국사 응시 필수 탐구영역 중 직업탐구영 미반영

### 마. 서류 평가 : 학교생활기록부 교과·비교과 영역을 평가

평가요소	평가영역
학업 역량	·학업 성취도, 학업 태도와 의지
진로 역량	·진로 관련 탐색과 노력의 정도, 진로탐색 활동과 경험, 경험의 자기주도성, 창의적 문제해결 등
공동체 역량	·협업능력, 나눔과 배려, 소통능력, 성실성, 리더십 등

## 5-14. 실기/실적(실기전형)

### 가. 모집단위 및 모집인원

모집단위	전체
모집인원	53

모집단위	개설전공	선발 인원(명)
예체능분야	(문예창작학전공)	9
	(사회체육학전공)	11
	(피아노학전공)	7
	(사진미디어학전공)	8
	(영상디자인학전공)	6
	(만화애니메이션학전공)	12

나. 지원 자격 : 고교 졸업(예정)자, 고졸학력 검정고시 합격자 및 고교졸업 동등학력이 인정되는 자

### 다. 전형 요소별 반영 비율

단계별	전형요소	전형 요소별 반영 비율 및 점수				총점	
		교과성적 (점수)	실기고사 (점수)	합계 (점수)	최고점		최저점
일괄 선발		25% (250점)	75% (750점)	100% (1,000점)	1,000	0	1,000

### 라. 실기고사 세부내용 및 반영 점수

개설전공	과제	과제 세부 내용	배점
문예창작학	문예창작	(1) 종목 : 시 또는 산문(소설 혹은 드라마) 중 수험생이 선택 (2) 소요시간 : 180분 (3) 분량 : 200자 원고지 10장(원고지 제공) (4) 주제 : 고사 당일 제시 (5) 세부 고사 내용 ▶ 시 : 당일 주어진 주제에 맞는 시 1편과 창작 해설 ▶ 산문(소설 혹은 드라마) : 주어진 상황에 맞는 이야기 창작	750
사회체육학	기초체력 검사	(1) 1.2m 사이드스텝 (2) 서전트 점프 (3) 좌전굴 (4) 윗몸 일으키기	750
피아노학	피아노 연주실기	자유곡 2곡(암기연주)	750

개설전공	과제	과제 세부 내용	총점
사진 미디어학	포토폴리오 작품 평가 및 기초이론 구술평가	(1) 수험생 제출물 : 수험생 본인이 직접 촬영한 흑백,컬러,디지털 사진중 한 종류를 선택, 각각 다른 사진을 확대사이즈 8"×10"로 인화하여 총 10매 제출 (2) 평가 내용 : 수험생 본인이 직접 촬영한 작품을 중심으로 사진의 이해와 적성 및 재능 등을 구술로 평가 (3) 세부 평가 내용 ▶ 수험생 본인이 직접 촬영한 작품으로 구술평가(60%) ▶ 기초 사진 이론 및 실기에 대한 구술평가(40%) ※ 평가받은 작품 중 한 장은 증빙자료로 제출	750
영상 디자인학	발상과 표현 또는 콘티제출 및 설명  2가지 유형 중 수험생이 택1	(1) 종 목 (아래 중 택일) ▶ 발상과 표현 : 주제는 실기고사 당일에 제시 ▶ 콘티제출 및 설명 : 자유주제의 콘티 (2) 평가 내용 ▶ 주제에 맞는 디자인 및 발상 평가 ▶ 내용의 독창성과 작업 완성도 평가 (3) 크 기 ▶ 발상과 표현 : 4절지(대학 제공) ▶ 콘티제출 및 설명 : 백색 A4 용지에 12컷 이하, 콘티 3장 이내 (1컷 크기 : 8cm×5cm, 콘티 내용 기입 가능) (4) 소요시간 ▶ 발상과 표현 : 180분 ▶ 콘티제출 및 설명 : 1인당 15분씩 (5) 준비물 ▶ 발상과 표현 : 채색도구 및 디자인도구(물통, 4절지 대학제공) ▶ 콘티제출 및 설명 : 개인 콘티 지참	750
만화 애니 메이션학	만화실기 (주어진 주제에 대한 내용표현)	(1) 주제 : 실기고사 당일에 제시 (2) 종목 : 상황표현 또는 칸만화 (3) 평가내용 : 칸 제한 없이 주제 표현을 확실하게 하거나 암시할 것 (4) 크 기 : 4절 캔트지 1장 (5) 사용재료(공통) : 모든 재료를 자유롭게 사용 가능, 다만 반드시 칼라 채색하여야 함(드로잉 및 흑백으로만 채색된 그림은 평가에서 제외) (6) 소요시간 : 240분 (7) 준비물 : 채색도구 및 드로잉 도구 등	750

라. 수능 최저학력기준 : “해당 없음”

마. 학생부 교과 반영 방법

◦ 학년별 반영 비율 : 학년별/학기별 가중치 없음

1학년	2학년	3학년
100%		

◦ 학생부 반영 교과

계열	1~3학년
예체능	국어, 영어, 수학, 사회(도덕 포함) 교과에서 이수한 반영 교과목의 석차 등급과 이수단위를 반영

◦ 과목별 등급

계열	1	2	3	4	5	6	7	8	9
기준비율(%)	4	7	12	17	20	17	12	7	4
누적비율(%)	4	11	23	40	60	77	89	96	100

◦ 세부 교과성적 반영 방법

- 1) 동일 반영교과 내에 이수과목이 없을 때 : 해당 교과는 미반영
  - 2) 학기 석차등급이 없는 경우 : 학년 석차등급을 학기별 석차등급으로 간주하여 반영
  - 3) 과목별 석차등급이 없는 경우 : 학년(학기) 석차를 기준으로 등급을 산출하여 반영
- ※ 공통/일반선택 과목 중 석차등급이 숫자로 표기되지 않는 교과목은 미반영

◦ 교과성적 산출 방법

- 1) 반영교과목 전체 평균등급 산출 :  $\sum(\text{교과성적 등급} \times \text{이수단위}) / \text{반영과목의 이수단위 합계}$
- 2) 교과 성적 산출 =  $[(9 - \text{반영교과목 전체 평균등급}) \times (\text{실질반영점수}(250) / 8)]$

※ 진로선택과목의 경우 아래와 같이 가산점 적용

성취도	A	B	C
등급점수	0.5	0.3	0.1

- 진로선택과목 3과목 미만 이수자는 비교내신을 활용하여 성적 산출함

바. 검정고시 등의 학생부 성적 반영 방법

◦ 검정고시

- 성적반영 기준

- 성적증명서에 기재된 전 과목 반영
- 취득성적 환산: 국어, 영어, 수학은 3단위, 나머지 과목은 1단위로 산출

- 성적 반영 방법

취득점수	100	99~95	94~90	89~85	84~80	79~70	69~60	59이하
환산점수	92	82	75	70	65	60	55	50

- 성적 산출 방법

❖  $\sum(\text{환산점수} \times \text{이수단위}) / \text{이수단위 합계} \times 2.5$

◦ 국외고 및 고교졸업동등학력 인정되는 등의 학생부 성적

❖ 최종 성적(300점) = (취득(등급) 평균점수) × 2.5

취득(등급)	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급
반영점수	100	95	90	85	80	75	70	65	60

## 5-15. 실기/실적(특기자전형)

### 가. 모집단위 및 모집인원

모집단위	p.5~6 참조
모집인원	4

나. 지원 자격 : 고교 졸업(예정)자, 고졸학력 검정고시 합격자 및 고교졸업 동등학력이 인정되는 자 중 모집단위에서 정한 특기자 지원자격을 모두 갖춘 자

※ 단, 세부 지원자격을 '고교재학 중'으로 제한하는 분야의 경우 검정고시 합격자는 지원 불가

### ◦ 모집단위별 세부 지원 자격

모집단위	모집인원	세부 지원 자격
예체능 분야	총 4명 정구 양궁 우슈	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>고등학교 재학 중</b> 아래의 대회에서 3위 이내 입상자 (단, 양궁은 올림픽라운드 방식일 경우 8강 이상 입상자, 전국체전 혼성경기 포함)</li> <li>① 정 구               <ul style="list-style-type: none"> <li>가. 국내대회                   <ul style="list-style-type: none"> <li>- 회장기전국정구대회, 정원배전국중고교정구대회, 동아일보기전국정구대회, 대통령기전국정구대회, 한국중고연맹회장기전국정구대회, 전국남녀중고교정구추계연맹전, 전국종별선수권대회(개인전), 전국체육대회, 코리아컵 국제정구대회</li> </ul> </li> <li>나. 국제대회                   <ul style="list-style-type: none"> <li>- 아시아경기대회, 세계정구선수권대회, 아시안컵국제정구대회, 아시아정구선수권대회, 타카마쓰아제리아컵교선발국제대회, 코리아컵국제정구대회</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>② 양 궁               <ul style="list-style-type: none"> <li>가. 국내대회                   <ul style="list-style-type: none"> <li>- 전국남여종별선수권대회, 화랑기전국시도대항남여양궁대회, 대통령기전국시도대항남여양궁대회, 전국남여양궁종합선수권대회, 한국중고등학교연맹회장기양궁대회, 문화관광부장관기시도대항중고등학교양궁대회, 문화관광부장관기전국체육고등학교양궁대회, 전국체육대회</li> </ul> </li> <li>나. 국제대회                   <ul style="list-style-type: none"> <li>- 아시아선수권대회, 세계선수권대회, 유스(주니어)세계선수권대회</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>③ 우 슈               <ul style="list-style-type: none"> <li>가. 국내대회                   <ul style="list-style-type: none"> <li>- 회장배전국우슈선수권대회 및 국가대표/청소년대표선발전, 전국종별우슈선수권대회경국가대표평가전, 대한체육회장배전국우슈대회, 전국체육대회우슈경기, 전국학생우슈선수권대회검실버페스티벌</li> </ul> </li> <li>나. 국제대회                   <ul style="list-style-type: none"> <li>- 아시아청소년우슈선수권대회, 세계청소년우슈선수권대회, 세계우슈선수권대회, 아시안게임, 충주우에마스터십대회, 아시안컵(산타)</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>※ 기타 국제(전국)규모대회 중 국립순천대학교 체육진흥관리위원회에서 별도 심사하여 인정한 대회</li> </ul>

### ◦ 대회기록점수 반영 방법

#### - 공통점수 반영 방법

- ① 해당 모집단위와 관련된 각종 국제대회 개인 또는 단체전 3위(동메달) 이상 입상자는 대회기록점수 400점 반영
- ② 입상실적(등급) 및 대회기록점수는 가장 좋은 성적 하나만 반영
- ③ 입상실적 구분이 어려운 시상 내용의 반영방법은 해당 모집단위 또는 우리대학교 입학전형위원회에서 결정

- 특기분야별 대회기록점수 기준표

구 분	1위	2위	3위
대한체육회 가맹단체 주관 전국대회	400점	300점	200점

※ 체육 양궁종목은 올림픽라운드 방식에서 3위부터 8위까지는 3위 성적으로 인정함

※ 국제대회 입상(1위~3위)은 국내대회 1위 점수로 인정함

다. 전형 요소별 반영 비율

전형 요소 전형방법		학교생활기록부			대회기록점수 (점수)	면접고사 (점수)	합계 (점수)
		교과성적 (점수)	출결 (점수)	합 계 (점수)			
단계 선발	1단계 (5배수)	35% (350점)	5% (50점)	40% (400점)	40% (400점)	-	80% (800점)
	2단계 (최종)	1단계: 80%(800점)				20% (200점)	100% (1,000점)

라. 수능 최저 학력 기준 : “해당 없음”

마. 학생부 교과 반영 방법

◦ 학년별 반영 비율 : 학년별/학기별 가중치 없음

1학년	2학년	3학년
100%		

◦ 학생부 반영 교과

계열	1~3학년
예체능	국어, 영어, 수학, 사회(도덕 포함) 교과에서 이수한 반영 교과목의 석차 등급과 이수단위를 반영

◦ 과목별 등급

계열	1	2	3	4	5	6	7	8	9
기준비율(%)	4	7	12	17	20	17	12	7	4
누적비율(%)	4	11	23	40	60	77	89	96	100

◦ 세부 교과성적 반영 방법

- 1) 동일 반영교과 내에 이수과목이 없을 때 : 해당 교과는 미반영
  - 2) 학기 석차등급이 없는 경우 : 학년 석차등급을 학기별 석차등급으로 간주하여 반영
  - 3) 과목별 석차등급이 없는 경우 : 학년(학기) 석차를 기준으로 등급을 산출하여 반영
- ※ 공통/일반선택 과목 중 석차등급이 숫자로 표기되지 않는 교과목은 미반영

◦ 교과성적 산출 방법

- 1) 반영교과목 전체 평균등급 산출 :  $\sum(\text{교과성적 등급} \times \text{이수단위}) / \text{반영과목의 이수단위 합계}$   
 2) 교과 성적 산출 =  $[(9 - \text{반영교과목 전체 평균등급}) \times (\text{실질반영점수}(350) / 8)]$

※ 진로선택과목의 경우 아래와 같이 가산점 적용

성취도	A	B	C
등급점수	0.5	0.3	0.1

- 진로선택과목 3과목 미만 이수자는 비교내신을 활용하여 성적 산출함

바. 검정고시 등의 학생부 성적 반영 방법

◦ 검정고시

- 성적 반영 기준

- 성적증명서에 기재된 전 과목 반영
- 취득성적 환산: 국어, 영어, 수학은 3단위, 나머지 과목은 1단위로 산출

- 성적 반영 방법

취득점수	100	99~95	94~90	89~85	84~80	79~70	69~60	59이하
환산점수	92	82	75	70	65	60	55	50

- 성적 산출 방법

❖  $\sum(\text{환산점수} \times \text{이수단위}) / \text{이수단위 합계} \times 3.5$

◦ 국외고 및 고교졸업동등학력 인정되는 등의 학생부 성적

❖ 최종 성적(350점) = (취득(등급) 평균점수) × 3.5

취득(등급)	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급
반영점수	100	95	90	85	80	75	70	65	60

사. 학교 폭력 반영점수

감점	가해학생 조치사항
30점	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 피해학생 서면사과</li> <li>• 피해학생 및 신고 고발학생에 대한 접촉,협박 및 보복행위의 금지</li> </ul>
50점	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 학교에서의 봉사 사회봉사</li> <li>• 학내외 전문가에 의한 특별 교육이수 또는 심리치료</li> </ul>
70점	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 출석정지</li> <li>• 학급교체</li> </ul>
100점	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 전학</li> <li>• 퇴학처분</li> </ul>

- ※ 1. 학교폭력예방법 제17조(가해학생에 대한 조치) 반영  
 2. 가해학생 조치사항이 중복될 경우 감점점수가 가장 높은 조치사항 반영

## 6. 정시모집 안내

### 6-1. 수능(일반학생전형) ㉠, ㉡군

#### 가. 모집단위 및 모집인원

모집단위	p.5~6 참조
모집인원	24

나. 지원 자격 : 고교 졸업(예정)자 또는 이와 동등의 학력이 있다고 인정되는 자 중 2025 학년도 대학수학능력시험을 응시한 자

#### 다. 전형 요소별 반영 비율

전형 요소 전형 방법	전형요소별 반영 비율 및 점수			최고점	최저점	총점
	수능 (점수)	면접 (점수)	합계 (점수)			
일괄 합산	100% (300점)	-	100% (300점)	300점	0점	300점

#### 라. 대학수학능력시험 응시 지정 영역

계열 구분	반영 방법	국어	수학	영어	탐구	한국사	비고
인문사회 예체능	국어와 영어 필수 반영 수학과 탐구 중 1개 선택 반영	100 (필수)	100	100 (필수)	사탐/과탐100	응시 (필수)	선택 영역은 가산점을 반영한 후 성적이 높은 영역을 자동 반영
자연	수학과 영어 필수 반영 국어와 탐구 중 1개 선택 반영	100	100 (필수)	100 (필수)	사탐/과탐100	응시 (필수)	
공통 (자유전공학부, 생명산업과학 분야)	영어 필수 반영 국어, 수학, 탐구 중 2개 선택 반영	100	100	100 (필수)	사탐/과탐100	응시 (필수)	
자연 (수학교육과)	수학(미적분 또는 기하), 영어 필수 반영 국어와 탐구 중 1개 선택 반영	100	100 (필수)	100 (필수)	사탐/과탐100	응시 (필수)	
자연 (약학과)	수학(미적분 또는 기하), 과학탐구 내에서 2개 과목(평균) 필수 반영 국어와 영어 중 1개 선택 반영	100	100 (필수)	100	과학탐구 100 (필수)	응시 (필수)	

- ♣ 공통 사항 : 탐구영역은 사회·과학탐구 구분 없이 2과목 평균 백분위 점수 반영하며, 1과목 응시자는 50%만 반영함(직업탐구는 미반영)
- ♣ 수학교육과 및 약학과 : 수학 선택과목 중 미적분 또는 기하 과목 응시 필수(확률과 통계 응시자 지원 불가)
- ♣ 약학과 : 과학탐구 영역 내에서 2개 과목 응시 필수(평균점수 반영)
- ♣ 전체 지원자 중 수학 선택과목 중 미적분 또는 기하 과목 응시자는 수학영역에 5점 가산점 부여 (수학교육과 및 약학과 제외)
- ♣ 자연계열 모집단위 지원자 중 과학탐구 응시자는 과학탐구 해당 과목에 5점 가산점 부여 (단, 약학과는 제외)

마. 전형 요소별 반영 비율

전형 요소 계열 구분	대학수학능력시험(백분위) 300점				
	국어	수학	영어	탐구	한국사
공통(자유전공학부, 생명산업과학분야)	33.3%	33.3%	33.3%	33.3%	필수
인문사회 예체능	33.3%	33.3%	33.3%	33.3%	필수
자연(약학과 제외)	33.3%	33.3%	33.3%	33.3%	필수
자연(약학과)	33.3%	33.3%	33.3%	33.3%	필수

◦ 영어 등급별 점수 반영 방법

등급	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급
반영 점수	100	95	90	85	80	75	70	65	60

## 6-2. 수능(지역인재전형) ㉠, ㉡군

### 가. 모집단위 및 모집인원

모집단위	p.5~6 참조
모집인원	8

나. 지원 자격 : 호남권 소재(전라남·북도, 광주광역시) 고등학교의 전체 교육과정(입학~졸업)을 이수하고 졸업(예정)한 자로서 **2025학년도 대학수학능력시험을 응시하고** 학교생활기록부 제출이 가능한 자

※ 지원 자격은 연속된 연수만을 인정하며, 호남권고교 학생으로 제한  
(검정고시, 외국고교 등 고교 졸업 동등 학력자는 지원 불가)

### 다. 전형 요소별 반영 비율

전형 요소 전형 방법	전형요소별 반영 비율 및 점수			최고점	최저점	총점
	수능 (점수)	면접 (점수)	합계 (점수)			
일괄 합산	100% (300점)	-	100% (300점)	300점	0점	300점

### 라. 대학수학능력시험 응시 지정 영역

계열구분	반영 방법	국어	수학	영어	탐구	한국사	비고
자연 (간호학과)	수학과 영어 필수 반영 국어와 탐구 중 1개 선택 반영	100	100 (필수)	100 (필수)	사탐/과탐100	응시 (필수)	선택 영역은 가산점을 반영한 후 성적이 높은 영역을 자동 반영
자연 (약학과)	수학(미적분 또는 기하), 과학탐구 내에서 2개 과목(평균) 필수 반영 국어와 영어 중 1개 선택 반영	100	100 (필수)	100	과학탐구 100 (필수)	응시 (필수)	

- ♣ 공통 사항 : 탐구영역은 사회·과학탐구 구분 없이 2과목 평균 백분위 점수 반영하며, 1과목 응시자는 50%만 반영함(직업탐구는 미반영)
- ♣ 약학과 : 수학 선택과목 중 미적분 또는 기하 과목 응시 필수(확률과 통계 응시자 지원 불가)
- ♣ 약학과 : 과학탐구 영역 내에서 2개 과목 응시 필수(평균점수 반영)
- ♣ 전체 지원자 중 수학 선택과목 중 미적분 또는 기하 과목 응시자는 수학영역에 5점 가산점 부여 (약학과 제외)
- ♣ 자연계열 모집단위 지원자 중 과학탐구 응시자는 과학탐구 해당 과목에 5점 가산점 부여(단, 약학과는 제외)

마. 대학수학능력시험 반영 영역 및 비율

전형 요소 계열 구분	대학수학능력시험(백분위) 300점				
	국어	수학	영어	탐구	한국사
자연(간호학과)	33.3%	33.3%	33.3%	33.3%	필수
자연(약학과)	33.3%	33.3%	33.3%	33.3%	필수

◦ 영어 등급별 점수 반영 방법

취득(등급)	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급
반영점수	100	95	90	85	80	75	70	65	60

### 6-3. 수능(지역기회균형인재전형) ㉠, ㉡군

※ 수시미충원 인원 발생 시 정시로 이월하여 선발 예정

#### 가. 모집단위 및 모집인원

모집단위	p.5~6 참조
모집인원	0

나. 지원 자격 : 호남권(전남, 전북, 광주) 소재 고등학교에서 전 교육과정(입학~졸업)을 이수하고 졸업(예정)한 자로서 다음 어느 하나의 지원자격을 갖춘 자 중 **2025 학년도 대학수학능력시험을 응시한 자**

- ① 기초생활수급자    ② 차상위계층    ③ 한부모가족 지원대상자

※ 지원 자격은 연속된 연수만을 인정하며, 호남권고교 학생으로 제한  
(검정고시, 외국고교 등 고교 졸업 동등 학력자는 지원 불가)

#### 다. 전형 요소별 반영 비율

전형요소	전형요소별 반영 비율 및 점수			최고점	최저점	총점
	수능(점수)	면접(점수)	합계(점수)			
일괄합산	100% (300점)	-	100% (300점)	300점	0점	300점

#### 라. 대학수학능력시험 응시 지정 영역

계열구분	반영 방법	국어	수학	영어	탐구	한국사	비고
자연 (간호학과)	수학과 영어 필수 반영 국어와 탐구 중 1개 선택 반영	100	100 (필수)	100 (필수)	사탐/과탐100	응시 (필수)	선택 영역은 가산점을 반영한 후 성적이 높은 영역을 자동 반영
자연 (약학과)	수학(미적분 또는 기하), 과학탐구 내에서 2개 과목(평균) 필수 반영 국어와 영어 중 1개 선택 반영	100	100 (필수)	100	과학탐구 100 (필수)	응시 (필수)	

- ♣ 공통 사항 : 탐구영역은 사회·과학탐구 구분 없이 2과목 평균 백분위 점수 반영하며, 1과목 응시자는 50%만 반영함(직업탐구는 미반영)
- ♣ 약학과 : 수학 선택과목 중 미적분 또는 기하 과목 응시 필수(확률과 통계 응시자 지원 불가)
- ♣ 약학과 : 과학탐구 영역 내에서 2개 과목 응시 필수(평균점수 반영)
- ♣ 전체 지원자 중 수학 선택과목 중 미적분 또는 기하 과목 응시자는 수학영역에 5점 가산점 부여(약학과 제외)
- ♣ 자연계열 모집단위 지원자 중 과학탐구 응시자는 과학탐구 해당 과목에 5점 가산점 부여(단, 약학과는 제외)

## 6-4. 수능(특수교육대상자등전형) ㉔군

※ 수시미충원 인원 발생 시 정시로 이월하여 선발예정

### 가. 모집단위 및 모집인원

모집단위	p.5~6 참조
모집인원	0

나. 지원 자격 : 고교 졸업(예정)자, 고졸학력 검정고시 합격자 및 고교졸업 동등 학력이 인정되는 자로서 지원 자격을 갖추고 시·군·구청에 **장애인으로** 등록된 자 또는 국가보훈처에 **상이등급자로** 등록된 자 중 **2025학년도 대학수학능력시험을 응시한 자**

### 다. 전형 요소별 반영 비율

전형요소 전형방법	전형요소별 반영 비율 및 점수			최고점	최저점	총점
	수능 (점수)	면접 (점수)	합계 (점수)			
일괄합산	100% (300점)	-	100% (300점)	300점	0점	300점

### 라. 대학수학능력시험 응시 지정 영역

계열구분	반영 방법	국어	수학	영어	탐구	한국사	비고
공통 (생명산업 과학분야)	영어 필수 반영 국어, 수학, 탐구 중 2개 선택 반영	100	100	100 (필수)	사탐/과탐100	응시 (필수)	선택 영역은 가산점을 반영한 후 성적이 높은 영역을 자동 반영
인문사회 예체능	국어와 영어 필수 반영 수학과 탐구 중 1개 선택 반영	100 (필수)	100	100 (필수)	사탐/과탐100	응시 (필수)	
자연	수학과 영어 필수 반영 국어와 탐구 중 1개 선택 반영	100	100 (필수)	100 (필수)	사탐/과탐100	응시 (필수)	

♣ 공통 사항 : 탐구영역은 사회·과학탐구 구분 없이 2과목 평균 백분위 점수 반영하며, 1과목 응시자는 50%만 반영함(직업탐구는 미반영)

♣ 전체 지원자 중 수학 선택과목 중 **미적분 또는 기하** 과목 응시자는 수학영역에 **5점** 가산점 부여

♣ **자연계열 모집단위 지원자** 중 **과학탐구 응시자**는 과학탐구 해당 과목에 **5점** 가산점 부여

## 6-5. 수능(농어촌학생전형) ㉠,㉡군

※ 수시미충원 인원 발생 시 정시로 이월하여 선발예정

### 가. 모집단위 및 모집인원

모집단위	p.5~6 참조
모집인원	0

나. 지원 자격 : 고등학교 졸업(예정)자로서 농어촌전형 학생 지원자격확인서 및 학교생활 기록부 제출이 가능하고, 다음 중 어느 하나의 지원 자격을 갖춘 자 중 **2025학년도 대학수학능력시험을 응시한 자**

- ① 농어촌 및 도서·벽지 소재지 학교에서 중학교 입학 시부터 고등학교 졸업 시까지(6년) 교육 과정을 이수하고, 본인 및 부모가 농어촌 지역에 거주한 자
  - ② 농어촌 및 도서·벽지 소재지 학교에서 초·중·고 전 교육 과정을 이수(12년, 초등학교 입학 시부터 고등학교 졸업 시까지)하고 농어촌 지역에 거주한 자
- ※ 지원 자격은 연속된 연수만을 인정하며, 농어촌고교 학생으로 제한 (검정고시, 외국고교 등 고교 졸업 동등 학력자는 지원 불가)

### 다. 전형 요소별 반영 비율

전형요소 전형방법	전형요소별 반영 비율 및 점수			최고점	최저점	총점
	수능 (점수)	면접 (점수)	합계 (점수)			
일괄합산	100% (300점)	-	100% (300점)	300점	0점	300점

### 라. 대학수학능력시험 응시 지정 영역

계열 구분	반영 방법	국어	수학	영어	탐구	한국사	비고
공통 (생명산업 과학분야)	영어 필수 반영 국어, 수학, 탐구 중 2개 선택 반영	100	100	100 (필수)	사탐/과탐100	응시 (필수)	선택 영역은 가산점을 반영한 후 성적이 높은 영역을 자동 반영
인문사회 예체능	국어와 영어 필수 반영 수학과 탐구 중 1개 선택 반영	100 (필수)	100	100 (필수)	사탐/과탐100	응시 (필수)	
자연	수학과 영어 필수 반영 국어와 탐구 중 1개 선택 반영	100	100 (필수)	100 (필수)	사탐/과탐100	응시 (필수)	
자연 (수학교육과)	수학(미적분 또는 기하), 영어 필수 반영 국어와 탐구 중 1개 선택 반영	100	100 (필수)	100 (필수)	사탐/과탐100	응시 (필수)	
자연 (약학과)	수학(미적분 또는 기하), 과학탐구 내에서 2개 과목(평균) 필수 반영 국어와 영어 중 1개 선택 반영	100	100 (필수)	100	과학탐구 100 (필수)	응시 (필수)	

- ♣ 공통 사항 : 탐구영역은 사회·과학탐구 구분 없이 2과목 평균 백분위 점수 반영하며, 1과목 응시자는 50%만 반영함(직업탐구는 미반영)
- ♣ 수학교육과 및 약학과 : 수학 선택과목 중 미적분 또는 기하 과목 응시 필수(확률과 통계 응시자 지원 불가)
- ♣ 약학과 : 과학탐구 영역 내에서 2개 과목 응시 필수(평균점수 반영)
- ♣ 전체 지원자 중 수학 선택과목 중 미적분 또는 기하 과목 응시자는 수학영역에 5점 가산점 부여 (수학교육과 및 약학과 제외)
- ♣ 자연계열 모집단위 지원자 중 과학탐구 응시자는 과학탐구 해당 과목에 5점 가산점 부여(단, 약학과는 제외)

## 6-6. 수능(특성화고교졸업자전형) ㉔군

※ 수시미충원 인원 발생 시 정시로 이월하여 선발 예정

### 가. 모집단위 및 모집인원

모집단위	p.5~6 참조
모집인원	0

나. 지원 자격 : 특성화고교(종합고 포함, 마이스터고 제외) 졸업(예정)자 중 모집단위별로 정한 **동일계열(관련학과)** 출신자 중 **2025학년도 대학수학능력시험을 응시하고** 학교생활기록부 제출이 가능한 자

※ 특성화고교 학생으로 제한(검정고시, 외국고교 등 고교 졸업 동등 학력자는 지원 불가)

### 다. 전형 요소별 반영 비율

전형 요소 전형 방법	전형요소별 반영 비율 및 점수			최고점	최저점	총점
	수능 (점수)	면접 (점수)	합계 (점수)			
일괄 합산	100% (300점)	-	100% (300점)	300점	0점	300점

### 라. 대학수학능력시험 응시 지정 영역

계열구분	반영 방법	국어	수학	영어	탐구	한국사	비고
공통 (생명산업 과학분야)	영어 필수 반영 국어, 수학, 탐구 중 2개 선택 반영	100	100	100 (필수)	사탐/과탐100	응시 (필수)	선택 영역은 가산점을 반영한 후 성적이 높은 영역을 자동 반영
인문사회 예체능	국어와 영어 필수 반영 수학과 탐구 중 1개 선택 반영	100 (필수)	100	100 (필수)	사탐/과탐100	응시 (필수)	
자연	수학과 영어 필수 반영 국어와 탐구 중 1개 선택 반영	100	100 (필수)	100 (필수)	사탐/과탐100	응시 (필수)	

♣ 공통 사항 : 탐구영역은 사회·과학탐구 구분 없이 2과목 평균 백분위 점수 반영하며, 1과목 응시자는 50%만 반영함(직업탐구는 미반영)

♣ 전체 지원자 중 수학 선택과목 중 **미적분 또는 기하** 과목 응시자는 수학영역에 **5점** 가산점 부여

♣ **자연계열 모집단위 지원자** 중 **과학탐구 응시자**는 과학탐구 해당 과목에 **5점** 가산점 부여

## 6-7. 수능(기초생활등전형) ㉔군

※ 수시미충원 인원 발생 시 정시로 이월하여 선발 예정

### 가. 모집단위 및 모집인원

모집단위	p.5~6 참조
모집인원	0

나. 지원 자격 : 고등학교 졸업(예정)자, 고졸학력검정고시 합격자, 고교졸업 동등학력이 인정되는 자로서 다음 어느 하나의 지원자격을 갖춘 자 중 **2025학년도 대학 수학능력시험을 응시한 자**

- ① 기초생활수급자    ② 차상위계층    ③ 한부모가족 지원대상자

### 다. 전형 요소별 반영 비율

전형 요소 전형 방법	전형요소별 반영 비율 및 점수			최고점	최저점	총점
	수능 (점수)	면접 (점수)	합계 (점수)			
일괄 합산	100% (300점)	-	100% (300점)	300점	0점	300점

### 라. 대학수학능력시험 응시 지정 영역

계열 구분	반영 방법	국어	수학	영어	탐구	한국사	비고
공통 (생명산업 과학분야)	영어 필수 반영 국어, 수학, 탐구 중 2개 선택 반영	100	100	100 (필수)	사탐/과탐100	응시 (필수)	선택 영역은 가산점을 반영한 후 성적이 높은 영역을 자동 반영
인문사회 예체능	국어와 영어 필수 반영 수학과 탐구 중 1개 선택 반영	100 (필수)	100	100 (필수)	사탐/과탐100	응시 (필수)	
자연	수학과 영어 필수 반영 국어와 탐구 중 1개 선택 반영	100	100 (필수)	100 (필수)	사탐/과탐100	응시 (필수)	
자연 (약학과)	수학(미적분 또는 기하), 과학탐구 내에서 2개 과목(평균) 필수 반영 국어와 영어 중 1개 선택 반영	100	100 (필수)	100	과학탐구 100 (필수)	응시 (필수)	

- ♣ 공통 사항 : 탐구영역은 사회·과학탐구 구분 없이 2과목 평균 백분위 점수 반영하며, 1과목 응시자는 50%만 반영함(직업탐구는 미반영)
- ♣ 약학과 : 수학 선택과목 중 미적분 또는 기하 과목 응시 필수(확률과 통계 응시자 지원 불가)
- ♣ 약학과 : 과학탐구 영역 내에서 2개 과목 응시 필수(평균점수 반영)
- ♣ 전체 지원자 중 수학 선택과목 중 미적분 또는 기하 과목 응시자는 수학영역에 5점 가산점 부여(약학과 제외)
- ♣ 자연계열 모집단위 지원자 중 과학탐구 응시자는 과학탐구 해당 과목에 5점 가산점 부여(단, 약학과는 제외)

## 6-8. 학생부교과(성인학습자등전형)

※ 수시미충원 인원 발생 시 정시로 이월하여 선발 예정

### 가. 모집단위 및 모집인원

모집단위	p.5~6 참조
모집인원	0

### 나. 지원 자격 : 다음 중 어느 하나의 지원자격을 갖춘 자

- ① 고등학교 졸업(예정)자 또는 이와 동등 이상의 학력을 보유한 만 25세 이상의 성인학습자
- ② 특성화고 등을 졸업(예정)하고 산업체에서 3년 이상 근무 중인 재직자

### 다. 전형 요소별 반영 비율

전형 요소 전형 방법	전형요소별 반영 비율 및 점수			최고점	최저점	총점
	학생부 (점수)	면접 (점수)	합계 (점수)			
일괄 합산	100% (300점)	-	100% (300점)	300점	0점	300점

### 라. 수능 최저 학력 기준 : 해당없음

### 마. 학생부 교과 반영 방법

- 학년별 반영 비율 : 학년별/학기별 가중치 없음

1학년	2학년	3학년
100%		

- 학생부 반영 교과

계열	1~3학년
공통(미래융합학부)	국어, 영어, 수학, 사회(도덕 포함), 과학 교과에서 이수한 반영 교과목의 석차 등급과 이수단위를 반영

- 과목별 등급

계열	1	2	3	4	5	6	7	8	9
기준비율(%)	4	7	12	17	20	17	12	7	4
누적비율(%)	4	11	23	40	60	77	89	96	100

◦ 세부 교과성적 반영 방법

- 1) 동일 반영교과 내에 이수과목이 없을 때 : 해당 교과는 미반영
  - 2) 학기 석차등급이 없는 경우 : 학년 석차등급을 학기별 석차등급으로 간주하여 반영
  - 3) 과목별 석차등급이 없는 경우 : 학년(학기) 석차를 기준으로 등급을 산출하여 반영
- ※ 공통/일반선택 과목 중 석차등급이 숫자로 표기되지 않는 교과목은 미반영

◦ 교과성적 산출 방법

- 1) 반영교과목 전체 평균등급 산출 :  $\sum(\text{교과성적 등급} \times \text{이수단위}) / \text{반영과목의 이수단위 합계}$
- 2) 교과 성적 산출 =  $[(9 - \text{반영교과목 전체 평균등급}) \times (\text{실질반영점수}(300) / 8)]$

※ 진로선택과목의 경우 아래와 같이 가산점 적용

성취도	A	B	C
등급 점수	0.5	0.3	0.1

- 진로선택과목 3과목 미만 이수자는 비교내신을 활용하여 성적 산출함

바. 검정고시 등의 학생부 성적 반영 방법

◦ 검정고시

- 성적 반영 기준
  - 성적증명서에 기재된 전 과목 반영
  - 취득성적 환산: 국어, 영어, 수학은 3단위, 나머지 과목은 1단위로 산출
- 성적 반영 방법

취득점수	100	99~95	94~90	89~85	84~80	79~70	69~60	59이하
환산 점수	92	82	75	70	65	60	55	50

- 성적 산출 방법

❖  $\sum(\text{환산점수} \times \text{이수단위}) / \text{이수단위 합계} \times 3$

◦ 국외고 및 고교졸업동등학력 인정되는 등의 학생부 성적

❖ 최종 성적(300점) = (취득(등급) 평균점수) × 3

취득(등급)	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급
반영점수	100	95	90	85	80	75	70	65	60

## 6-9. 학생부교과(특성화재직자전형)

※ 수시미충원 인원 발생 시 정시로 이월하여 선발 예정

### 가. 모집단위 및 모집인원

모집단위	p.5~6 참조
모집인원	0

나. 지원 자격 : 특성화고 등을 졸업(예정)하고 산업체에서 3년 이상 근무 중인 재직자

- ① 국가·지방자치단체 및 공공단체
- ② 근로기준법 제11조에 의거 상시근로자 5인(사업주 포함) 이상 사업체
- ③ 4대 보험 중 1개 이상 가입 사업체(창업·자영업자 포함)
  - ※ 4대 보험 미가입 영세창업·자영업자는 사업자등록증과 납세증명서로 인정
- ④ 국가·지방자치단체가 발급하는 공적증명서(농지대장 등)가 있는 1차 산업종사자

### 다. 전형 요소별 반영 비율

전형 요소 전형 방법	전형요소별 반영 비율 및 점수			최고점	최저점	총점
	학생부 (점수)	면접 (점수)	합계 (점수)			
일괄 합산	100% (300점)	-	100% (300점)	300점	0점	300점

라. 수능 최저 학력 기준 : 해당 없음

### 마. 학생부 교과 반영 방법

- 학년별 반영 비율 : 학년별/학기별 가중치 없음

1학년	2학년	3학년
100%		

- 학생부 반영교과

계열	1~3학년
공통 (미래융합학부)	국어, 영어, 수학, 사회(도덕 포함), 과학 교과에서 이수한 반영 교과목의 석차 등급과 이수단위를 반영

◦ 과목별 등급

계열	1	2	3	4	5	6	7	8	9
기준비율(%)	4	7	12	17	20	17	12	7	4
누적비율(%)	4	11	23	40	60	77	89	96	100

◦ 세부 교과성적 반영 방법

- 1) 동일 반영교과 내에 이수과목이 없을 때 : 해당 교과는 미반영
  - 2) 학기 석차등급이 없는 경우 : 학년 석차등급을 학기별 석차등급으로 간주하여 반영
  - 3) 과목별 석차등급이 없는 경우 : 학년(학기) 석차를 기준으로 등급을 산출하여 반영
- ※ 공통/일반선택 과목 중 석차등급이 숫자로 표기되지 않는 교과목은 미반영

◦ 교과성적 산출 방법

- 1) 반영교과목 전체 평균등급 산출 :  $\sum(\text{교과성적 등급} \times \text{이수단위}) / \text{반영과목의 이수단위 합계}$
- 2) 교과 성적 산출 =  $[(9 - \text{반영교과목 전체 평균등급}) \times (\text{실질반영점수}(300) / 8)]$

※ 진로선택과목의 경우 아래와 같이 가산점 적용

성취도	A	B	C
등급 점수	0.5	0.3	0.1

- 진로선택과목 3과목 미만 이수자는 비교내신을 활용하여 성적 산출함

## 6-10. 학생부교과(만학도전형)

※ 수시미충원 인원 발생 시 정시로 이월하여 선발예정

### 가. 모집단위 및 모집인원

모집단위	p.5~6 참조
모집인원	0

나. 지원 자격 : 고등학교 졸업(예정)자 또는 고졸학력 검정고시 합격자 또는 이와 동등 이상의 학력을 보유한 만 30세 이상의 성인학습자

### 다. 전형 요소별 반영 비율

전형 요소 전형 방법	전형요소별 반영 비율 및 점수			최고점	최저점	총점
	학생부 (점수)	면접 (점수)	합계 (점수)			
일괄 합산	100% (300점)	-	100% (300점)	300점	0점	300점

라. 수능 최저 학력 기준 : 해당 없음

### 마. 학생부 교과 반영 방법

◦ 학년별 반영 비율 : 학년별/학기별 가중치 없음

1학년	2학년	3학년
100%		

◦ 학생부 반영교과

계열	1~3학년
공통 (미래융합학부)	국어, 영어, 수학, 사회(도덕 포함), 과학 교과에서 이수한 반영 교과목의 석차 등급과 이수단위를 반영

◦ 과목별 등급

계열	1	2	3	4	5	6	7	8	9
기준비율(%)	4	7	12	17	20	17	12	7	4
누적비율(%)	4	11	23	40	60	77	89	96	100

◦ 세부 교과성적 반영 방법

- 1) 동일 반영교과 내에 이수과목이 없을 때 : 해당 교과는 미반영
  - 2) 학기 석차등급이 없는 경우 : 학년 석차등급을 학기별 석차등급으로 간주하여 반영
  - 3) 과목별 석차등급이 없는 경우 : 학년(학기) 석차를 기준으로 등급을 산출하여 반영
- ※ 공통/일반선택 과목 중 석차등급이 숫자로 표기되지 않는 교과목은 미반영

◦ 교과성적 산출 방법

- 1) 반영교과목 전체 평균등급 산출 :  $\sum(\text{교과성적 등급} \times \text{이수단위}) / \text{반영과목의 이수단위 합계}$
- 2) 교과 성적 산출 =  $[(9 - \text{반영교과목 전체 평균등급}) \times (\text{실질반영점수}(300) / 8)]$

※ 진로선택과목의 경우 아래와 같이 가산점 적용

성취도	A	B	C
등급 점수	0.5	0.3	0.1

- 진로선택과목 3과목 미만 이수자는 비교내신을 활용하여 성적 산출함

바. 검정고시 등의 학생부 성적 반영 방법

◦ 검정고시

- 성적 반영 기준
  - 성적증명서에 기재된 전 과목 반영
  - 취득성적 환산: 국어, 영어, 수학은 3단위, 나머지 과목은 1단위로 산출
- 성적 반영 방법

취득점수	100	99~95	94~90	89~85	84~80	79~70	69~60	59이하
환산점수	92	82	75	70	65	60	55	50

- 성적 산출 방법

❖  $\sum(\text{환산점수} \times \text{이수단위}) / \text{이수단위 합계} \times 3$

◦ 국외고 및 고교졸업동등학력 인정되는 등의 학생부 성적

❖ 최종 성적(300점) = (취득(등급) 평균점수) × 3

취득(등급)	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급
반영점수	100	95	90	85	80	75	70	65	60

## 7. 재외국민

### 가. 모집단위 및 모집인원

모집단위	전체 모집단위	단 간호학과, 약학과, 사범대학, 미래융합대학 제외
모집인원	31명 이내	총 입학정원 (1,573명)의 2% 이내 선발(모집단위별 입학정원 10% 이내)

### 나. 지원 자격

우리나라 학제(12학년)에 준하는 교육과정을 모두 이수한 국외근무자의 자녀로서 아래의 자격요건을 모두 충족하여야 함

구분	내용
국외 재학 기간	• 고교과정 1개 학년 포함 중·고교 과정 3개 학년 이상
국외 체류 기간	• 학생: 학생 국외재학기간 중 각각의 1개년 기간마다 3/4 이상 • 부모: 학생 국외재학기간 중 각각의 1개년 기간마다 2/3 이상
국외근무자 재직 기간	• 역년으로 통산 3년(1,095일) 이상의 국외근무/사업/영업

구분	내용
국외 근무자	• 역년으로 통산 3년(1,095일) 이상의 국외근무/사업/영업을 목적으로 배우자 및 학생과 함께 국외에 체류한 자
국외근무자의 자녀	• 부모 중 1인 이상이 역년으로 통산 3년(1,095일)이상을 국외 근무자로 재직/사업/영업하는 기간 동안, 국외근무자의 근무지 국가 소재 학교에서 고교과정 1개 학년 이상(해당 기간에 진행되는 학제상의 모든 학기)을 포함하여 중·고교과정을 3개 학년 이상 수료한 자
국외 재학 기간	• <b>학생이 학기 개시일부터 국외근무자의 근무지 국가 소재 학교에 재학하였을 경우</b> - 학기 개시일부터 다음 학년도 동일 학기 개시일 전일(약365일)까지를 1개 학년으로 함. 단, 해당 1개 학년 기간 내 모든 학기를 이수한 자는 학기 개시일부터 다음 학년도 동일 학기 개시일 직전 학기 종료일까지를 1개 학년을 충족한 것으로 간주함 • <b>학생이 중간에 편입학하여 학기 개시일부터 재학하지 못한 경우</b> - 편입학 일로부터 역년으로 1년(약 365일) 되는 일까지를 1개 학년으로 함
국외 체류 일수 조건	• <b>학생이 학기 개시일부터 국외근무자의 근무지 국가 소재 학교에 재학하였을 경우</b> - 학기 개시일부터 다음 학년도 동일 학기 개시일 전일(약365일)까지 각각의 1개년 기간마다 학생 본인은 3/4이상, 국외 근무/사업/영업자와 그 배우자는 2/3이상을 국외근무자 근무지 국가에서 체류해야 함 • <b>학생이 중간에 편입학하여 학기 개시 일부터 재학하지 못한 경우</b> - 편입학 일로부터 역년으로 1년(약 365일) 되는 일까지 각각의 1개년 기간마다 학생 본인은 3/4이상, 국외 근무/사업/영업자와 그 배우자는 2/3이상을 국외근무자 근무지 국가에서 체류해야 함 • 체류기간은 출입국 증명서상 해당국의 거주기간에서 국내 체류 일수를 제외한 기간으로 출장, 병원 진료 등 일시 귀국한 경우에는 국내 체류 일수에 포함

※ 학생이수기간: 고교과정 1개 학년 포함 중·고교 과정 3년 이상

※ 체류기간: 학생(학생 이수 기간의 3/4이상), 부모(학생 이수 기간의 2/3이상)

※ 재외국민 국적: 지원자격 산정 기간 및 원서접수 개시일 기준 대한민국 국적 필수

## 다. 전형 방법

사정 단계	전형요소별 반영 비율		비고
	서류심사	면접(실기)고사	
1단계	100%		
2단계	-	100%	합격 여, 부 판단

※ 1단계는 면접 대상자를 선발하고 1단계 서류심사 점수를 반영하지 않습니다.

## 라. 제출 서류

구분	연번	제출 서류	비고	
공통 제출 서류	1	입학원서		
	3	학력조회동의서		
	2	사실증명발급·열람신청위임장(부·모·학생)		
	4	개인정보 수집 및 이용 동의서		
	5	★ 고등학교 졸업(예정) 증명서		
	6	★ 초·중·고등학교 재학증명서		
	7	★ 초·중·고등학교 성적증명서		
	8	가족관계증명서(학생 기준 발급)		
	9	출입국사실증명서(부·모·학생)		
	10	여권 사본(부·모·학생)	북한이탈주민 제외	
	11	재외국민등록부등본(부·모·학생)		
	12	영주권 사본(부·모·학생)	해당자에 한함	
추가 제출 서류	국외 파견 재직자	1	부·모 중 1인 재직(경력)증명서	
		1	부·모 중 1인 재직(경력)증명서	
	현지 취업자	2	재직회사의 사업자등록증 또는 법인등기부등본	
		3	국외 재직회사의 법인세 납부이력	
		1	재직회사의 사업자등록증 또는 법인등기부등본	
	현지 자영업자	2	자영업자의 국외 세금납부증명서	

※ ★ 표시는 아포스티유 확인서 또는 영사확인과 함께 제출해야 합니다.

## 8. 외국에서 모든 교육과정 이수자

### 가. 모집단위 및 모집인원

모집단위	전체 모집단위	단 간호학과, 약학과, 사범대학, 미래융합대학 제외
모집인원	제한 없음	

### 나. 자격 요건

외국에서 초·중등 12년 이상의 모든 교육과정을 이수(북한이탈주민 제외)하고, 고등학교 졸업(예정)자 또는 이와 동등 학력을 소지하고 아래 중 어느 하나에 해당하는 자

※ 외국의 12년 미만 학제도 인정함[단, 해당국 및 외국(한국 포함)에서 초·중등 교육과정을 혼합 이수한 경우는 제외]

※ 외국에서 우리나라 초·중등교육에 상응하는 전 교육과정을 이수하여야 함

구분		기준
외국에서 초·중·고 모든 교육과정 이수	재외국민	<ul style="list-style-type: none"> <li>국외에서 우리나라 초·중등교육에 상응하는 교육과정을 전부 이수한 재외국민</li> </ul>
	외국인	<ul style="list-style-type: none"> <li>국외에서 우리나라 초·중등교육에 상응하는 교육과정을 전부 이수한 외국인으로, 다음의 언어능력을 하나 이상 충족하는 자                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 한국어능력시험(TOPIK) 3급 이상 취득자</li> <li>- PBT TOEFL 550점(IBT TOEFL 80점, CBT TOEFL 210점), IELTS 5.5, TEPS 550 이상 또는 그에 상응하는 국가 공인 영어능력평가 시험 점수 취득자</li> <li>- 국립순천대학교 국제교류교육본부 한국어 연수과정(정규과정) 중급 이상 수료자</li> </ul> </li> </ul>
	결혼이주민	<ul style="list-style-type: none"> <li>국외에서 우리나라 초·중등교육에 상응하는 교육과정을 전부 이수하고 「국적법」 제6조 제2항에 따라 귀화 허가를 받은 결혼이주민으로, 다음의 언어능력을 하나 이상 충족하는 자                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 한국어능력시험(TOPIK) 3급 이상 취득자</li> <li>- PBT TOEFL 550점(IBT TOEFL 80점, CBT TOEFL 210점), IELTS 5.5, TEPS 550 이상 또는 그에 상응하는 국가 공인 영어능력평가 시험 점수 취득자</li> <li>- 국립순천대학교 국제교류교육본부 한국어 연수과정(정규과정) 중급 이상 수료자</li> </ul> </li> </ul>

※ 부·모·지원자 모두 외국인인 경우는 추후 별도 공고되는 「순수외국인 특별전형 모집요강」 참조

### 다. 전형 방법

사정단계	전형요소별 반영 비율		비고
	서류심사	면접(실기)고사	
1단계	100%		
2단계	-	100%	합격 여, 부 판단

※ 1단계는 면접 대상자를 선발하고 1단계 서류심사 점수를 반영하지 않습니다.

## 라. 제출 서류

구분	연번	제출 서류	비고	
공통 제출 서류	1	입학원서		
	2	학력조회동의서		
	3	사실증명발급·열람신청위임장(부·모·학생)		
	4	개인정보 수집 및 이용 동의서		
	5	★ 초·중·고등학교 졸업(예정)증명서		
	6	★ 초·중·고등학교 성적증명서		
	7	출입국사실증명서	북한이탈주민 제외	
	8	여권 사본	북한이탈주민 제외	
	9	영주권 사본(부·모·학생)	해당자에 한함	
추가 제출 서류	모든 교육과정 이수 재외국민	1	재외국민등록부 등본(학생)	
		1	외국인 등록증 사본	
	모든 교육과정 이수 외국인	2	외국국적 증명서	시민권, 여권 사본 등
		3	거민신분증	중국인에 한함
		4	<서식5> 유학경비 부담 서약서(붙임파일 추가서류 포함)	
		5	어학능력 입증서류	
		1	국적취득 사실증명서	
	모든 교육과정 이수 결혼 이주민	2	가족 또는 혼인관계증명서	
		3	기본증명서	
		4	어학능력 입증서류	

### ※ 재정 능력 입증서류

- 재정보증인의 미화 \$13,000 이상 은행 등 예금 잔고 증명서(1개월 이상 예치) 또는 미화 \$13,000 이상 국내송금 또는 환전증명서
- 재정보증인의 ①유학경비 부담서약서 ②재직증명서 또는 사업자 등록증 ③수입 증명서

※ ★ 표시는 아포스티유 확인서 또는 영사확인과 함께 제출해야 합니다.

## 9. 북한이탈주민

### 가. 모집단위 및 모집인원

모집단위	전체 모집단위	단 간호학과, 사범대학, 약학대학, 미래융합대학 제외
모집인원	제한 없음	

### 나. 자격 요건

「북한이탈주민의 보호 및 정착지원에 관한 법률에 의해 북한이탈주민으로 등록된 자로서 국내·외 고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의거 동등 이상 학력을 취득한 자

### 다. 전형 방법

사정단계	전형요소별 반영 비율		비고
	서류심사	면접(실기)고사	
1단계	100%		
2단계	-	100%	합격 여, 부 판단

※ 1단계는 면접 대상자를 선발하고 1단계 서류심사 점수를 반영하지 않습니다.

### 라. 제출 서류

구분	연번	제출 서류	비고
제출 서류	1	입학원서	
	2	학력조회동의서	
	3	사실증명발급·열람신청위임장(부·모·학생)	
	4	개인정보 수집 및 이용 동의서	
	5	초·중·고등학교 졸업(예정)증명서	
	6	초·중·고등학교 성적증명서	
	7	영주권 사본(부·모·학생)	
	8	북한이탈주민 등록확인서	
	9	학력확인서 또는 학력인정증명서	
	10	북한이탈주민 교육지원대상자 증명서	