

---

# 2023학년도 대학입학전형 시행계획

---



2021. 4.

**순천대학교**  
**(입 학 본 부)**

# 차 례

1. 모집인원 .....	1
2. 모집시기-전형유형별 지원자격 .....	2
2-1. 수시모집(학생부위주, 교과전형) .....	2
2-2. 수시모집(학생부위주, 종합전형) .....	2
2-3. 수시모집(실기/실적위주 전형) .....	3
2-4. 정시모집 ㉠군/㉡군(일반학생전형) .....	4
2-5. 전형유형별 복수지원 및 지원가능자 .....	4
3. 전형유형별 전형방법(전형요소 및 반영비율) .....	5
3-1. 수시모집 .....	5
3-2. 정시모집 ㉠군·㉡군(수능위주, 일반학생전형) .....	5
3-3. 정시모집 ㉠군·㉡군군(실기/실적위주, 일반학생전형) .....	6
4. 학교생활기록부 반영방법(수시모집) .....	6
4-1. 교과성적 반영 방법 .....	6
4-2. 비교과성적 반영 방법 .....	7
4-3. 검정고시출신자 등의 학생부 성적 반영 방법 .....	8
4-4. 학생부 종합전형 서류평가 반영 방법 .....	8
5. 대학수학능력시험성적 반영 방법 .....	9
5-1. 수시모집 .....	9
5-2. 정시모집 .....	9
6. 면접고사 실시 및 성적 반영 방법 .....	10
6-1. 수시모집 : 실기/실적위주(특기자전형) .....	10
6-2. 수시모집 : 학생부위주(종합전형) .....	10
7. 실기고사 실시 및 성적반영 방법 .....	11
8. 합격자 선발 방법 .....	13
8-1. 수시모집 1단계 합격 인원 .....	13
8-2. 수시모집 및 정시모집 동점자 처리기준 .....	13

[붙임 1] 모집단위별 모집인원(엑셀파일 별도 첨부)

[붙임 2] 특기자전형 모집단위별 세부 지원자격 및 대회기록점수 기준표 .....

[붙임 3] 특성화고교 졸업자전형 기준학과 .....

# 1. 모집인원

## 1-1. 전형유형별 모집인원

구분	모집 시기	전형 유형	전형명칭	정원내	정원외	합 계	비 고	
수시 모집	수시	학생부 교과	지역인재	655		655		
			전국인재	341		341		
			성인학습자등	25		25		
			특수교육대상자		6	6		
			특성화고등재직자		75	75		
		학생부교과 소계			1,021	81	1,102	
		학생부 종합	일반학생	377		377		
			사회배려	19		19		
			농어촌학생		51	51		
			특성화고교졸업자		23	23		
	기초생활등			17	17			
	학생부종합 소계			396	91	487		
	실기 /실적	실기	59		59			
		특기자	5		5			
		실기 소계			64	-	64	
	<b>수 시 모 집 계</b>				<b>1,481</b>	<b>172</b>	<b>1,653</b>	
	정시 모집	㉠군	수능	일반학생(사범대학)	22		22	
㉡군		수능	일반학생(일반대학)	136		136		
㉢㉣군		실기/실적	일반학생(예체능계)	19		19		
<b>정 시 모 집 계</b>			<b>177</b>	<b>0</b>	<b>177</b>			
<b>합 계</b>				<b>1,658</b>	<b>172</b>	<b>1,830</b>		

※ 모집인원은 추후 변경 될 수 있으며, 수시모집 미충원인원은 정시모집으로 이월

※ 2021학년도 미충원 인원(168명)은 이월하지 않고 입학정원만 모집

※ 약학대학 모집인원 35명(정원내 30명, 정원외 5명) 포함

## 1-2. 모집단위별 모집인원 : <붙임 1>

## 2. 모집시기-전형유형별 지원자격

### 2-1. 수시모집(학생부교과)

가. (지역인재) 호남권 소재(전라남·북도, 광주광역시) 고등학교의 전체 교육과정(입학~졸업)을 이수하고 졸업(예정)한 자로서 학교생활 기록부 제출이 가능한 자

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

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

※ 외국의 고등학교과정 이수자, 교과교육소년원 고등학교 교육과정 이수자 등 고교졸업 동등학력자 중 학생부 성적(교과)평가가 불가능한 자는 지원 불가

다. (성인학습자등) 다음 중 어느 하나의 지원자격을 갖춘 자

- ① 고등학교 졸업(예정)자 또는 이와 동등 이상의 학력을 보유한 만 30세 이상의 성인학습자
- ② 특성화고 등을 졸업(예정)하고 산업체에서 3년 이상 근무 중인 재직자

라. (특수교육대상자) 고교 졸업(예정)자, 고졸학력 검정고시 합격자 및 고교졸업 동등학력이 인정되는 자 중 지원자격을 갖추고 시군구청에 장애인으로 등록된 자 또는 국가보훈처에 상이등급자로 등록된 자

마. (특성화고등재직자) 특성화고 등을 졸업(예정)하고 산업체에서 3년 이상 근무 중인 재직자

### 2-2. 수시모집(학생부종합)

가. (일반학생) 고등학교 졸업(예정)자로서 학교생활기록부 제출 가능한 자

※ 학교생활기록부(교과·비교과)평가가 불가능한 고졸학력 검정고시 합격자, 외국고교 출신자 등은 지원 불가

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

- ① 『국가보훈 기본법』 제3조제2호에 따른 국가보훈대상자로서 보훈(지)청장이 발급하는 「대학입학특별전형대상자증명서」 제출 가능한 자

- ② 기초생활수급자, 차상위계층, 한부모가족 지원대상자
- ③ 다자녀가정 ④ 다문화가정 ⑤ 가정위탁보호아동 ⑥ 아동복지시설 재원자
- ⑦ 20년 이상 재직 중인 직업군인의 자녀

※ 학교생활기록부(교과·비교과)평가가 불가능한 고졸학력 검정고시 합격자, 외국고교 출신자 등은 취득성적을 가지고 종합 평가

**다. (농어촌학생) 고등학교 졸업(예정)자로서 농어촌전형 학생 지원자**  
 격확인서 및 학교생활기록부 제출이 가능하고, 다음 중 어느 하나의 지원자격을 갖춘 자

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

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

**라. (특성화고교졸업자) 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)

**마. (기초생활등) 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 출신자 등은 취득성적을 가지고 종합 평가

### 2-3. 수시모집(실기/실적)

**가. (실기) 고등학교 졸업(예정)자, 고졸학력검정고시 합격자, 고교졸업 동등 학력이 인정되는 자**

**나. (특기자) 고등학교 졸업(예정)자, 고졸학력검정고시 합격자, 고교졸업 동등학력이 인정되는 자 중 모집단위별로 정한 특기자 지원자격을 모두 갖춘 자**

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

## 2-4. 정시모집 ㉠군/㉡군(수능위주, 실기/실적위주)

- (일반학생) 고교 졸업(예정)자 또는 이와 동등의 학력이 있다고 인정되는 자 중 2023학년도 대학수학능력시험을 응시한 자

## 2-5. 전형유형별 복수지원 및 지원가능자

- 수시모집 전형유형별 복수지원

학생부교과전형					실기/실적전형		학생부종합전형			
지역 인재 전형	전국 인재 전형	성인 학습자 등 전형	특성화 고등 재직자 전형	특수 교육 대상 자 전형	실기 전형	특기자 전형	일반 학생 전형	농어촌 학생 전형	특성화 고교 졸업자 전형	사회 배려 전형
(A)	(B) 선택 1					(C) 선택 1				

(A), (B), (C) 각 1회, 최대 3회 복수지원 가능

- 수시모집 전형유형별 지원가능자

전형 유형	전형명칭	호남권 고교 졸업(예정)자	국내고 졸업(예정)자	고교 검정고시 합격자	국외고 졸업(예정)자
학생부 교과	지역인재전형	○	✕	✕	✕
	전국인재전형	○	○	○	△
	성인학습자등전형	△	△	△	△
	특수교육대상자전형	△	△	△	△
	특성화고등재직자전형	△	△	✕	✕
학생부 종합	일반학생전형	○	○	✕	✕
	사회배려전형	△	△	△	△
	농어촌학생전형	△	△	✕	✕
	특성화고교졸업자전형	△	△	✕	✕
	기초생활등전형	△	△	△	△
실기/실적	실기전형	○	○	○	△
	특기자전형	△	△	△	△

‘○’ : 지원 가능

‘△’ : 전형별 세부지원 자격을 갖춘 자만 지원 가능

‘✕’ : 지원 불가

### 3. 전형유형별 전형방법(전형요소 및 반영비율)

#### 3-1. 수시모집

##### 가. 학생부교과 및 실기/실적

전형명	구분	방법	전형요소별 점수					합계
			교과	출결	면접	실기	대회기록	
학생부 교과	모집학과	일괄	300	-	-	-	-	300
실기	모집학과	일괄	250	-	-	750	-	1,000
특기자	모집학과	1단계	350	50	-	-	400	800
		2단계	1단계 점수 합 800		200	-	-	1,000

\* 실기학과 : 사회체육학과, 피아노학과, 사진예술학과, 영상디자인학과, 만화애니메이션학과  
나. 학생부종합

전형명	구분	방법	전형요소별 점수		합계
			학교생활기록부 평가	면접	
학생부 종합	모집학과	1단계 (5배수)	210	-	210
		2단계	1단계 점수 210	90	300

\* 기존 모집인원에 따른 3~5배수 선발에서 **일괄 5배수 선발**

\* 고졸학력 검정고시 지원자는 성적증명서로 서류 평가(사회배려, 기초생활등)

#### 3-2. 정시모집 ㉠, ㉡군(정원내 수능위주)

모집군	구분	방법	요소별 반영점수			합계
			수능	면접 (교직 인·적성)	실기	
㉠군 ㉡군	모집학과	일괄	300	-	-	300

\* 미래융합대학 지원자는 수시와 동일하게 교과성적으로 선발

### 3-3. 정시모집 ㉠,㉡군(정원내 실기/실적위주)

모집군	구분	방법	요소별 반영점수			
			수능	면접 (교직 인·적성)	실기	합계
㉠군 ㉡군	예체능학과	일괄	300	-	700	1,000

\* 예체능학과 : 문예창작학과, 사회체육학과, 피아노학과, 만화애니메이션학과

## 4. 학교생활기록부 성적 반영방법(수시모집 학생부종합 외)

### 4-1. 교과성적 반영방법

#### 가. 학년별 반영비율

전형유형	1학년	2학년	3학년
(수시) 모든 전형 (정시) 정원외 전형	100%		

#### 나. 계열별 반영교과

계열(모집단위)	1~3학년
인문사회·예체능계열	국어, 영어, 수학, 사회(도덕 포함) 교과에서 이수한 반영 교과목의 석차 등급과 이수단위를 반영
자연계열	국어, 영어, 수학, 과학 교과에서 이수한 반영 교과목의 석차 등급과 이수단위를 반영
자유전공학부	국어, 영어, 수학, 사회(도덕 포함), 과학 교과에서 이수한 반영 교과목의 석차 등급과 이수단위를 반영



다. 반영요소별 배점

구 분	반영요소별 반영점수		
	교과 성적	출결 성적	합 계
수시 학생부교과 및 실기전형	300점	폐지	300점
특기자 전형	350점	50점	400점

라. 과목별 등급

등급	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

마. 세부 교과성적 반영방법

- 1) 동일 반영교과 내에 이수과목이 없을 때 : 해당 교과는 미반영
- 2) 과목별 학기 석차등급이 없는 경우 : 과목별 학년 석차등급을 학기별 석차등급으로 간주하여 반영
- 3) 반영과목은 있으나, 반영 과목별 석차등급이 없는 경우 : 전체 교과목의 학년 석차 또는 학기 석차를 등급으로 산출하여 반영

바. 교과성적 산출방법

1) 반영교과목 전체 평균등급 산출 :  $\sum(\text{교과성적 등급} \times \text{이수단위}) / \text{반영과목의 이수단위 합계}$

2) 교과 성적 산출 =  $[(9 - \text{반영교과목 전체 평균등급}) \times (\text{실질반영점수}(300) / 8)]$

\* 특기자는 실질반영점수 350으로 조정

※ 진로선택과목 등 석차등급이 없는 경우 아래와 같이 환산하여 적용하며, 성취도만 있고 원점수가 없는 경우 성취도의 중간 석차등급을 적용

성취도	A			B			C		
	원점수	90점 이상	89~80점	80점 미만	60점 이상	59~50점	50점 미만	30점 이상	29~20점
석차등급	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급

4-2. 비교과(출결성적 등) 반영방법

가. 학생부의 출결상황을 아래의 계산방법에 따라 산출하여 반영

$$\text{출결점수} = 50\text{점} - (\text{결석일수})$$

나. 결석일수는 학교생활기록부 출결상황란에 있는 사고에 의한 출결 상황만 반영하며, 지각·조퇴·결과는 이를 합산하여 3회를 결석

### 4-3. 검정고시출신자 등의 학생부성적 반영방법

가. (수시모집) 학교생활기록부 성적이 없는 검정고시출신자의 학생부 성적은 검정고시 성적으로 비교평가하여 반영

◆ 검정고시 학생부 성적(300점)  
= (검정고시 취득 평균점수] × 3(실질반영점수)

나. (수시모집) 학교생활기록부 성적을 평가할 수 없는 국외고등학교 및 고교졸업 동등학력이 인정되는 자 등의 학생부 성적은 아래와 같은 산출방식으로 비교평가하여 반영

◆ 최종 성적(300점) = (취득(등급) 평균점수) × 3(실질반영점수)

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

### 4-4. 학생부 종합전형 서류평가 반영방법

○ (학생부종합) 학교생활기록부 교과·비교과 영역을 평가

평가요소	평가내용
학업역량	학업성취도, 학업태도와 학업의지
전공적합성	전공 관련 교과목 이수 및 성취도, 전공에 대한 관심과 이해, 전공 관련 활동과 경험
발전가능성	자기주도성, 경험의 다양성, 리더십, 창의적 문제해결력
공동체 역량	협업능력, 나눔과 배려, 소통능력, 성실성

※ 2017학년도부터 수험부담 완화를 위해 ‘자기소개서 제출 폐지’, 학교생활기록부 중심 수험생 평가로 고교교육 내실화에 기여33

## 5. 대학수학능력시험성적 반영방법

### 5-1. 수시모집

구분	수능 최저학력기준		공통 사항
학생부 교과전형	일반대학 (약대제외)	<수능 최저학력기준 폐지> ※ 간호학과 수학교육과 제외	한국사 응시 필수  탐구영역 중 직업탐구는 미반영
	수학교육과	수학 영역 5등급 이내	
	간호학과	국어, 수학, 영어, 탐구 중 2개 영역 합계 10등급 이내 (탐구영역은 사회탐구·과학탐구 중 등급이 높은 1개 과목 반영)	
약학대학 (전체 전형)	<b>&lt;정원 내 - 일반학생, 지역인재&gt;</b> • 수학(선택과목 중 미적분 또는 기하)과 과학탐구 내에서 2개 과목(평균)을 필수 반영하며, 국어 또는 영어 중 선택 반영하여 총 3개 영역 합 7등급 이내 <한국사는 응시만 필수> <b>&lt;정원 외 - 농어촌학생, 사회배려&gt;</b> • 수학(선택과목 중 미적분 또는 기하)과 과학탐구 내에서 2개 과목(평균)을 필수 반영하며, 국어 또는 영어 중 선택 반영하여 총 3개 영역 합 8등급 이내		

### 5-2. 정시모집

가. 반영 영역 : 2023학년도 대학수학능력시험 성적의 백분위를 반영

나. 계열별 반영영역 : 계열별로 3개 영역의 백분위를 반영(300점 만점)

계열 구분	반영 방법	국어	수학	영어	탐구	한국사	가산점	비고
인문사회 예체능	국어와 영어 필수 반영 수학과 탐구 중 1개 선택 반영	100 (필수)	100	100 (필수)	사탐/과탐 100	응시 (필수)	수학 미적분	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/과탐 100	응시 (필수)	또는 기하 응시자 (5점)	
자유전공학부	영어 필수 반영 국어, 수학, 탐구 중 2개 선택 반영	100	100	100 (필수)	사탐/과탐 100	응시 (필수)	자연계열 지원자 중	
수학교육과	수학(미적분 또는 기하), 영어 필수 반영 국어와 탐구 중 1개 선택 반영	100	100 (필수)	100 (필수)	사탐/과탐 100	응시 (필수)	과대학 응시자 (5점)	
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 약학과는 수학 선택과목 중 미적분 또는 기하 과목 응시 필수(확률과 통계 응시자는 지원 불가)

♣ 약학과는 과학탐구 영역 내에서 2개 과목 응시 필수(평균점수 반영)

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

♣ 자연계열 모집단위 지원자 중 과학탐구 응시자는 과학탐구 해당 과목에 5점 가산점 부여(단, 자유전공학부는 제외)

**다. 영어 등급별 점수 반영방법**

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

라. 과목별 가산점 부여 : 다음 과목 응시자는 만점에서 가산점을 부여

과 목	인문사회예체능계	자연계	비 고
수학(미적분·기하)	5점		전 계열에 부여
과학탐구	-	5점	자연계열만 부여

## 6. 면접고사 실시 및 성적 반영방법

### 6-1. 수시모집 : 실기/실적위주 특기자전형

가. 면접고사 대상 : 실기/실적 특기자전형의 모집단위 1단계 합격자

나. 면접고사 반영점수 : 200점(실질반영점수 200점, 기본점수 없음)

다. 면접고사 실시방법

(1) 3인 이상의 면접위원이 수험생 1인을 평가

(2) 세부 평가요소 및 평가요소별 배점 기준은 추후 결정

※ (실기/실적)특기자전형(예체능계) : 문제풀이식 구술형 면접은 지양하고 증빙자료를 확인하는 수준의 '일반면접' 실시

### 6-2. 수시모집 : 학생부위주 종합전형

가. 면접고사 대상 : 학생부종합 모집단위별 1단계 합격자

나. 면접고사 반영점수 : 90점(실질반영점수 90점, 기본점수 없음)

다. 면접고사 실시방법

(1) 3인 면접위원(입학사정관 포함)이 수험생을 평가

(2) 수험생의 학생부(교과, 비교과)를 기초자료로 활용하여 수험생 1인당 10~15분 내외로 심층면접을 실시

(3) 세부 평가요소 및 평가요소별 배점 기준 등은 추후 결정 공시

라. 기타 사항 : 면접고사 결시자는 전형성적에 관계없이 불합격 처리

## 7. 실기고사 실시 및 성적 반영방법

### 가. 실기고사 대상

- (1) 수시모집 : 실기/실적 실기전형(사회체육학과, 피아노학과, 사진예술학과, 영상디자인학과, 만화애니메이션학과) 지원자
- (2) 정시모집 ㉠㉡군 : 실기/실적 일반학생전형(문예창작학과, 사회체육학과, 피아노학과, 만화애니메이션학과) 지원자

### 나. 실기고사 세부내용 및 반영점수

학 과	실기고사 과제명 및 세부내용		반영점수
	과 제 명	과제 세부내용	
문예창작학과	문예창작	(1) 종 목 : 시 또는 산문(소설 혹은 드라마) 중 수험생이 선택 (2) 소요시간 : 180분 (3) 분 량 : 200자 원고지 10장(원고지 제공) (4) 주 제 : 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	(정시) 700
사회체육학과	기초체력 검사	(1) 1.2m 사이드스텝 (2) 서전트 점프 (3) 좌전굴 (4) 윗몸 일으키기	(수시) 750 (정시) 700
피아노학과	피아노 연주실기	자유곡 1개(암기연주)	(수시) 750 (정시) 700
사진예술학과	포토폴리오 작품 평가 및 기초이론 구술평가	(1) 수험생 제출물 : 수험생 본인이 직접 촬영한 흑백컬러디지털 사진 중 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	(수시) 750

학 과	실기고사 과제명 및 세부내용		반영점수
	과 제 명	과제 세부내용	
영 상 디자인 학 과	발상과 표현 또는 콘티제출 및 설명  2가지 유형 중 수험생이 택1	<p>(1) 종 목 (아래 중 택일)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 발상과 표현 : 주제는 실기고사 당일에 제시</li> <li>▶ 콘티제출 및 설명 : 자유주제의 콘티</li> </ul> <p>(2) 평가 내용</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 주제에 맞는 디자인 및 발상 평가</li> <li>▶ 내용의 독창성과 작업 완성도 평가</li> </ul> <p>(3) 크 기</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 발상과 표현 : 4절지(대학 제공)</li> <li>▶ 콘티제출 및 설명 : 백색 A4 용지에 12컷 이하, 콘티 3장 이내 (1컷 크기 : 8cm×5cm, 콘티 내용 기입 가능)</li> </ul> <p>(4) 소요시간</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 발상과 표현 : 180분</li> <li>▶ 콘티제출 및 설명 : 1인당 15분씩</li> </ul> <p>(5) 준비물</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 발상과 표현 : 채색도구 및 디자인도구(물통, 4절지 대학제공)</li> <li>▶ 콘티제출 및 설명 : 개인 콘티 지참</li> </ul>	(수시) 750
만 화 애 니 메이션 학 과	만화실기 (주어진 주제에 대한 내용표현)	<p>(1) 주제 : 실기고사 당일에 제시</p> <p>(2) 종목 : 상황표현 또는 칸만화</p> <p>(3) 평가내용 : 칸 제한 없이 주제 표현을 확실하게 하거나 암시할 것</p> <p>(4) 크 기 : 4절 캔트지 1장</p> <p>(5) 사용재료(공통) : 모든 재료를 자유롭게 사용 가능, 다만 반드시 칼라 채색하여야 함(드로잉 및 흑백으로만 채색된 그림은 평가에서 제외)</p> <p>(6) 소요시간 : 240분</p> <p>(7) 준비물 : 채색도구 및 드로잉 도구 등</p>	(수시) 750 (정시) 700

## 8. 합격자 선발방법

### 8-1. 수시모집 1단계 합격인원

모집시기	전형유형 및 모집단위	1단계 합격자 선발인원
수시모집	모든 전형	모집단위별 모집인원의 <b>5배수</b>
	실기고사를 실시하는 모집단위 및 전형	모집단위별 전형유형별 지원자 전원

※ 면접고사 및 실기고사 등 단계별 전형을 실시하는 경우

### 8-2. 수시모집 및 정시모집 동점자 처리기준

모집시기	모 집 구 분	동점자 처리기준
수시모집	학 생 부 종 합	① 서류평가 성적 ② 면접고사 성적
	학 생 부 교 과 자 연	인문사회 : ① 학생부 성적(교과성적) ② 이수단위수 ③ 과목 이수단위수(영어) 자연 : ① 학생부 성적(교과성적) ② 이수단위수 ③ 과목 이수단위수(수학) 자유전공 : ① 학생부 성적(교과성적) ② 이수단위수 ③ 과목 이수단위수(영어수학)
	성 인 학 습 자 등	① 학생부 성적(교과성적) ② 재직기간(유형 2에 한함)
	특 성 화 고 등 재 직 자	① 학생부 성적(교과성적) ② 재직기간(장기재직자)
	실 기	① 실기고사 성적 ② 학생부 성적 ③ 학생부 성적(교과성적)
	특 기 자	① 대회기록 점수 ② 학생부 성적 ③ 면접고사 성적 ④ 학생부 성적(교과성적)
정시모집 ㉠군	사 범 대 학	인문사회 : 수능 ① 국어영역 ② 영어영역 ③ 수학영역 자연 : 수능 ① 수학영역 ② 영어영역 ③ 국어영역
정시모집 ㉡군	인 문 사 회 · 자 연 계 열 (사진예술학과, 영상디자인학과, 패션디자인학과 포함)	인문사회계열 : 수능 ① 국어영역 ② 영어영역 ③ 수학영역 (사진예술학과, 영상디자인, 패션디자인학과 포함) 자연계열 : 수능 ① 수학영역 ② 영어영역 ③ 국어영역 자유전공 : 수능 ① 영어영역 ② 국어영역 ③ 수학영역
	예 · 체 능 계 열 (사진예술학과, 영상디자인학과, 패션디자인학과 제외)	[1단계] ① 실기고사 성적 ② 수능 성적(가산점 포함) [2단계] 수능성적 ① 국어영역 ② 영어영역 ③ 수학영역
	약 학 과	수능 ① 수학영역 ② 탐구영역 ③ 영어영역
	성 인 학 습 자 등	① 학생부 성적(교과성적) ② 재직기간(유형 2에 한함)
	특 성 화 고 등 재 직 자	① 학생부 성적(교과성적) ② 재직기간(장기재직자)

**[붙임 1] 모집단위별 모집인원(엑셀파일 별도 첨부)**



[붙임 2]

# 특기자전형 모집단위별 세부 지원자격 및 대회기록점수 기준표

## (1) 모집단위별 세부 지원자격

분야	모집 단위	모집 인원	세부 지원자격 : 다음중 어느 하나를 갖춘 자
체육	사회체육학과	5	<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 - 회장기전국정구대회, 정원배전국중고교정구대회, 동아일보기전국정구대회, 대통령기 전국정구대회, 한국중고연맹회장기전국정구대회, 전국남녀중고교정구추계연맹전, 전국종별선수권대회(개인전), 전국체육대회, 코리아컵 국제정구대회</li> <li>나. 국제대회 - 아시아경기대회, 세계정구선수권대회, 아시안컵국제정구대회, 아시아정구선수권대회, 타카마쓰아제리아컵고교선발국제대회, 코리아컵국제정구대회</li> </ul> </li> <li>② 양 궁               <ul style="list-style-type: none"> <li>가. 국내대회 - 문화체육부장관기체고체육대회, 전국남여종별대회, 화랑기전국시도대항대회, 대통령기념양궁대회, 한국중고연맹회장기대회, 문화체육관광부중고양궁대회, 전국남여양궁종합선수권대회, 전국체육대회</li> <li>나. 국제대회 - 아시아선수권대회, 유스(주니어)세계선수권대회, 세계선수권대회</li> </ul> </li> <li>③ 우 슈               <ul style="list-style-type: none"> <li>가. 국내대회 - 회장배전국우수선수권대회 및 국가대표/청소년대표선발전, 전국종별우수선수권대회 경국가대표평가전, 대한체육회장배전국우수대회, 전국체육대회우수경기, 전국학생우수선수권대회경실버페스티벌</li> <li>나. 국제대회 - 아시아청소년우수선수권대회, 세계청소년우수선수권대회, 세계우수선수권대회, 아시안게임, 충주무예마스터십대회, 아시안컵(산타)</li> </ul> </li> </ul> <p>※ 기타 국제(전국)규모대회 중 순천대학교 체육진흥관리위원회에서 별도 심사하여 인정한 대회</p>

## (2) 대회기록점수 반영방법

### 1) 공통점수 반영방법

- 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

### 2) 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

[붙임 3]

## 특성화고교 졸업자전형 기준학과

□ 모집단위별 동일계 인정 기준학과

대 학	모집단위	모집단위와 동일계 인정 기준 학과(교육과정의 기준학과)
생명 산업 과학 대학	농생명과학과	식물자원과, 식물과학과, 농산물유통정보과, 생명공학기술과, 바이오산업과, 환경관광농업과, 관광농업과, 식품가공과
	산림자원조경학부	식물자원과, 산림자원과, 조경과, 농업토목과, 농업기계과, 농산물유통정보과, 토목과, 건축과, 디자인과, 관광과
	식품공학과	식품가공과, 식품공업과, 조리과, 식음료과, 수산식품과, 수산양식과, 식물자원과, 동물자원과, 산림자원과, 바이오산업과, 농산물유통정보과
	바이오한약자원학과	식물자원과, 동물자원과, 산림자원과, 식품가공과, 농산물유통정보과, 환경·관광농업과, 조경과, 생명공학기술과, 바이오산업과, 식물과학과
	동물자원과학과	동물자원과, 마필축산과, 말산업학과, 애완동물과, 축산과, 바이오산업과
	조리과학과	조리과, 식품가공과, 농산물유통정보과, 식물자원과, 동물자원과, 수산식품과, 식품공업과, 관광경영과, 관광과
사회 과학 대학	회계학과	경영정보과, 회계정보과, 무역정보과, 유통정보과, 정보처리과, 전자상거래과, 관광경영과, 금융정보과, 유통경영과, 농산물유통정보과, 향만물류과
인문 예술 대학	패션디자인학과	상업디자인과, 디자인과, 섬유과, 실내디자인과, 의상과, 미용과
	만화애니메이션학과	콘텐츠개발과, 상업디자인과, 디자인과, 만화애니메이션학과, 영상제작과, 컴퓨터게임과
공과 대학	인공지능공학부	기계과, 전자과, 전기과, 전자기계과, 전자통신과, 정보처리과, 통신과, 컴퓨터응용과
	기계우주항공공학부	기계과, 전자과, 전기과, 전자기계과, 자동차과, 항공과, 냉동공조과, 조선과, 동력기계과
	화학공학과	기계과, 전자과, 전기과, 전자기계과, 화학공업과, 환경공업과, 섬유과
	전기전자공학부	전자과, 전기과, 전자기계과, 전자통신과, 정보처리과, 컴퓨터응용과
	건축학부	건축과, 디자인과, 실내디자인과
	토목공학과	농업토목과, 토목과, 환경공업과, 해양환경과, 건축과
	환경공학과	기계과, 토목과, 건축과, 화학공업과, 환경공업과, 농업토목과, 해양환경과

※ 기준학과명에 명시되어 있는 않는 경우에도 해당 모집단위와 관련된 전문교과를 30단위 이상 이수한 경우 지원이 가능