

2022학년도

미래 농생명 산업을 선도하는 창의 융합형 인재 육성

## 김제농생명마이스터고등학교 공무원 준비반 운영 계획서

2022. 4. 19.

산 학 협 력 부



김제농생명마이스터고등학교

Gimje Meister High School for Agricultural Science



## 1. 공무원 준비반 운영 현황

가. 주관 부서 : 산학협력부

나. 공무원 준비반 대상 학생 : 2~3학년 중 공무원반 희망자

다. 지도 장소 : 과학실 및 취업준비실(2~3학년)

라. 운영 형태: 방과후 학교(월,화,목 8~9교시)

학년	교과	지도교사	장소	비 고
2~3학년	월: 농업생산환경	김단비	과학실	
	화: 생물	조성욱	과학실	
	목: 재배	김경원	과학실	

## 2. 농업직 공무원 임용 공고 내용

가. 9급 농업직 공무원 기술계고 경력경쟁 공고

지역	선발인원	직급	직렬	직류	시험과목	비 고
김제	3명	지방농업 서기보	농업	일반농업	필수(3과목) : 생물, 재배, 농업생산환경	
전북	7명	9급				

나. 추천 및 시험 일정 (지역 구분없이 동일)

구분	기간	구분	시험장소 공고일	시험일	합격자 발표일
추천	2022. 6. 27.~6. 30				
시험	2022. 7. 18.~7. 22. (응시원서 인터넷 접수)	필기시험(1.2차 병합)	10.19.	10.29.	11.16.
		면접시험(3차)	11.16	11.24.~11.25.	11.29.

다. 가산점 관련 안내

구분	등록기간	항목(기능사)	가산비율	비고
추천	1	종자, 원예, 버섯종균, 식품가공, 유기농업, 화훼장식	3%	2021년부터 공통적용(통신·정보처리 , 사무관련 분야) 가산점 폐지

※ 지방공무원 임용시험 가산점 등록은 원서접수부터 필기시험 전일까지 등록해야 함.

※ 지방자치단체인터넷원서접수센터 : 자격증의 종류 및 자격번호 입력

라. 자격 기준

구분	자격 기준
학교형태	○ 김제 : 김제시 소재 기술계고교(특성화고, 마이스터고) 졸업(예정)자 ○ 전북 : 전라북도 소재 기술계고교(특성화고, 마이스터고) 졸업(예정)자
거주지	○ <b>김제시 지방직 공무원 (아래 각 1,2항 중 하나만 충족해도 됨)</b> 1. 2022.1.1. 이전부터 최종시험일(면접시험)까지 계속하여 김제시에 주민등록상 주소지를 가지고 있는 사람으로서 같은 기간 중 주민등록의 말소 및 거주불명으로 등록된 사실이 없어야 함. 2. 2022.1.1. 이전까지 김제시에 주민등록상 주소지를 두고 있었던 기간을 모두 합산하여 총 3년 이상인 사람 ○ <b>전북지역 내 소재 기술계고 졸업(예정)자는 거주지 제한 없음</b>
성적	○ 졸업예정자: 1~2학년 성적 기준, 졸업자: 1~3학년 성적 기준 - <b>전문교과 성취도가 평균 B등급 이상이고, 그 중 50% 이상의 과목에서 성취도가 A이며, 보통교과의 평균 석차비율이 50% 이내이거나 평균 석차 등급이 4.5이내인 자</b>

※ 2023년부터 기술계고 졸업(예정)자 학교장 추천대상자 응시자격 변경

- 고졸(예정자) 경력경쟁임용시험 응시자격 기준 중 졸업자의 경우, 졸업일과 최종시험(면접시험) 예정일 사이의 기간이 1년 이내인 사람으로 제한

### 3. 공무원 응시를 위한 학교장 추천 기준

가. 추천서 접수 : 2022. 6. 27.~ 6. 30.

나. 채용 기관에 따른 추천 기준

1) 졸업자와 졸업예정자의 추천인원은 아래 배정표에 따른다.

채용인원	졸업예정자 추천인원	졸업자 추천인원	비고
1명	2명	1명	졸업예정자와 졸업자의 추천인원은 표와 같이 하며 각 추천인원이 배정인원에 미달인 경우 다른 쪽 인원으로 대체할 수 있다.
2명	3명	1명	
3명	4명	2명	
4명	6명	2명	
5명	7명	3명	
6명	9명	3명	
7명	10명	4명	

2) **김제시** 기술계고 지방공무원 : 위 배정표에 따라 우선 추천한다.

3) **전라북도** 기술계고 지방공무원 : **김제시 추천 학생을 제외한 나머지 학생을 추천한다.**

다. 추천 방법 [붙임1 참고]

1) 졸업예정자

가) 반영 내용 : 추천자격 심의내용, 모의고사 성적, 내신 성적, 영마이스터인증제, 지역가산점

나) 추천위원회를 통한 추천 자격 부여

(1) 추천위원회는 교감을 위원장으로 한, 산학협력부 7인으로 구성된 현장실습소위원회 8인에 추가로 마이스터부장도 포함하여 9인으로 한다.

(2) 추천위원회는 공무원 응시 대상자에 대해 자격을 검증하여 ‘적격’, ‘부적격’으로 심의하고 최종 추천 응시 지역을 추천하는 학교장의 자문 역할을 맡는다.

(3) 추천위원회에서 학생의 자격을 검증하고 총 9인중 과반수 이상의 찬성으로 추천한다.

다) 순위 확정

(1) 추천 자격이 되는 학생 중 모의고사, 내신성적, 영마이스터인증제, 지역가산점 합산 점수로 취득한 점수로 순위를 확정한다.

(2) 총 515점이며, 점수는 다음과 같다.

- 모의고사(300점), 내신성적(100점), 영마이스터인증제(100점), 지역가산점(15점)

(3) 동점자 순위는 영마이스터인증제 점수가 높은 자, 모의고사 점수의 합이 높은 자, 내신성적 중 생물점수가 높은 자 순으로 정한다.

2) 졸업자

가) 졸업자의 추천은 졸업예정자의 추천위원회를 통한 자격부여와 동일한 절차와 내용으로 추천한다.

나) 지방직 9급 농업직 공무원은 졸업 후 1년까지 1회 추천 가능하다.

다) 순위확정

(1) 졸업자의 순위는 추천 자격이 되는 우리학교의 졸업생 중 모의고사, 내신성적, 지역가산점 합산 점수로 순위를 졸업예정자와 따로 정한다.

(2) 총 515점이며 점수는 다음과 같다.

- 모의고사 (200점), 내신성적(300점), 지역가산점(15점)

(3) 동점자 순위는 모의고사 점수가 높은 자, 내신성적 중 생물점수가 높은 자 순으로 정한다.

라. 접수 장소 : 전라북도 교육청 및 김제시청

마. 제출방법 : 업무담당자 취합하여 일괄 제출

#### 4. 공무원 원서접수 및 응시 계획

가. 원서접수 및 응시일 1주일 전 가정통신문 안내 및 문자메세지 전송으로 학생과 학부모가 확고히 인지할 수 있도록 전달한다.

나. 담임선생님을 통한 재안내로 누락자 없이 접수 및 응시 될 수 있도록 전달한다.

## [ 붙임 1 ] 학교장 추천을 위한 순위 확정 계산표

### ● 재학생용

순	성명	응시 희망 지역	모의고사 (300점)			내신 성적 (100점)				영마이스터 인증제 (100점)	지역 가산점 (15점)	합 계		위원회 추천 (적격, 부적격)	최종 추천 지역
			1회	2회	3회	1학년		2학년							
						1학기	2학기	1학기	2학기						
1															
2															
3															

### ● 졸업생용

순	성명	응시 희망 지역	모의고사 (200점)	내신 성적 (300점)						지역 가산점 (15점)	합 계	위원회 추천 (적격, 부적격)	최종 추천 지역
			1회	1학년		2학년		3학년					
				1학기	2학기	1학기	2학기	1학기	2학기				
1													
2													
3													

< 순위확정을 위한 계산표 예시 >

-----항목별 점수 부여 방식은 아래와 같다. -----

#### 1. 위원회 추천

- 가. 추천위원회는 교감을 위원장으로 한 산학협력부 7인으로 구성된 현장실습소위원회 8인에 추가로 마이스터부장도 포함하여 9인으로 한다.
- 나. 추천위원회는 공무원 응시 대상자에 대해 자격을 검증하여 **‘적격’, ‘부적격’으로 심의하고 최종 추천 응시 지역을 결정하여 학교장의 자문 역할을 맡는다.**
- 다. 추천위원회에서 학생의 자격(모의고사 성적, 내신성적, 영마이스터인증제 점수, 지역가산점 등)을 검증하고 총 **9인중 과반수 이상 찬성이 있어야 추천을 받을 수 있다.**

#### 2. 모의고사

- 가. 모의고사는 월 1회 실시한다.
- 4, 5, 6월에 실시한 모의고사 점수를 학교장 추천을 위한 순위 확정 계산표에 입력한다.
  - 천재지변, 전염병으로 인해 모의고사에 미응시한 경우, 응시했던 모의고사 성적을 과목별 평균값을 소수점 첫째자리에서 반올림하여 3과목 평균을 내어 점수를 기입한다.
- 나. 한 과목 당 20문제로 출제하며, 과목당 100점 만점으로 3과목 평균을 내어 점수를 기입한다.
- 다. 출제는 해당 과목 지도교사가 출제하는 것을 원칙으로 한다.
- 라. 졸업생은 추천 기간 2주 전 토요일에 모의고사를 1회 실시하여 200점으로 환산하여 기입한다.

### 3. 내신성적

가. 내신성적은 학기당 최대 25점의 점수를 산출하며, 총 100점이 만점이다.

(단, 졸업자는 학기당 최대 50점의 점수를 산출하며, 총 300점이 만점이다.)

나. 점수 설정 : A등급(5점), B등급(4점), C등급(3점), D등급(2점), E등급(1점)으로 점수를 부여한다.

다. 성적 기준 : 1~2학년 전체 교과 성적[석차등급(5단계)이 산출되는 교과에 한한다.

(단, 졸업자는 1~3학년 전체 교과 성적[석차등급(5단계)이 산출되는 교과에 한한다.]

라. 계산 : 전문교과 및 보통교과의 각 과목 등급을 점수화하고 단위수를 곱하여 평균을 구한다.

마. 계산식

$$\text{교과 평균} = \frac{\sum(\text{과목 성취도} \times \text{과목 단위수})}{\sum(\text{과목 단위수})}$$

<예시> 교과 : 과목1(A등급, 단위수 2), 과목2(B등급, 단위수 3), 과목3(A등급, 단위수 4) 일 경우

$$\text{한 학기 교과평균} = 4.00 = \frac{5 \times 2 + 2 \times 3 + 5 \times 4}{9}$$

바. 반영비율: 과목 등급의 평균점수(소숫점 둘째자리까지 산출)를 5배하여 적용한다. (학기당 25점 만점)

### 4. 영마이스터인증제

가. 영마이스터인증제 만점(1,000점) 중 취득점수(2학년 2학기까지)를 100점 만점으로 환산하여 적용한다.

평가영역	평가요소	평가방법	배점
직업기초능력	의사소통능력(국어, 영어, 수학), 문제해결능력	전국 시행“직업기초능력평가” 결과활용	200점
전공실무능력	프로젝트보고서, 자격증 취득	평가점수 반영 및 자격취득수	250점
외국어능력	TOEIC Bridge,	교내단체시험(YBM) 연 2회 실시(듣기, 읽기)	200점
	일본어 교내평가	교내평가(듣기 및 말하기)	
정보화능력	국가인증자격증(컴퓨터활용능력, 워드프로세서, 정보처리기능사, 정보기기운용기능사, ITQ A 등급)	매학기말	100점
직업인성	봉사활동(외부), 독서활동, 방학 프로그램참석, 학교 및 기숙사 생활우수, 무징계자	매학기말	250점

### 5. 지역가산점

구분	가산점
2022.6.1. 이전까지 김제시에 주민등록상 주소지를 두고 있었던 기간을 모두 합산하여 총 25개월 이상이며 김제 지역 중학교 출신자	15점
2022.6.1. 이전까지 김제시에 주민등록상 주소지를 두고 있었던 기간을 모두 합산하여 총 25개월 이상	10점
2022.6.1. 이전까지 김제시에 주민등록상 주소지를 두고 있었던 기간을 모두 합산하여 총 13개월	5점

※ 주소지를 두고 있던 기간이 15일 이상이면 1달로 환산 계산함.