

# 「농식품 분야 해외 인턴십(OASIS\*)」 2021년 하반기 모집 공고(신규지원자)

\* Overseas Agricultural Sector Intern Scholarship

농림축산식품부는 농식품 분야 국제무대에 우리 청년들이 진출할 수 있는 여건 마련과 해외 실무 역량 강화를 지원하기 위해 농식품 분야 해외 인턴십 지원 사업을 운영하고 있습니다. 2021년 하반기 모집 공고를 다음과 같이 안내하오니 관심 있는 청년들의 많은 참여 바랍니다.

2021년 8월 5일

농림축산식품부 장관

## 1 모집 개요

☐ 사업목적 : 미래 농식품 인재 육성 및 해외 실무 역량강화 지원을 통한 청년들의 국제진출 지원

☐ 선발인원 : 총 00명

☐ 파견기간 : 3~5개월

\* 국내외 국제기구 및 연구소·기업별 근무기간 상이

☐ 근무형태 : (1) 원격근무, (2) 국내근무

\* 원격근무 또는 국제기구 국내사무소 근무(단, 원격근무는 코로나19 상황 호전 시 현지파견(2개월 이내) 검토)

☐ 지원사항

○ 월별 활동비(또는 체재비), 보험 등 준비비

\* 근무형태별 지급기준 : (1) 국내근무 : 140만원/월, (2) 원격근무 : 120만원/월, (3) 파견근무 : 120~140만원/월 국가별 차등 지급

\* 현지파견 시 비자 발급비, 왕복 항공료 등 지원

○ 글로벌 역량 및 농식품 분야 전문성 강화 사전교육(최대 40시간) 등

\* 선발된 모든 인턴들은 사전교육의 전 과정을 수료해야 하며, 사전교육 미수료 시 인턴십 참여에 제한이 있을 수 있음

## □ 공통 지원자격

구분	지원 자격기준
공통	대한민국 국적을 가진 해외여행 및 취업에 결격사유가 없는 자
연령	인턴 근무시작일 기준 만 19세 이상 만 34세 이하인 자 * 단, 일부 기관은 별도 연령제한이 있으므로 상세 내용은 기관별 자격요건 참조
학력	대학교과정(학사) 2학년 이상을 이수한 자 및 졸업생 * 단, 일부 기관은 별도의 전공, 학력 등 제한요건이 있으므로 상세 내용은 기관별 자격요건 참조
성적	학업성적 평균 3.0 이상(4.5 만점 기준)
어학	TOEIC 700점, TOEFL(IBT) 79점, New TEPS 300, IELTS 6.5 이상 * 인정하는 공인어학성적은 TOEIC, TOEFL(IBT), New TEPS, IELTS에 한함
지원 제한	① 농식품 분야 해외 인턴십 지원사업으로 기존에 참여(파견)한 적이 있는 자 ② 최종선발(예정)일 기준 고용보험가입 또는 개인사업자 등록 중인 자 * 공무원 발령대기자, 기업 등 입사 대기자(취업 등이 결정된 자) 지원 불가 ③ 농식품 분야 해외인턴십 최종합격 후 인턴참여 포기자 ④ 2021-2학기 재학 예정자(농식품 분야 해외인턴십 파견기간 동안 학업 병행 불가)

## □ 우대사항(증빙서류 제출 필수)

○ 해당 항목이 여러 개 해당할 경우 중복 적용(최대 7점)

구분	평가기준	가산점
저소득층 및 취업취약계층	저소득층, 장애인, 보훈대상자, 여성가장, 6개월 이상 장기실업자 ※ 취업취약계층 범주 및 제출서류는 [별첨 4] 참조	3점
농식품 계열 전공자	농림축산식품 계열학과 재학생 또는 졸업생 ※ 가점 부여 학과는 [별첨 5]에 명시된 농식품 계열에 한하며, 해당 학과 복수전공자도 인정 ※ [별첨 5]에 명시된 농식품 계열 단과대학 대학원 석·박사 재학생·졸업생 포함	1점
석·박사학위 소지자	석사, 박사 졸업증명서 ※ 석사수료, 박사수료는 인정하지 않음	1점
경력사항	근로계약 체결 후 금전적 보수를 받고 일정기간 일했던 이력이 있는 자(6개월 미만 : 0.5점 / 6개월 이상 : 1점) ※ 지원서에 기재하고 해당 경력을 확인할 수 있는 근무기간이 명시된 증명서를 제출한 경우 인정 ※ 제출한 증명 서류의 경력기간을 합산하여 가산점 부여 ※ 근무사실을 증명할 수 있는 증명서류 제출 - ①4대보험관리기관 제공 개인자격취득상실 이력사항 확인서, ②근로소득원천징수영수증 사본, ③근무처로부터 급여이체내역을 확인할 수 있는 통장내역 사본, ④수료증 등 기타 근무사실 확인 가능 자료	0.5점 / 1점
제2외국어	UN공용어(러시아어, 중국어, 스페인어, 프랑스어, 아랍어) 구사 가능자 ※ 가점부여 기준은 [별첨 6] 참조 ※ 공인어학성적(영어 및 제2외국어)은 서류접수 마감일까지 유효한 성적에 한함(단, 별도 유효기간이 없는 경우, 취득일과 관계없이 인정) ※ 국내 공인인증시험이 없는 아랍어는 아랍권에서 대학 이상 수학 또는 국내외 정규 대학교에서 아랍어 전공 여부에 따라 가점부여	0.5점 / 1점

구분	파견기관	근무 형태	자격 및 업무	인원	기간
국제 기구	유엔식량 농업기구 (FAO)	원격 근무	- (자격) 인턴 근무시작일 기준 만 21세 이상 30세 이하의 대학교 2학년 이상 이수한자 또는 졸업한지 1년 이내인 자 - (업무) 농림어업 국가정보 데이터베이스 관리지원 및 자료수집·통계 작성, 워크숍, 행사 지원 등 * 가족 구성원이 FAO에 근무하고 있을 경우 지원 불가	0명	5개월
	세계은행 (WB)	원격 근무	- (자격) 인턴 근무시작일 기준 만 19세 이상 34세 이하의 대학교 2학년 이상 이수한 자 - (업무) 데이터 수집·관리, 콘텐츠 개발 지원, 한국 파트너십 지원	0명	5개월
	세계식량계획 한국사무소 (WFP)	국내 근무	- (자격) 인턴 근무시작일 기준 만 19세 이상 34세 이하의 대학교 2학년 이상 이수한 자 - (업무) 정부 파트너십 및 민관협력 지원 등	0명	5개월
연구소	국제식량 정책연구소 (IFPRI)	원격 근무	- (자격) 인턴 근무시작일 기준 만 21세 이상 30세 이하의 대학교 2학년 이상 이수한자 또는 졸업생 - (업무) 식량안보 포털 관리 지원, 농산물 가격 데이터 분석, e-러닝 교육 프로그램 개발 지원, 데이터 관리 등	0명	3개월
	국제해수 농업센터 (ICBA)	원격 근무	- (자격) 인턴 근무시작일 기준 만 19세 이상 34세 이하의 생물정보학 석사학위 보유자로 1년 이상 in-silico analysis 경험자 및 농업분야 전공자 - (업무) 작물 유전자학 문헌연구, 정밀농업 데이터 코딩 및 분석, DB 구축 및 관리 등	0명	5개월
	국제미작 연구소 (IRRI)	원격 근무	- (자격) 인턴 근무시작일 기준 만 19세 이상 34세 이하의 대학교 2학년 이상 이수한 자 또는 졸업생으로 식물육종 (학), 유전학에 대한 관심과 배경지식이 있는 자 - (업무) 유전자 설계 및 분석, 쌀 유전자 분석, 교육 콘텐츠 개발, 경영개발 지원, 포트폴리오 개발 등	0명	3~5 개월
기업	페슬 인스트루먼트	원격 근무	- (자격) 인턴 근무시작일 기준 만 21세 이상 30세 이하의 대학교 2학년 이상 이수한자 또는 졸업생 - (업무) 병해충 모델 연구, 스마트팜 관리 어플리케이션 및 모니터링에 관한 국제 기준 및 가이드라인 연구, 상품관리 등	0명	5개월

\* 원격근무 또는 국제기구 국내사무소 근무(단, 원격근무는 코로나19 상황 호전시  
현지파견(2개월 이내) 검토)

\* 자격 및 업무는 현지기관 사정에 따라 일부 조정 또는 변경될 수 있으며, 적합한  
지원자가 없을 경우 파견기관에서 선발하지 않을 수 있음

\* 파견기간 및 근무형태는 사정에 따라 일부 조정될 수 있음

\* 기관별 세부 지원자격 및 업무는 직무기술서(TOR) 참조

### □ 공고 및 지원서 접수

- 공고·접수: 2021. 8. 5.(목) ~ 8. 18.(수) 24:00(한국시간 기준)
- 접수방법: 개별 이메일 접수
- 접수처: FAO 한국협회(oasis\_un@fao.or.kr)
  - \* 지원양식 등 세부 내용은 농림축산식품부, 농림수산식품교육문화정보원, 시행기관 (FAO 한국협회), 외교부 국제기구 인사센터 홈페이지 공지사항 참조
  - \* 제출기한 내 메일 도착분에 한하여 서류제출 인정
  - \* 접수기간 내 필수서류를 제출하지 않은 경우 서류미비로 불합격 처리될 수 있음

### □ 제출서류

구분	제출서류	비고
필수	① 지원서(서명본)	·[서식 1] 농식품 분야 해외 인턴십 지원서
	② 자기소개서(국문)	·[서식 2] 농식품 분야 해외 인턴십 자기소개서
	③ 개인정보 수집·활용 동의서(서명본)	·[서식 3] 개인정보 수집·활용 동의서
	④ 영문 C.V.	·자유양식, 1순위 기준 작성
	⑤ 영문 커버레터	·영문 C.V., 커버레터 모두 제출 필요
	⑥ 대학교(원) 재학(휴학)증명서 또는 졸업(예정)증명서	
	⑦ 성적증명서	·최종 재학 학기 성적이 반영된 성적증명서 제출 ·석사 1학년 1학기에 재학 중인 경우 학사성적으로, 박사 1학년 1학기에 재학 중인 경우 석사 성적으로 대체하여 제출 ·개인정보, 점수 등 육안으로 식별 가능해야 함
	⑧ 공인어학성적확인서	·서류접수 마감일까지 유효한 성적에 한함
	⑨ OASIS 신청양식	·[서식 4] OASIS 인적사항 엑셀파일 원본 제출
선택 (해당자)	① 저소득층 및 취업취약계층 관련 서류	·[별첨 4]에 해당하는 증빙서류 제출
	② 경력증명서	
	③ 석·박사학위증	
	④ 제2외국어 성적증명서	·서류접수 마감일까지 유효한 성적에 한함(단, 별도 유효기간이 없는 경우 취득일에 관계없이 인정)

### □ (1차) 서류전형 : 5배수 내외 선발

- 학업성적, 어학성적 및 가산점으로 평가하여 고득점자순 선발

평가항목	평가기준	배점
학업성적	- 학점 환산표 기준 해당 점수(100점 만점) $\times 0.2$ * 학업성적은 직전 학기 성적이 아닌 지원시점 기준 평점평균을 반영	20
어학(영어)	- 토익점수 기준 환산점수(100점 만점) $\times 0.8$	80
가산점	- 저소득층 및 취업취약계층 3점, 농식품 계열 전공 1점, 경력사항 최대 1점, 석·박사 학위 소지자 1점, 제2외국어 구사자 최대 1점	최대 +7
합 계		107

- 지원자가 작성한 1순위 지원기관을 대상으로 우선 평가·선발하되, 지원 미달되는 경우 차순위(2순위, 3순위 순) 지원자를 대상으로 추가 선발

- 지원자가 미달된 기관이 있는 경우, 사전동의\*한 지원자에 한해 3순위 까지 탈락했더라도 해당 기관의 면접대상자로 선발 가능

\* 지원서 제출 시 동의 여부를 표시해야 하며, 해당 기관의 자격요건이 충족되는 경우에 한함

### □ (2차) 국내 면접전형 : 3배수 내외 선발

- (심사방법) 다대다 영어면접, 역량면접 평가

- 영어면접: 영어회화 의사소통 수준 평가
- 역량면접: 태도 및 가치관, 동기 적합성, 적응력, 발전 가능성 평가

\* 해외에 체류 중인 지원자는 원격면접(스카이프) 지원 가능

\* 국내 코로나19 상황에 따라 원격면접으로 전환될 수 있음

- (과락기준) 영어면접(100점) 또는 인성면접(100점)에서 한 명의 평가 위원이라도 60점 미만에 해당하는 점수를 부여할 경우 과락 처리

- (선발기준) 서류전형(50%) + 영어면접(25%) + 역량면접(25%) 심사결과 합산 후 고득점자순 선발

## ☐ 국내 면접전형 합격자 대상 오리엔테이션

- (대 상) 국내 면접전형 합격자(기관별 최종 후보자)
- (일 정) 국내 면접전형 합격자 발표 이후
- (주요내용) 최종 기관면접 유의사항 안내 및 국제기구 인사시스템 등록 안내(공통), 영문 CV 및 커버레터 첨삭 컨설팅(선택)

## ☐ (3차) 최종 기관면접

- (대 상) 국내 면접전형 합격자(기관별 최종 후보자)
- (일 정) 각 기관별 담당자가 지원자 서류(영문 CV 및 커버레터 등) 검토 후 개별적으로 면접일정 조율
- (심사방법) 대면 또는 원격면접(스카이프 등 활용)
  - \* 국내 소재 기관은 대면면접으로, 해외 소재 기관은 원격면접으로 추진
  - \* 면접 전 카메라, 마이크, 인터넷 연결상태 등 확인 필요
  - \* 추천된 최종후보자에 대해 각 국제기구 및 연구소·기업이 최종합격 여부를 결정하며, 동 과정에서 후보자가 합격하지 못할 수도 있음

## ☐ 최종 합격자 발표 : 파견기관 면접결과에 따라 시행기관에서 개별 발표

- \* 기관별 최종합격자 발표일은 상이할 수 있음
- \* 최종합격자는 사전교육(40시간)을 이수해야 하며, 미수료자는 인턴십 참여가 제한적일 수 있음

## 6 기타 유의사항

- ☐ 지원서에 기재된 내용이 사실과 다르거나 기타 부정한 방법으로 합격한 사실이 확인되는 경우, 합격을 취소할 수 있음
- ☐ 접수기간 내 필수서류를 제출하지 않은 경우 서류미비로 불합격 처리될 수 있음
- ☐ 우대사항 증빙서류를 미제출하거나 부적합한 경우 가점 미적용

- ☐ 지원서는 지정된 접수처(oasis\_un@fao.or.kr)를 통해 제출해야 하며, 이외 메일 또는 온라인 시스템에 접수하는 경우 불인정
- ☐ 지원서 및 접수 완료된 제출서류는 반환하지 않음
- ☐ 동점자 발생시 처리방법
  - 서류전형 동점자 발생 시 대상자 전원 국내면접 응시자격 부여
  - 국내면접 전형 동점자 발생 시 대상자 전원 현지기관 면접 응시자격 부여
- ☐ 국내면접 전형 응시자는 면접 진행 시 성명, 학교명 등 개인 인적사항이 드러나지 않도록 유의하여야 하며, 이를 언급하는 경우 불이익이 있을 수 있음
- ☐ 2021-2학기 재학 예정자(대학교 및 대학원), 취업자는 참여를 제한함
- ☐ 2021년 하반기 OASIS 프로그램 최종 합격 이후 인턴십 참여를 포기하는 경우 차기 지원을 제한함
- ☐ 2021년 하반기 선발전형 중 유사 해외인턴십 프로그램을 통해 동일한 파견기관에 지원한 사실이 확인되는 경우, 해당 지원자는 자동 불합격 처리됨
- ☐ 기타 문의 : FAO 한국협회 국제협력부(031-440-9085/oasis\_un@fao.or.kr)

구 분	일 정	주요 내용
공고 및 지원서 접수	8월 5일(목)~8월 18일(수) 24:00	· 이메일 접수(oasis_un@fao.or.kr) · 농식품부, 농정원, FAO 한협, 국제기구 인사센터 홈페이지 등 공고
서류전형 합격자 발표	8월 25일(수) 18:00	이메일을 통해 개별 통보
국내면접	8월 30일(월)~9월 1일(수)	면접 장소, 시간 등은 서류전형 합격자 대상으로 개별 통보 예정
국내면접 합격자 발표	9월 2일(목)	이메일을 통해 개별 통보
국내면접 합격자 대상 오리엔테이션	9월 6일(월)~9월 8일(수)	온라인 진행
기관별 최종면접	9월 중	선발기관에서 직접 시행
최종합격자 발표	9월 말~10월 초	파견기관 면접결과에 따라 시행기관에서 개별 통보
최종합격자 사전교육	10월 중	사전교육 수료자만 인턴십 참여 가능하며, 미수료시 인턴십 참여가 제한될 수 있음

\* 상기 일정은 상황에 따라 변경될 수 있음



**별첨 1**
**'21년 하반기 농식품 분야 해외 인턴십 선발기관**

성격	기관명	기관 개요	비고
국제기구	세계은행 (WB)	<ul style="list-style-type: none"> <li>농업연구, 농림축수산, 곡물, 관개·배수, 농업행정, 농촌-도시 간 도로개간 등 프로젝트 진행</li> <li>* <a href="http://www.worldbank.org">www.worldbank.org</a></li> </ul>	원격근무
	유엔식량농업기구 (FAO)	<ul style="list-style-type: none"> <li>식량농업 분야 최대 UN전문기구</li> <li>* <a href="http://www.fao.org">www.fao.org</a></li> </ul>	원격근무
	유엔세계식량계획 한국사무소 (WFP)	<ul style="list-style-type: none"> <li>식량 원조를 통해 개발도상국의 경제, 사회 발전을 도모하기 위하여 설립한 UN 산하의 식량 원조 기구</li> <li>* <a href="http://www.wfp.org">www.wfp.org</a></li> </ul>	국내근무
연구소	국제식량정책 연구소 (IFPRI)	<ul style="list-style-type: none"> <li>식량생산을 위한 정책판단과 분석, 농업기술의 기술혁신 수용 촉진을 위해 설립된 국제식량 연구기관(국제농업분야 대표적인 싱크탱크)</li> <li>* <a href="http://www.ifpri.org">www.ifpri.org</a></li> </ul>	원격근무
	국제해수 농업센터 (ICBA)	<ul style="list-style-type: none"> <li>국제 비영리 농업연구센터로 염분, 물 부족 및 가뭄의 영향을 받는 여러 지역에 적합한 자원, 작물들을 식별, 연구</li> <li>* <a href="http://www.biosaline.org">www.biosaline.org</a></li> </ul>	원격근무
	국제미작 연구소 (IRRI)	<ul style="list-style-type: none"> <li>빈곤과 기아의 박멸, 벼농사 농민과 소비자의 건강증진, 지속가능한 벼농사 기술의 확립 관련 연구 수행 기관</li> <li>* <a href="http://www.irri.org">www.irri.org</a></li> </ul>	원격근무
기업	페슬 인스트루먼트 (Pessl Instruments)	<ul style="list-style-type: none"> <li>오스트리아 기반 농업기술, 빅데이터 개발 전문 회사(1984년 설립)</li> <li>* <a href="http://www.pesslinstruments.com">www.pesslinstruments.com</a></li> </ul>	원격근무

**별첨 2**
**학업성적 환산 기준표**
**학업성적 환산 기준표**

100점 만점	4.0 만점	4.3 만점	4.5 만점
100	3.97-4.00	4.26-4.30	4.46-4.50
99	3.92-3.96	4.22-4.25	4.41-4.45
98	3.88-3.91	4.17-4.21	4.36-4.40
97	3.84-3.87	4.12-4.16	4.31-4.35
96	3.80-3.83	4.08-4.11	4.26-4.30
95	3.75-3.79	4.03-4.07	4.21-4.25
94	3.71-3.74	3.98-4.02	4.16-4.20
93	3.67-3.70	3.93-3.97	4.11-4.15
92	3.62-3.66	3.89-3.92	4.06-4.10
91	3.58-3.61	3.84-3.88	4.01-4.05
90	3.49-3.57	3.75-3.83	3.91-4.00
89	3.41-3.48	3.65-3.74	3.81-3.90
88	3.32-3.40	3.56-3.64	3.71-3.80
87	3.24-3.31	3.46-3.55	3.61-3.70
86	3.15-3.23	3.37-3.45	3.51-3.60
85	3.07-3.14	3.27-3.36	3.41-3.50
84	2.98-3.06	3.18-3.26	3.31-3.40
83	2.90-2.97	3.09-3.17	3.21-3.30
82	2.81-2.89	2.99-3.08	3.11-3.20
81	2.72-2.80	2.90-2.98	3.01-3.10
80	2.64-2.71	2.80-2.89	2.91-3.00
79	2.55-2.63	2.17-2.79	2.81-2.90
78	2.47-2.54	2.61-2.70	2.71-2.80
77	2.38-2.46	2.52-2.60	2.61-2.70
76	2.30-2.37	2.43-2.51	2.51-2.60
75	2.21-2.29	2.33-2.42	2.41-2.50
74	2.12-2.20	2.24-2.32	2.31-2.40
73	2.04-2.11	2.14-2.23	2.21-2.30
72	1.95-2.03	2.05-2.13	2.11-2.20
71	1.87-1.94	1.95-2.04	2.01-2.10
70	1.75-1.86	1.86-1.94	1.91-2.00
69	1.70-1.77	1.77-1.85	1.81-1.90
68	1.61-1.69	1.67-1.76	1.71-1.80
67	1.53-1.60	1.58-1.66	1.61-1.70
66	1.44-1.52	1.48-1.57	1.51-1.60
65	1.35-1.43	1.39-1.47	1.41-1.50
64	1.27-1.34	1.29-1.38	1.31-1.40
63	1.18-1.26	1.20-1.28	1.21-1.30
62	1.09-1.17	1.11-1.19	1.11-1.20
61	1.01-1.08	1.01-1.10	1.01-1.10
60	1.00	1.00	1.00

**별첨 3**
**공인영어성적 환산 기준표**

TOEFL	New Teps	IELTS	TOEIC
120	599~600	9	990
120	593~598	9	990
120	588~592	9	990
120	583~587	9	990
120	576~581	9	990
120	572~575	9	990
120	567~570	9	990
120	565~566	9	990
120	560~565	9	990
120	558~560	9	990
120	556~558	9	990
119	552~555	9	990
119	548~550	9	990
119	548	9	990
119	547	9	990
118	544~546	9	990
118	543	9	990
118	542	9	985
118	541~542	9	985
117	538	8.5	985
117	537	8.5	985
117	534~536	8.5	980
117	532~534	8.5	980
116	532	8.5	980
116	529~532	8.5	975
116	527~529	8.5	975
115	525~526	8.5	970
115	524	8.5	970
115	519~526	8.5	970
115	516	8.5	970
115	515	8.5	965
114	514~515	8	965
114	511~513	8	965
114	508~510	8	960
113	503~508	8	960
113	502	8	955
113	499~501	8	955
112	498	8	955
112	497	8	955
112	496	8	950
112	494~495	8	950
112	492~493	8	950
112	490~492	8	950
111	489	8	950
111	484~488	8	945
111	481~483	8	940
110	474~479	8	940

110	473~473	8	935
110	471~472	8	935
109	469~470	7.5	935
109	465~468	7.5	930
109	462~464	7.5	930
108	457~462	7.5	925
108	456	7.5	925
108	454~455	7.5	920
107	447~454	7.5	920
107	447	7.5	915
107	445~446	7.5	915
107	445	7.5	915
106	438~444	7.5	910
106	436~438	7.5	905
105	436	7.5	905
105	435~436	7.5	905
105	431~435	7.5	900
105	430	7.5	900
104	425~429	7.5	895
104	421~424	7.5	890
103	419~420	7.5	890
103	411~419	7.5	885
103	415	7.5	880
102	413~414	7.5	880
102	409~411	7.5	880
102	406~409	7.5	875
101	405	7	875
101	403~404	7	870
101	400~403	7	870
101	399~400	7	865
100	396~398	7	865
100	393~395	7	860
100	392~393	7	860
99	391	7	860
99	390	7	855
99	387~390	7	855
99	386	7	850
98	384	7	850
98	382~383	7	850
98	380~382	7	845
97	379~379	7	845
97	377~378	7	840
97	375~377	7	840
96	374	7	840
96	371~374	7	835
96	371	7	830
96	370	7	830
95	366~370	7	830
95	366	7	825
95	364~365	7	825
94	362~363	7	825
94	361~362	7	820

94	360~361	7	820
94	360	7	815
93	357~358	6.5	815
93	356	6.5	815
93	355	6.5	810
92	354	6.5	810
92	353	6.5	810
92	351~353	6.5	805
91	348~350	6.5	800
91	347~347	6.5	795
90	346	6.5	795
90	344~345	6.5	795
90	341~343	6.5	790
90	341	6.5	785
89	339~341	6.5	785
89	339	6.5	780
89	337~338	6.5	780
88	336	6.5	780
88	334~336	6.5	775
88	333	6.5	770
87	332	6.5	770
87	331	6.5	765
87	330~331	6.5	765
86	330	6.5	765
86	328~329	6.5	760
86	327	6.5	755
85	326	6.5	755
85	324	6.5	750
85	322~323	6.5	750
85	322	6.5	745
84	320~321	6.5	745
84	318~320	6.5	740
83	317	6.5	740
83	315~317	6.5	735
83	315	6.5	730
83	314	6.5	730
82	313~314	6.5	730
82	310~311	6.5	725
82	310	6.5	725
82	309	6.5	720
81	308	6.5	720
81	306~307	6.5	715
81	305~306	6.5	710
80	304	6.5	710
80	304	6.5	710
80	302~303	6.5	705
80	301	6.5	700
79	300	6.5	700

**별첨 4****취업취약계층 범주 및 제출서류****1. 인정범위**☐ 저소득층

○ 기초생활수급자, 차상위계층

☐ 취업취약계층

○ 장애인, 보훈대상자, 여성가장, 6개월 이상 장기실업자

**2. 제출서류 및 발급처**

구분	제출서류	발급(확인)처
저소득층	- 국민기초생활수급자 증명서 - 차상위계층 확인서 중 택1	·정부24 ·복지로
장애인	- 장애인 증명서	·정부24
보훈대상자	- 취업지원대상자 증명서	·정부24
여성가장 <sup>1)</sup>	- 가족관계증명서 - 한부모가족 증명서 중 택1	·대법원 전자가족관계등록시스템 ·정부24
6개월 이상 장기실업자 <sup>2)</sup>	- 고용보험 자격이력 내역서 - 구직등록확인서	·근로복지공단 ·구직등록처

1) 여성가장 : 여성가장으로서 부양가족이 1인 이상인 자

2) 6개월 이상 장기실직자 : 청년(만15세~만34세)의 경우 ① 최근 6개월 이내 대학 등 교육기관 재학생이 아니고, ② 사업장에 고용된 사실이 없으며, ③ 구직등록을 마친 자

# 별첨 5

# 농식품 계열 전공 인정범위

연번	학교명	단과대학명	학부명	학과명
1	강릉원주대학교 통합	생명과학대학	-	식물생명과학과
2	강릉원주대학교 통합	생명과학대학	-	식품가공유통학과
3	강릉원주대학교 통합	생명과학대학	-	식품영양학과
4	강릉원주대학교 통합	생명과학대학	-	환경조경학과
5	강원대학교 춘천	농업생명과학대학	원에·농업자원경제학부	농업자원경제학전공
6	강원대학교 춘천	농업생명과학대학	바이오산업공학부	식품생명공학전공
7	강원대학교 춘천	농업생명과학대학	-	지역건설공학과
8	강원대학교 춘천	농업생명과학대학	바이오산업공학부	바이오산업공학부
9	강원대학교 춘천	농업생명과학대학	생물자원과학부	생물자원과학부
10	강원대학교 춘천	농업생명과학대학	생물자원과학부	식물자원응용과학전공
11	강원대학교 춘천	농업생명과학대학	생물자원과학부	응용생물학전공
12	강원대학교 춘천	농업생명과학대학	원에·농업자원경제학부	원에·농업자원경제학부
13	강원대학교 춘천	농업생명과학대학	바이오산업공학부	바이오시스템기계공학전공
14	강원대학교 춘천	농업생명과학대학	원에·농업자원경제학부	원에과학전공
15	강원대학교 춘천	농업생명과학대학	환경융합학부	환경융합학부
16	강원대학교 춘천	농업생명과학대학	환경융합학부	바이오자원환경학전공
17	강원대학교 춘천	농업생명과학대학	환경융합학부	에코환경과학전공
18	강원대학교 춘천	농업생명과학대학	미래농업융합학부	미래농업융합학부
19	강원대학교 춘천	농업생명과학대학	미래농업융합학부	농생명산업학전공
20	강원대학교 춘천	농업생명과학대학	미래농업융합학부	시설농업학전공
21	강원대학교 춘천	동물생명과학대학	-	동물산업융합학과
22	강원대학교 춘천	동물생명과학대학	-	동물응용과학과
23	강원대학교 춘천	동물생명과학대학	-	동물자원과학과
24	강원대학교 춘천	산림환경과학대학	-	생태조경디자인학과
25	강원대학교 춘천	산림환경과학대학	산림과학부	산림과학부
26	강원대학교 춘천	산림환경과학대학	산림과학부	산림경영학전공
27	강원대학교 춘천	산림환경과학대학	산림과학부	산림자원학전공
28	강원대학교 춘천	산림환경과학대학	산림과학부	산림환경보호학전공
29	강원대학교 춘천	산림환경과학대학	산림응용공학부	산림응용공학부
30	강원대학교 춘천	산림환경과학대학	산림응용공학부	산림바이오소재공학전공
31	강원대학교 춘천	산림환경과학대학	산림응용공학부	산림소재공학전공
32	강원대학교 춘천	산림환경과학대학	산림응용공학부	제지공학전공
33	건국대학교 서울	동물생명과학대학	-	동물생명공학과
34	건국대학교 서울	상허생명과학대학	-	동물자원과학과
35	건국대학교 서울	상허생명과학대학	-	산림조경학과
36	건국대학교 서울	상허생명과학대학	-	식량자원과학과
37	건국대학교 서울	상허생명과학대학	-	식품유통공학과
38	건국대학교 서울	상허생명과학대학	-	축산식품생명공학과
39	건국대학교 서울	상허생명과학대학	-	환경보건과학과
40	건국대학교 서울	생명환경과학대학	-	녹지환경계획학과
41	건국대학교 충주	과학기술대학	-	녹색기술융합학과
42	건국대학교 충주	과학기술대학	친환경과학부	녹색환경시스템전공
43	경남과학기술대학교	생명과학대학	-	동물생명과학과
44	경남과학기술대학교	생명과학대학	-	동물소재공학과
45	경남과학기술대학교	생명과학대학	-	산림자원학과
46	경남과학기술대학교	생명과학대학	-	원에과학과
47	경남과학기술대학교	생명과학대학	농학·한약지원학부	농학·한약지원학부
48	경남과학기술대학교	생명과학대학	-	스마트농산업학과
49	경남과학기술대학교	생명과학대학	-	형노화신소재과학과
50	경남과학기술대학교	생명과학대학	식품과학부	식품생명공학전공
51	경남과학기술대학교	생명과학대학	식품과학부	식품영양학전공
52	경북대학교 통합	-	-	영농창업특성화학과
53	경북대학교 통합	농업생명과학대학	-	농산업학과
54	경북대학교 통합	농업생명과학대학	-	농업경제학과

연번	학교명	단과대학명	학부명	학과명
55	경북대학교 통합	농업생명과학대학	-	농업토목공학과
56	경북대학교 통합	농업생명과학대학	-	바이오섬유소재학과
57	경북대학교 통합	농업생명과학대학	-	생물산업기계공학과
58	경북대학교 통합	농업생명과학대학	-	원예과학과
59	경북대학교 통합	농업생명과학대학	-	조경학과(구)
60	경북대학교 통합	농업생명과학대학	농업토목·생물산업공학부	농업토목·생물산업공학부
61	경북대학교 통합	농업생명과학대학	농업토목·생물산업공학부	농업토목공학전공
62	경북대학교 통합	농업생명과학대학	농업토목·생물산업공학부	생물산업기계공학전공
63	경북대학교 통합	농업생명과학대학	산림과학·조경학부	산림과학·조경학부
64	경북대학교 통합	농업생명과학대학	산림과학·조경학부	임산공학전공
65	경북대학교 통합	농업생명과학대학	산림과학·조경학부	임학전공
66	경북대학교 통합	농업생명과학대학	산림과학·조경학부	조경학전공
67	경북대학교 통합	농업생명과학대학	식품공학부	식품공학부
68	경북대학교 통합	농업생명과학대학	식품공학부	식품생물공학전공
69	경북대학교 통합	농업생명과학대학	식품공학부	식품소재공학전공
70	경북대학교 통합	농업생명과학대학	식품공학부	식품응용공학전공
71	경북대학교 통합	농업생명과학대학	응용생명과학부	응용생명과학부
72	경북대학교 통합	농업생명과학대학	응용생명과학부	식물생명과학전공
73	경북대학교 통합	농업생명과학대학	응용생명과학부	응용생물학전공
74	경북대학교 통합	농업생명과학대학	응용생명과학부	환경생명화학전공
75	경북대학교 통합	생태환경대학	-	밭/특수동물학과
76	경북대학교 통합	생태환경대학	-	축산생명공학과
77	경북대학교 통합	생태환경대학	-	축산학과
78	경북대학교 통합	생태환경대학	생태환경관광학부	생태환경관광학부
79	경북대학교 통합	생태환경대학	생태환경관광학부	생물응용전공
80	경북대학교 통합	생태환경대학	생태환경관광학부	생태관광전공
81	경북대학교 통합	생태환경대학	생태환경시스템학부	생태환경시스템학부
82	경북대학교 통합	생태환경대학	생태환경시스템학부	산림환경자원전공
83	경북대학교 통합	생태환경대학	생태환경시스템학부	식물자원환경전공
84	경상대학교	농업생명과학대학	-	농업식물과학과
85	경상대학교	농업생명과학대학	-	농학과
86	경상대학교	농업생명과학대학	-	농화학식품공학과
87	경상대학교	농업생명과학대학	-	동물생명과학과
88	경상대학교	농업생명과학대학	-	산림환경자원학과
89	경상대학교	농업생명과학대학	-	생물산업기계공학과
90	경상대학교	농업생명과학대학	-	식물의학과
91	경상대학교	농업생명과학대학	-	식품공학과
92	경상대학교	농업생명과학대학	-	식품자원경제학과
93	경상대학교	농업생명과학대학	-	원예학과
94	경상대학교	농업생명과학대학	-	지역환경기반공학과
95	경상대학교	농업생명과학대학	-	축산생명과
96	경상대학교	농업생명과학대학	-	축산학과
97	경상대학교	농업생명과학대학	-	환경생명화학과
98	경상대학교	농업생명과학대학	-	환경재료과학과
99	경상대학교	농업생명과학대학	에그로시스템공학부	에그로시스템공학부
100	경상대학교	농업생명과학대학	에그로시스템공학부	생물산업기계공학전공
101	경상대학교	농업생명과학대학	에그로시스템공학부	지역환경기반공학전공
102	경상대학교	농업생명과학대학	환경산림과학부	환경산림과학부
103	경상대학교	농업생명과학대학	환경산림과학부	산림환경자원학전공
104	경상대학교	농업생명과학대학	환경산림과학부	환경재료과학전공
105	경상대학교	-	-	P&P화학공학
106	경희대학교 국제	생명과학대학	-	식물·환경신소재공학과
107	경희대학교 국제	생명과학대학	-	식품생명공학과
108	경희대학교 국제	생명과학대학	-	원예생명공학과
109	경희대학교 국제	생명과학대학	-	유전공학과
110	경희대학교 국제	생명과학대학	-	한방재료공학과
111	경희대학교 국제	생명과학대학	-	유전생명공학과
112	고려대학교 인문	생명과학대학	-	(구)식품공학부



연번	학교명	단과대학명	학부명	학과명
113	고려대학교(인입)	생명과학대학	-	식품공학과
114	고려대학교(인입)	생명과학대학	-	식품지원경제학과
115	고려대학교(인입)	생명과학대학	생명공학부	생명공학부
116	고려대학교(인입)	생명과학대학	생명과학부	생명과학부
117	고려대학교(인입)	생명과학대학	환경생태공학부	환경생태공학부
118	공주대학교	산업과학대학	-	동물자원학과
119	공주대학교	산업과학대학	-	산림자원학과
120	공주대학교	산업과학대학	-	신림과학과
121	공주대학교	산업과학대학	-	식물자원학과
122	공주대학교	산업과학대학	-	식품공학과
123	공주대학교	산업과학대학	-	원예학과
124	공주대학교	산업과학대학	-	조경학과
125	공주대학교	산업과학대학	-	특수동물학과
126	공주대학교	산업과학대학	생물산업공학부	생물산업공학부
127	공주대학교	산업과학대학	생물산업공학부	생물산업기계공학전공
128	공주대학교	산업과학대학	-	스마트팜공학과
129	공주대학교	산업과학대학	생물산업공학부	지역건설공학전공
130	공주대학교	산업과학대학	-	지역건설공학과
131	공주대학교	산업과학대학	식품과학부	식품과학부
132	공주대학교	산업과학대학	식품과학부	식품영양학전공
133	공주대학교	산업과학대학	-	식품영양학과
134	공주대학교	산업과학대학	식품과학부	외식상품학전공
135	공주대학교	산업과학대학	-	외식상품학과
136	단국대학교(천안)	생명공학대학	환경원예조경학부	녹지조경학전공
137	단국대학교(천안)	생명공학대학	생명자원학부	동물지원학전공
138	단국대학교(천안)	생명공학대학	생명자원학부	식량생명공학전공
139	단국대학교(천안)	생명공학대학	환경원예조경학부	환경원예학전공
140	대구대학교(경산)	과학생명융합대학	-	동물자원학과
141	대구대학교(경산)	과학생명융합대학	-	산림자원학과
142	대구대학교(경산)	과학생명융합대학	생명환경학부	생명환경학부
143	대구대학교(경산)	과학생명융합대학	생명환경학부	바이오산업학전공
144	대구대학교(경산)	과학생명융합대학	생명환경학부	식품환경안전학전공
145	대구대학교(경산)	과학생명융합대학	생명환경학부	원예학전공
146	대구대학교(경산)	미래융합대학	-	6차산업학과
147	동국대학교(서울)	바이오시스템대학	-	바이오환경과학과
148	동국대학교(서울)	바이오시스템대학	-	생명과학과
149	동국대학교(서울)	바이오시스템대학	-	식품생명공학과
150	동국대학교(서울)	바이오시스템대학	-	의생명공학과
151	동아대학교	생명자원과학대학	-	분자생명공학과
152	동아대학교	생명자원과학대학	-	분자유전공학과
153	동아대학교	생명자원과학대학	-	생명공학과
154	동아대학교	생명자원과학대학	-	식품생명공학과
155	동아대학교	생명자원과학대학	-	생명자원산업학과
156	동아대학교	생명자원과학대학	-	유전공학과
157	동아대학교	생명자원과학대학	-	응용생물공학과
158	목포대학교	자연과학대학	-	생명과학과
159	목포대학교	자연과학대학	-	원예과학과
160	목포대학교	자연과학대학	-	친환경바이오융합학과
161	목포대학교	자연과학대학	-	식의약지원개발학과
162	목포대학교	자연과학대학	-	식의약·원예·해양지원학부
163	배재대학교	자연과학대학	바이오의약학부	바이오·의생명공학전공
164	배재대학교	자연과학대학	-	생명공학과
165	배재대학교	자연과학대학	바이오의약학부	생물의약학전공
166	배재대학교	자연과학대학	-	원예산림학과
167	배재대학교	자연과학대학	원예조경학부	원예조경학부
168	배재대학교	자연과학대학	원예조경학부	조경전공
169	부산대학교	생명자원과학대학	-	동물생명자원과학과
170	부산대학교	생명자원과학대학	-	바이오산업기계공학과

연번	학교명	단과대학명	학부명	학과명
171	부산대학교	생명자원과학대학	-	바이오환경에너지학과
172	부산대학교	생명자원과학대학	-	생명환경화학학과
173	부산대학교	생명자원과학대학	-	식물생명과학과
174	부산대학교	생명자원과학대학	-	식품공학과
175	부산대학교	생명자원과학대학	-	식품자원경제학과
176	부산대학교	생명자원과학대학	-	원에생명과학과
177	부산대학교	생명자원과학대학	-	조경학과
178	삼육대학교	과학기술대학	-	동물생명자원학과
179	삼육대학교	과학기술대학	-	화학생명과학과
180	삼육대학교	과학기술대학	-	환경디자인원예학과
181	상지대학교	생명환경과학대학	-	동물생명공학과
182	상지대학교	생명환경과학대학	-	산림과학과
183	상지대학교	생명환경과학대학	-	동물자원학과
184	상지대학교	생명환경과학대학	-	환경조경학과
185	상지대학교	생명환경과학대학	-	식물생명자원학과
186	상지대학교	생명환경과학대학	-	생명과학과
187	서울대학교	농업생명과학대학	농경제사회학부	농경제사회학부
188	서울대학교	농업생명과학대학	농경제사회학부	농업·지원경제학전공
189	서울대학교	농업생명과학대학	농경제사회학부	지역정보학전공
190	서울대학교	농업생명과학대학	바이오시스템·소재학부	바이오시스템·소재학부
191	서울대학교	농업생명과학대학	바이오시스템·소재학부	바이오소재공학전공
192	서울대학교	농업생명과학대학	바이오시스템·소재학부	바이오시스템공학전공
193	서울대학교	농업생명과학대학	산림과학부	산림과학부
194	서울대학교	농업생명과학대학	산림과학부	산림환경학전공
195	서울대학교	농업생명과학대학	산림과학부	환경재료과학전공
196	서울대학교	농업생명과학대학	식물생산과학부	식물생산과학부
197	서울대학교	농업생명과학대학	식물생산과학부	산업인력개발학전공
198	서울대학교	농업생명과학대학	식물생산과학부	원에생명공학전공
199	서울대학교	농업생명과학대학	식물생산과학부	작물생명과학전공
200	서울대학교	농업생명과학대학	식품·동물생명공학부	식품·동물생명공학부
201	서울대학교	농업생명과학대학	식품·동물생명공학부	동물생명공학전공
202	서울대학교	농업생명과학대학	식품·동물생명공학부	식품생명공학전공
203	서울대학교	농업생명과학대학	응용생물화학부	응용생물화학부
204	서울대학교	농업생명과학대학	응용생물화학부	응용생물화학전공
205	서울대학교	농업생명과학대학	응용생물화학부	응용생물학전공
206	서울대학교	농업생명과학대학	조경·지역시스템공학부	조경·지역시스템공학부
207	서울대학교	농업생명과학대학	조경·지역시스템공학부	조경학전공
208	서울대학교	농업생명과학대학	조경·지역시스템공학부	지역시스템공학전공
209	서울시립대학교	자연과학대학	-	생명과학과
210	서울시립대학교	자연과학대학	-	환경원예학과
211	서울여자대학교	자연과학대학	-	원에생명조경학과
212	성균관대학교(통합)	생명공학대학	-	바이오메카트로닉스학과
213	성균관대학교(통합)	생명공학대학	-	식품생명공학과
214	성균관대학교(통합)	생명공학대학	-	융합생명공학과
215	순천대학교	생명산업과학대학	-	농업경제학과
216	순천대학교	생명산업과학대학	-	동물자원과학과
217	순천대학교	생명산업과학대학	바이오식품기계공학부	-
218	순천대학교	생명산업과학대학	-	산업기계공학과
219	순천대학교	생명산업과학대학	바이오식품기계공학부	바이오시스템기계공학전공
220	순천대학교	미래융합대학	-	산업동물학과
221	순천대학교	생명산업과학대학	-	생물학과
222	순천대학교	생명산업과학대학	-	생물환경학과
223	순천대학교	생명산업과학대학	-	농생명과학과
224	순천대학교	생명산업과학대학	-	식물의학과
225	순천대학교	생명산업과학대학	-	원예학과
226	순천대학교	생명산업과학대학	-	웰빙지원학과
227	순천대학교	생명산업과학대학	-	한약지원개발학과
228	순천대학교	생명산업과학대학	산림자원·조경학부	산림자원·조경학부

연번	학교명	단과대학명	학부명	학과명
229	순천대학교	생명산업과학대학	산림자원·조경학부	산림자원전공
230	순천대학교	생명산업과학대학	산림자원·조경학부	조경전공
231	순천대학교	생명산업과학대학	식품과학부	식품과학부
232	순천대학교	생명산업과학대학	식품과학부	식품공학전공
233	순천대학교	생명산업과학대학	식품과학부	식품영양학전공
234	순천대학교	생명산업과학대학	-	식품영양학과
235	순천대학교	생명산업과학대학	-	조리학과
236	순천대학교	미래융합대학	-	정원문화산업학과
237	안동대학교	생명과학대학	-	원예·생약융합학부
238	안동대학교	생명과학대학	-	식품영양학과
239	안동대학교	생명과학대학	생명공학부	생명백신공학전공
240	안동대학교	생명과학대학	생명공학부	생명과학전공
241	안동대학교	생명과학대학	원예·생약융합학부	생약지원학과
242	안동대학교	생명과학대학	-	식물의학과
243	안동대학교	생명과학대학	-	식품생명공학과
244	안동대학교	생명과학대학	원예·생약융합학부	원예육종학과
245	연암대학교	-	영농창업특성화학과	영농창업특성화학과
246	연암대학교	-	스마트원예학과(전공심화)	스마트원예학과(전공심화)
247	연암대학교	-	축산학과(전공심화)	축산학과(전공심화)
248	연암대학교	-	동물보호계열	동물보호계열
249	연암대학교	-	동물보호계열	동물보호전공
250	연암대학교	-	동물보호계열	애완동물전공
251	연암대학교	-	스마트원예계열	스마트원예계열
252	연암대학교	-	스마트원예계열	가드닝전공
253	연암대학교	-	스마트원예계열	원예전공
254	연암대학교	-	스마트원예계열	스마트팜전공
255	연암대학교	-	스마트원예계열	환경조경전공
256	연암대학교	-	축산계열	축산계열
257	연암대학교	-	축산계열	낙농한우전공
258	연암대학교	-	축산계열	스마트축산전공
259	연암대학교	-	축산계열	양돈양계전공
260	연암대학교	-	축산계열	축산산업전공
261	연암대학교	-	스마트원예계열	플로리스트리전공
262	영남대학교 경산	생명융합과학대학	-	(구)식품자원경제학과
263	영남대학교 경산	생명융합과학대학	-	(구)외식산업학과
264	영남대학교 경산	생명융합과학대학	-	산림자원및조경학과
265	영남대학교 경산	생명융합과학대학	-	산림지원학과
266	영남대학교 경산	생명융합과학대학	-	조경학과
267	영남대학교 경산	생명융합과학대학	-	생명공학과
268	영남대학교 경산	생명융합과학대학	-	식품경제외식학과
269	영남대학교 경산	생명융합과학대학	-	식품공학과
270	영남대학교 경산	생명융합과학대학	-	원예생명과학과
271	영남대학교 경산	생명융합과학대학	-	의생명공학과
272	영남대학교 경산	생명융합과학대학	(구)생명공학부	(구)생명공학부
273	영남대학교 경산	생명융합과학대학	(구)생명공학부	(구)미생물생명공학전공
274	영남대학교 경산	생명융합과학대학	(구)생명공학부	(구)생명공학전공
275	우석대학교	식품과학대학	-	식품생명공학과
276	우석대학교	식품과학대학	-	외식산업조리학과
277	우석대학교	식품과학대학	-	식품영양학과
278	우석대학교	식품과학대학	-	동물자원식품학과
279	원광대학교	농식품융합대학	-	(구)애완동물학과
280	원광대학교	농식품융합대학	-	반려동물산업학과
281	원광대학교	농식품융합대학	-	산림조경학과
282	원광대학교	농식품융합대학	-	생물환경화학학과
283	원광대학교	농식품융합대학	-	식품생명공학과
284	원광대학교	농식품융합대학	-	식품영양학과
285	원광대학교	농식품융합대학	-	원예산업학과
286	원광대학교	농식품융합대학	생명환경학부	생명환경학부

연번	학교명	단과대학명	학부명	학과명
287	원광대학교	농식품융합대학	식품환경학부	식품환경학부
288	원광대학교	농식품융합대학	원에산업학부	원에산업학부
289	원광대학교	농식품융합대학	원에산업학부	원에학전공
290	원광대학교	농식품융합대학	원에산업학부	종자산업학전공
291	전남대학교(광주)	-	-	영농창업특성화학과
292	전남대학교(광주)	농업생명과학대학	-	농업경제학과
293	전남대학교(광주)	농업생명과학대학	-	바이오에너지공학과
294	전남대학교(광주)	농업생명과학대학	-	조경학과
295	전남대학교(광주)	농업생명과학대학	-	지역바이오시스템공학과
296	전남대학교(광주)	농업생명과학대학	농식품생명공학부	농식품생명공학부
297	전남대학교(광주)	농업생명과학대학	농식품생명공학부	분자생명공학전공
298	전남대학교(광주)	농업생명과학대학	농식품생명공학부	식품공학전공
299	전남대학교(광주)	농업생명과학대학	-	농생명화학과
300	전남대학교(광주)	농업생명과학대학	동물자원학부	동물자원학부
301	전남대학교(광주)	농업생명과학대학	산림자원학부	산림자원학부
302	전남대학교(광주)	농업생명과학대학	-	임산공학과
303	전남대학교(광주)	농업생명과학대학	-	산림자원학과
304	전남대학교(광주)	농업생명과학대학	식물생명공학부	식물생명공학부
305	전남대학교(광주)	농업생명과학대학	-	원에생명공학과
306	전남대학교(광주)	농업생명과학대학	-	응용생물학과
307	전남대학교(광주)	농업생명과학대학	-	응용식물학과
308	전북대학교	-	-	영농창업특성화학과
309	전북대학교	농업생명과학대학	-	농생물학과
310	전북대학교	농업생명과학대학	-	농업경제학과(구)
311	전북대학교	농업생명과학대학	-	동물생명공학과
312	전북대학교	농업생명과학대학	-	동물자원학과
313	전북대학교	농업생명과학대학	-	동물소재공학과(구)
314	전북대학교	농업생명과학대학	-	목재응용공학과
315	전북대학교	농업생명과학대학	-	산림환경과학과
316	전북대학교	농업생명과학대학	-	생명자원융합학과
317	전북대학교	농업생명과학대학	-	생물산업기계공학과
318	전북대학교	농업생명과학대학	-	생물환경화학과
319	전북대학교	농업생명과학대학	-	식품공학과
320	전북대학교	농업생명과학대학	-	원에학과
321	전북대학교	농업생명과학대학	-	작물생명과학과
322	전북대학교	농업생명과학대학	-	조경학과
323	전북대학교	농업생명과학대학	-	지역건설공학과
324	전북대학교	농업생명과학대학	농경제유통학부	농업경제학전공
325	전북대학교	농업생명과학대학	농경제유통학부	식품유통학전공
326	전북대학교	환경생명자원대학	-	생태조경디자인학과
327	전북대학교	환경생명자원대학	-	한약자원학과
328	전북대학교	환경생명자원대학	-	환경조경디자인학과
329	전북대학교	환경생명자원대학	생명공학부	생명공학부
330	전북대학교	환경생명자원대학	생명공학부	생명자원소재공학전공
331	전북대학교	환경생명자원대학	생명공학부	환경생명공학전공
332	제주대학교	생명자원과학대학	-	산업응용경제학과
333	제주대학교	생명자원과학대학	생명공학부	-
334	제주대학교	생명자원과학대학	생명공학부	(구)동물자원과학과
335	제주대학교	생명자원과학대학	생명공학부	동물생명공학전공
336	제주대학교	생명자원과학대학	생명공학부	바이오소재전공
337	제주대학교	생명자원과학대학	생명공학부	분자생명공학전공
338	제주대학교	생명자원과학대학	생물산업학부	생물산업학부
339	제주대학교	생명자원과학대학	생명공학부	동물자원과학과
340	제주대학교	생명자원과학대학	생물산업학부	식물자원환경전공
341	제주대학교	생명자원과학대학	생물산업학부	원에환경전공
342	중앙대학교(안성)	생명공학대학	생명자원공학부	생명자원공학부
343	중앙대학교(안성)	생명공학대학	생명자원공학부	동물생명공학전공
344	중앙대학교(안성)	생명공학대학	생명자원공학부	식물생명공학전공

연번	학교명	단과대학명	학부명	학과명
345	중앙대학교(인성)	생명공학대학	식품공학부	식품공학부
346	중앙대학교(인성)	생명공학대학	식품공학부	식품공학전공
347	중앙대학교(인성)	생명공학대학	식품공학부	식품영양전공
348	충남대학교	-	-	영농창업특성화학과
349	충남대학교	농업생명과학대학	-	농업경제학과
350	충남대학교	농업생명과학대학	-	동물바이오시스템과학과
351	충남대학교	농업생명과학대학	-	동물자원생명과학과
352	충남대학교	농업생명과학대학	-	바이오시스템기계공학과
353	충남대학교	농업생명과학대학	-	산림환경자원학과
354	충남대학교	농업생명과학대학	-	생물환경화학과
355	충남대학교	농업생명과학대학	-	식물자원학과
356	충남대학교	농업생명과학대학	-	식품공학과
357	충남대학교	농업생명과학대학	-	원예학과
358	충남대학교	농업생명과학대학	-	응용생물학과
359	충남대학교	농업생명과학대학	-	지역환경토목학과
360	충남대학교	농업생명과학대학	-	환경소재공학과
361	충남대학교	농업생명과학대학	동물자원과학부	동물자원과학부
362	충북대학교	농업생명환경대학	-	농업경제학과
363	충북대학교	농업생명환경대학	-	목재·종이과학과
364	충북대학교	농업생명환경대학	-	바이오시스템공학과
365	충북대학교	농업생명환경대학	-	산림학과
366	충북대학교	농업생명환경대학	-	지역건설공학과
367	충북대학교	농업생명환경대학	식물자원환경화학부	식물자원환경화학부
368	충북대학교	농업생명환경대학	식물자원환경화학부	식물자원환경전공
369	충북대학교	농업생명환경대학	-	식물자원학과
370	충북대학교	농업생명환경대학	식물자원환경화학부	환경생명화학전공
371	충북대학교	농업생명환경대학	-	환경생명화학과
372	충북대학교	농업생명환경대학	식품생명·축산과학부	식품생명·축산과학부
373	충북대학교	농업생명환경대학	식품생명·축산과학부	식품생명공학전공
374	충북대학교	농업생명환경대학	-	식품생명공학과
375	충북대학교	농업생명환경대학	식품생명·축산과학부	축산학전공
376	충북대학교	농업생명환경대학	-	축산학과
377	충북대학교	농업생명환경대학	응용생명공학부	응용생명공학부
378	충북대학교	농업생명환경대학	응용생명공학부	식물의학전공
379	충북대학교	농업생명환경대학	-	식물의학과
380	충북대학교	농업생명환경대학	응용생명공학부	원예과학전공
381	충북대학교	농업생명환경대학	-	원예과학과
382	충북대학교	농업생명환경대학	응용생명공학부	특용식물학전공
383	충북대학교	농업생명환경대학	-	특용식물학과
384	한경대학교	-	-	동물생명환경과학과
385	한경대학교	-	동물생명융합학부	-
386	한경대학교	-	동물생명융합학부	동물자원과학전공
387	한경대학교	-	동물생명융합학부	생물산업응용전공
388	한경대학교	-	-	생명공학과
389	한경대학교	-	-	원예생명과학과
390	한경대학교	-	생명공학부	-
391	한경대학교	-	생명공학부	원예생명공학전공
392	한경대학교	-	생명공학부	응용생명공학전공
393	한경대학교	-	-	식물생명환경과학과
394	한경대학교	-	응용자원환경학부	-
395	한경대학교	-	응용자원환경학부	식물생명환경전공
396	한경대학교	-	-	지역자원시스템공학과

※ 2021년 농어촌희망재단 농업계 대학 농식품계열학과 기준(36개 농업계 대학, 42개 단과대학, 396개 학과)  
 ※ 농업계 대학 농식품계열학과 기준은 농대학장협의회에 따른 기준으로 매년 농어촌희망재단의 농식품계열 전공 기준(「청년창업농육성 장학금」) 공고 확인 (<http://www.rhof.or.kr/>)

## 별첨 6

## 제2외국어 가산점 부여 기준

### □ 제2외국어 기준표(UN공용어 기준) 및 적용대상

점수	러시아어	중국어	스페인어	프랑스어	아랍어
1	TORFL 4단계 FLEX 1A, 1B, 1C OPIC AL	신HSK 6급 FLEX 1A, 1B, 1C OPIC AL	DELE C1, C2 FLEX 1A, 1B, 1C OPIC AL	DALF C1, C2 FLEX 1A, 1B, 1C	아랍권 대학 2년 이상 수학 또는 국내외 정규대학 4년 이상 아랍어 전공
0.5	TORFL 2, 3단계 FLEX 2A OPIC IH	신HSK 5급 flex 2A OPIC IH	DELE B2 FLEX 2A OPIC IH	DELF B2 FLEX 2A	아랍권 대학 1년 이상 수학 또는 국내외 정규대학 3년 이상 아랍어 전공

- ※ 국내 공인인증시험이 없는 아랍어는 아랍권에서 대학 이상 수학 또는 국내외 정규 대학교에서 아랍어 전공 여부에 따라 가점부여
- ※ 타언어를 중복하여 기재한 경우에도 가산점은 최대 1점 부여
- ※ 동일 언어 시험 성적을 다수 입력한 경우, 그 중 가장 높은 성적을 적용
- ※ 공인어학성적(영어 및 제2외국어)은 서류접수 마감일까지 유효한 성적에 한함(단, 별도 유효기간이 없는 경우 취득일에 관계없이 인정)