



---

# 2013년 2학기 대학장학생 선발요강

---

2013. 6

# 목 차

1.선 발개 요 .....	2 p
2.개 선 내 용 .....	3 p
3.세 부 선 발 계 획 .....	4 p
4.장 학 금 지 급 방 법 및 결 과 보 고 .....	9 p
5.장 학 금 변 환 사 유 및 변 환 금 액 .....	9 p
6.추 천 일 정 .....	10 p
7.첨 부 자 료 .....	11 p
■ 신청자(학생본인)장학금별 구비서류 안내 .....	11 p
■ 학(과)장 추천서 .....	12 p
■ 희망영농·브레인 계속장학생 자격상실 기준안내 .....	13 p
■ 2013년 2학기 대학장학생 학교별 배정인원 .....	14 p
■ 2013년 2학기 농림수산물식품계열학과 명세서 .....	19 p
■ 종교 등 특수목적학과 명세서 .....	31 p
■ 농어업인의 범위 .....	33 p

## 2013년 2학기 농어촌희망 대학장학생 선발요강

### [후계인력 양성 장학금 제도변경 안내]

후계인력양성장학금이 우수 영농인력 발굴·지원과 농림수산물계열 전문가 양성을 통한 재단 장학사업 브랜드화 및 장학금 지원집행 효율성 제고를 위해 아래와 같이 변경되었음을 알려드립니다.

■ 장학사업 변경내역

변경 전	변경 후
후계인력양성장학금 (한 학기, 230만원 지원)	농어촌희망영농장학금 (한 학기, 250만원 지원)
	농어촌희망브레인장학금 (한 학기, 200만원 지원)

■ 기존 후계인력 계속장학생은 계속 지원

- 2013년 1학기 이전 선발된(2013년 1학기 신규자 포함) 후계인력 장학생 1,413명에 한하여, 전원 희망브레인장학금으로 진입시켜 계속 지원합니다.

\* 단, 지원금은 기존 230만원 지원에서 200만원으로 하향조정

- 기존 후계인력계속장학생 중, 농어업종사자나 **1차 영농을 기반**으로 농림수산물계열의 현장 종사 의지가 확실한 학생은 희망영농장학금으로 신청하도록 안내하여 주시기 바랍니다.
- 아울러, 우수 영농인력 및 농림수산물계열 전문 인력 양성을 위해 계속장학생의 경우 2014년부터 1년 단위(매 1학기 장학금 신청시) 정기 심사하여 계속장학생 자격 유지여부를 판단하여 지원하오니 장학금 신청자에게 이점 유의토록 지도하여 주시기 바랍니다.

# 1. 선발개요

- 선발규모 : 약 3,270명(2학기 총 지원예산 : 약 60억원)
  - \* 2013년 1학기 대비(3024명, 56억원) 인원 8%p(246명), 지원금 7%p(4억원) 증
- 선발시기 : 2013년 7~8월(7월 선발·심사, 8월 지급 예정)
- 선발방법 : 선발기준에 따라 해당학생이 재단 홈페이지로 온라인 신청
  - \* 지원학생은 대학·재단에서 심사, 심의위를 거쳐 최종 선발하며, 장학금은 학교를 통해 지급(선감면 조치)
- 선발구분 및 기준

장학금 구분		선발기준	지원금액	비고
기존(1학기)	변경(2학기)			
후계인력 양성 장학금	농어촌희망 영농 장학금	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 농어업인 또는 자녀로서 농림수산물식품계열재학생</li> <li>■ 졸업 후 1차 또는 6차<sup>1)</sup> 영농 종사자</li> </ul>	한 학기당 1인 250만원	제도 변경
	농어촌희망 브레인 장학금	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 농림수산물식품계열학과 재학생</li> <li>■ 졸업 후 농식품분야 종사 의지가 확고한 자</li> <li>* 단, 농어업인 자녀 또는 본인 농어업인 종사자 중 우수 학생은 우선선발</li> </ul>	한 학기당 1인 200만원	
농어업인 자녀 장학금	농어촌희망 자녀 장학금	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 농어업인 자녀 (학과·전공 제한 없음)</li> </ul>	한 학기당 1인 150만원	변동 없음

\* 기존 후계인력 계속장학생(2013년 1학기 신규장학생 포함) 1,413명은 모두 농어촌  
희망브레인 장학생으로 진입되며, 농어촌희망영농장학금을 원할 경우 신규 신청해야 함

1) 6차 산업이란? 1차 산업인 농림수산업과 2차 산업인 제조업 그리고 3차 산업인 서비스업이 복합된 산업을 의미  
 하며, 1차 영농을 기반으로 제조·서비스업 진출을 원하는 자는 희망영농장학금으로 신규신청 할 수 있음.

## 2. 개선내용

구 분	현행	개선('13.2학기)	해당 장학금 여부		
			영농	브레인	자녀
지급방법	<ul style="list-style-type: none"> <li>재단→학교→학생 (선감면 우대·재단명의 직접입금 병행)</li> </ul>	변동 없음	○	○	○
신청방법	<ul style="list-style-type: none"> <li>온라인신청 (오프라인 제출서류 없음)</li> </ul>	변동 없음	○	○	○
지급금액	<ul style="list-style-type: none"> <li>학기제 : 정액지급(230만원),</li> <li>학기제·반값등록금·도립대학 (230만원 내, 실비지급)</li> </ul>	종류에 따라 정액지급	○	○	○
이수학점	<ul style="list-style-type: none"> <li>12학점 이상 이수 (4학년은 1학기, 3학점 이상 이수)</li> </ul>	변동 없음	○	○	○
선발성적	<ul style="list-style-type: none"> <li>후계인력 : 평균성적 70점 이상</li> <li>자녀장학금 : 평균성적 80점 이상 (단, 선정 시 성적순으로 선발)</li> </ul>	변동 없음	○	○	○
선발심사 기준	<ul style="list-style-type: none"> <li>계속장학생 자격상실자 발생 시               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 상실인원만큼 해당학교 배정인원 자동 소멸</li> <li>- 신규 신청자 중, 재단에서 성적순으로 상실인원 만큼 직접선발</li> </ul> </li> <li>계속장학생 유보자<sup>2)</sup> 발생 시               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1회 대체자는 미선발</li> <li>- 유보자는 복학이후 학기부터 지급</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>'13.2학기부터 모두 신규선발</li> <li>이외 변동없음</li> </ul>	○		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>1순위 : 가정형편이 어려운 자</li> <li>2순위 : 2013.2학기 성적이 높은 자</li> <li>3순위 : 해당학기 등록금이 높은 자</li> <li>* 소득분위는 한국장학재단 '13.1학기 적용하며, 한국장학재단에 '13.1학기 소득분위가 없는 경우 신청불가</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>'13.1학기 이전 후계인력<sup>3)</sup>장학생은 모두 브레인 장학생으로 진입시킴</li> <li>이외 변동없음</li> </ul>		○	
기타사항	<b>제재 기준</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>제재기준 강화               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 지급기준 미준수 대학 패널티<sup>4)</sup></li> </ul> </li> </ul>	변동 없음	○	○	○
	<b>대학교 학생추천 및 정산</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>추천 시 : 추천공문, 추천자명단 등 각 1부 제출</li> <li>정산 시 : 정산공문, 지급명세서 등 각 1부 제출</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>추천 시 : 성적표 업로드</li> <li>정산 시 : 고지서 샘플 업로드</li> </ul> ⇒ 추천·정산 시 모두 온라인 처리	○	○	○
	<b>장학생 정기심사</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>후계인력 계속장학생 <b>limit</b> 정기심사<sup>5)</sup> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 매년 1학기, 연 1회 농림수산업 종사관련 증빙서류 심사</li> <li>- 심사결격 시 계속장학생 탈락조치</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>희망영농</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 농림수산업 종사관련 증빙서류 및 영농계획서</li> <li>매년 1학기 연1회 심사</li> </ul> </li> <li><b>희망브레인</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 진로계획서</li> <li>매년 1학기 연1회 심사</li> </ul> </li> </ul>	○	○	

2) 군 휴학자, 일반 휴학자(1회 1개 학기 限), 교환학생 등

3) 한국장학재단과 차별화하기 위해 농어촌희망 자녀장학금 지원 1순위는 성적이 높은 순으로 함

4) 선감면 또는 직접 입금 시 재단명의로 누락된 경우 지급정산 기한 및 장학금 반환처리 기준을 위반한 경우 등에 해당

5) 매년 1학기(연 1회 限) 농림수산업종사관련 증빙서류를 통해 재심사

### 3. 세부 선발계획

#### 가. 대학교별 장학인원 배정기준(\* 배정인원은 첨부자료#3 참조)

장학금 지원구분		배정기준	
기존(1학기)	변경(2학기)	신규	계속
후계인력 양성 장학금	농어촌희망 영농장학금	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 학교별 배정 없음.</li> <li>⇒ 선발기준에 적합한 학생은 재단에서 직접 심사하여 선발</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 학교별 배정 있음</li> <li>⇒ 계속지원 기준에 적합할 경우에 계속 선발</li> </ul>
	농어촌희망 브레인 장학금		
농어업인 자녀 장학금	농어촌희망 자녀 장학금	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 학교별 배정 있음.</li> <li>■ 배정기준               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 재학생 수에 따라 배정</li> <li>* 배정인원 3인 이내는 지원제외</li> <li>- 수도권 대비 비수도권 재학생비율<sup>6)</sup>이 4:6으로 이에 따라 가산치적용</li> <li>* 수도권(4) : 비수도권(6)</li> <li>- 장학금 지원기준 위반 대학은 1년간 배정인원 없음</li> </ul> </li> </ul>	해당 없음.

#### 【장학금 지원 제외대학 : 아래 사유로 지원하지 않음】

##### ■ 정부재정지원 제한대학 및 학자금대출 제한대학 : 45개교

가야대학교, 강원관광대학, 경북외국어대학교, 경산1대학교, 경일대학교, 경주대학교, 고구려대학교, 국민대학교, 군장대학교, 김포대학교, 대경대학교, 대구미래대학, 대구외국어대학교, 동국대학교(경주 캠퍼스), 루터대학교, 배재대학교, 부산예술대학교, 서남대학교, 서남대학교(아산캠퍼스), 서라벌대학교, 서정대학교, 서해대학, 성덕대학교, 세경대학교, 세명대학교, 세종대학교, 세한대학교, 송호대학교, 안양대학교, 안양대학교(강화캠퍼스), 영남외국어대학, 영동대학교, 웅지세무대학, 위덕대학교, 장안대학교, 전남도립대학교, 제주국제대학교, 조선이공대학교, 청운대학교, 초당대학교, 한려대학교, 한북대학교, 한영대학, 한중대학교, 호원대학교

##### ■ 재단 지원기준 위반대학 : 10개교

경운대학교, 계명대학교, 덕성여자대학교, 서일대학교, 성신여자대학교, 신구대학교, 한국기술교육대학교, 부산과학기술대학교, 신안산대학교, 청강문화산업대학교

6) 대학알리미(<http://www.academyinfo.go.kr/>) 재학생 주요지표수에 따르면, 수도권 재학생은 798,130명, 비수도권은 1,246,599명으로 조사 ⇒ 수도권(서울·경기·인천) 4:비수도권 6

## 나. 신청자 자격요건 등(\*아래 선발기준에 맞지 않을 경우 신청불가)

신청자 자격요건	해당 장학금 여부				
	희망영농		희망브레인		농어촌 희망자녀
	신규	계속	신규	계속	
지원대학 <sup>7)</sup>	대학, 산업대학, 교육대학, 전문대학, 기술대학 외 대학은 신청불가				
선발학과	농림수산식품계열학과 (타 학과 소속 농림수산식품 복수전공자는 신청불가)				모든 학과 선발·지원
재학생여부	재학생 <sup>8)</sup> 限 장학금 신청가능(정규학기 초과자·전액장학생·복학예정자는 신청불가)				
부모 또는 본인 농어업종사여부	부모 또는 본인이 반드시 농어업에 종사해야 함	부모 또는 본인이 반드시 농어업에 종사하지 않아도 됨 (단, 부모·본인이 농어업 종사자의 경우 우선 선발)			부모가 반드시 농어업종사 (본인종사자는 신청불가)
2013년 1학기 평균성적	70점	70점	70점	70점	80점
2013년 1학기 평균 이수학점	12학점	12학점	12학점	12학점	12학점
	* 4학년은 3학점 이상 이수자는 신청 가능				
장학증서 전달식 참석	반드시 참석	자율참석	반드시 참석	자율참석	요청 시 참석
학사학위소유자 선발여부	학사학위 기 소유자는 신청불가·선발제외				
기혼자 선발여부	與	與	與	與	否
온라인 신청여부 <sup>9)</sup>	與	與	與	與	與
선발·정기 심사기준	선발심사	정기심사	선발심사	정기심사	선발심사
	전공평가, 영농어 계획, 학과장추천서, 재단종합평가 ⇒ 기준표에 따라 심사	농림수산업 종사관련증빙 서류 및 영농 계획서 매년 1학기 연1회 제출	전공평가, 진로계획, 학과장추천서, 재단종합평가 ⇒ 기준표에 따라 심사	매년 1학기 연1회 진로 계획서 제출	가정형편, 상위성적배점, 높은 등록금 순으로 선정
자격상실자 <sup>10)</sup> 에 대한 안내	관계없음	배정인원 자동소멸	관계없음	배정인원 자동소멸	관계없음
기타사항	관계없음	일반휴학·군 휴학 1회까지만 가능 ⇒ 위반시,지급 직전장학금 전액 회수	관계없음	일반휴학·군 휴학 1회까지만 가능 ⇒ 위반시,지급 직전장학금 전액 회수	관계없음
장학금 지급금액	1학기 250만원	1학기 250만원	1학기 200만원	1학기 200만원	1학기 150만원

\* 주의 : 계속장학생에 限하여, 장학금 최대 지급기간은 7학기를 넘지 않음.

- 7) 고등교육법 제2조 5, 7 및 기타 부실대학, 재단 지원기준 위반대학은 장학금 신청불가
- 8) 편입자는 직전학교 성적·이수학점으로 신청가능하며, 계속장학생에 限하여, 같은 학교 전공 심화자는 직전 학기 이수학점, 성적으로 신청가능
- 9) 계속장학생의 경우에도 반드시 온라인으로 계속장학생 신청을 해야 계속장학생 신분을 유지할 수 있으며, 매년 1회, 1학기에 자격유지 심사를 위해 희망영농장학생은 영농계획서, 희망브레인장학생은 진로계획서를 다시 제출해야 함
- 10) 자격상실자 : 졸업생, 무단휴학생(일반휴학은 1회, 1개학기 까지만 유효)은 지급정지, 장학금 전액회수 조치하며 군 휴학, 일반휴학(1회 1개 학기 限), 교환학생, 성적미달자 등은 1회(1개 학기 限) 지급을 유보하고, 해당학교 대체자 선발은 하지 않음

## 다. 선발절차 및 단계별 세부내역

### □ 선발절차

구분	1단계	2단계	3단계	4단계
	장학금 신청	자격심사 및 추천	선발·정기심사 <sup>11)</sup>	최종 선발
업무자	학생	대학	재단	재단
업무 내용	<ul style="list-style-type: none"> <li>온라인 신청</li> <li>구비서류는 스캔 후, PDF 파일로 변환하여 업로드함</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>선발심사위원회 개최를 통해 신청학생 자격심사</li> <li>신청학생의 자격요건 및 제출서류, 기재내용 철저 확인(진위여부)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>장학금 신청 및 구비서류 진위확인</li> <li>심사기준표에 따라 심사</li> <li>* 단, 영농 및 브레인 계속 장학생은 정기심사로 대체함</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>선발심사위원회 개최를 통해 재단장학생 최종 선발</li> </ul>

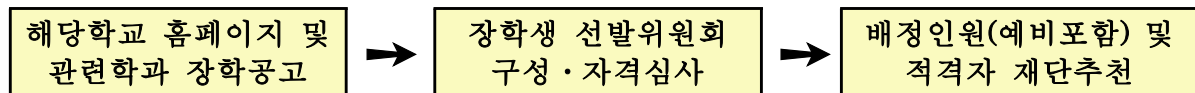
### □ 단계별 세부내역

- 1단계 : 장학금신청(신청학생 본인에게 해당)

재단 홈페이지<sup>12)</sup> 접속(신규자는 회원가입) → 장학금 신청하기 → 구비서류 업로드<sup>13)</sup> → 장학금 신청정보 확인 → 신청완료

- 2단계 : 자격심사 및 추천(신청학생 소속대학에 해당)

- 자격심사 : 투명성과 공정성 제고를 위해 해당 학교는 다음의 절차에 따라 심사 및 추천 할 것



- 학생추천 : 학교별 배정(예비)인원은 첨부자료#4 참조

장학금 구분		학생추천 요건내역
농어촌희망 영농장학금	계속	<ul style="list-style-type: none"> <li>계속 장학생 중 졸업생 및 자격요건(농림수산업인증빙서류 등) 상실자를 제외한 학생 전원 추천</li> <li>단, 희망브레인 장학생이 희망영농 장학생으로 바꾸기 원할 경우 반드시 희망영농장학금을 신규 신청해야 함  <b>(희망영농 장학생을 희망브레인 계속장학생으로 추천 불가)</b></li> </ul> <참고사항> <ul style="list-style-type: none"> <li>2013년 2학기 희망영농장학금 장학생은 없음                (2013년 2학기 신규자는 2014년 1학기부터 계속자가 됨)</li> </ul>
	신규	<ul style="list-style-type: none"> <li>자격요건 충족자 전원 추천</li> <li>* 재단에서 영농계획·의지 등 선발심사 후 지원 확정함</li> </ul>

11) 필요할 경우, 현장 확인 실사 별도진행 예정

12) 재단 홈페이지 주소 : www.rhof.or.kr

13) 구비서류는 목록은 첨부자료#1을 참조하며, 반드시 스캔 후 PDF파일로 변환하여 업로드 해야 함.



<b>농어촌희망 브레인 장학금</b>	<b>계속</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 졸업생·학적변동자 등 계속장학생 자격상실자 발생 시 상실인원만큼 해당 대학 계속 장학생의 배정인원(TO) 소멸</li> <li>* 상실 인원은 신규 신청자 중 심사 후 고득점 순으로 재단에서 직접 선발함(자격상실기준은 첨부자료#2 참조)</li> <li>■ 휴학생, 성적미달자 등 자격상실 기준에 따라 일시적으로 장학금 미지급자가 발생할 경우 대체자를 추천할 수 없음.</li> <li>* 배정인원은 미지급자 복학 전까지 소멸 처리되며, 해당자 복학 후 부터 계속장학생 배정인원 재유지</li> </ul> <p>&lt;참고사항&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 2013년 1학기 이전 후계인력장학생(2013년 1학기 신규포함)은 전원(1,413명) 희망브레인 장학생으로 진입 조치하였음.</li> <li>■ 단, 희망영농장학생이 되기 원할 경우, 희망영농장학금을 신규신청 할 수 있도록 해당학교에서 안내 바람</li> </ul>
	<b>신규</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 자격요건 충족자 전원 추천 ⇒ 농어업인 자녀·농어업인 본인 중 우수 학생 우선 선발</li> <li>* 재단에서 영농계획·의지 등 선발심사 후 지원 확정함.</li> </ul>
<b>농어촌 희망 자녀장학금</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 각 대학별로 배정된 인원(예비자 포함) 내 추천</li> <li>■ 자격 미달자, 반납자 발생에 대비 예비인원을 반드시 추천</li> <li>* 예비인원 미추천 시 타 대학교로 임의 배정, 선발</li> </ul>

- 제출서류 : 별도 오프라인 제출서류는 없음(모두 온라인 작업함)

\* 단, 대학심사기간('13.7.11~7.17) 중, 재단에 추천된 학생에 한하여 **성적표 원본을 스캔**하여 **업로드** 바람

- 기타사항

<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>【매우 중요한 사항】</b> 2013년 1학기 이전(2013년 1학기 신규자 포함) 후계인력 계속장학생은 전원 희망브레인장학생으로 진입시켜 계속 지원</li> <li>* 단, 희망영농장학생이 되기 원하는 학생은 반드시 희망영농장학생으로 신규 신청해야 함.</li> <li>■ 해당 대학은 장학금 신청자에 대한 자격요건<sup>14)</sup>을 철저히 확인해야 함.</li> <li>■ 학교는 반드시 학생이 온라인 신청한 서류 및 기재내용(성적·신청내용 등)의 진위여부를 확인한 후 수정<sup>15)</sup>해야 함.</li> <li>■ 희망영농·브레인 신규 장학생은 계속장학생 배정이 없는 학교에서도 반드시 온라인으로 해당학생을 추천해 주어야 선발 가능</li> <li>■ 희망영농·브레인 신규 장학생은 선발기준 요건이 모두 충족된 경우에만 재단에 추천이 가능(인원 상관없음)하며, 최종선발은 재단에서 직접 선발</li> <li>■ 희망영농·브레인 계속장학생의 자격상실 기준은 아래와 같으며, 자격상실 기준에 해당되지 않는 限 졸업 시까지 매학기<sup>16)</sup> 계속 지원</li> </ul>
---

## 【주의사항】

**장학생 자격심사 및 추천은 전적으로 신청학생의 소속대학에 일임하며, 행정적으로 인한 제반문제는 소속대학의 귀책사유이므로 선발업무에 철저를 기해 주시기 바랍니다.**

14) 선발학과, 재학생여부, 농어업인 자녀(또는 종사자) 여부, 성적·이수학점, 학사소지자, 기혼자 등 자격요건 철저히확인

15) 교직원 시스템을 통해(장학 담당자 로그인) 장학생 온라인 추천 및 장학생 추천자 명부 출력 후 확인

16) 정규학기 내 7학기까지가 최대 계속지원의 최대치이며, 모든 학생은 정규학기 내 졸업해야 함을 원칙으로 함

○ 3단계 : 선발 · 정기심사(재단)

구분	심사대상자	심사기준			
		평가요소	평가내용	배점	
선발 심사	희망영농 장학생	전공평가	<ul style="list-style-type: none"> <li>농림수산식품분야 직간접적 관련성 여부 등 전공학과에 대한 평가</li> </ul>	30점	
		영농어 계획	<ul style="list-style-type: none"> <li>지원학생의 영농어계획 구체성 및 관련 진로의 준비성에 대한 평가 ⇒ 영농계획서 작성내용을 토대로 평가</li> </ul>	50점	
		학과장 추천서	<ul style="list-style-type: none"> <li>학과장 추천사유 및 내용 평가</li> </ul>	5점	
		재단 종합평가	<ul style="list-style-type: none"> <li>재단에서 요구하는 인재상에 부합되는 학생인지 여부 등 평가</li> </ul>	15점	
		<b>&lt;참고사항&gt;</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>위 배점의 총점 순으로 선발하되, 동점자일 경우 학교 성적순 선발</li> <li>농수산고 졸업자(농림수산식품계열학과 졸업생만 해당)에게 가산점 부여(5점)</li> </ul>			
	장학금 「신규」 신청자	희망브레인 장학생	전공평가	<ul style="list-style-type: none"> <li>농림수산식품분야 직간접적 관련성 여부 등 전공학과에 대한 평가</li> </ul>	30점
			진로 계획	<ul style="list-style-type: none"> <li>지원학생의 진로계획, 직업관, 성실성 등 농림수산식품분야 관심 및 기여 가능성 평가 ⇒ 진로계획서 작성내용을 토대로 평가</li> </ul>	50점
			학과장 추천서	<ul style="list-style-type: none"> <li>학과장 추천사유 및 내용 평가</li> </ul>	5점
			재단 종합평가	<ul style="list-style-type: none"> <li>재단에서 요구하는 인재상에 부합되는 학생인지 여부 등 평가</li> </ul>	15점
		<b>&lt;참고사항&gt;</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>위 배점의 총점 순으로 선발하되, 동점자일 경우 학교 성적순 선발</li> <li>농수산고 졸업자(농림수산식품계열학과 졸업생만 해당) 및 <b>농어업인 자녀(본인 종사자)의 경우 가산점 부여(5점)</b></li> </ul>			
		희망자녀 장학생	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>1순위 : '13년 1학기 성적이 높은 학생</b></li> <li><b>2순위 : 가정형편이 어려운 자</b> ⇒ 1순위 경합 시</li> <li>* 소속대학 추천자의 한국장학재단 '13.1학기 소득분위(0~7분위만 추천가능) 적용</li> <li><b>3순위 : 해당학기('13년 2학기) 등록금 총액이 많은 학생</b> ⇒ 2순위 경합 시</li> </ul>		
	정기 심사	장학금 「계속」 장학생	희망영농 장학생	<ul style="list-style-type: none"> <li>제출된 영농계획서의 진일보 여부, 영농의지 및 포부의 변화 등을 심사평가하여 결격인 경우 계속장학생 자격 박탈</li> <li>* 매년 1회·1학기 영농계획서를 반드시 재작성하여 신청 시 재단에 제출해야 함</li> </ul>	
		희망브레인 장학생	<ul style="list-style-type: none"> <li>제출된 진로계획서의 진일보 여부, 농림수산식품계열 진출의 의지 및 포부의 변화 등을 심사평가하여 결격인 경우 계속장학생 자격 박탈</li> <li>* 매년 1회·1학기 진로계획서를 반드시 재작성하여 신청 시 재단에 제출해야 함</li> </ul>		

- 4단계 : 최종선발(재단 선발심의위원회)
  - 심의위원 : 5명으로 구성(재단 내부 1명, 재단 외부 4명)
  - 심의시기 : 3단계 선발(정기)심사 후
  - 심의내용 : 2013년 2학기 재단 선발(정기)심사 결과의 최종확정
  - 기타사항 : 심사위원 결정사항에 따라 최종확정된 장학생에게 장학금을 지급하며, 심의위원 의견은 차년도 장학금 지급에 반영

## 4. 장학금 지급방법 및 결과보고

- 장학금 지급방법(재단→학교→학생)
  - 최종 선발된 학생 소속대학에 장학금 지급
  - 지급된 등록금은 해당학생에게 등록금 고지서에서 선감면되어야 함.  
\* 단 선감면이 불가능한 경우, 해당학생 통장에 직접 입금할 수 있음
  - 선감면된 고지서 및 직접입금 명의를 반드시 **농어촌희망재단** 표기  
⇒ 재단명의 누락 시, 1년간 불이익 또는 영구제외 될 수 있음.
- 결과보고(학교→재단 홈페이지)
  - 교내·외 장학금, 학자금 대출금 등을 재단 홈페이지 지급결과에 입력  
(개별입력 또는 일괄업로드 가능)
  - 장학금 지급관련 정산서류는 재단 홈페이지에서 교직원시스템을 통해 업로드하여 결과보고

## 5. 장학금 반환사유 및 반환금액

- 장학금 반환사유<sup>17)</sup>(학교→재단)
  - 등록금을 초과하여 다른 장학금(교내·외)을 중복 수혜한 경우
  - 학적변동(제적, 자퇴) 등 장학생 선발 대상기준에 부합되지 않는 경우
  - 학칙에 따라 휴학 시 등록금(장학금)을 반환하는 경우
- 반환금액 : 재단장학금 전액 반환 ⇒ 일부(부분)지급은 절대 불가  
\* 단, 타 장학금과 재단장학금을 중복 수혜하여 등록금 범위를 초과 할 경우 타 장학금을 전액 또는 일부 반납하여, 등록금 이내로 중복 수혜할 경우에는 재단 장학금을 반납하지 않음.

17) 복학 시까지 등록금(장학금)을 이월하는 대학은 반환 불필요(첨부자료#2 자격상실기준 참조)

## 6. 추진일정[\* 추진일정은 재단 사정에 따라 바뀔 수 있음]

<b>선발공고</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 선발계획 공고</li> <li>■ 재단 홈페이지 및 일간지, 농업전문지 등 공고</li> <li>■ 각 학교 공문 발송</li> </ul>	재단	' 13.6.24(월)
<b>학교관리 수 정</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 학교정보(통장사본 업로드, 연락처, 주소) 변경</li> <li>■ 학과관리(학과정보 업로드) 변경</li> </ul> ⇒ 온라인 학과정보 미업로드 시 해당 학과 학생의 장학금 신청이 불가하므로 업로드 기일엄수	대학	' 13.6.24(월) ~6.28(금) (09:00~17:00)
<b>신청접수</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 온라인 신청(<a href="http://www.rhof.or.kr">www.rhof.or.kr</a>) 및 구비서류 업로드</li> </ul> ⇒ 반드시 PDF파일로 저장 후 해당란에 정확하게 업로드 해야 함 * 핸드폰 촬영 후 저장하거나 해당란에 첨부서류를 정확하게 업로드하지 않을 시 미접수 처리	학생	' 13.7.1(월) ~7.10(수) (09:00~17:00)
<b>대학심사</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 온라인 신청내용 및 증빙서류 확인 및 심사</li> <li>■ 추천학생 성적표(희망자녀장학금은 예비자 포함)를 반드시 원본 스캔하여 온라인 업로드 바람</li> </ul> ⇒ ' 13.7.17(수) 限, 신청자 학생 추천 기일엄수	대학	' 13.7.11(목) ~7.17(수) (09:00~17:00)
<b>재단심사</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 신청자 온라인 제출(대학추천) 서류 심사 및 현장 확인</li> </ul>	재단	' 13.7.18(목) ~7.31(수)
<b>선발심사 위원회</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 선발심사위원회 개최 및 장학생 최종 선발</li> </ul>	재단	' 13.8.2(금)
<b>발 표</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 장학생 선발결과 공고(재단홈페이지 및 소속대학)</li> </ul>	재단	' 13.8.5(월)
<b>지 급</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 장학금 지급(재단→대학→등록금 고지서 선감면 또는 재단명의 직접입금)</li> </ul> ⇒ 고지서 및 입금자명에 반드시 “농어촌희망재단” 표기바람 * 미준수 시 1년간 불이익 조치	재단	' 13.8.14(수)
<b>결과보고</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 장학금 결과보고 제출(대학→재단)</li> </ul>	대학	' 13.8.30(금)

각 대학에서는 ① 심사서류 제출기한 ② 지급 시 “ 재단명의 ” 기재사항 ③ 결과보고 제출기한 등 재단 지원기준을 미준수할 경우 차 학기부터 1년 간 장학 선발 시 불이익 조치되오니 이를 숙지하시어 협조하여 주시기 바람

【첨부자료#1-1 : 신청자 학생은 모든 구비서류 원본을 스캔하여 업로드 해야함】

## 신청자(학생본인) 장학금별 구비서류 안내

신청자 준비서류 (서류 누락시 자동탈락)	장학금 신청자 준비서류 여부(○,×)				
	희망영농		희망브레인		농어촌 희망자녀
	신규	계속	신규	계속	
재학증명서 원본 1부	×	○	×	○	×
부모(또는 본인) 농림수산업인 증빙서류 원본 1부	○	×	△ <sup>18)</sup>	×	○ <sup>19)</sup> (본인 영농여자 신청 불가)
가족관계증명서 (반드시 학생 본인명의) 원본 1부	○	○	△ <sup>20)</sup>	×	○
주민등록표등본 원본 1부 (부모 농어촌 거주지 확인용도)	×	×	○	×	×
학과장 추천서 원본 1부 (반드시 학과장 도장날인)	△	×	△	×	×
<b>* 첨부자료#1-2 서식을 사용해야 함</b>					
농수산고(농림수산물식품계열학과) 졸업증명서 원본 1부	△	×	△	×	×
성적증명서 원본 1부	■ 제출하지 않음 ⇒ 신청학생 본인은 성적만 입력 <sup>21)</sup> <b>* 교직원이 직접 홈페이지에 원본을 업로드 함</b>				
<b>* 참고사항 : 「○」표는 반드시 제출, 「△」표는 선택제출, 「×」표는 제출하지 않음</b>					

### 【농림수산업인 증빙서류 안내(공통)】

구분	구비서류	발행처
농업 (축산업)	■ 농지원부 <sup>22)</sup>	■ 주민자치센터, 민원24
	■ 농업인확인서	■ 국립농산물품질관리원 관할 지사
	■ 농어업경영체등록확인서(농업인용)	■ 국립농산물품질관리원 관할 지사
	■ 축산업등록증	■ 관할 시·군·구
어업	■ 어선원부	■ 관할 시·군·구, 민원24
	■ 어업허가증	■ 관할 시·군·구, 민원24
	■ 어업신고필증	■ 관할 시·군·구, 민원24
	■ 영어조합법인 재직증명서	■ 관할 영어조합법인
임업	■ 농업인확인서	■ 국립농산물품질관리원 관할 지사
	■ 산림조합원 증명서, 1년간 실적증명서 각 1부	■ 관할 시·군 산림조합

※ 위 서류 중, 선택하여 1개만 제출하면 인정되며, 모든 구비(증빙)서류는 장학금 공고일을 기준('13.6.24)으로 1개월 이내 행정기관에서 발행한 서류만 인정되며, 반드시 스캔하여 PDF파일로 변환한 후 업로드 해야 함

- 18) 부모(또는 본인)의 농림수산업인 증빙서류 제출시, **우선 선발**(가산점 부여) ⇒ 농림수산업인증빙서류 제출자는 이유불문 **반드시 가족관계증명서를 제출**해야 인정
- 19) 부모의 농림수산업인 증빙서류를 **반드시 제출**(단, 본인 농림수산업인 증빙서류는 제출하지 않음)
- 20) 부모의 농림수산업인 증빙서류를 제출한 학생은 **반드시 학생 본인명의의 가족관계확인서를 제출**해야 함.
- 21) 성적입력 당시, 대학 공시된 공인 성적이 나오지 않을 경우, 가채점한 성적을 입력 ⇒ **교직원이 직접 수정할 것임.**
- 22) 농지원부 : 최초 등록일자가 장학금 공고일로부터 1년 이상('12.6.24 이전 이어야 함)인 경우만 인정

【첨부자료#1-2 : 학(과)장 추천서 서식】

## 학(과)장 추천서

학 교 명		학 과	
학 번		학 년	
주민등록번호	-	성 명	

**【추천사유】**

**\* 작성 시 주의사항**

- 1) 피 추천자의 특징을 일목요연하게 알 수 있도록 가능한 구체적으로 작성하여 주시고 일부 학교 및 학생의 경우 동일한 내용으로 작성 후 사인하여 제출하는 경우가 있는데 발견 시 추천접수를 미부여하오니 이점 양지하시기 바랍니다.
- 2) 농어촌희망브레인장학생 추천서 발급은 농어업인 자녀가 아닌 학생에 경우, 졸업 후 농림수산물식품분야 종사 의지가 확고한 학생에 限하여 추천서를 발급하여 주시기바랍니다

상기 학생을 위와 같이 귀 재단 장학생으로 추천합니다.

**대학(교)**
**학(과)장**
**서명 직인(반드시)**  
**학과장 연락처 (사무실)**
**(이동전화)**

**KRA 와 함께하는 농어촌희망재단 이사장 귀하**

**\* 학(과)장 서명과 직인 두 개 모두가 동일인으로 완벽히 기재·날인되어 있어야 학(과)장 추천서로 인정함**

【첨부자료#2】

**【희망영농 · 브레인 계속장학생 자격상실 기준 안내】**

- ① 자격요건(농림수산업인 증빙서류 등) 등 심사결과 결격사유 발생 시
  - 매년 1회, 1학기 영농계획서(희망영농장학생 限), 진로계획서(희망브레인 장학생 限)를 정기 심사하여 결격사유 발생 시 계속장학생 자격박탈
- ② 장학생의 학적변동(제적, 非농림수산식품계열학과로 전과, 자퇴 등) 발생 시
  - 휴학(군 휴학 포함) 및 농림수산계열학과로 전과한 경우 자격유지
    - \* 단, 일반휴학은 1회 1개 학기까지만 계속장학생으로 자격유지
  - 자격상실자 발생 시 해당 대학 계속 장학생의 인원(TO)은 자동소멸
    - \* 상실인원은 신규 신청자를 심사하여 고득점 순으로 재단에서 직접 선발
  - 계속장학생 중 휴학 예정자 처리 절차안내

구 분	절차안내
등록금 이월이 가능한 학교	해당 학기 장학금 신청 → 장학금 수혜 → 등록금 납부 → 휴학 신청 → 복학 시 이월 등록금으로 재학
등록금 이월이 불가능한 학교	복학 후 장학금 신청 ⇒ <b>복학생 장학금 신청불가 예외</b>

- ③ 등록금을 초과하여 다른 장학금과 함께 재단장학금을 중복수혜 받거나, 재단 장학생으로 선발된 후 장학금을 포기(반납)자
- ④ 직전학기 이수학점이 12학점 미만이고, 성적이 70점(100점 만점 기준) 미만인 경우(재단 기준 성적 미달) 시 1회(1개 학기)에 한해 자격상실 유예
  - \* 단, 전체학기 중 2회 이상 학점 및 성적 미달 시 계속장학생 자격이 자동 박탈
- ⑤ 신규 선발된 학생은 재단에서 시행하는 당해 학기 「장학증서 전달식」 불참 시 (해당 학기부터 장학생 자격 박탈 가능)

**\* 농어촌희망 자녀장학생은 단회(1회, 1개 학기) 장학금을 지급하며, 계속장학생 제도가 없음(매년 신규 신청 · 경쟁해야 함)**

【첨부자료#3】

## 2013년 2학기 대학장학생 학교별 배정인원

### 1. 2013년 2학기 희망브레인(舊 후계인력장학생) 계속장학생 배정인원

□ 4년제(72개 대학교, 1,308명)

번호	학교명	계속장학생 인원	번호	학교명	계속장학생 인원
1	가천대학교(글로벌캠퍼스)	5	37	삼육대학교	3
2	강릉원주대학교(강릉)	11	38	상지대학교	9
3	강릉원주대학교(원주)	6	39	서울대학교	5
4	강원대학교(삼척)	2	40	서울시립대학교	2
5	강원대학교(춘천)	49	41	서울여자대학교	6
6	건국대학교(서울)	15	42	서원대학교	3
7	건국대학교(충주)	8	43	선문대학교	1
8	경기대학교(수원)	1	44	성균관대학교(통합)	1
9	경남과학기술대학교	75	45	성신여자대학교	1
10	경북대학교	63	46	수원대학교	1
11	경북대학교(상주)	28	47	숙명여자대학교	3
12	경상대학교	243	48	순천대학교	89
13	경운대학교	2	49	신라대학교	1
14	경주대학교	2	50	안동대학교	29
15	경희대학교(국제)	1	51	안양대학교(안양)	3
16	계명대학교	3	52	연세대학교(원주)	2
17	공주대학교	102	53	영남대학교(경산)	24
18	국민대학교	1	54	우석대학교	1
19	군산대학교	15	55	원광대학교	12
20	김천대학교	1	56	을지대학교(성남)	1
21	단국대학교(죽전)	3	57	이화여자대학교	2
22	단국대학교(천안)	15	58	인천대학교	1
23	대구가톨릭대학교(효성)	6	59	전남대학교(광주)	64
24	대구대학교(경산)	32	60	전북대학교	62
25	대구한의대학교	10	61	제주대학교	56
26	동국대학교(경주)	4	62	조선대학교	6
27	동국대학교(서울)	6	63	중부대학교	6



번호	학교명	계속장학생 인원	번호	학교명	계속장학생 인원
28	동명대학교	1	64	중앙대학교(안성)	7
29	동서대학교	1	65	청주대학교	2
30	동신대학교	15	66	충남대학교	31
31	명지대학교(용인)	1	67	충북대학교	53
32	목포대학교	14	68	한경대학교	18
33	목포해양대학교	7	69	한국국제대학교	2
34	배재대학교	4	70	한국해양대학교	5
35	부경대학교	21	71	한림대학교	5
36	부산대학교	8	72	호남대학교	10
<b>합 계</b>					<b>1,308명</b>

□ 2년제(11개 대학교, 105명)

번호	학교명	계속장학생 인원	번호	학교명	계속장학생 인원
1	강원도립대학	1	7	전남과학대학교	8
2	계명문화대학	2	8	전남도립대학	5
3	고구려대학	2	9	천안연암대학	80
4	구미대학교	1	10	충청대학	1
5	상지영서대학	3	11	혜천대학교	1
6	오산대학	1			
<b>합 계</b>					<b>105명</b>

- 직전학기 장학생일 경우는 자격요건 유지 시 재추천하여야 하며, 자격상실자 발생 시는 상실인원만큼 해당 대학 계속장학생의 배정인원(TO)이 소멸됨
- 계속장학생 외 신규(예비인원 포함) 추천 학생은 자격요건 충족여부만 해당 학교에서 심사 후 적격자 추천⇒ 재단에서 선발기준에 따라 심사 후 최종 선발
- 2013. 2학기 희망영농·희망브레인 계속장학생 배정이 없는 학교도 추천이 가능함.

## 2. 2013년 2학기 농어촌 희망자녀장학생 배정(예비)인원

□ 4년제(133개 대학교, 1,307명)

번호	학교명	배정인원	예비인원	번호	학교명	배정인원	예비인원
1	가천대학교(글로벌캠퍼스)	17	7	68	서울여자대학교	9	5
2	가천대학교(메디컬캠퍼스)	4	4	69	서원대학교	8	5
3	가톨릭대학교(성심)	6	5	70	선문대학교	10	5
4	강남대학교	4	4	71	성결대학교	5	4
5	강릉원주대학교(통합)	9	5	72	성균관대학교(통합)	12	6
6	강원대학교(삼척)	16	7	73	수원대학교	14	6
7	강원대학교(춘천)	7	5	74	숙명여자대학교	6	5
8	건국대학교(서울)	20	7	75	순천대학교	6	5
9	건국대학교(충주)	9	5	76	순천향대학교	12	6
10	건양대학교	7	5	77	송실대학교	17	7
11	경기대학교(수원)	8	5	78	신라대학교	8	5
12	경남과학기술대학교	6	5	79	이주대학교	8	5
13	경남대학교	14	6	80	안동대학교	4	4
14	경동대학교	3	4	81	연세대학교(서울)	16	7
15	경북대학교	21	8	82	연세대학교(원주)	9	5
16	경북대학교(상주)	4	4	83	영남대학교(경산)	25	8
17	경상대학교	15	6	84	영산대학교(통합)	6	5
18	경성대학교	14	6	85	용인대학교	7	5
19	경희대학교(국제)	15	6	86	우석대학교	9	5
20	경희대학교(서울)	15	6	87	우송대학교	10	5
21	고려대학교(세종)	8	5	88	울산대학교	15	6
22	고려대학교(안암)	17	7	89	원광대학교	17	7
23	고신대학교	3	4	90	을지대학교(성남)	4	4
24	공주대학교	11	6	91	이화여자대학교	13	6
25	관동대학교	7	5	92	인제대학교(김해)	8	5
26	광운대학교	5	4	93	인천대학교	8	5
27	광주대학교	8	5	94	인하대학교	22	8
28	광주여자대학교	4	4	95	전남대학교(광주)	21	8
29	군산대학교	8	5	96	전북대학교	20	7
30	극동대학교	4	4	97	전주대학교	12	6
31	금오공과대학교	8	5	98	제주대학교	11	6
32	나사렛대학교	6	5	99	조선대학교	21	8

번호	학교명	배정인원	예비인원	번호	학교명	배정인원	예비인원
33	남부대학교	3	4	100	중부대학교	10	5
34	남서울대학교	11	6	101	중앙대학교(서울)	17	7
35	단국대학교(죽전)	10	5	102	중앙대학교(안성)	10	5
36	단국대학교(천안)	13	6	103	창원대학교	7	5
37	대구가톨릭대학교(효성)	10	5	104	청주대학교	10	5
38	대구대학교(경산)	14	6	105	충남대학교	19	7
39	대구한의대학교	6	5	106	충북대학교	15	6
40	대전대학교	8	5	107	평택대학교	3	4
41	대진대학교	6	5	108	한경대학교	5	4
42	동국대학교(서울)	8	5	109	한국과학기술원	4	4
43	동덕여자대학교	6	5	110	한국교통대학교(충주)	10	5
44	동명대학교	9	5	111	한국국제대학교	4	4
45	동서대학교	12	6	112	한국산업기술대학교	8	5
46	동신대학교	3	4	113	한국외국어대학교(서울)	11	6
47	동아대학교	22	8	114	한국외국어대학교(용인)	10	5
48	동양대학교	3	4	115	한국체육대학교	3	4
49	동의대학교	18	7	116	한국항공대학교	3	4
50	명지대학교(서울)	8	5	117	한국해양대학교	8	5
51	명지대학교(용인)	8	5	118	한남대학교	13	6
52	목원대학교	10	5	119	한동대학교	4	4
53	목포대학교	6	5	120	한라대학교	4	4
54	백석대학교	13	6	121	한림대학교	7	5
55	부경대학교	18	7	122	한밭대학교	9	5
56	부산가톨릭대학교	4	4	123	한서대학교	6	5
57	부산대학교	16	7	124	한성대학교	8	5
58	부산외국어대학교	10	5	125	한세대학교	3	4
59	삼육대학교	4	4	126	한신대학교	6	5
60	상명대학교(서울)	7	5	127	한양대학교(서울)	18	7
61	상명대학교(천안)	7	5	128	한양대학교(안산)	11	6
62	상지대학교	9	5	129	협성대학교	5	4
63	서강대학교	10	5	130	호남대학교	8	5
64	서경대학교	7	5	131	호서대학교	13	6
65	서울과학기술대학교	14	6	132	홍익대학교(서울)	14	6
66	서울대학교	14	6	133	홍익대학교(세종)	7	5
67	서울시립대학교	11	6				
<b>합 계</b>						<b>1,307명</b>	<b>712명</b>

## □ 2년제(72개 대학교, 343명)

번호	학교명	배정인원	예비인원	번호	학교명	배정인원	예비인원
1	강동대학	6	5	37	서영대학	3	4
2	강릉영동대학	3	4	38	서울예술대학교	3	4
3	경기과학기술대학	5	4	39	선린대학	3	4
4	경남정보대학	8	5	40	수성대학교	4	4
5	경민대학	5	4	41	수원과학대학	7	5
6	경북대학교	7	5	42	수원여자대학	5	4
7	경인여자대학	3	4	43	순천제일대학	3	4
8	계명문화대학	6	5	44	숭의여자대학	4	4
9	광양보건대학	3	4	45	신성대학	4	4
10	광주보건대학	3	4	46	신홍대학	6	5
11	구미대학교	4	4	47	안동과학대학	3	4
12	국제대학	5	4	48	안산대학교	5	4
13	대구과학대학	4	4	49	여주대학	7	5
14	대구보건대학	8	5	50	연성대학교	7	5
15	대덕대학	6	5	51	영남이공대학	7	5
16	대림대학교	7	5	52	영진전문대학	7	5
17	대원대학	3	4	53	오산대학	6	5
18	대전보건대학교	7	5	54	용인송담대학	5	4
19	동강대학	4	4	55	울산과학대학	4	4
20	동남보건대학교	6	5	56	원광보건대학	6	5
21	동부산대학교	3	4	57	유한대학	6	5
22	동서울대학	7	5	58	인덕대학	5	4
23	동아방송예술대학	3	4	59	인천재능대학	3	4
24	동양미래대학	5	4	60	인하공업전문대학	5	4
25	동원대학	5	4	61	전남과학대학교	4	4
26	동의과학대학	7	5	62	전주비전대학	3	4
27	동주대학	3	4	63	제주한라대학	6	5
28	두원공과대학교	3	4	64	진주보건대학	3	4
29	마산대학교	7	5	65	창신대학	3	4
30	명지전문대학	7	5	66	청암대학	3	4
31	목포과학대학	3	4	67	춘해보건대학	3	4
32	배화여자대학	4	4	68	충청대학	6	5
33	백석문화대학	3	4	69	한국영상대학	3	4
34	부산경상대학	3	4	70	한림성심대학	3	4
35	부산여자대학	3	4	71	한양여자대학	8	5
36	부천대학	6	5	72	혜천대학교	5	4
<b>합 계</b>						<b>343명</b>	<b>314명</b>

### [배정근거]

- 각 대학(교) 재학인원과 학교소재지(수도권 40%, 비수도권 60%)를 감안하여 배정
- 예비인원은 장학생 추천자와 동일하게 온라인 신청내용(성적 등 진위여부 등)을 확인하여 추천

【첨부자료#4】

## 2013년 2학기 농림수산식품계열학과 명세서

번호	전공계열	학과
1	식품과학 및 공학	건강식품가공과
2	식품과학 및 공학	건강식품과학전공
3	산림공학 및 조경학	건축토목조경계열
4	산림공학 및 조경학	건축토목조경학부
5	생물공학(응용생물 및 농화학)	공생명과학계열
6	산림공학 및 조경학	관상원예조경학부
7	생물공학(응용생물 및 농화학)	그린산업기술과
8	생물공학(응용생물 및 농화학)	그린생명과학과
9	생물공학(응용생물 및 농화학)	나노생명과학부
10	생물공학(응용생물 및 농화학)	나노생명소재학전공
11	생물공학(응용생물 및 농화학)	나노생명화학공학과
12	생물공학(응용생물 및 농화학)	나노생명화학공학부
13	동물자원(축산 및 낙농)	낙농산업과학전공
14	동물자원(축산 및 낙농)	낙농생명과학전공
15	동물자원(축산 및 낙농)	낙농학과
16	산림공학 및 조경학	녹지조경학과
17	농업경제	농경제사회학부
18	농업경제	농경제학과
19	농업경제	농경제학전공
20	지역공학	농공학과
21	기타	농산업교육과
22	식물자원(농학 및 작물, 원예)	농산업학과
23	생물공학(응용생물 및 농화학)	농생명공학계열
24	생물공학(응용생물 및 농화학)	농생명학부
25	생물공학(응용생물 및 농화학)	농생물학과
26	생물공학(응용생물 및 농화학)	농생물학전공
27	농업경제	농수산물유통과
28	농업경제	농업경제학과
29	생물공학(응용생물 및 농화학)	농업공학부
30	기타	농업교육과
31	농업경제	농업자원경제학과
32	지역공학	농업토목공학과
33	지역공학	농업토목학과
34	식물자원(농학 및 작물, 원예)	농학과
35	식물자원(농학 및 작물, 원예)	농학전공
36	생물공학(응용생물 및 농화학)	농화학과
37	생물공학(응용생물 및 농화학)	농화학전공
38	산림공학 및 조경학	도시계획조경학부
39	식물자원(농학 및 작물, 원예)	도시원예학전공
40	생물공학(응용생물 및 농화학)	도시환경관리과
41	산림공학 및 조경학	도시환경디자인과
42	산림공학 및 조경학	도시환경조경과
43	산림공학 및 조경학	도시환경조경전공
44	생물의학 및 약학	동물간호전공
45	생물의학 및 약학	동물건강관리학과

46	생물공학(응용생물 및 농화학)	동물공학과
47	동물자원(축산 및 낙농)	동물과학부
48	동물자원(축산 및 낙농)	동물바이오시스템과학과
49	생물의학 및 약학	동물보호계열
50	생물의학 및 약학	동물산업과
51	생물공학(응용생물 및 농화학)	동물생명공학과
52	생물공학(응용생물 및 농화학)	동물생명공학전공
53	동물자원(축산 및 낙농)	동물생명과학과
54	동물자원(축산 및 낙농)	동물생명과학부
55	동물자원(축산 및 낙농)	동물생명과학전공
56	생물의학 및 약학	동물생명산업과
57	동물자원(축산 및 낙농)	동물생명시스템학과
58	동물자원(축산 및 낙농)	동물생명자원과학과
59	동물자원(축산 및 낙농)	동물생명자원전공
60	동물자원(축산 및 낙농)	동물생명자원학부
61	동물자원(축산 및 낙농)	동물생명환경과학부
62	동물자원(축산 및 낙농)	동물생산환경학전공
63	생물공학(응용생물 및 농화학)	동물소재공학과
64	생물공학(응용생물 및 농화학)	동물소재공학전공
65	생물공학(응용생물 및 농화학)	동물소재과학전공
66	식품과학 및 공학	동물식품동물생명공학과군
67	식품과학 및 공학	동물식품응용과학과
68	동물자원(축산 및 낙농)	동물자원과학과
69	동물자원(축산 및 낙농)	동물자원과학부
70	동물자원(축산 및 낙농)	동물자원과학전공
71	동물자원(축산 및 낙농)	동물자원생명과학과
72	동물자원(축산 및 낙농)	동물자원생명과학전공
73	식품과학 및 공학	동물자원식품학과
74	동물자원(축산 및 낙농)	동물자원학과
75	동물자원(축산 및 낙농)	동물자원학부
76	동물자원(축산 및 낙농)	동물자원학전공
77	동물자원(축산 및 낙농)	마사과
78	산림공학 및 조경학	목재응용과학
79	산림공학 및 조경학	목재응용과학전공
80	산림공학 및 조경학	목재종이과학과
81	산림공학 및 조경학	목재종이과학전공
82	생물공학(응용생물 및 농화학)	미생물공학전공
83	생물공학(응용생물 및 농화학)	미생물나노소재학과
84	생물공학(응용생물 및 농화학)	미생물분자생명과학과
85	생물공학(응용생물 및 농화학)	미생물생명공학과
86	생물공학(응용생물 및 농화학)	미생물생명공학전공
87	생물공학(응용생물 및 농화학)	미생물학과
88	생물공학(응용생물 및 농화학)	미생물학전공
89	생물의학 및 약학	바이오메디컬공학과
90	생물공학(응용생물 및 농화학)	바이오산업공학부
91	생물공학(응용생물 및 농화학)	바이오산업기계공학과
92	생물공학(응용생물 및 농화학)	바이오산업기계전공
93	생물공학(응용생물 및 농화학)	바이오산업응용학과
94	생물공학(응용생물 및 농화학)	바이오산업학전공
95	생물공학(응용생물 및 농화학)	바이오소재공학전공
96	생물공학(응용생물 및 농화학)	바이오소재과학과
97	생물공학(응용생물 및 농화학)	바이오소재전공

98	생물공학(응용생물 및 농화학)	바이오시스템공학과
99	생물공학(응용생물 및 농화학)	바이오시스템공학부
100	생물공학(응용생물 및 농화학)	바이오시스템공학전공
101	생물공학(응용생물 및 농화학)	바이오시스템기계공학과
102	산림공학 및 조경학	바이오시스템조경학계열
103	식품과학 및 공학	바이오식품공학과
104	식품과학 및 공학	바이오식품공학전공
105	식품과학 및 공학	바이오식품과
106	식품과학 및 공학	바이오식품생명과학과
107	식품과학 및 공학	바이오식품소재학과
108	생물공학(응용생물 및 농화학)	바이오실용과학계열
109	생물공학(응용생물 및 농화학)	바이오에너지공학과
110	생물공학(응용생물 및 농화학)	바이오응용화학부
111	생물공학(응용생물 및 농화학)	바이오자원학부
112	생물공학(응용생물 및 농화학)	바이오자원환경학과
113	생물공학(응용생물 및 농화학)	바이오정보과
114	생물공학(응용생물 및 농화학)	바이오정보전자전공
115	생물공학(응용생물 및 농화학)	바이오정보통계학전공
116	생물공학(응용생물 및 농화학)	바이오학부
117	생물공학(응용생물 및 농화학)	바이오화학공학과
118	생물공학(응용생물 및 농화학)	바이오환경공학과
119	생물공학(응용생물 및 농화학)	바이오환경과
120	생물공학(응용생물 및 농화학)	바이오환경과학과
121	생물공학(응용생물 및 농화학)	바이오환경에너지학과
122	생물공학(응용생물 및 농화학)	발효융합학과
123	생물공학(응용생물 및 농화학)	보건환경과
124	생물공학(응용생물 및 농화학)	보건환경시스템학과
125	생물공학(응용생물 및 농화학)	보건환경안전학과
126	생물공학(응용생물 및 농화학)	보건환경학과
127	생물공학(응용생물 및 농화학)	보건환경학부
128	생물공학(응용생물 및 농화학)	보건환경학전공
129	생물공학(응용생물 및 농화학)	분자생명공학과
130	생물공학(응용생물 및 농화학)	분자생명공학전공
131	생물공학(응용생물 및 농화학)	분자생명과학계열
132	생물공학(응용생물 및 농화학)	분자생명과학과
133	생물공학(응용생물 및 농화학)	분자생명과학부
134	생물공학(응용생물 및 농화학)	분자생명과학전공
135	생물공학(응용생물 및 농화학)	분자생물학과
136	생물공학(응용생물 및 농화학)	분자생물학부
137	생물공학(응용생물 및 농화학)	분자생물학전공
138	생물공학(응용생물 및 농화학)	분자시스템공학전공
139	동물자원(축산 및 낙농)	사료영양학과
140	생물공학(응용생물 및 농화학)	사회환경시스템공학전공
141	산림공학 및 조경학	산림경영조경학부
142	산림공학 및 조경학	산림경영학과
143	산림공학 및 조경학	산림과학과
144	산림공학 및 조경학	산림과학대학
145	산림공학 및 조경학	산림과학부
146	산림공학 및 조경학	산림과학전공
147	산림공학 및 조경학	산림바이오소재공학과
148	산림공학 및 조경학	산림자원조경학과군
149	산림공학 및 조경학	산림자원조경학과부

150	산림공학 및 조경학	산림자원학과
151	산림공학 및 조경학	산림자원학부
152	산림공학 및 조경학	산림자원학전공
153	산림공학 및 조경학	산림자원환경학과
154	산림공학 및 조경학	산림자원환경학전공
155	산림공학 및 조경학	산림학과
156	산림공학 및 조경학	산림환경과학과
157	산림공학 및 조경학	산림환경보호학과
158	산림공학 및 조경학	산림환경시스템학과
159	산림공학 및 조경학	산림환경자원전공
160	산림공학 및 조경학	산림환경자원학과
161	산림공학 및 조경학	산림환경학전공
162	지역공학(생명자원과학대학)	산업건축학과
163	생물공학(응용생물 및 농화학)	산업기계공학과
164	농업경제	산업응용경제학과
165	지역공학(생명자원과학대학)	산업토목학과
166	생물공학(응용생물 및 농화학)	산업환경보건학과
167	생물공학(응용생물 및 농화학)	생명공학과
168	생물공학(응용생물 및 농화학)	생명공학부
169	생물공학(응용생물 및 농화학)	생명공학전공
170	생물공학(응용생물 및 농화학)	생명과학계열학부
171	생물공학(응용생물 및 농화학)	생명과학과
172	생물공학(응용생물 및 농화학)	생명과학군
173	생물공학(응용생물 및 농화학)	생명과학기술학부
174	생물공학(응용생물 및 농화학)	생명과학부
175	생물공학(응용생물 및 농화학)	생명과학전공
176	생물공학(응용생물 및 농화학)	생명과학정보학부
177	생물공학(응용생물 및 농화학)	생명과학화학부
178	생물공학(응용생물 및 농화학)	생명과학화학학과군
179	생물공학(응용생물 및 농화학)	생명나노공학과
180	생물공학(응용생물 및 농화학)	생명나노과학부
181	생물공학(응용생물 및 농화학)	생명나노정보학부
182	생물공학(응용생물 및 농화학)	생명나노화학과
183	생물공학(응용생물 및 농화학)	생명나노화학부
184	생물공학(응용생물 및 농화학)	생명나노화학전공
185	생물공학(응용생물 및 농화학)	생명분자공학부
186	생물공학(응용생물 및 농화학)	생명산업과학부
187	생물공학(응용생물 및 농화학)	생명산업보건계열
188	생물공학(응용생물 및 농화학)	생명시스템계열
189	식품과학 및 공학	생명식품공학부
190	식품과학 및 공학	생명식품공학전공
191	생물공학(응용생물 및 농화학)	생명유전공학과
192	생물공학(응용생물 및 농화학)	생명유전공학부
193	생물공학(응용생물 및 농화학)	생명응용과학부
194	생물공학(응용생물 및 농화학)	생명응용학과
195	생물공학(응용생물 및 농화학)	생명자원공학부
196	생물공학(응용생물 및 농화학)	생명자원과학과군
197	생물공학(응용생물 및 농화학)	생명자원과학부
198	생물공학(응용생물 및 농화학)	생명자원소재공학전공
199	농업경제	생명자원유통경제학과
200	생물공학(응용생물 및 농화학)	생명자원환경과학부



201	생물공학(응용생물 및 농화학)	생명정보공학과
202	생물공학(응용생물 및 농화학)	생명화공과
203	생물공학(응용생물 및 농화학)	생명화학공학과
204	생물공학(응용생물 및 농화학)	생명화학과
205	생물공학(응용생물 및 농화학)	생명화학시스템학부
206	생물공학(응용생물 및 농화학)	생명환경공학과
207	생물공학(응용생물 및 농화학)	생명환경공학부
208	식물자원(농학 및 작물, 원예)	생명환경디자인학부
209	생물공학(응용생물 및 농화학)	생명환경정보학과군
210	생물공학(응용생물 및 농화학)	생명환경학부
211	생물공학(응용생물 및 농화학)	생명환경화공과
212	생물공학(응용생물 및 농화학)	생명환경화학과
213	생물공학(응용생물 및 농화학)	생명환경화학전공
214	생물공학(응용생물 및 농화학)	생물공학과
215	생물공학(응용생물 및 농화학)	생물과학과
216	생물공학(응용생물 및 농화학)	생물과학부
217	생물공학(응용생물 및 농화학)	생물산업공학과
218	생물공학(응용생물 및 농화학)	생물산업공학부
219	생물공학(응용생물 및 농화학)	생물산업기계공학과
220	생물공학(응용생물 및 농화학)	생물산업기계공학전공
221	생물공학(응용생물 및 농화학)	생물산업기계전공
222	생물공학(응용생물 및 농화학)	생물산업생명공학부
223	생물공학(응용생물 및 농화학)	생물산업학부
224	생물공학(응용생물 및 농화학)	생물소재공학전공
225	생물공학(응용생물 및 농화학)	생물응용전공
226	생물의학 및 약학	생물의생명과학과
227	생물의학 및 약학	생물의약학과
228	생물공학(응용생물 및 농화학)	생물자원공학과
229	생물공학(응용생물 및 농화학)	생물자원공학부
230	생물공학(응용생물 및 농화학)	생물자원공학전공
231	생물공학(응용생물 및 농화학)	생물자원과학부
232	생물공학(응용생물 및 농화학)	생물자원생산학부
233	생물공학(응용생물 및 농화학)	생물자원시스템공학부
234	생물공학(응용생물 및 농화학)	생물자원학부
235	생물공학(응용생물 및 농화학)	생물학과
236	생물공학(응용생물 및 농화학)	생물학전공
237	생물공학(응용생물 및 농화학)	생물환경과학부
238	생물공학(응용생물 및 농화학)	생물환경학과
239	생물공학(응용생물 및 농화학)	생물환경학부
240	생물공학(응용생물 및 농화학)	생물환경학전공
241	생물공학(응용생물 및 농화학)	생물환경화학과
242	생물공학(응용생물 및 농화학)	생물환경화학전공
243	생물의학 및 약학	생약자원개발학과
244	생물의학 및 약학	생약자원식물의학전공군
245	생물의학 및 약학	생약자원학전공
246	생물공학(응용생물 및 농화학)	생태공학과
247	조리	생태관광전공
248	산림공학 및 조경학	생태도시계획과
249	생물공학(응용생물 및 농화학)	생태자원응용학부
250	조리	생태환경관광학부
251	산림공학 및 조경학	생태환경디자인과
252	조리	생태환경보전관광학부

253	생물공학(응용생물 및 농화학)	생태환경보전전공
254	생물공학(응용생물 및 농화학)	생태환경시스템학부
255	생물공학(응용생물 및 농화학)	생화학과
256	생물공학(응용생물 및 농화학)	생화학전공
257	생물공학(응용생물 및 농화학)	세라믹생물공학계열
258	농업경제	수산경영학과
259	해양자원(생산과학)	수산생명과학부
260	생물의학 및 약학	수산생명의학과
261	생물의학 및 약학	수산생명의학전공
262	해양자원(생산과학)	수산해양생명과학과군
263	생물의학 및 약학	수의예과
264	생물의학 및 약학	수의학과
265	기타	수해양산업교육과
266	동물자원(축산 및 낙농)	승마조련전공
267	생물공학(응용생물 및 농화학)	시스템생물학
268	생물공학(응용생물 및 농화학)	식량생명공학과
269	식물자원(농학 및 작물, 원예)	식량자원학과
270	식물자원(농학 및 작물, 원예)	식량자원학전공
271	생물공학(응용생물 및 농화학)	식물산업공학과
272	생물공학(응용생물 및 농화학)	식물생명공학과
273	생물공학(응용생물 및 농화학)	식물생명공학부
274	생물공학(응용생물 및 농화학)	식물생명공학전공
275	식물자원(농학 및 작물, 원예)	식물생명과학과
276	식물자원(농학 및 작물, 원예)	식물생명과학부
277	식물자원(농학 및 작물, 원예)	식물생명과학전공
278	식물자원(농학 및 작물, 원예)	식물생명자원전공
279	식물자원(농학 및 작물, 원예)	식물생명전공
280	식물자원(농학 및 작물, 원예)	식물생명환경과학부
281	식물자원(농학 및 작물, 원예)	식물생산과학부
282	생물의학 및 약학	식물생의약전공
283	식물자원(농학 및 작물, 원예)	식물시스템과학전공
284	식물자원(농학 및 작물, 원예)	식물응용과
285	식물자원(농학 및 작물, 원예)	식물응용과학과
286	생물의학 및 약학	식물의학과
287	생물의학 및 약학	식물의학전공
288	식물자원(농학 및 작물, 원예)	식물자원과학과
289	식물자원(농학 및 작물, 원예)	식물자원원예학군
290	생물공학(응용생물 및 농화학)	식물자원응용공학과
291	식물자원(농학 및 작물, 원예)	식물자원학과
292	식물자원(농학 및 작물, 원예)	식물자원학부
293	식물자원(농학 및 작물, 원예)	식물자원학전공
294	식물자원(농학 및 작물, 원예)	식물자원환경전공
295	식물자원(농학 및 작물, 원예)	식물환경과학전공
296	생물공학(응용생물 및 농화학)	식물환경신소재공학과
297	식품과학 및 공학	식품가공유통학과
298	조리	식품가공제과제빵과
299	조리	식품가공조리과
300	조리	식품가공조리제빵과
301	식품과학 및 공학	식품가공학과
302	식품과학 및 공학	식품가공학전공

303	식품과학 및 공학	식품계열
304	식품과학 및 공학	식품공학과
305	식품과학 및 공학	식품공학부
306	식품과학 및 공학	식품공학영양학부
307	식품과학 및 공학	식품공학전공
308	식품과학 및 공학	식품과학계열
309	식품과학 및 공학	식품과학과
310	식품과학 및 공학	식품과학부
311	농업경제	식품산업경영학과
312	식품과학 및 공학	식품산업관리학과
313	식품과학 및 공학	식품산업시스템전공
314	식품과학 및 공학	식품생명공학과
315	식품과학 및 공학	식품생명공학부
316	식품과학 및 공학	식품생명공학전공
317	식품과학 및 공학	식품생명과학과
318	식품과학 및 공학	식품생명과학부
319	식품과학 및 공학	식품생명과학전공
320	식품과학 및 공학	식품생명학과
321	식품과학 및 공학	식품생물공학계열
322	식품과학 및 공학	식품생물공학과
323	식품과학 및 공학	식품생물과학과
324	생물의학 및 약학	식품수산생명의학부
325	식품과학 및 공학	식품영양건강생화학과
326	식품과학 및 공학	식품영양식품공학부
327	식품과학 및 공학	식품영양조리학부
328	식품과학 및 공학	식품영양학과
329	식품과학 및 공학	식품영양학부
330	식품과학 및 공학	식품영양학전공
331	농업경제	식품자원경제학과
332	농업경제	식품자원경제학전공
333	농업경제	식품자원환경경제전공
334	조리	식품조리과
335	조리	식품조리부
336	조리	식품조리전공
337	식품과학 및 공학	식품학부
338	식품과학 및 공학	식품환경안전학전공
339	식품과학 및 공학	식품환경학과
340	식품과학 및 공학	식품환경화학부
341	생물의학 및 약학	애완동물과
342	생물의학 및 약학	애완동물관리과
343	생물의학 및 약학	애완동물관리전공
344	생물의학 및 약학	애완동물뷰티
345	생물의학 및 약학	애완동물자원학과
346	생물의학 및 약학	애완동물학과
347	생물의학 및 약학	애완동물허브자원학부
348	식품과학 및 공학	약선식품가공과
349	식품과학 및 공학	약선학과
350	생물의학 및 약학	약재산업학과
351	생물의학 및 약학	약재자원관리과
352	생물공학(응용생물 및 농화학)	에너지생명공학부
353	생물공학(응용생물 및 농화학)	에너지환경공학과
354	생물공학(응용생물 및 농화학)	에너지환경공학전공

355	식품과학 및 공학	영양식품과학과
356	식품과학 및 공학	영양식품학부
357	식품과학 및 공학	영양자원학전공
358	식품과학 및 공학	영양학전공
359	식품과학 및 공학	와인발효식품학과
360	식품과학 및 공학	외식영양학과
361	식물자원(농학 및 작물, 원예)	원예과학과
362	식물자원(농학 및 작물, 원예)	원예과학전공
363	식물자원(농학 및 작물, 원예)	원예디자인과
364	생물공학(응용생물 및 농화학)	원예생명공학과
365	식물자원(농학 및 작물, 원예)	원예생명과학과
366	식물자원(농학 및 작물, 원예)	원예생명전공
367	식물자원(농학 및 작물, 원예)	원예생명조경학과
368	식물자원(농학 및 작물, 원예)	원예식물의학부
369	생물의학 및 약학	원예애완동식물학부
370	식물자원(농학 및 작물, 원예)	원예육종학전공
371	식물자원(농학 및 작물, 원예)	원예조경과
372	식물자원(농학 및 작물, 원예)	원예조경전공
373	식물자원(농학 및 작물, 원예)	원예학과
374	식물자원(농학 및 작물, 원예)	원예학전공
375	식물자원(농학 및 작물, 원예)	원예환경전공
376	식물자원(농학 및 작물, 원예)	웰빙자원학과
377	생물공학(응용생물 및 농화학)	유기농생태학전공
378	생물공학(응용생물 및 농화학)	유기소재섬유시스템공학과
379	생물공학(응용생물 및 농화학)	유기소재섬유시스템전공
380	생물공학(응용생물 및 농화학)	유전체공학전공
381	생물공학(응용생물 및 농화학)	응용미생물학과
382	생물공학(응용생물 및 농화학)	응용생명공학전공
383	생물공학(응용생물 및 농화학)	응용생명과학부
384	생물공학(응용생물 및 농화학)	응용생명과학전공
385	생물공학(응용생물 및 농화학)	응용생명과학전공군
386	생물공학(응용생물 및 농화학)	응용생명화학전공
387	생물공학(응용생물 및 농화학)	응용생명환경학부
388	생물공학(응용생물 및 농화학)	응용생물공학과
389	생물공학(응용생물 및 농화학)	응용생물공학부
390	생물공학(응용생물 및 농화학)	응용생물공학전공
391	생물공학(응용생물 및 농화학)	응용생물과학전공
392	생물공학(응용생물 및 농화학)	응용생물산업학과
393	생물공학(응용생물 및 농화학)	응용생물학과
394	생물공학(응용생물 및 농화학)	응용생물학전공
395	생물공학(응용생물 및 농화학)	응용생물화학부
396	식품과학 및 공학	응용생물화학식품학부
397	생물공학(응용생물 및 농화학)	응용생물화학전공
398	생물공학(응용생물 및 농화학)	응용생화학전공
399	식물자원(농학 및 작물, 원예)	응용식물학과
400	식물자원(농학 및 작물, 원예)	응용식물학부
401	생물공학(응용생물 및 농화학)	응용화공생명공학부
402	생물공학(응용생물 및 농화학)	응용화학생명공학부
403	생물의학 및 약학	의예생물전공
404	산림공학 및 조경학	임산공학과
405	산림공학 및 조경학	임산공학전공

406	산림공학 및 조경학	임산생명공학과
407	산림공학 및 조경학	임산제지공학과군
408	산림공학 및 조경학	임학과
409	산림공학 및 조경학	임학임산공학과군
410	식물자원(농학 및 작물, 원예)	자연식물개발학과
411	생물의학 및 약학	자연약재과학과
412	식물자원(농학 및 작물, 원예)	자연자원학부
413	생물의학 및 약학	자원동물과
414	해양자원(생산과학)	자원생물학과
415	생물공학(응용생물 및 농화학)	자원생물환경학부
416	농업경제	자원정보경제학전공
417	생물공학(응용생물 및 농화학)	자원환경공학과
418	식물자원(농학 및 작물, 원예)	작물과학전공
419	식물자원(농학 및 작물, 원예)	작물생명과학과
420	식물자원(농학 및 작물, 원예)	작물생명과학전공
421	생물공학(응용생물 및 농화학)	작물생산공학전공
422	동물자원(축산 및 낙농)	재활승마학과
423	생물의학 및 약학	전통약재개발과
424	조리	제과제빵전공
425	산림공학 및 조경학	제지공학과
426	산림공학 및 조경학	조경도시디자인학과
427	산림공학 및 조경학	조경디자인학전공
428	산림공학 및 조경학	조경학과
429	조리	조리과학과
430	조리	조리과학전공
431	조리	조리영양학부
432	조리	조리전공
433	산림공학 및 조경학	주거및실내계획학과
434	지역공학	지역건설공학과
435	지역공학	지역바이오시스템공학과
436	지역공학	지역자원시스템공학과
437	농업경제	지역정보전공
438	지역공학	지역환경기반공학과
439	지역공학	지역환경토목학과
440	생물공학(응용생물 및 농화학)	천연섬유학과
441	생물공학(응용생물 및 농화학)	청정환경과
442	농업경제	축산경영유통경제학전공
443	농업경제	축산경영학과
444	농업경제	축산경영학전공
445	동물자원(축산 및 낙농)	축산계열
446	식품과학 및 공학	축산식품공학과
447	식품과학 및 공학	축산식품생물전공
448	동물자원(축산 및 낙농)	축산전공
449	동물자원(축산 및 낙농)	축산학과
450	생물공학(응용생물 및 농화학)	축산BT학부
451	식물자원(농학 및 작물, 원예)	친환경농업기술과
452	식물자원(농학 및 작물, 원예)	친환경식물학부
453	식물자원(농학 및 작물, 원예)	친환경원예과
454	산림공학 및 조경학	토목조경계열
455	산림공학 및 조경학	토목조경학부
456	생물의학 및 약학	특수동물하고가

457	식물자원(농학 및 작물, 원예)	특용식물학과
458	식물자원(농학 및 작물, 원예)	특용식물학전공
459	식물자원(농학 및 작물, 원예)	플라워디자인과
460	식물자원(농학 및 작물, 원예)	플라워디자인실내조경과
461	식물자원(농학 및 작물, 원예)	플라워조경디자인학과
462	식물자원(농학 및 작물, 원예)	플라워코디조경과
463	식물자원(농학 및 작물, 원예)	플로랄디자인과
464	조리	한국식품조리학과
465	조리	한국음식과
466	생물의학 및 약학	한방산업학부
467	생물의학 및 약학	한방생약자원학과
468	식품과학 및 공학	한방식품약리학과
469	식품과학 및 공학	한방식품영양학과
470	식품과학 및 공학	한방식품영양학부
471	조리	한방식품조리영양학부
472	생물의학 및 약학	한방자원학과
473	생물의학 및 약학	한방자원학부
474	생물의학 및 약학	한방자원학전공
475	생물의학 및 약학	한방재료가공학과
476	생물의학 및 약학	한방제약개발학과
477	생물의학 및 약학	한방제약공학과
478	생물의학 및 약학	한방제약과학과
479	생물의학 및 약학	한약자원개발학과
480	생물의학 및 약학	한약자원학과
481	생물의학 및 약학	한약자원학전공
482	생물의학 및 약학	한약재개발과
483	생물의학 및 약학	한약재개발전공
484	생물의학 및 약학	한약재산업학과
485	생물의학 및 약학	한약재생산가공학과
486	생물의학 및 약학	한약재약리학과
487	해양공학 및 서비스	해양바이오신소재학과
488	해양공학 및 서비스	해양분자생명공학과
489	해양공학 및 서비스	해양분자생명공학전공
490	농업경제	해양산업경영학과
491	해양자원(생산과학)	해양생명과학과
492	해양자원(생산과학)	해양생명과학부
493	해양자원(생산과학)	해양생명과학전공
494	해양자원(생산과학)	해양생명양식학과
495	해양자원(생산과학)	해양생산과학전공
496	해양자원(생산과학)	해양생산관리학과
497	해양자원(생산과학)	해양생산시스템관리학부
498	해양자원(생산과학)	해양생산학과
499	해양자원(생산과학)	해양생산학전공
500	해양자원(생산과학)	해양수산자원학과
501	해양공학 및 서비스	해양식량공학전공
502	식품과학 및 공학	해양식품공학과
503	식품과학 및 공학	해양식품생명공학과
504	생물의학 및 약학	해양의생명과학부
505	해양자원(생산과학)	해양자원육성전공
506	해양자원(생산과학)	해양자원육성학과
507	해양자원(생산과학)	해양자원환경과

508	해양공학 및 서비스	해양학과
509	해양자원(생산과학)	해양환경공학과
510	해양자원(생산과학)	해양환경과학과
511	해양자원(생산과학)	해양환경과학전공
512	해양자원(생산과학)	해양환경생명과학부
513	농업경제	해운경영학부
514	농업경제	해운항만경영학과
515	농업경제	협동조합경영과
516	생물공학(응용생물 및 농화학)	화공생명공학계열
517	생물공학(응용생물 및 농화학)	화공생명공학과
518	생물공학(응용생물 및 농화학)	화공생명공학기계공학계열
519	생물공학(응용생물 및 농화학)	화공생명공학부
520	생물공학(응용생물 및 농화학)	화공생명공학전공
521	생물공학(응용생물 및 농화학)	화공생물공학계열
522	생물공학(응용생물 및 농화학)	화공생물공학과
523	생물공학(응용생물 및 농화학)	화공환경공학과
524	생물공학(응용생물 및 농화학)	화공환경과
525	생물공학(응용생물 및 농화학)	화학공학부환경공학과
526	생물공학(응용생물 및 농화학)	화학공학생명공학전공
527	생물공학(응용생물 및 농화학)	화학생명공학과
528	생물공학(응용생물 및 농화학)	화학생명공학부
529	생물공학(응용생물 및 농화학)	화학생명공학전공
530	생물공학(응용생물 및 농화학)	화학생명과학과
531	생물공학(응용생물 및 농화학)	화학생물공학부
532	생물공학(응용생물 및 농화학)	화학생화학부
533	생물공학(응용생물 및 농화학)	화학환경화학공학과
534	식물자원(농학 및 작물, 원예)	화훼디자인과
535	식물자원(농학 및 작물, 원예)	화훼원예과
536	식물자원(농학 및 작물, 원예)	화훼원예학과
537	식물자원(농학 및 작물, 원예)	화훼장식계열
538	식물자원(농학 및 작물, 원예)	화훼장식디자인과
539	식물자원(농학 및 작물, 원예)	화훼장식조경과
540	산림공학 및 조경학	환경계획학전공
541	생물공학(응용생물 및 농화학)	환경공학과
542	생물공학(응용생물 및 농화학)	환경공학전공
543	생물공학(응용생물 및 농화학)	환경과
544	생물공학(응용생물 및 농화학)	환경과학과
545	생물공학(응용생물 및 농화학)	환경과학전공
546	식물자원(농학 및 작물, 원예)	환경그린디자인학과
547	생물공학(응용생물 및 농화학)	환경대기과학과
548	생물공학(응용생물 및 농화학)	환경대학
549	생물공학(응용생물 및 농화학)	환경보건과
550	생물공학(응용생물 및 농화학)	환경보건전공
551	생물공학(응용생물 및 농화학)	환경보건학과
552	생물공학(응용생물 및 농화학)	환경보건학부
553	산림공학 및 조경학	환경산림과학부
554	생물공학(응용생물 및 농화학)	환경생명공학과
555	생물공학(응용생물 및 농화학)	환경생명공학전공
556	생물공학(응용생물 및 농화학)	환경생명공학화학부
557	생물공학(응용생물 및 농화학)	환경생명과학과
558	생물공학(응용생물 및 농화학)	환경생명과학부

559	생물공학(응용생물 및 농화학)	환경생명화학과
560	생물공학(응용생물 및 농화학)	환경생태공학부
561	생물공학(응용생물 및 농화학)	환경생태공학전공
562	생물공학(응용생물 및 농화학)	환경소재공학과
563	생물공학(응용생물 및 농화학)	환경시스템공학과
564	생물공학(응용생물 및 농화학)	환경시스템설계학전공
565	생물공학(응용생물 및 농화학)	환경시스템전공
566	생물공학(응용생물 및 농화학)	환경시스템학부
567	식품과학 및 공학	환경식품공학부
568	생물공학(응용생물 및 농화학)	환경에너지공학과
569	생물공학(응용생물 및 농화학)	환경에너지공학전공
570	생물공학(응용생물 및 농화학)	환경에너지학과
571	식물자원(농학 및 작물, 원예)	환경원예디자인학부
572	식물자원(농학 및 작물, 원예)	환경원예전공
573	식물자원(농학 및 작물, 원예)	환경원예학과
574	산림공학 및 조경학	환경임산자원학부
575	산림공학 및 조경학	환경임산학전공
576	농업경제	환경자원경제학과
577	생물공학(응용생물 및 농화학)	환경재료과학전공
578	산림공학 및 조경학	환경조경디자인과
579	산림공학 및 조경학	환경조경디자인전공
580	산림공학 및 조경학	환경조경토목공학부
581	산림공학 및 조경학	환경조경학과
582	산림공학 및 조경학	환경조경학전공
583	생물공학(응용생물 및 농화학)	환경학과
584	생물공학(응용생물 및 농화학)	환경학및환경공학과
585	생물공학(응용생물 및 농화학)	환경학전공
586	생물공학(응용생물 및 농화학)	환경화학시스템공학군
587	생물공학(응용생물 및 농화학)	환경화학공업과
588	생물공학(응용생물 및 농화학)	환경화학공학과
589	생물공학(응용생물 및 농화학)	환경화학공학부
590	생물공학(응용생물 및 농화학)	BT특성화학부생명공학과

※ 본 명세에 없거나 판단이 곤란한 경우에는 과거 농림/수산/식품계열에 기반한  
 학과여야 하고, 기타 세부사항은 재단과 사전 협의해야 함



【첨부자료#5】

## 종교 등 특수목적학과 명세서

대학명	설립 및 교육목적	학과 구성	
그리스도 대학교	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 실천적 능력을 갖춘 전문인 양성</li> <li>- 글로벌 시대에 부응하는 세계인 양성</li> <li>- 인간을 존중하는 봉사인 양성</li> </ul>	특수학과	- 신학부(신학/복지선교학전공)
		일반학과	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 사회복지학부(사회복지학전공)</li> <li>- 경영학부(경영학/경영정보학/세무회계학전공)</li> <li>- 음악학부(피아노/성악/응용작곡/기독교실용음악/뉴미디어음악전공]</li> <li>- 외국어학부(영어/중국어전공)</li> <li>- 아동복지상담심리학부(아동복지학/상담심리학전공)</li> <li>- 교양실용학부*</li> </ul>
나사렛 대학교	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 기독교 정신과 민주교육의 근본이념에 입각한 학문적 이론과 응용 방법을 연구교수</li> <li>- 나사렛 성결교회의 신조와 헌법에 기준한 교육</li> <li>- 세계 복음화를 감당할 사역자 양성</li> <li>- 지역사회의 국가와 인류에 봉사할 지도자 배출</li> </ul>	특수학과	- 기독교학부(신학/기독교교육학/음악목회학전공)
		일반학과	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 사회복지학부(청소년복지학/노인복지학/사회복지학전공)</li> <li>- 오웬스국제대학(국제경영학/호텔관광경영학과전공)</li> <li>- 방송콘텐츠학부(방송미디어학/디지털콘텐츠학전공)</li> <li>- 캐릭터디자인학부(토이캐릭터디자인/유니버설캐릭터디자인전공)</li> <li>- 음악학부(피아노/관현악/실용음악전공)</li> </ul>
서울 신학 대학교	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 세계선교를 위한 기독교인 양성</li> <li>- 학문과 현장이 조화된 교육</li> <li>- 기독교 정신에 기초한 진리탐구</li> <li>- 인류평화와 사회정의를 위한 지도자 양성</li> </ul>	특수학과	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 신학과</li> <li>- 기독교교육과</li> </ul>
		일반학과	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 교회음악과</li> <li>- 사회복지학과</li> <li>- 영어과</li> <li>- 보육학과</li> <li>- 유아교육과</li> <li>- 중국어과</li> <li>- 일본어과</li> <li>- 교양학부*</li> </ul>
성결 대학교	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 전인적인 하나님의 사람을 양성하는 대학이념을 바탕으로 기독교적 인성교육</li> <li>- 창의적 학문탐구</li> <li>- 자율적 사회봉사 실천</li> <li>- 국가와 인류사회의 변영에 기여하는 인재양성</li> </ul>	특수학과	- 신학부(신학/기독교교육/선교학전공)
		일반학과	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 지역사회과학부*</li> <li>- 도시계획부동산학부*</li> <li>- 사회복지학부(사회복지학/노인복지학전공)</li> <li>- 경영학부(경영학전공)</li> <li>- 유통물류학부(유통물류전공)</li> <li>- 행정학부*</li> <li>- 컴퓨터공학부(컴퓨터공학전공)</li> <li>- 정보통신공학부(정보통신공학전공)</li> <li>- 멀티미디어공학부(멀티미디어공학전공)</li> <li>- 산업경영공학부(산업경영공학전공)</li> <li>- 음악학부(성악/작곡/피아노/교회음악오르간/교회음악지휘전공)</li> <li>- 연극영화학부(연기예술/영화영상전공)</li> <li>- 뷰티디자인학부(뷰티디자인/뷰티디자인선교전공)</li> <li>- 국어국문학과/영어영문학과/일어일본학과/중어중문학과</li> <li>- 유아교육과/체육교육과</li> <li>- 교양학부*</li> <li>- 교직부*</li> </ul>

대학명	설립 및 교육목적	학과 구성	
성공회 대학교	- 열림, 나눔, 섬의 구현을 위한 인간화, 사회화, 민주화	특수학과	- 신학과
		일반학과	- 영어학과 - 일어일본학과 - 중어중국학과 - 사회복지학과 - 사회과학부* - 신문방송학과 - 경영학부 - 디지털컨텐츠학과 - 멀티미디어시스템공학과 - 소프트웨어공학과 - 정보통신공학과 - 글로벌IT학과 - 교양학부*
영남 신학 대학교	- 신앙적 인격자 - 복음적 목회자 - 실천적 교육자 - 헌신적 봉사자	특수학과	- 신학과 - 기독교교육과
		일반학과	- 사회복지학과
침례 신학 대학교	- 한국과 세계가 요구하는 복음의 사역자 양성	특수학과	- 신학과 - 기독교교육학과
		일반학과	- 상담심리학과 - 영어과 - 사회복지학과 - 유아교육과 - 교회음악과 - 피아노과
한국 성서 대학교	- 신앙 · 학문 · 생활이 결합된 교육공동체 구축 - 국가와 민족, 세계평화에 기여하는 바른 신앙을 갖춘 전문지도자를 양성	특수학과	- 신학부(성서학전공) - 일립교육부
		일반학과	- 사회과학부 (사회복지학/영유아보육전공) - 정보과학부(컴퓨터소프트웨어학전공) - 간호학부 (간호학전공) - 자유전공학부*
한일 장신 대학교	- 한국 교회와 사회의 교약자 및 지도자 양성을 위한 고등교육 실시	특수학과	- 신학부(신학/기독교교육학/기독교상담학/선교학전공)
		일반학과	- 사회복지학부(사회복지학/노인복지학/재활복지학/복지상담학/디 아코니아학전공) - 인문사회과학부(영어영문학/사회경제학/사회복지기관경영학/NG O학전공) - 예술학부(음악교회음악학/피아노/성악/작곡/관현악/오르간/실용 음악학/CCM/미술치료학전공)
호남 신학 대학교	- 성서적 신학연구와 교수 - 그리스도적 인격도야 - 국가발전과 세계평화에의 기여 - 교회와 사회에 봉사할 유능한 인재 및 목회자 양성	특수학과	- 신학과
		일반학과	- 음악학과 - 사회복지상담학과

\* 표는 세부전공에 대한 정보가 공개되지 않은 학부임

【첨부자료#6】

## 농어업인의 범위

구 분	대 상 자	근 거
농업인 (축산)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 1,000㎡ 이상의 농지를 경영하거나 경작하는 자</li> <li>■ 농업경영을 통한 농산물의 연간 판매액이 120만원 이상인 자</li> <li>■ 1년 중 90일 이상 농업에 종사하는 자</li> <li>■ 농어업경영체육성 및 지원에 관한 법률 제16조제1항에 따라 설립된 영농조합법인의 농산물 출하·유통·가공·수출활동에 1년 이상 계속하여 고용된 사람</li> </ul>	농어업·농어촌 및 식품산업기본법 시행령 제3조제1항 제1호-제5호
임업인	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 3헥타르 이상의 산림에서 임업을 경영하는 자</li> <li>■ 1년 중 90일 이상 임업에 종사하는 자</li> <li>■ 임업경영을 통한 임산물의 연간 판매액이 120만원 이상인자</li> <li>■ 『산림조합법』 제18조에 따른 조합원으로서 임업을 경영하는 자</li> </ul>	임업 및 산촌 진흥 촉진에 관한 법률 시행령 제2조 제1호-제3호
어업인	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 어업경영을 통한 수산물의 연간판매액이 120만원 이상인 자</li> <li>■ 1년 중 60일 이상 어업에 종사하는 자</li> <li>■ 농어업경영체육성 및 지원에 관한 법률 제16조제2항 및 제19조제3항에 따라 설립된 영어조합법인과 어업회사법인의 수산물 출하·유통·가공·수출 활동에 1년 이상 계속하여 고용된 사람</li> </ul>	농어업·농어촌 및 식품산업기본법 시행령 제3조제2항 제1호-제4호