

식품산업관리학과

Department of Food Economics

교육목표

농업농촌과 식품산업의 경제·사회적 제 현상 문제와 식품의 안전성 문제를 체계적으로 연구, 학습하여 식품산업의 잠재된 경제·사회적 기능을 활성화하고, 지속적이고 안정된 식품의 수요공급이란 국민 경제적 과제와 함께 식품벤처산업 개발 및 육성에 직간접적으로 기여할 수 있는 전문 인력 및 기업 경영자를 양성한다.

- 전공이 배출할 인력의 능력과 소양

식품 생산·가공·분배 및 유통과 소비부문에서 요구되고 있는 전문 경영매니저 및 컨설팅, 물류매니저 및 식품 마케팅 분석, 환경농업정책 및 환경영향평가, 지역산업개발 및 경제·경영 정책과 분석, 그리고 농업농촌 생태체험관광산업 등의 분야에 진출하여 전문성을 발휘할 수 있는 능력을 배양한다.

- 교육내용 총괄사항

환경 친화적 식품자원개발 및 효율적 이용과 연구, 식품 산업 및 식품관련 산업의 구조개선과 기업특성화, 식품 자원 산업의 고부가가치창출과 마케팅전략 개발 및 유통의 조직화, 정보화 등에 대한 사회과학적 연구 등 식품산업과 관련한 제 분야의 시스템개발에 중점을 둔다.

진로 및 취업분야

석사 또는 박사학위 취득 후 학계, 정부기관, 연구기관을 비롯하여 공기업, 일반기업체, 금융기관 등 여러 분야에 진출하여 농업과 식품산업의 유통 및 마케팅 분야, 식품안전성문제, 지역개발과 자원 및 환경문제해결 등에 있어서 전문적이고 다양한 역할을 수행하고 있으며 갈수록 중요해지는 농식품유통 및 안전성, 지역, 환경, 자원문제와 관련하여 전문가로서의 역할을 기대해볼 수 있다.

과정별 개설전공

- **석사학위과정** : 식품경제, 식품경영, 식품환경정책, 식품마케팅, 지역산업시스템
- **박사학위과정** : 식품경제, 식품경영, 식품환경정책, 식품마케팅, 지역산업시스템
- **석박사통합학위과정** : 식품경제, 식품경영, 식품환경정책, 식품마케팅, 지역산업시스템

학과 내규

제 1조(목적) 이 내규는 동국대학교 학칙 및 일반대학원 학칙시행세칙을 원칙으로 하여 대학원 식품산업관리학과 구성원이 준수하여야 할 기본적인 사항을 정하여 교육 및 연구의 질적 수준을 높일 수 있도록

록 합을 목적으로 한다.

제 2조(대학원 선수과목) 2014학년도부터 폐지한다.(본 내규는 기존 재적생 모두에게 적용함)

제 3조(대학원종합시험) 본 전공의 대학원 종합시험과 관련하여 응시자격과 시험과목을 다음과 같이 정한다.

1. 응시자격

가. 석사학위과정

- 3학기이상 정규등록을 필한 자
- 학점을 18학점이상 이수하고 그 평균성적이 B⁺(80점)이상인 자
- 지도교수 및 주임교수의 추천을 받은 자

나. 박사학위과정

- 4학기이상 정규등록을 필한 자
- 학점을 27학점이상 이수하고 그 평균성적이 B⁺(80점)이상인 자
- 지도교수 및 주임교수의 추천을 받은 자

다. 석박사통합학위과정

- 5학기이상 정규등록을 필한 자
- 학점을 36학점이상 이수하고 그 평균성적이 B⁺(80점)이상인 자
- 지도교수 및 주임교수의 추천을 받은 자

2. 시험과목

가. 아래의 '종합시험 과목표' 참조.

나. 기초공통과목은 석.박사과정 모두 각각 1과목이며, 세부전공은 석사과정 1과목, 박사과정 2과목임.

다. 국내외 저명 학술지에 논문게재 또는 종합시험 해당 교과목을 수강하여 Ao 학점 이상을 취득한 경우 해당 과목 종합시험 대체 합격 가능.

제 4조(박사학위논문제출자격) 본 전공의 박사학위 논문을 제출하기 위해서는 KCI 등재지 1건 이상의 연구업적 기준을 충족하여야 한다.

제 5조(석사 학위논문 대체) 석사 학위논문 대체 방법 및 기준 (외국인 석사과정생에 한함)

1. 석사 학위논문 대체 방법

가. 학과 논문 심사위원회의 추천을 받은 외국인 석사과정생에 한하여 석사 학위 논문을 보고서로 대체할 수 있다.

나. 보고서의 내용 및 형식은 지도교수의 판단에 따른다.

다. 석사 학위논문 대체에 대해 규정되지 않은 세부 사항은 본대학교 학칙 및 일반대학원 시행세칙을 따른다.

라. 석사 학위논문 대체 제도는 2023년도 가을 석사 학위 청구 논문부터 적용한다.

■ 종합시험과목표

과정	전공별 시험과목 (통과기준)	식품경제전공	식품경영전공	식품환경·정책전공	식품마케팅전공	지역산업시스템전공
석사	공통 (택 1)	식품산업경제분석특론, 식품경영학특론, 식품정책특론				
	세부전공 (택 1)	식품계량경제학특론 식품미시경제학특론 식품거시경제학특론	식품산업경영분석특론 식품산업경제분석특론 외식산업경영특론	식품산업분석특론 지속가능경영 및 환경평가특론 식품안전경영특론	푸드시스템론 식품유통특론 토지경제학특론	현장조사방법특론 농식품연관산업특론 지역개발특론
박사	공통 (택 1)	식품산업경제특수연구, 식품경영학특수연구, 식품정책특수연구				
	세부전공 (택 2)	식품산업경제특수연구 식품계량경제특수연구 식품시장실증분석특수연구 식품산업조직특수연구	식품산업구조분석특수연구 식품산업경영분석특수연구 애그리비즈니스특수연구 외식산업경영특수연구	식품산업환경설계특수연구 식품산업환경평가특수연구 식품경영전략특수연구 식품산업정책연구방법특수연구	토지경제학특수연구 협동조합특수연구 식품마케팅특수연구 식품물류특수연구	식품산업기술혁신특수연구 식품산업구조분석특수연구 로컬푸드시스템특수연구 산업마케팅조직특수연구

교수소개

윤성이	
전공분야	식품환경정책
세부연구분야	식품환경정책, 자원순환시스템, 바이오에너지, 환경성평가, 식품안전성관리
학사학위과정	동국대학(교) 농업경제학과(전공) 경제 학사
석사학위과정	쓰쿠바대학(교) 환경과학과(전공) 환경과학 석사
박사학위과정	동경대학(교) 지구시스템공학과(전공) 공학 박사
담당과목	지속가능시스템 식품환경영역론 환경성평가방법론 식품안전관리론
대표저서	자연순환형 유기농업 표준모델 개발
대표논문	녹색성장을 위한 농업부문의 바이오매스자원의 활용방안, 농어촌과 환경 NO.102
	자원순환형 농업단지 조성방안에 관한 연구, 한국농업정책학회 36권 1호, 2009.
	축산노폐물 처리비용 및 CDM사업적용시의 경제성분석, 한국유기농업학회 15권4호, 2007.

권승구	
전공분야	식품마케팅
세부연구분야	식품마케팅, 식품유통론, 식품물류관리론, 식품정책론, 푸드시스템론, 협동조합론
학사학위과정	동국대학(교) 입학과(전공) 농학사
석사학위과정	동국대학(교) 농업경제학과(전공) 경제학 석사
박사학위과정	동국대학(교) 농업경제학과(전공) 경제학 박사
담당과목	푸드시스템론 식품유통론 식품마케팅론 식품정책론
대표저서	산지유통혁신전략(공저), 명진씨엔피, 2005.
	농산물도매시장의 진단과 과제(공저), 동국대학교 푸드시스템연구소, 2010. 6.
	농산물 유통 현황과 과제(공저), 동국대학교 산학협력단, 2012. 11.
대표논문	유통환경변화와 도매시장의 비전, 한국식품유통학회, 2016. 8.
	농식품유통의 현실과 미래과제, 한국식품유통학회, 2017. 2.
	산지유통에서 협동조합은 무엇을 하고 있는가?, 한국식품유통학회, 2017. 7.

황재현			
전공분야	식품경영		
세부연구분야	식품경영, 농식품정책, 애그리비즈니스, 외식산업, 식품소비시장분석		
학사학위과정	동국대학(교)	농업경제학과(전공)	경제학사
석사학위과정	큐슈대학(교)	경제학과(전공)	경제학 석사
박사학위과정	큐슈대학(교)	경제학과(전공)	경제학 박사
담당과목	식품경영학	식품거시경제학	식품산업경영분석론
	애그리비즈니스	식품산업경영실습	외식산업경영세미나
대표저서	유기농업 실천농가경영 및 유통체계 개선방안 연구, 한국농촌경제연구원, 2011.		
대표논문	소비자의 주관적 지식과 이미지가 친환경 농산물 구매에 미치는 영향, 한국유기농학회지, 2015.		
	특화농산업 추진실태와 발전방안, 사회과학연구, 2015. Analysis of Decisive Elements in the Purchase of Alternative Foods Using Bivariate Probit Model", sustainability, Vol.2022, 14, 7. (2022. 4.)		

지인배			
전공분야	식품경제		
세부연구분야	식품경제, 농업경제, 식품계량경제, 식품산업조직		
학사학위과정	성균관대학교	농업경제학과(전공)	농업경제학 학사
석사학위과정	성균관대학교	농업경제학과(전공)	농업경제학 석사
박사학위과정	오름라호마주립대학교	농업경제학과(전공)	농업경제학 박사
담당과목	식품미시경제론	식품통계학	식품계량경제학
대표논문	Measuring Oligopsony Power in the U.S. Cattle Procurement market: Packer Concentration, Cattle Cycle, and Seasonality, Agribusiness 33(1), 2017.1.		
	Assessment of Market Power and Cost Efficiency Effects in the U.S. Beef Packing Industry, Journal of Rural Development 39(S), 2016.12.		
	Estimating Willingness to Pay for Livestock Industry Support Policy to Solve Livestock's Externality Problem in Korea, Journal of Rural Development 37(4), 2014.12		

교과과정표

학수번호	교과목명	학점	이론	실습	전공구분	이수대상	원어강의	개설학기	비고
FIS6001	농업경제분석특론	3	3		전공	석사1~4기			
FIS6002	농업경영학특론	3	3		전공	석사1~4기			
FIS6003	농촌지도특론	3	3		전공	석사1~4기			
FIS6004	농촌사회학특론	3	3		전공	석사1~4기			
FIS6005	농산물시장특론	3	3		전공	석사1~4기			
FIS6006	농업경제학세미나	3	3		전공	석사1~4기			
FIS6007	토지경제학특론	3	3		전공	석사1~4기			
FIS6008	농업금융특론	3	3		전공	석사1~4기			
FIS6009	한국농업사연구	3	3		전공	석사1~4기			
FIS6010	농업정책특론	3	3		전공	석사1~4기			
FIS6011	농산물가격특론	3	3		전공	석사1~4기			
FIS6012	농업경영학세미나	3	3		전공	석사1~4기			
FIS6013	농촌조사방법특론	3	3		전공	석사1~4기			
FIS6014	농업협동조합특론	3	3		전공	석사1~4기			
FIS6015	농업연관산업특론	3	3		전공	석사1~4기			
FIS6016	지역개발특론	3	3		전공	석사1~4기			
FIS6017	농업계량경제학특론	3	3		전공	석사1~4기			
FIS6018	식품미시경제학특론	3	3		전공	석사1~4기			
FIS6019	식품거시경제학특론	3	3		전공	석사1~4기			
FIS6020	식품산업경영분석특론	3	3		전공	석사1~4기			

학수번호	교과목명	학점	이론	실습	전공구분	이수대상	원어강의	개설학기	비고
FIS6021	외식산업경영특론	3	3		전공	석사1~4기			
FIS6022	식품산업분석특론	3	3		전공	석사1~4기			
FIS6023	지속가능경영 및 환경평가특론	3	3		전공	석사1~4기			
FIS6024	식품안전경영특론	3	3		전공	석사1~4기			
FIS6025	푸드시스템특론	3	3		전공	석사1~4기			
FIS6026	식품산업경제분석특론	3	3		전공	석사1~4기			
FIS6027	식품경영학특론	3	3		전공	석사1~4기			
FIS6028	식품유통특론	3	3		전공	석사1~4기			
FIS6029	식품산업금융특론	3	3		전공	석사1~4기			
FIS6030	식품정책특론	3	3		전공	석사1~4기			
FIS6031	현장조사방법특론	3	3		전공	석사1~4기			
FIS6032	농식품연관산업특론	3	3		전공	석사1~4기			
FIS6033	식품계량경제학특론	3	3		전공	석사1~4기			
FIS6034	식품계량연관산업특론	3	3		전공	석사1~4기			
FIS7001	환경경영론	3	3		전공	석박통합			
FIS7002	기후변화대응경영	3	3		전공	석박통합			
FIS7003	지속가능경영시스템	3	3		전공	석박통합			
FIS7004	저탄소녹색성장론	3	3		전공	석박통합			
FIS7005	환경경제론	3	3		전공	석박통합			
FIS7006	지속가능경영규격및보고서작성실무	3	3		전공	석박통합			
FIS8001	농업경제학연구방법론	3	3		전공	박사1~4기			
FIS8002	농업통계학분석특론	3	3		전공	박사1~4기			
FIS8003	식량경제학특론	3	3		전공	박사1~4기			
FIS8004	농업경제지리학특론	3	3		전공	박사1~4기			
FIS8005	농촌지역개발연구	3	3		전공	박사1~4기			
FIS8006	농업경영학연구방법론	3	3		전공	박사1~4기			
FIS8007	농업기술혁신론	3	3		전공	박사1~4기			
FIS8008	농업정책연구방법론	3	3		전공	박사1~4기			
FIS8009	농촌사회변동론	3	3		전공	박사1~4기			
FIS8010	농가소득특론	3	3		전공	박사1~4기			
FIS8011	농업거시경제분석론	3	3		전공	박사1~4기			
FIS8012	한국농업경제론연구	3	3		전공	박사1~4기			
FIS8013	농산물시장분석특론	3	3		전공	박사1~4기			
FIS8014	농업발전특론	3	3		전공	박사1~4기			
FIS8015	농산물생산비론	3	3		전공	박사1~4기			
FIS8016	농업경영조직론	3	3		전공	박사1~4기			
FIS8017	농업산업구조분석특론	3	3		전공	박사1~4기			
FIS8018	특수연구세미나	3	3		전공	박사1~4기			
FIS8019	지역경제연구	3	3		전공	박사1~4기			
FIS8020	식품산업금융특수연구	3	3		전공	박사1~4기			
FIS8021	식품계량경제특수연구	3	3		전공	박사1~4기			
FIS8022	식품산업조직특수연구	3	3		전공	박사1~4기			
FIS8023	식품산업경영분석특수연구	3	3		전공	박사1~4기			
FIS8024	외식산업경영특수연구	3	3		전공	박사1~4기			
FIS8025	식품산업환경설계특수연구	3	3		전공	박사1~4기			
FIS8026	식품산업환경경영평가특수연구	3	3		전공	박사1~4기			
FIS8027	식품경영전략특수연구	3	3		전공	박사1~4기			
FIS8028	식품산업정책연구방법특수연구	3	3		전공	박사1~4기			
FIS8029	협동조합특수연구	3	3		전공	박사1~4기			
FIS8030	식품마케팅특수연구	3	3		전공	박사1~4기			
FIS8031	식품물류특수연구	3	3		전공	박사1~4기			
FIS8032	에그리비즈니스특수연구	3	3		전공	박사1~4기			

학수번호	교과목명	학점	이론	실습	전공구분	이수대상	원어강의	개설학기	비고
FIS8033	로컬푸드시스템특수연구	3	3		전공	박사1~4기			
FIS8034	산업마케팅조직특수연구	3	3		전공	박사1~4기			
FIS8035	토지경제학특수연구	3	3		전공	박사1~4기			
FIS8036	식품산업경제특수연구	3	3		전공	박사1~4기			
FIS8037	식품경영학특수연구	3	3		전공	박사1~4기			
FIS8038	식품산업기술혁신특수연구	3	3		전공	박사1~4기			
FIS8039	식품정책특수연구	3	3		전공	박사1~4기			
FIS8040	식품시장실증분석특수연구	3	3		전공	박사1~4기			
FIS8041	식품산업구조분석특수연구	3	3		전공	박사1~4기			