

# 경제학과

## Department of Economics

### 1. 학과소개

#### (1) 학과사무실

가. 위치: 310관(100주년기념관) 424호 경제학부 사무실  
나. 전화: 820-6646(5487), Fax: 813-5487(812-9718)  
다. 홈페이지 : <http://econ.cau.ac.kr>

#### (2) 학과소개

중앙대학교 경제학 석사 및 박사 과정은 글로벌 경쟁력을 갖춘 강소형 경제학 대학원 프로그램이다. 교수진은 이론경제학과 실증경제학을 포괄하는 다양한 경제학 분야의 최첨단 연구자들로 구성되었다. 특히 AI와 빅데이터를 활용한 정책 평가 및 경제예측 분야에 특화된 교육을 실시하고 있다.

#### (3) 교육목표

경제이론 및 계량분석 방법을 심화 학습하고 현실 자료를 실증분석하는 교육을 통해 경제학 학문 분야의 발전을 이끌고 현실경제와 공공정책의 분석과 평가를 주도할 경제학자를 양성한다.

가. 교육목표 달성방안

- 1) 경제학 핵심 이론과 계량분석 방법에 대한 심화학습
- 2) 세미나 및 학술대회 등을 통한 활발한 대외교류
- 3) 개인연구를 발표할 수 있는 다양한 기회를 제공하여 연구 역량 강화
- 4) 프로그래밍 능력 개발과 국제화 역량 강화를 위한 폭넓은 특강 프로그램 제공
- 5) 각계 전문가와 선배들을 활용한 네트워킹 및 멘토링
- 6) 해외 우수 인재 유치 및 교육과정의 국제화

#### (4) 세부전공

가. 경제분석

: 경제이론 연구와 이를 활용한 경제 현상 실증분석

나. 정책분석

: 정부 및 기업 정책의 성과를 평가하고 바람직한 정책 방향에 대해 연구

다. 응용경제

: 경제이론과 실증분석 방법을 현실 문제 해결에 활용하는 방법과 사례 연구

#### (5) 교수진

교수명	직위	최종출신교	박사학위명	연구분야	전화번호
이종철	교수	State Univ of New York	경제학	중국경제론, 국제금융론	5534
허식	교수	Univ of Kansas	경제학	노동경제학	5560
이정희	교수	Oklahoma State University	응용경제학	소비자경제론, 산업정책론	5568
이한영	교수	Duke Univ	경제학	국제무역론, 국제통상전략	5598
이광훈	교수	Columbia Univ.	경제학	경제성장론, 국제무역론	5516
진현정	교수	Univ of Pennsylvania	경제학	행동경제학, 응용계량경제학	5607
이상규	교수	Univ of Rochester	경제학	미시경제학, 후생경제학	5517
송정석	교수	Michigan State Univ.	경제학	국제경제학, 거시경제학	5640
류덕현	교수	Rice Univ	경제학	계량경제학	5488
강창희	교수	Cornell Univ	경제학	노동경제학, 교육경제학	5862
송원호	교수	Rice Univ	경제학	계량경제학, 국제금융론	5493
서상원	교수	University of Virginia	경제학	재무경제학	5492
김배근	교수	Ohio State Univ.	경제학	거시경제학	5490
고선	교수	University of California, Davis	경제학	재정학, 경제사	5485

교수명	직위	최종출신교	박사학위영	연구분야	전화번호
박성용	교수	University of Illinois	경제학	계량경제학, 금융경제학	5622
최용욱	부교수	Indiana University	경제학	계량경제학, 에너지경제학	5548
정혁	부교수	University at Albany, SUNY	경제학	거시경제학, 응용계량경제학	5905
이수련	부교수	University of Pennsylvania	경제학	응용거시경제학, 노동경제학	5378
김수진	조교수	Michigan State University	경제학	산업조직론, 응용미시이론	5086

## 2. 학과내규

※ 선수과목 학점은 졸업이수학점에 미포함

### (1) 선수과목

가. 선수과목은 하위과정의 전공(학과)을 달리하여 입학한 석·박사과정생, 외국대학(원), 특수 및 전문대학원 출신자의 경우, 교과내용이 상이함에서 오는 현 전공에 대한 기본지식의 부족을 보충하고자 학과에서 교수회의를 거쳐 지정한 과목이다.

※ 단, 부전공, 복수전공, 동종전공일 경우는 예외

#### 나. 석사학위과정

경제학과 이외의 타 전공 분야 졸업자로서 석사학위과정에 입학한 자는 대학원 시행세칙에 의거 본 학과의 교수회의가 결정하여 교과과정표상에 명시한 전공별 학과 선수과목 15학점을 이수하여야만 졸업 학위논문 제출자격을 갖게 된다.

#### 다. 박사학위과정

전문대학원 졸업자 또는 경제학과 이외의 타 전공 분야 졸업자로서 박사학위과정에 입학자는 대학원 시행세칙에 의거 본 학과의 교수회의가 결정하여 교과과정표상에 명시한 전공별 학과 선수과목 9학점을 이수하여야만 졸업 학위논문 제출자격을 갖게 된다.

#### 라. 선수과목 이수 대상 과목 현황

구 분	선 수 과 목
석사학위과정 (15학점이수)	미시경제학(필수) 거시경제학(필수) 계량경제학(필수) 경제통계학, 경제수학, 세계경제사, 경제데이터분석, 수리경제학, 게임이론, 국제무역론, 노동경제학, 재정학, 경제성장론, 자원환경경제학, 재무경제학, 국제금융론, 산업조직론, 화폐금융론, 경제발전론, 응용계량경제학, 동태적 경제이론, 경제변동론, 후생경제학, 투자와 위험관리, 머신러닝을 이용한 경제분석, 한국경제론, 경제학연습, 법경제학, 경제정책론, 파생금융상품론, 유통서비스경제론, 행동경제학, 보건경제학
박사학위과정	미시경제학 I, 거시경제학 I, 계량경제학 I

\* 석사학위과정은 학부 개설과목 중에서 선택

\*\* 박사학위과정은 석사학위과정 개설과목 중에서 선택

### (2) 교과과정 구성

가. 타학과 개설과목의 수강 학점 상한은 재학 중 타 학과에서 개설한 과목의 수강은 석사학위과정은 9학점까지, 박사학위과정은 12학점, 석·박사학위 통합과정은 18학점까지만 허용함.

#### 나. 학위과정별 교과과정 구성

##### 1) 석사학위과정

- ① 졸업에 필요한 학점: 총 10과목 30학점, 전공연구 I 2학점
- ② 교과목 체계도: 전공필수과목 2과목(미시경제학 I, 거시경제학 I) 의무 이수
- ③ 재학 중 동일 교·강사가 담당하는 교과목은 3과목을 초과하여 수강할 수 없음
- ④ 재학 중 경제연구세미나 I 과 경제연구세미나 II 는 한 과목만 이수학점으로 인정하며 중복 수강할 수 없음

구 분	석 사 학 위 과 정
선수과목 [15학점이수]	미시경제학(필수) 거시경제학(필수) 계량경제학(필수) 경제통계학, 경제수학, 세계경제사, 경제데이터분석, 수리경제학, 게임이론, 국제무역론, 노동경제학, 재정학, 경제성장론, 자원환경경제학, 재무경제학, 국제금융론, 산업조직론, 화폐금융론, 경제발전론, 응용계량경제학, 동태적 경제이론, 경제변동론, 후생경제학, 투자와 위험관리, 머신러닝을 이용한 경제분석, 한국경제론, 경제학연습, 법경제학, 경제정책론, 파생금융상품론, 유통서비스경제론, 행동경제학, 보건경제학
전공필수과목 [2과목 이수]	미시경제학 I, 거시경제학 I
전공선택과목	전공선택과목 모두 지칭

##### 2) 박사학위과정

- ① 졸업에 필요한 학점: 총 10과목 30학점, 전공연구 II, III 4학점
- ② 교과목 체계도: 전공필수과목 2과목(미시경제학 II, 거시경제학 II) 의무 이수

- ③ 재학 중 동일 교·강사가 담당하는 교과목은 3과목을 초과하여 수강할 수 없음

구 분	박 사 학 위 과 정
선수과목 [3과목 이수]	미시경제학 I, 거시경제학 I, 계량경제학 I (모두 필수)
전공필수과목 [2과목 이수]	미시경제학 II, 거시경제학 II
전공선택과목	전공선택과목 모두 지칭

### 3) 석·박사학위 통합과정

- ① 졸업에 필요한 학점: 총 20과목 60학점, 전공연구 4학점(전공연구 II, III)
- ② 교과목 체계도: 전공필수과목 4과목 (미시경제학 I, II, 거시경제학 I, II)
- ③ 재학 중 동일 교·강사가 담당하는 교과목은 6과목을 초과하여 수강할 수 없음

구 분	석·박 사 학 위 통 합 과 정
선수과목 [15학점이수]	미시경제학(필수) 거시경제학(필수) 계량경제학(필수) 경제통계학, 경제수학, 세계경제사, 경제데이터분석, 수리경제학, 게임이론, 국제무역론, 노동경제학, 재정학, 경제성장론, 자원환경경제학, 재무경제학, 국제금융론, 산업조직론, 화폐금융론, 경제발전론, 응용계량경제학, 동태적 경제이론, 경제변동론, 후생경제학, 투자와 위험관리, 머신러닝을 이용한 경제분석, 한국경제론, 경제학연습, 법경제학, 경제정책론, 파생금융상품론, 유통서비스경제론, 행동경제학, 보건경제학
전공필수과목 [4과목 이수]	미시경제학 I, 거시경제학 I, 미시경제학 II, 거시경제학 II (모두 필수)
전공선택과목	전공선택과목 모두 지칭

### (3) 지도교수 배정

#### 가. 석사학위과정

- 1) 대학원 석사학위과정에 입학한 원생은 논문지도교수배정서를 제출하고 지도교수를 선정해야 한다.
- 2) 석사학위과정 입학생은 2차 학기까지 지도교수를 선정하여 논문지도교수배정서를 학과에 제출하여야 한다.
- 3) 논문 지도교수가 결정된 학생은 지도 교수에게 주기적으로 논문을 지도 받아야 한다.
- 4) 대학원 과정 이수자는 다음의 전 과정을 거쳐야 학위 논문 제출자격을 부여한다.

#### 나. 박사학위과정

- 1) 대학원 박사학위과정에 입학한 원생은 논문지도교수배정서를 제출하고 지도교수를 선정해야 한다.
- 2) 박사학위과정 입학생은 2차 학기까지 지도교수를 선정하여 논문지도교수배정서를 학과에 제출하여야 한다.
- 3) 논문 지도교수가 결정된 학생은 지도 교수에게 주기적으로 논문을 지도 받아야 한다.

- 4) 대학원 과정 이수자는 다음의 전 과정을 거쳐야 학위 논문 제출자격을 부여한다.

### (4) 학위논문제출 자격시험

#### 가. 어학시험

대학원 학칙에 준한다.

#### 나. 전공시험

##### 1) 석사학위과정

- ▶ 필수: 미시경제학 I, 거시경제학 I
- ▶ 기 수강 전공과목 중 경제연구세미나 I 과 경제연구세미나 II를 제외한 1과목을 선택

##### 2) 박사학위과정

- ▶ 필수: 미시경제학 II, 거시경제학 II
- ▶ 기 수강 전공과목 중 경제연구세미나 I 과 경제연구세미나 II를 제외한 2과목을 선택

### (5) 학위논문 제출자격

#### 가. 석사학위과정

- 1) 본 대학원 석사학위과정 수료자 및 예정자
- 2) 석사학위 논문제출 자격시험에 합격한 자
- 3) 석사학위논문 프로포절 심사에 통과된 자
- 4) 논문 지도교수로부터 1학기 이상 논문지도도를 받은 자
- 5) 입학 후 5년을 초과하지 아니한 자  
(단, 병역으로 인한 휴학기간은 미산입함)

#### 나. 박사학위과정

- 1) 본 대학원 박사학위과정 수료자 및 예정자
- 2) 박사 학위논문제출자격 시험에 합격한 자
- 3) 박사학위논문 프로포절 심사에 통과된 자
- 4) 논문 지도교수로부터 2학기 이상 논문지도도를 받은 자
- 5) 입학 후 8년을 초과하지 아니한 자  
(단, 병역으로 인한 휴학기간은 미산입함)
- 6) 입학 후 국제전문학술지(A&HCI, SSCI, SCIE, SCOPUS) 또는 국내전문학술지(등재, 등재후보)에 논문을 1편 이상 게재했거나 게재여부가 확정된 자

### (6) 논문프로포절 심사

석사/박사학위과정 이수자는 다음의 전 과정을 거쳐야 학위논문 제출자격을 부여한다.

#### 가. 석사학위과정

석사학위과정의 경우 논문 프로포절 심사를 자율적으로 실시한다.

#### 나. 박사학위과정

- 1) 박사학위논문 프로포절(proposal) 심사는 박사학위청구논문 심사 이전 학기까지 완료하여야 한다.
- 2) 박사학위논문 프로포절(proposal) 심사는 지도교수와 상의하여 박사학위논문 프로포절 심사위원회를 구성한

후 실시하여야 한다.

### 3) 박사학위논문 프로포절 심사위원회의 구성

- ① 박사학위논문 프로포절 심사위원회는 지도교수를 포함하여 본교 전임교수 4인 이상으로 구성하고, 심사위원장은 호선에 의하여 선출한다.
- ② 심사위원은 지도교수의 요청에 의하여 학과장이 추천하고 대학원장이 위촉한다.
- ③ 논문지도교수는 심사위원장을 할 수 없다.
- 4) 논문 프로포절 심사와 구술시험은 각각 100점 만점으로 하여, 각각 평균 80점 이상 논문심사 위원 3분의 2 이상의 찬성으로 통과한다.
- 5) 논문 프로포절 심사에서 불합격한 자는 당해 학기에 재심사를 신청할 수 없다.
- 6) 논문 프로포절 심사 결과 합격자에 한하여 본 심사에 착수할 수 있다.

## (7) 논문심사

가. 석사학위 논문심사

### 1) 심사위원회

- ① 석사학위 청구논문이 접수되면 논문 심사위원회를 구성하여야 한다. 다만, 심사위원은 3인으로 하고, 심사위원장은 호선에 의하여 선출하며, 공동지도인 경우에 심사위원은 3인 이상으로 할 수 있다.
- ② 심사위원은 본 대학교의 교수, 부교수, 박사학위를 소지한 조교수 및 박사학위를 소지한 본교 비전임교수, 명예교수, 타 대학 교수 및 기타 논문지도자격이 있다고 인정되는 연구경력자로 지도교수의 요청에 의하여 학과장이 추천하고 대학원장이 위촉한다.
- ③ 논문지도교수는 심사위원장을 할 수 없다.
- ④ 외부 심사위원은 1인까지만 위촉할 수 있다.
- ⑤ 심사위원은 논문심사가 개시된 이후에는 교체할 수 없다. 다만, 심사위원이 질병, 출국, 기타 부득이한 사정으로 인하여 논문심사를 계속할 수 없을 경우, 대학원장의 승인을 얻어 교체할 수 있다.

### 2) 심사 및 평가

- ① 심사는 공개발표와 내용심사 및 구술시험으로 한다.
- ② 심사 일정 및 장소는 지도교수 및 심사위원과 상의하여 학과에 통보하여야 한다.
- ③ 논문심사와 구술시험은 각각 100점 만점으로 하여, 각각 평균 80점 이상, 논문심사위원 3분의 2 이상의 찬성으로 통과한다.
- ④ 논문심사에서 불합격된 자는 불합격 후 재학연한 이내에 다시 작성하여 재심사를 받을 수 있다. 이 때 심사위원은 변경할 수 없으나, 부득이한 경우 대학원장의 승인을 받아 변경할 수 있다.
- ⑤ 논문내용이 불충분하여 부적격자로 판정되거나 또는

기타 사유로 인하여 심사가 불가능하다고 결정하였을 때에는 본 심사를 보류하고 학과장 명의로 심사연기 요청서를 대학원장에게 제출하여야 한다.

- ⑥ 심사가 완료되면 심사위원장은 종합심사보고서를 대학원장에게 제출하여야 한다.
- ⑦ 논문 제출자는 제책 이전에 반드시 논문심사에서 지적된 사항을 수정 보완하여 심사위원장의 최종확인을 받아야 한다.
- 3) 기타 사항은 대학원 시행세칙에 따른다.

나. 박사학위 논문심사

### 1) 심사위원회

- ① 박사학위 청구논문이 접수되면 논문 심사위원회를 구성하여야 한다. 다만, 심사위원은 5인으로 하고, 심사위원장은 호선에 의하여 선출하며, 공동지도인 경우에 심사위원은 5인 이상으로 할 수 있다.
- ② 심사위원은 본 대학교의 교수, 부교수, 박사학위를 소지한 조교수 및 박사학위를 소지한 본교 비전임교수, 명예교수, 타 대학 교수 및 기타 논문지도자격이 있다고 인정되는 연구경력자로 지도교수의 요청에 의하여 학과장이 추천하고 대학원장이 위촉한다.
- ③ 논문지도교수는 심사위원장을 할 수 없다.
- ④ 5인의 심사위원 중 최소한 1인 이상은 외부 심사위원으로 위촉하되, 2인을 초과할 수 없다. 다만, 대학원장의 승인을 얻은 경우에는 예외로 한다.
- ⑤ 심사위원은 논문심사가 개시된 이후에는 교체할 수 없다. 다만, 심사위원이 질병, 출국, 기타 부득이한 사정으로 인하여 논문심사를 계속할 수 없을 경우, 대학원장의 승인을 얻어 교체할 수 있다.
- ⑥ 심사위원은 학기당 2편을 초과하여 논문을 심사할 수 없다. 다만, 대학원장의 승인을 얻은 경우에는 예외로 한다.
- ⑦ 논문 심사위원회에는 해당 논문 프로포절 심사위원 중 2인이 반드시 포함되어야 한다.

### 2) 심사 및 평가

- ① 심사는 공개발표(1차 심사의 경우)와 내용심사 및 구술시험으로 하며, 논문심사는 2회 이상, 심사위원 5분의 4 이상의 출석으로 진행한다.
- ② 심사 일정 및 장소는 지도교수가 심사위원과 상의하여 결정 후 학과에 통보하여야 한다.
- ③ 논문심사와 구술시험은 각각 100점 만점으로 하여, 각각 평균 80점 이상, 논문심사위원 5분의 4 이상의 찬성으로 통과한다.
- ④ 논문심사에서 불합격된 자는 불합격 후 재학연한 이내에 다시 작성하여 재심사를 받을 수 있다. 이 때 심사위원은 변경할 수 없으나, 부득이한 경우 대학원장의 승인을 받아 변경할 수 있다.

- ⑤ 1차 심사 결과 논문내용이 불충분하여 부적격자로 판정되거나 또는 기타 사유로 인하여 심사가 불가능하다고 결정하였을 때에는 본 심사를 보류하고 학과장 명의로 심사연기 요청서를 대학원장에게 제출하여야 한다.
  - ⑥ 심사가 완료되면 심사위원장은 심사일지(1,2차), 종합심사보고서를 대학원장에게 제출하여야 한다.
  - ⑦ 논문 제출자는 제책 이전에 반드시 논문심사에서 지적된 사항을 수정 보완하여 심사위원장의 최종확인을 받아야 한다.
- 3) 기타 사항은 대학원 시행세칙에 따른다.

### 3. 교과과정(교과목 개설현황)

#### (1) 전공필수과목

##### 미시경제학 I (Microeconomics I) 3학점

소비자이론, 생산자이론, 시장이론을 가계, 기업, 산업으로 나누어 개별적으로 분석한 후 이를 종합한 시장의 균형을 다룬다.

##### 거시경제학 I (Macroeconomics I) 3학점

국민생산, 총소비, 물가, 임금, 실업, 인플레이, 경제성장, 국제수지 등의 주요거시경제 변수들이 어떻게 결정되고 어떤 상호관계를 가지고 있으며, 재정, 통화금융, 환율정책 등으로 이것들을 어떻게 조절할 수 있는가를 각 학파별로 나누어 고찰한다.

##### 미시경제학 II (Microeconomics II) 3학점

미시경제학 I의 후반부로서 정보경제학, 게임이론 등 최신이론들을 주로 다룬다.

##### 거시경제학 II (Macroeconomics II) 3학점

소비, 투자, 자산수요 등에 관한 각론을 깊이 있게 다루고 거시경제 정책효과를 포괄적으로 다룬다. 거시경제학 I은 확실성의 세계를 다루는데 비하여 불확실성하의 세계로 분석을 확장한다.

※ 미시경제학 I, 거시경제학 I은 석사과정 필수 과목임.

※ 미시경제학 II, 거시경제학 II은 박사과정 필수 과목임.

#### (2) 전공선택과목

##### 경제통계분석 (Statistical Analysis for Economics) 3학점

이 과목은 경제적 이론과 모형을 실제 경제 자료에 적용하는 이론적 실증적 도구들을 제공한다. 통계적 수단들을 이용하여 “얼마나”라는 유형의 문제들에 답을 제공한다. 그리하여 경제 이론이나 모형이 실제에 부합되는가 여부를 확인할 수 있다. 이 과목을 통해 경제적 자료의 통계적 분석에 대한 중요한 개념과 이론들에 대한 확고한 이해가 가능할 것이다. 또한 경제적 자료를 이용한 독립적 연구를 수행할 수 있는 통계적 수단들을 활용할 수 있게 될 것이다.

##### 응용계량경제학 (Applied Econometrics) 3학점

계량경제학에서 논의된 바를 토대로 비선형 추정 및 식별, 반복 추정 및 의태분석, 몬테카를로법, 소표본추정 등에 관하여 논의한다.

##### 수리경제학 (Mathematical Economics) 3학점

경제이론의 분석과 서술에 수학의 공리와 정의를 이용하는 방법을 이해시키고자 한다. 선형대수, 미적분, 최적화 이론 및 위상수학을 주요 내용으로 한다.

##### 경제예측론 (Economic Forecasting) 3학점

계량경제학 방법론을 활용하여 주요 경제지표 및 사회지표를 예측하는 기법을 연구한다.

##### 수리 및 계량경제학 세미나 (Seminar in Mathematical Economics and Econometrics) 3학점

수리경제학과 계량경제학에서 배운 바를 토대로 Topic을 정하여 이를 분석하기 위한 이론의 확장 및 특수한 기법을 연구한다.

##### 산업조직론 I (Industrial Organization I) 3학점

시장형태와 자원배분, 독과점의 형태, 유효경쟁, 독과점 금지, 산업구조 고도화를 위한 산업조정정책 등에 관한 이론 및 분석기법을 다룬다.

##### 재정학 (Public Finance) 3학점

경제활동에 의해 나타나는 시장의 실패에 어떻게 대처할 것인가 하는 문제와 정부의 경제정책에 대한 분석 및 그에 대한 평가 그리고 최적정책을 수립하기 위하여 계량 및 기타 이론들이 어떻게 응용되는가를 다룬다.

##### 일반균형분석론 (General Equilibrium Analysis) 3학점

파레토 최적에 관한 이론 및 정리를 고찰하고 일반균형분석에 사용되는 여러 가지 실증모형들의 체계, 시사점, 한계 등을 논의한다.

##### 산업경제학 (Industrial Economics) 3학점

1차, 2차, 3차 산업의 개별적인 특수문제를 국민경제 전체적인 산업구조 고도화와 관련하여 논의한다.

##### 경제이론 세미나 (Seminar in Economics) 3학점

미시경제학과 거시경제학에서 배운 바를 토대로 경제학의 고급 및 특수이론과 응용문제를 다룬다.

##### 경제성장론 (Economic Growth) 3학점

경제성장과 관련된 주요 이론 및 실증적 논의를 정리하고 거시 경제자료를 바탕으로 이에 대한 실증적 분석을 위한 방법론을 제시한다. 이를 통해 장기적 소득수준의 결정요인, 지속적 경제성장의 원천, 국가간 소득의 수렴현상 등에 대한 이해를 높인다.

##### 경제발전론 (Theory of Economic Development) 3학점

발전이론과 현실분석을 중심으로 발전이론과 경제발전론에 관한 주요논문들의 내용을 요약하여 소개 하며, 현실분석은 경제발전과 관련되는 당면 정책과제들을 소개하고 토론한다.

##### 경기변동론 (Business Cycle) 3학점

미분방정식 및 동태적 최적화 이론 등 동태분석의 기법을 경기변동이론의 모형화와 그 분석에 응용한다.

### AI경제분석 (Economic Analysis Using Artificial Intelligence) 3학점

인공지능 방법론에서 개발된 기법들을 경제분석에 활용하는 방법과 사례에 대해 연구한다.

### 화폐금융론 I (Money and Banking I) 3학점

화폐금융제도, 금융정책 등에 관한 여러 이론 및 분석기법을 논의한다.

### 자본시장론 (Theory of Capital Market) 3학점

금융자산 관리의 증권시장에 관한 이론과 자본 국제화에 따르는 여러 가지 문제를 경제적인 틀에서 분석한다.

### 경제정책론 (Economic Policy) 3학점

경제성장, 인플레이, 국제수지 등과 같은 거시적 분석대상만을 다룬다. 기본모형으로 고전학파, 통화주의학파, 케인즈학파, 합리적 기대학파로 구분하여 각 학파의 재정, 금융정책의 효과와 영향을 비교 분석한다. 특별 토픽으로 최적 금융, 재정정책의 이론과 공급중시 경제학이 다루어지고 개방경제 체제 하에서의 외환, 금융, 재정정책의 영향을 분석한다.

### 공공정책연구 (Research in Economic Policy) 3학점

정부의 시장경제 개입이 필요한 상황을 판단하고 최적 공공정책의 수립에 필요한 경제학 이론을 학습한다. 정책이 경제주체의 행태 및 후생에 미친 효과를 평가하는 데 필요한 실증연구 방법 및 결과를 배운다. 이를 통해 건강보험, 공적연금과 같은 다양한 공공정책이 경제에 미치는 후생효과를 평가한다.

### 국제무역론 I (International Trade I) 3학점

국제무역 이론의 주요 토픽들에 대해서 그 내용의 요점을 강의하고 이론과 현실의 괴리 등 논쟁되는 문제점을 토론한다.

### 국제금융론 I (International Finance I) 3학점

외환시장, 환율결정이론, 국제수지 조정이론, 국제통화제도, 국제금융시장, 국제수지 조정정책 등에 관한 여러 이론을 분석한다.

### 국제경제학 세미나 (Seminar in International Economics) 3학점

국제무역론 및 국제금융론에서 배운 바를 토대로 국제경제학의 고급 및 특수이론과 응용문제를 다룬다.

### 노동경제학 I (Labor Economics I) 3학점

노동수요 및 공급의 특성, 노동시장의 구조와 기능을 이론적으로 분석하고 노동조합의 역할, 실질임금과 소득분배와의 관계, 노사관계, 노동정책 등을 연구한다. 분석방법으로는 이론적 접근과 실증적 접근을 병행한다.

### 노동정책론 (Economics of Labor Policy) 3학점

노동경제학에서 배운 바를 노동현실, 특히 한국적 현실에 응용하기 위한 이론의 확장 및 분석기법을 연구한다.

### 지역경제학 (Regional Economics) 3학점

지역을 하나의 봉쇄경제 단위로 보는 경제이론, 즉 전통적인 경제이론에 공간 및 집적경제의 개념을 포함하는 입지 이론을 접목시킨 지역경제이론과 그와 관련된 분석기법을 다룬다.

### 도시경제학 (Urban Economics) 3학점

공업화 과정에서 인구의 도시집중으로 인하여 발생하는 여러 가지 문제, 특히 주택, 교통, 환경 공해 문제의 본질을 이해하고 그 해결방안을 모색하기 위하여 필요한 경제이론 및 분석기법을 다룬다.

### 자원경제학 (Resource Economics) 3학점

유한한 자연자원 및 환경의 효율적인 배분, 즉 고갈성 자연자원의 동태적 최적이용 및 최적 환경오염 수준의 결정, 유지에 관한 이론과 분석기법을 다룬다.

### 빅데이터경제학 (Big Data Economics) 3학점

대규모 자료를 분석하는 방법론과 이를 경제학 연구에 활용하는 기법 및 사례에 대해 연구한다.

### 실험경제학 (Experimental Economics) 3학점

실험 방법론을 경제이론 및 실증분석 연구에 적용하는 최근 동향과 사례를 검토한다.

### 산업조직론 II (Industrial Organization II) 3학점

시장 구조와 기업 행태에 대해 설명하는 이론과 실제 자료를 활용하여 이를 분석하는 방법에 대해 연구한다.

### 공공경제세미나 (Seminar in Public Economics) 3학점

공공경제학 분야의 최근 연구 성과와 새롭게 개발된 연구 방법을 논의한다. 실제 자료를 활용한 실증분석을 실습하여 공공경제학 분야에서 활용되는 다양한 분석 기법을 학습한다.

### 한국경제론 (Analysis of Korea Economy) 3학점

경제를 '유기체'로 비유한다. 고정불변의 유기체를 상정할 수 없는 것처럼 자본주의 경제제도도 변화의 필연적 과정에 있다는 논리적 토대에서 한국경제론은 학국 자본주의의 생성, 발전, 변화과정의 특수성을 자본주의의 보편적 논리와 비교에서 구명함을 연구과제로 한다. 특수적 가치와 보편적 가치의 개별적 연구를 토대로 한 논리적 종합이 한국경제론 연구의 주요 목적이다.

### 경제사 (Economic History) 3학점

세계사를 경제발전의 측면에 초점을 맞추어 분석하여 현대 세계 경제의 역학관계를 이해하는데 필요한 여러 가지 가설을 체계화한다.

### 경제연구세미나 I (Economics Research Seminar I) 3학점

초청세미나 및 브라운백 세미나를 통해 경제학 연구의 최신 발전 내용을 학습하며 자신의 연구를 발표하고 발전시킨다.

### 경제연구세미나 II (Seminar in Economics Research II) 3학점

초청세미나 및 브라운백 세미나를 통해 최첨단 경제학 연구의 발전상을 접하고 발표 및 동료토론을 통해 자신의 연구를 발전시킨다.

### 한국경제사 (History of Korean Economy) 3학점

한국경제의 역사적 과정을 해명함을 목적으로 한 한국경제사는 인류사적 보편성으로서의 "역사적 발전법칙"과의 관련에서 특수한 한국의 역사적 과정을 규명해야 한다. 특히, "근세"이후의 한국경제의 역사적 과정의 연구에 있어서 그것이 유럽, 중국, 일본의 역사적 변혁의 연장으로서의 성격을 가지므로 경제법칙 관철의 역사 속에서 한국경제사는 해명되어야 한다.

### 서양경제사 (History of Western Economy) 3학점

근대이래 서양의 역사적 전개과정을 경제발전 측면에 초점을 맞추어 분석하여 현대 세계경제의 흐름을 이해할 수 있는 이론적 토대를 체계화한다.

### 정책경제사 (Economic History of Public Policy) 3학점

역사 속에서 조세의 징수와 정부의 공공정책이 어떻게 변모해왔는지, 정책 목표와 수단은 어떠한 배경으로 수립되었는지, 정책이 의도했던 성과가 달성되었는지, 의도치 않게 나타난 결과는 무엇이 있었는지 등에 대해 경제사 연구 문헌을 중심으로 살펴본다.

### 경제사세미나 (Seminar in Economic History) 3학점

동양경제사, 서양경제사, 산업혁명사 및 경제사에서 배운 바를 토대로 현대 세계 경제에 관한 Topic을 정하여 이를 분석하기 위한 이론 모형의 확장을 연구한다.

### 재무경제학 (Financial Economics) 3학점

금융시장과 기업재무, 개인자산관리 등 폭 넓은 분야에 대한 심층적 시각을 기르는 것을 목표로 함.

### 기후경제학 (Climatic Economics) 3학점

기후경제학은 지구온난화를 포함한 각종 기후변화에 대한 국제사회의 움직임을 분석하고, 새롭게 떠오르는 저탄소 경제시대에 어떻게 글로벌 시장을 선점할 수 있을지를 알아보며 30년간 외교전문가로 활동한 저자는 국제사회 현장에서 배우고 느낀 지구온난화와 기후변화에 대한 모든 것을 체계적으로 연구한다.

### 글로벌 유통론 (Global Distribution) 3학점

세계유통의 트렌드를 이해하고 유통의 글로벌화가 미치는 영향에 대해 주요 국가들의 사례를 통해 학습한다. 또한 글로벌 유통기업의 유통전략과 글로벌화 되어가는 시장환경에서의 세계 주요국들의 유통정책의 변화에 대해 학습하고 토론한다.

### 경제학 연구방법론 (Economic Research Methodology) 3학점

경제이론과 통계적 추론 등의 분석도구를 이용하여 실제현상을 분석하는 응용사회과학이며 본질적으로 경제이론과 실제측정을 연결시키는 과목이다.

### 에너지수요예측론 (Energy Demand Forecasting) 3학점

전통적인 계량경제학 기법과 다양한 머신러닝 알고리즘을 결합하여, 총에너지, 전력, 천연가스의 장단기 수요를 분석하고 예측하는 방법론에 대해서 연구한다.

### 유통경제론 (Distribution Economics) 3학점

경제와 유통의 접목을 통한 유통산업에 대한 분석력과 이해도를 높인다.

### 인과관계추론 (Causal Inference) 3학점

인과관계를 식별하기 위해 개발된 방법론과 이를 경제학 연구에 활용하는 사례에 대해 연구한다.

### 행동경제학 (Behavioral Economics) 3학점

현대경제이론으로서는 설명할 수 없는 경제, 경영 현상에 대한 이해의 필요, 소비자이론, 생산자 이론, 유통, 마케팅 이론, 농업, 자원경제학 연구에 필요한 새로운 학문 분야다.

### 환경경제학 (Environmental Economics) 3학점

환경정책의 이론적 근거를 규명한 다음, 이를 바탕으로 진화된 환경정책의 수단 및 제도를 매체별로 살펴본다. 특히 최근 현안이 되고 있는 기후변화, 유해화학물질 등에 대한 대응 정책을 사례를 통해 구체적으로 설명한다.

### 공공경제학 (Public Economics) 3학점

정부의 다양한 시장 개입이 개인과 기업의 행동에 미치는 영향을 분석하고 정책효과를 평가하는 방법과 사례에 대해 연구한다.

### 계량경제학 I (Econometrics I) 3학점

통상최소자승법(Ordinary Least Squares)과 2단계 최소자승법에 의한 단변수 및 다변수 회귀분석과 다중공선성, 가변수 및 변수오차 등에 관한 여러 이론 및 정리를 논의한다.

### 계량경제학 II (Econometrics II) 3학점

계량경제학의 여러 가지 기법을 심도 있게 다루고 현실경제를 분석하기 위한 이론의 확장 및 특수한 기법을 연구한다.

### 화폐금융론 II (Money and Banking II) 3학점

화폐 및 금융제도, 금융정책 등에 관한 여러 가지 이론 및 분석기법을 다루고 금융자산 관리의 증권시장에 관한 이론과 자본국제화에 따르는 여러 가지 문제를 경제적인 틀에서 분석한다.

### 국제무역론 II (International Trade II) 3학점

국제무역 이론의 주요 토픽들에 대한 고찰 및 최근 국제무역 질서의 변화 및 각 무역이론에 대한 이론과 현실의 접목에 대한 토의를 중점으로 한다.

### 국제금융론 II (International Finance II) 3학점

국제금융론 I에서 배운 바를 토대로 각종 국제금융시장의 형태 및 특수이론과 응용문제를 다룬다.

### 노동경제학 II (Labor Economics II) 3학점

노동경제학 I의 이론적 및 실증적 분석결과를 바탕으로 하여 노동문제의 현실적인 주요 쟁점들을 토론하고 적절한 결론을 도출한다.

(4) 전공연구

전공연구 I (Studies in Major Field I) 2학점

전공연구 II (Studies in Major Field II) 2학점

전공연구 III (Studies in Major Field III) 2학점