

의회학과

Department of Parliamentary Studies

1. 학과 소개

(1) 학과사무실

가. 위치: 법학관(303관) 13층 1302호

나. 연락처: 전화: 02-820-5427

다. E-mail : caugs78@cau.ac.kr

(2) 학과소개

본 학과는 국회와 지방의회가 법치(法治)에 기반한 민주적 대의기관(代議機關)으로 자리잡을 수 있도록 학문적 토대를 굳건히 하고 시대의 변화를 선도하는 우수한 실무역량을 갖춘 의정전문인력의 양성을 목적으로 2018년 12월 학문간 협동과정으로 설립하였음. 2020년 9월에는 새로운 의회어젠다인 안전문제를 포섭하여 ICT융합안전 전공을 신설하였음. 현재 의회학 전공, ICT융합안전 전공으로 구성되어 있음.

(3) 교육목표

본 학과는 공익을 추구하는 중앙대학교의 이념인 '의와 참'의 정신을 기초로 대의적(代議的) 합의회에 대한 학문적 탐구와 의회전문가의 양성을 통해 국가발전에 기여하고자 함. 구체적인 교육목표는 다음과 같음.

- 과학적·규범적 방법과 학문 간의 협동연구를 통해 대의민주주의의 이론과 현실을 분석하고 연구하는 융합과 통섭의 의회학을 정립함.
- 대학원 교육을 통해 대의민주주의제도에 대해 높은 이해력을 가진 의회전문가 및 창의적·개방적 사고를 가진 의회지도자를 양성함.
- 의회학, ICT융합안전 연구와 교육을 통해 한국 의회제도와 의정현실의 문제점을 분석하고, 미래 사회에 대응하는 의회의 발전방안을 제시함으로써 법치에 기반한 대의민주주의의 확립에 기여함.

(4) 교수진

■ 의회학 전공

성명	소속	직위	최종출신학교	학위명	연구분야	전공영역
강진숙	사회과학대학 미디어커뮤니케이션학부	교수	독일 라이프치히(Leipzig)대학교	신문방송 학 박사	뉴미디어사상과 문화	신문방송학
김경희	사회과학대학 사회학과	교수	Wisconsin-Madison Univ.	사회학 박사	젠더사회학, 가족사회학	젠더 사회학
김연명	사회과학대학 사회복지학부	교수	중앙대	문학 박사	사회복지정책, 사회보험, 복지국가	사회 정책학
김중권	법학전문대학원 법학과	교수	고려대	법학 박사	행정법	법학
류중석	공과대학 사회기반시스템공학부	교수	세필드대	건축학 박사	환경심리학, 도시설계론, 지리정보시스템	도시설계, 도시재생
문광수	사회과학대학 심리학과	조교수	중앙대	심리학 박사	조직행동관리, 안전심리, 동기심리	산업 및 조직심리학
문태훈	사회과학대학 도시계획·부동산학과	교수	State Univ. of New York, Albany	행정학 박사	환경정책, 정책분석, 시스템다이나믹스	도시계획·부동산 학
박원석	법학전문대학원 법학과	교수	Wisconsin Univ.	법학 박사	환경법, 통상법	법학
박인선	다빈치 교양대학	조교수	중앙대	경영학 박사	경영/회계, 안전정책	회계학
송용찬	사회과학대학 공공인재학부	조교수	중앙대	행정학 박사	지방행정, 인사행정	행정학
이민영	사회과학대학 미디어커뮤니케이션학부	조교수	중앙대	언론학 박사	뉴미디어심리학, 영상커뮤니케이션	언론학

성명	소속	직위	최종출신학교	학위명	연구분야	전공영역
이성덕	법학전문대학원 법학과	교수	Oxford Univ.	법학 박사	국제법, 국가책임법	법학
이인호	법학전문대학원 법학과	교수	중앙대	법학 박사	헌법, 정보법	법학
장재욱	법학전문대학원 법학과	교수	Regensburg Univ.	법학 박사	민법, 법정정책학	법학
장혜영	사회과학대학 정치국제학과	조교수	University of Southern California	정치학 박사	비교정치, 정당선거, 국제개발	정치학
함영주	법학전문대학원법학과	교수	고려대	법학박사	민사소송, 협상학	법학

■ICT융합안전 전공

성명	소속	직위	최종출신학교	학위명	연구분야	전공영역
강성민	경영학과	교수	텍사스 주립대	경영학 박사	MIS	경영학
김승남	사회기반 시스템공학부	교수	서울대	공학 박사	도시설계	공학
김태완	사회기반 시스템공학부	교수	캘리포니아주립대	공학 박사	교통공학	공학
류중석	공과대학 사회기반시스템공학부	교수	세필드대	건축학 박사	환경심리학, 도시설계론, 지리정보시스템	도시설계, 도시재생
문광수	사회과학대학 심리학과	조교수	중앙대	심리학 박사	조직행동관리, 안전심리, 동기심리	산업 및 조직심리학
박인선	다빈치 교양대학	조교수	중앙대	경영학 박사	경영/회계, 안전정책	회계학
박재화	소프트웨어학부	교수	State Univ. of New York	공학박사	휴먼인터페이스, 패턴인식	공학
박호현	창의ICT 공과대학	교수	한국과학기술원	공학 박사	정보소프트웨어	공학
배용규	사회기반 시스템공학부	교수	서울대	공학 박사	도시설계	공학
송용찬	사회과학대학 공공인재학부	조교수	중앙대	행정학 박사	지방행정, 인사행정	행정학
이옥철	간호학과	교수	연세대	간호학 박사	간호학	간호학
이인호	법학전문대학원 법학과	교수	중앙대	법학 박사	헌법, 정보법	법학
임성준	창의ICT공과대학	교수	캘리포니아주립대	공학박사	전자, 전기	공학
장재욱	법학전문대학원 법학과	교수	Regensburg Univ.	법학 박사	민법, 법정정책학	법학
장혜영	사회과학대학 정치국제학과	조교수	University of Southern California	정치학 박사	비교정치, 정당선거, 국제개발	정치학

(5) 운영위원회

본 학과의 원활한 운영을 위하여 학과장을 포함한 학과 교수 7명 이내로 운영위원회를 둘 수 있고, 운영위원회에서 학과 운영 관련 사항을 심의 의결한다.

(6) 학과장 및 주임교수

본 학과에는 학과장을 둔다. 세부 전공별로 주임교수를 둘 수 있다.

2. 교과과정

(1) 선수과목

가. 본 학과의 이수를 위해 필요한 기초지식에 관한 과목을 선수과목으로 지정하고, 학생이 선수과목 대체인정을 신청하

가) 석사과정

① 의회학 전공

구분	과목명	
전공필수과목 (2과목 이상)	의회정치론	한국정치와 헌법
	사회정책과 젠더	의회연구조사방법론
전공선택과목	비교거버넌스	도시문제와 도시정책
	국제개발협력과 의원외교	친환경지속가능도시론
	민주주의와 시장경제	도시개발 및 재생정책
	위험사회와 커뮤니케이션	의회조직리더십
	미디어심리와 젠더	의회예산관리론
	안전사회의 심리학적 접근	지방자치론
	지역정치와 복지정책	정당선거론
	비교복지국가론	글로벌시대의 도시정치
	국민고객경영	민주주의론
	뉴미디어사상과 문화	의회조직인사관리론
	협상의 이해	

* 각 개설과목은 3학점임

** 전공연구 I (Studies in Major Field I) 2학점

*** 2019년 1학기 “의회인력관리론” 수강자는 석사과정 전공필수과목을 수강한 것으로 인정한다.

② ICT 융합 안전 전공

구분	과목명	
전공필수과목 (4과목 이상)	재난관리론	ICT활용 안전교육연구
	재난안전예방과 대응시스템	4차 산업 핵심기술 재난안전관리연구
	생애주기별 안전교육론	재난안전빅데이터분석
	ICT연구조사방법론(ICT융합안전전공)	
전공선택과목	ICT재난안전법규	미디어와 사회기반체계안전
	ESG안전성과관리	안전교육프로그램개발론
	재난리질리언스	교육공학이론
	안전사회의 심리학적 접근	도시안전관리연구
	재난역사학	안전교육세미나
	지방정부의 안전정책 비교조사 연구	화재분석연구
	시사안전이슈연구	ICT활용안전전문관리실습
	글로벌 재난시장연구	전공연구 I
	재난대책매뉴얼연구	ICT안전컨설팅 특론
	재난이해관계자거버넌스연구	재난안전 연구개발특론
	도시기후변화적응계획론	전공연구 II
	커뮤니티와 안전마을만들기	생성형 AI 활용실습
	재난안전관련 판례연구	도시기반시설연구
	방재안전특론	ICT화재관리플랫폼연구

구분	과목명	
	화재조사특론	ICT활용 안전 심화연구
	온라인 플랫폼 시대의 재난안전관리	전공연구 III
	ICT 핵심기술연구	
	가상증강현실 응용연구	
	실감기반의 심화안전실습	
	ICT정보활용연구	
	ICT정보프라이버시법	
	블록체인서비스 세미나	

*각 개설과목은 3학점임

** 전공연구 I (Studies in Major Field I) 2학점

*** “실감기반 안전교육실습”은 2차 학기에, “심화 안전교육 실습”은 3차 학기에 이수할 것을 권장함

나) 박사과정

① 의회학 전공

구분	과목명	
전공필수과목 (3과목 이상)	민주주의론 입법과정과 입법학	기본권보장론 의회연구조사방법론
전공선택과목	비교거버넌스 국제개발협력과 의원외교 민주주의와 시장경제 위험사회와 커뮤니케이션 미디어심리와 젠더 안전사회의 심리학적 접근 지역정치와 복지정책 비교복지국가론 국민고객경영 뉴미디어사상과 문화	한국정치와 헌법 도시문제와 도시정책 친환경지속가능도시론 도시개발 및 재생정책 의회조직리더십 의회예산관리론 지방자치론 글로벌시대의 도시정치 협상의 이해 의회조직인사관리론

* 각 개설과목은 3학점임

** 전공연구 II (Studies in Major Field II) 2학점

*** 전공연구 III (Studies in Major Field III) 2학점

****2019년 1학기, 2020년 1학기 “도시개발 및 재생정책”과 “한국정치와 헌법” 수강자는 박사과정 전공필수과목을 수강한 것으로 인정한다.

② ICT 융합 안전 전공

구분	과목명	
전공필수과목 (4과목 이상)	재난관리론 재난안전예방과 대응시스템 생애주기별 안전교육론 ICT연구조사방법론(ICT융합안전전공)	ICT활용 안전교육연구 4차 산업 핵심기술 재난안전관리연구 재난안전빅데이터분석
전공선택과목	ICT재난안전법규	미디어와 사회기반체계안전

구분	과목명
	ESG안전성과관리
	재난리질리언스
	안전사회의 심리학적 접근
	지방정부의 안전정책 비교조사 연구
	시사안전이슈연구
	글로벌 재난시장연구
	재난대책메뉴얼연구
	재난이해관계자거버넌스연구
	도시기후변화적응계획론
	커뮤니티와 안전마을만들기
	재난안전관련 판례연구
	방재안전특론
	화재조사특론
	온라인 플랫폼 시대의 재난안전관리
	ICT 핵심기술연구
	가상증강현실 응용연구
	실감기반의 심화안전실습
	ICT정보활용연구
	ICT정보프라이버시법
	블록체인서비스 세미나
	안전교육프로그램개발론
	교육공학이론
	도시안전관리연구
	안전교육세미나
	화재분석연구
	ICT활용안전전문관리실습
	전공연구 I
	ICT안전컨설팅 특론
	재난안전 연구개발특론
	전공연구 II
	생성형 AI 활용실습
	도시기반시설연구
	ICT화재관리플랫폼연구
	ICT활용 안전 심화연구
	전공연구 III

* 각 개설과목은 3학점임

** 전공연구II(Studies in Major Field II) 2학점

*** 전공연구III(Studies in Major Field III) 2학점

*** “실감기반 안전교육실습”은 2차 학기에, “심화 안전교육 실습”은 3차 학기에 이수할 것을 권장함

※ 기타 사항은 대학원 시행세칙에 따름.

(3) 지도교수 배정 및 세부전공 선택

가. 지도교수 배정 및 전공연구

1) 석사학위과정

- ① 1차 학기부터 지도교수를 선정하여 신청할 수 있다. 논문지도는 본 학과 교수진 2인의 공동 지도를 원칙으로 함. 주제가 특별한 경우에는 학과운영위원회의 자격심사를 통해 본 학과 교수진 외에도 허용할 수 있음.
- ② 지도교수 신청은 학과에 구비된 신청서류를 작성하여 제출해야 함. 단 1인의 지도교수는 석·박사과정을 포함하여 총 8명의 학생까지만 연간 배정할 수 있음.
- ③ 지도교수 변경은 해당 지도교수 또는 학생의 개인사정이 인정될 때 변경할 수 있음. 단, 신청 시 학과에 구비된 신청서류를 작성하여 제출해야 함. 또한 신청서 접수 이후 학과장, (現)지도교수, 변경 희망 지도교수 3인이 필히 참석한 회의를 통해 승인될 수 있음.
- ④ 본인의 지도교수가 결정된 후에는 지도교수의 지도에 따른 교과과정에 맞춰서 강의를 수강하여야 함.
- ⑤ 지도교수가 결정된 이후, 3차 또는 4차 학기부터 지도교수가 개설하는 전공연구 I(2학점)을 수강해야 함.

2) 박사학위과정

- ① 1차 학기부터 지도교수를 선정하여 신청할 수 있다. 논문지도는 본 학과 교수진 2인의 공동 지도를 원칙으로 함. 주제가 특별한 경우에는 학과운영위원회의 자격심사를 통해 본 학과 교수진 외에도 허용할 수 있음.
- ② 지도교수 신청은 학과에 구비된 신청서류를 작성하여 제출해야 함. 단 1인의 지도교수는 석·박사과정을 포함하여 총 8명의 학생까지만 연간 배정할 수 있음.
- ③ 지도교수 변경은 해당 지도교수 또는 학생의 개인사정이 인정될 때 변경할 수 있음. 단, 신청시 학과에 구비된 신청서류를 작성하여 제출해야 함. 또한 신청서 접수 이후 학과장, (現)지도교수, 변경 희망 지도교수 3인이 필히 참석한 회의를 통해 승인될 수 있음.
- ④ 지도교수가 결정된 이후, 3, 4차 학기부터 수강신청 시 지도교수가 개설하는 전공연구 II·III을 수강해야 함.

※ 기타 사항은 대학원 시행세칙에 따름.

나. 세부전공

1) 세부전공 선택

① 세부전공은 의회거버넌스, 의회입법·정책, ICT융합 안전으로 나눔.

② 세부전공은 2차 학기 말까지 선택하여 세부전공배정 요청서를 제출하는 것을 원칙으로 함.

③ 단, ICT융합안전 전공은 입학시 선택에 따름

(4) 학위논문 제출자격시험

가. 외국어(영어)시험

외국어(영어)시험은 1차 학기 때부터 신청 가능하며, 성적은 100점 만점에 계열별 상위 70% 내외에서 합격을 결정함. 다만, TOEFL 530점(CBT233점, IBT91점), TOEIC 780점 이상, TEPS 664점 이 취득자는 어학시험 대체인정서를 제출함으로써 합격한 것으로 봄(단, 어학시험 대체인정서 제출일 현재 유효한 성적표에 한함).

※ 기타 사항은 대학원 시행세칙에 따름.

나. 전공시험

1) 석사과정 : 총 3과목 중 2과목은 필수과목 중에서 응시.

박사과정 : 총 4과목 중 2과목은 필수과목 중에서 응시.

2) 전공시험 출제는 해당과목 담당교수가 함.

3) 전공시험 평가는 해당과목 담당교수 1인과 관련분야 교수 1인의 평가점수를 평균함.

4) 과목당 100점 만점에 평균 80점 이상을 취득하여야 합격. 불합격시 불합격 과목 각각에 대하여 시험 학기 내 1번의 기회 더 부여함.

5) 단, 응시생에게 불가피한 사유가 있다고 인정되는 경우 학과 전체교수회의의 결정으로 두 번째 재시험의 기회를 부여함.

※ 기타 사항은 대학원 시행세칙에 따름.

(5) 논문 프로포절 심사

가. 석사논문 프로포절 심사

1) 시기 및 장소

석사논문 프로포절 심사는 2차 학기부터 실시하고, 학기 시작 후 60일 이내 하루를 지정하여 실시함. 장소는 논문 프로포절 심사 일정 및 신청자 명단이 확정된 이후에 추가로 홈페이지 및 학과사무실 게시판을 통해 공고함.

2) 심사위원회의 구성

석사논문 프로포절 심사위원회는 지도교수를 포함하여 4인 이상으로 구성하며, 심사위원장은 학과장이 맡음.

3) 심사과정

① 석사논문 프로포절 심사 대상자는 석사과정 재학생 및 수료생이 이에 해당됨.

② 석사논문 프로포절 심사를 원할 경우 학기 초에 대학원

조교에게 통보하여 안내를 받도록 해야 함.

③ 석사논문 프로포절 심사 대상자들은 심사일 일주일전까지 발표자료를 지도교수를 포함한 전체 교수 및 대학원 조교에게 직접, 또는 이메일, 우편 등을 통하여 전달하여야 함.

④ 석사논문 프로포절 심사 대상자들은 심사당일 발표자료 사본을 준비하여 참석자들에게 배부하며, 개인별로 20~30분간 논문내용에 대해서 발표를 실시하도록 함.

⑤ 석사논문 프로포절 심사는 학과교수 중 심사에 참석한 교수 3분의 1이상이 반대하면 다음 학기 내 재심사를 받아야 하며, 심사에 합격하여야만 학위논문심사를 받을 수 있음.

⑥ 석사논문 프로포절 심사결과 불합격한 경우 당해 학기에는 다시 심사를 받을 수 없음.

나. 박사논문 프로포절 심사

1) 시기 및 장소

박사논문 프로포절 심사는 3차 학기부터 실시하고, 학기 시작 후 60일 이내 하루를 지정하여 실시함. 장소는 논문 프로포절 심사 일정 및 신청자 명단이 확정된 이후에 추가로 홈페이지 및 학과사무실 게시판을 통해 공고함.

2) 심사위원회의 구성

박사논문 프로포절 심사위원회는 지도교수를 포함하여 4인 이상으로 구성하며, 심사위원장은 학과장이 맡음.

3) 심사과정

① 박사논문 프로포절 심사 대상자는 박사과정 재학생 및 수료생이 이에 해당됨.

② 박사논문 프로포절 심사를 원할 경우 학기 초에 대학원 조교에게 통보를 하며, 안내를 받도록 해야 함.

③ 박사논문 프로포절 심사 대상자들은 심사일 일주일전까지 발표자료를 지도교수를 포함한 전체 교수 및 대학원 조교에게 직접, 또는 이메일, 우편 등을 통하여 전달하여야 함.

④ 프로포절 심사 대상자들은 심사당일 발표자료 사본을 준비하여 참석자들에게 배부하며, 개인별로 20~30분간 논문내용에 대해서 발표를 실시하도록 함.

⑤ 박사논문 프로포절 심사는 학과교수 중 심사에 참석한 교수 3분의 1이상이 반대하면 다음 학기 내 재심사를 받아야 하며, 심사에 합격하여야만 학위논문심사를 받을 수 있음.

⑥ 박사논문 프로포절 심사결과 불합격한 경우 당해 학기에는 다시 심사를 받을 수 없음.

(6) 학위논문 제출자격

가. 석사과정

- 1) 본 대학원 석사학위과정 수료자 또는 수료 예정자
- 2) 석사학위 논문제출자격시험에 합격한 자
- 3) 연구윤리 및 논문작성법 특강 이수 후 연구윤리서약을 제출한 자
- 4) 석사논문 프로포절 심사를 통과한 자
- 5) 학과에서 지정한 공통필수과목(2과목 이상)을 포함한 석사학위 수료를 위한 최소학점을 이수한 자
- 6) 논문 지도교수로부터 1학기 이상 논문 지도를 받은 자
- 7) 입학 후 5년을 초과하지 아니한 자. 다만, 논문 제출시한 최종학기에 지도교수의 해외연수, 신분변동, 공공성을 띤 학생의 해외연수, 해외유학, 해외근무 또는 6개월 이상의 입원 치료 등의 사유가 발생한 경우에는 최장 1년간 그 기간을 연장 할 수 있음(단, 병역으로 인한 휴학기간은 미산입함).
- 8) 기타 사항은 대학원 시행세칙에 따름.

나. 박사과정

- 1) 본 대학원 박사학위과정 수료자 및 수료 예정자
- 2) 박사학위 논문제출자격시험에 합격한 자
- 3) 연구윤리 및 논문작성법 특강 이수 후 연구윤리서약을 제출한 자
- 4) 논문제출 학기 이전에 박사논문 프로포절 심사를 통과한 자
- 5) 학과에서 지정한 공통필수과목(3과목 이상)을 비롯한 박사학위 수료를 위한 최소학점을 이수한 자
- 6) 논문 지도교수로부터 2학기 이상 논문 지도를 받은자
- 7) 입학 후 8년을 초과하지 아니한 자. 다만, 논문 제출시한 최종학기에 지도교수의 해외연수, 신분변동, 공공성을 띤 학생의 해외연수, 해외유학, 해외근무 또는 6개월 이상의 입원 치료 등의 사유가 발생한 경우에는 최장 2년간 그 기간을 연장 할 수 있음(단, 병역으로 인한 휴학기간은 미산입함).
- 8) 박사과정 입학 후에 1편 이상의 논문을 한국연구재단의 등재(후보)지에 게재한 실적(공저일 경우는 주저자이어야 함)이 있어야 함.
- 9) 기타 사항은 대학원 시행세칙에 따름.

(7) 학위논문 본심사

가. 석사논문심사

1) 심사위원회의 구성

- ① 심사위원은 본 대학교의 정교수, 부교수, 조교수자격을 가진 전임교수 및 박사학위를 가진 본교 비전임교수, 명예교수, 타 대학교수에 해당되어야 함.
- ※ 이외에도 박사학위 소지 및 기타 논문지도 자격이 있다고 인정되는 연구경력자로 일반 대학원장의 승인을 받은

자에 한함.

- ② 외부 심사위원은 1인까지 위촉 가능함.
- ③ 심사위원은 논문심사가 개시된 이후에는 교체 불가함.

2) 심사과정

- ① 석사논문심사는 공개발표와 내용심사 및 구술시험으로 하고, 논문심사 일정 및 장소는 심사일 이전에 학과사무실 게시판과 학과 홈페이지에 공고하도록 함.
- ② 논문심사와 구술시험은 각각 100점 만점으로 하여, 각각 평균 80점 이상, 논문심사위원 3분의 2 이상의 찬성으로 통과함.

3) 기타 사항은 대학원 시행세칙에 따름.

나. 박사논문심사

1) 심사위원회의 구성

- ① 심사위원은 본 대학교의 정교수, 부교수, 조교수 자격을 가진 전임교수 및 박사학위를 가진 본교 비전임교수, 명예교수, 타 대학교수에 해당되어야 함.
- ※ 이외에도 박사학위 소지 및 기타 논문지도 자격이 있다고 인정되는 연구경력자로 일반 대학원장의 승인을 받은 자에 한함.

- ② 외부 심사위원은 2인을 초과할 수 없도록 함.
- ③ 심사위원은 논문심사가 개시된 이후에는 교체 불가함.

④ 심사위원은 학기당 2편을 초과하여 논문심사 불가함.

⑤ 박사논문 심사위원회는 해당 논문 프로포절 심사위원 중 반드시 2인이 포함되어야 함.

2) 심사과정

① 박사논문심사는 3회 이상이어야 하며, 각 심사일의 간격은 최소한 7일 이상으로 하고, 심사위원 5분의 4이상의 출석으로 진행되어야 함.

② 박사논문심사는 공개발표(1차심사의 경우)와 내용심사 및 구술시험으로 하고, 논문심사 일정 및 장소는 심사일 이전에 학과사무실 게시판과 학과 홈페이지에 공고하도록 함.

③ 논문심사와 구술시험은 각각 100점 만점으로 하여, 각각 평균 80점 이상, 논문심사위원 5분의 4 이상의 찬성으로 통과되어야 함.

④ 박사논문 심사위원회는 논문심사 개시 후 8주 이내에 심사를 완료해야 함.

3) 기타 사항은 대학원 시행세칙에 따름.

3. 교과과정

■ 의회학 전공

국민고객경영(National Customer Management)

본 과목에서는 공공고객관계관리에 대한 이론을 학습하고 행정서비스 품질과 국민 만족도를 어떻게 평가할 것인지 그리고 도입, 운영되고 있는 국민고객만족 행정혁신 전략과 사례를 진단할 수 있는 역량을 함양하고자 한다.

국제개발협력과 의원외교(International Development Cooperation and Parliamentary Diplomacy)

국제개발협력과 의원외교 강의는 SDGs 시대의 국제개발 협력을 이해하고 특히 지방 차원에서의 국제협력과 이를 위한 지방의회의 역할, 나아가 의원외교의 공공외교적 성격을 이해하는 데 목표를 둔다.

글로벌시대의 국제법(International Law in the Global Era)

본 과목은 국제법의 전반적인 내용에 대한 학습을 포함하여 국내법과는 성격을 달리하는 국제법의 성립과정 및 그 효력, 국제사회에서 국제법의 역할 및 국제법 형성 과정에 있어서 각 국제법 주체의 역할에 대하여 검토할 수 있는 기회를 가진다.

글로벌시대의 도시정치(Urban Politics in the Global Era)

글로벌시대의 도시정치 강의는 도시를 일상을 영위하는 공간 이상으로 이해하여, 도시 내의 정치, 경제, 사회적 현상을 분석하여 권력구조, 경제구조, 사회적 역동성을 도시 공간 속에서 이해하는 데 목표를 둔다.

기본권보장론(Protection of Fundamental Rights)

본 과목에서는 국가권력과 개인의 자유 사이의 긴장과 갈등이 우리의 국가생활 안에서 어떤 모습으로 나타나고 이를 어떻게 해결하는지를 흥미 있는 사례를 중심으로 다룬다. 또한 국가생활 안에서 헌법이 어떻게 작동하는지 그 모습을 탐구함.

뉴미디어사상과 문화(New Media Ideas and Culture)

이 강의는 뉴미디어와 이용자에 대한 사상가들의 이론을 탐구하여 다양한 문화현상의 변화와 의미를 해독하고 뉴미디어 소통의 활성화 방안을 모색하는 데 있다.

도시개발 및 재생정책(Urban Development and Regeneration Policy)

신도시개발 및 도시재생 관련 법제도, 정책, 국내외 사례를 탐구함.

도시문제와 도시정책 (Urban Problems and Urban Policy)

저출산 및 고령화 추세 속에서 나타나는 다양한 도시문제들과 이에 관련한 도시정책 대안들에 대해 학습함으로써 의회활동의 질을 고양함.

미디어심리와 젠더 (Media Psychology and Gender)

새로운 미디어의 심리학적 측면을 연구하고 이를 젠더 측면에서 재해석함으로써 올바른 언론관과 젠더의식, 수용자에게 미디어의 정기능을 수행하는 모델을 제시함.

법과 윤리 (Law and Ethics)

정치인이 기본적으로 숙지하여야 할 사회규범에 관한 이론을 탐구하고 현실에 바르게 접목할 수 있도록 하는 수업 과정이다. “도덕의 최소한” 으로서의 법이 지향하는 바를 살피으로써 법치주의의 기본을 습득할 수 있도록 하는데 의미를 둔다. 선진외국의 가치관과 법현실을 우리의 문화적 배경과 비교하여 보다 선진화된 법제도를 만들어갈 수 있도록 기초지식을 제공한다.

비교거버넌스 (Multilevel Governance in Comparative Perspective)

비교거버넌스 강의는 다층 거버넌스 구조 속에서 정부, 이익집단, 그리고 다양한 기관(국제기구 포함)이 상호 경쟁 및 협력하는 구조를 이해하는데 목표를 둔다. 이를 통하여 새로운 이해당사자가 증가하는 국내외 정치환경을 이해한다.

비교복지국가론(Comparative welfare state theory)

자본주의 발전에 기여한 복지국가의 원리를 탐구하고 현대 복지국가의 위기와 실상을 고찰함.

사회보험과 입법(social insurance and legislation)

사회보험에 대해 이론과 프로그램을 중심으로 살펴봄으로써 특히 입법적 특성을 고찰함으로써 의정활동의 질적 향상에 기여함.

사회정책과 젠더(Social Policy and Gender)

정치, 경제, 노동, 문화, 가족 등 다양한 영역에서 여성만을 위하여 특화된 정책 뿐 아니라 여성에게 영향을 미칠 수 있는 일반 사회정책에 대한 젠더 관점의 분석과 평가를 목적으로 한다. 세미나에서는 사회정책 형성 및 집행에 있어서 국가, 젠더관계, 사회세력 간의 동학에 대한 다양한 여성주의 이론과 경험적 연구들을 검토하고 한국사회에 대한 연구를 진행.

안전사회의 심리학적 접근(Psychological Approach for

Safety Society)

본 과목은 안전에 대한 심리학적 접근법을 알아보는 과목이다. 안전에 대한 정책·제도적 접근, 공학적 접근이 전통적인 방식이었다면 심리학적접근에서는 안전 불감증이 나, 안전 행동·태도·동기 등과 같은 변인을 다루는데 초점을 둔 현대적인 방식으로 탐구함.

입법과정과 입법학 (legislative process and legislation)

입법과정에 대한 이해를 고취하여 의정의 질을 높임.

의회연구조사방법론(Congressional Research and Research Methodology)

본 과목은 의정 현장에서 사용가능한 다양한 양적·질적 조사방법론을 개괄적으로 학습하고, 양적 조사방법론 중심으로 방법론에 대한 이해를 도모함.

위험사회와 커뮤니케이션(Risk Society & Communication)

본 과목은 최근 현대 사회에 새롭게 나타나고 있는 다양한 위험(예: 미세먼지, 메르스, 정보유출, 자연재해 등)에 대한 소개를 하고 관련 이론들을 통해 실제 정책에서 어떻게 반영할 수 있는가에 대해 논의하는 수업입니다.

의정활동과 비교행정법연구(A Study on Parliamentary Activities and Comparative Administrative Laws)

비교적 관점에서 행정법에 대해 살펴보고 이를 반영한 의정활동에 대해 연구함.

의정활동과 시민법: 법치과 자치 (parliamentary activities and civil law)

의정활동이 시민생활과 유리될 수 없다. 이 과목은 일상 생활에서 지속적으로 접하는 법률문제에 대해 개관함으로써 시민의 입장을 제대로 살피는 정치인의 모습을 만들어가는데 의의를 둔다. 로마시대에 형성되어 근대국가의 체계를 갖추면서 구축된 시민법의 원리 및 소유권의 개념과 주택임대차·상가임대차 등의 현실적인 문제를 폭넓게 다룸으로써 사회를 보는 스펙트럼을 넓힐 수 있으리라 본다.

의회예산관리론(Budget management theory by congress)

본 과목에서는 지방의회론, 중앙재정과 지방재정, 지방세입론, 지방예산심사론, 지방결산심사, 지방재정관리제도, 지방재정분권, 지방예산쟁점 등에 대하여 살펴봄.

의회조직인사관리론 (Public Personnel management in

Parliament)

본 강좌는 국회와 지방의회 의원, 관련 전문가 지방생들에게 필요한 공공부문 인력관리에 대한 기본적인 이해를 제공하고자 한다. 이를 위해 공공부문의 합리적인 인력관리의 수행방법으로서 인력의 구조화와 동작화를 중심으로 한 관련 지식과 기술에 대한 강의가 이루어진다.

의회정치론(Introduction to Parliamentary Politics)

본 과목은 3권분립 체제에서 핵심 주제 중 하나인 의회의 기능, 구성, 행정부와의 관계 등에 대한 제반 정보를 제공하는 것을 목표로 한다. 또한 “비교정치” 관점에서 의회의 역할 및 기능 등을 정당, 선거제도 및 대의제 민주주의에 대한 이해를 통하여 심화하는 것을 핵심 주제로 함.

의회조직리더십 (Parliamentary Organization Leadership)

의회조직의 효율적인 인사관리와 생산관리를 위한 동기이론을 체계적으로 이해함으로써 리더십을 향상하고 이를 현실에 반영하는 적용성에 대해 탐구함.

학제간 연구조사방법론 (Interdisciplinary Research and Investigation Methodology)

의회학과 수강생들이 석사 및 박사 논문을 작성하는데 도움을 줄 수 있는 논문구조, 선행연구 분석 등의 논문작성법을 훈련하는데 목표를 둔다.

입법과정과 입법학 (legislative process and legislation)

입법과정에 대한 이해를 고취하여 의정의 질을 높임

정당선거론 (Elections and Political Parties)

정당선거론 강의는 정당의 역사와 기능을 이해하여 현대 한국 및 외국의 정당행태를 이해하고, 대표자를 뽑는 선거제도의 내용 및 기능과 효과를 이해하는데 목표를 준다.

정책성과관리 (Policy performance management)

본 과목에서는 정책의 효과적이고 효율적인 실행을 위해서 도입 가능한 정책개발을 위한 타당성분석과 개발된 정책사업에 대한 성과관리 기법에 대하여 최신 이론을 학습하고 선진국 및 한국에서 도입, 운영되고 있는 정책성과관리 체계와 운영 사례를 진단을 통하여 정책 실행과정을 관리감독 및 평가할 수 있는 역량을 함양.

지방자치론 (Local Autonomy)

우리나라 중앙정부와 지방자치단체 간 관계, 지역 특성에 맞는 정책 개발, 집행과 지방재정 등에 대하여 논의함

로써 현실에 당면한 지방행정 관련 문제를 중점적으로 토의하여 참여자의 현실 대응력을 강화함.

지역정치와 복지정책 (Local politics and welfare policy)

복지정책 및 제도를 한국 정치적 배경을 고려하여 현황과 문제점을 파악하고 분석함.

최신환경문제의 법적정책문제(Legal and Policy Agenda for Recent Environmental Challenges)

본 과목은 최신 환경문제를 전통 국제법, WTO규범, 국제환경규범에 따라 분석하고 우리나라의 대응전략을 제시함.

한국정치와 헌법 (Korean politics and constitution)

본 과목은 정치현실 속에서 헌법이 어떻게 작동하는지, 헌법과 정치의 상호작용이 이루어지는 과정과 모습을 외국 혹은 국내 사례를 가지고 탐구하는 수업이다. 정치는 헌법을 낳았지만, 한편으로 그 헌법질서 속에서 생동(生動)한다. 이 양자의 상호작용 관계에 대한 기본지식과 인식을 습득함으로써 균형 잡힌 정치관과 헌법관을 갖도록 한다.

협상의 이해(Understanding to negotiations)

협상의 기초개념을 이해하고 이를 실생활과 각종 전문분야에서 활용하는 능력을 기른다. 실제 사례를 역할극(시물레이션) 등의 방법으로 익히게 함으로써 구체적인 협상방법과 철학을 몸으로 익히도록 한다.

친환경지속가능도시론(eco-friendly green city)

본 과목은 체계적인 도시개발을 통해 다양한 도시문제에 대응하여 지속가능하고 친환경적인 도시 발전 방안을 모색한다.

기후변화정책론(Climate Change Policy Theory)

기후변화에 대한 이해와 정책적 대응의 방향과 수단들, 그리고 경제성장모델 등 다양한 발전모델의 전환에 대한 내용들을 망라한다.

민주주의론(Theory of democracy)

민주주의의 기원과 의미, 밀접하게 관련된 여러 이념들을 이해하고 민주주의의 발전 방향을 제시함

■ ICT융합안전 전공

재난관리론(Disaster management theory)

재난 시 대규모 자원을 동원 배치하고 유관기관 간 협

조체제의 구축관리, 재난현장지휘체계 운용, 재난 시대 언론 관리, 재난위험성 분석, 교육훈련 등에 대한 관리이론과 실무를 학습함

재난안전예방과 대응시스템(Disaster and Safety Prevention and response system)

재난안전관리 주기 분류별로 재난사고의 예방, 재난사고의 대응시스템 설계 및 분석방법을 연구하여 재난안전관리의 최적화를 추구함

생애주기별 안전교육론(Safety Education Theory by Life Cycle)

국민안전교육진흥기본법을 기반으로 대국민의 생애주기에 적합한 안전교육 수준과 내용을 연구하여 교수자의 안전교육효과를 강화함

ICT연구조사방법론(ICT Research Methodology)

깊이 있는 토론으로 논문작성 능력을 배양하는 과정으로 논문작성방법에 대한 이해, 연구주제 선정 및 유사 연구 탐색, 연구가설 설정과 연구방법 결정, 자료 수집 및 분석 등 4단계로 진행함, 특히 본 과정에서는 기본적인 통계분석 및 해석할 수 있는 분석역량을 함양하고자 함.

ICT활용 안전교육연구 (A Study on Safety Education Using ICT)

안전한 온라인 환경을 조성하고, 디지털 기기와 서비스를 안전하게 사용하는 방법을 연구

4차 산업 핵심기술 재난안전관리연구(A Study on Disaster Safety Management of Core Technology in the Fourth Industry)

재난의 유형과 규모에 적절한 효과적인 재난안전관리를 위한 ICT기술의 활용 연구 및 재난 사고의 예방, 재난사고의 대응시스템 설계 및 분석

재난안전빅데이터분석(Disaster Safety Big Data Analysis)

재난과 안전에 관련된 대량의 데이터(빅데이터)를 수집, 분석, 해석하여 재난 관리와 안전 대책 수립에 활용하는 기술과 방법에 대해 연구

ICT재난안전법규(ICT Disaster and Safety Act)

ICT 관련 재난안전관리기본법, 국민안전교육진흥기본법 등 재난안전법규 전반에 대해 학습하고, 재난에 보다 효율적이고 적절하게 대응할 수 있는 재난안전법규를 연구함.

재난리질리언스(Disaster Resilience)

재난과 관련된 위험을 감소시키고 대비하는 방법에 대해 연구 및 재난 관리, 대응, 예방 및 회복에 대한 개념과 기술을 제공하여 재난으로부터 개인과 사회를 보호하는 방법 터득

ESG안전성과관리(ESG Safety Performance Management)

기업이 환경 (Environment), 사회 (Social), 지배구조 (Governance) 측면에서 지속 가능한 경영을 추구하고 안전성을 관리하고 그 방법과 도구를 학습하는 데 중점을 둠.

안전사회의 심리학적 접근(Psychological Approach of a Safe Society)

안전 불감증, 안전행동, 태도, 동기 등의 변인을 심리학적 접근으로 연구

재난역사학(Disaster History)

역사적인 관점에서 재난 현상과 관련된 사례들을 연구 및 과거의 재난 사례들을 조사하고 분석하여 재난과 관련된 사회적, 경제적, 문화적 영향 등을 이해

지방정부의 안전정책 비교조사 연구(A Comparative Study on the Safety Policy of Local Governments)

국내외 지방정부의 안전정책, 특히 ICT안전정책 비교 조사 접근을 통하여 지방정부의 안전역량 강화 연구

시사안전이슈연구(Current Safety Issue Study)

최근 시사안전 이슈를 선정해 배경과 원인, 해결 방안을 연구하여 유사한 재난안전의 개인 분석능력을 제고함

글로벌 재난시장연구(Global Disaster Market Research)

최근 코로나19 대처, 이른바 k방역과 같이 재난안전산업의 글로벌 시장에서의 경쟁력 확보를 위한 연구

재난안전대책매뉴얼연구(A Study on the Disaster Management Manual)

과거 사례를 통해 재난의 피해를 최소화 할 수 있는 재난 대응 표준 매뉴얼 작성 및 운영지침을 연구함

재난 이해관계자 거버넌스연구(Disaster Stakeholder Governance Study)

재난 관련 이해관계자와의 상호작용 및 거버넌스 체계를 연구

도시기후변화적응계획론(Urban Climate Change Adaptation Planning Theory)

환경과 인간 사회 사이의 상호작용 또는 물리적 환경 자체를 조절함으로써 변화하는 기후의 영향을 감소시키기 위한 방안과 기후변화로 인한 열섬·폭염·한파·미세먼지·감염병 등 도시적 재난 상황의 적응연구

커뮤니티와 스마트안전마을만들기(Creating Community and Safety Villages)

다양한 커뮤니티의 모습을 이해하여 커뮤니티 구성원들의 안전하고 건강한 삶을 위한 안전환경 조성을 연구

재난안전관련 판례연구(A Study on the Case of Disaster Safety)

안전배려의무, 공작물책임, 제조물책임, 원인지책임법 리 등 시민사회의 안전에 관한 법리 연구

방재안전특론(Special Issue of Disaster Prevention Safety)

자연현상을 조사, 분석하고 각종 재해발생의 전조현상을 사전에 예측하는 기법에 대하여 학습함으로써 재해에 따른 피해의 최소화에 대해 연구

화재조사특론(Special Theory of Fire Investigation)

화재유형별 사례를 조사 및 연구하고 과학적 화재원인 조사에 필요한 발화원 규명, 출화과정 분석이론과 물리화학적 규명이론, 화재조사관련 법령집행 등에 관한 이론과 실무를 학습

온라인 플랫폼 시대의 재난안전관리(Disaster safety management in the online platform era)

재난안전관리 플랫폼 발전단계와 운영 사례 연구

ICT 핵심기술연구(A Study on the Core Technology of ICT)

4차 산업혁명 6대 핵심기술기반 재난안전관리 기술 연구

가상증강현실 응용연구(A Study on the Application of Virtual Augmentation Reality)

VR/AR/XR 기술의 구현 및 활용디바이스 및 상용화 연구

실감기반의 심화안전실습 (Deep Safety Practice Based on Realization)

실제적인 시뮬레이션과 체험을 통해 안전에 대한 경험과 이해를 높이고 실제 상황에서의 대비 및 대응 능력을 강화

ICT 정보활용연구(A Study on Information Utilization for ICT)

효과적인 ICT기반의 재난관리를 위한 다양한 재난의 정보의 수집, 분석, 활용 연구과정임

ICT정보프라이버시법(ICT Information Privacy Act)

시설물 안전 및 관리에 대한 지식을 실습과 실무에 적용 훈련

블록체인서비스 세미나(Blockchain Services Seminar)

블록체인 기술의 원리와 동작 방식 이해와 보안 위협 관리 학습

미디어와 사회기반체계안전(Media and Infrastructure Safety)

1인 미디어의 확산과 정보의 범람, 기성미디어의 이슈 메이킹, 부정확한 정보의 확산, 온라인 차별·비하 등이 사회기반체계안전에 미치는 영향을 연구함

안전교육프로그램개발론(Development of Safety Education Program)

생애주기별 유형에 적합하고 안전교육의 효과를 높일 수 있는 안전교육프로그램 개발 연구

교육 공학이론(Theory of Educational Engineering)

안전 교육의 설계 및 개발에 대한 이론과 방법을 연구

도시 안전관리연구(A Study on Urban Safety Management)

도시안전관리 및 관련 이론 연구 및 설계

안전교육세미나(Safety Education Seminar)

국내외의 다양한 분야에서 실시되었던 안전교육 사례 및 관련 논문의 연구

화재분석연구(Fire Analysis Research)

화재원인 감식과 인명·재산피해 조사 등 화재조사를 과학적으로 하기 위하여 발화원 규명, 출화과정을 분석이론과 물리화학적 규명이론, 그리고 화재조사관련 법령집행 등에 관한 이론과 실무를 현장에 적용하여 그 원인을 찾는 방법 등의 내용을 학습

ICT활용안전전문관리실습(Practice of safety management using ICT)

ICT를 활용하여 재난과 안전 관리에 전문적으로 실무 능력을 갖추기 위해 실제 현장에서의 경험과 실습을 통한 학습

ICT 안전컨설팅 특론(Special Discussion on ICT Safety Consulting)

안전교육 현장지도 방법론 및 안전교육 평가체계에 대한 연구과정임

재난안전 연구개발 특론(Special Advice on Disaster Safety R&D)

재난안전 분야의 다양한 연구 주제와 기술적인 도전에 대해 이해하고, 미래 재난 대비와 안전 관리에 기여할 수 있도록 교육

생성형 AI 활용실습(Generative AI application)

인공지능 기술 활용 및 문제 해결 및 의사결정 지원 연구

도시기반시설연구(Urban Infrastructure Research)

도시기반시설인 교통시설 및 상하수도 시설 등에 대한 시설계획 운영과 안전 및 재난재해 대응 전략에 대한 강의 및 일부 세미나 진행

ICT 화재관리플랫폼연구(A Study on ICT Fire Management Platform)

ICT기술을 활용한 화재 관리 시스템 개발에 대한 이론 및 실습

ICT활용 안전 심화연구(A Study on the Deepening of Safety Using ICT)

안전 분야에서의 문제를 해결하고 안전한 환경 조성을 위해 ICT 기술과 방법을 활용하는 능력을 강화하는데 초점