

연합전공 세칙

□ 승인 현황

주관 대학	주관 학과(부)	전공 명칭	수여 학위	비 고
농업생명과학대학	산림과학부	연합전공 글로벌환경경영학	환경학사	전산코드: 538

붙임 연합전공 세칙

<붙임>

연합전공 세칙

1. 전공 명칭(국문, 영문): 글로벌환경경영학 (Global Environmental Management)

2. 교육목표 및 전공의 개요:

점차 악화되고 있는 지구환경문제를 해결할 수 있는 미래 지도자를 양성하여 우리나라와 지구사회가 지속가능한 사회로 발전하는데 기여하는 것이 이 교과과정의 신설 목적이다. 이러한 목적을 달성하기 위하여 글로벌환경경영학 전공에서는 지구촌 사회에 환경적으로 영향을 최소화하며 기업을 경영하는 경영자, 경제.사회.문화.환경정책을 수립하여 집행하는 정책결정자, 국제사회의 공영을 견인할 수 있는 국제협력전문가 내지 환경관리자를 양성하는 것을 목표로 한다.

지속 가능한 사회 건설에 기여하는 학생을 양성하기 위하여, 글로벌환경경영학 교과과정에는 "과학"과 "기술", "경영" 및 "정책"의 4가지 분야의 학문을 융합하는 교과과정을 구성한다. "과학" 분야 자연환경을 이해하기 위한 환경기초과학 교과목들로 구성하고, "기술"분야는 환경관리·경영에 필요한 현장적용기술 교과목으로 구성한다. "경영" 분야는 지속가능한 사회를 건설하기 위한 친환경발전과 환경경영에 관한 교과목을, 그리고 "인문/정책" 분야는 경제개발과 가난(poverty) 탈피 및 환경문제해결을 위한 인문사회 및 국제관계에 관한 교과목을 구성한다. 지구환경 문제해결을 위한 실습과 인턴 과정을 제공하여, 학생들이 산촌과 농어촌, 도시와 공장 등의 생산과 유통, 소비를 포함하는 삶의 현장에서 지속 가능한 사회를 만들기 위한 환경경영의 실천적 과제를 직접 경험할 수 있는 기회를 제공한다.

3. 학위종별: 환경학사

4. 참여 학과(부) 및 연합전공운영위원회 참여교수

가. 참여 학과(부):

인류학과, 지리학과, 사회학과, 생명과학부, 지구환경과학부, 건설환경공학부, 에너지자원공학과, 경영학과, 산림과학부, 농생명공학부, 조경·지역시스템공학부, 수의학과, 심리학과, 철학과, 보건대학원, 환경대학원, 행정대학원 (총 14개 학부/학과, 3개 전문대학원)

나. 연합전공운영위원회 참여교수: 윤여창(전공주임), 박수진(사회대 지리학과), 이은주(자연대 생명과학부), 안진호(자연대 지구환경과학부), 정창무(공대 건설환경공학부), 허은녕(공대 에너지자원공학과), 장정주(경영대 경영학과), 임상준(농생대 산림과학부), 노희명(농생대 농생명공학부), 이동근(농생대 조경·지역시스템공학부), 류덕영(수의대 수의학과), 김현섭(인문대 철학과), 이기영(보건대학원), 윤순진(환경대학원), 박순애(행정대학원)

** 추가 가능(교무처 추천 등)

※ 참여교수: 총 10개 단과대학, 32명

인문대 철학과 김현섭

사회대 박수진, 곽금주

자연대 생명과학부 이은주;

지구환경과학부 허창희, 안진호

경영대 곽수근, 장정주

공과대 건설환경공학부 한무영, 정창무; 에너지자원공학과 허은녕

농생대 산림과학부 윤여창, 김성일, 임상준, 김현석; 조경지역시스템공학부 이동근, 류영렬, 최진용; 농생명과학부 이준호, 노희명

수의대 류덕영

보건대학원 환경보건학과 고광표, 이기영, 최경호

환경대학원 이도원, 이동수, 윤순진, 오능환, 홍종호

행정대학원 박순애

다. 전공주임: 윤여창(산림과학부)

5. 정원 : 50명

6. 교과과정

가. 총 이수 전공학점 : 39학점

나. 필수과목

(1) 기 개설 교과목: 생태학(3346.415) 또는 일반생태학 (519.251)

(2) 신설 교과목: 환경경영학(538.301), 환경경영실습(인턴과정)(538.404), 환경경영세미나(538.407)

다. 선택과목 :

교과목 명	교과목번호	개설 학과/학부	분야
환경지구학	3345.311	지구환경학부	과학
기후학개론	300.253	지구환경학부	과학
경관생태학	5271.225	조경지역시스템공학부	과학
토양학	519.203	응용생물화학부	과학
보전생물학	5241.215A	산림과학부	과학
생활속의 생태학	538.403	연합전공	과학
환경위생학	552.224	수의대	과학
기후변화특론	903.561	보건대학원	과학
생태위해성평가론	903.560A	보건대학원	과학
환경오염개론	903.558A	보건대학원	과학
환경영향평가론	903.509	보건대학원	과학
기후변화협약과 환경기술	538.401	연합전공	기술
환경공학개론	458.405/ 457.210	화학생물공학부/ 건설환경공학부	기술
도시계획	457.203	건설환경공학부	기술
국토 및 지역계획	457.404	건설환경공학부	기술
신재생에너지	465.319	에너지자원공학과	기술
에너지환경공학	465.435	에너지자원공학과	기술
환경생물공학	458.408	화학생물	기술
지하수 및 토양오염	457.312	건설환경공학부	기술
상수도공학 및 실험	457.311	건설환경공학부	기술
지역수자원관리공학 및 실습	5272.411A	조경지역시스템공학부	기술
숲가꾸기와 생태관리학 및 실험	5241.314	산림과학부	기술
환경경영과 지속성 분석	538.307	연합전공	기술
환경분석 및 계획	538.309	연합전공	기술
기업과 사회적 책임	538.306	연합전공	경영. 관리
사회 및 환경회계	251.714	경영학과	경영. 관리
산업생태학	538.405	연합전공	경영. 관리
생태경제학 및 실습	5241.311	산림과학부	경영. 관리
에너지환경기술경영	465.202	에너지자원공학과	경영. 관리
생태관광	5241.315A	산림과학부	경영. 관리
산림환경관리 실습	5241.416A	산림과학부/연합과정	경영. 관리
산업과 환경전략	463.529	에너지자원공학과	경영. 관리
환경심리학	538.304	연합전공	경영. 관리
자원환경경영연구	495.520	에너지자원공학과	경영. 관리
장수기업전략	538.308	연합전공	경영. 관리
생태철학과 환경윤리	538.302A	연합전공	정책
지구화시대의 환경과 사회	538.303	연합전공	정책
지구환경과 에너지문제	538.305	연합전공	정책
녹색경제의 이해	538.201A	연합전공	정책
환경정책입문	538.402	연합전공	정책

자연환경정책 및 실습	5241.414	산림과학부	정책
환경보전론	208.408	지리학과	정책
문화와 환경	206.330	인류학과	정책/기초
국제환경기구론	538.406	연합전공	정책
기후변화정책	941.581	환경대학원	정책
환경과 행정	921.567	행정대학원	정책

라. 타 학과(부) 전공 인정 교과목

환경경제학(농경제사회학부, 5201.404; 경제학부, 212.461)

환경법(법학과, 273.412)

국제환경 자원문제의 법과 정책(국제대학원, 8752.720)

마. 이수규정

- 연합된 각 전공별 이수 교과목 또는 이수 학점: 소속 전공이 자연계인 경우, 인문 사회, 경영 및 정책 분야 교과목 이수 학점이 전공이수학점의 1/2 이상, 소속 전공이 인문사회인 경우 과학과 기술 분야 이수학점이 전공이수학점의 1/2 이상이어야 한다.
 - 선수과목: 없음
 - 기타 이수에 필요한 사항: 졸업 이전에 한 학기 이상의 인턴과정을 이수하여야 하며, 전공필수 과목 환경경영실습(인턴과정)을 이수하여야 한다.
- ※ 2015년 1학기 이후 진입한 학생의 경우, 졸업학기에 환경경영세미나(538.407) 강의를 이수하여야 한다.