

인문학과 경영 지식을 바탕으로 사람을  
넘어 지구를 위해 온실가스, 탄소중립,  
기후변화 대응 정책을 수립해요.

## 환경 분야는 다양한 분야와 융합되어 발전될 전망이에요!

자녀가 살아가는 시대에서는 환경 분야 학문과 다른 분야의 학문들을 융합적으로 다룰 수 있는 인재가 필요해질 거예요. 아래의 내용으로 환경 분야의 진로와 직업들을 확인해 보세요!

### 환경과 연계한 학과는 어떤 것이 있나요?



#### 환경과 공학의 융합 | 부산대학교 '바이오환경에너지학과'

안전한 상수 공급, 폐기물 재사용, 토양과 대기오염 등 **환경문제에 관한 기술과 환경영향평가 방법을 체계적으로 배워요.** 지구환경의 관리를 위한 환경전문가 양성을 목표로 하고 있어요. 졸업 후에는 공공 및 대학/민간 연구소에서 일할 수 있습니다.



#### 환경과 인문의 융합 | 한림대학교 '기후변화융합전공'

학부 과정으로는 **국내 최초로 기후변화 정책과 온실가스 관리 분야의 전문가 양성을 목표로 만들어진 전공**이에요. 기후변화 정책(온실가스, 대기오염 등) 전반을 배울 수 있고 온실가스 관리에 관한 과정을 배울 수 있습니다. 졸업 후에는 연구 기관을 대상으로 하는 전문 컨설팅 기업에서 일해요.



#### 환경과 예술의 융합 | 서울여자대학교 '도시환경예술디자인'

도시의 고질적 환경문제를 해결하여 예술로 탈바꿈할 수 있는 전문인 양성을 목표로 해요. **사람과 사회가 지속 가능한 관계를 이어갈 수 있는 다리의 역할**을 합니다. 졸업 후에는 공공미술 프로그램을 기획하는 도시조경 디자이너로 일할 수 있어요.

대입정보포털 '어디가'의 '학과정보' 탭에서 학과 키워드를 검색해 보세요!



“자녀가 하고자 하는 일에 환경의 가치를 더한다면 더 큰 미래를 꿈 꿀 수 있어요!”

