

미래사회와 진로설계

담당 교수 : 장명희, 이원필, 오희석, 임옥빈, 홍정완, 박인채, 김라은, 강혜연, 장경국, 김세진, 권오혁, 박은정, 박경연, 정지혜, 연지연

교과목 개요

본 교과목은 과학기술발전에 따른 산업현장과 직무변화 트렌드와 새롭게 요구되는 역량을 알아봄으로써 습득한 정보를 바탕으로 자신의 진로설계 계획을 수립하는데 목적을 두고 있다. 이에 인공지능 등 미래사회 핵심기술이 다양한 산업에 미치는 영향과 최근 현장에서 요구되는 새로운 지식과 기술이 무엇인지 살펴보고, 미래사회에서의 경력개발 계획 수립의 중요성과 수립 절차를 학습하여 자신의 경력개발을 위한 진로설계 계획서를 작성한다.

수업목표

1. 기술발전에 따른 산업현장의 변화를 이해하고 산업 분야별 적용기술과 직업변화 트렌드를 설명할 수 있다.
2. 미래사회의 새로운 직업들과 필요역량을 이해하고 구체적인 정보를 탐색할 수 있다.
3. 미래사회 대응을 위한 진로설계의 중요성과 설계방법을 이해하고 자신에게 맞는 진로와 경력개발 계획을 수립할 수 있다.

주차별 수업계획*

1주차	오리엔테이션
2주차	과학기술발전과 미래사회 트렌드 이해
3주차	직업의 개념과 직업세계의 변화
4주차	생성 AI와 기술 변화
5주차	ESG 경영과 미래 기술
6주차	인공지능 시대의 도래와 법 제도, 문화의 변화
7주차	생성형 AI를 활용한 디자인
8주차	미래 뷰티와 진로설계
9주차	외식산업과 푸드테크
10주차	합리적 진로 의사결정
11주차	진로 실행계획 수립
12주차	커리어개발 사례 탐구
13주차	진로 준비 직업능력과 구직능력

* 상황에 따라 조정될 수 있음

교재

한성대학교

강의안 PPT

참고자료

강좌 콘텐츠에 해당하는 서적 및 논문