

2022년 자율강좌 인천대학교 K-MOOC



삶과 경력개발

본 강좌를 통해 경력 개발의 중요성을 이해하고 현대 경력개발과 관련된 개념과 이론을 습득하고 활용할 수 있다.

교수 소개



박용호 교수

- 현) 인천대학교 사회과학대학 창의인재발달학과 교수
인천대학교 취업경력개발팀 원장
- 펜실베이니아 주립대학교 HRD 박사
- HRD 관점에서 본 경력개발(박영스토리, 역사) 저자

역사초보자를 위한 한국사 옛보기

본 강좌를 통해 고조선에서 조선 시대까지 한국 전근대사의 전개 과정을 폭넓게 이해할 수 있다.

교수 소개



신유아 교수

- 현) 인천대학교 사범대학 역사교육과 교수
인천대학교 역사교육과 학과장
- 서울대학교 역사교육과 박사
- 주요저서) 프레임에 갇힌 역사, 프레임을 깨는 역사 (2021년)
- 제7회(2004) 공무원연예대전 단편소설부문 최우수상(국무총리상)

인천대학교 K-MOOC 이용 방법

K-MOOC
가입하기

강좌 검색

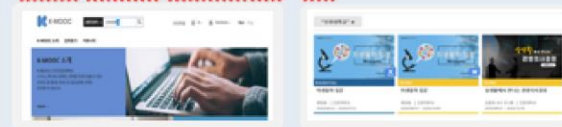
수강 신청

학습하기

<http://www.kmooc.kr/> 접속 후 회원 가입



검색창에 '인천대학교' 또는 강좌명 검색 후 클릭



'수강신청하기' 버튼 클릭 후 '내 강의실'에서 수강신청 강좌 목록 확인



[강좌명] 동영상 시청, 퀴즈, 과제 등 학습 [진도율] 나의 학습 진도를 확인



모든이들이 수강 가능한 K-MOOC 이란분들에게 특별히 추천합니다

일반 학습자	중, 고등학생
<ul style="list-style-type: none"> · 자신의 경력개발 전략을 본 수업을 통해 수립하고 싶은 일반인 · 현대사회의 경력 환경의 변화를 이해하고 싶은 일반인 	<ul style="list-style-type: none"> · 방과 후 활동, 혹은 개인 교습 교재 등의 활용이 필요한 학생 · 경영학, 교육학, 심리학, 평생교육학 등의 학과에 관심이 있는 중,고등학생
대학생	경력개발관련전문가
<ul style="list-style-type: none"> · 경력개발과 관련된 전공을 수강하는 대학생 · 경영학, 교육학, 심리학, 평생교육학 등의 전공을 가진 대학생 	<ul style="list-style-type: none"> · 최신 경력 개발 관련 브랜드 및 개념을 이해하는 전문가 · 개인의 경력 개발을 돕는 기업 및 조직의 담당자

모든이들이 수강 가능한 K-MOOC 이란분들에게 특별히 추천합니다

일반 학습자	중, 고등학생
<ul style="list-style-type: none"> · 한국의 전근대 시기의 역사 전반에 대해서 관심이 많은 일반인 · 한국사 관련 자격증을 취득하고자 하는 일반인 	<ul style="list-style-type: none"> · 역사 교육으로 대학 진학을 희망하는 중,고등학생 · 우리 역사에 관심이 있는 학생 · 우리 역사 관련 수업, 활동이 있는 학생
대학생	교사
<ul style="list-style-type: none"> · 역사의 사교역량을 기르고 싶어하는 대학생 · 한국사 관련 다중 시범을 준비하는 학생 	<ul style="list-style-type: none"> · 역사 관련 수업을 가르치는 전문 교사 · 한국사 관련 지식을 제공받는 직업인

2022년 2차 운영예정 강좌 인천대학교 K-MOOC



엔지니어 정약용 탐구

이 강좌는 다산 정약용 선생을 '엔지니어'로 규정하고, 그의 업적을 기계공학, 자동시공학, 조선공학, 건축공학, 토목공학, 도시공학으로 나누어 재조명합니다.

교수 소개



김평원 교수

- 인천대학교 국어교육과 교수
- 인천대학교 융합과학기술원 교수
- 고려대학교 국어교육과 학사
- 서울대학교 국어교육과 석사학사
- (전) 한국고교장평가원 수능본부 부연구위원
- 한국공학한림원 애독상 수상(2011)
- 『엔지니어 정약용』 저자



전광길 교수

- 인천대학교 임베디드시스템공학과 교수
- 인천대학교 융합과학기술원 교수
- 한양대학교 전자공학과 학사/석사/박
- (전) 이화여자 밀라노대학 겸임교수
- (전) 일본 니이타대학 조교수
- IEEE Chester Sill Award(2007)

미생물학 입문

미생물과 감염병에 대한 지적 호기심 유발을 유도하고 미생물학에 대한 기초 지식을 쌓아 실생활에 적용 할 수 있다.

교수 소개

예정용 교수

- 인천대학교 생명과학부 교수
- 건국대학교 수의학과 학사/석사/박사
- (전) 국립수의과학검역원 해외전염병과 연구사
- (전) 농촌진흥청 농업과학기술원 유래물질과 연구사
- 농림수산식품부 장관 표창 (2011년)
- 농림수산검역본부 최우수연구팀상 수상 (2012년)



예정용 교수

사회적경제기업가의 경영전략

본 강좌는 (국가정책수요)와 관련된 분야(지정) 강좌로, (사회적경제기업 종사자들의 역량 강화)라는 국가 정책에 직결된 교육 프로그램으로 구성

교수 소개



양준호 교수

- 현 인천대학교 글로벌법정경제학 경제학과 교수
- 현 인천대학교 지역공공경제연구소 소장
- 현 인천대학교 사회적경제연구소 센터장
- 현 일본 후쿠에 기업연구소 객원 교수
- 현 한국사회경제학회 이사
- 전) Visiting Professor, University of Pennsylvania
- 전) 삼성경제연구소 글로벌연구소 수석연구원
- 전) 한국사회경제학회 연구위원

실생활에서 만나는 경영의사결정

본 강좌를 통해 실생활에서 충분히 발생가능한 사례를 경영학적 관점에서 풀이하는 사고 방식 및 기법 활용 능력 함양하여 실생활에 적용 할 수 있다.

교수 소개



김창희 교수

- 현 인천대학교 경영대학 경영학부 교수
- 현 한국품질경영학회 이사
- 현 한국생산관리학회 이사
- 서울대학교 경영학 박사

모든이들이 수강 가능한 K-MOOC 이란분들에게 특별히 추천합니다

일반 학습자 <ul style="list-style-type: none"> • 다산 정약용 선생에 관심이 많은 일반인 • 다산 정약용 관련 유적지 종사자 • 문화유산 해설 분 종사자 	중, 고등학생 <ul style="list-style-type: none"> • 프로젝트 활동 참여 학생 • 자유학기 주제 탐구 활동 참여 학생 • 국어, 역사, 과학 교과기반 연구 활동 참여 학생
대학생 <ul style="list-style-type: none"> • 고대 및 사범대학 학생 • 인문학적 교양을 쌓고 싶은 이공계 대학생 • 공학적 교양을 쌓고 싶은 인문사회계 대학생 	교사 <ul style="list-style-type: none"> • 초·중·고 교사(역사 및 과학) • 프로젝트 활동 지도 교사 • 자유학기 주제 탐구 활동 지도 교사

모든이들이 수강 가능한 K-MOOC 이란분들에게 특별히 추천합니다

일반 학습자 <ul style="list-style-type: none"> • 미생물, 전염병에 관심이 있는 학습자 • 생명과학, 바이오 관련분야 종사자 • 초, 중, 고 학부모 	중, 고등학생 <ul style="list-style-type: none"> • 생명과학분야로 진로를 고민하는 학생 • 생물분야 심화학습에 관심있는 학생 • 자유학기 프로그램 참여 학생
대학생 <ul style="list-style-type: none"> • 생명과학분야 예비대학생 • 과학 기초 소양이 부족한 대학생 • 편입, 복수전공을 고려하고 있는 학생 	교사 <ul style="list-style-type: none"> • 초등학교 교사 • 중, 고등학교 과학분야 교사

모든이들이 수강 가능한 K-MOOC 이란분들에게 특별히 추천합니다

사회적 경제기업 종사자 <ul style="list-style-type: none"> • 사회적기업, 마을기업, 협동조합 제1차업 종사자 • 민간 영리기업 '사회적경제경영' 관련 임직원 	고령 퇴직자 <ul style="list-style-type: none"> • 고령화 현상에 따라 급증하는 노인인구중 사회적경제기업 창업을 희망하는 퇴직자 • 사회적경제기업 창업의사가 강한 일반 퇴직자
여성 <ul style="list-style-type: none"> • 여성 소비시장 공략을 위한 경영전략 습득이 필요한 여성 • 취업 또는 창업에 희망하는 경력단절 여성 	청년 및 대학생 <ul style="list-style-type: none"> • 사회적경제기업가가 되기 위해 희망하는 청년 및 대학생 • 사회적경제기업 창업을 통해 대안적 취업을 희망하는 청년 및 대학생

모든이들이 수강 가능한 K-MOOC 이란분들에게 특별히 추천합니다

대학생 <ul style="list-style-type: none"> • 개방적 사고 능력 향상을 위한 인문사회계열 대학생 • 수학과 관련된 통계, 경영경제학 학습을 위한 상경계열 대학생 • 대학원 분석능력 습득이 필요한 이공계열 대학생 	초, 중, 고등학생 <ul style="list-style-type: none"> • 수학과 관련된 통계, 경영경제학 학습을 위한 상경계열 대학생 • 데이터 처리 능력 향상을 위한 중, 고등학생
공정중사자, 직장인, 자영업자 <ul style="list-style-type: none"> • 기계 및 공업현 메리트 문제, 응용 및 자체 운송 문제 등에 대한데이터 관리가 필요한 공정중사자 • 인공지능 관련사 관리가 필요한 자영업자 • 다양한 의사결정이 필요한 직장인 및 자영업자 	일반인 <ul style="list-style-type: none"> • 빅데이터 인공지능, 머신러닝, 딥러닝 등 데이터 활용 능력이 필요한 일반인 • Python, R 등 기초지식 향상을 위한 일반인