

연구윤리교육 – 최근 연구윤리 이슈 분석과 연구윤리 제도변화의 이해

[일정] 2022. 10. 18.(화) 14:00~16:00

[장소] 서울미디어대학원대학교 강의실 205호 & 온라인 병행

서울미디어대학원대학교

산학협력단

교육 개요

- 교육명: 연구윤리교육 – 최근 연구윤리 이슈 분석과 연구윤리 제도변화의 이해
- 일시: 2022. 10. 18.(화) 14:00~16:00
- 장소: 실시간 온라인 교육
- 강연자: 한국연구윤리아카데미 상임이사 강미라
- 대상: 교원 및 참여연구원 20명 내외 (**국가 R&D 수행과제팀은 필수 참석**)
- 주최: 서울미디어대학원대학교 산학협력단

교육 준비

- [교육 시작 전] 교육환경 준비
 - PC/노트북, 웹캠, 휴대전화: 인터넷 및 카메라 스피커 작동여부 확인
 - ZOOM 프로그램 설치 및 사용 방법 숙지
- [교육 당일] 강의실 205호 or ZOOM 온라인 강의실 입장
 - 메일로 안내된 강의실 링크 확인, 강의시작 10분 전까지 입장 및 교육준비

교육 신청

- 신청방법: QR 스캔 후 구글 Forms 교육신청서 작성 후 제출
- 신청기한: 교육신청은 **10.14.(금) 12:00까지 화신**



세부일정

시간	진행내용	강의자
22.10.18.(화)		
14:00~15:30	90' 1. 연구윤리 강의 목적 2. 연구윤리 관련 최근 이슈 분석 <ul style="list-style-type: none">- 연구윤리 최신 동향- 국가연구개발 혁신법 개정 3. 연구윤리 부정행위를 예방하기 위한 Self - Check <ul style="list-style-type: none">- 데이터 위변조 예방- 표절 예방- 부당한 저자표시 예방- 중복게재 예방- 부식학술 활동 예방 4. 최근 연구부정행위 사례	한국연구윤리 아카데미 상임이사 강미라
15:30~16:00	30' Q&A	

연구윤리교육 – 최근 연구윤리 이슈 분석과 연구윤리 제도변화의 이해

서울미디어대학원대학교

산학협력단

강사 소개

한국연구윤리아카데미 상임이사 강미라

학력

- 경남대학교 자연과학대학 화학과 (이학박사)

경력 및 주요 활동

- 2002~2002: (주)A&PEP 약물전달시스템 연구개발팀 연구원
- 2003~2006: 한국세라믹기술원 복합재료센터 복합재료팀 연구원
- 2006~2007: 한국세라믹기술원 전자부품·소재본부 전자소재팀 연구원
- 2012~2014: 여성과학인을 위한 연구 및 진로 관련 상담
- 2014~현재: (협)한국연구윤리아카데미 상임이사
 - 교육부 정책과제『연구윤리확보를 위한 지침 개정(안)』자문위원
 - 미래창조부 위탁과제 ‘장비윤리 전문교재 개발 및 교육 로드맵 수립’ 공동연구자
 - WISET 연구윤리 전문 인력 양성 과정 교육프로그램 관리 및 진행
 - 대학 및 대학원 연구윤리 강연
 - 연구단지 및 정부출연연구소 강연
 - 고교생을 위한 연구윤리 강연

연구 분야

- 플라즈마를 이용한 극미량원소 분석기기 개발
- 최첨단 분석기기를 이용한 식품속 미량 중금속 분석 기술 개발
- 나노무기물합성과 특성분석에 관한 연구
- 연구윤리 교육 및 강의 프로그램 개발