

화이트 바이오 단기 전문 교육 안내

- 해외 바이오플라스틱 시장규제 동향 및 해외 인증(EN13432 개정 방향) 소개 -

산업통상자원부 『화이트 바이오 전문 인력 양성 사업』 일환으로 대학원생 및 재직자 대상으로 다음과 같이 3차년도 단기교육과정을 운영하오니 참여 희망하시는 업계 관계자께서는 24년 4월 3일(수)까지 신청(김근지 연구원)하여 주시기 바랍니다.

- 다 음 -

가. 주 최 : 한국건설생활환경시험연구원 에코자원순환센터

나. 일 시 : 2024. 04. 08.(월). 오후 2시 ~ 6시 (4시간)

다. 장 소 : 인천 연수구 갯벌로 169, 인천대학교 미래관 2층 세미나실

*인천1호선 테크노파크역 도보 5분

라. 참가인원 : 50명 이내 (협력기업 재직자 및 대학원생)

마. 참가신청 : 김근지 연구원 (010-6471-3403, gjgj0118@kcl.re.kr)

4월 3일(수)까지 회신 - 성명, 소속, 연락처(핸드폰, 이메일), 석식 참석 여부

바. 참가비용 : 전액 무료 (저녁 식사 포함)

시간	강의 주제	연사
14:00 ~ 14:40	EUBP 바이오플라스틱 시장 동향	한국바이오플라스틱협회 진인주 회장
14:50 ~ 15:30	미세플라스틱 규제 동향 및 생분해성 플라스틱의 연관성	한국바이오플라스틱협회 김상용 부회장
15:40 ~ 16:30	해외 바이오플라스틱 인증동향 및 EN13432 개정방향	SZU코리아 박민지 과장
16:40 ~ 17:00	환경표지인증(EL724) 현황 및 소개	한국환경산업기술원 강서현 전문선임연구원
17:10 ~ 17:40	생분해성 플라스틱 순환경제 동향	인천대학교 화학과 강동구 교수

화이트 바이오 단기 전문 교육 안내

- 실전 PT 대비용 파워포인트 심화 교육 -

산업통상자원부 『화이트 바이오 전문 인력 양성 사업』 일환으로 대학원생 및 재직자 대상으로 다음과 같이 3차년도 단기교육과정을 운영하오니 참여 희망하시는 업계 관계자께서는 24년 4월 12일(금)까지 신청(김근지 연구원)하여 주시기 바랍니다.

- 다 음 -

- 가. 주 최 : 한국건설생활환경시험연구원 에코자원순환센터
- 나. 일 시 : 2024. 04. 24.(수). 오전 9시 ~ 오후 6시 (8시간)
- 다. 장 소 : 인천 연수구 갯벌로 27, 인천대학교 INU이노베이션센터 4층
한국건설생활환경시험연구원 에코자원순환센터 교육장
*인천1호선 테크노파크역 도보 5분
- 라. 강 사 : 최준선 대표 (파워포인트전문가클럽)
- 마. 참가인원 : 20명 이내 (협력기업 재직자 및 대학원생)
- 바. 참가신청 : 김근지 연구원 (010-6471-3403, gjgj0118@kcl.re.kr)
4월 12일(금)까지 회신 - 성명, 소속, 연락처(핸드폰, 이메일)
- 사. 참가비용 : 전액 무료 (점심 식사 포함)
- 아. 교육일정 : 별첨 참조

된다! 파워포인트 실무의 神

- 퇴근 시간을 앞당기는 파워포인트 진짜 실무(심화 과정) -

시간	과목명	강의 내용
09:00 ~ 10:00 강의 / Q&A	[Module 6] Case Study 2	1) 실제 PPT 전문가의 자료 분석과 해설 2) 자료 개선의 필요성 인식
10:00 ~ 12:00 강의 / 실습	[Module 7] 세련된 이미지 활용 기법	1) 파워포인트에 활용하는 이미지에 대해 - 다양한 이미지 형식(JPG, PNG, SVG, WMF, AI, EPS)의 차이 이해 - 이미지 저작권의 공포에서 자유로워지는 법 2) 슬라이드에 활용할 이미지의 편집 - 직접 촬영한 이미지의 색 보정 및 가공 - 이미지의 배경을 깔끔하게 제거하는 법 - 이미지 편집의 막강한 핵꿀팁 대 방출!
13:00 ~ 16:00 강의/실습	[Module 8] 세련된 슬라이드 디자인 요령	1) 가장 많이 쓰는 텍스트 전반의 디자인 요령 - 텍스트를 전반적으로 깔끔하게 표현하는 서식 다루기 - 평범한 블릿(■, ●, ►, —)은 거부한다! 맞춤형 블릿 디자인 - 헤드라인/강조/숫자 텍스트의 표현 노하우 2) 박스/바/원형/특수조합 도형 디자인 - 많이 사용하는 박스/바, 어떻게 디자인해야 할까? - 세련된 자료제작을 위해 꼭 알아야 할 그라데이션 실무 활용 기술! - 간단한 도형서식 활용만으로도 디자인은 바뀐다! - 그림자/단차의 효과적인 활용 3) 표 슬라이드 디자인 - 표를 깔끔하게 디자인하는 요령! 4) 차트 슬라이드 디자인 - 내가 그린 차트는 왜 지저분하게 보이는 걸까? - 선택! 데이터의 종류에 따른 엑셀 차트 vs 도형으로 그린 차트 - 데이터의 사용 목적에 따라 차트를 그릴 때 반드시 해야 하는 것 - 한 눈에 들어오는 그래픽 차트 그리기(막대형, 원형, 선형) 5) 이걸 알아야 화룡점정! PPT소스 제대로 활용하기 - 저장만 해 두면 소용없다! 제작 소스를 모으고 관리하는 법 - 슬라이드 디자인에 꼭 알아야 할 필수 사이트 활용법
16:00 ~ 18:00 강의 / 실습	[Module 9] PPT 궁극의 기술, 슬라이드 마스터	1) 슬라이드 마스터, 왜 알고 써야 하는가? - 대한민국 직장인들! 슬라이드 마스터를 제대로 알고 있다고 착각한다! - 슬라이드 마스터의 핵심, '이것' 하나만 기억하면 된다! - 슬라이드 마스터를 안 쓰고 만들어도 된다? 과연 그럴까? - 슬라이드 마스터를 제대로 쓰면 벌어지는 일 2) 슬라이드 마스터의 구성과 실무 활용법 - 현업의 업무 패턴에 맞게 슬라이드 마스터를 구성하는 법 - 실무적으로 슬라이드 마스터를 제대로 사용하는 법 3) 문서의 초안을 가장 빠르게 만드는 기술