

2025년

무료재직자과정

- ✓ 앞으로 10년, 귀하의 커리어를 결정할 4차 산업 핵심 키워드 교육
- ✓ 지금 바로 업무에 적용할 수 있는 실전 중심 커리큘럼



주제	과정명	날짜
디지털 융합	AI	초보자를 위한 ChatGPT와 구글 제미나이 업무 활용법 7.9 쉽게 시작하는 ChatGPT 업무자동화와 시 에이전트 7.3 다양한 AI 모델로 업무 효율 높이기 8.11 조명개발 과정상 업무효율 향상을 위한 생성형 AI 활용방안 7.24
	빅데이터	조명기기 개발 및 고객분석을 위한 데이터분석과 시각화 7.21
	메타버스	디자인 프로세스 최적화를 위한 메타버스 콘텐츠 제작 7.22
탄소 중립	조명 및 에너지기업을 위한	전과정평가(LCA)의 이해 기초 과정 8.18 에너지시스템 효율관리방안 과정 12.18 BIPV 기초이론과 설계방법 활용 과정 12.18 수소에너지 산업현황과 기술개발 동향 과정 미정 신재생에너지 신사업과 RE100 이행전략 과정 7.15 탄소중립정책 및 기업대응전략 7.16 ESG 경영 시스템 기초 8.12
	조명이론	조명설계 입문자를 위한 교육 7.8 8.22 조명설계 중급자를 위한 교육 8.12 9.12
	조명설계실습	Relux 초보자를 위한 교육 8.27~29 Relux 중급자를 위한 스포츠조명분야 교육 7.21 터널분야 교육 7.14~15 9.10~11 실내분야 교육 7.10~11 스케치업활용 교육 7.14~15 가로등분야 교육 7.24~25
		Relux 중급자를 위한 경관조명분야 교육 7.17~18 포토샵과 트윈모션을 활용한 3D 경관조명 시뮬레이션 교육 8.13~14 경관조명 심의도서 및 제안서 제작 교육 9.4~5
	영업 디자인 디스플레이	제안부터 계약까지 실무자를 위한 전자입찰 과정 8.25 조명 제품 혁신을 위한 디자인씽킹 8.26 미디어아트 트렌드와 공간 이해 교육 7.1~2 9.17~18 조명 디스플레이 영업 제안전략 수립 9월 개최 예정
	그 외	
		※교육개설 및 폐강: 수강신청 인원 등 내·외부사정으로 교육일정은 임의로 변경될 수 있습니다.