

책임있는 연구문화 조성을 위한 첫 걸음

대학R&D역량 아카데미 참가안내문

교육목표

연구성과물 보호방법과 국가연구개발사업 연구비의 투명한 집행 방법을 습득한다.

과정개요

- 대상 : 서일대학교 소속 연구자 및 실무자 150명 내외
- 기간 : 2019.8.20(화), 1일(3시간)
- 장소 : (서울)서일대학교 호천관 7층 소강당
- 비용 : 무료
- 주최 : 과학기술정보통신부
- 주관 : 국가과학기술인력개발원, 서일대학교

특징

- 연구비관리, 연구보안 관련 최근 이슈·사례를 통한 이해도 제고
- 방문기관의 요구를 반영한 맞춤형 교육 제공

문의처

- 교육운영 : 안동형(043-251-7086, dhan@kird.re.kr)

교육일정

시간표

일차	시간		내용	
1일차	13:30~14:00	30분	등록 및 오리엔테이션	
	14:00~15:00	60분	연구비관리	국가R&D사업 집행, 정산 규정과 용어, 사례
	15:10~16:10	60분	연구성과물보호	연구성과물 보호방법, 연구보안 침해사례와 대처방안
	16:10~16:40	30분	설문조사 및 종료	

※ 상기 내용은 사정에 따라 변경될 수 있습니다.

행정사항

수강신청 및 취소

- 신청기간 : 2019. 7. 25(목) ~ 8.16(금)까지
- 신청방법 : KIRD 홈페이지(www.kird.re.kr) 접속 ▶ 회원가입 ▶ 로그인 ▶ 해당과정 수강신청 (마이페이지에서 수강신청 결과 확인 가능)
- 수강취소는 **교육시작일 3일 이전까지 홈페이지를 통해 가능합니다.**

교육수료

- **교육시간의 참석률 80%이상, 설문조사 완료 시 수료, 80%미만 시 자동 미수료 처리됩니다.**
- **교육시간의 참석률 80%이상이라도 무단 결석/결강/외출/외박/조퇴 시 미수료(퇴소)되며, 소속기관에 통보됩니다.**
- **교육기간 중 교육불참 사유 발생시 반드시 교육과정 운영자와 사전협의합니다.(허가원 작성 必)**
- 수료증은 교육종료 후 KIRD 홈페이지(www.kird.re.kr) 로그인-마이페이지에서 출력가능합니다.

대학 R&D 역량 아카데미 수강신청 방법

1. www.kird.re.kr 홈페이지 회원가입 후 로그인


The screenshot displays the KIRD (국가과학기술인력개발원) website homepage. At the top left is the KIRD logo and name. To the right, there are links for '로그인' (Login) and '회원가입' (Sign Up), with the '회원가입' link highlighted by a red box. A search bar and a menu icon are also present. Below the header is a navigation menu with categories: '교육안내', '직무교육', '맞춤교육', '경력개발', '고객소통', 'KIRD소개', and '정보공개'. The main banner features the text '4차 산업혁명 사이버 국민포럼 미래세상을 엿보다!' and '국민 누구나 최신 과학기술과 미래사회 변화를 통찰할 수 있는 온라인 포럼 오픈!'. Below the banner are five service tiles: '교육 프로그램', '교육신청', '수료증 발급', '온라인교육', and 'e-뉴스레터'. At the bottom, there are three promotional banners: '이번달 교육과정', '4차 산업혁명 교육로드쇼', and '혁신코너 전략·기획과 행정 매뉴얼'.

대학 R&D 역량 아카데미 수강신청 방법

2. "집합교육" 탭 하단 "교육신청 - 수강신청" 클릭



KIRD
국가과학기술인력개발원



ISO 29990
학술서비스경영시스템 인증기관
한국생산성본부인증원



가족친화 우수기관
Best Family Friendly Management
세한그룹

로그인

교육안내	집합교육	온라인교육	K-클럽	HRD사업	고객지원
<ul style="list-style-type: none"> · 과학기술인재상 · 과학기술인 역량개발 표준서 · 교육체계 · 연구혁신주체교육 <ul style="list-style-type: none"> · 공공연구기관 교육 · 기업부설연구소 교육 · 대학 교육 · 석좌교수 	<ul style="list-style-type: none"> · 교육신청 <ul style="list-style-type: none"> · 연간교육캘린더 · 신청방법 · 과정검색 <li style="border: 2px solid red;">· 수강신청 · 직무교육 <ul style="list-style-type: none"> · 직무공통 · 연구자 · 연구관리자 · 정책입안자 · 맞춤형교육 <ul style="list-style-type: none"> · CEP교육 · 찾아가는협력교육 · 정책수요맞춤형교육 · 패밀리중소기업교육 	<ul style="list-style-type: none"> · 과정검색/신청 · 국민포럼 <ul style="list-style-type: none"> · 4차산업혁명 사이버 국민포럼 · 영역및 세션 · SDF이러닝 <ul style="list-style-type: none"> · R&D역량 교육 · 리더십역량 교육 · 공감역량 교육 · 연구윤리 교육 <ul style="list-style-type: none"> · 연구윤리 · 연구윤리 맵 · 오픈콘텐츠 <ul style="list-style-type: none"> · 오픈콘텐츠 맵 · 블렌디드 러닝 · 플립러닝 · 라이브스쿨 	<ul style="list-style-type: none"> · 공공연구기관 컨설팅 지원사업 · 국가R&D 리얼챌린지 사업 	<ul style="list-style-type: none"> · 굿모닝 <ul style="list-style-type: none"> · 굿모닝 조찬포 · 굿모닝 제안광 · KIRD <ul style="list-style-type: none"> · 정보자 · 핫이슈 · 혁신자 · 홍보자 · 현장스 · 발간지 · 고객만 <ul style="list-style-type: none"> · 고객센터 · FAQ/문의 	



대학 R&D 역량 아카데미 수강신청 방법

3. 리스트에서 “(서일대학교)대학 R&D역량 아카데미” 클릭

수강신청

🏠 > 집합교육 > 교육신청 > 수강신청

이번달

다음달

과정분류

전체

전체

과정명

검색

번호	과정명	신청기간	교육기간	교육비	상태	신청하기
35	(경남대학교) 대학 방문형 연구윤리	2019.07.26 ~ 2019.08.18	2019.08.21 ~ 2019.08.21	0원	운영	대기신청
34	(과학기술정책연구원) R&D 필수역량 아카데미	2019.07.16 ~ 2019.08.21	2019.08.26 ~ 2019.08.26	0원	운영	대기신청
33	(국가핵융합연구소) KSTAR I 현장실무형 기술교육	2019.08.07 ~ 2019.08.20	2019.08.21 ~ 2019.08.21	0원	운영	대기신청
32	(국가핵융합연구소) PLASMA I 현장실무형 기술교육-플라즈마 방전 특성의 이해 및 진단 방법	2019.08.07 ~ 2019.08.21	2019.08.22 ~ 2019.08.22	0원	운영	대기신청
31	(국가핵융합연구소) PLASMA II 현장실무형 기술교육-플라즈마 기술활용의 이해	2019.08.07 ~ 2019.08.22	2019.08.23 ~ 2019.08.23	0원	운영	대기신청
30	(서일대학교) 대학R&D역량 아카데미	2019.07.25 ~ 2019.08.16	2019.08.20 ~ 2019.08.20	0원	운영	대기신청

대학 R&D 역량 아카데미 수강신청 방법

4. "수강신청" 클릭

맞춤교육

홈 > 교육안내 > 교육신청 > 맞춤교육

집합교육 (서일대학교) 대학R&D역량 아카데미

- 교육기간 2019.08.20~2019.08.20 1일 (3시간)
- 교육장소 (외부)서일대학교 호천관 7층 소강당
- 신청기간 2019.07.25~2019.08.16
- 참여인원 2 / 150
- 교육시간 3시간
- 교육비 0원

서일대학교 교육안내문(홍보용).pdf



수강신청

목록

과정소개