

“대학 신진 연구책임자  
연구성과 확산의 첫걸음!”

## 제 4차 신진 연구책임자 R&D 기본(성과확산) 과정

국가연구개발사업 성과제고를 위한 R&D인력 교육의 중요성이 날로 증대하고 있습니다. 대학은 출연(연) 다음으로 국가R&D에서 차지하는 비중이 큰 핵심 주체이나 이를 수행하는 R&D인력, 특히 국가R&D를 처음 수행하는 대학 내 연구책임자(교수)에 대한 체계적인 R&D교육은 부족했던 것이 현실입니다.

이에 KIRD에서 신진 연구책임자의 R&D성과 및 마인드 제고를 위한 교육을 마련하였습니다. 현재 정부는 R&D를 수행하시는 대학 연구책임자가 연구성과를 창출 하는데 그치지 않고 이를 확산(사업화, 창업 등)할 것을 강조하고 있습니다. KIRD가 연구성과 확산 차원에서 신진 연구책임자가 필수적으로 알아야 하는 사항을 One-day 코스로 알려드립니다. 대학 교수 여러분의 많은 참여 부탁드립니다.

### > 교육 목적

- ▶ 정부 부처별 R&D 과제의 유형, 특성, 현황, 성과확산 전략 등 국가 R&D연구성과 확산을 위한 기본 지식 및 현황을 이해할 수 있다.
- ▶ 연구성과 확산단계에서 연구책임자에게 필요한 기술사업화 필수지식(기술창업, 기술이전)과 비즈니스 마인드를 제고할 수 있다.
- ▶ 국가 R&D 참여 시 필요한 연구윤리 마인드 및 연구비 관리 포인트를 이해하고 이를 바탕으로 참여연구원(대학원생)을 지도할 수 있다.

### > 교육 개요

- ▶ 교 육 기 간 2016. 8. 5(금) (1일 5시간)
- ▶ 교 육 장 소 (대전) 국가과학기술인력개발원 대전교육장(TBC 11층) 401호
- ▶ 교 육 대 상 국가연구개발사업에 연구책임자로 참여(예정) 중인 전국 대학 신진 교수(임용3년이하)
- ▶ 교 육 인 원 30명
- ▶ 교 육 비 전액 무료(국비 지원)
- ▶ 주 최  미래창조과학부
- ▶ 주 관  KIRD  
국가과학기술인력개발원

### > 문의처

- ▶ 국가과학기술인력개발원 대학연수실 임재원 부연구위원(043-251-7093/jwlim@kird.re.kr)
- ▶ 국가과학기술인력개발원 대학연수실 유용연 연구원(043-251-7086/yyyoo@kird.re.kr)

“대학 신진 연구책임자  
연구성과 확산의 첫걸음!”



## 교육 내용 및 세부일정

일차	시간		교육 내용
8/5 (금)	12:30~13:00	30분	등록 및 오리엔테이션
	13:00~14:00	60분	<b>【국가 연구개발사업 현황 및 성과확산 전략】</b> • 현 정부 과학기술정책 및 R&D 방향 • 정부부처별 국가R&D사업/과제 현황 • 정부의 국가R&D 성과확산 전략
	14:00~16:00	120분	<b>【연구책임자가 알아야 할 기술사업화】</b> • 대학 연구책임자 맞춤형 기술이전 가이드 • 대학 연구책임자 맞춤형 기술창업 가이드
	16:00~17:30	90분	<b>【연구책임자 필수 마인드】</b> • 사례로 알아보는 대학 연구책임자 연구윤리 가이드 • 올바른 연구비 집행 및 관리의 핵심 포인트 • 대학 연구책임자의 연구보안 및 연구안전 가이드
	17:30~18:00	30분	설문조사

\* 교육 내용은 부득이한 사정이 발생할 경우 변경 될 수 있습니다.

## 수강 신청 방법

1. 신청 기간 : 2016. 07. 06 (수) ~ 2016. 08. 02 (화)
2. 신청 방법 : [www.kird.re.kr](http://www.kird.re.kr) 접속 → 회원가입 → 로그인 → 해당과정 신청
3. 비 고 : 수강신청 결과는 마이 페이지에서 확인 가능
4. 문 의 처 : 043-251-7086 / [yyyoo@kird.re.kr](mailto:yyyoo@kird.re.kr)



▶ **찾아오시는 길(자가용)**

(주소: 대전광역시 유성구 대덕대로 593(도룡동 386-2) 대덕테크비즈센터 11층 / 042-820-4009)



출발지	진입틀게이트	시내 이동경로	소요시간
서울방면	북대전 I.C (호남고속도로)	북대전.I.C 빠져나와 좌회전 (한국원자력연구소 사거리)→ 대덕컨벤션센터 3거리 우회전→연구단지 4거리 우회전→TBC	10분
광주방면	유성 I.C (호남고속도로)	유성 I.C 빠져나와 우회전(월드컵경기장)후 바로 다음 사거리에서 후회전→지하차도 진입하지말고 직진→충남대 정문→과학공원 4거리 좌회전→ 연구단지 4거리 좌회전 →TBC	20분
부산방면	대전 I.C (경부고속도로)	대전 I.C→중리동 4거리→오정동농수산물시장→한밭대교4거리-> 특구본부4거리 좌회전→ 과학공원 4거리 좌회전->연구단지 4거리 좌회전→TBC	40분

※ 소요시간은 I.C 통과 후 교육장까지의 시간입니다.





▶ **찾아오시는 길(대중교통)**

**318  
(간선)**

**거점** **윗사정 삼거리**      **중점** **대덕 대학**      **하차** **연구단지 네거리**

**노선**  
 오월드입구 - 대전유아교육진흥원 - 삼성초 - 삼성동주민센터 - 삼성우성A - 문화초 - 유천4 - 서대전역입구 - 유등 마을A - 용문역5번출구 - 개나리아 - 은하수4 - 둔산결찰서 - 서구보건소 - 대덕중 - **연구단지4** - 한국전자통신연구원 - 한국연구재단 - 대덕대  
**배차 간격** 16분

**606  
(지선)**

**거점** **자운동**      **중점** **신흥동**      **하차** **연구단지 네거리/공동관리 아파트**

**노선**  
**(자운동 → 신흥동)**  
 성덕중 - 하나 A - 한국화학연구원 - 한국전자통신연구원 - 도룡지구대 - **공동관리A** - 엑스포과학공원 - 대전예술의 전당 - 동지A정문 - 가람A - 화정초 - 오정우체국 - 대덕구청 - 솔랑마을A - 제1삼성교 - 대전역 - 원동4 - 신흥동주민센터  
**(신흥동 → 자운동)**  
 신인동주민센터 - 대전역/역전시장 - 삼성초 - 제1삼성교 - 솔랑마을A - 대덕구청 - 오정우체국 - 수정타운A - 꿈나무A - 한밭수목원 - 서구보건소 - 대덕중 - **연구단지4** - 한국표준과학연구원 - LG 생활건강기술연구원 - 한화케미칼중앙연구소 - 한울A후문 - 신성동주민센터 - 육군정보통신학교 - 합동군사대학교 - 자운초 - 복지관 - 육군정보통신학교  
**배차 간격** 22분

**301  
(간선)**

**거점** **봉산동**      **중점** **오월드**      **하차** **대덕 고등학교**

**노선**  
 구즉동주민센터입구 - 송강전통시장 - 그린A - 롯데마트대덕점 - 테크노밸리2단지 - 전자디자인고 - 천문연구원 - **대덕고** - 대덕중 - 서구보건소 - 통계센터 - 갤러리아타임월드 - 안골4 - 목운주택 입구 - 배재대 - 복음양지A - 대청병원 - 초록마을A - 삼성4 - 사정동 - 상당  
**배차 간격** 8분

**918  
(지선)**

**거점** **탑립동**      **중점** **시청**      **하차** **대덕 고등학교**

**노선**  
 청벽산공원3 - 테크노밸리11/12단지 - 중일고 - 테크노밸리4단지 - 북대전C4 - 중앙백신연구소 - 대한항공기술연구원 - 선비마을 - 세종A - 문지초입구 - KAIST문지캠퍼스 - **대덕고** - 대덕중 - 서구보건소 - 무궁화A - 정부대전청사남문 - 동지A정문 - 한밭초 - 시청역  
**배차 간격** 24분