



2016년 대학 R&D 교육



효과적인 연구 주제 사전 검증하기! 제2차 대학원생 연구주제 탐색 및 선정 과정

모든 연구는 연구주제를 탐색하고 선정하는 것부터 시작됩니다. 하지만 기존의 성과, 타 연구들과의 차별성을 갖는 연구주제를 찾는 것은 쉽지 않습니다.

이에 KIRD에서는 현 정부정책동향, 부처별 R&D현황을 조망을 통해 최근 트렌드를 익히고, 다양한 방법들을 통해 보다 적절한 연구주제를 탐색할 수 있는 교육과정을 마련하였습니다. 연구수행의 첫 걸음을 KIRD와 함께 자신있게 시작하시길 바랍니다.

교육목표

- 과학기술정책 동향 및 정부부처별 R&D사업/과제 현황에 대한 이해를 바탕으로 적절한 연구주제를 탐색할 수 있다.
- 선행기술, 논문, 특허를 검색하여 적절한 연구주제를 탐색하고 적정성을 검증할 수 있다.

교육개요

구분	내용
교육기간	2016. 3. 23(수) (1일, 5시간)
교육장소	(서울) 서울대학교 롯데국제교육관(152-1동) 403호
교육대상	전국 4년제 이공계 대학원생
교육인원	50명
교육비	무료
주최	미래창조과학부
주관	국가과학기술인력개발원(KIRD), 서울대학교

문의처

- 국가과학기술인력개발원 미래인재연수팀 김선하 연구원(043-251-7092/shkim@kird.re.kr)
- 국가과학기술인력개발원 미래인재연수팀 유용연 연구원(043-251-7086/yyyoo@kird.re.kr)

● 교육 내용 및 세부 일정

- 일 시 : 2016. 3. 23(수) 12:30 ~ 17:30 (1일, 5시간)
- 교육장 : (서울) 서울대학교 롯데국제교육관(152-1동) 403호

시 간			교 육 내 용
3/23 (수)	12:30 ~ 13:00	30분	【등록 및 오리엔테이션】
	13:00 ~ 14:30	90분	【국가R&D 사업/과제의 이해】 <ul style="list-style-type: none"> • 현 정부의 과학기술정책 동향 • 정부부처별 R&D 사업/과제 현황
	14:30 ~ 17:00	150분	【연구주제 탐색을 위한 기술/논문/특허 분석】 <ul style="list-style-type: none"> • 선행기술, 논문, 특허 분석 방법 • IP통계자료 분석을 통한 아이디어 도출 기법
	17:00 ~ 17:30	30분	【설문조사】

* 교육 내용과 강사는 부득이한 사정이 발생할 경우 변경 될 수 있습니다.

● 교육 신청 방법

1. 신청기간 : 2016. 2. 22 (월) ~ 2016. 3. 16 (수)
2. 신청방법 : www.kird.re.kr 접속 → 회원 가입 → 로그인 → 해당 과정 신청
3. 비 고 : 수강신청 결과는 마이 페이지에서 확인 가능
4. 문 의 처 : 043-251-7086 / yyyoo@kird.re.kr

오시는 길 (서울대학교 : 서울특별시 관악구 관악로 1)



자가용 이용 시

승용차를 이용할 경우

: 남부순환도로의 신림사거리(신림역), 봉천사거리(서울대입구역), 낙성대입구에서 좌·우회전합니다.

한강대교를 넘어오는 경우 상도터널을 지나 지하철 7호선 상도역에서 좌회전하여 직진합니다.

* 정문 게이트웨이에서 직진(행정관) 도로와 좌회전(경영대방향) 도로로 분리되며, 방문자용 주차권은 용무를 마치고 나갈 때 주차료 계산시 사용합니다.

대중교통 이용 시

지하철 이용 시

: 서울대입구역 => 롯데국제교육관 / 서울대학교

=> 서울대입구역 3번출구 바로 앞 버스정류소에서 5513번 버스를 이용하신 후 '법대입구' 정류소에서 하차하시면 롯데국제교육관으로 가실 수 있습니다.

(소요시간 : 약 10분 ~ 15분)

: 교대역 (3호선 / 2호선 환승역) => 2호선 환승 후 => 서울대입구역 2호선 하차



● 캠퍼스 지도



(www.snu.ac.kr)

● 강의장 오시는 길

롯데국제교육관 152-1동 403호

- 5511번 버스 하차 후(경영대 정류장) 왼쪽 편에 길을 따라 내려오시면 롯데국제교육관에 도착하실 수 있습니다.(도보 약 5분 소요)

● 별도의 주차권은 제공되지 않습니다. 가급적 대중교통을 이용해주세요.