



대학원생 연구활동 입력 매뉴얼

2016. 12.

산학협력단 연구진흥팀

대학원생 연구활동


한양대학교

포털

MY홈
일반행정
수업
연구
신청
증명발급
취업
교수학습
온라인민원

한양대학교
Hanyang University

학사/장학공지
[H-장학] 2016년 1학기 경기도 대학...

연구과제

연구인력
연구인력이체계좌관리

연구과제
연구과제참여동의
참여율조회
참여연구원확인서

연구수행

연구비
연구비지급내역조회
청구양식

연구도서공동활용신청

학생인건비 통합관리
학생연구원참여동의

연구재료비
시약/연구장비검색

대학원생연구활동
논문입력
학술활동입력
공연전시입력

지식재산권

시스템관리
대리인등록신청

발명신고
발명신고단계별현황
발명신고
발명신고(기타)
특허실적통계

산학협력

맞춤형헤라클레스
맞춤검색
의뢰관리
공지사항
개인정보관리

공동장비
시험분석신청



◆ 대학원생 연구활동 자료 입력 메뉴 안내

- 한양대학교 포털 한양인 로그인 > 연구 > 대학원생연구활동 > 논문입력/학술활동입력/공연전시입력
- **연구실적입력 기준 : 학위과정 기간(입학일~졸업예정일) 중 발표했던 논문, 학술활동, 공연/전시에 한해 입력**

-2-

논문입력

한양대학교

포털

부관리자

My메뉴

사이트맵

MV홈

일반행정

수업

연구

신청

증명발급

취업

교수학습

온라인민원

연구

연구과제

연구수행

대학원생연구활동

논문입력

학술활동입력

공연전시입력

지식재산권

산학협력

공동장비

논문입력

논문입력

성명

2014

서울 대학원

박사

재학생

엑셀

조회

* 학위논문은 등록하지 않습니다.

1

* 입력구분에 '학생입력'은 본인이 입력한 실적이고, '교원업적'은 지도교수님이 입력한 실적을 의미합니다. 지도교수가 입력한 실적은 연구참여내용만 수정가능합니다.

<input type="checkbox"/>	입력구분	인정여부	게재일	학술지명	논문제목	논문형태	참여형태	첨부파일	인덱스
<input type="checkbox"/>	교원업적	Y	2015.06.01	NANOSCALE		정기학술지 (Article (Perspective Article포함))	참여자		SCI
<input type="checkbox"/>	교원업적	Y	2015.05.01	ANALYST		정기학술지 (Article (Perspective Article포함))	참여자		SCI

삭제

2

추가

① 입력구분에 '학생입력'은 학생 본인이 입력한 실적이고, '교원업적'은 지도교수님이 입력한 실적을 의미함.
지도교수가 입력한 실적은 연구참여내용만 수정 할 수 있음.

② 기 입력된 자료 외에 추가 입력할 자료는 "추가" 클릭

논문입력 - KRI검색입력

> 논문입력

> 기본정보

게재년월	2015.11.24	논문형태	정기학술지(Article(Perspective Article포함))
학술지명	JOURNAL OF VACUUM SCIENCE & TECHNOLOGY B		학술지검색
논문제목	Effect of		KRI검색입력 1

한국연구자정보 - Windows Internet Explorer

논문 검증

2 WEB검색 > 검증완료 > 닫기 >

총 100 건

No.	논문출처	논문명	학술지명
1	SCI	Magnetocaloric effect of Mn _{5+x} Ge _{3-x} alloys	JOURNAL OF ALLOYS AND COMPOUNDS
2	SCI	Effect of light trapping in an amorphous silicon solar cell	THIN SOLID FILMS
3	SCI	Locality of the Aharonov-Bohm-Casher effect	PHYSICAL REVIEW A
4	SCI	The Size of the Affiliation Effect	GLOBAL ECONOMIC REVIEW
5	SCI	Effect of Specimen Size on Undrained and Drained Shear Strength of Sand	MARINE GEORESOURCES & ENGINEERING
6	SCI	The effect of ligand density on in vivo tumor targeting of nanographene oxide	JOURNAL OF CONTROLLED RELEASE

도움말 보기 >

• 학술지명	• 인용지수(IF)
• 발행처명	• ISSN번호
• 논문제목(원어)	
• 논문제목(타언어)	

◆ KRI검색입력 : 연구재단에서 논문정보를 제공하는 API

- ① KRI검색입력 : 게재년월, 논문형태, 학술지명, 논문제목 일부를 입력 후 검색하면 입력된 조건을 만족하는 자료가 조회됨
- ② WEB검색 : 해당자료가 존재하지 않은 경우 WEB검색을 통해 재 검색

◆ KRI검색이 되지 않은 경우에는 논문 색인 진행중임. 논문 색인은 논문게재일 기준 1~2개월 소요됨

학술활동입력

> 학술활동입력

1. 인정기준

- 국내 학술대회 : 국내에서 개최된 전국규모 전문학회 또는 중앙행정기관이 주최하는 학술대회 및 이에 준하는 학술대회
- 국제 학술대회 : 참가국 4개국 이상, 구두발표 논문수 10건 이상, 구두발표 논문 중 외국인 논문이 1/3 이상

2. 동일한 논문으로 다수의 학술대회에 참여한 경우에는 1건으로 입력

3. 학술대회 논문집에 수록만 수록된 경우만 입력 (전문이 수록된 경우에는 논문(Proceeding)으로 인정됨)

4. 발표자는 제1저자로 입력

> 기본정보

학술강연제목			
학술대회명		장소명	
개최기관		발표일	
학술발표구분	학술대회 ▼	학술발표형식	선택 ▼ → 구두논문발표 포스터발표
국내/국제	선택 ▼		

> 참여자정보

참여자수	1 (본인포함)
교신저자	
참여형태	제1저자 ▼ 2
공동저자	

> 기타정보

첨부파일	파일첨부 3
비 고	

① 인정기준 : 인정기준에 해당되는 학술활동 입력 요망

② 참여형태 : 발표자는 제1저자로 입력

③ 파일첨부 : 입력된 학술활동을 증빙할 수 있는 자료 첨부 (예. 학회 proceeding의 표지, 발표논문 목차 등)

* 학술활동은 논문과 달리 교원업적 자료와 연동되지 않으므로, 학술활동 실적이 있는 학생은 직접 입력해야 함.

공연전시입력

> 공연전시입력

▶ 기본정보 1

공연전시작품제목	<input type="text"/>					
공연전시명	<input type="text"/>					
장소명	<input type="text"/>					
주관기관명	<input type="text"/>	발표일	<input type="text" value="2024.01.01"/>	국내/국제	선택 <input type="button" value="v"/>	
대분류	선택 <input type="button" value="v"/>	중분류	선택 <input type="button" value="v"/>	소분류	선택 <input type="button" value="v"/>	

▶ 참여자정보 2

발표자수	<input type="text" value="1"/> (본인포함)
발표자명 (공동포함)	<input type="text"/>
연구참여내용	제1저자 <input type="button" value="v"/> → 제1저자 교신저자 참여자 공저자 교신저자 & 제1저자 공동교신저자

▶ 기타정보

첨부파일	<input type="button" value="파일첨부"/> 3
비 고	<input type="text"/>

저장

닫기

- ① 기본정보 : 공연전시 내역에 대한 기본정보를 입력
- ② 참여자정보 : 공연전시에 참가한 연구참여자 정보를 입력
- ③ 파일첨부 : 입력된 공연전시 내역을 증빙할 수 있는 자료 첨부 (예. 포스터, 리플렛, 발표자 이름을 확인할 수 있는 사진 등)

* 공연/전시는 논문과 달리 교원업적 자료와 연동되지 않으므로, 실적이 있는 학생은 직접 입력해야 함.