



신진연구인력 논문 입력 매뉴얼

2017. 12.

산학협력단 연구진 흥팀

논문관리



한양대학교

포탈

11-02 ~ 12-31 청탁금지법 교육

MY홈

일반행정

학사행정

연구

업적

신청

증명발급

교육인증

취업

교수학습

교직원 복지

온라인민원

교원 양성평등교육

여성가족부 요청과 '양성평등기본법'에 따라
우리 대학의 전 구성원은 연 1회 이상 양성평등교

교육영상을 시청하려면 아래 'Go' 버튼을 클릭하여 주시기
Go

▼ 연구영역

연구실적관리

논문관리

서서관리

학술활동관리

공연전시관리(서울7
차/ERICA)

공연전시관리(서울글로
벌한양)

학술상관리

연구비미선정신청과제/
미관리선정과제

기타연구실적관리

연구실적통계

CK사업연구비수혜조회

▼ 한국연구자정보

연구자기본정보

연구분야

학위취득현황

◆ 대학원생 연구활동 자료 입력 메뉴 안내

- 한양대학교 포탈 한양인 로그인 > 업적 > 연구영역 > 논문관리

논문관리

논문입력

연구행정 > 연구업적 > 연구실적 > 논문입력



성명



발표일

2015.09.18



~

2016.12.31



논문제목

2017.03.01

WOS 논문리스트

초기화

조회

<input type="checkbox"/>	게재년월	학술지명	논문제목	업적반영	첨부파일
<input type="checkbox"/>	2015.11.24	JOURNAL OF VACUUM SCIENCE & TECHNOLOGY B KRI검증여부 : Y 검증논문ID : 000366055600068		7차평가반영 : N 글로벌한양반영 : Y 업적인정대상 : Y 평가후수정 : N	
<input type="checkbox"/>	2015.11.11	JOURNAL OF NANOSCIENCE AND NANOTECHNOLOGY KRI검증여부 : Y 검증논문ID : 000365554700053		7차평가반영 : N 글로벌한양반영 : Y 업적인정대상 : Y 평가후수정 : N	
<input type="checkbox"/>	2015.09.22	반도체디스플레이기술학회지 KRI검증여부 : Y 검증논문ID : ART002038389		7차평가반영 : N 글로벌한양반영 : Y 업적인정대상 : Y 평가후수정 : N	
<input type="checkbox"/>	2015.09.22	반도체디스플레이기술학회지 KRI검증여부 : Y 검증논문ID : ART002038396		7차평가반영 : N 글로벌한양반영 : Y 업적인정대상 : Y 평가후수정 : N	

|<< |< |<| 1 |> |>>|

삭제

2

1

추가

- ① 추가 : 신규 논문을 입력하고자 하는 경우 클릭
- ② 삭제 : 기입력된 논문을 삭제하고자 하는 경우 해당 논문 선택 후 클릭

논문관리

▶ 기본정보													
게재년월	<input type="text"/> 논문형태 <input type="button" value="선택"/>												
학술지명	<input type="text"/> 학술지검색 1												
논문제목	<input type="text"/> KRI검색입력 2												
▶ 세부정보													
발행기관	<input type="text"/>												
국내/국제	<input checked="" type="checkbox"/> 연구구분 <input type="checkbox"/> INDEX <input type="checkbox"/> 선택 <input type="checkbox"/> IF												
발행국가	<input type="checkbox"/> 논문언어구분 <input type="checkbox"/> 총쪽수												
게재권/집	<input type="checkbox"/> 게재호 <input type="checkbox"/> 시작페이지 <input type="checkbox"/> 종료페이지												
▶ 참여자정보 (학생은 affiliation이 본교로 되어있는 학생(타대학학생 제외)이 논문저술에 참여한 경우를 뜻합니다.)													
총 저자수	<input type="checkbox"/> 1 (본인포함) <input type="checkbox"/> 참여자수 <input type="checkbox"/> 0 (총 저자수 중 본교학생수) <input type="checkbox"/> 0 (총 저자수 중 전공의수 + 해외기관소속 연구자수 + 본교학연교원수 + 해외공동 연구에 파 를 해외교원 수)												
본교학생검색 <input type="button" value=""/>	<table border="1"><thead><tr><th>삭제</th><th>학번</th><th>성명</th><th>소속명</th><th>학위과정</th><th>학년</th></tr></thead><tbody><tr><td colspan="6">조회를 하지 않았거나 조회된 데이터가 없습니다.</td></tr></tbody></table>	삭제	학번	성명	소속명	학위과정	학년	조회를 하지 않았거나 조회된 데이터가 없습니다.					
삭제	학번	성명	소속명	학위과정	학년								
조회를 하지 않았거나 조회된 데이터가 없습니다.													
연구참여내용	<input type="checkbox"/> 교신저자 & 제1저자 <input type="checkbox"/> ※ 공저자는 인문, 사회, 예체능 계열만 선택가능(단, 이공계열 중 수학전공 포함) ※ 공동교신저자는 서울캠퍼스 공과대학만 인정												
▶ 연구비정보													
연구비지원원	<input checked="" type="radio"/> 무 <input type="radio"/> 유 <input type="checkbox"/> 연구비과제명												
지원구분	<input type="checkbox"/> 지원기관 <input type="checkbox"/> 사업명												
▶ 기타													
논문첨부	<input type="checkbox"/> 파일첨부 3												

① 학술지 검색 : 게재년월, 논문형태를 입력 후 학술지를 검색

학술지 검색이 안 되는 경우에는 산학협력단 연구진흥팀 연락(내선 0878)

② KRI검색입력 : KRI검색입력 버튼을 통해 논문 일부자료를 자동 입력할 수 있는 기능

③ 파일첨부 : 논문을 증빙할 수 있는 자료 첨부 (예: 저자명이 포함된 논문 초록)

논문관리 - KRI검색입력

> 논문입력

▶ 기본정보

게재년월	2015.11.24	논문형태	정기 학술지(Article(Perspective Article 포함))
학술지명	JOURNAL OF VACUUM SCIENCE & TECHNOLOGY B		
논문제목	Effect of		
KRI검색 입력 1			

한국연구자정보 - Windows Internet Explorer

● 논문 검증

WEB검색 2 | 검증완료 | 닫기 | 1.358

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 & MECHANICS
6	SCI	The effect of ligand density on in vivo tumor targeting of nanographene oxide	JOURNAL OF CONTROLLED RELEASES

도움말 보기 ▾

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

○ Yes

◆ 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