



전문연구원 논문 입력 매뉴얼

2016. 12.

산학협력단 연구진흥팀

논문관리

 **한양대학교** | 포털 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

저서관리

학술활동관리

공연전시관리(서울7
자/ERICA)

공연전시관리(서울글로벌한양)

학술상관리

연구비미선정신청과제/
미관리선정과제

기타연구실적관리

연구실적통계

CK사업연구비수혜조회

▼ 한국연구자정보

연구자기본정보

연구분야

학위취득현황

◆ 대학원생 연구활동 자료 입력 메뉴 안내

- 한양대학교 포털 한양인 로그인 > 업적 > 연구영역 > 논문관리

논문관리

논문입력

연구행정 > 연구업적 > 연구실적 > 논문입력

☰ ★ ?

성명 2017.03.01

발표일 2015.09.18 ~ 2016.12.31 논문제목 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 | | 7자평가반영 : N 글로벌한양반영 : Y 업적인정대상 : Y 평가후수정 : N | |
| <input type="checkbox"/> | 2015.11.11 | JOURNAL OF NANOSCIENCE AND NANOTECHNOLOGY KRI검증여부 : Y 검증논문ID : 000365554700053 | | 7자평가반영 : N 글로벌한양반영 : Y 업적인정대상 : Y 평가후수정 : N | |
| <input type="checkbox"/> | 2015.09.22 | 반도체디스플레이기술학회지 KRI검증여부 : Y 검증논문ID : ART002038389 | | 7자평가반영 : N 글로벌한양반영 : Y 업적인정대상 : Y 평가후수정 : N | |
| <input type="checkbox"/> | 2015.09.22 | 반도체디스플레이기술학회지 KRI검증여부 : Y 검증논문ID : ART002038396 | | 7자평가반영 : N 글로벌한양반영 : Y 업적인정대상 : Y 평가후수정 : N | |

1 << < 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 | 선택 |
| 학술지명 | <input type="text"/> | | |
| 논문제목 | <input type="text"/> | | |

학술지검색 1

KRI검색입력 2

세부정보

| | | | | | |
|-------|----------------------|--------|----------------------|--------|----------------------|
| 발행기관 | <input type="text"/> | INDEX | 선택 | IF | <input type="text"/> |
| 국내/국제 | 선택 | 연구구분 | 선택 | 연구실적분야 | <input type="text"/> |
| 발행국가 | 선택 | 논문언어구분 | 선택 | 총쪽수 | <input type="text"/> |
| 게재권/집 | <input type="text"/> | 게재호 | <input type="text"/> | 시작페이지 | <input type="text"/> |
| | | | | 종료페이지 | <input type="text"/> |

참여자정보 (학생은 affiliation이 본교로 되어있는 학생(타대학학생 제외)이 논문저술에 참여한 경우를 뜻합니다.)

| 총 저자수 | <input type="text" value="1"/> (본인포함) | 참여자수 | <input type="text" value="0"/> (총 저자수 중 본교학생수) <input type="text" value="0"/> (총 저자수 중 전공의수 + 해외기관소속 연구자수 + 본교학연교원수 + 해외공동연구에 따른 해외교원 수) | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------|---|------|---|------|----|----|-----|------|----|----------------------------|--|--|--|--|--|
| 본교학생검색 | <table> <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="text" value="교신저자 & 제1저자"/> <div> ※ 공저자는 인문,사회,예체능 계열만 선택가능(단,이공계열 중 수학전공 포함) ※ 공동교신저자는 서울캠퍼스 공과대학만 인정 </div> | | | | | | | | | | | | | | |

연구비정보

| | | | |
|-------|--|--------|----------------------|
| 연구비지원 | <input checked="" type="radio"/> 무 <input type="radio"/> 유 | 연구비과제명 | <input type="text"/> |
| 지원구분 | | 지원기관 | <input type="text"/> |
| | | 사업명 | <input type="text"/> |

기타

| | | | |
|------|----------------------|------|----------------|
| 논문첨부 | <input type="text"/> | 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 | 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