

2024년 RA(구,GUP) 박사과정 재학생 논문실적

■ 학부 : 신소재공학부 성명 : 학번 : 지도교수 :

IF 기준을 명확히 기재
하시기 바랍니다.

카테고리 및 %는 명확하게 확인 바
랍니다.
오기재 건이 많이 발생합니다.

- 순위(a)
- 해당카테고리 저널수(b)

※ 실적 인정기간: 2023.12.01.~ 2024.11.30.
 ※ Online Accepted까지 인정
 ※ 제출증빙: 해당논문의 첫페이지/ 공동주저자일 경우 공동주저자임을 입증하는 페이지까지 출력바랍니다. 본인의 이름에 형광펜 표기하여 제출 바랍니다.

학번 Student No.	학기 Semester	이름 Name	논문제목 Paper title	게재 학술지명 Jornal Full Name	권 Vol.	호 No.	Page	년-월-일 YYYY-MM-DD	SCI 여부 (O / X)	주저자 여부 (FA / ETC)	저자명 (Authors)	지도교수 확인 Corresponding Author (지도교수가 교신저자일 경우에만 지도교수명 작성)	IF (2023 JCR 기준)	ISSN	JCR Category (2023 JCR 기준)	% within categories (= a/b*100)	Rank within Recent Categories a / b
												교신저자(CA)에 지도교수가 있을 경우 지도교수명 작성 (교신저자에 지도교수가 없을시 빈칸)			* 가장 유리한 카테 고리로 작성 *	(예) =10/61*100	(예) 10/61

공동주저자가 다수일경우 반드시 공동 주저자의 인원을 기재
하시기 바랍니다.
 예)공동주저 2명일 경우: 1/2
 공동주저 3명일 경우: 1/3

* 모든 란은 정확하게 기입하여 주시고, 요청하여드리는 양식을 준수하시기 바랍니다.

2024년 RA(구,GUP) 박사과정 재학생 특허실적

※ 실적 인정기간: 2023.12.01.~ 2024.11.30.

※ 특허의 **등록실적만 인정함**

※ 제출증빙: 특허등록증 사본 (특허명, 발명자명 확인가능한 페이지)- 본인의 이름에 형광펜 표기하여 제출

번호	성명	특허명	발명자명 (기여도)	발명자수	특허등록 (O, X)	등록번호	등록년월	국내/외	등록국명
ex	홍길동	유기 기반 태양전지의 제조방법	홍길동, AAA, BBB, CCC	4	O	10-0123456	12/15/2023	국내/외	대한민국
1									
2									
3									
4									
5									

* 모든 란은 정확하게 기입하여 주시고, 요청하여드리는 양식을 준수하시기 바랍니다.

2024년 RA(구,GUP) 박사과정 재학생 수상실적

※ 실적 인정기간: 2023.12.01.~ 2024.11.30.

※ 제출증빙: 상장사본

번호	성명	수상 내용 (학회명, 상장명 등)	주최기관	수상일자
ex	홍길동	2018 한국재료학회 추계학술대회, 우수논문발표상	한국재료학회	12/15/2023
1				
2				
3				
4				
5				

* 모든 란은 정확하게 기입하여 주시고, 요청하여드리는 양식을 준수하시기 바랍니다.