# 서류제출 안내

#### 가. 제출방법

- ▷ 해당 서류를 PDF형태로 변환하여 지원서 첨부파일로 제출
   (첨부 파일명: [○○학과 성명] 제출서류) (※ 편집 가능한 포맷은 접수하지 않음)
- ▷ 전형 과정에서 필요시 원본 제출을 요구할 수 있음
- ▷ 제출기한 내에 반드시 서류제출 완료(지원서 제출버튼을 클릭해야 지원한 것으로 간주)
- ▷ 제출서류는 아래와 같이 구성, 전체파일을 압축하여 1개의 파일로 지원서에 첨부
- ▷ 증빙물에 나타난 지원자명(본인 포함 전체) 및 소속기관(본인 포함 전체)을 반드시 각 페이지 마다 하이라이트 처리한 후 PDF로 저장하여 업로드해야 함



첨부 서류	구성 방식
제출서류 분류 (압축 전)	지원서 첨부 파일
🚑 제출서류 목록 요약표	
🚑 1. 교수초빙지원서	
🚑 2. 학위 및 성적증명서	
🚑 6.1. 경력(재직)증명서1(근무기관)	
💑 6.2. 경력(재직)증명서2(근무기관) :	
🚑 7.1 최종학위논문1(논문명)	
💑 7.2. 논문2(논문명) :	-
🚑 8.1 저역서1(저서명)	👮[ㅇㅇ학과 성명] 제출서류
🚑 8.2 저역서2(저서명) :	
🚑 9.1 특허1(특허명)	
🛃 9.2 특허2(특허명) :	
🚑 10.1 전시회1(전시회명)	
💑 10.2 전시회2(전시회명) :	
🚑 11. 대표실적(논문명)	

- 나. 제출서류
- 1) 제출서류 목록 요약표 ----- 1부
- 위와 같이 파일번호, 파일명 작성(**[붙임 1] 양식에 작성할 것**)
- 2) 교수초빙지원서(연구실적목록, 자기소개서 포함) ------ 1부
  - 교수채용사이트에서 접수완료 후 지원서 pdf 출력하여 제출(접수기간에만 출력 가능)
- 3) 학위 및 성적증명서 ----- 각 1부
- · 학사 졸업증명서/성적증명서, 석사 졸업증명서/성적증명서, 박사 졸업증명서/성적증명
   서 순서로 취합하여 하나의 파일로 제출
- 외국 박사학위 소지자는 한국연구재단의 외국박사학위 종합시스템(dr.nrf.re.kr)의 학위 신고 화면 캡처본 첨부
- 지원서 상의 순번대로 번호를 매길 것
- 외국어로 된 경력(재직)증명서는 본인이 작성한 번역문을 첨부, 자필서명 후 스캔하여 첨부
- 5) 논문 ----- 각 1부
- 지원서 상의 순번대로 번호를 매길 것
   (※ 논문실적의 첫 번째 파일(7.1)은 반드시 최종학위논문이 되어야 함)
- 증빙자료를 논문(전문) 앞에 첨부하여 하나의 pdf 파일이 되도록 제출 (※ 논문 증빙자료는 반드시 [붙임 2] '논문실적 증빙자료' 메뉴얼을 참고할 것)

6) 저역서 ----- 각 1부

- 지원서 상의 순번대로 번호를 매길 것
- 각 저서 파일마다 저서 출판사실 확인자료가 앞으로 오도록 할 것
  - (저서 출판사실 확인자료 출력 : <u>https://www.nl.go.kr/seoji/</u> -> 도서정보 검색 -> 도서 클릭 -> 하단 '서지정보 인쇄')
- (저서 출판사실 확인자료 뒤에) 저역서 표지, 목차, 머리말, 본문의 첫 5페이지, 판권(발행년월, 개정여부, 저자명 포함)을 붙일 것

\* chapter저술인 경우 chapter 저자를 증명할 수 있는 부분 포함

7) 특허 ----- 각 1부

- 특허실적은 등록된 것에 한하여 인정하며, 특허명, 국가, 발명자명, 발명자수, 취득일자,
   등록번호가 표기된 서류 제출(위 내용이 확인되지 않는 서류는 출원 불인정)
- 8) (디자인공학부 지원자의 경우) 전시회 실적 ------ 각 1부
  - 국제 및 국내초대전(개인/단체), 국내공모전(입선이상), 국내초대전(개인/단체), 국내산업 디자인전(특선이상)의 실적
- 공인 장소에서 전시, 발표된 작품에 한하며, 특허포함 최대 5건까지만 인정
- 9) 대표실적 ----- 1부
  - 위의 연구실적 중에서 1개를 선택하여 동일한 방법으로 제출

[붙임 1]

# 제출서류 목록 요약표

## 성 명:

파일번호	파일명
1	교수초빙지원서
2	학위 및 성적증명서
ex) 6.1	경력(재직)증명서1_회사명
6.2	경력(재직)증명서2_회사명
7.1	최종학위논문1_논문명

### [붙임 2]

## ①논문실적 입력 시 참고사항

1. 인정기간 : <u>19.11.02~23.11.02</u> 내의 논문실적

- 2. 불인정 항목
- 인정기간 내 게재 완료되지 않은 논문
- Scopus 논문 중 Document Type이 Editorial, Letter, Note, Conference paper, Article-in Press, Conference Review, Short-survey인 경우 (Article, Review로 확인되는 논문만 인정함)
- <u>권(Volume), 호, 페이지가 확인되지 않는</u> DOI, Accepted, Online Accepted, Available online, In press, On press, in press, early access, Epub ahead of print, 게재예정증명서 등
  - \* Online 논문(인쇄물로 출판되지 않고, Web에만 출판되는 논문)은 권(Volume)과 게재일자 (Publication Date)가 명시되어야만 함.
- 단행본으로 출판하거나 학술지에 발표한 학위논문, 국내·외 학술 발표논문(Proceedings), 대학 논문집, 연구보고서, Working paper, 비정규논문, Web 접수 시 입력되지 않은 연구실적

 농문실적 증빙자료 또는 논문 상에서 저자 역할이 확인되지 않는 경우 (ex. 교신저자 표기 없는 교신저자, 공동 제1저자, 공동 교신저자)

-> 저자 역할을 증빙할 수 있는 자료 제출, 미제출 시 참여저자로 인정

#### 4. SCOPUS 논문의 학술지가 'Coverage discontinued'인 경우

	v١	
c	Λ)	

Scopus coverage yea	rs: from 1970 to 1971, from 1974 to 1979, from 1985 to 1989, from 1993 to 2020	
(coverage discontinu	ed in Scopus)	
Publisher:		
ISSN:	in a start	
Subject area:		
Source type: Trade	journal	12
View all documents >	Set document alert      Save to source list Source Homepage	

-> 표기된 Coverage year에 게재년도가 포함되었는지 확인, 게재시점에 논문이 SCOPUS에 등재되었던 사실을 증명하는 자료 첨부, 증빙자료 미제출 시 불인정

# ②논문실적 세부정보 출력방법 (논문 앞에 첨부하여 제출)

## 가. 국제전문학술지 (SCI논문)

- Web of Science (https://mjl.clarivate.com/home)
- 1. 사이트 접속, 학술지명 검색

Brov	vse, search, and explore journa Web of Science	ls indexed in the
The Moster Jour	nof List is an invaluable tool to help you to find the right journal for your needs	s across multiple indices hotted on the Web of
Science platform	. Spanning all disciplines and regions, Web of Science Core Collection is at the	hourt of the Web of Science platform. Curated
with care by	an expert team of in-house editors, Web of Science Core Collection includes on	ity journals that demonstrate high levels of
editorial rigor	and best practice. As well as the Web of Science Core Collection, you can search	n across the following speciality conections:
Biological Ab	structs, BIOSIS Previews, Zoological Record, and Correct Contents Connect, as v	well as the Chemical Information products.

2. 일치하는 학술지의 등급 확인 후 해당 페이지 인쇄하여 논문과 함께 제출

Science Master Joe Group	Sal List beach assesses to the second s	Free Account
	The process of the West of Sciences" ten proce models attacked attacked attacked. Alterna Lines More	
Already have a manuscript?	Refine Your Search Results	
the new Ownership Marrier or Br	Ne Kelow South Det By	himmy -
Find a Match Filters <b>6</b> Co	Search Results Found 4th results (Figs. 1) < Share These Results Exact Match Found	
Web of Science Coverage	- NATURE	
Opun Access 🔒	W Tradition NRTURE POINT GOD, HERDLOBORER PLATZ J, BERLIN, Services, 14357	
Catagoliy	wei of the or function     Soleron Etableminder Superied	
Соцятоу / Каукан	Solation of Science volume     Solation (Science Converts Agriculture, Healing) & Environme     Canvert Converts Agriculture, Healings & Environme     Canvert Converts Agriculture, Healings & Environme     Canvert Converts Agriculture, Healings     Solational Agriculuture, Healings     Solational Agri	etal Sciences   les Chamities
Language	35 CONTRACTOR	
Programsy	< Share This Journal War	a posfile page
Jaurnal Citolium Reports		

## 나. SCOPUS논문 (Document Type이 확인되지 않는 논문은 불인정)

- SCOPUS 사이트 (<u>www.scopus.com</u>)
- 1. 사이트에 접속하여 논문명 검색

EL Scopus				Q Search	t Listis Sources	SciVal > (3)	Create acc	sunt Sign in
	Start explorir Discuss the next soluble	1g , www.up-to-dat	e reveach. All in one place					
	E Documents A	Authors 💰 /	4Thiations			1	Search tapi 🛞	
	beach white Article trife, Alexant, G	aywords	✓ Seed-dooments*					
	+ Add search field 🔛	Add Galo range - 3x3	amond datament stands 5			1	Seech Q	
2. 일치히	나는 논문 선택	백 -> 크	프린트 버튼 클릭					
Scopus				Q Search ()	tts Sources Sch	1 · 0 Ê	Create account	Sign in
	O The arm, cohamond a	mision of Der search	reachs page to available. Try the new mestors					
	1 document	result						
	mit wo strice with the a	All water All spec	nt 200 operated 200 system 200 with 200 distances 200 system	(NO rate: 240) solution	*)			
	Search tips Stew results her: 11125- WO-defaultieve: WO	NO-NET ( a AND ins Notice AND rote	AND motor AND speed, IND control IND system AND with AND restances (				Å	
	Search tips Search ter: TITLE AND details are 400 -	AND ART & AND HO Specifier AND Hole	AND miner AND speed aND control aND speece AND with AND miners) Documents Secondary documents Palanta			Van Houselay Data	<b>A</b> (m)	
	Search tips Stew works for: 1012 AND detailson WAD Search white reach. Befree muchs	MIT-REF ( a AND my symbol AND mode	ANC website ANC upped aNC control aNC system ANC web MC restances Documents Secondary documents Patients the Analyse search results	Des d	abalfacti Script Dave)	Week Montalishing Data	μπι)	
	Search tips Search to the time. And detained for time. Search at lay reach. Before reach.	AND ART I & AND AN Annual AND Index	AND mean AND open AND control AND opens AND web MO reserver) Documents Secondary documents Palants the Analyse search results III and the Capit Docksol We rithin server View do	Provid day national	abilitati Seriek Davij	Waa Monisky Data Waard	χ (μηι)	
	Search tips Search to the time, and charteen with Search attain math. Before made:	ADS ACT ( a AND its species AND rote	AND mater AND speed and each and speen and with AND material Documents gh Analyse succh south The figure Document with Document this	Direct dity wild to List Authors. 1	abstant Series Gase)	Ware Minaritaliy Cost. Warring	x (m) Carly	
	Search tips Search tips See reach for: UTLE, AND obtained With Sector smalls Sector smalls Tear Year	ADLACY ( a AND in openier AND more 2	a AND maine AND open AND open AND were AND with AND reserves ) Documents Secondary documents Patents gh Analyse search results Becament the Decument the T = 1 & AC Manual Securit lipton atts Database hypothesis	Development of the second seco	abalance Series Dans)	Ware Mitonalakaj Dato Malantij Konsul of Applied	X (m) Config	
	Search tips Search tips Search tex TITLE AND obtained NUC Sector matter Before made Sector matter Year 2000 Author same	AUT. AUT is AND the species AND robe	a AAD meter AAD open ACD open ACD open ADD with ACD meters)	Prov d oby self-to tet Aetors	Interfaces Service Date)	visue Monsishig Data Weatry G	A (m) Contine	

3. Citation information, Bibliographical information 선택 -> Print

Scoper				Q Search U	ata Sources SciVal = ()	8 [	Create account	Signin
	Print, email, save	e as PDF, or create a	a bibliography					
	( Ball							
	Print Email Save as PD	F Bibliography: QalkBib						
	What information do you agent to pr	<ul> <li>Rhingsighted who makes</li> </ul>	🗆 Richard and Hispecoli	C having tetah	C table information	25		
	Archool)     Aduato(10     Aduato(10     Document this     Vee     Vee     Veener Mai     Veener Mai     Voener Mai     Voener Mai     Source # Source maint     Source # Source # Source maint     Polyheaders Target     Replanders Target     Source #	Allistimu     Advantations (r.g. 100%)     Control Meetings (r.g. 100%)     Control Meetings     Control Meeting     Control Meeting     Control Meeting     Advanced Insure Table     Advanced Insure Table	☐ Riorsd ☐ Baller Oyaekk ☐ Indo Byword	Pandat     Anosys     Anosys     Some     Tending Test	Telesense ind Max-Baterer Aussion numbers and Orensele Conference diversities Belevener			
	(b)					Pres		

## 다. 국내전문학술지

- 한국연구재단 등재지 (해당사이트: <u>https://www.kci.go.kr</u>) : 우수등재, 등재만 인정

1. KCI 홈페이지 로그인 후 통합검색 창에서 논문명 검색 (회원 미가입시 개인회원 가입)

K01.47	논문법세	박승지 같애	기관 집보 집색	민을 힘보 갑세	Rindler Rindl	논문뮤셔도럽사	문식혐보세비스
CI통합검	색				-		

### 2. 해당 논문 확인 후,

English Ar (18 Arrow Chatton Index						**************************************	ALL ADDRESS FOR
KOAR BEDA	<b>18104</b>	기관 영화 단세	080404	84.04	-2043	LERNEDA	BABMANA
KCI 통합검색	*#34	- 100 A	110			a##3684	🔤 Q
						+0	·····································
34(0)	681	프 · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 대회의 즉 시험 지원 보험	ㅋㅋ 수전철 귀단	> 전 네 감 대 전 관 목	·프 문서 개함에 관로 한구	日相臣市(任务15/1
C 2988.924	A 9274	British 001 VIS (60)					
다 강바람은 바람이 가 다 강바람은 바람이 다 다 강바람이 바람이 다 다 강바람이 바람이 다 다 강바람이 바람이 다 다 강바람이 다 같이 다 다 감바람이 다 하는 것이 다 다 강바람이 다 다 가 다 다 다 다 다 다 다 다 다 다 다 다 다 다 다 다	논문	김대태 (87,772 (87) 검색 결과 (18) (9 2박 ) 정식(18)	and the statement	4 824	Q == =	M12.6 - 100.94	- 10 - 524

#### 3. 상세 페이지 접속 -> 현재 페이지 인쇄 -> 인쇄하여 제출

■ <sup>CO BH</sup> 지능형 대퇴약족 사용자의 보맹 의도 추정을 위한 소켓 내압력 변화 측정 센서 개발에 관한 연구							
A Study on the Development of In-Socket Pressure Change Measurement Sensor for Estimation Locomotion Intention of Intelligent Prosthetic leg User							
BRITH MALE 문 대 Nos. Jacomal of MEEE	찌면	8 84					
2022, 962, 26, 102, 102, 249, 256 (8 pages) 2월 21일 : 한국 전의 전(11월 44	KCI	0D					
ALEH'SAN, DUIDHESSUN	@ 11822						
N4型 /Esrie Na Yeon <sup>14</sup> ,然亦重 /EDH SU HDHS <sup>1</sup> ,OI展刊 (Lee rung hyuk <sup>1</sup>	2 x0 88 40	16jal					
안바로 비사려고 한구글학대원교	59 62 264	9					
한구글까다하고	• 4X892.48	6921					
<b>左</b> 祠 _	🖨 (train motor)	214					
2011년족은 철단하지를 대해하며 모퉁을 수행하는 기기리며, 불편속적으로 변하는 보행 환경에 대원하기 위에 사용하여 해도 체공을 통한 보행 우드 분경을 되							