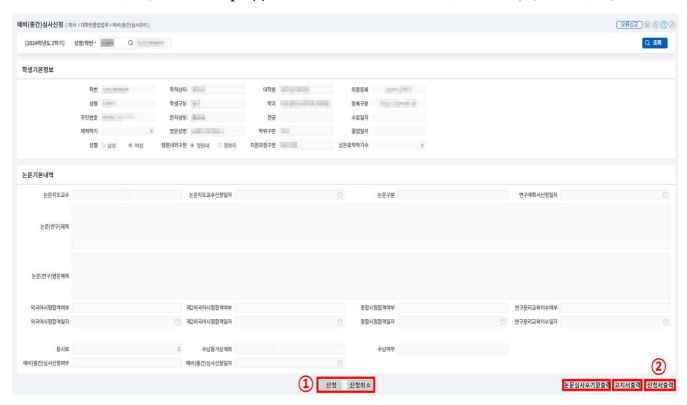
예비(중간)심사 신청 매뉴얼(학생)

□ 신청 경로

·경로: [대학행정이루넷 https://wise.uos.ac.kr] - [졸업] - [예비(중간)심시신청]



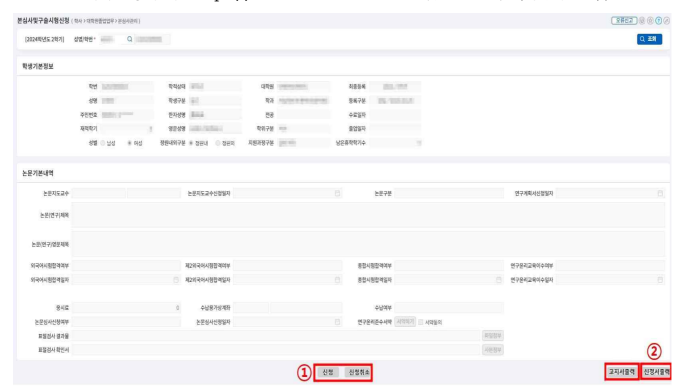
□ 제출 방법

- 가. 별도 입력 사항은 없으며 ①의 '신청' 버튼을 눌러 예비(중간)심사 신청을 한다.
- 나. 신청 버튼을 누르면 ②의 '신청서출력' 및 '고지서출력' 버튼이 활성화되며, '신청서' 출력 후 학과사무실로 제출한다.
- 다. 신청기간 종료 후 논문심사료 납부기간에 고지서에 기재된 계좌로 논문 심사료 납부를 하면 신청이 최종 완료된다.
- 라. '논문심사포기원출력'은 신청기간 이후 논문심사 포기 시 작성하여 학과사무실로 제출한다. (신청기간 이후 환불 신청 불가함)
- ※ 예비(중간)심사 신청 대상자가 아닌 경우 심사 대상자가 아니라는 메시지창이 뜬다.
- ※ 예비(중간)심사 신청기간에만 신청 및 취소가 가능하다.

본심사 신청 매뉴얼(학생)

□ 본심사 및 구술시험 신청 경로

·경로: [대학행정이루넷 https://wise.uos.ac.kr] - [졸업] - [본심사 및 구술시험신청]



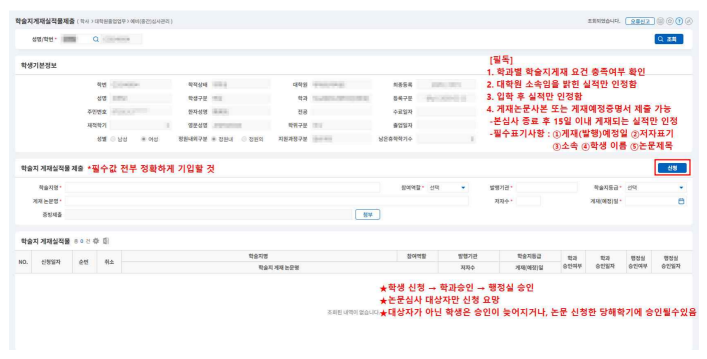
□ 제출 방법

- 가. 별도 입력 사항은 없으며 ①의 '신청' 버튼을 눌러 논문심사 신청을 한다.
- 나. 신청 버튼을 누르면 ②의 '신청서출력' 및 '고지서출력' 버튼이 활성화되며, '신청서' 출력 후 학과사무실로 제출한다.
- 다. 본심사 및 구술시험의 경우 별도의 응시료 납부 없이 신청이 완료된다.
- ※ 본심사 신청 대상자가 아닌 경우 심사 대상자가 아니라는 메시지창이 뜬다.
- ※ 본심사 신청기간에만 신청 및 취소가 가능하다.

학술지게재실적물 제출 매뉴얼(박사과정만 해당)

□ 학술지게재실적물 제출 경로

·경로: [대학행정이루넷 https://wise.uos.ac.kr] - [졸업] - [학술지게재실적물제출]



□ 제출 방법

- 가. 필수입력값 전부 정확하게 기입하여 '신청' 버튼을 눌러 제출한다.
- 나. 승인절차: 학생신청 → 학과승인 → 행정실승인(실적 확인 후 본 심사 종료일전까지 승인 예정)
- 다. 본심사 전 업로드 요망

□ 게재예정증명서 제출 시 인정 내용

- 1. 학과별 학술지게재 요건 충족여부 확인(아래 붙임 확인)
- 2. 대학원 소속임을 밝힌 실적만 인정
- 3. 입학 후 실적으로 인정
- 4. 게재논문사본 또는 게재예정증명서 제출 가능
 - 본심사 종료 후 15일 이내 게재되는 실적에 한하여 인정
 - 필수표기사항: ①게재(발행)예정일 ②저자표기 ③소속 ④이름 ⑤논문제목
 - ※논문심사 대상자만 신청 요망, 당해학기 대상자가 아닌 경우 추후 승인될 수 있음

박사학위청구자격에 요구되는 학과별 최소실적(제47조 관련)

모임단위면 박사보이징 구기적인 도개 등지 등에 된 이상 개세설의 변경할 : *** *******************************		다의며	박사학위청구자격에 요구되는 학과별 최소실적	비고
생용하고		리 기 경		비포
생활주의학과 변시되었으면 한편입구되는 통세(부인) 이상에 1번 이상 개세실적 기계실적 기계실적 기계실적 기계실적 기계실적 기계실적 기계실적 기계				
대한이 구나 보는 10년 20년 20년 20년 20년 20년 20년 20년 20년 20년 2				
변화과	사회복지학과		또는 저자 등급에 상관없이 SCI(E), SSCI 등재지 이상에 1편 이상 게재실적	
정한학과	국제관계학과		제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 1편 이상 게재실적	
경제학의	법학과			
경기	- 경영학과		제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 1편 이상 게재실적 또는	
악어용문화규 제1시시로서 현과연구제단 등제(주보기 이상에 1편 이상 계제실적 기재실적 기관보기 기관에 기계실적 기재실적 1분 기관보기 기관보기 기관보기 기관보기 기관보기 기관보기 기관보기 기관보	결제한 과			
정이영료학과 제1저지료서 한국연구제단 등째(후보)지 이상에 1편 이상 계재실적 인구제단 등 제1 전체 기계 제계 전체 기계 제계 전체 기계 제계 전체 기계 제계				
주시한의	111211			
설약과 전유시의 학과 제대자로서 한국연구제단 통제(주보지 이상에 2번 이상 개체설적 기체 전기 기계	0 10 - 1 1			
도시사회학과 제1자자로서 한국연구제단 등째시 아상에 1편 이상 개재실적				
규제도시계발학과 제가지도서 SCOEVS 등제지 이상에 1번 이상 개제실적 환경원에 되어 가장 받는 교신제자로서 한국연구재단 등제(무되지 이상에 2번 이상 개제실적 물리학과 3이(E) 등제지 이상에 1번 이상 개제실적 또는 제기자자보여 장건(E) 등제지 이상에 1번 이상 개제실적 보험 기계자보여 장건(E) 등제지 이상에 1번 이상 개제실적 보험 기계자보여 장건(E) 등제지 이상에 1번 이상 개제실적 보험 기계자보여 장건(E) 등제지 이상에 1번 이상 기계실적 보험 기계자보여 장건(E) 등제지 이상에 1번 이상 기계실적 보험 기계자보여 장건(E) 등제지 이상에 1번 이상 기계실적 보험 이상에 1번 이상 기계실적 보험 이상에 1번 이상 기계실적 기계 이상에 2번 이상 기계실적 기계 이상에 2번 이상 기계실적 기계 이상에 1번 이상 기계실적 보험 이상 기계실적 보험 이상에 1번 이상 기계실적 보험 이상에 1번 이상 기계실적 보험 이상에 1번 이상 기계실적 보험 이상 기계실적 보험 이상에 1번 이상 기계실적 보험 이상 기계실적 보험 이상에 1번 이상 기계실적 보험 이상 기계실적 보험 이상에 1번 이상 기계실적 보험 이상에 1번 이상 기계실적 보험 이상에 1번 이상 기계실적 보험 이상 기계실적 보험 이상에 1번 이상 기계실적 보험 이상에 1번 이상 기계실적 보험 이상에 1번 이상 기계실적 보험 기계정보 공박과 제가지보여 보험 이상에 1번 이상 기계실적 보험 이상 기계실적 보험 이상 기계실적 보험 이상에 1번 이상 기계실적 보험 기계 기계	도시사회학과			
환경원에학과	국제도시개발학과			
름리학과 당 (SCIE) 등재시 이상에 2면 이상 게재실적(단, 이중 1편 이상은 제1저사이이야 함) 생명화학과 제1저자로서 SCIE) 등재시 이상에 1편 이상 개재설적 (무료 이중 1편 이상은 제1저사이이야 함) 제1차자로서 SCIE) 등재시 이상에 1면 이상 개재설적 (무료 이중 1편 이상은 제1저사이어야 함) 1로 함함 등장 함화 당 (무료 이중 1편 이상은 제1저사이어야 함) 1로 함께 1를 하는 기를 하는 이상에 1면 이상 기재실적 (무료 이용 기를 이상에 1면 이상 기계실적 (무료 이용 기를 이용 기를 하는 기를 이상 기계실적 기본 이상 기계실적 기본 이상 기계실적 하는 기를 하는	조경학과		제1저자 또는 교신저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 2편 이상 게재실적	
름리학과 당 (SCIE) 등재시 이상에 2면 이상 게재실적(단, 이중 1편 이상은 제1저사이이야 함) 생명화학과 제1저자로서 SCIE) 등재시 이상에 1편 이상 개재설적 (무료 이중 1편 이상은 제1저사이이야 함) 제1차자로서 SCIE) 등재시 이상에 1면 이상 개재설적 (무료 이중 1편 이상은 제1저사이어야 함) 1로 함함 등장 함화 당 (무료 이중 1편 이상은 제1저사이어야 함) 1로 함께 1를 하는 기를 하는 이상에 1면 이상 기재실적 (무료 이용 기를 이상에 1면 이상 기계실적 (무료 이용 기를 이용 기를 하는 기를 이상 기계실적 기본 이상 기계실적 기본 이상 기계실적 하는 기를 하는	화경원예학과 ************************************		제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 1편 이상 게재실적 또는	
생명과학과 제1저자로서 SO(E) 등재지 이상에 1편 이상 개재실적 의원이상에 2편 이상 개재실적 의원이상에 1편 이상 개재실적 의원이상에 1편 이상 개재실적 의원이상에 1편 이상 개재실적 인원이 2편 이상 제1제자로서 인원이 2편 이상 제1제자로서 인원이 2편 이상 제1제자로서 인원이 2편 이상 제1제자로서 인원이 2편 이상 제1제작업 (본) 이중 1편 이상은 제1저자이어야 함) 모음공학과 제1저자도서 한국인구재단 등재(후보기 이상에 2편 이상 제1제설적 전보 SO(E) 등제지 이상에 1편 이상 개제실적 전보 SO(E) 등제지 이상에 1편 이상 개제실적 전보 SO(E) 등제지 이상에 1편 이상 개제실적 의원이상에 1편 이상 개제실적 제1제자로서 인공인구제단 등재(후보기 이상에 2편 이상 또는 SO(E) 등제지 이상에 1편 이상 개제실적 의원이상에 1편 이상 개제실적 제1제자로서 인공인구제단 등제(후보기 이상에 2편 이상 또는 SO(E) 등제지 이상에 1면 이상 개제실적 의원이상에 1면 이상 개제설적 의원이상에 1면 이상 개제설적 제1제자로서 인공인구제단 등제(후보기 이상에 1면 이상 개제설적 의원이상에 1면 이상 기제설적 의원이상에 1면 이상 기제실적 의원				
응합응용화학과 SCI(E) 등제지 이상에 1편 이상 게재실찍 (의중 1편 이상은 제1저자이어야 함) (로워공화과 SCI(E) 등제지 이상에 2편 이상 게재실찍(는, 이중 1편 이상은 제1저자이어야 함) (로워공화과 SCI(E) 등제지 이상에 2편 이상 게재실찍(는, 이중 1편 이상은 제1저자이어야 함) (기계제설찍 한경환과 보안 이상에 1편 이상 게재실찍(는 이중 1편 이상에 2편 이상 또는 SCI(E) 등제지 이성에 1편 이상 게재실찍 보인 이상 대로 이상에 1편 이상 개제실찍 보인 이상 또는 SCI(E) 등제지 이성에 1편 이상 개제실찍 보인 이상 또는 SCI(E) 등제지 이성에 1편 이상 개제실찍 보인 이상 또는 SCI(E) 등제지 이성에 1편 이상 개제실찍 보인 기계 인접 1편 이상 개제실찍 보인 기계 인접 1편 이상 개제실찍 이상에 1편 이상 기계실찍 보인 기계 인접 1편 이상 기계실찍 보인 기계			1,72 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
용합응용화학과	88111			
변환 공 환화 - 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 2편 이상 1개시설적 보험공학과 - 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 2편 이상 1개시설적 보험공학과 - 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 2편 이상 1개시설적 보험공학과 - 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 2편 이상 1개시설적 보험공학과 - 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 2편 이상 1개시설적 보험공학과 - 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 1편 이상 1개시설적 보험공학과 - 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 1편 이상 1개시설적 보험공학과 - 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 1편 이상 1개시설적 보험공학과 - 제1저자로서 함께 1개시적으로 함께 1개시적으				
전축공학과 제가자 또는 교신자자보수 1편 이상에 1편 이상 게제실적 환경공학과 제가자 또는 교신자자보수 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 2편 이상 게재실적 화학공학과 제가자 또는 교신자자보수 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 2편 이상 개자실적 화학공학과 제가자보수 한국연구재단 등제(후보)지 이상에 1편 이상 게제실적 전자전기컴퓨터공학과 제가자보수 한국연구재단 등제(후보)지 이상에 1편 이상 게제실적 도시출학과 제가자보수 한국연구재단 등제(후보)지 이상에 1편 이상 게제실적 교통공학과 제가자보수 한국연구재단 등제(후보)지 이상에 1편 이상 게제실적 교통공학과 제가자보수 한국연구재단 등제(후보)지 이상에 1면 이상 게제실적 건축학과 제가자보수 한국연구재단 등제(후보)지 이상에 1면 이상 게제실적 기계정보공학과 제가자보수 전대() 등제지 이상에 1면 이상 게제실적 기계정보공학과 제가자보수 전대() 등제지 이상에 1면 이상 게제실적 기계정보공학과 제가자보수 전대() 등제지 이상에 1면 이상 게제실적 경우학과 제가자보수 전대() 등제지 이상에 1면 이상 게제실적 전축학과 제가자보수 한국연구재단 등제(후보)지 이상에 2편 이상 게제실적 제가자보수 한국연구재단 등제(후보)지 이상에 2편 이상 게제실적 제가자보수 한국연구재단 등제(후보)지 이상에 2편 이상 게제실적 제가자보수 한국연구재단 등제(후보)지 이상에 1면 이상 게제실적 제나지화함시스템공학과 제가자보수 한국연구재단 등제(후보)지 이상에 1면 이상 게제실적 제나지화함시스템공학과 제가자보수 한국연구재단 등제(후보)지 이상에 1면 이상 게제실적 제내자보수 한국연구재단 등제(후보)지 이상에 1면 이상 게제실적 지기자보수 한국연구재단 등제(후보)지 이상에 1면 이상 게제실적 지기자보수 한국연구재단 등제(후보)지 이상에 1면 이상 게제실적 지기자보수 한국연구재단 등제(후보)지 이상에 1면 이상 게제실적 보고하라 하고 이상에 1면 이상 게제실적 제가자보수 한국연구재단 등제(후보)지 이상에 2면 이상 또는 SSCI, SCI(E) 등제 기이상에 1면 이상 게제실적 지기자보수 한국연구재단 등제(후보)지 이상에 2면 이상 또는 SSCI, SCI(E) 등제 기이상에 1면 이상 게제실적 지기자보수 한국연구재단 등제(후보)지 이상에 2면 이상 또는 SSCI, SCI(E) 등제 기이상에 1면 이상 게제실적 보고하라 기계	<u> </u>			
환경공학과 제1저자도서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 2편 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 게제실적 제1저자로서 한국연구제단 등재(후보)지 이상에 1편 이상 게제실적 제1저자로서 한국연구제단 등재(후보)지 이상에 1편 이상 게제실적 제1저자로서 한국연구제단 등재(후보)지 이성에 1편 이상 게제실적 전속적과 제1저자로서 한국연구제단 등재(후보)지 이성에 1편 이상 게제실적 제1저자로서 SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 게제실적 제1저자로서 한국연구제단 등재(후보)지 이상에 2편 이상 1개세실적 제1저자로서 한국연구제단 등재(후보)지 이상에 2편 이상 또는 SCI, SCI(E) 등체지 이상에 1면 이상 게제실적 제1저자로서 한국연구제단 등재(후보)지 이상에 1면 이상 개제실적 제1저자로서 한국연구제단 등재(후보)지 이상에 2면 이상 또는 SSCI, SCI(E) 등체 기 이상에 1면 이상 게제실적 제1저자로서 한국연구제단 등재(후보)지 이상에 2면 이상 또는 SSCI, SCI(E) 등제 기 이상에 1면 이상 게제실적 제1저자로서 한국연구제단 등재(후보)지 이상에 2면 이상 또는 SCI(E) 등제 기 이상에 1면 이상 게제실적 제1저자로서 한국연구제단 등재(후보)지 이상에 2면 이상 또는 SCI(E) 등제 기 이상에 1면 이상 게제실적 기 이상에 1면 이상 게제실적 제1저자로서 한국연구제단 등재(후보)지 이상에 2면 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1면 이상 게제실적 기 이상에 1면 이상 제제실적 기 이상에 1면 이상 1면 이상 제제실적 기 이상에 1면 이상 1면 이상 1면 이상 1면 이상 1면 이상 1면 1면 1어 1면 1어 1면 1어 1면	토목공학과 		이상에 1편 이상 게재실적	
화학공학과 제1저자로서 5CI(E) 등재지 이상에 1편 이상 개재실적 전자전기컴퓨터공학과 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 2편 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 개재실적 도시공학과 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 1편 이상 개재실적 교통공학과 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 1편 이상 개재실적 신소재공학과 제1저자로서 5CI(E) 등재지 이상에 1면 이상 개재실적 기계정보공학과 제1저자로서 SCI(E) 등재지 이상에 1면 이상 개재실적 기계정보공학과 제1저자로서 SCI(E) 등재지 이상에 1면 이상 개재실적 건축학과 제1저자로서 SCI(E) 등재지 이상에 1면 이상 개재실적 공간정보공학과 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 2편 이상 개재실적 제1저자로서 SCI(E) 등재지 이상에 1면 이상 개재실적 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 2면 이상 또는 SSCI, SCI(E) 등재지 이상에 1면 이상 개재실적 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 1면 이상 개재실적 지1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 1면 이상 개재실적 모두시티라라 자료 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 2면 이상 또는 SSCI, SCI(E) 등재 지 이상에 1면 이상 개재실적 되 기저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 2면 이상 또는 SSCI, SCI(E) 등재 지 이상에 1면 이상 개재실적 인공지능학과 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 2면 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1면 이상 개재실적 지1저자로서 한국연구재단 등재지 이상에 2면 이상 모든 이상 기재 및 박사학위과정기간 공구재단 등재지 이상에 2면 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1면 이상 기재실적 으로조과학과 취기자로서 한국연구재단 등재지 이상에 2면 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1면 이상 기재실적 중 1면에 한해 학과의 승인을 받은 개인전시회 1회로 대체 가능 전략 인상 기재실적 중 1면에 한해 학과의 승인을 받은 기인전시회 1회로 대체 가능 제1저자로서 한국연구재단 등재지 이상에 2면 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1면 이상 기재실적 중 1면이 한해 학과의 승인을 받은 개인전시회 1회로 대체 가능 제1전자로서 한국연구재단 등재지 이상에 2면 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1면 이상 기재실적 중 1면이 한해 학과의 승인을 받은 기인전시회 1회로 대체 가능 제1전 이상 기재실적 중 1면이 한해 학과의 승인을 받은 기인전시회 1회로 대체 가능 제1전 이상 기재실적 중 1면이 한해 학과의 승인을 받은 기인전시회 1회로 대체 가능 제1전자로서 한국연구재단 등재지 이상에 2면 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1면 이상 기재실적 대변 이상 기재실적 대변 이상 기재실적 중 1면이 한해 학과의 승인을 받은 기인전시회 1회로 대체 가능 제1전자로서 한국연구자단 등재지 이상에 2면 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1면이상 개재실적 제1전자로서 SCI(E) 등재지 이상에 1면이상 기재실적 대변이상 기재실적 대변이상 기재실적 대변이상 기재실적 대변이상 기재실적 중 1면이 한 기재실적 대변이상 기재실적 대변이상 기재실적 중 1면이 한 기재실적 중 1면이 한국 기재실적 등 1면이 한국 기재실적 등 1면이 한국 기재실적 대변이상 기재실적 중 1면이 한국 기재실적 대변이상 기재실	건축공학과			
화학공학과 제1저자로서 5CI(E) 등재지 이상에 1편 이상 개재실적 전자전기컴퓨터공학과 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 2편 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 개재실적 도시공학과 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 1편 이상 개재실적 교통공학과 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 1편 이상 개재실적 신소재공학과 제1저자로서 5CI(E) 등재지 이상에 1면 이상 개재실적 기계정보공학과 제1저자로서 SCI(E) 등재지 이상에 1면 이상 개재실적 기계정보공학과 제1저자로서 SCI(E) 등재지 이상에 1면 이상 개재실적 건축학과 제1저자로서 SCI(E) 등재지 이상에 1면 이상 개재실적 공간정보공학과 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 2편 이상 개재실적 제1저자로서 SCI(E) 등재지 이상에 1면 이상 개재실적 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 2면 이상 또는 SSCI, SCI(E) 등재지 이상에 1면 이상 개재실적 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 1면 이상 개재실적 지1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 1면 이상 개재실적 모두시티라라 자료 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 2면 이상 또는 SSCI, SCI(E) 등재 지 이상에 1면 이상 개재실적 되 기저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 2면 이상 또는 SSCI, SCI(E) 등재 지 이상에 1면 이상 개재실적 인공지능학과 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 2면 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1면 이상 개재실적 지1저자로서 한국연구재단 등재지 이상에 2면 이상 모든 이상 기재 및 박사학위과정기간 공구재단 등재지 이상에 2면 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1면 이상 기재실적 으로조과학과 취기자로서 한국연구재단 등재지 이상에 2면 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1면 이상 기재실적 중 1면에 한해 학과의 승인을 받은 개인전시회 1회로 대체 가능 전략 인상 기재실적 중 1면에 한해 학과의 승인을 받은 기인전시회 1회로 대체 가능 제1저자로서 한국연구재단 등재지 이상에 2면 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1면 이상 기재실적 중 1면이 한해 학과의 승인을 받은 개인전시회 1회로 대체 가능 제1전자로서 한국연구재단 등재지 이상에 2면 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1면 이상 기재실적 중 1면이 한해 학과의 승인을 받은 기인전시회 1회로 대체 가능 제1전 이상 기재실적 중 1면이 한해 학과의 승인을 받은 기인전시회 1회로 대체 가능 제1전 이상 기재실적 중 1면이 한해 학과의 승인을 받은 기인전시회 1회로 대체 가능 제1전자로서 한국연구재단 등재지 이상에 2면 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1면 이상 기재실적 대변 이상 기재실적 대변 이상 기재실적 중 1면이 한해 학과의 승인을 받은 기인전시회 1회로 대체 가능 제1전자로서 한국연구자단 등재지 이상에 2면 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1면이상 개재실적 제1전자로서 SCI(E) 등재지 이상에 1면이상 기재실적 대변이상 기재실적 대변이상 기재실적 대변이상 기재실적 대변이상 기재실적 중 1면이 한 기재실적 대변이상 기재실적 대변이상 기재실적 중 1면이 한 기재실적 중 1면이 한국 기재실적 등 1면이 한국 기재실적 등 1면이 한국 기재실적 대변이상 기재실적 중 1면이 한국 기재실적 대변이상 기재실	환경공학과		제1저자 또는 교신저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 2편 이상 또는 SCI(E) 등재시 이상에 1편 이상 게재실적	
도시공학과 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 1편 이상 게재실적 교통공학과 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 1편 이상 게재실적 신소재공학과 제1저자로서 SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 게재실적 기계정보공학과 제1저자로서 SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 게재실적 건축학과 제1저자로서 SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 게재실적 공간정보공학과 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 2편 이상 대실적 공간정보공학과 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 2편 이상 또는 SSCI, SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 게재실적 제대적과보자 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 1편 이상 게재실적 제대적과학과 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 1편 이상 게재실적 에너지환경시스템공학과 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 1편 이상 게재실적 제대자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 1편 이상 게재실적 지1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 1편 이상 게재실적 모마트시티학과* 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 1편 이상 게재실적 모마트시티학과* 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 2편 이상 또는 SSCI, SCI(E) 등재 지 이상에 1편 이상 게재실적 되가 이상에 1편 이상 게재실적 인공지능학과 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 2편 이상 또는 SCI(E) 등재 지 이상에 1편 이상 게재실적 지능형반도체학과 전략연구자단 등재(후보)지 이상에 2편 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 게제실적 지급자로서 한국연구자단 등재(후보)지 이상에 2편 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 개세실적 보사본위의권경기간 중 논문지도위원회 검토 승인을 받은 개인전시회 1회 이상 개최 실적 보사본위의권경기간 중 논문지도위원회 검토 승인을 받은 개인전시회 1회 다양 게제실적 (단, 한국연구재단 등재지 기사업적 중 1판에 한해 학과의 증인을 받은 개인전시회 1회로 대체 가능) 스포츠과학 제1저자로서 한국연구자단 등재지 이상에 3편 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 게제실적 지급자라로서 한국연구자단 등재지 이상에 2편 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 게제실적 이나지환경시스템공학과 제1저자로서 한국연구자단 등재지 이상에 2편 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 게제실적 지급자라고 한국연구자단 등재지 이상에 2편 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 게제실적 이나지환경시스템공학과 제1저자로서 SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 게재실적 제1저자로서 한국연구자단 등재지 이상에 1편 이상 게재실적 제1전자관점 환경관과과 제1전자관점 SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 게재실적 제1전자관점 SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 게재실적	화학공학과		제1저자로서 SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 게재실적	
교통공학과 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보지 이상에 1편 이상 개재실적 신소재공학과 제1저자로서 SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 개재실적 기계정보공학과 제1저자로서 SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 개재실적 건축학과 제1저자 또는 교신저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 2편 이상 개재실적 공간정보공학과 제1저자도로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 2편 이상 대생실적 제1저자 또는 교신저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 2편 이상 또는 SSCI, SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 개제실적 제보과학과 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 1편 이상 개재실적 제내자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 1편 이상 개재실적 에너지환경시스템공학과 ** 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 1편 이상 개재실적 어머트시티학과 ** 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 1편 이상 개재실적 조가트시티학과 ** 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 1편 이상 개재실적 모시비미니터융합학과 ** 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 2편 이상 또는 SSCI, SCI(E) 등재 기 이상에 1편 이상 개재실적 되기저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 2편 이상 또는 SSCI, SCI(E) 등재 기 이상에 1면 이상 개재실적 지능형반도체학과 제1저자로서 한국연구재단 등재지 이상 기재실적 이상 개재실적 지능형반도체학과 전략적인구재단 등재지 이상에 2편 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1면 이상 개재실적 지기자로서 한국연구재단 등재지 이상에 2편 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1면 이상 개재실적 제1저자로서 한국연구재단 등재지 이상에 2면 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1면 이상 개재실적 (단, 한국연구재단 등재지 이상에 2면 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1면 이상 개재실적 (단, 한국연구재단 등재지 이상에 2면 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1면 이상 개재실적 (단, 한국연구재단 등재지 이상에 2면 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1면 이상 개재실적 (단, 한국연구재단 등재지 이상에 2면 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1면 이상 개재실적 함의 하라의 승인을 받은 개인전시회 1회로 대체 가능) 조현 관련 공학과 화학공학과 에너지환경 참 한국연구재단 등재지 이상에 1면 이상 개재실적 함의 학과의 승인을 받은 개인전시회 1회로 대체 가능) 제1저자로서 한국연구재단 등재지 이상에 2면 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1면 이상 개재실적 함의 하라의 승인을 받은 개인전시회 1회로 대체 가능) 지1저자로서 한국연구재단 등재지 이상에 2면 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1면 이상 개재실적 함의 학교의 승인을 받은 개인전시회 1회로 대체 가능) 지1저자로서 한국연구재단 등재지 이상에 2면 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1면 이상 개재실적 함의 학교의 승인을 받은 개인전시회 1회로 대체 가능) 지1저자로서 한국연구재단 등재지 이상에 1면 이상 개재실적 화학공학과 에너지환경시스템공학과 제1저자로서 SCI(E) 등재지 이상에 1면 이상 개재실적 화학공학과 에너지환경시스템공학과 제1저자로서 SCI(E) 등재지 이상에 1면 이상 개재실적	전자전기컴퓨터공학과		제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 2편 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 게재실적	
선소재공학과 제1저자로서 SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 게재실적 기계정보공학과 제1저자로서 SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 게재실적 건축학과 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 2편 이상 개재실적 공간정보공학과 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 2편 이상 또는 SSCI, SCI(E) 등재지 이성에 1편 이상 게재실적 제나과학과 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 1편 이상 게재실적 제나과학과 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 1편 이상 게재실적 에너지환경사스템공학과 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 1편 이상 게재실적 스마트시티학과 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 1편 이상 게재실적 소마트시티학과 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 1편 이상 게재실적 도시빅데이터 화학과 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 2편 이상 또는 SSCI, SCI(E) 등재 지 이상에 1편 이상 게재실적 모시빅데이터 자료한학과 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 2편 이상 또는 SSCI, SCI(E) 등재 지 이상에 1편 이상 게재실적 지 1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 2편 이상 또는 SSCI, SCI(E)와 동일하게 인정하는 Proceedings에 1편 이상 게재실적 지 1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 2편 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1면 이상 게재실적 지 1저자로서 한국연구재단 등재지 이상에 2면 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1면 이상 게재실적 한국연구재단 등재지 이상에 2면 이상 대재 및 박사학위과정기간 중 논문지도위원회 검토 승인을 받은 개인전시회 1회 이상 개최 실적 산업디자인전공 제1저자로서 한국연구재단 등재지 이상에 2면 이상 대재 및 박사학위과정기간 중 논문지도위원회 검토 승인을 받은 개인전시회 1회 이상 개최실적 지 1저자로서 한국연구재단 등재지 이상에 2면 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1면 이상 게재실적 한국연구재단 등재지 이상에 2면 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1면 이상 게재실적 (단, 한국연구재단 등재지 이상에 2면 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1면 이상 게재실적 하면 한국연구재단 등재지 이상에 2면 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1면 이상 게재실적 한국연구재단 등재지 이상에 2면 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1면 이상 게재실적 함락 한국연구재단 등재지 이상에 2면 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1면 이상 게재실적 함락 한국연구재단 등재지 이상에 2면 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1면 이상 게재실적 함락 한국연구재단 등재지 이상에 2면 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1면 이상 게재실적 함락 한국연구재단 등재지 이상에 2면 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1면 이상 게재실적 함락 한국연구재단 등재지 이상에 1면 이상 게재실적 함락 한국연구자단 등재지 이상에 1면 이상 게재실적 함락 한국연구자단 등재지 이상에 1면 이상 게재실적 제1전자로서 함락 이상 개점실적 제1전자로서 함락 중심으로 받은 SCI(E) 등재지 이상에 1면 이상 게재실적 제1전자로서 SCI(E) 등재지 이상에 1면 이상 게재실적 제1전자로서 함락 중심으로 가관 전략 자연 등재지 이상에 1면 이상 게재실적 제1전 이상 개점실적 제1전자로서 SCI(E) 등재지 이상에 1면 이상 게재실적 제1전자로서 SCI(E) 등재지 이상에 1면 이상 게재실적 제1전자로서 SCI(E) 등재지 이상에 1면 이상 게재실적 제1전자로서 함락 장리 함락 관계 기념 이상 기재실적 함락 관계 기념 기관 기관 전략 제1전 기관	도시공학과		제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 1편 이상 게재실적	
기계정보공학과 제1저자로서 SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 게재실적 건축학과 제1저자 또는 교신저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 2편 이상 개재실적 공간정보공학과 제1저자 또는 교신저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 2편 이상 또는 SSCI, SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 게재실적 제대자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 1편 이상 게재실적 제내자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 1편 이상 게재실적 에너지환경사스템공학과※ 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 1편 이상 게재실적 스마트시티학과※ 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 1편 이상 게재실적 스마트시티학과※ 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 1편 이상 게재실적 도시빅데이터하라 하과※ 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 2편 이상 또는 SSCI, SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 게재실적 모근 시빅데이터하라 하고 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 2편 이상 또는 SSCI, SCI(E) 등재 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 2편 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 게재실적 지1전자로서 한국연구재단 등재지 이상에 2편 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 게재실적 제1전자로서 한국연구재단 등재지 이상에 2편 이상 대재 및 박사학위과정기간 중 논문지도위원회 검토 승인을 받은 개인전시회 1회 이상 개최 실적 대전 이상 게재실적 제1전자로서 한국연구재단 등재지 이상에 2편 이상 연간 등 조이를 받은 개인전시회 1회로 대체 가능) 스포츠과학자 제1전자로서 한국연구재단 등재지 이상에 2편 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 게재실적 등 1판에 한해 학과의 승인을 받은 개인전시회 1회로 대체 가능) 대전 이상 게재실적 하라면 가재단 등재지 이상에 2편 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 게재실적 하라면 가관경시스템공학과 제1전자로서 한국연구재단 등재지 이상에 2편 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 게재실적 등 1판에 한해 학과의 승인을 받은 개인전시회 1회로 대체 가능) 대전 이상 게재실적 하라면 가재 등재지 이상에 2편 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 게재실적 하라면 가관경시스템공학과 제1전자로서 한국연구재단 등재지 이상에 2편 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 게재실적 하라면 가관경시스템공학과 제1전자로서 한국연구재단 등재지 이상에 2편 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 게재실적 하라면 이상 개제실적 하라면 가관경시스템공학과 제1전자로서 SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 게재실적 제1전자를 제1전자로서 SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 게재실적 제1전자로서 SCI(E) 등재 이상에 1편 이상 게제실적 제1전자로서 SCI(E) 등재 지기적대로서 SCI(E) 등재 제1전자로서 SCI(E)	교통공학과		제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 1편 이상 게재실적	
전축학과 제1저자 또는 교신저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 2편 이상 게재실적 제1저자 또는 교신저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 2편 이상 또는 SSCI, SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 게재실적 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 1편 이상 게재실적 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 1편 이상 게재실적 에너지환경시스템공학과* 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 1편 이상 게재실적 스마트시티학과* 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 1편 이상 게재실적 스마트시티학과* 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 1편 이상 게재실적 도시빅데이터융합학과* 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 2편 이상 또는 SSCI, SCI(E) 등재 기 이상에 1편 이상 게재실적 인공지능학과 제1저자로서 한국연구재단 등제(후보)지 이상에 2편 이상 또는 SSCI, SCI(E) 등재 기 이상에 1편 이상 게재실적 제1저자로서 한국연구재단 등제(후보)지 이상에 2편 이상 또는 SCI(E) 등제지 이상에 1편 이상 게재실적 제1저자로서 한국연구재단 등제지 이상에 2편 이상 또는 SCI(E) 등제지 이상에 1면 이상 게재실적 제1저자로서 한국연구재단 등재지 이상에 2면 이상 계재 및 박사학위과정기간 중 논문지도위원회 검토 승인을 받은 개인전시회 1회 이상 개재실적 제1저자로서 한국연구재단 등재지 이상에 3편 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1면 이상 게재실적 제1저자로서 한국연구재단 등재지 이상에 3편 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1면 이상 게재실적 제1저자로서 한국연구재단 등재지 이상에 2면 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1면 이상 게재실적 제1저자로서 한국연구재단 등재지 이상에 2면 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1면 이상 게재실적 (단, 한국연구재단 등재지 이상에 2면 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1면 이상 게재실적 (단, 한국연구재단 등재지 이상에 1면 이상 1표 이상 1편 이상 게재실적 기관 이상 기재실적 제1저자로서 한국연구재단 등재지 이상에 1면 이상 1표 이상 1편 이상 게재실적 한국연구재단 등재지 이상에 1면 이상 1표 이상 1편 이상 게재실적 제1저자로서 한국연구재단 등재지 이상에 1면 이상 1표 이상 1편 이상 1편이상 게재실적 제1저자로서 SCI(E) 등재지 이상에 1면 이상 1편이상 게재실적 제1저자로서 SCI(E) 등재지 이상에 1면 이상 1편이상 게재실적 제1저자로서 SCI(E) 등재지 이상에 1면 이상 1편이상 게재실적 제1저자로서 SCI(E) 또는 SSCI 등재지 이상에 1면이상 게재실적	신소재공학과		제1저자로서 SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 게재실적	
공간정보공학과 제1저자 또는 교신저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 2편 이상 또는 SSCI, SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 게재실적 캠퓨터과학과 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 1편 이상 게재실적 에너지환경시스템공학과** 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 1편 이상 게재실적 스마트시티학과** 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 1편 이상 게재실적 스마트시티학과** 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 1편 이상 게재실적 도시빅데이터융합학과** 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 2편 이상 또는 SSCI, SCI(E) 등재 지 이상에 1편 이상 게재실적 인공지능학과 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 2편 이상 또는 SSCI, SCI(E) 등재 지 이상에 1편 이상 게재실적 제1저자로서 한국연구재단 등재지 이상, 또는 한국연구재단 BK21 사업에서 SCI(E)와 동일 하게 인정하는 Proceedings에 1편 이상 게재실적 지능형반도체학과 제1저자로서 한국연구재단 등재지 이상에 2편 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1면 이상 게재실적 선업디자인전공 전원이 제1저자로서 한국연구재단 등재지 이상에 2편 이상 대재 및 박사학위의정기간 중 논문지도위원회 검토 순인을 받은 개인전시회 1회 이상 개최 실적 선업디자인전공 제1저자로서 한국연구재단 등재지 이상에 3편 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 게재실적 중 1편에 한해 학괴의 승인을 받은 개인전시회 1회로 대체 가능) 스포츠과학과 제1저자로서 한국연구재단 등재지 이상에 2편 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 게재실적 중 1편에 한해 학괴의 승인을 받은 개인전시회 1회로 대체 가능) 제1저자로서 한국연구재단 등재지 이상에 2편 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 게재실적 중 1편에 한해 학괴의 승인을 받은 개인전시회 1회로 대체 가능) 제1저자로서 한국연구재단 등재지 이상에 1편 이상 개재실적 중 1편이 한해 학괴의 승인을 받은 개인전시회 1회로 대체 가능) 제1저자로서 한국연구재단 등재지 이상에 1편 이상 개재실적 중 1편이 한해 학괴의 승인을 받은 개인전시회 1회로 대체 가능) 제1저자로서 한국연구재단 등재지 이상에 1면 이상 개재실적 화학공학과 제1저자로서 SCI(E) 등재지 이상에 1면 이상 게재실적	기계정보공학과		제1저자로서 SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 게재실적	
중간영포등학과	건축학과		제1저자 또는 교신저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 2편 이상 게재실적	
재난과학과** 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 1편 이상 게재실적 스마트시티학과** 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 1편 이상 게재실적 스마트시티학과** 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 1편 이상 게재실적 도시빅데이터융합학과** 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 2편 이상 또는 SSCI, SCI(E) 등재 지 이상에 1편 이상 게재실적 인공지능학과 제1저자로서 한국연구재단 등재지 이상, 또는 한국연구재단 BK21 사업에서 SCI(E)와 동일 하게 인정하는 Proceedings에 1편 이상 게재실적 지능형반도체학과 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 2편 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 게재실적 제1저자로서 한국연구재단 등재지 이상에 2편 이상 되게 및 박사학위과정기간 중 논문지도위원회 검토 승인을 받은 개인전시회 1회 이상 개최 실적 산업디자인전공 시각디자인전공 시각디자인전공 (단, 한국연구재단 등재지 기재실적 중 1편에 한해 학과의 승인을 받은 개인전시회 1회로 대체 가능) 스포츠과학과 학·연합동과정 회학군학과 에너지환경시스템공학과 제1저자로서 SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 게재실적 제1저자로서 한국연구재단 등재지 이상에 2편 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 게재실적 한국연구재단 등재지 기재실적 중 1편에 한해 학과의 승인을 받은 개인전시회 1회로 대체 가능) 제1저자로서 한국연구재단 등재지 이상에 2편 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 게재실적 하한 기관 이상 기재실적 제1저자로서 SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 게재실적 제1저자로서 SCI(E) 등재지 이상에 1면 이상 게재실적 제1저자로서 SCI(E) 등재지 이상에 1면 이상 게재실적	공간정보공학과			
에너지환경시스템공학과** 제1저자로서 SCI(E) 또는 SSCI 등재지 이상에 1편 이상 게재실적 스마트시티학과** 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 1편 이상 게재실적 도시빅데이터융합학과** 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 2편 이상 또는 SSCI, SCI(E) 등재 지 이상에 1편 이상 게재실적 인공지능학과 제1저자로서 한국연구재단 등재지 이상, 또는 한국연구재단 BK21 사업에서 SCI(E)와 동일 하게 인정하는 Proceedings에 1편 이상 게재실적 지능형반도체학과 제1저자로서 한국연구재단 등재지 이상에 2편 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 게재실적 전업디자인전공 신업디자인전공 시각디자인전공 (단, 한국연구재단 등재지 이상에 3편 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1한 이상 게재실적 스포츠과학과 제1저자로서 한국연구재단 등재지 이상에 3편 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1한 이상 게재실적 전업디자인전공 신각디자인전공 (단, 한국연구재단 등재지 이상에 3편 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1한 이상 게재실적 (단, 한국연구재단 등재지 이상에 2편 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1한 이상 게재실적 (단, 한국연구재단 등재지 이상에 2편 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1한 이상 게재실적 (단, 한국연구재단 등재지 이상에 2면 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1한 이상 게재실적 한국연구재단 등재지 이상에 2면 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1한 이상 게재실적 한국연구재단 등재지 이상에 1면 이상 기재실적 화학공학과 제1저자로서 SCI(E) 등재지 이상에 1면 이상 게재실적 제1저자로서 SCI(E) 등재지 이상에 1면 이상 게재실적	컴퓨터과학과		제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 1편 이상 게재실적	
스마트시□ → ** 지1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 1편 이상 게재실적 도시빅데□ □ 하 하 과 ** 지1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 2편 이상 또는 SSCI, SCI(E) 등재 지 이상에 1편 이상 게재실적 인공지능→ ** 지1저자로서 한국연구재단 등재지 이상, 또는 한국연구재단 BK21 사업에서 SCI(E)와 동일 하게 인정하는 Proceedings에 1편 이상 게재실적 지1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 2편 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1면 이상 게재실적 전한 전한 전환	재난과학과※		제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 1편 이상 게재실적	
도시빅데이터융합학과※ 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 2편 이상 또는 SSCI, SCI(E) 등재 지 이상에 1편 이상 게재실적 민공지능학과 제1저자로서 SCI(E), SSCI 등재지 이상, 또는 한국연구재단 BK21 사업에서 SCI(E)와 동일 하게 인정하는 Proceedings에 1편 이상 게재실적 지능형반도체학과 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 2편 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 게재실적 전력다조각전공 제1저자로서 한국연구재단 등재지 이상에 2편 이상 게재 및 박사학위과정기간 중 논문지도위원회 검토 승인을 받은 개인전시회 1회 이상 개최 실적 산업디자인전공 제1저자로서 한국연구재단 등재지 이상에 3편 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 게재실적 (단, 한국연구재단 등재지 기재실적 중 1편에 한해 학과의 승인을 받은 개인전시회 1회로 대체 가능) 스포츠과학과 제1저자로서 한국연구재단 등재지 이상에 2편 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 게재실적 중 1편에 한해 학과의 승인을 받은 개인전시회 1회로 대체 가능) 本 한연합동과정 환경공학과 제1저자로서 SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 게재실적 제1저자로서 SCI(E) 또는 SSCI 등재지 이상에 1편이상 게재실적	에너지환경시스템공학과※		제1저자로서 SCI(E) 또는 SSCI 등재지 이상에 1편 이상 게재실적	
지 이상에 1편 이상 게재실적 인공지능학과 제1저자로서 SCI(E), SSCI 등재지 이상, 또는 한국연구재단 BK21 사업에서 SCI(E)와 동일 하게 인정하는 Proceedings에 1편 이상 게재실적 지능형반도체학과 제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 2편 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 게재실적 현대조각전공 제1저자로서 한국연구재단 등재지 이상에 2편 이상 게재 및 박사학위과정기간 중 논문지도위원회 검토 승인을 받은 개인전시회 1회 이상 개최 실적 산업디자인전공 시각디자인전공 시각디자인전공 (단, 한국연구재단 등재지 이상에 3편 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 게재실적 (단, 한국연구재단 등재지 게재실적 중 1편에 한해 학과의 승인을 받은 개인전시회 1회로 대체 가능) 스포츠과학과 함치공학과 제1저자로서 한국연구재단 등재지 이상에 2편 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 게재실적 중 1편에 한해 학과의 승인을 받은 개인전시회 1회로 대체 가능 제1저자로서 한국연구재단 등재지 이상에 2편 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 게재실적 학·연합동과정 에너지환경시스템공학과 제1저자로서 SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 게재실적 제1저자로서 SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 게재실적	스마트시티학과※		제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 1편 이상 게재실적	
지능형반도체학과	도시빅데이터융합학과※		제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 2편 이상 또는 SSCI, SCI(E) 등재 지 이상에 1편 이상 게재실적	
지능형반도체학과	인공지능학과		제1저자로서 SCI(E), SSCI 등재지 이상, 또는 한국연구재단 BK21 사업에서 SCI(E)와 동일 하게 인정하는 Proceedings에 1편 이상 게재실적	
전대조각전공 제1저자로서 한국연구재단 등재지 이상에 2편 이상 게재 및 박사학위과정기간 중 논문지도위원회 검토 승인을 받은 개인전시회 1회 이상 개최 실적 산업디자인전공 시각디자인전공 시각디자인전공 (단, 한국연구재단 등재지 이상에 3편 이상 또는 SO(E) 등재지 이상에 1편 이상 게재실적 (단, 한국연구재단 등재지 게재실적 중 1편에 한해 학과의 승인을 받은 개인전시회 1회로 대체 가능) 스포츠과학과 제1저자로서 한국연구재단 등재지 이상에 2편 이상 또는 SO(E) 등재지 이상에 1편 이상 게재실적 면이상 게재실적 의한 게재실적 기재실적 기재실적 기재 기관 기관 기관 기재실적 기재 기재 기관 기관 기관 기재실적 기재 기재실적 기재 기재실적 기재 기관 기관 기관 기관 기관 기재실적 기재 기관 기재실적 기재 기관	지능형반도체학과		제1저자로서 한국연구재단 등재(후보)지 이상에 2편 이상 또는 SCI(E) 등재지	
조형디자인학과 산업디자인전공 제1저자로서 한국연구재단 등재지 이상에 3편 이상 또는 SO(E) 등재지 이상에 1편 이상 게재실적 (단, 한국연구재단 등재지 게재실적 중 1편에 한해 학괴의 승인을 받은 개인전시회 1회로 대체 가능) 스포츠과학과 제1저자로서 한국연구재단 등재지 이상에 2편 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 게재실적 1편 이상 게재실적 학·연합동과정 환경공학과 제1저자로서 SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 게재실적 제1저자로서 SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 게재실적 제1저자로서 SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 게재실적 제1저자로서 SCI(E) 등재지 이상에 1편이상 게재실적		현대조각전공		
스포츠과학과 제1저자로서 한국연구재단 등재지 이상에 2편 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 게재실적 학·연 협동과정 환경공학과 화학공학과 제1저자로서 SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 게재실적 에너지환경시스템공학과 제1저자로서 SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 게재실적	조형디자인학과 -			
한경공학과 제1저자로서 SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 게재실적 합동과정 화학공학과 에너지환경시스템공학과 제1저자로서 SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 게재실적	ᄉᇴᅔᇌ하ᇌ	시각니사인선공	제1저자로서 한국연구재단 등재지 이상에 2편 이상 또는 SCI(E) 등재지 이상에	
학·연 협동과정 회학공학과 제1저자로서 SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 게재실적 에너지환경시스템공학과 제1저자로서 SCI(E) 또는 SSCI 등재지 이상에 1편이상 게재실적			1편 이상 게재실적	
에너지환경시스템공학과 제1저자로서 SCI(E) 또는 SSCI 등재지 이상에 1편이상 게재실적	학·연		제1저자로서 SCI(E) 등재지 이상에 1편 이상 게재실적	
	에너	지환경시스템공학과	제1저자로서 SCI(E) 또는 SSCI 등재지 이상에 1편이상 게재실적	

- ※ A&HCI 등재지는 SCI(E) 또는 SSCI 등재지에 준함
- ** 학과별 최소실적의 기간 내 발간이 확정된 때에는 게재예정증명서를 첨부하는 경우에도 인정할 수 있음
- ※ 학과간 협동과정 학과