

---

**석박사통합과정 2+4제도  
지원사업 관리지침**

---

**2017.**

**한양대학교 산학협력단  
연구진흥팀**

# 1

## 석박사통합과정 2+4제도 지원사업 관리지침

### 1. 사업목적

본 사업은 석.박사학위통합과정으로 신입학한 우수한 학생을 대상으로 장학금 및 연구비를 지원하여 대학원의 연구력을 제고하는 것을 목적으로 함.

### 2. 사업개요

#### 가. 선정대상

- 1) 일반대학원 석.박사학위통합과정으로 신입학한 자 중 **본교 (서울캠퍼스)출신** 학부 졸업평점 3.5점 이상(4.5점 만점 기준)으로 대상학과로부터 우수한 학생으로 추천받은 자.

**(그 외 추천 조건은 매학기 별도 공지 한다.)**

- 2) 의생명공학전문대학원 석.박사학위통합과정으로 신입학한 자 중 학부 졸업평점 3.5점 이상(4.5점 만점 기준)으로 대상학과로부터 우수한 학생으로 추천받은 자.

※ 학부 졸업평점은 기졸업자는 8개 학기, 재학생은 7개 학기를 기준으로 함.

- 3) 국제우수학생 유치 사업을 통해 본교 학부과정에 편입하여 졸업한 자 중 본 사업의 학점기준(학부 졸업평점 3.5점 이상)을 충족한 외국인

#### 나. 대상학과

- 1) 공과대학, 의과대학, 자연과학대학, 생활과학대학의 석.박사학위통합과정이 개설되어 있는 일반학위과정 모든 학과
- 2) 의생명공학전문대학원의 모든 학과
- 3) 학과 간 협동과정 정보디스플레이공학과
- 4)인문사회예체능계열 석박사학위통합과정이 개설되어 있는 일반학위과정 모든 학과

※ 인문사회계열 지원계획

- 지원인원: 학기별 5명(연 10명)
- BK사업단, 예비 사업단 소속 학생 우선 선발

#### 다. 등록금 지원

- 1) 지원기간 : 1기~2기
- 2) 지원금액 및 방법 : 등록금액 70% 감면(문의사항 : 일반대학원 행정팀)
- 3) 지원조건 : 1기 ⇒ **석박사통합과정 합격자 중 학부성적3.5 이상자며 학과추천을 받아 지원 대상으로 선정된 자**

2기 ⇒ 선정자 중 직전학기(1기) 대학원 평점 3.75점 이상인 자

#### 라. 연구비 지원

- 1) 지원기간 : 3기~6기
- 2) 지원금액 및 방법 : **등록금액의 70%**

매학기 등록기간 이전 해당자 개인계좌로 개별 입금처리

- 3) 지원조건 : 선정자 중 직전학기 평점 3.75점 이상인 자

※ **학부졸업평점 4.0 이상일 경우 1기~ 6기 까지 100% 지원(직전학기 대학원 평점 3.75 이상 유지 필수)**

※ 직전학기 평점이 3.75점 미만인 경우 당해 학기에 한하여 장학지원 및 연구비 지원을 취소함. 단, 직전학기 평점 기준 적용시 P/F과목의 수강과 같은 불가피한 개인사유로 지원자격에 미달될 경우 해당학생에 대한 연구비 지급은 직전학기의 이전학기 평점을 적용함.

### 3. 연구결과물 제출

#### 가. 연구결과물 이행사항

- 1) 연구비를 지원받은 자는 전공에 따른 그룹 구분에 따라 다음에 해당하는 SCI급 (SCI, SCI-E, SSCI, A&HCI), SCOPUS, 연구재단등재지에 논문을 주(교신)저자로 게재하여야 함.

구 분	대 학	전 공	논문 수
그룹 1	공과대학	분자시스템공학전공, 화학공학전공, 생명공학전공, 생체공학전공, 신소재공학부, 전기공학전공, 전자·통신공학부, 컴퓨터공학부, 에너지공학과	SCI급 3편
	의과대학	기초의학	
	의생명공학 전문대학원	의생명과학, 생체의공학, 임상 의과학	
	자연과학대학	물리학전공, 화학전공, 생명과학전공	
그룹 2		그룹 1 외의 이공계열전공 전체	SCI급 2편
그룹 3	인문사회	경영,경제,사회	SCI, SCI-E, SSCI, A&HCI, SCOPUS, 1편

	예체능계열	인문	SCI, SCI-E, SSCI, A&HCI, SCOPUS, 1편 또는 연구재단 등재지 4편
		예체능	SCI, SCI-E, SSCI, A&HCI, SCOPUS, 1편 또는 연구재단 등재지 3편

나. 연구결과물 제출기한 : 졸업시까지

다. 연구결과물 이행사항 불이행시 제재조치

- 기한내 미제출시 장학금 및 연구비 지원에 대한 모든 금액을 반환하여야 함  
라. 최저명학술지(Nature, Science, Cell, New England Journal of Medicine) **포함, 학문분야별 상위 5%이내의 저널에** 주(교신)저자로 게재한 경우, 논문 수에 상관없이 결과물 충족으로 인정한다.

#### 4. 기타사항

가. 학적변동 시 이행사항

- 1) 석박사통합과정을 포기하거나 자퇴하는 경우 기 지원받은 장학금 및 연구비 전액을 반환하여야 함.(단 연구결과물 제출이 완료된 경우에는 반환하지 않음)
- 2) 본 사업의 지원을 받고 휴학하고자 하는 경우 해당학기 등록을 한 후 휴학하여야 함.

나. 지도교수 관련 사항

- 1) 석박사통합과정 신규학생 배정 시 지도교수의 정년퇴직 잔여기간이 4년 이상 이어야하며 최근 2년간 SCI급(SCI, SCI-E, SSCI, A&HCI) 논문 주(교신)저자 논문 실적을 고려하여 배정함.
- 2) 지도교수의 변경은 해당 교수가 일반퇴직 하였을 경우 또는 특별한 사유로 인하여 해당 학생의 지도교수와 변경코자하는 지도교수의 서약을 받은 경우에 한하여 가능함. 다만, 지도교수의 일반퇴직 이외의 사유로 인한 변경은 대학원 전공 및 지도교수 배정에 관한 내규 제2조(전공 및 지도교수 배정) 4항에 의거하여 최대 3기 초 기한내에 변경하는 것을 원칙으로 함.
- 3) 본 사업을 지원받은 학생이 의무제출 논문을 학위청구논문 신청 전까지 게재하지 못하고, 연구결과물 이행사항 불이행시 제재조치를 이행하지 않았을 경우 해당 지도교수에게 석박사통합과정 신규학생 배정을 3년간 제한함.
- 4) 본 사업을 지원받은 학생이 학적변동 시 이행사항을 이행하지 않았을 경우 해당 지도교수에게 석박사통합과정 신규학생 배정을 2년간 제한함.

5. 사업문의 : 연구진흥팀 최은아(02-2220-0867), 김우신(02-2220-0875)