

2023학년도 복수학위제 모집 요강 (타대학생용)



Shared AI-Robotics Education
지능형로봇혁신융합대학사업단

1. 지원방법



지능형로봇 복수학위제란?

소속대학 주전공의 졸업여건을 충족하고 소속대학 지능형로봇학과(융합전공) 초급모듈 및 중급모듈을 각각 1개 이상을 이수한 학생이 교류대학* 지능형로봇학과(융합전공)의 졸업요건을 충족시 복수학위를 취득하는 제도

* 광운대학교, 부경대학교, 상명대학교, 조선대학교, 한국공학대학교, 한양대학교 ERICA

■ 지원방법

- ㉠ **접수방법** : 소속대학 지능형로봇혁신공유대학사업단 방문제출
- ㉢ **접수기간** : 2023.05.29(월) ~ 06.11(일)
- ㉣ **지원자 자격심사** : 2023.06.12(월) ~ 06.14(수)
 - ❖ 자격심사를 통과하였어도 학기 말 최종성적 확정 이후 성적 미달자에 한하여 선발이 취소될 수 있습니다.
 - ❖ 교류생 선발시 경우에 따라 교류대학 및 소속대학에서 추가적으로 서류를 요청할 수 있으며, 추가서류 제출에 대하여 미응답시 선발이 취소될 수 있으니 이점 유의하여 주시기 바랍니다.



1. 지원방법



㉔ 지원자격

- ✓ 참여대학* 재학생인 자 * 광운대학교, 부경대학교, 상명대학교, 조선대학교, 한국공학대학교, 한양대학교 ERICA
- ✓ 지능형로봇학과(융합전공) 초급모듈 12학점, 중급모듈 12학점 이상을 이수한 자
- ✓ 지능형로봇학과(융합전공) 주전공, 부전공, 복수전공 등 과정에 최종 이수하지 않거나 포기한 자
- ✓ 소속대학 졸업요건을 충족한 자
- ✓ 참여대학의 학사학위 수여 요건 및 국내 대학 간 복수학위제 운영 규정의 지원자격 요건을 모두 충족한 자

㉕ 제출서류

- 1) 개인정보 수집 이용 동의서 1부.
- 2) 지능형로봇학과(융합전공) 복수학위 과정 이수 신청서 1부.
- 3) 지능형로봇학과(융합전공) 복수학위 과정 학업계획서 1부.
- 4) 졸업예정증명서 1부.
- 5) 성적증명서 1부.



2. 선발계획



■ 선발인원 : 00명

■ 신청방법



■ 부경대 복수학위제 선발심사

① 평가항목 : 서류평가(100%)

② 항목별 배점 : 서류평가(100%) = 성적(40%) + 학업계획서(60%)

- ❖ 선발심사 방법은 대학별 상이함으로 지원하고자하는 대학의 선발심사 방법을 참고하여 주시기 바랍니다.
- ❖ 대학별 문의처

대학 명	문의처	대학 명	문의처
광운대	02-910-6070	부경대	051-629-7994
상명대	041-550-5141	조선대	062-608-5578
한국공대	031-8041-0438	한양대ERICA	031-400-4822

3. 추진일정



■ 추진일정

구분	대학명	일정	비고
복수학위 지원자 접수	전체	2023.05.29(월) ~ 06.11(일)	
자격심사	전체	2023.06.12(월) ~ 06.14(수)	소속사업단
교류생 선발 심사	전체	일정 미정(추후 공지)	
최종선발 결과 안내	한양대	2023.08.04(금)까지	
	광운대	2023.08.01(화)까지	
	부경대	2023.08.04(금)까지	
	상명대	2023.08.04(금)까지	
	조선대	2023.08.04(금)까지	
	한국공대	2023.08.04(금)까지	

❖ 해당 일정은 소속대학 및 교류대학의 세부 일정에 따라 변경될 수 있음

4. 유의사항



■ 유의사항

구분	내용
신청서 수정	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 접수된 원서는 수정, 취소가 불가함 ✓ 접수 후 주소 또는 전화번호 등이 변경된 경우 반드시 그 내용을 지원 부서에 보고하여야 함 ✓ 위 사항으로 인한 불이익은 지원자 본임의 책임임
수학기간	✓ 1년 원칙 (단, 학위 수여 조건 미 충족시 최대 2년까지 가능)
중도포기	✓ 소속대학 총장 승인을 받아 중도 포기 가능
휴학	✓ 교류생 휴학 불가 (단, 질병, 입대, 임신 및 출산의 사유 제외)
등록	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 정규학기(1년)간 교류대학의 등록금 직접 납부 ✓ 1년 초과 수학시 학점에 따라 등록금 차등 납부
제적	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 수학기간 내 학위 수여 요건 미충족한 경우 ✓ 소속대학 또는 교류대학의 학칙에서 정한 제적 사유에 따라 제적되었을 경우 교류대학의 재수학 및 다른 참여대학으로의 복수학위제 과정 신규 신청불가



감사합니다.



Shared AI-Robotics Education
지능형로봇혁신융합대학사업단