

2025학년도 전기 일반대학원 수시1차(외국인2차) 모집학과 조사표

** 아래 작성된 표의 모집여부가 모집요강에 직접적으로 반영되므로 작성에 유의하시기 바랍니다.

** 전공 영문명은 에임스에 등록되어 있는 자료를 기반으로 작성되었으며, 반드시 확인이 필요(수정 요청이 없을 시 그대로 모집요강에 반영되며, 공란으로 기재할 경우 대학원교학팀에서 임의로 반영 예정)

계열구분	학과	영문 학과명	전공	영문전공명	신입생			편입생			지도예정교수 사전상담권장 (내국인)	PART-TIME 모집여부	
					석사	박사	통합	석사	박사	통합			
약학대학	약학과	Pharmacy	약학전공	Pharmacy	○	○	○	○	○	○	의무	○	
	바이오헬스규제과학과	Bio Health Regulatory science	바이오헬스규제과학전공	Bio Health Regulatory science	○	○	○	○	○	○	의무	○	
미계열	에너지시스템학과	Energy Systems Research	양자정보에너지과학(이)	Qunatum Information Energy Science(NS)	○	○	○	○	○	○	○	○	
			에너지화학전공(이)	Energy Chemistry(NS)	○	○	○	○	○	○	○	○	○
			에너지화학공학전공	Energy Chemical Engineering(E)	○	○	○	○	○	○	○	○	○
			에너지재료공학전공	Energy Materials Engineering(E)	○	○	○	○	○	○	○	○	○
			에너지전공(공)	Energy(E)	○	○	○	○	○	○	○	○	○
			에너지전공(경제)	Energy Economics(H)	○	○	○	○	○	○	○	○	○
			에너지환경공학전공	Energy and Environmental Engineering	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	교육학과	Education	평생교육및HRD전공	Lifelong Education and HRD Program	×	○	×	×	○	×	○	○	
			교육과정및평가전공	Curriculum and Evaluation Program	×	○	×	×	○	×	○	○	
			교육상담및심리전공	Educational Counselling and Psychology Program	×	○	×	×	○	×	○	○	
	D.N.A.플러스융합학과	Department of D.N.A. Convergence	교통공학전공	Transportation System Engineering	○	○	○	×	×	×	○	○	
			기계공학전공	Mechanical Engineering	○	○	○	×	×	×	○	○	
			전자공학전공	Electrical and Computer Engineering	○	○	○	×	×	×	○	○	
			AI모빌리티공학전공	AI Mobility Engineering	○	○	○	×	×	×	○	○	
			수학전공	Mathematics	○	○	○	×	×	×	○	○	
비즈니스애널리틱스 전공	Business Analytics and Information Systems	○	○	○	×	×	×	○	○				