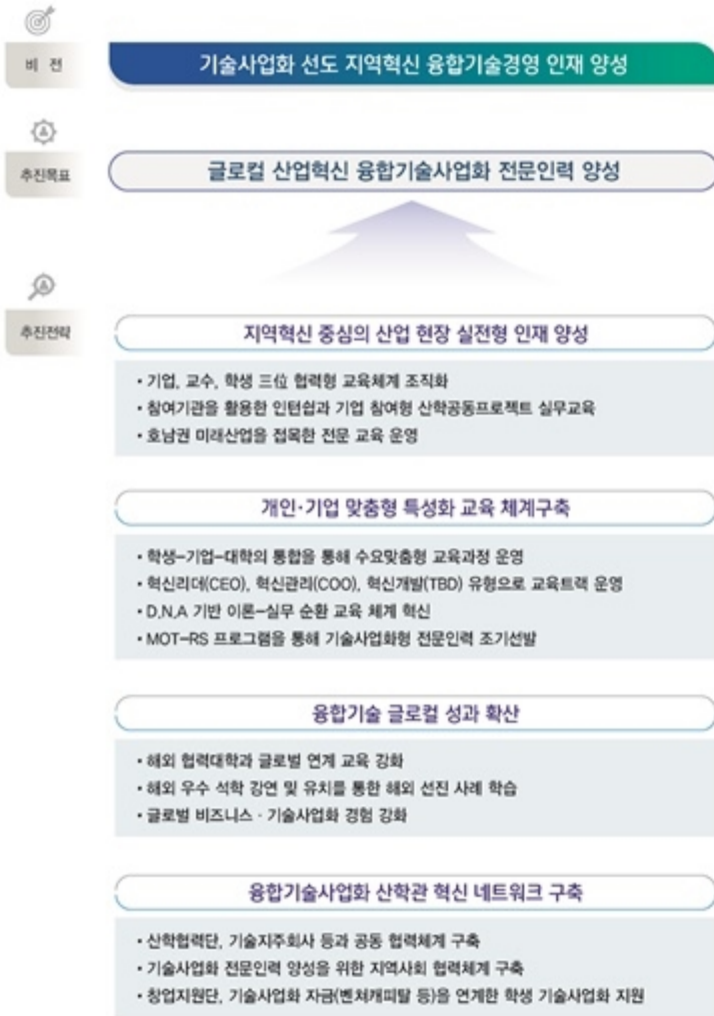


MOT 비전 및 추진전략



융합기술사업화 전문인력양성사업단 장외교수

소속	성명	소속	성명
바이오메디칼공학과	권대규	동물자원과학과	최나진
산업정보시스템공학과	배준수	동물자원과학과	최현우
산업정보시스템공학과	백정현	유연인쇄전자공학과	강재형
산업정보시스템공학과	양재경	유연인쇄전자공학과	임시영
산업정보시스템공학과	이태한	기계공학과	문재성
산업정보시스템공학과	장병호	농생물학과	최인영
산업정보시스템공학과	홍성훈	농업경제학과	백승우
경영학과	김승운	BN 융합공학과	김학용
경영학과	김재희	생물산업기계공학과	김성민
경영학과	박경수	작물생명과학과	장남진
경영학과	박은서	전자공학부	송철규
경영학과	신종학	컴퓨터공학부	오일석
무역학과	최남석	탄소융합소재공학과	오영준
무역학과	최백렬	화학공학부	양오봉
행정학과	김강아	산학협력단	최대우
동물생명공학과	이희교		

융합기술경영학과 학위과정 현황

과정	학기	수업형태	이수학생	수여학위	졸업 이수요건
석사	4학기	방일 온라인	30	공학, 경영학 수 선택	산학프로젝트 I, II 이수 논문, 종합시험, 외국어시험
박사	4학기	오프라인	45		
석사사 통합	8학기	강의 병행	75		

모집현황

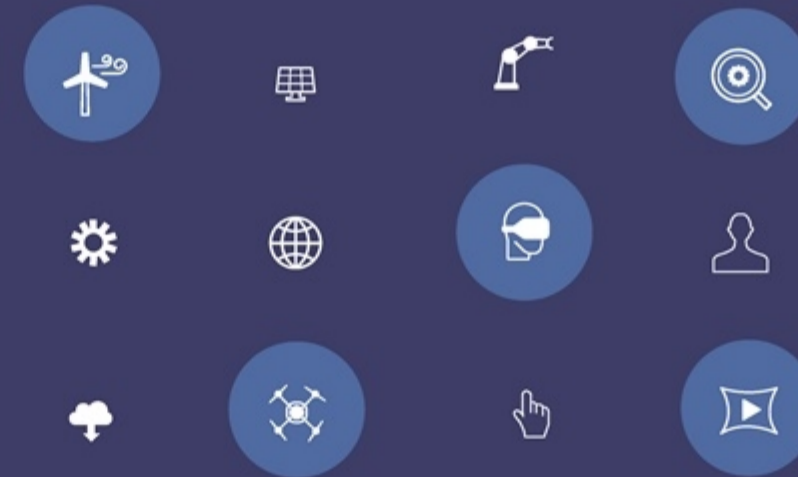
구분	계명	학과명	모집현황
학제간 협동과정	공학계열	융합기술경영학과	석사과정, 박사과정, 석사사통합과정, 편입학

모집장소: 전라대학교 일민대학원 총정원제 적용

JBNU MOT
융합기술사업화 전문인력양성사업단

54896 전북 전주시 덕진구 백제대로 567
(구)학술도서관(16-3) 3층 MOT사업단
TEL 063-219-5527 FAX 063-219-5528

JBNU MOT 융합기술사업화 전문인력양성사업단 Management Of Technology



MOT란?

Management Of Technology



MOT(Management Of Technology) 정의

- 기술투자 비용에 대한 최대한 효과를 내는 것
- 조직의 목표를 달성하기 위한 기술능력을 기획, 개발 및 운영하는 활동
- 공학과 경영을 통합 연결하여 기술 중심 기업의 성공을 다루는 학문

융합기술경영학과

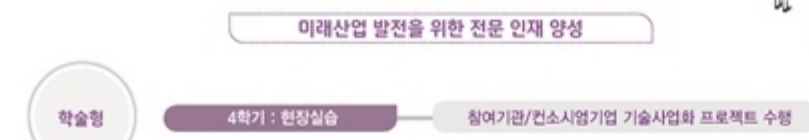
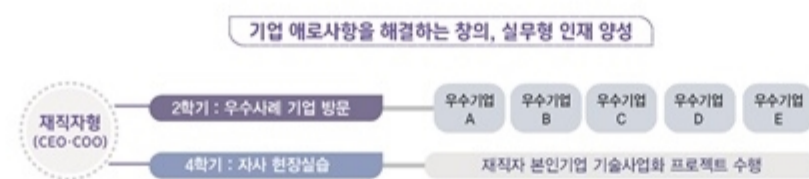
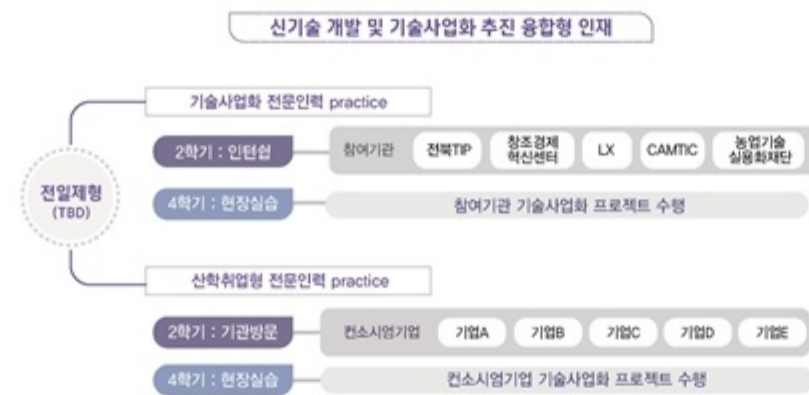
산업정보시스템공학과, 경영학과, 경제학과, 행정학과 학제 협동과정으로 운영되고 있으며, 변화하는 외부환경에 유연하게 대처하기 위한 융합-강의-실무역량을 갖춘 인재를 양성하도록 5대 전략산업(자능형 기계부품소재, 미래자동차, 뉴에너지환경, 바이오-농생명, 라이프케어)을 반영한 융합기술사업화 교육과정 운영

교육 운영 프로세스

유형별 교과과정 트랙 운영
혁신리더(CEO)형, 혁신관리(COO)형, 혁신개발(TBD)형으로 구분을 통해 체계적이며 전문화된 교육 운영



Theory-practice 순환 교육
D.N.A(Data+Network+A) 기반형 이론 및 실무 교육 운영을 통한 기술사업화 전문성 강화



참여기관/기업

- 파트너 및 컨소시엄 기업을 대상으로 산학협력 사업 추진
- 산학협력 성과를 기반으로 공동연구 및 취업 협력 분야 확대



MOT 교육과정 이수체계

