

가전산업 분야 ICT융합 맞춤형 인력양성

교육개요

- **교육명** : 가전 분야 ICT융합 R&D 전문인력 양성과정
- **교육기간** : 2017. 6. ~ (교육시간 300시간)
- **교육대상** : 가전 분야 R&D관련 부서취업 희망 미취업자
- **교육내용** : 가전 ICT융합 R&D과정
- **취업연계** : 수료 후 지역 내 관련 기업 취업연계
- **교육혜택** : 광주과학기술원 인프라를 활용한 실습교육 무료지원
R&D분야 현장 경험을 가진 전문 강사진 제공
교육기간 수당지급, 우수교육생 공동훈련프로젝트 진행

가전기업 대상 ICT융합 공동훈련 프로젝트

사업개요

- **사업명** : 가전기업 대상 ICT융합 공동훈련 프로젝트
- **모집기간** : 2017. 7. ~
- **사업대상** : 신규고용 수요가 있으며, 수료생과 공동훈련 프로젝트
진행을 희망하는 가전기업
- **사업내용** : 사업화 아이템 발굴, 제작, 인증 등 공동훈련비 지원
- **사업혜택** : 공동훈련 프로젝트 지원비용 최대 3,000천원 지원
광주과학기술원 내 기술개발 인력, 장비 지원
사업화, 제품인증, 마케팅 전문가 지원
ICT융합 교육커리큘럼에 기업 Needs 반영
센터 내 공동활용 공간 입주지원

* 모집기간 및 내용은 일부 변경 될 수 있음

교육 및 참여기업 신청

■ 신청방법 및 제출서류

- 신청기간 : 2017. 6. 9(인력양성), 8. 11(참여기업) 까지
- 교육 신청서 양식 다운로드 후 작성 및 관련 제반서류 제출
 - 광주 지역 혁신프로젝트 교육신청서 1부(전문인력양성 교육생)
 - 광주 지역 혁신프로젝트 참여기업 신청서 1부(참여기업)
- * 양식 다운로드: 광주고령친화산업지원센터(www.gstc.or.kr) 공지사항

• 신청 및 문의(방문, 우편, e-mail 접수)

- 광주광역시 남구 덕남길37 (행암동156) , 고령친화종합체험관 2층 테크노센터
TEL.: 070-7710-2415~6, FAX: 062-672-7201
E-mail : mskim@gstc.or.kr

교육과정 소개

과정명	교육내용
전자회로 분야 전문가 양성교육	<ul style="list-style-type: none"> • 가전기기 ICT융합 H/W 개발 <ul style="list-style-type: none"> - 요구사항 분석 - H/W 규격 검토/결정 기능별 설계
	<ul style="list-style-type: none"> • 가전산업 ICT융합 응용 SW 설계 <ul style="list-style-type: none"> - 응용 S/W UI/UX 설계 - 응용 S/W 미들웨어 설계
기구설계 분야 전문가 양성교육	<ul style="list-style-type: none"> • 기전제품 디자인 아이디어 발상 기초, 표현 • 가전제품 디자인 아이디어 발상 구체화
	<ul style="list-style-type: none"> • 가전제품 디자인 구체화 모델링 • 가전 ICT 융합 3D 프린터 활용 제작 • ICT융합을 위한 정보통신기기 기구설계

* 강사 사정 및 사업계획에 의거 일부 변경 될 수 있음

오시는 길

