2018학년도 후기 영남대학교 일반대학원

2018, 12, 17(월) ~ 2018, 12, 24(월)

본 전공은 산업통상자원부의 수송기기 특화조명 핵심기술 개발 전문인력양성 사업으로부터 지원을 받아 창의적인 실무능력을 갖춘 자동차조명 전문인력을 양성하는 국내 유일의 자동차조명특화 대학원 과정입니다.

모집인원

모집과정: 석사과정, 박사과정, 석박사 통합과정

모집인원: 00명

관련학과: 전자공학, 전기공학, 기계공학,

컴퓨터공학, 정보통신공학, 화학공학, 신소재공학 등 공학 전반 및 물리학 전공

참여교수

이찬수 _ 전자공학과(자동차조명제어/비전) 서영석_ 전자공학과(회로)

곽진석 _ 물리학과(소자광학설계) **석줄기** _ 전기공학과(회로)

권진혁 _ 물리학과(광학) 신동길 _ 기계공학과(신뢰성)

김기채 _ 전기공학과(전자파/EMC) 신재철 _ 물리학과(광전소자)

김성호 _ 전자공학과(비전/임베디드) 양종렬 _ 전자공학과(차량용센서시스템)

김세현 _ 화학공학부(OLED/디스플레이) **우동균** _ 전기공학과(회로)

김수현 _ 신소재공학과(소재/공정) 이종훈 _ 물리학과(차량용제이저광학)

김재홍 _ 화학공학부(OLED) 임지석 _ 기계공학과(미세광학시스템)

박시현 _ 전자공학과(LED광학설계) 정성윤 _ 전자공학과(가시광통신)

박장민 _ 기계공학부(생산기술) 최현철 _ 전자공학과(차량용영상처리)

장학금 및 혜택

교육지원금

-입학생 전원 **석사과정 월 100만원 내외** 박사과정 월 120만원 지급

<u>교육기회</u>

- -기업수요기반 산학공동과제 참여, 실무개발 기회 제공
- -자동차조명기업 **실무설계 툴 기반** 설계 교육 실시
- -창의적 인재 육성을 위한 대구경북디자인센터 디자인 교육 실시

해외탐방

-우수학생 해외자동차조명 관련 학회참가, 기업, 연구소 방문기회 제공

-자동차조명 및 관련 기업과의 고용연계 추진

전형일정

<u>고용연계</u>

인터넷접수: 2018. 12. 17(월) 09:00 ~ 2018. 12. 24(월) 17:00

http://graduate.yu.ac.kr, http://www.uwayapply.com

서류접수: 2018. 12. 17(월) 09:00~2018. 12. 26(수) 17:00 마감

면접: 2019. 1. 12(토) 10:00

합격자발표: 2019. 1. 21(월) 예정

일반과정

일반대학원 참여 대학원생 중, 자동차 조명융합공학과 수업(학기당 1과목)과 자동차조명융합전문인력양성사업단 프로그램에 참여하는 학생에게 월 40~50만원의 교육지원금을 지원

자동차조명융합공학과 및 일반과정 지원 설명회 2018. 12. 14(금) 17:00 전기관 133호

※ 피자 및 다과 준비되어 있음.

자동차조명융합 전문인력양성 사업단



