<차세대 시스템반도체 설계 전문인력양성 사업>

**-사업소개**

대학원생 연구비 지원과 현장 경험 역량을 부여하여, 산학연계 R&D 실무 중심형 시스템 반도체 설계 분야 전문 인력을 양성.

**-참여혜택**

1. 석사과정 연구비 지급 및 활동우수자 인센티브 지급

2. 반도체 설계프로그램 전문교육 무료 수강

3. 연구과제 수행 경험 부여(과제 성과에 대한 소유권 지급-특허 및 배치설계권 부여)

**-참여 의무사항**

1. 지정된 대학원 수업 수강

2. 현장실습 1회 참가

3. 산학프로젝트 진행

**-참여 연구실**

1. 양종렬 교수님: 마이크로파 집적시스템 연구실

→밀리미터파 회로설계 분야

2. 서영석 교수님: 회로 및 시스템 연구실

→Analog/RF 회로설계 분야

3. 성광수 교수님: 집적회로 연구실

→디지털 System-on-chip 분야

4. 정성윤 교수님: 유비쿼터스 통신 연구실

→통신 시스템 분야

**-모집인원: 00명**

▷학부연구원 참여 필수(4개 연구실 학부연구원으로 참여하는 학생만 수혜 가능)

▷석사과정만 지원 가능(학석사 연계과정은 지원 불가)

**-신청방법**

▷신청서 양식 작성하여 이메일로 제출. (email: [raam2396@ynu.ac.kr](mailto:raam2396@ynu.ac.kr))

▷후기 대학원 신입생 모집기간까지 신청, 대략 6월 중순 예정(자세한 기간은 추후 공지)

**-문의사항**

양종렬 교수님(email: [jryang@yu.ac.kr](mailto:jryang@yu.ac.kr)) & 이가람 연구원(email: [raam2396@ynu.ac.kr](mailto:raam2396@ynu.ac.kr))

**-사업 설명회 일시 및 장소**

2021년 5월 20일(목) 15:00~15:30, 전기관 315-2호

(양종렬 교수님 수업시간에 잠시 설명회를 개최하나, 수업을 수강하는 학생 외에도 설명회 참가 가능)

**-홍보동영상**: https://youtu.be/jpMl7qcclhY

**※ 자세한 내용은 설명회에서 안내드리니, 관심있는 학생은 설명회에 필히 참석해주시길 바랍니다.**