

# 취업연계형 시스템반도체 설계전문교육과정 교육생 모집

시스템반도체 설계지원센터에서는 산업부의 지원을 받아, 전문화된 실무 중심형 교육으로 우수한 설계 인력을 양성하기 위한 설계전문교육과정을 운영하고 있습니다. 시스템반도체 관련 분야 취업 희망자분들의 많은 관심과 참여를 바랍니다.

2021. 6. 8 시스템반도체 설계지원센터

## 1. 교육 개요

■ **교육명:** 취업연계형 시스템반도체 설계전문교육과정

■ **교육과정**

구분	내용
교양과정	반도체 기초지식 수립과정
기본과정	모든 설계 Process에 대한 이론 및 단위 설계 Tool 기본 교육
심화과정	Front-end/Back-end 과정 중 택 1
Term-project	교육과정의 이해도 파악을 위한 과제 수행 및 평가

■ **교육기간:** 2021년 7월 1일(목) ~ 2021년 9월 7일(화) (총 10주, 50일)

\* 세부 일정은 조정될 수 있음

■ **교육장소:** 시스템반도체 설계지원센터 교육장

(경기도 성남시 수정구 창업로 42, 경기기업성장센터 4층)

■ **교육 모집인원 및 대상**

1) 인원: 00명

2) 대상: 시스템반도체 설계 엔지니어 직무 취업을 희망하는 자

구분	내용
학력	- 대학(원)졸업예정자 (2022년 2월 예정), 졸업유예/수료자, 기졸업자 - 전자계열 (전자, 전기, 전산 등) 전공자 또는 유사 경험 보유자 (프로그래밍 등)
우대사항	- 논리회로, 회로이론 등 설계교육 관련 과목 이수자 - 대한민국반도체설계대전 입상자

■ **교육비:** 100만 원 <교육 수료 시, 100% 환급 예정>

## ※ 교육 장점

■ 팹리스 취업으로 가는 최고의 교육과정
<ul style="list-style-type: none"> <li>- 현직 설계기업 임원 및 엔지니어로 구성된 전문 강사진</li> <li>- 현장에서 바로 적용 가능한 실습 및 이론 교육</li> <li>- 시스템반도체 관련 전문 지식 등이 포함된 Tech. Insight 특강</li> <li>- 설계 관련 기업 현장 방문 및 임원, 엔지니어와의 스킨십 기회 제공</li> <li>- 수강생을 위한 특전 : 교재/중식 무료 제공, 수료 시 교육비 100% 환급, 우수 수료생 표창·인센티브 부여 등</li> </ul>

## 3. 신청 절차

- **신청기한:** ~ 2021년 6월 20일(일) 18:00까지 (기한 내 제출 필수)
- **신청방법:** 첨부된 교육신청서 작성 후 메일 제출 (ics@ksia.or.kr)
- **면접일시:** 2021년 6월 22일(화) ~ 6월 23일(수) 예정 (면접자 별도 안내 예정)
- **제출서류**

구 분	서 류 명	비 고
1	교육신청서*	양식 작성*
2	자기소개서*	별첨 1*
3	성적증명서*	별첨 2*
4	졸업(예정)증명서	별첨 3
5	포트폴리오*	별첨 4*
6	공인영어성적 (TOEIC, TOEIC Speaking, OPIC 등)	별첨 5
7	관련 활동 증빙 자료 (상장, 논문 등)	별첨 6
8	자격증	별첨 7
9	교수 추천서	별첨 8, 자유 양식
10	기타 제출 서류 (자유)	별첨 9, 자유 양식

\* 신청서의 기재사항 허위 작성 시 탈락 또는 중도퇴교 등 불이익 조치함

\* 별도 표시된 서류는 반드시 제출

\* 제출된 서류는 일체 반환하지 않음

## 4. 문의 사항

- **시스템반도체 설계지원센터 담당자 : 허수빈 PM**
- Call: 031-622-7743

- Mail: [sbheo@ksia.or.kr](mailto:sbheo@ksia.or.kr)

- 주소: (13449) 경기도 성남시 수정구 창업로 42, 경기기업성장센터 128호 시스템  
반도체 설계지원센터