



# 국립부경대학교-멀티캠퍼스 융합 SW 취업연계교육 과정설명회



## 멀티캠퍼스



- \* 삼성그룹 HR전문 교육기관. 디지털 신기술 교육사업 선도 기업
- \* 고용노동부 주관 “디지털 핵심 실무인재 양성사업” 기관 선정 (K-Digital Training)
- \* 과기정통부 주관 “혁신성장 실무인재 양성 사업” 수행기관 선정
- \* 삼성 청년SW아카데미(SSAFY) 삼성 융복합 인재양성사업(SCSA)

### 정부주도 SW인재양성교육 수료생 주요 취업처

- IT기업 SW 개발자, 금융기업 IT 기획자 등 다양한 직무에 종사하고 있습니다.

**SAMSUNG** 삼성전자

**SK** 하이닉스

**LG** CNS

**GS** ITM

**신한** DS

**NEXON**

**HYUNDAI**  
**AutoEver**

**롯데쇼핑(주)**

**EASTAR JET**

외다수

**분야** 빅데이터, 인공지능, IoT, 클라우드, VR, 스마트제조 등

### 삼성 청년 SW 아카데미 사업



\* SSAFY: Samsung SW Academy For Youth



## 국립 부경대학교 융합 SW 취업연계 과정 AI 기반 프로그래밍 서비스 개발자 양성

신청  
대상

부경대학교 재학생 中  
졸업예정자(22년 2월), 기졸업자(21년 8월)

교육  
일정

21년 10월 06일 ~ 22년 02월 18일  
※ 총 92일, 706시간

교육  
신청

21년 09월 15일 ~ 21년 09월 24일  
※ 신청마감 일정은 일부 변경될 수 있음

교육  
방식

이러닝 교육 + 실시간 화상 라이브 교육

인재  
선발

서류 심사 : 21년 09월 27일(월)  
면접 심사 : 21년 09월 29일(수)

교육  
시간

주 5일 (1일 8시간), 09:00 ~ 18:00  
※ PJT, 특강교육은 1일 7시간 진행

최종  
선발

21년 10월 01일

신청  
방법

부경대학교 홈페이지 메인 배너  
교육생 모집공고 내 신청하기 버튼 클릭

## 최고와 최고가 만나다

국내 최고의 융복합 창의 인재 X 국내최고 IT교육기관  
부경대학교 멀티캠퍼스  
기업이 선호하는 인재로  
거듭 나는 최고의 교육과정

## 교육비 전액지원

학생 개인별 역량향상에만  
집중할 수 있도록 교육과정  
선발학생 교육비 전액 지원

## ProDS 취득지원

삼성SDS-멀티캠퍼스 주관  
ProDS 민간자격 취득 지원  
(대비교육 80 H, 평가 응시료 2회)

## 취업지원서비스

수료생들의 역량과 가치를  
최대화 할 수 있는 다양한  
취업정보 및 컨설팅 제공



## AI 기반 프로그래밍 서비스 개발자 양성

| Track A (전공자 대상) | Track B (비전공자 대상) |
|------------------|-------------------|
| 이러닝 (51시간)       | 이러닝 (51시간)        |
| 공통교육 (80시간)      | 공통교육 (80시간)       |
| 기술교육 (456시간)     | 기술교육 (456시간)      |
| 프로젝트 (105시간)     | 프로젝트 (105시간)      |
| 특강 (14시간)        | 특강 (14시간)         |

| 구분                  | 교육 과정 로드맵   |  |
|---------------------|---|--|
| 공통교육                | Track A (전공자 대상)  | Track B (비전공자 대상)  |
|                     | ① ProDS   |  |
| 기술교육<br>(Track A/B) | ② 문제해결 프로그래밍<br>문제해결 JAVA 프로그래밍<br>관계형 데이터베이스<br>알고리즘               | ② 서비스 개발 프로그래밍<br>SW프로그래밍<br>관계형 데이터베이스<br>프론트엔드 + 백엔드 프로그래밍           |
|                     | ③ 프론트엔드 & 백엔드 개발<br>AI 플랫폼 활용<br>프론트엔드 프로그래밍<br>백엔드 프로그래밍<br>AI 플랫폼 | ③ AI 플랫폼을 활용한<br>웹서비스 개발<br>빅데이터 분석<br>알고리즘<br>머신러닝/딥러닝 활용<br>AI 웹 서비스 |
| 프로젝트<br>(Track A/B) | ④ 프로젝트:<br>데이터를 활용한 지능형<br>웹 서비스 프로젝트                               | ④ 프로젝트:<br>데이터를 활용한 지능형<br>웹 서비스 프로젝트                                  |
| 특강                  | Git / GitHub 알고리즘 등 IT특강  |  |
|                     | 현업 멘토링<br>IT 포트폴리오 취업지원특강   |  |



## 부경대학교 융합SW 취업연계교육 수료생 대상 지원

본인의 역량과 가치를 최대화하여 취업에 성공 할 수 있도록 취업지원서비스를 지원합니다.

### Step 01



#### 자가진단

직업선호도 L형 심리검사  
데이터를 기반으로 한  
자기이해

### Step 02



#### 구직 전략수립

멀티캠퍼스 IT 전문  
취업컨설턴트의  
1:1 및 그룹 컨설팅

### Step 03



#### 코칭 훈련

BIZ-Mind 함양을 위한  
취업특강 IT포트폴리오,  
면접 코칭

### Step 04



#### 기업설명회 및 잡매칭

구인기업의 기업설명회 및  
기업의 JD 기반 인재-기업  
잡매칭



## 문의사항



부경대학교 학생역량개발과  
051-629-6691



카카오톡 1:1상담 ID  
멀티캠퍼스IT취업교육

※ 보다 자세한 내용은 학교 홈페이지 공지 참조



# THANK YOU

[www.multicampus.com](http://www.multicampus.com)

