

현업 프로젝트 기반 Hyper AI·Go 핀봇 프로젝트

(인공지능/챗봇/React...)

재학생
12학점
인정

최신 트렌드



- 인공지능 / Chatbot
- React / Go
- 현업 프로젝트

정상급 강사진



- 온라인 인기 강사 선정
- 미시간대 뇌과학 전공자
- K-디지털 전문

최적의 교육환경



- 부경대학교 대연캠퍼스
- D15 창의관 2층
- 노트북 무상 제공

PBL방식 교육



- 전체 50% 프로젝트 편성
- 기업체 프로젝트 제공
- 참여기업 실무자 참여

부담없는 교육비



- 교육비 전액지원
- 교재 무상지급
- 노트북 무상지원

확실한 취업연계



- 참여기업 우선 취업연계
- 전국구 취업처 DB확보
- 프로젝트 결과물 활용

K-디지털트레이닝 사업단

- 국립부경대학교 산학협력단 산하 기구
- 고용노동부의 첨단산업·디지털 핵심 실무인재 양성훈련(KDT) 전문 기관
- 부경대학교 대연캠퍼스 창의관(D15) 509호
- 문의 : 051-629-7465

커리큘럼 안내

재학생
12학점
인정

960시간(6개월) / 월~금 / 09:00~17:40

교과구분	교과목명	교육내용	시간
정규교과	기본언어	Python I - Hyper AI핀테크 - Python Basic	40
		Golang - Go언어 이해 - golang Basic	40
	프론트엔드	React, HTML5, CSS, JavaScript	40
		Go Master	40
		Kotlin(Android/i-OS) & Flask(Web)	40
		Go DSP 분산서버	40
	백엔드	MySQL 데이터모델링	40
		Go Refactoring	40
		Go Deploy	40
	Hyper AI·Go	Python ML	40
		Python DL	40
		Hyper ML DL with go	40
	소 계		
프로젝트	프로젝트1	Hyper ML DL 프로젝트	40
	프로젝트2	Hyper DL 챗봇엔진 프로젝트	80
	프로젝트3	HyperAI챗봇보안연결 해커톤주간	40
	프로젝트4	협약기업 요구 프로젝트	320
	소 계		
합 계			960

재학생
12학점
인정

프로젝트 개요

Project I

웹크롤링 PBL

웹크롤링 활용

나라장터에서
특정 공고 검색
및 제안

딥러닝 PBL

딥러닝/데이터

스마트폰을 통한
거래명세서
딥러닝 분석 및
데이터 저장

음성인식 PBL

데이터

스마트폰의
음성인식을 통한
데이터 저장

Project II

딥러닝 PBL

딥러닝

딥러닝 기반
사과 양품 및
불량 판별
시스템

Chatbot PBL

Chatbot 개발

특정 웹사이트
Chatbot 개발

Project III

분석 PBL

트렌드 분석

구글 최신
트렌드 분석

추론 PBL

음성 추론

통화 녹음 기반
보이스 피싱
추론 서비스
개발

분석 PBL

동영상 분석

강의, 기자회견
등 동영상
분석기 개발

Project IV

Final PBL

sLLM Chatbot

특정 웹사이트
RAG기반의 sLLM Chatbot 개발

재학생
12학점
인정

부경대학교 KDT사업단

부경대학교 KDT장점 8가지

정상급 강사진



- 온라인 인기강사
- 미시간대 뇌과학 전공
- 프로젝트 전문 강사

현직 개발자



- 구글코리아 실무자
- Golang 현직자 강의

실습 노트북 지원



- 최신 LG그램 노트북
- 시간, 장소 초월한 실습

아름다운 캠퍼스



- 푸른 조경
- 아름다운 전경
- [영상보기]

쾌적한 학습공간



- 최신 장비 실습장
- 조별학습 최적화
- [영상보기]

든든한 학식



- 영양가, 맛 보장
- 저렴한 식비
- [메뉴확인하기]

우수한 접근성



- 대중교통 접근성
- 지하철역 300m

인기 주변 상권



- 데이트, 회식, 모임
모든 상업시설의 집합

문의

- K-디지털트레이닝사업단
- 대연캠퍼스 창의관 509호
- 051-629-7465