

□ 소셜(SNS) 및 퍼포먼스 마케터 양성 및 인턴십 연계 과정 (커리큘럼 / 오프라인)

○ 주요 커리큘럼 * 인턴십 연계 인원은 아래 교육을 전부 수료한 인원

구분	교과목	세부 내용	시수
1	소셜 플랫폼과 디지털 마케팅 시장의 최신 트렌드	- 소셜미디어 시장의 이해와 디지털 마케팅 최신 트렌드 파악 - 소셜플랫폼 내 고객데이터분석의 필요성과 수집/분석 전략	7
2	인공지능과 빅데이터의 이해와 소셜플랫폼 내 활용 전략	- 소셜플랫폼 내 빅데이터 및 시활용 사례	7
3	엑셀을 활용한 데이터분석 및 데이터 리터러시	- 효율적인 데이터 관리를 위한 엑셀데이터 관리와 추출방법 - 통계함수를 통한 데이터분석과 피벗 테이블, 피벗 차트를 통한 시각화 및 보고서 작성	14
4	채널별 광고 기획/집행 실무와 광고 성과분석	- 마케팅 채널별(네이버,블로그,카카오,인스타그램,페이스북,유튜브,구글) 광고 기획/집행을 직접해보며 저비용의 효율을 극대화 할 수 있는 효과적인 타겟마케팅 전략	70
5	소셜 빅데이터분석을 통한 인사이트 도출 실습	- 소셜데이터 분석 툴을 통해 경쟁사 및 고객데이터를 분석 (썸트렌드, 구글트렌드, 네이버데이터랩)	14
6	제작툴을 활용한 콘텐츠 디자인 역량 강화	- 포토샵 및 파워포인트 등 디자인 툴을 활용한 콘텐츠 제작 - 프리미어 프로를 활용한 영상제작/편집 스킬업 - 라이브커머스 영상 제작	56
7	CRM 마케팅 이해 및 활용	- CRM 마케팅의 이해와 활용사례를 통한 고객 행동 분석	14
8	PBL방식 기업협의체 프로젝트	- 마케팅 대행사 맞춤형 실무 프로젝트를 통해 대행사 업무 이해와 특·강점 파악 - 마케팅 인하우스 실무 프로젝트를 통해 인하우스 업무 이해와 특·강점 파악	42
9	매칭기업 맞춤형 포트폴리오 제작 및 입사지원서 컨설팅	- 자기소개서 및 입사지원서 작성법 특강 - 입사지원서 및 포트폴리오 첨삭 및 1:1 컨설팅	35
10	채용 기업설명회 및 현직자 특강	- 참여기업 채용설명회 및 현직자 특강	7
11	직장인 기본 소양교육	- 비즈니스 매너 및 직장인 공통 소양 교육 - 매칭데이를 위한 면접 스피치 전략	14
기타	전담 퍼실리테이터	- 1:1 개별 상담 및 취업컨설팅	상시
총 교육시수			280

※ 상기 교육 내용은 일부 변경될 수 있음.

□ 클라우드 활용 JAVA 백엔드 개발자 양성 및 인턴십 연계 과정 (커리큘럼 / 오프라인)

○ 주요 커리큘럼 * 인턴십 연계 인원은 아래 교육을 전부 수료한 인원

구분	교과목	세부 내용	시수
1	백엔드 연동을 위한 SQL 활용 DB 모델링	<ul style="list-style-type: none"> - SQL 이해(CRUD 및 조건 연산자) - SQL 활용(함수, 서브쿼리) - view table 활용법 - 2phase commit 개념 및 트랜잭션관리 - 모델링 best case 학습 	40
2	백엔드 기획·개발을 위한 핵심 자바 프로그래밍	<ul style="list-style-type: none"> - 개발환경 구축(JDK&ECLIPSE) 및 환경설정 - 변수선언과 값 대입 - 자료형 이해(기본/참조) / 연산자(대입, 산술, 증감 등) - 프로그램의 흐름제어, 반복구문 - 클래스의 이해(변수, 함수 등) / 객체지향 프로그래밍 - 예외처리(try, catch, finally) / 알고리즘 개요 - 다차원 배열 탐색 / 문자열 탐색 / 자료구조(스택, 큐) - 정렬과 그리디 / 결정알고리즘(이분검색) - 그래프와 탐색(DFS, BFS) / 알고리즘 문제 풀이 	122
3	개발자를 위한 협업 : Git 활용	<ul style="list-style-type: none"> - Repository와 Commit / README.md 작성방법 	5
4	백엔드 구현을 위한 서버사이드 컴포넌트 개발	<ul style="list-style-type: none"> - Web Service 구조 이해 - HTML 화면 구현 / CSS 구현 - JavaScript 밸리데이션 구현 - JDBC & DB Framework 사용법 / JSP 개요 - 사용자 인증 : HttpSession vs. JWT - AJAX 개념과 구현 - MVC 개발패턴 및 객체 공유 - 웹서비스 설계 - 패턴기반 소스분석(view 등) / 패턴 소스구현(CRUD 등) - 스프링 프레임워크 - DI & AOP 소개 및 적용 - 스프링부트 Maven vs. Gradle 분석 및 구현 	106
6	[미니 프로젝트] 백엔드 개발 주제 :고객관리, 소셜커머스, 인사관리	<ul style="list-style-type: none"> - 프로젝트 개발 방법론 / 요구사항 분석 - 화면설계 / HTML 화면 구현 / CSS 구현 - JavaScript 밸리데이션 구현 - 데이터 설계 / DB 설계 및 초기 데이터 입력 / SQL 검증 - 도메인 기능 설계 및 개발 / 컨트롤러/서비스/DAO 개발 - 세부 기능 개발 / 기획서 제작 및 발표 	92
7	백엔드 구축에 활용 가능한 클라우드 기술	<ul style="list-style-type: none"> - 클라우드 컴퓨팅 개요, 리눅스 서버 명령어 - 컨테이너 기술 및 도커, 환경 이해 구축 - 쿠버네티스&데브옵스, 클러스터 이해 - 클라우드를 활용한 서비스 배포 이해 - AWS클라우드 이해 및 도커기술 활용 	35
기타	전담 퍼실리테이터	<ul style="list-style-type: none"> - 1:1 개별 상담 및 취업컨설팅 	상시
총 교육시수			400

※ 상기 교육 내용은 일부 변경될 수 있음.