

## 정현진 신입

여, 1999(만 23세)

✉ wooqppu@gmail.com

☎ 010-7261-6687

📍 (44239) 울산 북구 통샘10길 9



### 학력

대학교(4년) 졸업  
동아대학교

### 전공

영어영문학과  
경영학과

### 업무경험

-

### 희망연봉

회사내규에 따름

### 포트폴리오

-

## 나의 스킬

Java

Spring

JSP

JavaScript

Ajax

jQuery

Python

Spring Boot

Oracle SQL

React

CSS3

Eclipse

Visual Studio

## 인성검사 인증 스킬 ?

상대방을 빛나게 하는

학구열 있는

창의성

사회정의 중시

도덕적인

현실적인

경험 중시

과감한 의사결정

## 학력

대학교(4년) 졸업

### 동아대학교(4년제)

영어영문학과

2018.03 ~ 2023.02 (졸업)

주야간

복수전공

지역

주간

경영학과

울산

## 경험/활동/교육

### 그린컴퓨터아카데미(울산)

2023.04.03 ~ 2023.09.12

<자바 기반 웹&데이터 융합 개발 과정>

- 프로그래밍 언어 활용 (HTML5, CSS3, Java, JavaScript, Oracle SQL, JSP, Spring, React, Spring Boot)

화면 설계, 디자인 및 구현

- HTML5과 CSS3를 이용하여 기초적인 웹 사이트 화면의 틀과 UI를 설계 및 구현하는 능력을 향상시키고  
이용자의 기기(PC, 모바일, 태블릿 등)에 따라 화면 구조를 변경하는 반응형 웹을 구현할 수 있는 능력 터득  
- 어플리케이션 환경에서 보다 나은 UI와 설정에 대해 이해하고 적절하게 구현할 수 있는 능력 향상

Java 웹 프로그램 개발

- 자바 프로그래밍 언어의 기초 문법 다지기  
- 응용 SW 개발에 필요한 환경 구축  
- JavaScript, JSP 등을 이용하면서 웹의 동적인 부분을 구현하고 동작시킴  
- JQuery, Ajax 활용  
- 애플리케이션 테스트 관리

- 애플리케이션 테스트 수행

#### 데이터베이스 구현

- 데이터베이스를 설계하고 구현하며, SQL을 이용하여 데이터를 정의, 조작, 제어하는 방법을 익힘
- 해당 데이터를 웹과 연동하여 활용하면서 웹의 구조 및 생성 과정을 이해함

#### 웹 프로젝트 진행

##### 1. DragonJ's Movie Night Club

- 메인 페이지 : HTML5와 CSS3를 이용해서 주문형 비디오 플랫폼 쇼핑물에 어울리는 색감을 설정하고 이용자의 편의성을 개선
- 회원가입/로그인/회원정보 수정/장바구니 페이지 : action과 form 기능을 활용, 정규식 구현, 비동기식으로 DB의 데이터를 추출
- 관리자 모드 : JSP 문법을 활용하여 관리자 계정일 때만 영화, 드라마, 음악 게시판의 CRUD 권한을 부여
- 리뷰 등록 : JSP 문법을 활용하여 로그인 시에만 리뷰 등록 가능, 작성자의 아이디를 확인하여 본인이 아닐 경우에 수정, 삭제 불가능하도록 기능 구현
- Oracle SQL을 활용해서 데이터베이스를 설계하고 구현하며, SQL문법을 통해 데이터를 정의, 조작, 제어함 테이블 간의 데이터 관계를 분석하여 효율적인 연계를 구현하는 방법을 익힘

##### 2. Wave\_Books

- 메인 페이지 : HTML5와 CSS3를 이용해서 도서 주문 플랫폼에 어울리는 색감을 설정하고 이용자의 편의성을 개선
- 회원가입/로그인 페이지 : input과 required 기능을 활용, 매퍼 - DAO - Service - Controller 순서로 페이지 구현, BCrypt 암호화를 통해 비밀번호 데이터 보호
- 장바구니/주문하기/주문 목록 페이지 : Ajax를 이용해서 장바구니 구현, insert select 문을 활용해서 주문 정보 입력과 주문 목록 조회 페이지를 구현
- 관리자 모드 : interceptor와 preHandle 기능을 활용하여 일반 사용자와 관리자를 구분하고, 관리자 모드에서만 상품에 대한 CRUD 권한 부여
- 리뷰 등록 : jackson-databind와 jackson-mapper-asl 라이브러리 추가, Ajax와 replyList 함수를 활용하여 로그인 시에만 리뷰 등록 가능, 작성자의 아이디를 확인하여 본인이 아닐 경우에 수정, 삭제 불가능하도록 기능 구현
- Oracle SQL을 활용해서 데이터베이스를 설계하고 구현하며, SQL문법을 통해 데이터를 정의, 조작, 제어함 테이블 간의 데이터 관계를 분석하여 효율적인 연계를 구현하는 방법을 익힘

---

## 그린컴퓨터아카데미(울산)

2023.03.07 ~ 2023.04.04

<파이썬 프로그래밍 응용 R 빅데이터 분석 기초>

- 프로그래밍 언어 활용 (Python)

#### Python 웹 스크래핑

- 파이썬 프로그래밍 언어의 기초 문법 다지기
- 웹 스크래핑에 필요한 Visual Studio 환경 구축
- Python을 이용해서 데이터 추출 기능이 동작하도록 구현
- Flask 활용
- 애플리케이션 테스트 관리
- 애플리케이션 테스트 수행

#### 웹 프로젝트 진행

##### Python Web Scrapper

- request.get()을 이용하여 indeed 사이트의 채용공고 데이터 가져오고, .text를 이용해서 해당 데이터의 html 가져오기
- beautifulsoup을 이용하여 html을 컴퓨터가 활용하게 알려주고, 가져온 html에서 원하는 정보 추출하기

고객 응대 및 물품 재고 관리/파악/진열, 매장 및 주변 환경 관리

## 에듀플렉스 아카데미 동대신

2021.07 ~ 2022.05

영어 과목 담당 튜터로 초등/중등/고등부 수업, 학생 상담, 수업일지, 학습 플래너 작성

## 메리트 어학원

2020.02 ~ 2020.08

주간/월간 회의 자료 준비/정리, 학생 상담, 초등/중등/고등반 수업, 방학 특강반 수업, 시험지 제작, 월말 개별 성적표 제작, 담임반 교재/영어일기 검사, 원내 게시판 꾸미기, 학습일지 작성, 수업 플래너 작성

## 자격/어학/수상

TOEIC (830점)

2022.11

영어

## 자기소개서

### 성장과정

대학에서 전공을 배우던 당시 '컴퓨터적 사고'라는 과목을 교양으로 들으면서, 프로그래밍의 기초 문법인 if-then, select case, for next문 같은 것들을 배우고 이를 응용하여 멀티미디어 프로그래밍을 직접 실습해보는 경험을 했습니다. 이러한 과정에서 그 전까지는 문과인 저에게는 다소 멀고 어려울 것이라고 생각했던 코딩이라는 분야가 생각과 달리 4차혁명과 인공지능, 사물인터넷처럼 저희의 실생활과 가까이 접해있다는 것을 깨닫고 이러한 분야에 흥미와 관심이 생겼습니다. 이러한 코딩에 대한 흥미를 이어가고자 졸업 후 내일배움으로 그린컴퓨터아카데미 울산 지점에서 파이썬 단기 과정을 수료했습니다. 파이썬의 동적인 언어라는 특징과 여러 라이브러리를 이용해서 다양한 기능과 동작을 쉽게 구현할 수 있다는 점은 코딩에 대한 흥미와 관심을 더욱 높여주었습니다. 다만, 한 달 단기 과정이다보니 코딩에 대해 학습할 수 있는 양이나 깊이가 아쉬웠기 때문에 자바 장기 과정을 곧 바로 이어서 수료했습니다. 장기 과정을 수료하면서, 자바는 이전에 배웠던 파이썬과의 차이점이 크게 두드러지는 언어이다보니 그러한 점을 생각하면서 배우니 더욱 흥미가 생겼습니다. 저는 전공에서 인간의 언어인 영어를 배우며, 하나의 언어를 익힌다는 것은 그 사회의 역사와 문화, 사고, 더 크게 보자면 그 나라를 통째로 배우는 것이라고 생각했습니다. 코딩을 배운다면 이번엔 사람이 아닌, 컴퓨터가 사용하는 언어를 배우는 것으로 이는 한 번도 경험해보지 못한 컴퓨터의 세계와 그 사고에 대해서 배울 수 있는 새로운 경험이기때 더욱 배우고자 하는 의지를 키울 수 있었습니다.

### 지원동기 및 입사 후 포부

그린 컴퓨터 아카데미에서 훈련 과정을 수료하면서 웹 개발 과정에 대해서 배웠습니다. 제일 먼저 HTML5와 CSS3를 활용해서 기초적인 웹사이트 화면 설계와 그 틀에 맞는 디자인 및 UI 설계, 구현 하는 법을 배운 뒤, JavaScript와 Java를 이용한 웹 프로그램 개발을 통해 자바 프로그래밍 언어의 기초 문법을 익히고 웹의 동적인 부분을 구현했습니다. Oracle SQL로 데이터베이스를 설계하고 구현하면서 데이터를 정의, 조작, 제어하는 방법을 익히고 해당 데이터를 웹과 연동하여 활용하면서 웹의 구조 및 생성 과정에 대해 이해했습니다.

단기 훈련 과정에서는 파이썬의 다양한 라이브러리를 활용하는 법을 배우며 본격적인 흥미를 가질 수 있었고, 장기 과정에서는 자바의 기초 개념부터 차근차근 배우며 제 손으로 직접 웹페이지의 처음부터 끝까지 만들어보면서 머리 속에만 있던 화면의 구성이나 기능들이 실물로 나오는 과정을 겪어보니 뿌듯함이 컸고, 개

발이 적성에 맞다는 생각이 들었습니다.

익숙하지 않은 분야를 훈련 과정을 통해서 처음 배우는 것이다 보니 장기 과정을 잘 따라갈 수 있을지 걱정이 앞섰으나, 코딩은 컴퓨터 언어지만 쓰이는 언어는 기본적으로 영어이기 때문에 낯설지만 한 단어들이 아니었습니다. 명령어에 적힌 영어 단어의 의미를 알기 때문에 자바에서 해당 명령어의 기능이 무엇인지 유추하기가 쉬웠고, 모르는 것을 검색할 때도 영어로 적힌 검색 결과들을 이해하는 데에 큰 무리가 없어서 훈련 과정을 수월하게 따라갈 수 있었습니다.

웹 프로그램을 짤 때, 저는 먼저 원하는 기능이나 디자인 요소들을 메모에 적어두고, 그에 부합하는 코드들을 짰 뒤에 그 코드가 완벽하진 않더라도 프로그램을 실행시킨 후 결과를 살펴보면서 시행착오를 직접 겪고 부딪혀보는 편입니다. 이러한 과정에서 원하는 기능을 먼저 구현한 다른 사람들의 결과물을 참고할 때도 영어이기에 작동 원리를 이해하는 데에 큰 어려움이 없었습니다.

앞으로도 실무에 투입되면 새로운 컴퓨터 언어들은 필히 마주쳐야 할 것이라고 생각하는데, 저에게는 그것이 낯설고 두려운 게 아니라, 영어라는 무기를 활용해서 업무 실력을 키울 수 있는 반가운 기회라고 생각합니다. 이 회사에 입사하게 된다면, 이러한 기회를 놓치지 않고 제 능력을 활용하여 열심히 업무에 임하겠습니다.

훈련 프로그램이 장기 과정이다 보니 후반부에는 자바 뿐만 아니라 리액트도 배웠고, 파이썬은 단기 과정을 통해서 배웠습니다. 리액트는 학습하면서 컴포넌트 구조를 계층적으로 구성하고 원하는 용도에 맞추어 컴포넌트와 모듈들을 구별하여 구성하면 프로젝트 전체의 가독성이 높아지고 컴포넌트를 쉽게 재사용 할 수 있다는 점에서 매우 매력적이라고 생각했으며, 파이썬은 활용할 수 있는 라이브러리가 다양한 만큼 쓰여지는 범위가 매우 넓어서 앞으로 관심을 두고 더욱 깊이있게 배우고 싶습니다.

훈련 과정을 수료하면서도 수업에서 어려운 부분이 생기면 온라인 강의를 찾아 들으면서 따로 추가적으로 공부했었기 때문에 파이썬과 리액트 역시 인프런이라는 강의 사이트 혹은 노마드코더나 애플코딩 같은 온라인 강의를 참고해서 공부하고 싶습니다.

저는 백엔드 훈련 과정을 들었으나 앞으로는 프론트와 백 둘 다 부지런히 공부하고 실력을 키워서 팀의 사람들과 즐겁게 소통하며 협업하여 우수한 퀄리티의 프로젝트를 완수해내는 개발자가 되고 싶습니다.

---

## 성격의 장단점

저는 같이 일하는 사람들과의 소통에 자신 있습니다. 학원에서 일할 당시, 학원에 대한 안 좋은 인식을 가진 학생이 있었습니다. 이 학생은 제가 담임을 맡은 반으로 배정이 되었는데, 학생이 등원했을 땐 무조건 칭찬과 그 날의 기분을 묻고, 수업 중간에도 어려움 없이 잘 따라오고 있는지 신경 쓰면서 학원 내에서 얼굴이 마주칠 때마다 말을 붙이고 격려해주었습니다. 그러면서 해당 학생이 웃는 얼굴로 학원을 오게 되는 날이 점점 많아졌고, 학부모님도 아이가 이 학원은 재밌어서 계속 다니고 싶다는 이야기를 먼저 했다면서 감사하다는 말씀을 주셨습니다. 비단 이 학생 뿐만이 아니라 학원에서는 학생들, 같이 일하는 선생님들, 그리고 학부모님들 과도 계속해서 소통을 하면서 이러한 부분이 저의 큰 장점이라는 것을 알게 되었습니다. 코딩에서는 언제나 협업이 주된 업무인 것을 알고 있습니다. 저는 탁월한 의사소통 능력과 외국어 능력을 활용해서 이러한 업무 환경에 적절한 사람이 될 수 있다고 생각합니다.

두 번째로 저는 능동적인 태도가 큰 무기라고 생각합니다. 편의점에서 일할 당시에 점장님께서 안전 상의 이유로 야간 업무를 남자로서만 아르바이트를 뽑으셨으나, 저는 면접 당시에 적극성과 열정을 어필하여서 점장님께서 처음으로 야간 업무에 여자를 뽑으셨습니다. 이후에 업무를 배울 때 업무 환경의 청결을 항상 유지하고, 해야 할 일들은 먼저 메모로 작성해두고, 재고 조사와 시제 조사에서 어긋남이 없게 철저히 검수하는 등의 능동적인 태도를 보시고는 앞으로 야간 업무에 여자를 뽑아도 큰 무리가 없겠다고 점장님께서 생각을 바꾸시게 되었습니다. 반면, 이러한 태도로 인해 학원에서 일할 당시에는 여러 업무를 직접 찾아서 무리하게 해결하려고 하다 보니 퇴근 시간을 한참 넘기고 버스 막차를 타고 가는 경우도 있었습니다. 이러한 상황이 지속되다 보니 몸에 무리가 오고, 체력적으로 한계를 느껴서 본 업무인 수업 준비를 부실하게 하는 일이 있었습니다. 이러한 경험을 통해 능동적인 태도와 의욕은 좋으나 그것이 체력의 한계로 이어지게 업무를 적절히 배분하지 못한다면 결국 아무것도 하지 않은 것이나 다름 없다는 것을 깨닫게 되었습니다. 다음번에 이러한 상황이 생긴다면 맡고 있는 일의 우선순위와 업무 상황을 먼저 고려한 뒤에 업무 배분을 하여서 체력적으로 무리가 없게 노력하며 같이 일하는 팀원들까지도 함께 효율적으로 일할 수 있도록 이러한 태도를 활용하겠습니다.

