

# 이윤지

신입

여, 1999 (24세)

✉ wor\*\*\*\*\*@kakao.com

☎ 010-\*\*\*\*-1497

🏠 (42789) 대구 달서구 월배로32안길



## 학력

대학교(4년) 졸업  
영남대학교

## 전공

신소재공학부

## 업무경험

-

## 희망연봉

회사내규에 따름

## 포트폴리오

총 2건

## 나의 스킬

Figma

CSS3

JavaScript

Adobe Illustrator

jQuery

HTML

## 학력

대학교(4년) 졸업

**영남대학교(4년제)** (주간)

신소재공학부

지역 | 대구

2018.03 ~ 2022.02 (졸업)

**도원고등학교**

이과계열

2015.03 ~ 2017.11 (졸업)

## 경험/활동/교육

**그린아트컴퓨터학원**

(혼합+디지털디자인) UI/UX 반응형 웹디자인 & 웹퍼블리셔(디자인&코딩) 양성 B

2023.07 ~ 2023.11

**투썸 월촌역점**

음료 제조 및 판매, 재고 관리(현재 주말 근무 중)

2021.05 ~ 2023.10

포트폴리오 및  
기타문서

---

**포트폴리오**

⇒ <https://www.notion.so/yunjiwork0901/Who-am-I-6e858fbfdb0a400cacea71da846899ab?pvs=4>

---

**포트폴리오**

⇒ <https://haru0027.github.io/portfolio/#>

## 자기소개서

### 성장과정

저는 예전부터 개인의 가게를 만들고 싶다는 꿈이 있었습니다. 하지만 최근 온라인시장의 확장과 코로나로 인한 오프라인 매장의 축소로 창업보다는 온라인 사이트를 만드는 것이 어떤가 하고 생각하게 되었습니다. 네이버 스마트 스토어와 같은 쉬운 웹사이트들이 있지만 기왕 만든다면 제 온전한 사이트를 만들고 싶다는 마음으로 웹디자인 기초에 대한 6개월 과정을 수강하게 되었습니다. 수업 과정으로 디자인과 코딩 수업이 포함되었으며, 원래도 만드는 것에 흥미가 있다 보니 코딩을 통해 요소를 만들고 그것을 제 의지대로 움직이는 것에 큰 흥미를 느꼈습니다. 특히 요소를 만들어 내고 움직이는 게 방정식 같다고 느끼면서 '복잡한 식은 어떻게 움직이는가' 와 어려운 문제를 풀었을 때 느끼는 성취감 같은 것들이 제 흥미를 더욱 끌어냈습니다. 따라서 저는 제 손으로 만들어 낸 물건들이 어떻게 생기는지 실질적으로 보고, 리디자인 및 클론 코딩을 하며 배운 내용을 응용하는 모습을 보면서 좀 더 심도 있게 접근해 보고 싶어졌습니다.

### 지원동기

웹 퍼블리셔는 소통 능력과 협업 능력이 중요시된다고 생각합니다. 저는 그러한 역량에 자신이 있습니다. 저는 고등학교 시절에 구글 드라이브를 사용하는 방법을 배웠습니다. 그리고 구글 드라이브의 가장 큰 장점인 여러 사람이 문서를 공유하고 내용을 편집할 수 있다는 점이 굉장히 흥미 있었습니다. 따라서 저는 이러한 툴들을 좀 더 많이, 그리고 다양하게 사용해 보고 싶었고, 대학 과제 및 친구와의 여행계획을 세우는 것에도 활용하였습니다. 수업 과정 중 팀 프로젝트에서 '미로'라는 마인드맵 기능을 사용하자고 먼저 제안하게 되었습니다. 이러한 점을 바탕으로 입사 후에도 조직에 빠르게 적응하여 하루빨리 업무에 보탬이 되는 직원이 되고 싶습니다.

### 장단점

저는 성격이 급한 편입니다. 그 때문에 조금의 실수 역시 발생하는 편이지만, 성격이 급하기 때문에 수습 역시 빠르게 하려는 편입니다. 또한, 한 번에 많은 일이 주어진 경우, 가장 급한 일을 먼저 찾아내는 일 또한 빠른 편이고, 실수에 대한 피드백이 있다면, 수정 후 같은 일이 재발하지 않도록 메모하여 관리하는 편입니다. 또한, 업무 중 막힌 부분이 발생한다면, 빨리 해치우고 다른 일을 하고 싶어하기 때문에 해당 문제를 풀어나가는 것에도 적극적입니다.

장점으로는 일을 하거나 배우는 일에 있어 메모하는 습관이 있다는 것입니다. 카페에서 일을 하거나 수업 중 피드백을 받는 상황에서도 번호를 매겨 일을 처리하는 편이고, 굳이 번호가 아니더라도 체크리스트를 만들어 활용하는 편입니다. 특히 이번 수업 과정 중 팀 프로젝트에서도 1.리디자인을 할 사이트 선정하기, 2. 사용자가 인식하는 문제점 설문하기, 3. 발표 자료 준비를 통한 문제점과 솔루션 제안 4. 사이트 리디자인, 5. 구현으로 순서를 나누어 진행한 바가 있습니다.

### 입사후 포부

성장 과정에서도 언급하였듯, 저는 해당 분야에 대한 좀 더 심도 있는 과정이 궁금합니다. 또한, 리디자인하고, 코딩하는 법은 배웠으나, 유지 및 보완하는 과정은 미흡하다고 생각합니다. 저는 입사 한 후 이전에 들었던 수업 과정 외에 선생님이 따로 추천해 주신 "모던 자바스크립트 딥다이브"와 같은 책을 통해 자바스크립트에 대한 이해를 높이고, 유튜브나 무료 강의를 통해 제가 찾지 못한 배울 점을 배우고자 합니다. 또한, 제 주변에 있는 다른 컴퓨터계열 친구와도 현재 일주일에 한 번 두 시간 정도씩 스터디를 진행 중입니다.