현대중공업 합격 자기소개서

직무 : 생산관리

1. 자기 소개

[직감과 판단]

선각생산관리 파트에서 가장 중요한 것은 직감과 판단이라고 생각 합니다. 도면을 작성하고 도면에 의한 작업을 하는 것은 배우면 누구나 할 수 있습니다. 하지만 이 도면이 정확한지 아니면 도면에 없어도 전체적인 선박을 생각하며 판단하는 것은 조선인만이 가능합니다. 지난 3년이란 학부 생활 동안 저희 뛰어난 교수님 분들에게 이러한 점을 얻기 위해 부단한 노력을 했다고 자부 할 수 있습니다.

[일은 사람과 사람 사이부터]

일의 기본은 사람과 사람 사이부터 시작해야 합니다. 여러 공사현장을 다니며 위험하고 험한 작업을 많이 겪었습니다. 이러한 작업에도 제가 즐겁게 일하고 안전하게 제대 할 수 있었던 이유는 바로 사람관계 때문 이였습니다. 제가 동료들에게 믿음을 주고 또한 동료들의 믿음을 살 수 있다면 어떤 일이든 할 수 있다고 믿습니다. 조선소에서의 작업 또한 사람관계가 중요하다고 봅니다. 저는 이점에서 선각생산관리파트를 잘 해 낼 자신이 있다고 말씀 드리고 싶습니다.

[학교를 통해 세계로 뻗다.]

NURI사업을 통해 일본 조선 산업 자율 탐방과 영어회화, 토익 강좌를 수강 하였고 이를 통해 토익 시험과 OPIC 시험에서 좋은 성과를 거두었습니다. 글로벌의 출발점은 인간관계와 언어라 생각합니다. 일본으로 자율탐방을 떠났을 때 배에서 만난 외국인에게 먼저 말을 걸어 친구를 만들어 봤습니다. 막연하게 있던 외국인에 대한 두려움을 없애는 것이 첫 번째였고 배운 언어능력을 통해 친구를 만드는 것이 두 번째 목적 이였습니다. 배 에서부터 시작된 이 연습은 일본을 탐방 중에도 외국인으로서의 내가 아닌 글로벌 속의 한 사람인 저로 만들어 어딜 가더라도 당당하게 제 의사를 표현할 수 있게 하였습니다. 또한 향후 영어, 비 영어권 사람과 만나도 통 할 수 있다는 자신감을 만들어 주었습니다.

2. 지원동기

현대중공업의 선각생산관리 파트에 지원하겠습니다. 자신의 직업을 선택하는 방법 중 가장 좋은 방법은 자신이 가장 잘 해낼 수 있고 재미있게 일 할 수 있는 직업을 선택해야 된다고 믿습니다. 바로 선각생산관리 파트가 저에게 그렇습니다.

[기본기]

지난 3년간의 학부 생활 동안 PATRAN/NASTRAN, SEA-TRUST, AUTO CAD, MATLAB등 여러 프로그램과 선박 계산부터 추진기 설계, 선박 기본설계까지 많은 것을 배우면서 기본기를 갖추고자 부단한 노력을 하였습니다. 또한 저를 시험해보고자 선박설계 컨테스트에 참가하는 등, 배운 것을 적용해보는 노력 또한 하였습니다. 이러한 경험은 제가 향후 일을 수행하는 데에 있어 튼튼한 골격처럼 저를 지탱해 줄 것입니다. 앞으로 여기에 현대중공업의 경험이라는 살을 붙여 저를 완성시키겠습니다.

3. 주요경력

[나를 시험해보다]

17회 선박설계 컨테스트 자유과제부문에서 선박설계연구회장상을 수상하였습니다.3학년 1학기 여름학기를 이용하여 뜻을 모은 학우들과 약 3개월간의 노력 끝에 상이라는 열매를 따게 되었습니다. 성적이 생각만큼 나오지 않았던 저는 제 자신이 모자라지 않다는 것을 시험해보기 위해 열정을 가지고 작업에 임했습니다. 제가 맡았던 파트는 선박계산과 GA파트로서, 학과 공부를 토대로 기본에 충실하고 자유과제임에 입각해서 GA쪽으로 새로운 시도를 해보았습니다. 수상결과를 듣고 눈물을 흘렸을 정도로 제 인생에 있어 값진 경험 이었습니다.

[중소기업 인턴]

3학년으로 넘어갈 무렵 조선산업에 대한 좁은 인식을 깨고자 학교에서 실시하는 중소 기업 인턴쉽을 통해 동화엔텍 이라는 선박용 열 교환기 제조업체에서 약 한 달간 일하였습니다. 처음 취지는 대학을 떠나서 조선에 대한 인식을 넓히는 것 이였지만 한 달간 일하는 동안 다른 방면으로의 인식 또한 눈 뜨게 해 주었습니다. 새벽5시에 일어나 매일같이 일터에 나가는 사람을 보며 대한민국의 전정한 아침을 알게 되었으며, 또한 회사에서 즐겁게 자기 일을 하시는 직원 분들을 보면서 제가 학과생활과 앞으로의 회사 생화에서 가져야 할 마음가짐을 배울 수 있었습니다.이 마음가짐은 저의 대학생활에 큰 영향을 발휘하여 설계 컨테스트, 자격증 등의 결과로 나타나게 되었습니다.