SK하이닉스 합격 자기소개서

직무 : 공정제조

1. 자신에게 주어졌던 일 중 가장 어려웠던 경험은 무엇이었습니까? 그 일을 하게 된 이유와 그때 느꼈던 감정, 진행하면서 가장 어려웠던 점과 그것을 극복하기 위해 했던 행동과 생각, 결과에 대해 최대한 구체적으로 작성해 주십시오. (1000 자 10 단락 이내)

[ 다양한 연구 프로젝트들 속에서, 저는 팀 내 꼭 필요한 막내였습니다 ]  
1년 동안 연구실의 막내로 생활하며 느꼈던 점은 자신의 위치에서 최선을 다할 때 신뢰를 얻을수 있다는 것입니다.

화학공학과의 학과 공부를 하며 이론적 지식이 아닌 연구 프로젝트를 통해 저의 역량을 시험해보고자 했습니다. 연구팀은 신생 연구실이라 연구 주제부터 실험기기의 준비, 자료 조사까지 모두 새로 해야 했습니다. 준비해야 할 것이 많아 협업이 필요했는데 팀워크가 형성되지 않아 업무가 원활하지 못 했습니다. 기초 작업을 원활하게 진행하기 위해서는 먼저 팀원 간 원활한 소통이 이루어져야 한다고 생각했습니다. 그리고 팀워크를 형성하려면 먼저 신뢰를 쌓아야 한다고 생각했습니다.   
그래서 신입으로서 능동적으로 일을 찾아 했고 트러블이 생기지 않도록 했습니다. 일상생활을 팀원들과 함께 하며 대화를 늘려 서로를 이해하는 시간을 가졌습니다. 자발적으로 실험실 정리와 기구 관리를 했습니다. 자료 조사와 논문 분석 과정에서 워드와 PT 작업을 수행했고 실무능력을 보여주었습니다. 실험실에 늦게까지 남아 실험에 임하는 열정적인 모습으로 인정받으려고 노력했습니다. 1년 동안의 연구기간 동안 모두 지쳤지만 밝은 모습을 유지하며 팀원에게 격려 및 칭찬을 했습니다. 분위기를 쇄신하여 팀과 함께 힘을 냈습니다. 그래서 팀원들의 신뢰를 얻었습니다. 신뢰로 쌓은 팀워크는 연구 성과를 달성하는데 많은 도움이 되었습니다.   
이 경험을 통해 협업에서 보조자적 역할의 중요성을 배웠습니다. 팀의 막내라는 위치에서 적극적으로 행동해 팀원 간 거리를 좁힐 수 있었고 믿을 수 있는 연구원으로 인정받았습니다. 연구의 각 단계에서 적절한 역할을 했기 때문에 트러블 없이 연구가 진행될 수 있었습니다.

위의 경험을 바탕으로 제가 맡은 업무에 최선을 다하고 능동적으로 행동해 선배들에게 사랑받는 신입사원이 되겠습니다.

2. 이제까지 가장 강하게 소속감을 느꼈던 조직은 무엇이었으며, 그 조직의 발전을 위해 헌신적으로 노력했던 것 중 가장 기억에 남는 경험은 무엇입니까? 개인적으로 더 많은 노력을 기울였던 일과 그 때 했던 행동과 생각, 결과에 대해 최대한 구체적으로 작성해 주십시오. (1000 자 10 단락 이내)    
[ 선배에게 잘하고 후배에게 사랑받자 ]  
시간을 공유하고 함께 어울림으로써 동아리에 대한 소속감이 강해졌고 열심히 참여할 수 있는 원동력이 되었습니다.   
동아리 활동을 통해 조직생활에 임하는 마음가짐을 배웠습니다.

신입생 OT에서 알게 된 선배의 권유로 화공과 동아리에 가입했습니다. 동아리는 규모가 커서 재학생부터 OB 선배님들까지 만날 수 있었습니다. 다양한 연령층으로 구성된 조직 생활이 처음이었기에 ‘선배에게 잘하고 후배에게 사랑받자’를 신조로 동아리 활동에 임했습니다.   
선배에겐 먼저 다가가 고민 상담을 하며 친밀감을 형성했습니다. 시간이 될 때 모임에 참석하여 많은 선배들과 대화를 나누었습니다. 특히 선배님들 대부분이 화공과이기 때문에 경험을 통한 조언을 들을 수 있었습니다. 학과 공부나 팀 프로젝트 과정에서 선배들의 조언이 도움이 되었고 성과를 낼 수 있었습니다. 동아리 행사를 진행할 때는 적극적으로 기획에 참여하여 의견을 내고 역할에 최선을 다했습니다.   
특히 여름 체육대회가 가장 기억에 남습니다. 동기들과 2주간 신입생 장기자랑을 준비했습니다. 단체 무대를 위해 매일 모여 소녀시대 gee를 연습했는데 동작을 익히려고 200번 가까이 반복 재생해가며 인상 깊은 무대를 만들려고 노력했습니다. 성공적인 행사를 위해 OB 선배들께 일일이 전화를 해 미리 인사를 드리고 행사 참석을 유도했습니다. 열정적으로 동기를 이끈 결과로 선배들에게 폭발적 반응을 얻었습니다. 이 장기자랑을 통해 존재감을 각인시키고 OB 선배들과 더 많은 대화를 나누는 계기를 만들었습니다. 행사를 준비하며 동기들을 이끌었던 주도성으로 09학번 총무로 활동하며 09학번 회비를 관리하고 행사를 진행했습니다.  
선배들의 아낌을 받았던 경험은 후배들을 챙기는 선배가 되게 했습니다. 종종 후배들과 1 대 1 자리를 만들어 고민을 상담해주고 조언을 하며 후배들에게 사랑받았습니다.

입사 후에도 '선배에게 잘하고 후배에게 사랑받자'는 마음가짐으로 조직생활에 임하겠습니다.

3. 자신에게 요구된 것보다 더 높은 목표를 스스로 세워 시도했던 경험 중 가장 기억에 남는 것은 무엇입니까? 목표 달성 과정에서 아쉬웠던 점이나 그 때 느꼈던 자신의 한계는 무엇이고, 이를 극복하기 위해 했던 행동과 생각, 결과에 대해 최대한 구체적으로 작성해 주십시오. (1000 자 10 단락 이내)    
[ 계획과 우선순위 설정을 통한 목표의 달성 ]  
학과 공부 이외에 연구에 도전하며 우선순위 설정을 통한 계획 실천이 중요함을 배웠습니다.

3학년 겨울방학을 앞두고 연구의 완성 및 PT 발표를 목표로 연구를 시작했습니다. 화장품 필수 재료인 방부제 관련 연구로 화학방부제를 대체할 수 있는 친환경 재료를 검증하는 실험이었습니다. 피부에 닿는 물질이기 때문에 화학 공학 지식 외에 생물학과 한방 재료를 추가로 공부해야 했습니다. 학과 수업과 추가 공부를 병행하는 것 외에 목표를 달성하기 힘들었던 이유는 제한된 시간이었습니다. 한약재의 추출은 최고의 수득률을 얻을 수 있는 방법인 진공 추출법을 사용했는데, 진공 추출 과정은 추출액이 끓어 넘치지 않도록 곁에서 온도와 회전수를 조절하며 지켜보아야 하기 때문에 한 사이클당 평균 10시간이 소요되는 긴 실험입니다. 통학을 하며 학과 수업을 듣고 연구실 활동을 했기에 수면시간이 적었고 3개월 정도 지나자 시간관리에서 한계가 왔습니다.  
이를 극복하기 위해 계획을 세우는 습관을 길렀습니다. 일주일 단위로 계획을 짰고 우선순위를 정해두어 하루에 할 일을 차례대로 했습니다. 실험에 대한 우선순위를 가장 높게 두고 학과 시험과 기간이 겹칠 땐 학과 시험에 우선순위를 두는 등 상황을 고려하여 계획을 실천했습니다. 계단과 언덕을 이용하여 일상생활을 이용해 운동을 해 체력을 보강하고 실험을 진행하는 자투리 시간에 논문 조사를 통해 실험에 대한 지식을 공부했습니다. 1시간을 3시간처럼 사용하는 효율적인 시간관리를 통해 한계를 극복하고 여러 일을 동시에 매진할 수 있었습니다. 연구가 진행되는 1년가량 우선순위를 고려한 계획 실천으로 팀원 간 회의를 더 자주 가질 수 있게 되었고 활발한 피드백을 통해 실패 원인을 분석했고 결과 도출에 성공해 PT 발표를 마쳤습니다.  
이 경험으로 계획을 정하고 우선순위를 두는 습관을 길렀습니다. 문제에 대한 올바른 인식과 적절한 해결방안을 통해 목표를 달성하고 큰 성취감을 느꼈습니다.

|  |
| --- |
|  |