[SSAFY] 싸피 10기 지원 합격 후기 및 준비 과정



hwajae 2023년 7월 9일

회고

hwajae 2023. 7. 9. 05:16

싸피란 무엇인가요?



SSAFY는

최고 수준의 교육을 제공합니다.

전문분야별 자문교수단과 삼성의 SW 전문가가 함께 참여한 명품 커리큘럼을 제공하여 경쟁력 있는 차세대 SW 인력을 양성합니다.



SSAFY

맞춤형 교육을 제공합니다.

SW 전공자와 非전공자의 수준에 따라 맞춤형 교육을 제공하여 최적의 학습 효과를 지향합니다.



SSAFYL

자기주도적 학습을 지향합니다.

단순히지식을 전달하기 보다 스스로 문제를 해결할 수 있는 역량을 강화시키고, 기업에서 실제로 수행하는 형태의 프로젝트를 통해 실무 작응력을 향상 시킵니다.



SSAFY

취업 경쟁력을 높일 수 있는 효율적인 취업지원 서비스를 제공합니다.

고용노동부의 취업지원 노하우를 기반으로 교육생에게 최적의 일자리 정보를 제공하고 취업 실전 교육과 컨설팅 서비스를 통해 취업에 성공하도록 지위합니다.

About ssafy

삼성 청년 SW 아카데미(SSAFY)는 삼성의 SW 교육 경험과고용노동부의 취업지원 노하우를 바탕으로 취업 준비생에게 SW 역량 향상 교육 및 다양한 취업지원 서비스 를 제공하여 취업에 성공하도록 돕는 프로그램입니다.

선별을 위해 전공자들과 비전공자들을 별도로 모집하고 있으니 비전공자분들도 걱정하지 않으셔도 됩니다!

에세이(essay) 작성하기

우선 싸피에서 바라는 인재상을 살펴보겠습니다.

인재상

SSAFY는 문제 해결능력을 갖춘 경쟁력 있는 차세대 SW인력을 양성합니다.



인재상

논리적 사고, 전공자들은 코딩테스트, 비전공자들은 GSAT을 필수적으로 치게 됩니다. 여기서 이 부분을 평가할 수 있습니다. 그렇다면 나머지 **열정**과 **학습의지**는 어떨까요? 이 부분을 에세이를 통해 보여줘야 됩니다.

싸피는 기업이 아닌 교육집단입니다. 에세이를 작성할 때 내가 무엇을 잘하고, 무엇을 해봤고 등 기술 스택을 나열하는 것이 아닌 내가 무엇이 부족하고 이 교육을 통해 어떻게 성장해나가고 싶은지를 보여주면 됩니다.

향후 어떤 SW개발자로 성장하고 싶은지 SW 관련 경험을 토대로 기술하고, SSAFY에 지원하신 동기에 대해서도 작성 바랍니다.

SW 관련 경험: SW개발, SW프로젝트 및 경진대회 경험(참여, 수상 등), IT관련 자격 증 취득 등

※ 500자 내외(최대 600자)

위는 실제 싸피 에세이 문항입니다. 글자 수가 많지 않기 때문에 우선 큰 틀을 잡고 작성하 시면 도움이 많이 됩니다.

- 1. 내가 성장하고 싶은(바라는) 개발자
- 2. 왜 앞선 생각을 가지게 됐는지 겪었던 문제점 or 부족한 점 토대로 기술
- 3. 교육이 필요한 이유 (학습 의지와 열정)
- 4. 마무리

위 방식을 실제로 제가 에세이를 작성했을 때 잡았던 틀입니다. 참고하실 분들만 참고하시면 될 거 같습니다!

다음으로 중요한 것은 두괄식으로 작성하는 것입니다. 무조건 두괄식이 좋다는 것은 아닙니다. 상황에 따라서 미괄식 역시 중요합니다. 하지만 이런 자기소개서(에세이)처럼 내가하는 말을 짧은 시간 내 상대방에게 빠르고 쉽게 이해시키기 위해선 두괄식 방식이 옳다고

생각합니다.

* 두괄식 3원칙

- 주장을 하고 설명을 합니다. (근거, 이유, 예시)
- 문단의 첫 문장에 주제를 사용합니다.
- 첫 문장만 읽어도 흐름이 파악됩니다.

두괄식 예시에 궁금하시다면 아래 블로그를 참고하셔도 될 거 같습니다.

[자소서 2] 자기소개서 두괄식 구성, 두괄식 vs 미괄식 예시로 보자

[BY 나니] 안녕하세요. 나니입니다. 대학생 때부터 국어학원에서 강의하고, 글쓰기 과외를 했던 저는 퇴...

m.post.naver.com

즉, 에세이를 작성하실 때 싸피에서 바라는 인재상과 두괄식 구성을 염두에 두신다면 좋은 에세이가 나오지 않을까요?

많은 인원들이 모인 싸피 관련 오픈 카톡에서 에세이를 봐주시는 분(재능기부 ?)들도 있다고도 들은 거 같습니다! 혼자서 작성하실 때 막히시거나 어려움이 있다면 참고하시면 좋을 거 같습니다.

코딩 테스트 준비하기

코딩테스트라고 다른 기업 코딩테스트와 동일시 하실 필요 없습니다. 기업 코테만큼 난이 도가 높지 않습니다.

기존 알고리즘 문제를 푸시던 분들이라면 싸피 코테 시험 환경 적응 차원에서 SW Expert Academy에서 몇 문제 풀어보시는 걸 권장해드립니다. test case, input, output이 어떤 식으로 나오는지 확인하면 좋습니다.

SW Expert Academy

SW 프로그래밍 역량 강화에 도움이 되는 다양한 학습 컨텐츠를 확인하세요!

swexpertacademy.com

"어떤 유형의 문제가 나온다" 라고는 말씀드릴 수 없지만 체감 난이도는 백준 기준 실버 하위 ~ 브론즈 상위, 프로그래머스 기준 Lv1 높게 쳐줘야 Lv2라고 생각합니다. (지극히 주관적인 체감 난이도입니다.)

알고리즘을 처음 접하시거나 경험이 부족하다고 생각이 드시면 백준, 프로그래머스 보다 위에 나온 홈페이지에서 D1~D3 난이도 문제들로 풀어보시면 도움 되실 거 같습니다. 시간 이 많이 없다면 D1. D2를 우선적으로 풀어보세요!!

어떤 분인 백준에 IM 대비 필수 문제라는 문제집을 올려두셨는데 이것 또한 풀어보셔도 좋을 거 같습니다.

문제집: IM 대비 필수문제 (풀이포함) (smile again)

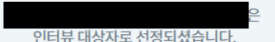
www.acmicpc.net

실제 시험일 일주일 전 사전 OT에 참가하시게 됩니다. 응시 환경을 점검하는 시간이기 때문에 필수로 참석하셔야 됩니다.

약 한 시간 정도 진행됐고 시험 당일과 똑같이 흘러가니 이때 분위기에 적응하시면 될 거 같습니다!

시험을 완료한 후 결과가 나오기까지 2주일 안으로 걸린 거 같습니다. 사실 시험을 치고 생각을 않고 있었는데 문자가 와있었습니다. 문자를 받고 확인해 보니 다행히도 합격을 했 었네요!

삼성 청년 SW 아카데미 10기 인터뷰 대상자 선정 결과 [합격]



인터뷰는 6.7(수) ~ 6.13(화) 5일간 진행 예정입니다.(장소: 서울) ※ 개인별 인터뷰 일정 및 세부 장소는 5.31(수) 이후 별도 안내

> 인터뷰 참석 여부를 알려주시기 바랍니다. ※ 응답기한: 6.5(월) 오전 9시까지

> > 님은 2023.05.30 15:07:53 에 [참석]으로 최종확정 처리하셨습니다.

면접(Interview) 준비하기

우선 저는 면접스터디를 하지 않았습니다. 그래서 면접스터디를 꼭 하면 좋다고 말을 할 수 없겠네요 ㅠㅠ

합격 문자를 받고 오픈 채팅을 들어갔을 때 많은 분들이 면접 스터디를 구하고 있었습니다. 한 번쯤은 해볼까 했지만 막상 스터디를 구해서 하면 제 자신이 열심히 하지 않을까 봐 ㅎ ㅎ.. 하지만 다시 돌아간다면 신청해서 해보고 싶습니다!

혹시나 "면접스터디를 하지 않으면 안 되는 건가? 나는 혼자 하고 싶은데 괜히 불안하다." 이런 고민을 하시는 분들을 위해서 정리해 봤습니다.

면접일은 총 5일이었고 (6/7 ~ 6/13, 주말 제외) 저는 9일 날 배정받았습니다. 앞선 코딩테스트 결과가 5월 30일 공개가 됐고 인터뷰까지 9일 정도의 시간이 있었고 저는 3일을 투자했었습니다.



Watch Video At: https://youtu.be/DOvCIrwMPbQ

PT 면접이 무엇인지 어떤 식으로 발표를 진행해야 되는지 우선 이 영상을 보시고 감을 잡으시는 것을 추천드립니다.

- 1. 주제 설명
- 2. 활용 방안 + 이점 (기대 효과)
- 3. 예상되는 문제점
- 4. 해결 방안

영상을 보시면 위 문항들이 이해되실 겁니다. **자신에게 맞는 스타일로 변형시키는 게** 제일 좋습니다. 저한테는 위 문항 템플릿을 이용하는 게 면접을 준비하면서 가장 말을 하기 편했던 거 같습니다!

해결 방안이 도무지 떠오르지 않을 때 TIP

자율 주행에 관련됐을 때 문제점으로 해킹이 됐을 때 위험하다 -> 블록체인을 이용해서 보안을 해결할 수 있다.

이처럼 굳이 자율 주행이 아니더라도 다른 분야의 이슈를 접목시켜 보는 건 어떨까요? 어떤 블로그에 위와 같은 팁을 본 적이 있는데 주소가 기억이 나질 않아 링크를 달 수가 없 네요. ㅠㅠ

템플릿에 맞추어 IT 키워드 별로 정리를 하는 것을 추천드립니다. 저는 총 8가지를 준비했었고 다음과 같습니다.

- 1. 메타버스 / VR / AR
- 2. 인공지능 / 딥러닝 / 머신러닝
- 3. 블록체인 / NFT
- 4. IOT / 스마트팜 / 스마트홈
- 5. 마이데이터 / 빅데이터
- 6. 클라우드
- 7. 자율 주행
- 8.5G/6G

IT 이슈 키워드는 많고 그중에 어떤 것이 나온다는 보장은 없습니다. 그래서 저는 제가 생각했을 때 중요하고 함께 엮기 좋은 이슈들 위주로 정리했던 거 같습니다. 정리한 키워드 관련된 최근 이슈는 과학기술정보통신부 블로그를 통해 대충 어떻고 이런 것도 있구나 훑어보는데 이용했었습니다.

과학기술정보통신부 블로그 : 네이버 블로그

과학기술정보통신부 공식 블로그입니다. 과학기술과 정보통신 분야를 뛰어넘어 혁신의 물결을 일으키겠습니다.

blog.naver.com

추가적으로 개념 설명과 어떻게 활용될 수 있는지 어떤 문제점이 발생하는지 유튜브에 검색해서 많은 정보를 얻었던 것 같습니다. 예를 들어, 아래 유튜브 영상을 통해 마이데이터 서비스 관련된 정보를 빠르게 이해할 수 있었고 정리할 수 있었습니다. 이와 같이 다른 키워드 주제 관련된 영상들도 다수 존재하여 시간 절약하며 개념 이해하고 많은 도움이 된 거같습니다!

아무래도 혼자 준비하다 보니 확실히 키워드 관련 이슈 + 문제점 + 해결 방안을 준비하는데 힘들었고 이 부분에서 제 시간을 많이 절약한 거 같습니다.



Watch Video At: https://youtu.be/cupP12daLrg

* 자유 면접

- 지원 동기
- 1분 자기소개
- 본인만의 경쟁력이 뭐라고 생각하시나요?
- 자신의 장단점을 말해보세요
- 개발자로서의 목표가 있나요?
- 개발자로 성장하고 싶은 이유가 있나요?
- 협업의 필요성은 어떻게 느꼈고, 어떤 경험을 통해 그런 생각을 갖게 되었나요?
- 많은 부트 캠프 중에 싸피를 고른 이유는 무엇인가요?
- 주력 사용 언어와 그 언어를 사용하는 이유
- 전공자임에도 싸피를 지원한 이유가 있나요?
- 간단한 프로젝트 설명하나 해볼래요?
- 프로젝트를 하면서 어려웠던 점이 있나요? 그렇다면 해결방안은?
- 협업을 해본 경험이 있나요?
- 본인 전공에 대해 설명해 주세요. 무엇을 배우는 학과이고 무엇을 배웠나요?
- 최근에 읽은 IT 기사를 소개해주세요.
- 현재 본인의 전공을 선택한 계기가 무엇인가요?
- 취업을 하기에 부족하다고 느끼는 이유가 무엇인가요?
- 최종적으로 원하는 직무가 무엇인가요?
- 협업 중 팀원 간에 갈등이 생긴 경험이 있었나요? 어떻게 해결했나요?
- 도전 정신이 드러났던 경험을 말씀해 주세요.
- 실패/좌절을 겪은 경험이 있나요?

- 팀을 위해 희생했던 경험이 있나요?
- 본인의 장단점에 대해 말씀해 주세요.
- 마지막 한마디 있으신가요?

다른 블로그에 올라온 질문 항목들로 준비를 하면서 추가적으로 제 에세이에서 나올 수 있는 문항들을 따로 준비했었습니다. (추가 항목들은 본인 에세이 기준으로 준비하셔야 됩니다!)

답변을 준비하면서 빨간 항목들은 더 열심히 준비했던 거 같습니다. 마지막 한마디는 면접에 나오지 않더라도 끝나기 전에 제가 먼저 양해를 구하고 마지막으로 한마디 하고 나가도 되겠는지 여쭤도 보려고 했습니다.

면접을 준비하면서 가장 중요했던 것은 "내게 싸피가 간절하다는 것을 어떻게 나타낼 수 있을까? "였습니다. 나는 아직 부족하고 교육에 대한 열정도 가지고 있다는 마음가짐을 잘 표현할 수 있다면 합격에 가까워지지 않을까요?!

삼성청년SW아카데미 10기 인터뷰 결과 [합격]

인터뷰에 합격하셨습니다.

교육희망지역 에 합격을 진심으로 축하드립니다.

님은 2023.06.21 15:00:09 에 [입과]로 최종확정 처리하셨습니다.

질문에 대한 답변도 못 한 거도 있었고 면접이 끝나고 난 소감은 개운하지는 않았지만 다행히 면접관님들께서 제 진심을 알아주셨나 봅니다. ㅜㅜ 면까몰...!

마무리

사실 처음 보는 면접이라 많이 떨리고 걱정도 됐습니다 $\pi\pi$ 그래서 청심원까지 사서 마셨지만 효과는 x