면 접 자:

면 접 관: 박종혁

| 첫인상  (자기소개) | | 목소리가 명확하게 잘 들립니다. 근데 좀더 천천히 말씀해주시면 좋을 것 같습니다. | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 평가 항목 | | 많이 아쉬움  (1점) | 아쉬움  (2점) | 보통  (3점) | 좋음  (4점) | 아주 좋음  (5점) |
| 내용 | 질문의 이해도 |  |  |  | 전반적으로 이해는 높으신것 같습니다! |  |
| 답변의 일관성 |  |  |  | 일관성있는 답변 좋았습니다 |  |
| 언어 | 목소리 크기 |  |  |  |  | 목소리 좋습니다 |
| 억양, 속도 |  |  |  | 조금더 천천히 말해주시면 좋을 것 같습니다 |  |
| 음성 정확성 |  |  |  |  | 목소리는 또박또박 잘 들립니다. |
| 비언어 | 자신감 |  |  |  |  | 중간중간 생각을 위해 끊어서 대답하신 게 오히려 좋아보입니다 |
| 시선 처리 |  |  |  |  | 시선처리  좋습니다 |
| 제스처 |  |  | 무릎위에 손을 차분히 놔주시면 좋을 것 같습니다 |  |  |
| 주된 강점과 약점 | |  | | | | |
| 메모  (그 외 자유롭게 작성) | | —----- 자기소개 기반 —-----  앱 만드실 때 사용한 기술 및 언어를 간략하게 소개해주세요  -> 좀 더 서론을 줄이고 말씀해주시면 좋을 것 같습니다. 아마 내용이 정리되지 않으셔서 그렇다고 생각됩니다!  웹사이트를 만드는 중이라고 하셨는데, 어떤 기술을 통해서 제작하시게 되었나요?  (현진님이 질문하셨습니다)  플라스크 프레임워크 어떤 기능을 사용했는지?  -> 뒷부분에 대답해주신게 잘 정리된 것 같습니다! 근데 플라스크를 잘 몰라서 질문 못하겠네요ㅜ  또 더 구현하고 싶은 기능은 어떤 것이 있고 어떤 기술을 사피에서 교육받고 싶으신가요?  -> 답변해주신 건 좋았는데, 사용해보신적 없는 언어에 대한 언급은 공격받기 좋을 것 같아요!  타이머처럼 일상생활에서 느낀 불편을 개발을 통해 해결한 다른 사례가 있나요?  ->본인의 사례가 없을때 다른사례 제시하는것이 적절한지? 조금의문입네다  —----- 에세이 기반 —-----  c와 c++을 둘다 공부하셨다고 들었습니다.  둘의 공통점과 차이점을 알려주세요  ->저도 잘 몰라서 답변이 잘 되었는지는 모르겠습니다ㅠ  좀 더 정리하셔서 답변하시면 좋을 것 같습니다  c와 c++ 공부하신 후 파이썬을 공부하실 때 느낀 장단점은 무엇인가요?  -> 이부분도 잘 모르겠어서ㅜ 답변은 잘 해주셨는데 자체 피드백 필요하실 것 같아요  파이썬, 리스트와 튜플의 차이점?  ->답변 너무좋았습니다! 굿굿  sw개념 중 자료구조와 알고리즘, 네트워크를 공부해야겠다고 느낀 이유는?  -> 답변 좋았습니다  도전정신이 드러났던 경험을 말씀해주세요  -> 좀 더 적절한 예시가 있으면 어떨까요..? 앙니면 학원선생님에 대한 예시를 좀 더 포장하면 좋을 것 같습니다.  다른교육과정도 있는데 꼭 싸피에 붙고싶으신 이유가 궁금합니다.  -> 경험의 서술이 좋았다고 생각합니다. | | | | |

SSAFY 꿀팁

https://todaycode.tistory.com/132