|  |
| --- |
| 2020학년도 제9기 ALOHA 신입회원 지원서 |

안녕하세요! 한양대학교 알고리즘연구동아리 ALOHA에 지원해 주셔서 감사합니다. 코로나 바이러스로 인하여 대면 면접이 취소되었기 때문에 아래의 질문에 대해서 답변해주신 내용을 토대로 신입회원을 선발합니다. 대면 면접이 아니기 때문에 추가적인 질문이 불가능하다는 점을 고려하시어 되도록 자세히 작성하시는 것을 권장합니다. 각 문항에 대하여 분량의 제한은 없습니다. 지원서 제출 기간은 3월 30일 ~ 4월 5일이며 다른 기간에 제출한 지원서에 대해서는 심사하지 않겠습니다. 또한 컴퓨터소프트웨어학부 앱 개발 동아리인 EOS와는 회합요일이 같기 때문에 동시지원 하실 수 없습니다.

신입회원 선발 결과는 4월 8일에 개별적으로 전달해 드릴 예정이며, 탈락자 분들의 개인정보는 결과 통보 후 모두 폐기됩니다. 신입회원 분들을 대상으로 하는 OT는 4월 9일로 오후 3시로 예정되어 있습니다.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 이름 | 이종준 |  | 소속 학과/학부명 | **컴퓨터소프트웨어학부** |
| 연락처 | 010 2396 7833 |  | 학번 (10자리) | **2020018159** |

1. ALOHA는 알고리즘 공부 목적의 학술 동아리로서, 매주 월요일 오후 6시 30분에 있는 회합에 참가하여 알고리즘 강의를 듣는 것이 매우 중요합니다. 또한, 회원들 간의 친목을 도모하고 마음이 맞는 사람들과 팀을 구성하여 알고리즘 대회에 출전하기 위해서는 회합 뒤에 있는 뒤풀이의 참여가 필수적입니다.

본인은 특별한 사정이 없는 한 매주 월요일 회합 및 뒤풀이에 빠짐없이 참석하실 수 있나요? 또한 ALOHA에서 진행하는 다양한 행사에 성실히 참가해 주실 수 있나요?

|  |
| --- |
| 넵! 회합과 뒤풀이 모두 성실히 참여하겠습니다 😊😊 |

2. ALOHA에 지원한 동기가 무엇인지 서술하여 주세요. 지원자분께서는 왜 ALOHA에 들어오고 싶으신가요?

|  |
| --- |
| 한양대에 들어오기 전, 전적대에서도 알고리즘 소모임에 가입했던 적이 있습니다. 프로그래밍을 한 번도 경험해보지 못한 채로 입학했기 때문에, 소모임 활동에 잘 적응하지 못해 회원들 사이에서 ‘유령 회원’으로 남은 채 활동에 적극적으로 참여하지 못했던 것 같아 아쉬움이 컸습니다. 이번에는 정말 제대로 자료구조 및 알고리즘을 기초부터 탄탄히 다져서 PS를 열심히 공부해보고 싶어서 ALOHA에 지원하게 되었습니다. |

3. ALOHA에서 지원자 본인을 뽑아야 하는 이유에 대해서 서술하여 주세요.

|  |
| --- |
| 학교(전적대)에서는 C언어를 배우고, 집에서는 C++을 책으로 혼자 공부했습니다. 시간을 많이 할애하지는 못했지만, 친구들의 조언대로 백준 문제를 틈틈이 풀곤 했는데, 이 과정에서 느낀 점이 많습니다. 자료구조나 알고리즘 지식을 전혀 알지 못한 채 백준 문제를 풀다 보니, 풀 수 있는 문제의 질적 · 양적 한계를 느낀 것입니다. 물론 혼자서도 공부할 수 있는 부분이지만, 동아리에 가입하여 선배들 동기들과 함께 공부하면 훨씬 더 서로에게 좋은 영향을 줄 수 있다고 생각합니다! |

4. ALOHA의 활동 중에서 관심있는 활동과 그 이유에 대해서 서술하여 주세요.

|  |
| --- |
| 미터 동아리 홍보 때, 동아리원들과 합숙하면서 알고리즘을 공부할 수 있는 ‘캠프 활동’에 대해 소개해 주셨던 것이 가장 기억에 많이 남는 것 같습니다! 동아리원들과 함께 공부하고 놀면서 더욱 친밀해질 수 있고, 평소에 궁금했던 부분이나 몰랐던 것을 편하게 물어보면서, 모두가 한 단계 성장할 수 있는 활동이라는 생각이 들었습니다. |

5. ALOHA라는 동아리를 통해서 얻고 싶은 것과 그것을 통해서 자신이 어느 정도 성장할 것 같은지 서술하여 주세요.

|  |
| --- |
| 수업을 통해 공부한 것과, 직접 프로그래밍을 하면서 공부한 것과는 큰 차이가 있다고 느꼈습니다. 여러 가지 문제들을 풀어보면서 내가 어떤 부분을 잘 모르고 취약한지를 파악하고, 이를 채워 나가고 싶습니다. 제가 친구와 늘 우스갯소리로 하는 말이 ‘나중에 실력을 키워서 구글 본사에 취직한 다음, 한국에서 편하게 자택근무 하자’인데, ‘Hello World’에서 구글 자택근무까지, ALOHA를 통해 성장하도록 하겠습니다 ^^7 |

6. ALOHA에서 본인이 임원진을 한다면 맡고 싶은 직무와 그 이유를 서술해 주세요.

(회장, 부회장, 학술부장, 학술부원, 인사부장, 사무부장, 총무, 그 외 다른 역할)

|  |
| --- |
| 만약에 임원진으로 활동을 하게 된다면, 인사부장이나 사무부장이 저에게 가장 잘 맞을 것 같습니다! 사실 책임을 가지고 다른 사람들 앞에 서야하는 역할을 많이 해본 적이 없어서 자신 있게 임원진에 지원할 수 있을지는 잘 모르겠지만, 뒤에서 동아리에 보탬이 될 수 있도록 열심히 활동할 자신은 있기 때문입니다! 가족같은! 알로하..! |

7. ALOHA 멘토링 진행 시 어떤 사람들과 함께 공부하면 좋을지 이유와 함께 서술하여 주세요.

|  |
| --- |
| 저처럼 언어는 다루어 봤지만 알고리즘은 처음인 사람들과 함께 공부하면, 중간에 내용을 제대로 이해하지 못한 채로 넘어가는 일이 없을 것 같아서 가장 좋을 것 같습니다…! 그리고 제가 평소에 친구나 선배에게 왜 틀렸는지, 혹은 어떻게 접근해야 하는지 모르겠는 것들에 대해 많이 물어보는 편인데, 다같이 편하게 질문을 많이 하는 분위기면 더 좋을 것 같습니다 😊😊!! |

8. 현재 관심있는 분야에 대해 간단히 설명하고 왜 관심이 생겼는지 서술하여 주세요.

|  |
| --- |
| 아직 CS에 대해 경험해본 것들이 많이 없고, 저의 적성에 대해 잘 알지 못하기 때문에 이것저것 알아보고 있는 중이지만, 최근 들어 데이터 분석 분야가 흥미롭게 느껴지는 것 같습니다. 아무래도 최근 빅데이터 관련해서 소개된 이슈들을 많이 접하면서 자연스럽게 관심이 가게 되었고, 단순히 흩어져 있는 데이터들을 분석하면서 그 속에 유의미한 결과를 도출할 수 있다는 것이 매력적이어서 관심이 생겼던 것 같습니다! |

9. ALOHA 이외에도 지원했거나 지원할 예정인 동아리가 있다면 모두 적어주세요.

|  |
| --- |
| 동아리는 아니지만, HAI에 지원한 상태입니다. |

10. 알고리즘 대회에 출전하셨거나 프로그래밍을 해 보신 경험이 있다면 적어주세요. 하나도 없어도 괜찮아요!

|  |
| --- |
| 백준 문제 (solved.ac 기준으로) 브론즈 문제나 실버 문제 조금 풀어본 것 이외엔 없습니다! |

11. 알고리즘이 무엇일까요? 아시는 대로 적어주세요.

|  |
| --- |
| 전에 읽었던 책에서 ‘파일 압축 알고리즘’, ‘길 찾기 알고리즘’ 등의 알고리즘에 대해 읽은 적이 있습니다. 그 책을 통해, 저는 알고리즘을 쉽게 생각하면 ‘공구’와 같다는 것을 알게 되었습니다! 공구함에서 그때 그때 상황에 맞는 공구를 꺼내서 사용하는 것처럼, 알고리즘도 상황에 따라 적절한 알고리즘을 통해 직면한 문제를 효과적으로 해결할 수 있기 때문입니다. |

12. 동아리 활동에 임할 각오나 하고싶은 말이 있나요?

|  |
| --- |
| 이 지원서를 다운로드 하면서, 제 노트북 바탕화면에 ‘ALOHA’라는 폴더를 만들었습니다 ^\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_^  가득 가득 채워 넣고 싶습니다! 감사합니다! |

|  |
| --- |
|  |