



2023

벤처스타트업 아카데미 참여 후기



삼육대학교
SAHMYOOK UNIVERSITY



중소벤처기업부

2023 벤처스타트업 아카데미 참여 후기

컴퓨터공학부 최00

저는 벤처스타트업 아카데미에 훌륭한 개발자가 되기 위해서 참여하게 되었습니다. 벤처스타트업은 AI 빅데이터와 백엔드 과정이 있습니다. 저는 친구의 추천으로 이 과정에 들어오게 되었고 정말로 유익하고 좋은 경험이었습니다.

요즘 스프링이 지배하는 시대에서 핵심 내용을 잘 배워갈 수 있었고 벤처스타트업 아카데미에 참여하는 것을 절대 후회 안 합니다. [벤처스타트업 아카데미의 특별한 점은 모두 학원 강사님들이 직접 와서 수업을 한다는 것입니다.](#) 그래서 취업에 관한 정보들을 많이 얻어갈 수 있었습니다.

제가 개인적으로 얻은 교훈은 일단 찾아보고 공부해봐야 한다는 것입니다. 제가 혼자서 코딩할 때는 아무것도 할 줄 몰랐지만 코딩하는 법을 배우면서 누구나 개발자로 성장할 수 있고 개발자로 창업을 할 수 있고 누구나 좋은 회사로 취직할 수 있다는 것을 깨닫게 되었습니다....(중략).....[하지만 학교에서 알려주지 않는 실무의 핵심 기능을 배울 수 있어서 정말로 좋았습니다.](#)

그리고 캡스톤디자인을 하면서 프로젝트를 어떻게 해야되는지 알게 되었습니다. 저번 학기 때 SW 프로젝트 경진대회를 출전하였는데 어떻게 프로젝트를 진행해야되는지 몰라서 이도 저도 아니게 되었습니다. [하지만 이번에 멘토님에게 배우면서, 이벤트스토밍, 프로토타입, RestAPI, 화면설계, 프로젝트 기초 설정, 백엔드 로직, 예시 코드 등 정말 많은 것을 배우게 되었습니다.](#) [벤처스타트업 아카데미가 아니었으면 졸업할 때까지 모르고 취업준비를 하였을 수도 있었습니다.](#) 그리고 SW 취업역량강화 교과목을 수강하면서 면접준비를 어떻게 해야하는지, 자기소개서를 어떻게 써야하는지 잘 알게 되었습니다. 모두 벤처스타트업 아카데미에 참여해서 삼육대학교의 이름을 빛낼 수 있는 훌륭한 인재가 되었으면 좋겠습니다. 감사합니다.

2023 벤처스타트업 아카데미 참여 후기

경영정보학과 전00

벤처스타트업 아카데미, 그중 AI.빅데이터 분석 전문가 양성과정은 1학기에 5개의 집중 교육 과정을 통해 역량을 익히고, 2학기에 기업 실무캡스톤디자인을 통해 그 역량을 발휘할 수 있도록 설계된 프로그램이었습니다.

이러한 과정을 통해 전체적으로 AI.빅데이터라는 큰 틀에 대해 어떤 식으로 이루어지는지 파악할 수 있었고, 기업 실무에서 필요한 역량까지 개발할 수 있어서, 한 학기 동안 정말 힘든 시간이었지만, 그만큼 알차고 재미있던 시간이었던 것 같습니다. 벤처 스타트업 아카데미에서는 앞서 말한 교과 과정뿐 아니라, 다양한 비교과 과정도 지원하고 있었습니다. 가장 기억에 남는 동덕여대와의 공동 아이디어 톤부터 시작하여, 코리아스타트업포럼에서 개최한 해커톤, 인재마칭 페스티벌, SW 교육특강 등, 학생들 역량 강화를 위한 다양하고 흥미로운 프로그램들이 운영되고 있었습니다. 그중 공동 아이디어тон의 경우, 아마존에서 근무 중 이신 강사님을 초빙하여 진행된 만큼, 실무에서 어떤 일을 하는지, 아마존에선 어떤 식으로 아이디어가 제시되고 이루어지는지에 대해 알 수 있던 유익한 시간이었습니다.

또한, 코리아스타트업포럼에서 개최한 해커톤의 경우, 각 학교에서 2개의 팀을 뽑는데, 운이 좋게도 저희 팀이 뽑혀 참여할 수 있는 기회를 얻게 되었습니다. 그곳에서 해커톤에 참여한 다른 참여자들의 결과물을 보고 자체 피드백을 할 수 있었고, 멘토들을 통해 우리가 부족한 점이 무엇인지, 이를 해결하려면 앞으로 어떠한 역량을 길러야 하는지를 배울 수 있어서 아주 유익한 시간이었다고 생각합니다.

이외에 SW 교육특강, 인재 매칭 페스티벌 등 학생의 역량을 강화하기 위한 다양한 프로그램들이 운영되고 있기 때문에, 벤처스타트업 아카데미가 다른 부트캠프와 같은 프로그램과 다른 특별한 차별점이 있다는 생각이 들었습니다.