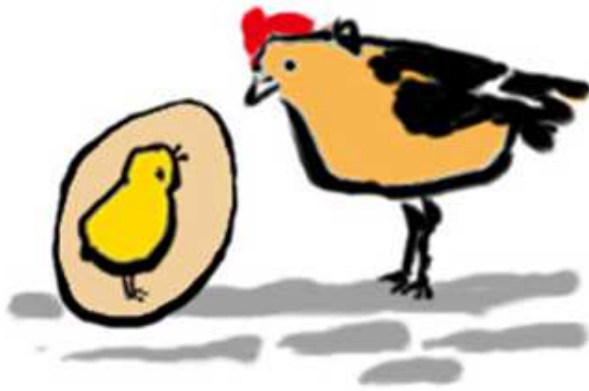


2022-1

3중멘토
우수사례집

Key of Azure University life

 70TH ANNIVERSARY
KOREA AEROSPACE UNIVERSITY



啄啄同時 

기회와 인연이 투합하면
이루지 못할 것이 없느니

김윤기 2015  

3중멘토 우수사례집은 네이버에서 제공한 나눔글꼴이 적용되어 있습니다.

발 간 사

새내기성공센터에서는 2020년부터 시행한 3중멘토 프로그램을 바탕으로 새내기들의 성공적인 대학생활 적응을 위하여 여러 프로그램을 개발하여 적극적으로 운영하고 있습니다.

이러한 노력의 결과로 발간된 3중멘토링 우수사례집은 재학생멘토와 신입생들의 다양한 활동을 한 눈에 파악할 수 있도록 제작하고 각 멘토팀별 특색있는 활동을 공유하여 구성원에게 확산시키자 발간하게 되었습니다. 이번 3중멘토링 사례집은 2022학년도 1학기에 활동한 활동결과보고서 내용을 심사하고 선정하여 학부(과) 순서에 따라 정리하였습니다.

어느새 3중멘토링 프로그램은 신입생들에게 없어서는 안 될 프로그램으로 자리 잡고 있습니다. 아무쪼록 이번 우수사례집 발간이 재학생멘토와 신입생 멘티의 다양한 활동에 대한 정보공유와 벤치마킹의 계기가 되길 바라며 신입생들의 성공적인 대학생활을 돕고 정서적 지지까지 맡아주신 지도교수님과 사회에서 묵묵히 자신의 업무를 수행하시면서 신입생 후학을 위해 아낌없는 조언으로 버팀목이 되어주신 우리 대학 동문이신 외부전문가멘토님, 각자 바쁜 일정에도 시간과 노하우를 기부하여 우리대학 신입생들에게 나침반이 되어주신 재학생멘토님들께 진심으로 감사의 말씀을 전합니다.

아울러 이번에 발간되는 사례집의 다양한 활동들이 우리대학 신입생들에게 꿈과 희망을 심어주기 위해 애쓰신 모든 분들과 공유하고 나눌 수 있길 기대합니다.

2022. 08. 31.

새내기성공센터장 이재욱

새내기성공센터 소개

1. 새내기성공센터 주요기능



2. 3중멘토링



새내기성공센터에서 시행하는 3중멘토링은 신입생과 선배(재학생)멘토, 전문가 멘토, 지도교수 멘토와의 네트워크 형성을 통해 신입생의 학교 적응과 진로설계를 지원하는 프로그램입니다.

선배멘토링

- 신입생 10명당 선배(재학생) 1명이 전담 멘토링
- 멘토링 그룹별 학교 적응 활동 및 전공별 진로탐색 활동

교수 멘토링

- 지도교수님과의 멘토링을 통해 전공탐색 및 수강지도
- 교수 전문분야별 비교과 활동 안내 및 경력개발 조언

전문가 멘토링

- 세부 전공분야별 현직 전문가 멘토풀 확보(졸업생 포함)
- 현직 전문가 멘토를 통한 최신 진로 정보 공유

목 차

1. 항공우주 및 기계공학부

기억해조 고채영멘토	1
항공대 A사단 김사무엘멘토	19
낭만 박준하멘토	31
우리 전문대 아님 방주현멘토	50
성언이와 아이들 조성언멘토	72
깃 조유성멘토	92

2. 소프트웨어학과

대학 생활 꿀팁 이하은멘토	112
------------------------	-----

3. 공학계열

항비티아이 송수현멘토	127
---------------------	-----

4. 항공교통물류학부

교물교물 양은석멘토	141
Fresher 오승재멘토	153
아무거나 할게요 정다운멘토	170
교물교물 정승연멘토	181

5. 항공운항학과

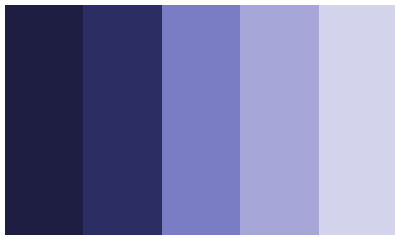
응애 나 애기호랑이 김성우멘토	194
--------------------------	-----

6. 경영학부

유근두근 송유근멘토	207
왕가네 친구들 왕희욱멘토	226

항아리들 하채언멘토	241
어쩔경영 허가은멘토	264

2022-1 새내기성공센터 3중멘토링 우수사례



항공우주 및 기계공학부

1. 기억해조
2. 항공대 A사단
3. 낭만
4. 우리 전문대 아님
5. 성언이와 아이들
6. 깃

팀명 - 기억해조

멘티들과 멘토 이름의 성에 '기'가 포함되고, 유사한 발음의 기억의 의미를 살려 해당 활동이 소중한 추억으로 기억되기를 바란다는 의미를 담고 있다.

1. 멘토링개요

가. 활동목적

- (1) 다양한 활동을 통한 친목 도모
- (2) 학교에 대해 알아가고 적응

나. 멘토 및 멘티

- (1) 멘토 : 고채영
- (2) 멘티 : 강승민, 권소령, 김도균, 김민규, 김상현, 김수빈, 김예림, 김원철, 김지수, 김현우

다. 멘토링 활동

- (1) 활동횟수 : 총 14회
- (2) 멘토활동 상세일지

일자	시간	장소	활동내용
2022.03	개인 시간	학교	학교에서 멘토를 찾으면 학교를 소개해주고 커피를 사주며 멘토와 멘티 사이의 친목을 다지는 시간을 가짐.
2022.03.09	지정 시간	학교	전공 노동돌 행사 및 학교 탐방을 통해 학교 구석구석을 탐방하며 학교에 대해 알아가는 시간을 가짐.
2022.03.30	지정 시간	실시간 온라인 Zoom	각각 mbti 검사를 실시하고 학교 프로그램을 이용하여 강사님과 mbti 집단 상담을 진행함. 서로에 대해 조금 더 이해하고 알아가며 친해지는 시간을 가짐.
2022.05.11	지정 시간	실시간 온라인 Zoom	전문가 멘토님과 멘토링 시간을 통해 모르는 것에 대해 질문하고 개인의 진로 설정 과정에서의 궁금증을 해소하며 방향 설정에 도움을 받는 시간을 가짐.
2022.02~	개인 시간	온라인 메신저	멘티들이 멘토에게 모르는 것을 개인적으로 카카오톡 등 온라인 메신저를 이용하여 질문하면 멘토가 대답을 해주고, 도움이 필요한 부분에서는 도움을 주며 친해지고 학교 생활에 적응하는 시간을 가짐.

2022학년도 1학기 새내기성공센터
3중멘토 프로그램 우수사례집

2022.05.20	오후 5:00	여의도 한강공원	중간고사 이후 날씨가 좋을 때 멘토-멘티 친목을 다지기 위해 한강 공원으로 단체 피크닉을 감.
2022.05.20	오후 8:00	신촌	중간고사 기간 동안 공부하며 수고한 멘티들을 축하하는 의미에서 다같이 회식하는 시간을 가짐.
2022.05.27	지정 시간	실시간 온라인 Zoom	지도 교수님과의 간담회에서 질의 응답을 통해 모르는 것과 궁금했던 것을 해결하고, 학교 생활에 있어서 유익한 정보를 얻는 시간을 가짐.
2022.06.~	개인 시간	개인 공부 공간	열품타라는 핸드폰 앱을 통해 공부 시간을 인증하고 미션 달성에 성공하면 쿠폰을 보내주어 열심히 공부할 수 있도록 동기 부여를 하고 조금 더 즐겁게 공부할 수 있도록 함.
2022.06~	개인 시간	개인 공간	사전 조사 때 사진 찍기를 좋아하는 멘티들이 많아서 기획한 활동이며, 각자 맛집을 찾아 돌아다니며 사진을 찍어서 익명으로 오픈 채팅방에 공유를 하고 베스트 포토 그래퍼에게 원하는 음식 쿠폰을 보내주는 활동을 통해 친해지는 시간을 가짐.
2022.05.27	오후	학교 풋살장	시간이 되는 멘티들을 모집하여 다른 멘토팀과의 교류를 하며 좀 더 다양한 친구들과 친해지고 알게되는 시간을 가짐.

2. 외부전문가 멘토링 활동

가. 간담회 일시 : 2022년 05월 11일

나. 외부전문가멘토 소개

원유진 멘토님

항우연/항공우주 및 기계공학부 2014.08 졸업/박사과정

다. 활동내용

(1) 질의응답내용

- Q1. 현재 하고 있으신 일이 어떤 일인지 궁금합니다
- Q2. 박사나 석사 과정까지 밟아야 취업이 가능한가요?
- Q3. 추천해주실만한 동아리 활동이 있을까요?
- Q4. 항우기를 졸업하면 나중에 어떤 일을 주로 하게 되나요?
- Q5. 하고 있으신 일의 장점이 있다면 무엇인가요?
- Q6. 대학 생활의 팁이 있다면 무엇인가요?
- Q7. 연구소에서 연구 주제는 직접 선택하시는 건가요? 아니면 주제 선정 후에 연구원을 결정하는 것인가요?
- Q8. 마지막으로 멘티들에게 해주시고 싶은 말씀은 무엇인가요?

(2) 외부전문가멘토 조언

- A1. 현재 연구소에서 일하고 있으며, 발사체와 관련된 일을 하고 있음. 그 중에서도 발사체의 최종 조립에 기여하고 있음.
- A2. 요즘에는 박사, 석사나 학사의 큰 차이가 없음. 개인이 하기 나름이고 무조건 박사나 석사의 과정까지 해야 하는 것은 아님
- A3. 항공 관련 월간 잡지 읽기를 자주 함. 이 외에도 다양한 활동에 참여해보며 기회가 왔을 때 잡을 수 있기를 바램.
- A4. 항공대라고 무조건 항공 분야의 일을 하는 것은 아님. 일반 기계 분야로도 많이 나가고 다양한 일을 많이 함. 특히 기계 분야는 정말 다양하게 많은 일을 할 수 있기에 개인의 관심사에 맞추어 이것저것 알아보고 결정하는 것을 추천함.
- A5. 안정된 상태로 회사에서 퇴직 전까지 일을 할 수 있는 것이 큰 장점. 연구소 보다 회사가 소득은 좋지만, 업무에 대한 만족도는 연구소가 좋음. 연구소에 비하면 회사는 자유도가 떨어지는 편.
- A6. 선배들을 통해 유익한 정보를 많이 얻을 수 있음. 선배들에게 궁금한 것을 물어보

고 소통하는 것이 도움이 많이 됨. 앞서 말한 것처럼 최대한 다양한 활동을 자발적으로 많이 참여해보고 기회가 왔을 때 잡을 수 있는 것이 중요하다고 생각함.

- A7. 본인이 하고 싶은 연구를 제안해서 채택되면 원하는 연구를 할 수 있음. 하지만 쉽지 않은 경우에 해당함. 큰 주제에 대해 많이 다루는 편.
- A8. 즐거운 학교 생활이 가장 중요하고, 우주 관련 분야가 활성화가 많이 되어있기 때문에 관심을 가져보는 것을 추천. 이 외에도 궁금한 것이 있으면 언제든지 질문을 해도 좋음.



3. 지도교수 멘토링 활동

가. 간담회 일시 : 2022년 00월 00일

나. 교수님소개 : 노진호 교수님-항공우주 및 기계공학부 교수님

다. 활동내용

(1) 질의응답내용

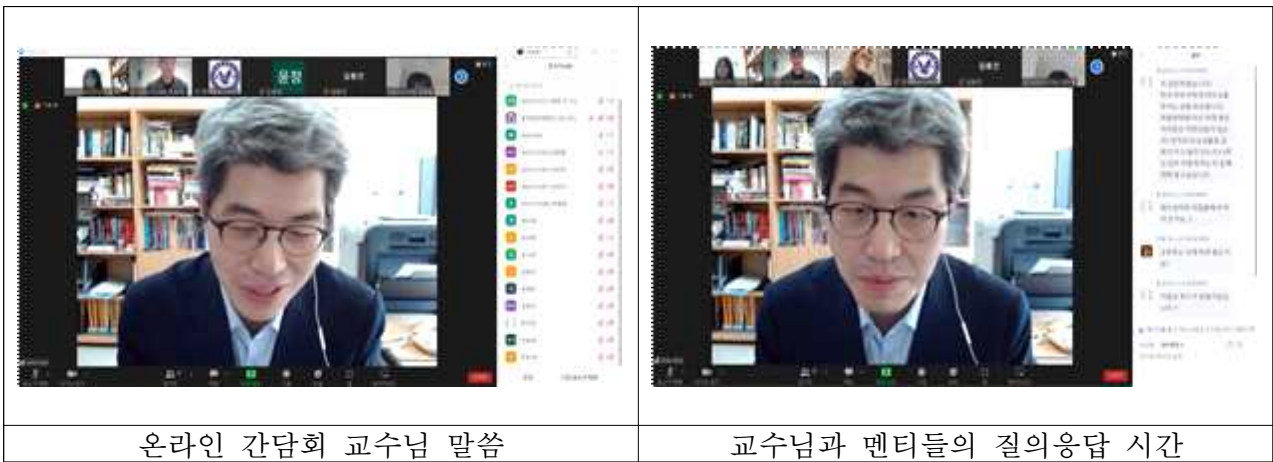
- Q1. 1학년 때 꼭 해봐야 하는 것이 있을까요?
- Q2. 금요일과 일요일 중 일요일이 좋은 이유?(교수님 자문)
- Q3. 대학교에서의 공부에 대해
- Q4. 오랜시간이 지나고 깨달은 것
- Q5. 교수님이 1학년으로 돌아간다면
- Q6. 여름방학에 해두면 좋을 것이 있나요?
- Q7. 자격증이나 비교과 활동 추천해주실 수 있나요?

- Q8. 1학년 공부 어떻게 해야하나요?
- Q9. 재수강 취업에 타격이 큰가요?
- Q10. 군대는 언제 가는 것이 좋은가요?
- Q11. 중간을 못 봐도 기말로 커버할 수 있을까요?

(2) 지도교수님 조언

- A1. 즐거움의 종류가 2가지라는 것을 알았는데 힘들게 얻을 즐거움은 오래 지속되지만 쉽게 얻은 즐거움은 오래 지속되지 않음. 이처럼 깨달음을 얻기 위해 좋아하는 것을 하기 싫어질 때까지 해보는 것을 추천함. 그러다보면 그 전에는 보이지 않던 다른 길이 보임. 무엇을 하던지 최선을 다해서 해보는 것을 추천함. 잘 노는 사람이 일도 잘하는 경우가 많음.
- A2. 금요일을 일하면 토요일과 일요일에 놀 수 있다는 희망이 있고, 일요일은 지금 당장 쉬지만 다음날 일한다는 압박이 존재함. 이러한 상황으로 봤을 때 행복은 현재가 아닌 미래가 결정한다는 것을 알 수 있음. 미래가 행복하면 현재의 괴로움은 아름다운 추억으로 남고, 미래가 불행하면 현재가 좋더라고 미래를 기준으로 보면 후회스러운 과거가 됨. 젊은 시절의 고생은 좋은 경험이 될 수 있음.
- A3. 3주 정도의 기간을 잡고 바짝했던 기억이 남. 대신 3주 동안은 정말 열심히 해서 다시 돌아가고 싶지 않다는 생각이 들 정도로 했음. 인생에서 지금 순간은 매우 중요. 관성의 법칙에 의해 안주하고 싶은 마음 때문에 바뀌기 힘들지만 초반의 힘든 시간을 이겨내면 자연스럽게 변해갈 수 있음. 초반의 100일이 굉장히 중요한 시간.
- A4. 잘 하는 것을 하나만 하면 된다는 것은 잘못된 생각. 싫은 것도 다양하게 잘할 수 있게끔 하는 것이 중요함. 공부는 계단의 형태로 특정 정도의 노력을 투자해야 뛰어넘을 수 있음. 손해를 보지 않으려면 더 많은 투자를 해야됨. 그렇기에 공부를 하던 사람이 계속 더하게 됨.
- A5. 1학년 때부터 후회가 남지 않아서 돌아가고 싶지 않음. 후회가 남지 않을 정도로 열심히 생활을 하기를 바람. 나이 들어서 즐길 수 있는 것도 너무 많기 때문에 주어진 자유를 조금씩 구속하며 미래에 희망을 키워갈 수 있기를 바람. 주어진 상황에서 최선을 다하는 것이 중요함.
- A6. 여름방학 때 하려고 하는 것이 잘못됨. 인생은 사이클링이기 때문에 리듬을 잘 타는 것이 중요함. 리듬을 잘못타면 헛 수고가 될 수 있기 때문에 방학에 잘 노는 것이 중요. 학기 중에 죽도록 공부하는 것을 추천함. 방학 때는 학교로 돌아왔을 때 공부를 하고 싶은 생각이 들 정도로 열심히 노는 것을 추천함. 놀면서 공부를 하는 것은 거의 불가능함. 시간과 장소의 구분이 명확한 것도 굉장히 중요함.

- A7. 딱 집어주는 것은 학원에서 하던 주입식 교육에 해당. 하고 싶은 것을 먼저 선택 하는 것이 중요함. 방학 때 무엇을 할 것이고 무엇을 하고 싶은지 정하는 것도 해야됨. 그리고 그에 따른 노력을 하는 것이 필요함.
- A8. 시험의 출제자는 교수님으로 수업시간에 모든 시험관련 정보가 나옴. 따라서 교수님 말씀에 집중하는 것이 효율적인 공부에 도움이 됨. 혼자서 교과서를 보려면 너무 많은 시간 투자가 필요함. 교수님 수업에 집중하는 방법은 제대로 된 필기를 수업 중에 하는 것이 아니라 막 받아적고 따로 정리하는 시간을 가지는 것이 필요함. A4를 잘 활용하는 것을 추천. 빠진 내용을 추가하고 정리하는 것에 유용함.
- A9. 재수강 할 생각을 하지 말 것. 어떤 것이든지 장점과 단점이 있으니 취업에 타격이 있을지 없을지를 걱정하지말고 단점이 안 보일 정도로 장점을 살릴 수 있는 것이 중요함. 재수강은 취업에 큰 타격이 없으니 큰 걱정을 하지 않아도 됨
- A10. 본인의 인생이기 때문에 본인이 판단 해야됨. 본인의 인생 설계에 맞춰서 결정하기를 바람.
- A11. 중간을 못하고 기말을 잘하기는 쉽지 않음. 중간과 기말 내용이 연결되기 때문. 갑자기라는 것은 존재하지 않음. 실수도 실력이고 연습이 부족해서 생기는 것으로 실수의 이유를 파악하는 것도 중요.



4. 우리가 희망한 활동

- 일 자 : 2022.03~05
- 장 소 : 한국항공대학교
- 활동내용 : 멘토와 멘티가 잘 모르는 시점에서 친목 도모를 하고 학교가 익숙하지 않은 새내기들에게 학교 소개를 해주기 위하여 진행한 활동. 서로 시간표를 공유하고 공강 시간에 만나거나 연락을 하고 찾아오면 커피를 사주고 대화를 하며 학교 탐방을 함.



블루팟 커피 선물



멘토 찾기 카톡 연락 내용

- 일 자 : 2022.03.29.(화)
- 장 소 : 한국항공대학교
- 활동내용 : 학교에서 진행되는 프로그램인 전공 노뎃돌 행사에 참여하고 프로그램 종료 후에 멘토 멘티가 모여서 학교를 돌아다니면서 안내해주는 시간을 가짐.

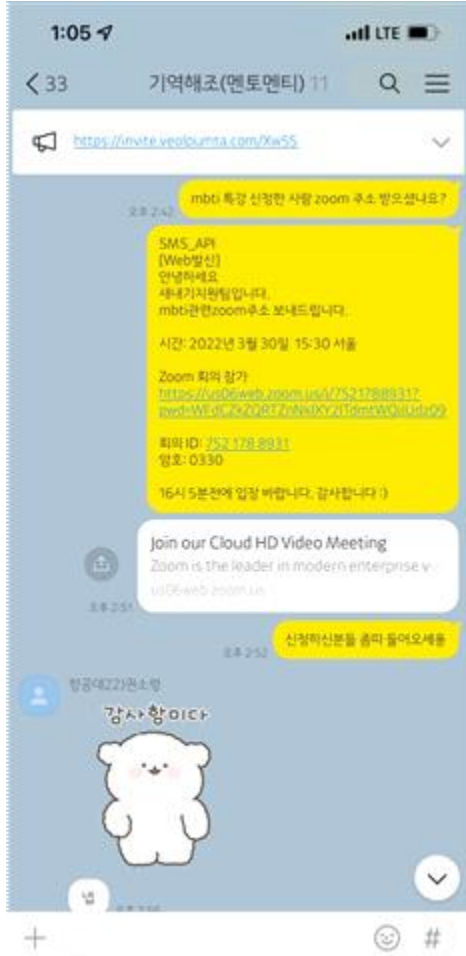


학교 탐방



노뎃돌 행사 참여 후 단체 사진

- 일 자 : 2022.02~07
- 장 소 : 온라인 메신저
- 활동내용 : 멘티들의 궁금증 해소에 도움이 되고자 모르는 것이나 궁금한 것이 있으면 카톡으로 질문을 받고 대답을 하는 활동을 진행함.

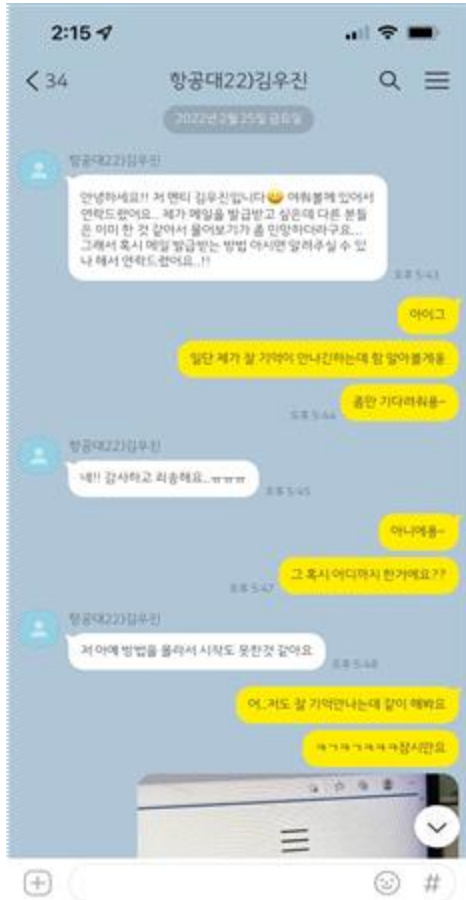


멘티 질의 응답



멘티 질의 응답

- 일 자 : 2022.03.30.(수)
- 장 소 : 온라인 zoom
- 활동내용 : 각자 MBTI 검사를 실시하고 받은 검사지를 바탕으로 온라인 zoom으로 접속하여 강사님과 MBTI 집단 상담을 진행하였음.



흥미진진 mbti 집단 상담 참여



흥미진진 mbti 검사

- 일 자 : 2022.05.20.(금)
- 장 소 : 여의도 한강공원
- 활동내용 : 한참 날씨가 좋을 때 멘토-멘티의 친목 도모를 위해 한강공원으로 나들이를 가는 시간을 가짐.



한강공원 피크닉



한강공원 산책 및 사진 촬영

- 일 자 : 2022.05.20.(금)
- 장 소 : 신촌
- 활동내용 : 중간고사 기간 동안 고생한 멘티들을 위한 회식



회식 후 사진 촬영



회식 중

- 일 자 : 2022.06~기말고사 기간
- 장 소 : 개인의 공부 공간
- 활동내용 : 열품타라는 핸드폰 어플을 통해 공부 시간을 인증하고 미션 달성에 성공하면 쿠폰을 보내주어 열심히 공부할 수 있도록 동기 부여를 하기위한 활동. 가장 많은 시간을 인증하면 상품으로 쿠폰을 보내줌.



열품타 순위

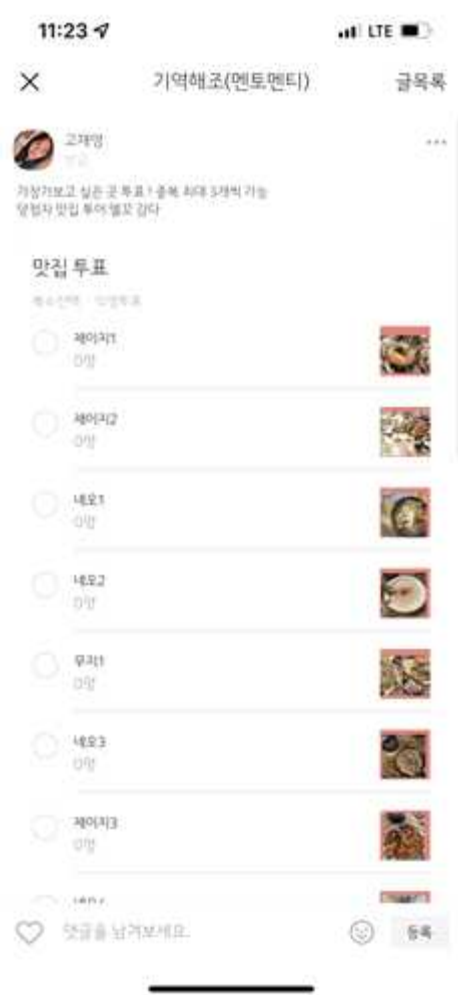


열품타 미션 성공한 멘티들에게 선물 증정

- 일 자 : 2022.06~07
- 장 소 : 카카오톡 오픈 채팅방
- 활동내용 : 사전 조사 때 사진 찍기를 좋아하는 멘티들이 많아서 기획한 활동으로 각자 맛집을 돌아다니며 사진을 찍어서 익명으로 오픈 채팅에 공유하고 가장 맛있어 보이게 잘 찍었다고 투표로 선정된 사람에게 원하는 음식 쿠폰을 보내주는 활동



음식 사진 공유



음식 사진 투표로 베스트 포토 선정

- 일 자 : 2022.05.27.(금)
- 장 소 : 한국항공대학교 풋살장
- 활동내용 : 시간이 될 때 다른 멘토팀의 멘티들과도 만나서 같이 축구를 하고 친목을 다지는 시간을 가지는 활동을 진행함.



다른 멘토팀과의 교류



친목 도모를 위한 풋살

5. 멘토링 참여소감

- 고채영 멘토 : 학교를 다니며 타 학번과 소통할 일이 거의 없는데 멘토-멘티 활동을 통해 타 학번과의 교류할 기회를 얻게 되어서 좋았다. 또 다양한 활동을 함께하며 좋은 추억을 많이 쌓을 수 있었고, 처음 입학했을 때 멘티로서 해당 활동에 참여했던 기억이 떠올랐다. 이번 멘토-멘티 활동을 하며 적극적으로 참여해주는 멘티들을 보고 1학년 때 적극적으로 못했던 본인의 모습에 대해 돌아보고 역으로 배우는 시간을 가졌던 것 같기도 하다. 또 다양한 활동을 준비하는 과정에서 배운것도 많다. 한 가지 사항에 대해 결정을 내릴 때도 혼자 결정하지 않고, 다같이 소통하며 의견을 조율하는 방법에 대해서도 배울 수 있었다고 생각한다. 이어지는 2학기에는 더 다양한 활동을 준비해서 멘티들과 좀 더 즐거운 추억을 쌓았으면 한다.
- 김원철 멘티 : 형식적인 멘토와 멘티 활동인 줄 알고 있었는데 진짜 서로 얼굴도 보고 친해질 수 있는 기회여서 좋았다. 어색했던 몇몇 반 친구들과 얼굴도 보고, 멘토-멘티 활동을 함께하며 친해졌고, 도움이 되는 많은 활동을 하는 좋은 경험이었다.
- 김현우 멘티 : 한 학기 동안 다양한 멘토-멘티 활동들을 하면서 같은과 동기들과 친분을 쌓을 수 있어서 너무 좋았고, 단체로 회식 자리도 마련해주셔서 재밌었습니다. 그리고 멘토 선배님이 멘티들을 잘 챙겨주셔서 정말 좋았습니다.
- 김도균 멘티 : 멘토-멘티 활동에서 서로 친목을 다지고 맛집 배틀이라는 특이한 활동을 통해서 우정을 쌓을 수 있어서 너무 즐거웠습니다. 또 전문가 멘토님과 교수님과의 간담회를 하며 내 진로에 대해 다시 한번 생각해보고 고민하게 되는 좋은 기회가 되는 활동들이 많았던 것 같다.
- 김수빈 멘티 : 멘토-멘티 활동을 함으로써 대학교 입학 후 첫 학교생활에 적응하는데 많은 도움을 받았습니다. 시작의 첫 단추를 잘 꿰매 수 있도록 도와주셔서 감사합니다. 도움을 많이 받은 만큼 앞으로도 해당 멘토-멘티 활동이 지금처럼 좋은 활동으로 지속되었으면 하는 생각이 들었습니다.
- 김민규 멘티 : 처음 입학하고 반 친구들을 잘 모르기도 하고 친해질 기회가 딱히 없다보니 그렇게 까지 친하지 못했는데 멘토-멘티 활동을 하고나서 많이 친해질 수 있었습니다. 2학기에도 이 활동을 지금처럼 지속했으면 좋겠고 내년 1학년이 되는 새내기들에게도 추천하고 싶을 만큼 좋은 활동이라는 생각이 들었습니다.
- 김예림 멘티 : 대학교생활을 하면서 선배님들과 따로 만나고 활동을 할 기회가 동아리를 제외하면 거의 없었는데, 이번 멘토-멘티 활동을 기회로 선배님과 같이 활동을 하고 시간도 보내면서 학교생활에 대해 많은 것을 알게되었던 것 같다. 또 궁금한 것이나 모르는 것이 있을 때 혼자 해결하려면 어려웠을 텐데 멘토 선배에게 질문을 하여 도움을 받았다.

- 권소령 멘티 : 학교의 모든 것이 처음이었던 첫 학기인 1학년 1학기에 멘토-멘티 활동을 통해 많은 도움을 받았다. 한 학기동안 신입생 멘토-멘티 활동을 하면서 이 활동의 정말 많은 장점을 느꼈다. 첫 번째로 막막하고 어려운 첫 대학생활에 궁금하거나 모르는 점을 바로 물어볼 수 있는 선배가 생겼다는 점이다. 수강 신청과 같이 대학생이 되어서 처음하는 활동에 멘토 선배가 없었더라면 답답하고 어려움을 느꼈을 것 같다는 생각이 들었다. 두 번째로는 멘티들과 함께 해당 활동을 하며 돈독한 사이가 될 수 있었다는 것이다. 처음 오는 학교라서 같은과 동기 친구들과 어떻게 친하게 지내야 할지 많은 걱정이 되었는데 멘토링 같이 하는 멘티 친구들과 친하게 지내면서 재미있는 대학 생활을 보낼 수 있었다. 이 외에도 지도교수님과의 상담을 통해 진로에 대해 고민해볼 기회도 있었고 전공 노뎃돌 행사를 통하여 내가 선택한 전공에 대해 더 자세히 알 수 있는 기회도 가졌던 것 같다. 새내기 멘토-멘티 활동을 통해 학교 생활을 더 의미있고 기억에 남는 시간으로 보낼 수 있었다.
- 강승민 멘티 : 멘토-멘티 활동을 한 학기 동안 하면서 다양한 체험을 할 수 있어서 학교 생활을 하는데 많은 도움이 되었다. 또 멘토-멘티를 같이 하는 친구들이 있어서 더 재미있게 활동을 할 수 있었던 것 같고, 즐거운 기억이 많이 남는다.
- 김상현 멘티 : 멘토-멘티 활동을 하면서 새로운 친구도 많이 생겨서 좋았고, 같이 활동을 하며 놀러 다니기도 하고 다양한 활동을 함께 해서 정말 좋았습니다.
- 김지수 멘티 : 멘토-멘티 활동을 하면서 현직자이신 전문가 멘토님과 지도 교수님과의 멘토링을 통하여 궁금증을 해소할 수 있는 기회를 얻어서 좋았습니다. 그리고 멘티들끼리 활동을 같이하며 서로 친해질 수 있어서 너무 좋았고, 멘토님께서 다양한 활동을 준비해서 이끌어주셔서 재밌는 한 학기를 보낼 수 있었습니다.

6. 3중멘토 개인별 성과

- 고채영 멘토 : 3중 멘토 활동을 통해 지도 교수님과 전문가 멘토님과의 간담회 및 Q&A를 하며 궁금한 것을 해소하고 유익한 정보를 많이 얻을 수 있었다. 특히 전문가 멘토님과의 멘토링을 통해 모르던 분야에 대한 자세한 설명을 듣고 새로운 분야에 대해서도 생각하고 찾아보는 좋은 계기가 되었다. 아직은 모르는 것들이 많고 진로 결정을 하기 전까지 다양한 정보를 많이 찾아보는 것이 도움이 될 것 같다는 생각이 들었다.
- 김현우 멘티 : 전문가 멘토분께서 여러 가지 질문들에 친절하고 자세하게 답변해주셔서 진로에 대해 더 확고한 생각을 가지게 되었다.
- 김상현 멘티 : 달 탐사에 필요한 기술을 직접 연구해보고 싶다는 생각을 가지게 되었다.
- 김원철 멘티 : 전문가 멘토님의 말씀을 듣고 연구쪽에 대해서도 새롭게 관심을 가지게 되었다.
- 김도균 멘티 : 대학원에 대해서도 다시 생각해보게 되는 계기가 되었다.
- 김지수 멘티 : 연구와 관련된 궁금증을 해소할 수 있어서 좋았고 조금 더 구체적인 목표를 세우고 생각해볼 수 있는 기회가 되었다.
- 김수빈 멘티 : 교수님의 말씀을 들으며 스스로가 원하는 것이 무엇인지에 대해 돌아보고 조금 더 관심있는 분야를 찾아봐야겠다는 생각이 들었다.
- 권소령 멘티 : 진로에 대해 조금 더 깊게 생각해볼 수 있는 기회가 많았던 것 같다는 생각이 들었다.
- 강승민 멘티 : 특정한 분야에 관심이 있지는 않는데 여러 가지 활동과 멘토링을 통하여 다양한 분야에 대해 관심을 가져볼 수 있는 기회가 되었다.
- 김예림 멘티 : 하고싶은 것을 찾는 것도 중요하지만 하기 싫은 것도 참고 해낼 수 있는 능력도 굉장히 중요하다는 것을 느꼈다. 다양한 분야에서 잘할 수 있도록 열심히 해야겠다는 생각이 들었다.
- 김민규 멘티 : 공에 대해 깊게는 알지 못하는 내용이 많았는데 전문가 멘토님과의 멘토링으로 조금 더 자세히 알게된 내용이 많았고 그 외에도 다양한 활동을 통해 모르던 많은 것을 알게되었다. 진로를 구체적으로 설정하지는 못했지만 이번을 계기로 열심히 찾아봐야겠다.

7. 멘토활동 포스터

2022학년도 1학기 한국항공대학교

KAU


신입생 멘토링 기억해조

멘토 고재영 Remember

멘티 강승민 권소형 김도균 김민규 김상현
김수빈 김예림 김원철 김지수 김현우

프로그램 1. 지도교수님 간담회
2. 전문가 멘토 멘토링
3. 한강 피크닉
4. 음식 사진 배틀

항공대 입학 필수 참여 프로그램
#기억해조 기억해조 Remember forever



REMEMBER

팀명 - 항공대 A사단

항공대 A사단은 A반인 멘티 모두가 남자인 것을 고려하여 지어진 팀명임

1. 멘토링개요

가. 활동목적

- (1) 새내기 본인이 이루고 싶은 꿈을 위한 목표를 수립하여 성공적인 사회 진출을 도모함.
- (2) 새내기들이 대학을 다니며 좋은 친구들과 추억을 쌓는 활동이 되도록 함.

나. 멘토 및 멘티

- (1) 멘토 : 김사무엘
- (2) 멘티 : 이준우, 양준영, 오준서, 유명진, 윤지웅, 이선엽, 이영찬, 이재영

다. 멘토링 활동

- (1) 활동횟수 : 총 7 회
- (2) 멘토활동 상세일지

일자	시간	장소	활동내용
2022/03/29	16:00~18:00	한국항공대학교 대강당	항공우주 및 기계공학부 학부장님인 강태곤 교수님께 학부에 대한 소개를 들은 뒤 멘토를 따라 학교 건물에 대한 설명을 듣고 공강 때는 어디에서 쉬어야 하는지, 학부 과사무실, 연구실, 작업장, 동아리실, 편의점 등의 위치를 공유하는 시간을 가졌다.
2022/04/29	18:00~22:00	고양시 행신동	멘토와 멘티들이 함께 중국집에서 음식을 먹으면서 서로에 대해 알아가는 시간을 가졌고 서로의 관심사는 뭔지 멘토에게 궁금한건 없는지 등에 대한 대화를 나눴다. 관심사 얘기를 하다가 공통적으로 하는 컴퓨터 게임이 있어 식사를 마친 뒤 근처 PC방을 가 함께 과자를 먹고 소소한 E-스포츠 대회를 하는 시간을 가졌다.
2022/05/03	16:00~18:00	한국항공대학교 대강당 및 연구동	3중 멘토링 프로그램 중 하나인 전공데이 행사를 통하여 한국항공대학교의 연구실에서는 어떤 일들을 하는지, 대학원을 나와서의 진로는 어떻게 되는지 등의 내용으로 석사/박사님들과 질의응답 시간을 가졌다. 이후 멘티들이 개인적으로 궁금했던 연구실에 방문에 연구분야에 대해 좀 더 자세하게 들을 수 있는 시간을 가질 수 있었다.
2022/05/19	18:00~22:00	고양시 행신동	멘티들과 함께 초밥을 먹으면서 1학년때 어떤 활동을 하면 좋은지, 시험 공부는 어떤식으로 하면

			좋은지 등의 내용을 공유하는 시간을 가졌다. 식사를 하면서 당구를 쳐보지 않은 멘티가 절반이고 당구를 쳐본 멘티들이 절반이라 서로 짝을 맞춰 당구를 가르쳐주는 시간을 가지기로 하였고 식사를 마친 뒤 식당 근처에 있는 당구장을 가 당구를 가르쳐주는 시간을 가졌다.
2022/06/02	16:00~18:00	비대면 팀즈	시험을 앞둔 멘티들을 위해 멘토가 1학년때 공부할 때 참고했던 자료들 및 족보들을 공유하고 시험을 잘 보는 팁들을 공유하는 시간을 가졌다. 그리고 비대면 회의가 끝난 뒤 시험공부에 지쳐있을 멘티들을 위해 소정의 기프티콘을 발송해주는 시간을 가졌다.
2022/06/07	20:00~22:00	비대면 팀즈	한국항공대학교 교수님인 이학구 교수님과의 상담을 통해 교수님의 입장에서 새내기들에게 조언을 해주고 새내기들 또한 전공에 대해 질의응답을 할 수 있는 시간을 가졌다.

2. 외부전문가 멘토링 활동

가. 간담회 일시 : 2022년 05월 11일

나. 외부전문가멘토 소개

정원석 멘토님은 현재 SKE&S 도시가스 사업부에서 사업개발을 하고 있다.

다. 활동내용

(1) 질의응답내용

- Q1. SK E&S에 입사를 위해 학부생 시절에 한 노력하신 부분들에 대해 듣고 싶습니다.
- Q2. 현재 맡고 계신 직무 그리고 회사의 여러 부서들을 알 수 있을까요?
- Q3. 공대생으로서 어학공부가 취직을 함에 있어서 중요한지 궁금합니다.
- Q4. 현재 다니시는 회사에서의 하루 일과가 궁금합니다.
- Q5. 현재 하고 계신 직무와 학부과정과의 연관성이 궁금합니다.

(2) 외부전문가멘토 조언

- A1. 본인은 3-1가 마치자마자 취업준비를 시작했습니다. 취업준비는 남들보다 빨리하면 빨리할수록 유리한 것 같습니다. 저는 로타렉트라는 동아리에서 임원직을 하면서 리더쉽을 배웠고 종합설계 국제학술대회에 나가 도전정신을 길렀습니다. 이때 회사에서 도전정신을 중요하게 여기는데 여러분들이 아셔야 될게 수업 열심히 들어서 프로젝트를 해냈다는 것은 회사에서 말하는 도전정신과 거리가 있습니다. 회사에서 말하는 도전정신이란 굳이 하지 않아도 됐던 일, 그일에 대한 열정이 있을 때만 가능했던 일들을 말하는 것이기 때문에 여러분들도 이것을 참고하셔서 여러 가지 활동들을 하시길 바랍니다.
- A2. SK E&S는 수소를 중심으로 사업을 진행합니다. 본인은 도시가스 사업부에서 사업개발을 하고 있는데 도시가스 사업부 사업개발이란 도시가스를 어떻게 해야 많이 팔 수 있는지를 담당하는 부서이고 여기서도 물론 수소관련 업무도 하게 됩니다.
- A3. 영어공부, 아주 중요합니다. 많은 사람들이 공대 출신은 토익 800점만 넘으면 된다 라는 식으로 영어공부의 중요성을 낮게 평가하고 있습니다. 하지만 취업을 위해서만이 아닌 인생을 사는데 있어 큰 도움이 될 때 가 많습니다. 예를들어 본인은 군복무를 카투사에서 했는데 거기서 정말 열심히 사는 친구들을 많이 얻었고 자극제가 되었습니다. 또 공대생으로서 영어까지 잘하게 된다면 자신의 가치를 올릴 수 있다고 생각합니다. 이러한 작은 것들이 모여 결국에는 큰 변화를 만들어내기 때문에 이번 여름방학때 어학공부를 하는 것을 추천드립니다.
- A4. 우선 출근을 하자마자 메일을 읽고 그날 해야 될 업무 추립니다. 업무특성상 공장 같은 현장에 자주 가게되는데 이때 다른 회사 인원들과 만나서 업무를 진행한 뒤

회사로 돌아와서 팀장에게 보고

A5. 박사출신은 전공공부를 계속 했기 때문에 전공 써먹을 일이 많지만 학사나 석사출신은 박사출신 연구원이 시키는 일을 하게됩니다. 하지만 전공지식을 알아야 시키는 일을 알아들을 수 있기 때문에 전공공부를 함에 있어 부지런하게 해야 되는 것 같습니다.



멘토님과 새내기들과의 질의응답 시간을 가졌다.



멘토님 본인이 들었던 이수전공과목들을 정리하는 방법에 대해 설명해주시는 시간을 가졌다.

3. 지도교수 멘토링 활동

가. 간담회 일시 : 2022년 6월 7일

나. 교수님소개

항공우주 및 기계공학부에서 복합재료를 이용해 구조를 설계하고 수명을 예측하는 분야를 전공하고 계심. 또한 교직생활 하시기 전에 연구소에 계실 때 풍력발전기 블레이드 설계를 맡아서 하셨고 현재는 조류발전기 블레이드와 관련한 과제를 진행 중이심.

다. 활동내용

(1) 질의응답내용

Q1. 오준서 멘티: 기계공학과 졸업 후 진로가 어떤 것들이 있을까요?

Q2. 유명진 멘티: 교수님이 생각하시는 진로를 선택할 때의 우선순위가 어떻게 있을까요?

Q3. 양준영 멘티: 교수님께서 추천해주시는 직장생활이나 사회생활을 잘 할 수 있는 방법이 어떻게 있을까요?

Q4. 윤지웅 멘티: 학교생활을 시작하는 새내기들에게 해주고 싶으신 조언이 듣고 싶습니다.

(2) 지도교수님 조언

A1. 이학구 교수님: 실제 회사를 가면 어떤 물품을 제작하더라도 항상 모든 학과 출신들이 모여서 일을 하기 때문에 해당 질문에 대한 답은 '어떤곳이라도 갈 수 있다.'입니다. 진로 얘기가 나와서 하는 말인데 산업은 사이클이라는 것이 존재합니다. 어떤 때는 호황이고 어떤때는 불황이 될 수 있죠. 그러면 그것을 예측하고 진로를 선택해야하는데 그것이 참 쉽지는 않습니다. 그래서 여러분들께 추천하는 것은 한 분야에만 특화된 사람이 되기 보다는 산업이 공통적으로 가지는 공통분모에 집중하여 어느 분야라도 살 수 있는 사람이 되는 것을 추천합니다. 예를 들어 구조분야에서는 모든 산업에서 경량화가 중요한 요소가 될 수 있습니다.

A2. 이학구 교수님: 사람의 가치관에 따라 달라지는 부분인 것 같습니다. 어떤 사람은 돈이 우선순위의 첫 번째가 될 수 있고 또 다른사람은 업무에서 느끼는 성취감을 우선순위의 첫 번째가 될 수 있습니다. 여기서 중요한건 본인의 우선순위가 뭔지 알아야 행복한 삶을 살 수 있다는 건데 많은 사람들이 자신이 무엇을 좋아하는지도 모르고 산다는 것입니다. 자신이 무엇을 좋아하고 무엇을 싫어하는지는 직접 경험해봐야 아는것이기 때문에 여러 가지 일들을 우선 많이 해보는 것을 추천합니다.

A3. 이학구 교수님: 저는 일단 삼성 SDI라는 회사에서 3년간 일을 한 경험이 있었습니다. 제가 대학생 때부터 유일하게 하는 스포츠가 축구였는데 회사에 들어가자마자 축구 모임에 들어가 타부서의 사람들과 쉽게 어울릴 수 있었습니다. 그렇게 쉽게 어울리다보니 다른 직장동료가 타부서에 업무와 관련된 여러 가지 사항들을 요구하면 잘 들어주지 않는 일들도 본인이 부탁하면 쉽게 해결되는 일들이 많았습니다. 그래서 여러분들도 여러명이서 함께 할 수 있는 스포츠를 하나씩은 하는게 나중에 사회생활 하는데 도움이 될 것 같습니다.

A4. 이학구 교수님: 이제 20살인 친구들도 많고 제일 나이가 많은 친구가 22살이던데 여러분들은 실패를 해도 그게 능력이 될 나이입니다. 실패를 해도 손쉽게 일어날 수 있는 나이라는 말입니다. 나중에 나이가 들면 책임이 하나 둘씩 늘어나 실패가 두려워지게 되고 도전을 하기가 쉽지 않아집니다. 그러니깐 지금 여러 가지 경험들을 많이 쌓는게 중요합니다. 활동적이고 전투적으로 살아보세요. 가만히있으면 발전할 수 없습니다.



4. 우리가 희망한 활동

- 일 자 : 2022.03.29.(화) 16:00~18:00
- 장 소 : 한국항공대학교
- 활동내용 : 항공우주 및 기계공학부 학부장님인 강태곤 교수님께 학부에 대한 소개를 들은 뒤 멘토를 따라 학교 건물에 대한 설명을 듣고 공장 때는 어디에서 쉬어야 하는지, 학부 과사무실, 연구실, 작업장, 동아리실, 편의점 등의 위치를 공유하는 시간을 가졌다.



학부장님께 학부 소개를 대강당에서 들음



학부소개를 다 들은 뒤 멘티들과 함께 학교 건물들과 공장 때 쉴 수 있는곳들을 알아보는 시간을 가졌음.

- 일 자 : 2022.04.29.(금) 18:00~22:00
- 장 소 : 고양시 행신동
- 활동내용 : 멘토와 멘티들이 함께 중국집에서 음식을 먹으면서 서로에 대해 알아가는 시간을 가졌고 서로의 관심사는 뭔지 멘토에게 궁금한건 없는지 등에 대한 대화를 나눴다. 관심사 얘기를 하다가 공통적으로 하는 컴퓨터 게임이 있어 식사를 마친 뒤 근처 PC방을 가 함께 과자를 걸고 소소한 E-스포츠 대회를 하는 시간을 가졌다.



멘티들과 함께 식사



멘티들과 함께 PC방에서 게임하는 모습

- 일 자 : 2022.05.03(화) 16:00~18:00
- 장 소 : 한국항공대학교
- 활동내용 : 3중 멘토링 프로그램 중 하나인 전공데이 행사를 통하여 한국항공대학교의 연구실에서는 어떤 일들을 하는지, 대학원을 나와서의 진로는 어떻게 되는지 등의 내용으로 석사/박사님들과 질의응답 시간을 가졌다. 이후 멘티들이 개인적으로 궁금했던 연구실에 방문에 연구분야에 대해 좀 더 자세하게 들을 수 있는 시간을 가질 수 있었다.



대강당에서 석/박사님들과 대학원 생활과 관련하여 질의응답 시간을 가지는 중이다.



대강당에서 질의응답 시간이 끝난 뒤 성홍계 교수님의 고속추진 연구실에서 연구분야와 관련하여 자세한 내용들을 해당 랩실의 박사님의 발표를 통해 듣는중이다.

- 일 자 : 2022.05.19.(목) 18:00~22:00
- 장 소 : 고양시 행신동
- 활동내용 : 멘티들과 함께 초밥을 먹으면서 1학년때 어떤 활동을 하면 좋은지, 시험 공부는 어떤식으로 하면 좋은지 등의 내용을 공유하는 시간을 가졌다. 식사를 하면서 당구를 쳐보지 않은 멘티가 절반이고 당구를 쳐본 멘티들이 절반이라 서로 짝을 맞춰 당구를 가르쳐주는 시간을 가지기로 하였고 식사를 마친 뒤 식당 근처에 있는 당구장을 가 당구를 가르쳐주는 시간을 가졌다.



멘티들과 함께 식사를 하며 친목을 다지는 시간을 가졌다.



멘티들과 당구를 치는 시간을 가졌다.

- 일 자 : 2022.06.02(목) 16:00~18:00
- 장 소 : 비대면 Teams
- 활동내용 : 시험을 앞둔 멘티들을 위해 멘토가 1학년때 공부할 때 참고했던 자료들 및 족보들을 공유하고 시험을 잘 보는 팁들을 공유하는 시간을 가졌다. 그리고 비대면 회의가 끝난 뒤 시험공부에 지쳐있을 멘티들을 위해 소정의 기프티콘을 발송해주는 시간을 가졌다.



마지막으로 팀즈를 통해 만나 시험에 필요한 자료 등을 공유하고 인사를 하는 시간을 가졌다.

5. 멘토링 참여소감

멘토 김사무엘 : 첫만남때는 9명이나 되는 멘티들을 어떻게 관리해야하지라는 걱정이 앞섰지만 시간을 같이 지내면 지낼수록 멘티들이 부족한 멘토를 잘 따라줘서 이번학기 멘토링은 고마움의 시간이었습니다. 저 또한 누군가를 이끄는 힘을 기를 수 있는 기회가 되어 참 뜻 깊었던 시간이었습니다.

멘티 오준서 : 처음에 한국항공대학교에 들어와서 학교적응도 어려웠고 학업도 많이 어려웠지만 멘토님이 멘티들의 관계개선을 위해 따로 밥을 사주고 학교 주변 산책, 당구와 같은 취미생활 등등을 통해서 같은 멘티들과 친목을 다질 수 있었고 학교에서 내가 얻을 수 있는 교육, 이점, 앞으로의 학교생활 방법 등등을 알차게 알아갈 수 있었다. 덕분에 학교생활에 잘 적응하였고 나의 계획이 처음보다는 구체적으로 세워졌다.

멘티 안재현 : 선배형이 학교에 관해서 많은 것을 조언해 주어 학교생활을 하는데 있어 많은 도움이 되었고 좋은 형을 알아갈 수 있는 기회가 된것같고 열심히 공부를 하는 형을 보고 나 또한 동기부여가 된것같아 굉장히 유익한 시간이 었던 것 같다.

멘티 윤지웅 : 멘토 형과 많이 친해질 수 있어 학교에 관한 여러 정보들, 참여 가능한 활동들에 경험을 해보면서 즐거운 1학기를 보낼 수 있었습니다

멘티 이재영 : 신입생으로서 대학에 대해 모르는게 많았고 궁금한 것도 많았는데 멘토링 활동을 하면서 다양한 활동을 통해 우리 학교에 대해 더 잘 알게 되었고 도움이 되었다.

멘티 이영찬 : 새내기여서 학교 소식과 활동들을 알수있는 방법이 생소하고 어려웠지만 멘토멘티 활동을 통해 좀 더 쉽게 접근할수있었고 진로에 대해 조금이라도 생각 할 수일은 계기가 돼서 좋았습니다.

멘티 이준우 : 자유롭지만 그만큼 책임이 늘어난 대학교가 처음엔 부담스러웠지만 멘토링을 통해 잘 적응해나갈수 있었다.

멘티 양준영 : 학교에 대해 아는 정보가 없었는데 멘토님이 잘 알려주셔서 적응을 더 빠르게 할 수 있었던 것 같다.

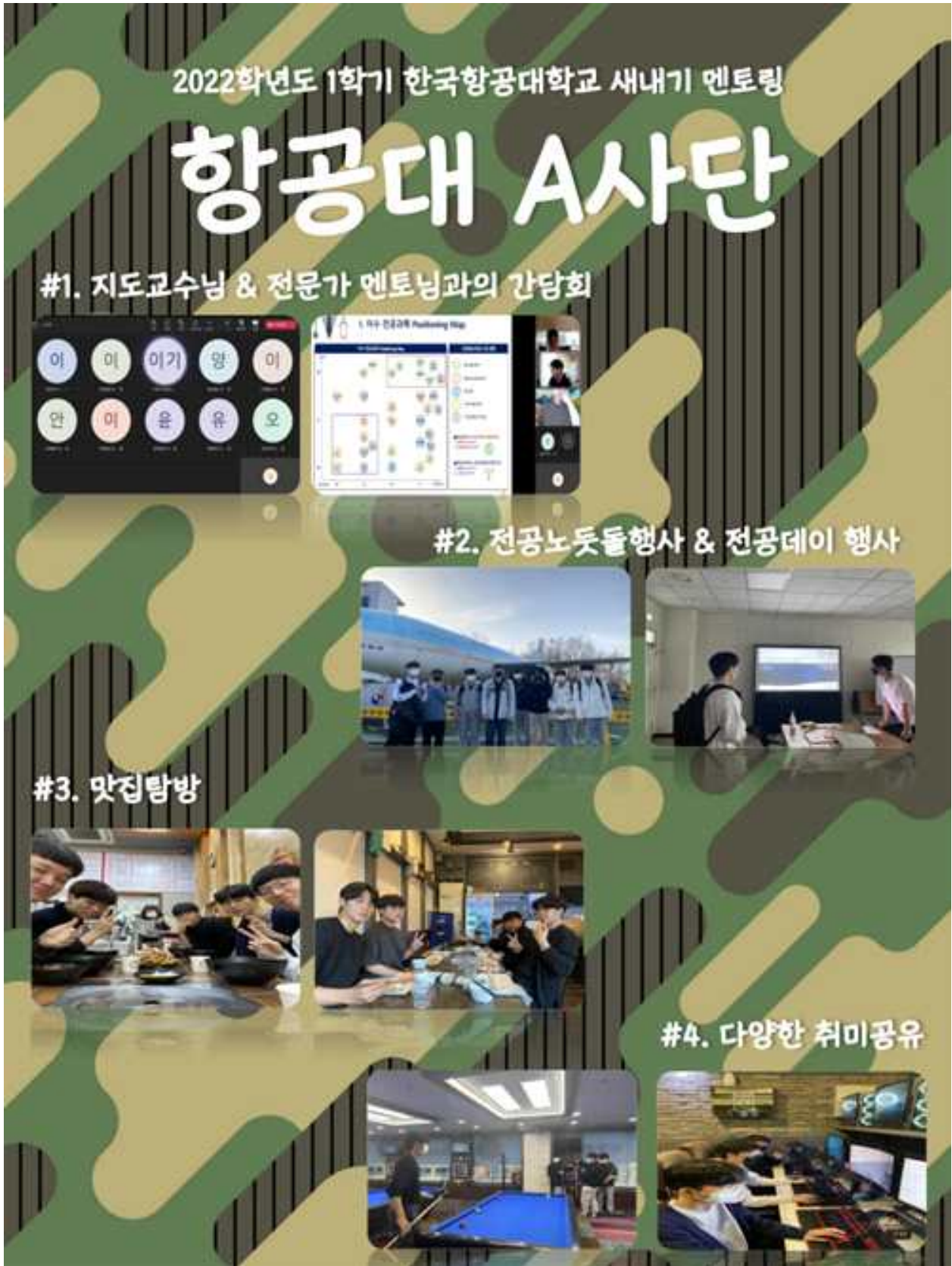
멘티 유명진 : 멘토링 프로그램을 통해 동기들과 좋은 추억도 쌓고 진로에 대한 고민도 함께해 유익했던 시간이었다.

멘티 이선엽 : 동기들과 함께 취미를 공유할 수 있어 좋았고 2학기에는 더 재밌을 것이라고 기대한다.

6. 3중멘토 개인별 성과

- 멘티 오준서 : 지도교수님과의 상담을 통해 진로 결정에 있어서 많은 도움을 얻었으며 현재 대기업에 근무하시는 학교를 졸업하신 선배에 관한 이야기를 들으면서 취업시 필요한 정보들을 잘 알 수 있는 기회가 된것같아 유익했다.
- 멘티 안재현 : 현재 대기업에 근무하시는 분의 현실적이고 유익한 정보들을 얻게되어 보람찬 멘토링이었다.
- 멘티 윤지웅 : 개인적으로 실제 항공대 졸업생들의 취업에 관한 이야기들을 들으면서 나의 진로 설정에 도움이 되었습니다
- 멘티 이재영 : 3중멘토 활동을 통해서 우리 학교의 항공우주및기계공학부에 대해 더 잘 알게 되었고 무엇을 공부해야할지 앞으로 어떤 일을 할 지 생각해보게 되었다.
- 멘티 양준영 : 내가 미래에 될 수 있는 직업을 이미 가진 선배들의 이야기를 들으면서 조금이나마 나의 길에 대해 생각해보고 세부 분야에 대해서 알게되었다.
- 멘티 유명진 : 대학교에 처음 온 1학년이 혼자 접근하기 쉽지않은 대학원의 연구실과 취업한 선배들의 정보를 얻을 수 있어서 의미있던 시간이었다.
- 멘티 이선엽 : 취업과 대학원을 고민 중에 있었는데 두가지 방향에 대한 이야기를 모두 들을 수 있어서 진로를 결정하는데 도움이 되었습니다.
- 멘티 이영찬 : 교수님과의 간담회를 통해 우리나라 산업 사이클에 대한 얘기를 들었고 차후 진로를 선택할 때 도움일 될 것이라고 생각한다.
- 멘티 이준우 : 진로를 선택할 때 고려해야될 사항이 연봉 뿐만이 아닌 것을 깨달았고 진로를 설정할 때 더 신중히 결정해야 한다고 깨달았습니다.

7. 멘토활동 포스터



팀명 - 낭만

대학 생활의 낭만을 멘토링 활동을 통해 이루겠다는 의미를 가짐.

1. 멘토링개요

가. 활동목적

- (1) 새내기들의 성공적인 대학 생활을 위한 팀 전수
- (2) 멘토, 멘티들과의 다양한 활동을 통한 친목 다지기

나. 멘토 및 멘티

- (1) 멘토 : 박준하
- (2) 멘티 : 김창준, 김희찬, 문경욱, 박민규, 박용규, 박정원, 박지원, 서준석, 손지성

다. 멘토링 활동

- (1) 활동횟수 : 총 16 회
- (2) 멘토활동 상세일지

일자	시간	장소	활동내용
2022.03.06	19:00 ~ 20:00	온라인	멘토&멘티가 처음 만나 어색함을 푸는 아이스브레이킹 시간을 가짐.
2022.03.06	-	온라인	구글폼을 이용하여 멘티들의 활동 선호도를 조사함.
2022.03.06	-	온라인	졸업요건 및 교양과목 선택 관련 팀 전수.
2022.03.06 ~ 2022.03.09	-	온라인	자체 공모전 "우리 팀 이름은 OOOO!!"을 통해 멘티들과 한 학기 동안 활동할 팀명을 정하는 시간을 가짐.
2022.03.29	16:00 ~ 17:00	전자관 대강당	항공우주및기계공학부 전공 노뚝돌 행사 참여.
2022.03.29	17:00 ~ 18:00	교내	멘티들과 다양한 교내 시설을 둘러보며 대학 내부를 탐방하는 시간을 가짐.

2022학년도 1학기 새내기성공센터
3중멘토 프로그램 우수사례집

일자	시간	장소	활동내용
2022.03.06	19:00 ~ 20:00	온라인	멘토&멘티가 처음 만나 어색함을 푸는 아이스브레이킹 시간을 가짐.
2022.03.06	-	온라인	구글폼을 이용하여 멘티들의 활동 선호도를 조사함.
2022.03.06	-	온라인	졸업요건 및 교양과목 선택 관련 팁 전수.
2022.03.06 ~ 2022.03.09	-	온라인	자체 공모전 "우리 팀 이름은 OOOO!!"을 통해 멘티들과 한 학기 동안 활동할 팀명을 정하는 시간을 가짐.
2022.03.29	16:00 ~ 17:00	전자관 대강당	항공우주및기계공학부 전공 노뚝돌 행사 참여.
2022.03.29	17:00 ~ 18:00	교내	멘티들과 다양한 교내 시설을 둘러보며 대학 내부를 탐방하는 시간을 가짐.
2022.03.29	18:00 ~ 19:00	화전역앞 삼호정	단체로 저녁 식사를 하며 친목을 다지는 시간을 가짐.
2022.04.11	-	온라인	각종 교내 비교과 프로그램들에 대해 알아보고 역량관리시스템 사용 방법을 배움.
2022.04 ~ 2022.05	-	새내기 성공센터	매월 발행되는 With KAU Webzine의 퀴즈 이벤트에 함께 참여함.
2022.05.03	15:00 ~ 17:00	전자관 대강당	항공우주및기계공학부 전공데이 행사 참여.
2022.05.03	17:00 ~ 18:00	연구동 연구실	학부 교수님들의 연구실을 직접 탐방해보는 시간을 가짐.

2022학년도 1학기 새내기성공센터
3중멘토 프로그램 우수사례집

2022.05.18	-	온라인	간식지원 이벤트 시즌1 멘티들에게 치킨 기프티콘을 지급함.
2022.06.13	-	온라인	간식지원 이벤트 시즌2 시험기간 격려 차원으로 멘티들에게 치킨 기프티콘을 지급함.
2022.03. ~ 2022.07	-	지자체 및 자원봉사센터	교내 비교과 프로그램인 KAU 사회봉사 프로그램에 참여하여 봉사시간 100시간을 목표로 한 학기 동안 활동하였음.
2022.07.29	14:00 ~ 17:00	교내 메이커 스페이스	메이커스페이스 이용 방법, 3D프린터의 특성에 대해 배우고 직접 출력을 의뢰하여 결과물을 가지고 열쇠고리를 만들어보는 경험을 하였음.
2022.07.29	17:00 ~ 18:00	화전역앞 원당해물찜	함께 저녁 식사를 하며 멘토링 활동을 마무리하고 방학 계획에 대해 이야기하는 시간을 가짐.

2. 외부전문가 멘토링 활동

가. 간담회 일시 : 2022년 05월 18일 17:30~18:30

나. 외부전문가멘토 소개

김홍래 외부전문가멘토

주식회사 솔탑에서 위성시스템 설계를 담당하고 계시며, 현재 위성시스템실 실장으로 8년째 해당 기업에서 근무하고 계심.

다. 활동내용

(1) 질의응답내용

Q1. 솔탑이라는 회사에 대해 간단하게 소개해 주실 수 있을까요?

솔탑의 SOLE은 'S' for Space, 'O' for Ocean, 'L' for land, 'E' for Earth의 의미를 가짐. 주요 업무는 원격제어, 영상 수신 및 처리로 Ground Segment Business가 대부분을 차지하고 있음. 위성을 제어하고 운용하는 소프트웨어 및 하드웨어를 제작함. 위성 지상 시험 장치 등을 항공우주연구원 등에 공급하고 있음.

Q2. 솔탑은 ADD가 진행하는 초소형위성 SAR 체계 개발에 참여하는 기업으로 알고 있습니다. 이 체계 개발에서 솔탑이 어떠한 역할을 하고 있나요?

- 레이더를 이용하여 북한을 관측하는 임무를 맡음.
- 초기에는 효과적인 관측을 위한 운용계획을 설계함.
- 현재는 레이더 성능 시험을 위한 장치 제작, 전원공급부를 연구개발 중임.

Q3. 학부연구생을 해보는 것이 도움이 많이 될까요?

- 마음가짐과 본인의 관심 분야를 명확히 아는 것이 중요함.
- 새로운 것을 배우는 것을 즐기며, 스스로 능동적으로 연구에 참여하는 자세가 있어야 도움이 될 수 있음.

Q4. 석사학위만으로는 연구분야에 취업하는 것이 어려울까요?

- 석사학위만으로는 대부분 채용 자체를 하지 않기에 어려운 것이 맞다.
- 최소한 박사학위는 있어야 본인이 원하는 연구를 진행할 수 있음.

Q5. 병역의무를 전문연구요원으로 대체하는 것에 대해 어떻게 생각하시나요?

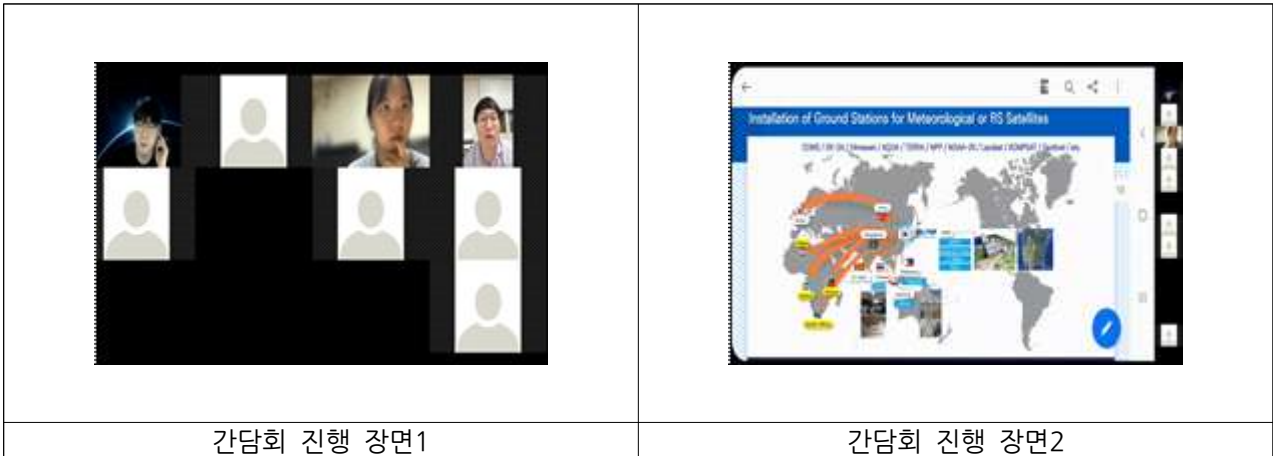
개인적으로 추천하는 사항이지만 학교에서 전문연구요원을 하는 경우는 비교적 늘어지는 경향이 있고 원래 목적에 맞지 않을 수 있기 때문에 고민을 해봐야 할 것 같다.

Q6. 취득하신 자격증에는 어떤 것이 있는지 알고 싶습니다.

아마추어 무선기사, 통신기사 등의 자격증을 가지고 있기는 하지만, 필요할 때마다 취득하였고 반드시 있어야 한다고 추천하는 자격증은 없다. 본인의 관심 분야와 필요에 따라 취득하면 될 듯하다.

(2) 외부전문가멘토 조언

외부 경연대회에 한 번쯤 나가보는 것을 추천한다. 학교 내에서 하는 활동은 실무와는 조금 동떨어진 경향이 있기 때문이다. 위성, 자동차, 무인동력기 등의 대회를 많이 경험해보면 본인이 하고 싶은 것이 연구개발인지 다른 것들인지 알 수 있는 계기가 될 것이다.



3. 지도교수 멘토링 활동

가. 간담회 일시 : 2022. 06. 13.(월) 17:00 ~ 18:00

나. 교수님소개 : 항공우주 및 기계공학부 오세혁교수

항우기학부 SMART FLUID SYSTEM DESIGN LAB을 운영하고 계심. VAWT(수직축 풍력 발전기), 하이퍼루프, UAM/UAV(무인기) 등의 유동 해석 연구를 진행 중이심.

다. 활동내용

(1) 질의응답내용

Q1. 대학원 진학은 어떻게(무엇부터) 준비해야 할까요?

1학년이라 아직 전공에 대해 잘 모르겠지만, 학년이 올라가며 본인이 선택한 전공이 적성에 잘 맞고 연구 분야에 관심이 생긴다면 대학원 진학을 추천한다.

관심 있는 연구실이 있다면 해당 교수님을 통해 학부연구생 경험도 해보고 본인이 생각한 대학원 생활과 맞는지 비교하며 진학을 고민해 보아라. 지금은 아직 시기가 이르고 학부 3학년쯤에 진지하게 생각해 보면 좋을 듯하다.

Q2. 학부연구생을 해보는 것이 도움이 많이 될까요?

도움이 된다. 교수님 지도하에 실제 연구를 해볼 수 있는 기회가 생기고, 대학원 생활을 간접 체험해 볼 수 있기 때문에 추후 대학원 진학을 고민하게 된다면 하나의 기준으로 삼을 수 있다.

Q3. 박사학위를 취득하기까지 대략 얼마정도의 시간이 걸리며, 요구조건이 어떻게 되나요?

대략 4년 정도의 시간이 걸림. 본인이 연구하는 분야에 대한 전문성을 가져야 하며 학회발표, 논문 작성 등의 경험 등을 많이 쌓고 지도교수님이 요구하는 조건을 충족시키면 취득이 가능하다.

Q4. 학부생 수준에서 스펙을 어떻게 쌓고, 어떤 활동을 해야할지 조언을 부탁드립니다.

스펙에서 가장 먼저 보는 것이 학점이기 때문에 학점관리는 1학년 때부터 신경 쓰는 것이 좋다. 취업 시 자기소개서에 기술하거나 본인을 PR할 비교과 활동들이 많은 것이 유리하다. 교내에서 진행되는 대회 등에도 적극 참여하는 것을 추천한다.

Q5. 학점관리 및 인간관계에 대한 조언을 부탁드립니다.

학점관리는 본인이 노력하는 방법밖에 없다고 생각한다. 학업에 열중한다는 것은 그 외의 것들을 어느 정도 포기해야 하기도 하겠지만 나중에 좋은 결과로 찾아올 것이다. 선후배 또는 동아리나 여러 활동에서 만나는 사람들과의 관계는 당연히 중요하다. 깊은 관계를 맺어 놓으면 사회에 진출해서도 도움이 되는 경우가 많기 때문에 1학년 때부터 차근차근 다져나가면 좋을 것이다.

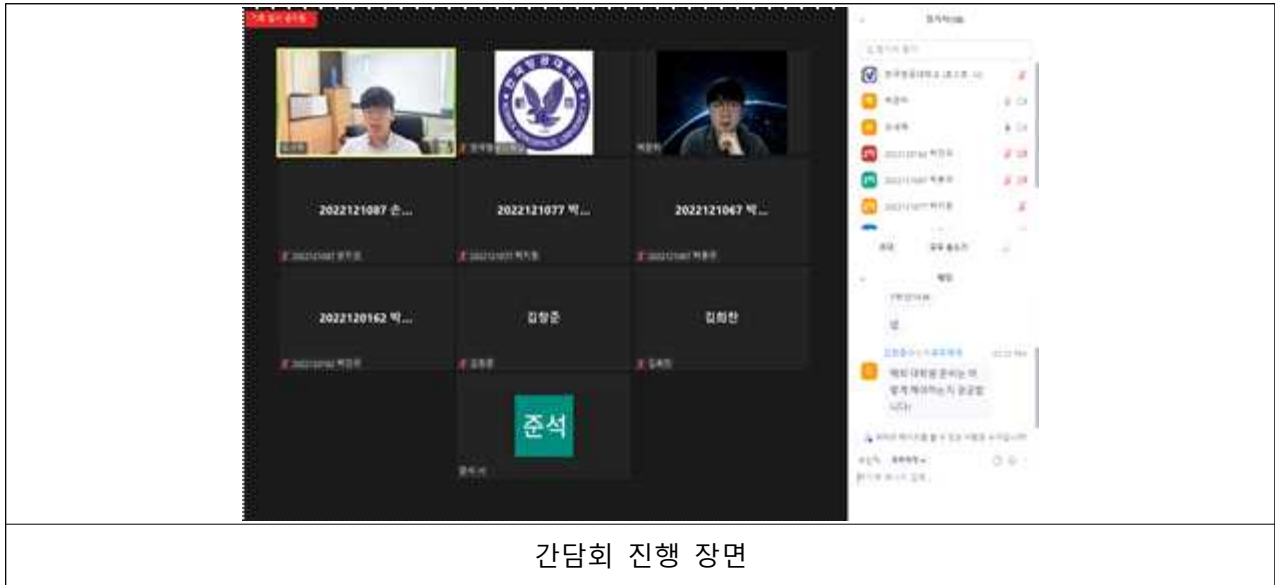
Q6. 교수님의 연구분야에 대해 자세히 알고 싶습니다.

유체역학을 전공하고 있고 그중에서도 컴퓨터를 이용해서 자동차 내의 유동해석을 한다든가 하는 해석적인 방법을 통한 연구를 진행하고 있다. 학부에서는 유체역학, 항공유체역학, 전산유체역학 등의 과목이 연관이 있고 추후 관심이 생기거나 도움이 필요하면 찾아와도 된다.

(2) 지도교수님 조언

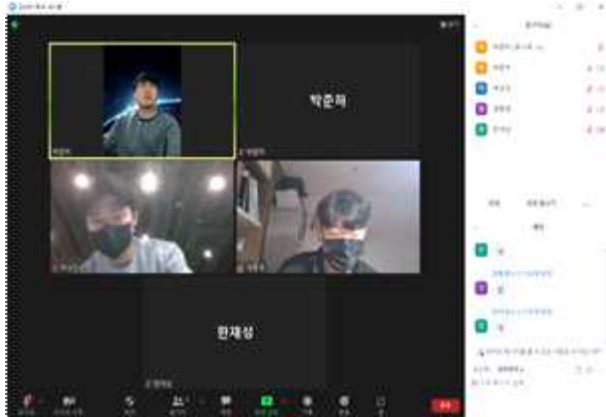
대학생 때는 기회가 많기 때문에 다양한 활동을 경험해보는 것을 추천한다. 국내에

서도 좋고 해외로 교환학생, 어학연수 등을 가는 방법도 있다. 학교 내에서뿐만 아니라 다른 대학교와 연합해서 하는 활동이나 동아리 등도 좋은 경험이 될 것이다.



4. 우리가 희망한 활동

- 일 자 : 2022.03.06.(일)
- 장 소 : 온라인
- 활동내용 : 멘토와 멘티가 처음 만나 어색함을 풀고 서로에 대해 알아가는 시간을 가짐. 질의 및 응답시간을 통해 멘티들의 궁금증 해결을 돕고 관심사를 공유하며 친해질 수 있는 계기를 만들었음.



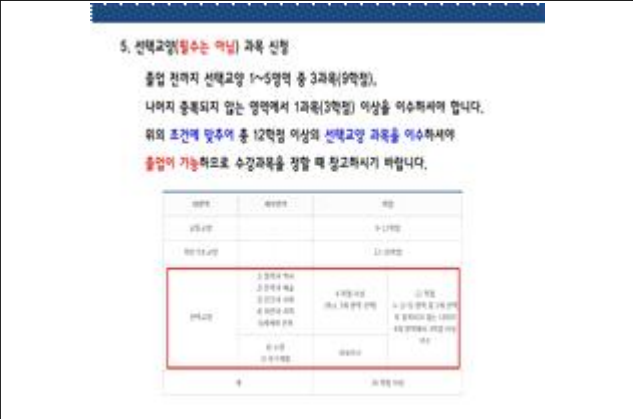
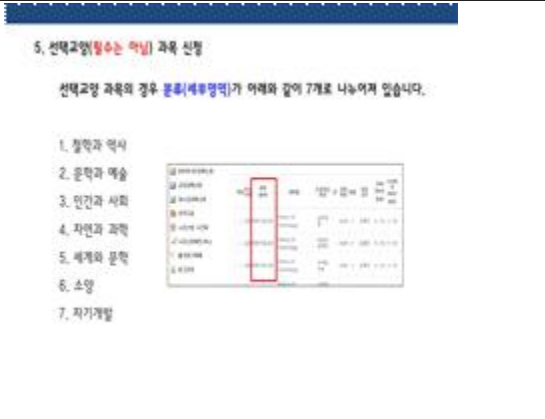
아이스브레이킹 첫 만남

- 일 자 : 2022.03.06.(일)
- 장 소 : 온라인 구글폼(Google Form)
- 활동내용 : 멘토링 활동에 앞서 구글폼을 이용한 설문조사를 통해 멘티들의 활동 선호도를 조사하고 앞으로의 계획을 수립함. 스포츠, 문화 활동, 스터디 등 다양한 의견들이 제시됨.



활동 선호도 설문조사

- 일 자 : 2022.03.06.(일)
- 장 소 : 온라인
- 활동내용 : 신입생 때는 일괄적으로 수강신청 되는 과목이 대다수이고 학년이 올라가더라도 졸업할 때까지 어떤 선택교양 과목을 얼마나 들어야 하는지 모르는 경우가 다수 있다고 판단함. 따라서 신입생들이 졸업요건에 맞는 교양과목을 선택하고 미리 계획을 세울 수 있도록 자료를 만들어 제공하였음.



선택교양 과목 수강에 대해 설명하는 ppt 자료 화면

- 일 자 : 2022.03.06.(일) ~ 03.09.(수)
- 장 소 : 온라인
- 활동내용 : 자체 공모전 "우리 팀 이름은 OOOO!!"을 통해 한 학기 동안 활동할 팀명을 멘티들이 직접 정해보는 시간을 가짐. 멘티들의 의견을 모아 "대학 생활의 낭만을 멘토링 활동을 통해 이루겠다"는 의미를 가진 "낭만"으로 팀명을 정하였음. 아이디어를 낸 멘티에게는 상품으로 치킨 기프트콘을 지급함.



팀명 정하기 공모전 포스터

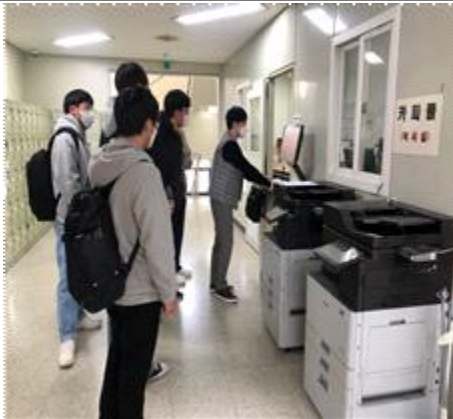
공모전 신청 내역/ 당선작 상품 증정

- 일 자 : 2022.03.29.(화) 16:00 ~ 17:00
- 장 소 : 교내 전자관 대강당
- 활동내용 : 항우기 강태곤 학부장님과의 소통을 통해 전공에 대한 궁금증을 해결하고 교과 및 비교과 프로그램 편성, 학부 취업률, 장학금, 졸업요건 등 다양한 정보를 제공받음. 질의 및 응답시간을 통해 개인적인 궁금증도 해결함.



항공우주및기계공학부 노릇돌 행사 장면

- 일 자 : 2022.03.29.(화) 17:00 ~ 18:00
- 장 소 : 한국항공대학교
- 활동내용 : 멘티들과 교내 시설을 둘러보는 시간을 가짐. 도서관, 카피콜, 창의시설 공간, 시계탑 등 주요시설들의 위치와 이용 방법을 알려주고 함께 기념사진을 촬영함.



교내탐방_카피콜 이용방법 안내



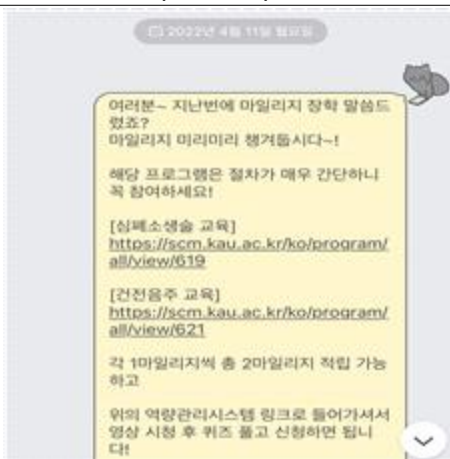
교내탐방_기념사진 촬영

- 일 자 : 2022.03.29.(화)
- 장 소 : 화전역앞 삼호정
- 활동내용 : 학교 행사 후 멘티들과 단체로 저녁을 먹으며 친목을 다지는 시간을 가짐. 자유로운 분위기 속에서 서로 알아가는 시간을 가졌으며, 멘티들에게 학교생활 꿀팁 등의 내용을 전달하였음.



삼호정 회식

- 일 자 : 2022.04.11.(화)
- 장 소 : 온라인
- 활동내용 : 교내에서 진행되는 다양한 비교과 프로그램 활동 참여를 장려하고, 더불어 마일리지 장학 제도를 통해 일석이조의 효과를 누릴 수 있도록 안내함. 다 함께 역량관리시스템을 통해 "심폐소생술 교육", "건전음주 교육" 프로그램을 신청하여 영상시청과 함께 정답을 공유함으로써 사용 방법을 익혀보는 시간을 가짐.



역량관리시스템 비교과 프로그램 신청 및 정답 공유

- 일 자 : 2022.04.~05.
- 장 소 : 온라인
- 활동내용 : 매월 발행되는 새내기성공센터 뉴스레터 With KAU Webzine을 읽어보게 하고, 퀴즈 이벤트 홍보 포스터를 만들어 참여를 독려함.



4월 웹진 퀴즈 홍보 포스터



5월 웹진 퀴즈 홍보 포스터

- 일 자 : 2022.05.03.(화) 15:00 ~ 17:00
- 장 소 : 전자관 대강당
- 활동내용 : 학부연구생 및 대학원 선배들과의 자리를 통해 멘티들이 전공에 대한 이해도를 높일 수 있도록 하였음. 함께 학습 방향과 전공에 대해 고민해보며 앞으로의 계획을 생각해 보는 계기가 됨.

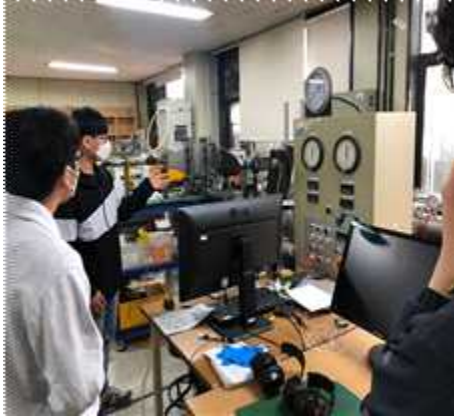


전공데이 행사_1



전공데이 행사_2

- 일 자 : 2022.05.03.(화)
- 장 소 : 연구동 연구실
- 활동내용 : 항우기학부 교수님들의 연구실을 직접 탐방해보며 실제 어떤 연구가 이루어지고 있는지 알아보았음. 응용기체유동실험실, 전산응용 다중물리 유동 연구실, 용접공학실험실, 위성제어연구실 등을 방문하고 설명을 듣는 시간을 가졌음.



연구실 방문_1



연구실 방문_2

- 일 자 : 2022.05.18.(화)
- 장 소 : 온라인
- 활동내용 : 외부전문가 멘토 간담회 후 멘토 선배님과 저녁 식사 자리를 마련하여 회식을 진행할 예정이었지만 코로나로 인해 비대면으로 진행됨. 따라서 아쉬워할 멘티들을 위해 간식지원 이벤트를 만들어 치킨 기프티콘을 지급하였음.

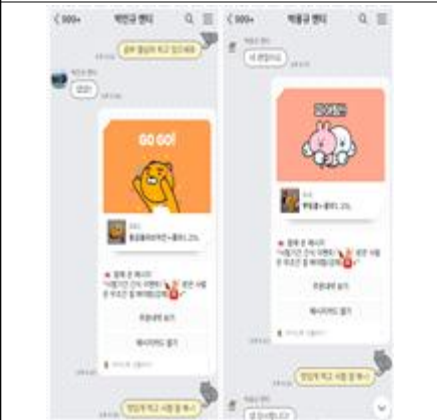


치킨 기프티콘 지급

- 일 자 : 2022.06.13.(월)
- 장 소 : 온라인
- 활동내용 : 간식지원 이벤트로 시험공부에 열중하고 있는 멘티들에게 치킨 기프티콘을 지급함. 치킨을 먹고 후기 사진을 공유하며 가다 올 시험에 대한 스트레스를 풀고 힐링하는 시간을 가짐.



시험기간 간식지원_1

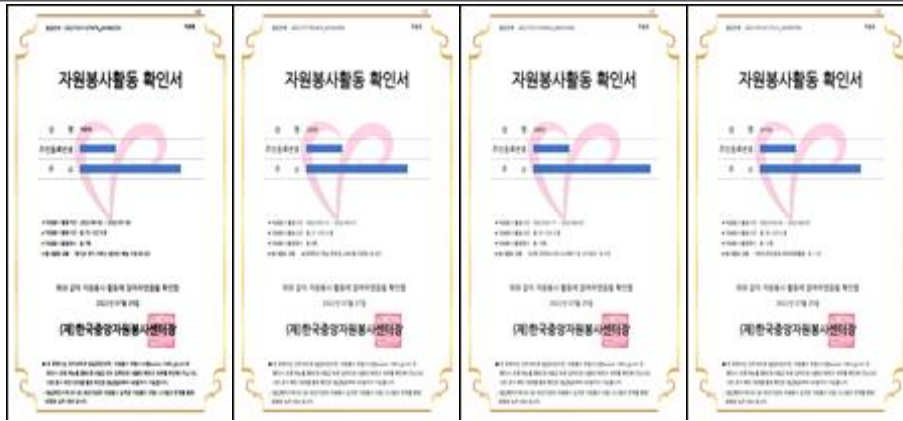


시험기간 간식지원_2



멘티들 후기

- 일 자 : 2022.03. ~ 2022.07.
- 장 소 : 지자체 자원봉사 센터 등
- 활동내용 : 교내 비교과 프로그램인 KAU 사회봉사 프로그램에 멘티&멘토팀으로 참가하여 봉사실적뿐만 아니라 멘티들이 장학금까지 지급받을 수 있도록 하였음. 봉사시간 총합 100시간을 목표로 하였고 최종 108시간으로 목표를 달성함. 사회봉사 활동을 통해 더불어 사는 공동체 사회의 주역으로 성장할 수 있는 계기를 마련하고, 우리 대학의 인재상에 맞는 올바른 품성과 역량을 갖춘 인재가 되기 위해 노력하자는 목표로 활동하였음.



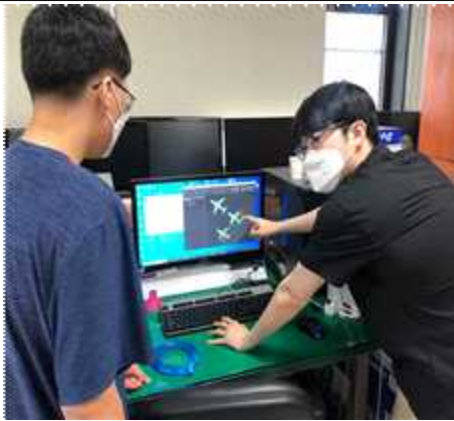
KAU 사회봉사 프로그램에 참가한 멘티&멘토의 활동 확인서
목표 봉사시간 100시간 달성

- 일 자 : 2022.07.29.(금)
- 장 소 : 화전역 앞 원당해물탕해물찜
- 활동내용 : 방학 기간을 이용하여 학교에서 멘토링 활동을 하고 난 후 함께 저녁 식사를 하였음. 근황을 나누고 방학 계획에 대해 이야기하는 시간을 가짐.



멘티와 저녁식사

- 일 자 : 2022.07.29.(금) 14:00 ~ 17:00
- 장 소 : 교내 메이커스페이스
- 활동내용 : 메이커스페이스 견학, 3D 출력물을 의뢰하고 열쇠고리 만들기
 학부 2학년 과정의 '전산응용제도' 과목을 대비하여 3D 설계 프로그램인 CATIA에 대해 알려주고 3D 프린터의 재료가 되는 PLA, ABS 등의 필라멘트의 특성에 대해 함께 공부함. 따분한 교양과목 위주의 수업에서 벗어나 신입생들에게 전공에 대한 흥미를 느끼게 해주는 것이 목적이었음. 방학 기간을 이용해 교내 메이커스페이스를 방문하여 3D 프린터 장비 대여 및 사용 방법에 대해 알아보고, 실제로 출력 의뢰를 맡겨 비행기 모양의 열쇠고리를 만들어 보았음.



3D 프린터 사용방법 설명



출력물 서포터 제거



다양한 출력물을 비교



완성품 기념사진

5. 멘토링 참여소감

- 박준하 멘토 : 한 학기 동안 멘티들과 즐거운 시간이었습니다. 멘토였지만 이번 활동을 통해 멘티들에게 배운 것도 많고 함께 성장할 수 있었습니다. 원래 1년의 활동계획을 가지고 있었으나 이번 학기까지만 함께하게 되어 아쉬운 마음이지만, 앞으로도 지속적으로 관계를 맺으며 멘티들에게 도움을 줄 수 있는 선배가 되고자 노력하겠습니다.
- 김창준 멘티 : 선배님 덕분에 여러 가지 비교과 활동을 많이 경험해 볼 수 있어서 좋았습니다. 덕분에 알찬 한 학기를 보낼 수 있었습니다. 감사합니다.
- 김희찬 멘티 : KAU 사회봉사 프로그램을 통해 봉사활동에도 참여하고 장학금까지 받을 수 있었습니다. 이 밖에도 장학 관련 팁을 주셨는데 많은 도움이 되었습니다.
- 문경욱 멘티 : 친절하신 선배님과 교수님으로 인해 학교 생활에 흥미를 가지게 되었고 대학생 생활에 필요한 정보를 많이 얻음.
- 박민규 멘티 : 선배님께서 학기 초에 여러 정보를 알려주셔서 도움이 많이 되었습니다. 그동안 감사했습니다.
- 박용규 멘티 : 2학기에는 더욱 다양한 활동들이 있었으면 좋겠습니다. 1학기 동안 고생 많으셨습니다.
- 박지원 멘티 : 2022년도 1학년 1학기를 어떻게 보내야 할지 걱정이 많았는데 멘토 선생님의 도움으로 인해 잘 지낼 수 있었던 것 같습니다. 정말 감사합니다!
- 서준석 멘티 : 활동에 많이 참여하지는 못하였지만 질문도 잘 받아주시고 친절하게 알려주셔서 도움이 많이 되었습니다. 감사합니다.
- 손지성 멘티 : 덕분에 1학기를 보람차게 보낼 수 있었습니다. 선배님과 마일리지 장학금, 봉사 장학금도 받고 연구실 탐방, 3D 프린팅 등 쉽게 할 수 없는 경험을 할 수 있었습니다. 2학기에도 함께 하면 좋을 텐데 그러지 못한 것이 아쉽습니다.

6. 3중멘토 개인별 성과

김창준 멘티 : 위성이라는 생소한 분야를 다루는 회사에 재직하고 계신 전문가멘토님을 만나 새로운 사실도 알게 되고 상당히 흥미로웠음. 해당 분야는 박사학위가 필수라고 하였기에 학년이 올라가고 관심이 생긴다면 연구직에도 종사해 보고 싶음.

박지원 멘티 : 지도교수 간담회를 통해 학부연구생에 대한 정보를 얻을 수 있었습니다. 3학년쯤에 학부연구생 활동을 해보고 적성에 맞다면 대학원 진학도 고려해 볼 계획입니다.

손지성 멘티 : 항우기학부 교수님들의 연구실을 탐방하며 전공에 대한 흥미를 가지게 되었습니다. 아직 교양수업밖에 듣지 않아 정확한 진로는 결정하지 못하였지만, 기계분야에 대해 더욱 자세히 알고 싶습니다.

7. 멘토활동 포스터

2022-1 KAU 새내기멘토링

대학생활의 "낭만"을 찾아서

교내탐방



지도교수/전문가 간담회



3D 프린팅 체험하기



연구실 탐방



KAU 사회봉사 100시간 달성



장학금 100만원! GET

간식지원 이벤트



멘토 박준하 멘티 김창준 김희찬 문경욱 박민규 박용규 박정원 박지원 서준석 손지성

팀명 - 우리 전문대 아님

항공대를 잘 모르는 친구들이 전문대냐고 물어볼 때가 잦아 그에 대한 울분을 담은 팀명

1. 멘토링개요

가. 활동목적

- (1) 멘토멘티 간의 친목도모와 우애 형성
- (2) 새내기들의 학교생활 적응

나. 멘토 및 멘티

- (1) 멘토 : 방주현
- (2) 멘티 : 신동욱, 심성민, 안정현, 양창효, 오경주, 오찬민, 이강민, 이성영, 이에영

다. 멘토링 활동

- (1) 활동횟수 : 총 14 회
- (2) 멘토활동 상세일지

일자	시간	장소	활동내용
2022.03.08	20:00-22:00	비대면 zoom	서로 처음 안면을 트는 자리여서 간단한 자기소개 등을 진행하며 친해지는 시간을 가졌다. 갓 입학한 새내기들을 위하여 학교생활에 대한 꿀팁과 조언들을 알려주었다.
2022.03.19	20:00-22:00	비대면 zoom	멘티들이 학점 관리에 대한 지대한 관심을 보여서 학업과 관련된 활동을 선정했다. 이제까지 멘토가 들어본 1학년~2학년 2학기 과목들의 간단한 리뷰를 진행하였다. 이와 함께 각 과목의 공부법 등을 전해주며 멘티들이 자신 없어 하는 과목을 어떻게 하면 수월하게 공부할 수 있을지 함께 고민해보았다.
2022.03.25	17:00-23:00	화전역 인근 호프	이전까지 비대면으로 활동을 하던 멘토와 멘티가 처음으로 만난 날이다. 항공대생이라면 누구나 한 번쯤은 가본다는 화전의 유명한 호프집 골뱅이2에서 회식을 가졌다. 이날 전까지는 멘토와 멘티가 서로 약간 어색하고 친하지 않았는데 회식 이후 많이 가까워졌다. 이후 멘티들이 스스럼없이 모르는 것이나 궁금한 점을 멘토에게 물어봐 주어서 활

			발하고 친근한 멘토멘티 활동을 할 수 있게 되었다.
2022.03.28	16:00-18:00	비대면 zoom	2022-1 mbti 특강 ‘나는 어떤 유형일까?’를 신청하여 각자의 mbti를 검사하고 그 내용을 분석하는 강의를 들었다. 각자의 mbti 검사 결과를 공유하고 나온 결과가 자신과 일치하는 것 같은지, 이전에 유추했던 상대방의 mbti와 일치하는지, 인터넷에서 할 수 있는 무료 검사와 검사 결과가 같은지 등에 대하여 서로 이야기해보았다.
2022.03.29	16:00-18:00	대강당 및 학교 내부, 화전역 일대	2022 새내기 전공 노뎃돌 행사에 참여하여 2022학년도 학사운영 계획, 전공 안내 등을 들어보는 시간을 가졌다. 새내기인 멘티들이 우리 학부와 전공에 대해 배우고 학부장님과 소통할 수 있는 좋은 기회였다. 이후 KAU 인트로 미션을 진행해 학교 구석구석 같이 다니며 휴게 공간, 교내 건물들의 명칭, 학교의 지리 등을 자세하게 알려주었다. 학교 밖의 화전역 일대를 둘러보며 어떤 음식점이 맛있고 인기가 많은지 멘티들에게 공유해주었다.
2022.04.08	13:00-15:00	학교 풋살장	멘토와 멘티가 금요일에 있는 13:00-15:00의 공강 시간에 만나 함께 풋살을 했다. 학업에 매진하다 보면 따로 시간을 내서 운동하기 아까운 마음이 생기기도 하는데, 공강 시간을 활용하여 만나 함께 풋살을 하다 보니 자연스럽게 운동도 되고 스포츠를 통해 더욱더 친해지는 계기가 되었다. 함께 은익체전 경기를 구경하기도 하고 타 멘토멘티 팀과 함께 풋살을 진행하기도 하며 재미있게 활동했다.
2022.05.15	17:00-22:00	서울 한강 인근	첫 시험을 마친 멘티들과 함께 한강에 놀러갔다. 함께 산책하며 멘토가 이제까지 겪은 학교생활과 느낀 점에 대하여 말해주었다. 또한, 멘토와 멘티가 함께 각자 진로에 대해서 고민해보고 1학년 친구들의 최대 관심사 중 하나인 세부 전공 선정과 관련하여 이야기를 나누어보았다.

2022.05.17	17:00-20:00	서울 홍대입구역 인근	멘티들이 가장 기대한 활동 중 하나인 맛집 탐방이다. 홍대입구역 인근에 위치한 파스타 가게에 가서 파스타, 리조또, 피자 등 맛있는 음식을 먹으며 시험 기간이 끝나고 어떻게 지냈는지 공유해 보았다. 코로나 시대 첫 입학생이자 현재 휴학생인 멘토가 대면 수업으로 1학년을 보내는 멘티들의 이야기를 통해 간접적으로나마 그 생활을 체험하는 듯하여 좋았다. 멘티들이 집에서 강의만 듣는 생활이 아닌 행복한 1학년 생활을 보내는 것 같아 다행이라고 생각했다. 이후에는 함께 노래방에 가서 친목을 다졌다.
2022.05.26	16:00-18:00	학교 내부	드론과 모형항공기에 관심이 많은 멘티를 동아리방에 초대해서 관련된 이야기를 하고 정보를 주고받는 시간을 가졌다. 은익체전 날 이어서 주점에서 만나 놀고 함께 공연도 관람했다.
2022.05.30	16:00-18:00	전자관 104호	2022-1 strong 직업흥미검사 특강을 통해 자신의 직업 흥미 유형을 알아보고 그 내용을 토대로 자신의 흥미와 맞는 직업을 탐색해보았다. 진로에 대한 고민에 도움이 되는 활동이었다. 각자의 성격 특성에 대한 활동도 진행했는데, 이때 서로가 생각하는 서로의 성격과 특성에 대해 스티커를 통해 공유하였다. 내가 아닌 타인이 나를 볼 때 어떤 사람이라고 느끼는지 알 수 있는 활동이어서 멘토와 멘티 모두가 흥미로웠고 재미있게 활동하였다.
2022.05.30	18:00-21:00	서울 홍대입구역 인근	멘토와 멘티가 만나 함께 2차 맛집 탐방으로 시카고 피자 가게에 방문하였다. 식사를 하면서 서로의 근황 이야기와 고민 이야기를 나누었다. 멘티들의 학업 계획에 대한 이야기도 하며 서로의 계획에 대한 의견을 나누었다.
2022.06.01. -2022.06.22	-	-	기말고사 기간을 맞이한 멘티들의 공부 욕구를 자극하고자 '열품타' 이벤트를 열었다. 각자 공부하는 시간을 애플리케이션(열정을 품은 타이머)을 통해 기록하고 공부한 시간이

			가장 많은 멘티들에게 보상을 걸었다. 멘티들의 참여율이 생각보다 높지 않아 아쉬웠다. 하지만 꾸준히 공부 시간을 기록해준 멘티들이 있어서 고마웠고 공부를 열심히 하는 멘티들을 보며 뿌듯했다.
2022.06.20	15:00-18:00	정발산역 인근	시험 기간에 지쳐하는 멘티들을 위해 고양시 일산의 맛집에 함께 방문하였다. 다음날 있을 시험에 부담을 느끼는 멘티와 함께 고민하고 멘토가 그 과목을 공부했을 때 어땠는지 당시의 감정을 공유해주었다. 또한, 해당 과목을 잘하는 방법과 시험이 얼마 남지 않았을 때 어떤 것을 중점적으로 공부해야 하는지 등을 알려주었다. 짧은 시간이었지만 멘티의 마음에 조금이나마 여유가 생기고 걱정을 덜었다고 하여 마음이 놓였다. 이후 해당 과목의 학점이 좋게 나왔다는 연락을 받고 함께 기뻐했다.
2022.06.22	18:00-22:00	서울 홍대입구역 인근	종강 후 멘토와 멘티가 마지막 활동을 위해 홍대입구역에서 모였다. 함께 식사하며 멘티들의 첫 학기가 끝난 소감과 서로의 방학 계획에 관한 이야기를 나누는 시간을 가졌다. 한 학기를 마치고 나서 이야기를 해보니 멘티들이 처음 만났을 때와 비교해서 더 대학생스러워졌다는 느낌을 받았다.

2. 외부전문가 멘토링 활동

가. 간담회 일시 : 2022년 05월 19일

나. 외부전문가멘토 소개

이승현 멘토님 / 대한항공
2001 한국항공대 입학 (항공우주 및 기계공학부 전공)
2008 한국항공대 학사 졸업
2011 한국항공대 석사 졸업
2015 한국항공대 박사 졸업
2016~ 대한항공 항공기술연구원

다. 활동내용

(1) 질의응답내용

- Q.1 멘토님께서선 항공우주 및 기계공학부를 졸업하시고 박사 학위까지 따셨는데, 박사 학위를 따시게 된 이유가 궁금합니다.
- A.1 단순히 공부가 재미있어서 대학원에 진학했습니다. 군대를 다녀온 후 공부의 즐거움을 깨닫고 박사 학위까지 따게 되었습니다.
- Q.2 대한항공에 입사한 후 박사 학위가 도움이 되었나요? 되었다면 어떤 부분에서 도움이 되었는지 알고 싶습니다.
- A.2 박사 학위를 따고 회사에 입사할 때 대학원 시절의 연구 분야를 관련지어 면접 질문에 대한 답변을 보다 전문적으로 할 수 있었습니다. 또한, 학부를 졸업하고 입사하게 된다면 사원부터 시작을 하지만, 박사 학위 취득 후 입사를 하면 과장급부터 시작하게 됩니다.
- Q.3 대학교에 다니면서 경험해보면 좋을 교내외 활동 같은 것이 있는지 궁금합니다.
- A.3 학점관리, 동아리 활동, 대회 참여 등 많은 활동도 중요하지만 많은 일을 해보면 좋습니다. 건강보조식품 판매, 막노동, 뷔페 아르바이트, 레스토랑 서빙, 편의점 등 등 다양한 아르바이트 경험을 통해 사회생활을 접해보면 좋을 것 같습니다.
- Q.4 좋은 랩실을 고르는 방법과 연구실에서 힘들었던 경험들 혹은 뿌듯했거나 좋았던 경험들에 대해 듣고 싶습니다.
- A.4 적성이란 나에게 흥미 있고 남보다 잘하는 것입니다. 이러한 적성에 따라 랩실을 고르면 좋습니다. 인상 깊었던 경험으로는 미국 시카고 일리노이주 주립대학교에 방문한 경험이 있는데, 이 대학교에서 활동하며 '미국 대학도 똑같구나', '사람 사는 곳은 다 똑같구나' 하는 것을 느꼈습니다.

- Q.5 멘토님께서 스펙을 쌓을 때 어떤 것들을 위주로 했는지, 대학원에 가야 취업이 더 잘되는지 궁금합니다. 또한, 해당 직무에 영어 자격증 점수가 어느 정도 필요한지 알고 싶습니다.
- A.5 저의 영어 성적은 TOEIC 810, TOEIC Speaking 150인데, 이 점수들은 학원에 다녀서 만들었습니다. 여러분들도 영어공부를 할 때 혼자 애쓰지 마시고 학원에 다녀 빠르게 점수를 취득하시는 것을 추천합니다. 개인적으로 영어 자격증은 성실함의 자격증 혹은 변별용이라고 생각합니다. 외국어를 특출나게 잘한다면 큰 도움이 되지만. 그것보다 회사에서 필요로 하는 능력으로 어필을 하는 것이 취업에 더 도움이 됩니다. 대학원에 가야 더 취업이 잘되는가? 라는 질문에 대한 명확한 정답은 없습니다. 항상 개인마다의 상황과 차이가 존재합니다. 단지, 선택을 했다면 후회하지 말고 그 길에 정진합시다.
- Q.6 멘토님께서 특별히 1학년에게 해주실 수 있는 조언이 있다면 무엇인지 궁금합니다. (멘토님께서 대학 새내기로 돌아가게 된다면?)
- A.6 도전적으로 살아봅시다. 망해도 보고, 낭비해도 좋습니다. “세상에 큰일이 일어나지 않더라”고 말해주고 싶습니다. 물론 합법적인 틀에서 말이죠. 특히 어떤 것을 하려다가 지레 겁먹고 우물쭈물 살지 않았으면 좋겠습니다. 무엇이든 도전해보는 자세가 필요합니다.
- Q.7 학부 연구생 경험이 해당 직업을 선택할 때 도움이 될까요?
- A.7 취업 시 면접에서 도움이 될 수 있는 경험이라면 어떤 경험이든 도움이 된다고 생각합니다.
- Q.8 멘토님의 직업에 가장 연관이 있는 전공과목이 무엇인지 알고 싶습니다.
- A.8 항공우주공학의 전공이 전반적으로 다 활용이 됩니다. 관심이 있는 분들은 해당 과목을 특히 더 열심히 공부하시면 도움이 되실 겁니다.
- Q.9 멘토님의 대학 생활 이야기를 들어보고 싶습니다.
- A.9 군대에 가기 전에는 여러 가지 아르바이트를 하면서 조용히 놀았습니다. 이후 군대에 갔다 와서 이전에 말했듯이 학과 공부를 재미있게 하게 되었습니다. 대학원에서는 미분방정식 문제를 밤새 푸는 게 재밌었습니다.
- Q.10 멘토님께서 취업 준비생 시절이 있었다면 그때의 경험을 들어보고 싶습니다.
- A.10 학부 졸업 후에는 타 대학원 탈락하고 암울했습니다. 석사 졸업 후 박사 유학 대학 10곳 탈락하고 암울했고, 또 박사 졸업 후 박사 후 과정 10여 곳 탈락하고 암울했습니다. 취업 준비 기간을 되돌아보면 항상 힘들었던 것 같습니다. 계획대로 되는 것은 하나도 없었습니다.



(2) 외부전문가멘토 조언

좋은 소식

- Urban Air Mobility (도심 항공 운송) → 도심 내 물품/승객 운송, 해외 항공기 제작 업체에서도 관심을 가지고 국내 기업 또한 세계 선두권 경쟁중에 있음, 해서 관련 인재 발굴에 해당 기업들이 큰 관심을 기울임
- 민간우주 개발 시대 도래 → SPACE X, amazon 등 해외 업체와 KAI, 한화 시스템 등 국내 기업도 빠르게 행동 중, 채용 증가로 연결

나쁜 소식

- 4차 산업혁명으로 인해 많은 일자리가 사라지기 시작 → 코딩 관련 공부를 해놓는다면 취업시장에서 유리

 <p>좋은 소식을 고르는 방법과 연구실에서 힘들었던 경험들+ 뿌듯했거나 좋았던 경험들에 대해 듣고 싶어요.</p> <ul style="list-style-type: none"> - 적성 = 나에게 흥미있고 남보다 잘하는 것 - 미국 시카고 일러노이주 주립대 방문 경험 <p>"미국 대학도 똑같구나", "시험사는 곳은 다 똑같구나"</p>	
<p>2022.05.19 / 전문가 멘토 강의 장면</p>	<p>2022.05.19 / 전문가 멘토 강의 장면</p>

3. 지도교수 멘토링 활동

가. 간담회 일시 : 2022년 05월 17일

나. 교수님소개

장대성 교수님 / 항공우주 및 기계공학부
출 신 : KAIST
전공분야 : 항공우주시스템 제어 및 최적화

다. 활동내용

(1) 질의응답내용

Q.1 자대 대학원으로 진학하신 선배님들의 경우 학점의 분포가 어떻게 되는지 알고 싶습니다.

A.1 보통 3.2~4.1학점 사이의 학생들이 자대 대학원 진학을 많이 합니다. 그 이상의

학점을 보유한 학생들은 서울대학교 혹은 카이스트 대학원에서의 진학을 희망합니다.

Q.2 그렇다면 우리 학교의 경우 대학원 진학 시 학점의 하한선이 존재하는지 궁금합니다.

A.2 따로 학교에서 대학원생 선발 시 학점의 제한을 하는 공고를 받은 사항은 없는 것 같습니다.

Q.3 추진 관련해서 연구를 해보고 싶습니다. 어떻게 준비를 해야할 지 잘 모르겠습니다.

A.3 추진 분야 같은 경우에는 우리 학교에서 문희장 교수님, 성홍계 교수님, 구자예 교수님 등 많은 뛰어난 교수님들께서 연구하고 계십니다. 그중 본인이 가장 원하는 분야의 연구실에 대해 알아보고 학부 연구생 혹은 대학원생의 경험을 해보면 좋습니다.

Q.4 전기 비행기에 관한 연구를 하고 싶은데, 학과 선택 시 항공우주공학을 전공으로 선택하는 게 적절할지 궁금합니다.

A.4 맞습니다. 특별히 '전기' 비행기만이 아닌 항공기 전반적인 연구도 원한다면 2학년 때까지는 전공에 따른 세부적인 커리큘럼의 차이가 없지만, 3학년부서는 항공기 관련 과목이 기계공학과에서는 전공으로 인정되지 않는 경우가 있습니다. 그렇기에 항공기 관련 과목들을 많이 듣기 위해서는 항공우주공학을 전공을 선택하는 것이 맞습니다. 또한, 교수님의 수업과 스타일을 파악해서 본인의 진로와 맞는 수업을 듣는 것도 중요합니다. 회전익 분야를 배우고 싶다면 고상호 교수님, 송용규 교수님의 수업, 고정익 분야를 공부하고 싶으면 박상혁 교수님, 배재성 교수님 수업을 들으면 좋습니다.

Q.5 항공우주공학과 기계공학 중 어떤 학과를 선택해야 할지 고민입니다.

A.5 학과 선택 시 선택지가 1. 어느 분야가 더 유망한가? 2. 내가 더 좋아하는 것이 무엇인가? 이렇게 나눌 수 있을 것 같은데, 후자로 결정하는 편을 추천합니다. 본인의 인생에서 더 중요한 것 (ex. 항공기 vs 엔진, 선박, 자동차) 을 고르는 게 좋습니다. 기계공학의 공부만이 전부가 아니고 미래를 읽는 식견 역시 필요합니다. 진로를 선택할 때에는 산업의 미래를 그려보면 좋습니다. 여러분이 취업하게 될 시기인 짧게는 4년, 길게는 10년 이후의 시장을 생각해봐야 합니다. 항공대학교에서 기계공학전공을 선택할 때는 다른 학교에서 기계공학을 선택한 것과는 약간 다릅니다. 기업에서 기계공학과이지만, 항공 쪽에도 어느 정도의 전문성을 가지고 있다고 판단할 가능성이 있습니다. 기계공학전공을 선택한다면 분야는 넓지만 수많은 대학의 기계공학과와 경쟁하게 됩니다. 항공우주공학전공을 선택한다면 항공 관련 분야로의 취업을 생각할 텐데, 항공분야라 해서 기업에서 항공전공만 뽑는

것은 아닙니다. 기계, 전자, 소프트웨어 등 많은 분야의 학부생들을 뽑는데, 그래도 항공우주공학을 전공한 인원이 필요하기에 학부 졸업으로의 취업에 유리할 수 있습니다.

Q.6 항공우주공학으로 세부 전공을 정했는데, 학부 연구를 하는 것을 추천하시는지 여쭙어보고 싶습니다.

A.6 대학원에 진학하고 싶다면 학부 연구생 경험을 무조건 하는 것이 좋습니다. 만약 대학원 진학이 아니라 취업을 목표로 해도 학부 연구생의 경험이 도움이 됩니다. 꼭 자신이 취업하려는 분야의 연구가 아니더라도 연구를 한 경험 자체가 면접 시에 도움이 된 사례를 많이 봤습니다. 다만 교수님(장대성 교수님)의 경우 취업을 목표로 하는 친구들도 학부 연구생으로 받아주지만, 각 교수님의 분야나 성향에 따라 대학원 진학을 목표로 하는 학부생들만 학부 연구생으로 받아주시는 교수님들도 계시기 때문에 본인과 맞는 교수님과 분야를 잘 선택해서 경험해보는 것이 중요합니다.

Q.7 항공우주공학 쪽을 선택했을 시 학, 석, 박사 졸업에 따른 취업 분야의 차이가 알고 싶습니다.

A.7 학사의 경우 구조, 코딩, 유체 등 다양한 분야로의 취업이 가능합니다. 석사의 경우 열유체, 구조생산, 동제어로 분야가 나뉘게 되는데, 본인이 선택하지 않은 다른 분야로의 취업에 제한이 따를 수 있습니다. 박사의 경우 더욱 선택 분야는 좁아집니다. 보통 박사 학위를 취득하면 출연연구소, 국방과학연구소, 항공우주연구원(KARI)이나 대한항공, 한화에어로스페이스 등 기업의 연구원으로 취직할 수 있습니다. 본인의 적성이 연구와 맞는다면 석사, 혹은 박사 학위를 취득하는 편이 좋고, 한 가지를 연구하기보다 다양한 전공지식과 툴(tool)을 활용할 줄 안다면 학부 졸업 후 취업하는 것도 좋습니다.

Q.8 1학년 과목 중 가장 중요한 과목은 무엇인지 궁금합니다.

A.8 1학년 이후의 수업을 잘 따라가기 위해서는 물리, 수학 과목의 공부를 열심히 하는 것이 중요합니다.

(2) 지도교수님 조언

- 20대 초중반에만 할 수 있는 활동들을 많이 경험해봐야 합니다.
- 항공우주 및 기계공학부이지만, 코딩의 실력을 키우는 것도 중요합니다. 파이썬, 매트랩 등은 유튜브, 구글 등에 잘 설명되어 있어서 독학하기 아주 편한데, 이러한 툴들을 자유자재로 사용할 수 있다면 취업에 도움이 됩니다. 또한, 인공지능 등 타과 과목을 두세 과목 정도 들어보는 것도 추천합니다.
- 동아리 활동 등 활동을 활발하게 해보는 것이 좋습니다. 교내 동아리만이 아니라 연합동아리에서 다양한 사람들을 만나 각기 다른 분야의 인맥을 쌓는 것도 도움이 될

수 있습니다. 대학교 생활에서 공부는 당연히 중요하지만, 공부뿐만 아니라 많은 경험을 해보는 것 역시 매우 중요합니다.



2022.05.16 / 지도교수 간담회 장면

4. 우리가 희망한 활동

- 일 자 : 2022.03.08.(화) 20:00~22:00
- 장 소 : 비대면 zoom
- 활동내용 : 서로 처음 안면을 트는 자리여서 간단한 자기소개 등을 진행하며 친해지는 시간을 가졌다. 갓 입학한 새내기들을 위하여 학교생활에 대한 꿀팁과 조언들을 알려 주었다.



2022. 03. 08 / 학교생활 소개 및 조언

- 일 자 : 2022.03.19.(토) 20:00~22:00
- 장 소 : 비대면 zoom
- 활동내용 : 멘티들이 학점 관리에 대한 지대한 관심을 보여서 학업과 관련된 활동을 선정했다. 이제까지 멘토가 들어본 1학년~2학년 2학기 과목들의 간단한 리뷰를 진행하였다. 이와 함께 각 과목의 공부법 등을 전해주며 멘티들이 자신 없어 하는 과목을 어떻게 하면 수월하게 공부할 수 있을지 함께 고민해보았다.



2022. 03. 19 / 과목소개 ppt 자료



2022. 03. 19 / 과목소개 ppt 자료

- 일 자 : 2022.03.25.(금) 17:00~23:00
- 장 소 : 화전역 인근 호프
- 활동내용 : 이전까지 비대면으로 활동을 하던 멘토와 멘티가 처음으로 만난 날이다. 항공대 생이라면 누구나 한 번쯤은 가본다는 화전의 유명한 호프집 골뱅이2에서 회식을 가졌다. 이날 전까지는 멘토와 멘티가 서로 약간 어색하고 친하지 않았는데 회식 이후 많이 가까워졌다. 이후 멘티들이 스스로없이 모르는 것이나 궁금한 점을 멘토에게 물어봐 주어서 활발하고 친근한 멘토멘티 활동을 할 수 있게 되었다.



2022. 03. 20 / 회식 전



2022. 03. 26. / 회식 후 친해진 모습

- 일 자 : 2022.03.28.(월) 16:00~18:00
- 장 소 : 비대면 zoom
- 활동내용 : 2022-1 mbti 특강 ‘나는 어떤 유형일까?’를 신청하여 각자의 mbti를 검사하고 그 내용을 분석하는 강의를 들었다. 각자의 mbti 검사 결과를 공유하고 나온 결과가 자신과 일치하는 것 같은지, 이전에 유추했던 상대방의 mbti와 일치하는지, 인터넷에서 할 수 있는 무료 검사와 검사 결과가 같은지 등에 대하여 서로 이야기해보았다.



2022. 03. 28 / 멘토의 검사 결과



2022. 03. 28 / 멘티의 검사 결과

2022학년도 1학기 새내기성공센터
3중멘토 프로그램 우수사례집

- 일 자 : 2022.03.29.(화) 16:00~18:00
- 장 소 : 대강당 및 학교 내부, 화전역 일대
- 활동내용 : 2022 새내기 전공 노드돌 행사에 참여하여 2022학년도 학사운영 계획, 전공 안내 등을 들어보는 시간을 가졌다. 새내기인 멘티들이 우리 학부와 전공에 대해 배우고 학부장님과 소통할 수 있는 좋은 기회였다. 이후 KAU 인트로 미션을 진행해 학교 구석구석 같이 다니며 휴게 공간, 교내 건물들의 명칭, 학교의 지리 등을 자세하게 알려주었다. 학교 밖의 화전역 일대를 둘러보며 어떤 음식점이 맛있고 인기가 많은지 멘티들에게 공유해주었다.



2022. 03. 29. / kau 인트로



2022. 03. 29. / kau 인트로

- 일 자 : 2022.04.08.(금) 13:00~15:00
- 장 소 : 학교 풋살장
- 활동내용 : 멘토와 멘티가 금요일에 있는 13:00-15:00의 공강 시간에 만나 함께 풋살을 했다. 학업에 매진하다 보면 따로 시간을 내서 운동하기 아까운 마음이 생기기도 하는데, 공강 시간을 활용하여 만나 함께 풋살을 하다 보니 자연스럽게 운동도 되고 스포츠를 통해 더욱더 친해지는 계기가 되었다. 함께 은익체전 경기를 구경하기도 하고 타 멘토멘티 팀과 함께 풋살을 진행하기도 하며 재미있게 활동했다.



2022.04.08. / 풋살



2022.04.08. / 풋살

- 일 자 : 2022.05.15.(일) 17:00~22:00
- 장 소 : 서울 한강 인근
- 활동내용 : 첫 시험을 마친 멘티들과 함께 한강에 놀러 갔다. 함께 산책하며 멘토가 이제까지 겪은 학교생활과 느낀 점에 대하여 말해주었다. 또한, 멘토와 멘티가 함께 각자 진로에 대해서 고민해보고 1학년 친구들의 최대 관심사 중 하나인 세부 전공 선정과 관련하여 이야기를 나누어보았다.



2022.05.15. / 한강 산책

- 일 자 : 2022.05.17.(화) 17:00~20:00
- 장 소 : 서울 홍대입구역 인근
- 활동내용 : 멘티들이 가장 기대한 활동 중 하나인 맛집 탐방이다. 홍대입구역 인근에 위치한 파스타 가게에 가서 파스타, 리조또, 피자 등 맛있는 음식을 먹으며 시험 기간이 끝나고 어떻게 지냈는지 공유해 보았다. 코로나 시대 첫 입학생이자 현재 휴학생인 멘토가 대면 수업으로 1학년을 보내는 멘티들의 이야기를 통해 간접적으로나마 그 생활을 체험하는 듯하여 좋았다. 멘티들이 집에서 강의만 듣는 생활이 아닌 행복한 1학년 생활을 보내는 것 같아 다행이라고 생각했다. 이후에는 함께 노래방에 가서 친목을 다졌다.



2022.05.17. / 맛집탐방



2022. 05. 17 / 친목활동(노래방)

- 일 자 : 2022.05.26.(목) 16:00~18:00
- 장 소 : 학생회관 뒤편
- 활동내용 : 드론과 모형항공기에 관심이 많은 멘티를 동아리방에 초대해서 관련된 이야기를 하고 정보를 주고받는 시간을 가졌다. 은익체전 날이어서 주점에서 만나 놀고 함께 공연도 관람했다.



2022. 05. 26 / 드론 소개



2022. 05. 26 / 은익체전 주점

- 일 자 : 2022.05.30.(월) 16:00~18:00
- 장 소 : 전자관 104호
- 활동내용 : 2022-1 Strong 직업흥미검사 특강을 통해 자신의 직업 흥미 유형을 알아보고 그 내용을 토대로 자신의 흥미와 맞는 직업을 탐색해보았다. 진로에 대한 고민에 도움이 되는 활동이었다. 각자의 성격 특성에 대한 활동도 진행했는데, 이때 서로가 생각하는 서로의 성격과 특성에 대해 스티커를 통해 공유하였다. 내가 아닌 타인이 나를 볼 때 어떤 사람이라고 느끼는지 알 수 있는 활동이어서 멘토와 멘티 모두가 흥미로웠고 재미있게 활동하였다.



2022. 05. 30. / strong 결과지



2022. 05. 30 / strong 특강 중

- 일 자 : 2022.05.30.(월) 18:00~21:00
- 장 소 : 서울 홍대입구역 인근
- 활동내용 : 멘토와 멘티가 만나 함께 2차 맛집 탐방으로 시카고 피자 가게에 방문하였다. 식사를 하면서 서로의 근황 이야기와 고민 이야기를 나누었다. 멘티들의 학업 계획에 대한 이야기도 하며 서로의 계획에 대한 의견을 나누었다.



2022. 05. 30 / 식사모습

- 일 자 : 2022.06.01.-2022.06.22
- 장 소 : -
- 활동내용 : 기말고사 기간을 맞이한 멘티들의 공부 욕구를 자극하고자 ‘열품타’ 이벤트를 열었다. 각자 공부하는 시간을 애플리케이션(열정을 품은 타이머)을 통해 기록하고 공부한 시간이 가장 많은 멘티들에게 보상을 걸었다. 멘티들의 참여율이 생각보다 높지 않아 아쉬웠다. 하지만 꾸준히 공부 시간을 기록해준 멘티들이 있어서 고마웠고 공부를 열심히 하는 멘티들을 보며 뿌듯했다.



2022. 06. 01 / 열품타 어플 사진



2022. 06. 27 / 우승자 상품 수여

- 일 자 : 2022.06.20.(월) 15:00~18:00
- 장 소 : 경기도 고양시 정발산역 인근
- 활동내용 : 시험 기간에 지쳐하는 멘티들을 위해 고양시 일산의 맛집에 함께 방문하였다. 다음날 있을 시험에 부담을 느끼는 멘티와 함께 고민하고 멘토가 그 과목을 공부했을 때 어땠는지 당시의 감정을 공유해주었다. 또한, 해당 과목을 잘하는 방법과 시험이 얼마 남지 않았을 때 어떤 것을 중점적으로 공부해야 하는지 등을 알려주었다. 짧은 시간이었지만 멘티의 마음에 조금이나마 여유가 생기고 걱정을 덜었다고 하여 마음이 놓였다. 이후 해당 과목의 학점이 좋게 나왔다는 연락을 받고 함께 기뻐했다.



2022. 06. 20 / 식사 사진



2022. 06. 20 / 후식 사진

- 일 자 : 2022.06.22.(수) 18:00~22:00
- 장 소 : 서울 홍대입구역 인근
- 활동내용 : 종강 후 멘토와 멘티가 마지막 활동을 위해 홍대입구역에서 모였다. 함께 식사하며 멘티들의 첫 학기가 끝난 소감과 서로의 방학 계획에 관한 이야기를 나누는 시간을 가졌다. 한 학기를 마치고 나서 이야기를 해보니 멘티들이 처음 만났을 때와 비교해서 더 대학생다워졌다는 느낌을 받았다.



2022. 06. 22 / 식사 사진



2022. 06. 22 / 후식 사진

5. 멘토링 참여소감

- 멘토 방주현 : 1학년 때 했던 멘토멘티 활동으로 재학생 멘토 선배에게 많은 것을 배웠고, 그것을 토대로 알차고 의미 있는 1학년 생활을 보낼 수 있었다. 이를 보답하고자 지원했던 재학생 멘토 활동이지만, 처음에는 걱정이 앞섰다. 새내기들이 처음으로 마주하는 재학생이 나일 것이기 때문에, 학교에 대한 좋은 인상을 심어주려면 무조건 잘해야 한다는 생각을 했다. 또한, 멘티였던 시절에, 또 작년에 멘토로 활동한 친구들을 통해 새내기들의 참여가 생각보다 저조하다는 사실을 알기에 많은 고민과 함께 멘토링 활동을 시작했다. 우려와는 달리 멘티들이 적극적으로 참여해주어서 부담 없이 편하게 활동할 수 있었고, 매우 고마웠다. 진로와 관련해서는 오히려 2학년인 나보다도 더 깊게 고민을 하는 친구들을 보며 많이 배웠다. 누구보다 친근하고 편한 멘토가 되기를 다짐하며 즐겁게 활동하는 것이 목표였는데, 그 목표를 이룰 수 있어서 다행이었다. 멘티들과 친해질 수 있어서 기쁘고, 당연히 멘토로서 해야 하는 일을 했을 뿐인데도 항상 고마워 해주는 멘티들 덕분에 굉장히 보람찬 1학기 멘토링 활동이었다.
- 멘티 신동욱 : 멘토 선배와의 다양한 의사소통과 활동을 통해 전반적인 학교생활의 가이드 라인과 팁들을 알게 되어서 좋았다.
- 멘티 심성민 : 멘토링 활동으로 학교생활에 많은 도움을 얻었다.
- 멘티 안정현 : 학기 초부터 학과 선배와 친하게 지낼 수 있다는 것이 큰 도움이 되었다. 선배에게 학교생활 전반에 관한 도움과 과목 별 공부 팁을 받을 수 있었던 것이 많은 도움이 되었다. 특히 멘토링 활동을 하면서 내가 속한 멘토링 팀뿐만 아니라 다른 사람들과도 알아갈 수 있는 시간이 유익했다.
- 멘티 양창호 : 멘토 멘티 활동을 하면서 새내기로서 얻은 것이 굉장히 많았다. 많은 동기와 선배님들을 알게 되었고, 대학 생활을 하면서 궁금했던 점이나 어려웠던 부분을 멘토 선배들이 도와주고 같은 멘티로서 서로를 챙기며 의미 있는 한 학기를 보낼 수 있었다.
- 멘티 오경주 : 멘토 멘티 활동을 통해 학교에 더 빨리 적응할 수 있었고 학력 향상에 도움을 많이 받았다.
- 멘티 오찬민 : 멘토 멘티 활동 덕분에 학교를 빠르게 적응 할 수 있었으며 다양한 정보와 활동들을 접할 수 있어 너무 좋았다.
- 멘티 이강민 : 학기 초 학교에 대해 모르는 것도 많았고 물어볼 곳도 마땅치 않았었는데 멘토멘티 활동을 하며 필요한 정보를 얻을 수 있었고, 새로운 사람들을 만나며 학교에 쉽게 적응할 수 있었던 것 같다.
- 멘티 이성영 : 코로나 이후 재수를 해서 학교에 진학하게 되어 많이 어색하고 아무런 준비 없이 학교를 다닐 뻔 했지만, 1학년부터 너무 놀지말고 챙길 건 챙기면서 놀라고 말씀해주셔서 학점도 잘 받고 학교 환경에 잘 녹아들 수 있었던 것 같다.

멘티 이예영 : 첫 대학 생활이라 낯설고 어색한 게 많았는데 멘토팀으로서의 활동이 학교에 적응하는 데 도움이 많이 되었다. 그리고 멘토님이 주신 시험이나 학교생활 등에 관련된 조언들이 유익했다.

6. 3중멘토 개인별 성과

멘토 방주현 : 멘티들의 지도교수님과 상담을 진행하면서 학부 연구생과 대학원 진학에 대해 가지고 있었던 막연한 두려움과 거부감을 없애게 되었다. 학부 연구생을 한다면 대학원으로 많이들 진학하지만, 일부 교수님께서서는 대학원 진학에 대한 조건 없이 학부 연구생으로 받아주신다는 이야기와 교수님께서 말씀해주시는 학부 연구생 경험의 이점을 듣고 학부 연구생의 경험을 가져보고 싶다는 생각을 처음으로 했다. 교수님께서 진로를 정할 때 해야 하는 고민에 대한 조언을 해주셔서 많은 도움을 받았다. 1학년 겨울방학에 기계공학 전공을 선택하여 현재도 기계공학을 전공하고 있지만, 항공기 시스템공학 전공으로의 전과를 생각하고 있었는데 교수님과의 상담이 전과에 대해 더 깊게 고민할 수 있는 계기가 되었다.

멘티 신동욱 : 항공대에 와서 막연한 항공분야의 진로만을 지망하던 나에게 지도교수님과의 간담회를 통해 다양한 항공분야의 진로를 알게 되었고, 그 결과로 구체적인 내 진로를 정할 수 있는 계기가 되었다.

멘티 심성민 : 지도교수님과 상담하며 학과를 선정할 때 우선으로 고려해야 할 사항을 알았고 학과 선정 시 도움이 될 것 같다.

멘티 안정현 : 입학 초기에는 아직 1학년이니까 미래에 대한 큰 고민이 없었고 그렇기에 계획을 세우지 못했었다. 하지만 지도교수님과 현직자 멘토분을 통해 여러 이야기를 듣고 내가 앞으로 나아가야 할 방향과 학교생활을 하면서 해야 할 것들이 시야에 들어오기 시작했다. 이를 통해 앞으로 계획을 세워 내가 원하는 미래에 더 다가갈 수 있을 것이다.

멘티 양창호 : 3중 멘토링 활동을 통해 지도 교수님을 뵈었다. 항공우주 및 기계공학부인 만큼 아직 세부적인 과가 아닌 학부이므로 진로의 방향성에 대해 많은 고민을 가지고 있었다. 우리는 지도 교수님께 앞으로 어떤 방향으로 진로를 정해야 할지, 항공대학교를 졸업하면 어떤 일을 할 수 있을지 등에 대해 질문하였고, 지도 교수님께서서는 우리의 진로 희망과 세부적인 목표를 물어보시고 우리들의 진로의 방향성에 대해 제시 해주었다. 또한 교내 동아리와 다른 다양한 활동들을 통해 본인만의 스펙을 쌓으라고 조언해주셨다. 나의 희망 분야에 따라 동아리를 포함한 다양한 교내활동에 참가하고 2학년 때 나의 확실한 과를 정하여 방향을 잡아야겠다는 생각을 하였다.


- 멘티 오경주 : 지도교수 간담회로 진로를 구체화할 수 있었고 대학원 진학을 고려하고 있었는데 관련 연구를 어떤 교수님께 받아야 할지 확실히 할 수 있었다.
- 멘티 오찬민 : 학과가 항공우주 및 기계공학부여서 2학년 때 항공우주로 갈지 기계공학으로 갈지 선택을 해야 되어서 학교에 처음 들어올 때부터 큰 고민을 하고 있었으나 지도교수님 간담회를 통해 지도 교수님한테 항공우주와 기계공학의 차이점과 각각의 장단점을 자세히 설명을 들었다. 지도 교수님의 자세한 설명 덕분에 항공우주 쪽으로 마음을 정했으며, 항공우주 쪽으로 진학하고 대학원까지 가는 것으로 현재 목표를 정하였다.
- 멘티 이강민 : 지도교수님 간담회 시간을 가지며 대학에 들어오며 대학원 및 진로, 학교생활에 관해 고민하던 부분들을 질문하며 많은 정보를 얻을 수 있는 시간이었다.
- 멘티 이성영 : 학교에는 아는 선배가 한 명도 없었고 항공우주나 기계공학이라는 분야가 익숙하지 않아서 어디에서 무엇을 시작하는 게 좋은지 몰랐는데, 멘토와 주기적인 상담이 도움이 많이 되었다. 그리고 담당 교수님과 전문가 선배 멘토님과의 면담을 통해 진로를 정하는 데 있어서 좀 더 구체적인 필요가 있다는 생각이 들었다.
- 멘티 이예영 : 지도교수님 간담회를 하면서 고학년 때 과목 선택을 어떻게 해야 할지 도움을 많이 얻었다. 그리고 2학년 때 항공우주공학 전공을 해야 할지 기계공학 전공을 해야 할지 많이 고민했는데, 실제로 지도교수님을 비롯해 대학원이나 직장에 들어간 선배님들의 얘기를 많이 해주셔서 원래 목표대로 항공우주 전공을 하고 싶다는 생각을 하게 됐다. strong 특강을 통해서 나의 적성 유형을 알게 돼서 내가 적어도 어떤 직업은 안 가지는 게 좋을지 알게 되었다.

7. 멘토활동 포스터

KAU MENTORING

우리 전문대 아님

멘토와 멘티가 함께하는 신나는 우기생활



즐거운 멘토링

1. 입학 전에 **바로 연락**하는 적극적인 재학생 멘토_#새내기 #첫개강 #성공적
2. 두근두근 **지도교수님**과의 만남_#친절 #학업고민 #진로고민 #고민해결
3. 우리 학부 출신의 **전문가 멘토님**과의 간담회_#현직자 #대한항공 #항공우주
4. 재학생 멘토와 함께하는 **맛집탐방** 및 **친목활동**_#대학생활 #나만의 #선배

팀명 - 성언이와 아이들

‘성언이와 아이들’은 멘티들이 멘토를 보고 따라간다는 의미가 있다.

1. 멘토링개요

가. 활동목적

- (1) 새내기들이 낯선 환경에 적응을 잘할 수 있게 하고, 의미 깊고 많은 것을 얻어 갈 수 있는 성공적인 대학 생활을 하기 위함
- (2) 학교 혹은 인생 선배로서 많은 조언을 통해 학교생활의 자신감을 느끼기 위함
- (3) 멘토와 멘티 혹은 멘티들 사이에서 우애를 형성하여 의지할 수 있는 사람 찾기

나. 멘토 및 멘티

- (1) 멘토 : 조성언
- (2) 멘티 : 박성하, 박장우, 박준영, 배영우, 성지환, 송정근, 신영민, 심현규, 양은석, 여지원

다. 멘토링 활동

- (1) 활동횟수 : 총 10 회
- (2) 멘토활동 상세일지

일자	시간	장소	활동내용
상시	주기적인 연락 및 학교생활 정보공유	카카오톡 채팅방	새내기들과 카카오톡 ‘멘티&멘토 단톡방’을 통해 주기적으로 연락하여 프로그램 참여를 위한 정보 공유 및 공지, 학교생활 중 궁금증 해결, 친목 도모를 진행하였다.
2022.03.08	15:00 ~16:00	학관 식당	수업이 일찍 끝난 멘티들(2명)과 함께 첫 번째 만남을 가졌다.
2022.03.09	13:00 ~14:00	온라인 (ZOOM)	공휴일에 ZOOM을 통해 다 같이 만나며, 자기소개를 통해 멘티와 멘토, 멘티들끼리 친해지고 멘토링 활동에 대해 의견을 나눠보는 시간을 가졌다.
2022.09.18	16:00 ~18:00	강의동 203호	멘티들이 지도교수님과의 면담을 진행하였다. 멘티들이 궁금해하는 것에 대해 직접 교수님에게 여쭙보는 시간을 가졌다.
		청춘상회	지도교수님과 멘토링 후 멘토와 멘티들이 청춘상회에서 다 같이 고기를 먹으며 친해지는 시간을 가졌다.
2022.03.25	16:00 ~18:00	온라인 (ZOOM)	MBTI 특강을 참여하여, 서로의 성격유형을 공유하고 서로 이해하며 더욱 친해질 수 있

2022학년도 1학기 새내기성공센터
3중멘토 프로그램 우수사례집

			는 시간을 가졌다.
2022.03.29	16:00 ~17:00	대강당	노뚝돌 행사를 다 같이 참여하며 멘티들이 항우기 학부에 대해 전반적으로 알 수 있는 시간을 가졌다.
	17:00 ~17:30	캠퍼스	멘티들과 함께 학교 투어를 진행하였다. 멘티들이 어떤 건물이 어디에 있고, 어디에서 무엇을 할 수 있는지에 대해 알려주며 학교에 적응할 수 있도록 하였다.
2022.05.13	17:30 ~18:30	강의동 101호	동문 졸업생이신 한세진 전문가 멘토님과 만남을 가지며 멘토링이 진행되었다. 멘티들이 동기부여를 얻는 시간을 가졌다.
2022.05.30	16:00 ~18:00	전자관 104호	흥미진진 프로그램 'STRONG 직업 흥미검사 특강'을 들으며 자신의 성향 및 직업 흥미유형을 이해하고 의사소통을 통해 더욱 친해지는 시간이 되었다.
	18:30 ~19:30	홍대 맛집&카페	프로그램 완료 후 시간이 되는 멘티들과 함께 저녁 식사 및 카페를 가서 친목도모하는 시간을 가졌다.
기말고사기간	-	각자 집 혹은 도서관	기말고사를 위해 각자의 집 혹은 도서관에서 공부를 열심히 하고 있다는 사진을 올리며 학업에 최선을 다하는 모습을 입증하였다.
2022.07.09 ~07.11	-	카카오 채팅방	한 학기 동안 멘토링, 학교생활, 학업 공부에 있어서 고생했다는 의미로 카카오톡 선물 증정하였다. 또한, 학기 동안 즐거웠던 점 부족하고 아쉬웠던 점을 이야기하였고, 더욱 의미 깊은 2학기 멘토링 활동을 기약하였다.

2. 외부전문가 멘토링 활동

가. 간담회 일시 : 2022년 05월 13일

나. 외부전문가멘토 소개

외부전문가 멘토 : 한세진 멘토님

학사) 한국항공대학교 항공우주공학(2013~2018)

석사) 한양대학교 국방과학전공(2018~2020)

주요약력

- 세부연구명 : 재료거동학(Material behavior)
- 주요 연구 분야 : 인공지능망 이론 기반 역설계 기술 및 과학수사 기법 / 무기체계 초고속 충돌해석
- 직 장 : 한국국방연구원 군수정책연구실(2019~)
- 연구분야 : 국방 군수정책 연구 및 무기체계 운영유지비 비용분석

다. 활동내용

(1) 질의응답내용

Q1. 멘토님께서 항공우주 산업 쪽 분야를 선택하시게 된 계기가 알고 싶습니다.

- 2012년 고3 때, 항공산업 관련해서 나로호 및 KFX 사업 개발 이슈가 뜨거웠다. 그 상황에서 전투기를 설계하며 국가 안보 관련된 일을 하고 싶어 했고, 공학적 수치와 데이터를 다루는 엔지니어가 되고 싶었다. 또, '멋있다'라는 말을 들을 수 있는 로망 있는 전공을 선택하고 싶었다. 영화 '탑건'이 인생진로에 많은 영향을 끼친 것 같다. 꿈을 이루기 위해서 항공대학교의 항공우주 전공을 선택하게 되었다.

Q2. 다른 타 대학교와 달리 항공대이기에 가질 수 있었던 메리트, 이점이 있다면 어떤 점이 있었는지 궁금합니다.

- 항공대에 들어와 '항공기제작 연구회(항제연)' 동아리에 들어갔다. 이 동아리는 고등학교 때부터 학교 알아보면서 들어가고 싶었다. 순전히 개인의 흥미로 시작했다. 이 동아리에 4년간 피눈물도 흘리며 고생하며 열정을 쏟아부었고, 2개의 프로젝트를 했었다. 그 중, 활주로를 사용할 수 있어서 26m 항공기를 설계하고 비행했다. 이런 활동은 다른 대학교에서 할 수 없다. 항공기설계 관련된 것에 대해 학교 다닐 때 공부를 후회 없이 엄청 많이 할 수 있었다.

Q3. 멘토님께서 대학 생활을 할 때, 가장 의미 깊게 했던 활동들이나 도움이 되었던 활동, 대학생으로 돌아가게 된다면 꼭 해보고 싶은 활동, 미래를 위해서 추천할 만한 활동이 있는지 궁금합니다.

- 학교 밖에서 대외활동 경험을 많이 했다. '많은 사람을 만나자'라는 생각을 하며,

봉사활동도 하기도 했고, 방송에도 나왔었다.

- 1년간 휴학하며, 예술 분야에 관심이 많아서 관련 분야에서 아르바이트를 했다. 회사 생활을 하며, 조직문화에 대한 이해와 사회생활에 대한 이해를 깨닫게 되었다. 사람들을 많이 만나다 보면 사회성이 안 좋은 사람, 협업 정신없고 눈치 없는 사람이 많다. 그런 사람은 좋은 회사를 가더라도 사회에서 도태될 수밖에 없다는 생각을 하였다.
- 예술 비평 활동을 많이 했다. 매주 보고서를 쓰며 훈련을 많이 했는데, 이 활동 때문에, 언어능력과 문장작성능력이 나의 엄청난 자산이 되었다.
- 항공대에서 벗어나서 개인의 목표를 해결할 수 있는 수단이 정말 중요하다고 생각한다. 모든 것을 대학교 안에서 해결하지 않았으면 좋겠다. 나는 성인이 되어서 9년 동안 가장 행복한 연도를 뽑으면 휴학했을 때라고 자신 있게 말할 수 있다.
- 1년, 2년 휴학을 하더라도 겁먹지 않았으면 좋겠다. 전공도 중요하지만 길게 보았을 때, 대외활동이 더 큰 자산이 될 수 있다. 대학교 생활하는 과정에서 모든 일들이 의미가 있다고 생각한다.

Q4. 다양한 대외활동들이나 교내대회들이 많은데 추천하고 싶은 대회나 행사가 있는지 궁금합니다.

- 교내, 교외 대회들에 참가하고 입상하는 것은 당연히 좋은 활동이다. 그런데 미래에 어떤 회사에 지원하느냐에 따라 다른 것 같다. 자신이 취업하고 싶은 분야에 연관성 있는 활동을 했으면 좋겠다.

Q5. 좋은 기업을 가기 위해 대학원 가는 것을 추천하시는지 궁금합니다.

- 대학원은 자기가 활용할 수 있는 인맥, 정보를 최대한 활용해서 스스로 가치판단을 하여 어떤 분야가 얼마만큼 비전이 있고, 이것 통해서 이를 수 있는가를 판단할 수 있을 때 가기를 추천한다. 대학원을 간다고 해서, 무조건 좋은 것은 아니다. 실패한 사람도 많다. 그래서 막연하게 취업 때문에 갈 곳은 아니라고 생각한다.

Q6. 멘토님이 생각하시는 항공우주산업 미래에 관해서 궁금합니다.

- 항공우주산업에 비전은 오히려 좋다. 코로나 인해 민간항공산업의 현황이 좋지 않아서 그렇지, 국가 안보 관련해서 항공산업은 규모가 커졌으면 커졌지 절대 줄어들지 않았다. 국가가 망하지 않는 이상 사라질 수 없다. 항공우주공학 전문가들의 수요는 늘어날 것으로 판단된다.

Q7. 현재 기계공학이 취업이 예전만큼 안 된다고 들었는데, 기계공학의 미래에 대해 어떻게 생각하시는지 궁금합니다.

- 요즘 AI, 빅데이터, 머신러닝이 핫하다. 하지만 개발자라고 말을 할 수 있는 사람들은 5%라고 생각한다. 나머지 95%는 만들어놓은 IT 개발프로그램을 갖고 응용하는 정도가 대다수라고 생각한다.
- 나도 재료 거동, 구조 해석할 때 머신러닝 분야를 끌고 들어와서 응용하였다. 새로운 결과물을 창출할 수 없을까 하는 발상을 하는 것이 중요하다. 요즘, 한 분야만 공부해서 전문가가 되기 어렵다고 생각한다.
- 전문가다운 사람이 되기 위해서 원래하고 있던 것을 잘하되, 기본적인 알고리즘 적용하는 방법은 알아야 한다. 그럼, 취업하거나 대학원을 가든 선택의 폭이 넓어질 것이다.

Q8. 한국국방연구원에 가기 위해서 준비해야 할 사항들(자격증 등)이 궁금합니다.

- 한국국방연구원에 들어가기 위해 자격증은 필요 없다. 들어가는 데 필요한 것은 최소 석사학위, 논문 혹은 특허와 학벌이다. 그중에서 논문이 중요하다고 생각한다. 나는 2개의 논문을 썼다. 학벌은 다행히 아직까진 우리 학교가 먹힌다.

Q9. 현재 한국국방연구원(KIDA)에 근무하고 계시는데, 가시게 된 이유가 궁금합니다.

- 현재 한국국방연구원에서 사업 타당성 및 비용분석을 하고 있다.
- 석사를 가야 하는데 아무 데나 가기 싫었었다. 그 당시에 초고속충돌 관련한 기술이 개발 중이었다. 국방과학연구소(ADD)에 가고 싶어 분석한 결과, 초고속 충돌 분야에 연구하고 국방 관련된 과제를 많이하는 한양대학교의 lab에 들어갔다.
- 어렸을 때의 꿈을 이루기 위해, KIDA에 지원하여 입사하게 됐다.

Q10. 대학원 갔을 때 후회가 되었나요?

- 대학원 생활은 정말 힘들었다. 학교에 매일 같이 출근하며, 실적에 대한 압박감과 스트레스가 정말 많았다. 그 순간, 좋은 기업에 취업하고 싶어서 열심히 노력하였다. 연구실적을 많이 쌓으며, 논문 2개를 썼다. 힘들었지만, 이러한 아웃풋으로 회사에 들어갈 때, 서울대학교 혹은 카이스트 졸업생들보다 경쟁력이 생겼다고 생각한다.

(2) 외부전문가멘토 조언

- 학교생활을 하면서, 너무 전공에만 얽매이지 않았으면 좋겠다. 많은 대외활동하며 경험했으면 좋겠다. 취업 전에는 서류상으로 사람을 판단하지만, 취업 후에는 밝음과 에너지가 느껴지지 않으면 도태될 확률이 높다. 사람들을 많이 만나면서 '사람들과 어

울리는 법’, ‘상대방을 증오하지만, 겉으로 웃는 모습을 짓는 법’을 미리 습득했으면 좋겠다.

- 많은 곳에서 ‘학점은 전부다’라고 말한다. 물론 전부는 아니지만 중요하긴 하다.
- ‘Life Cycle Cost(실 지출비용)’라는 말이 있는데, 이는 설계 및 제작할 때부터 폐기할 때까지 드는 비용을 말한다. 실 지출비용을 줄일 기회는 초기 단계에서만 줄일 수밖에 없다. 실 지출비용을 인생에서 투자해야 할 노력 피와 땀이라고 하면, 총비용은 아직 학생들 관점에서 줄일 기회가 많으므로 초기에 각자의 인생 설계를 잘했으면 좋겠다.
- 나 자신을 의심하지 않았으면 좋겠다.
- 나름 열심히 살아서 지금 위치까지 왔는데, 돌이켜 생각해 보면 남는 건 사람밖에 없다. 이기적인 심리를 버리고 지금 옆에 있는 친구 혹은 동기들과 잘 지냈으면 좋겠다.



멘토링 진행되는 모습



멘토링 종료 후
한세진 멘토님과 기념사진

3. 지도교수 멘토링 활동

가. 간담회 일시 : 2022년 03월 18일

나. 교수님소개

조문성 교수님
학사 및 석사) 한국항공대학교
박사) Technische Universität Berlin
전공 분야: 공기 역학 및 생체 모방공학

현재 연구 분야 :

1. 비행체 설계 (Aircraft Design)
Design of manned and unmanned air vehicles
Study of unconventional air vehicle configurations
2. 지능형 공기역학 (Intelligent Aerodynamics)
Morphing configuration
Fluid/Aerodynamics of swarm and schooling
3. 생체모방공학 (Biomimetics)
Study and design application of animals' flight

다. 활동내용

(1) 질의응답내용

Q1. 교수님께서 생각하시는 항공우주공학과 및 기계공학과에 대한 미래는 어떻게 생각하시는지 궁금합니다.

- 자신이 어떤 과에 속해있던 미래는 자신에게 달려있다고 생각한다. 그곳에서 살아 남을 수 있는 방법을 스스로 만드는 것이 중요하다. 서로 다른 학문을 병합하여 아이디어를 낼 수 있는 것과 같다.

Q2. '1학년 때 놀아뒤라'라는 말이 많은데, 그것이 맞는지 궁금하고, 교수님께서 어떻게 하셨는지 궁금하다.

- 결론부터 말하자면, 신입생 때 노는 것도 하나의 활동이라고 생각한다. 나중에 보았을 때, 놀아보지 못한 사람보다 낫다.
- 교수님도 학부생 시절, 학교 활주로가 5시 이후에 개방되어있을 때, 활주로에서 동아리 활동하며 운동도 하고 술도 마시며 즐겼다. 노는 순간에도 학생들이 조금 더 의미 있게 놀았으면 좋겠다.

Q3. 대학원을 가려고 하는데 어떻게 준비해야 할지 고민이고, 자대 대학원 혹은 타 대학원 중 어떤 것이 좋은 선택인지 교수님의 의견이 궁금하다.

- 먼저, 대학원을 생각한다면 공부를 꾸준히 열정을 갖고 열심히 해야한다. 옛날부터, 항공대학교에서 학부 졸업 후 대학원으로 서울대학교, 카이스트를 많이 갔다.
- 교수님은 독일 엔지니어들이 능력이 있는지, 왜 독일 자동차를 선호하는지에 대해 궁금하였고, 우리가 연구, 개발할 때, 왜 외국 엔지니어들을 모셔오는지 궁금해서 독일에서 9년 동안 공부를 했다.
- 독일은 공학적인 것, 과학적인 것에 대해 대중화가 잘되어있다. 예를 들어, 우리

나라는 차가 고장나면, 카센터에 가지만 독일 사람들은 자신들이 스스로 고치려고 노력한다. 대중화가 되면 좋은 연구 및 논문이 나온다고 생각한다. 어렸을 때부터 과학, 공학적인 것에 대해 많이 접하면서, 학교에서 배운 이론을 이용하여 학생들이 모여서 자동차, 비행기를 만드는 것이 가능해지고, 그런 학생들이 졸업했을 때 회사를 차리기도 한다. 반면에, 한국은 문화로서 그런 것이 잘 되어있지 않아 아쉽다. 우리나라는 이론적인 것만 대학교 때까지 쌓고, 회사에 들어가서도 할 수 있는 것이 많이 없어서 회사에서 다시 배우는 틀에 있다.

- 학생들이 대학교, 대학원을 다닐 때, 지금부터라도 이론적인 부분과 활동적인 부분을 병행했으면 좋겠다는 생각이 든다.

Q4. 대학원에 가면 어떤 연구를 하는지 궁금하다.

- 대학원에서는 많은 것들을 연구한다.
- Air taxi를 예를 들었을 때, 각 대학이 모여서 제어를 어떤 방식으로 할 것인지, 제어를 어떻게 할 것인지, 공기역학적으로 어떤 최적의 프로펠러를 사용하여 추력을 낼 것인지 연구한다.
- 정부에서 나온 예산으로부터 정부 사업에 선정되어 연구하는 경우도 있고, 국방 관련 과제 관련하여 연구하는 경우도 있다.

Q5. 교수님께서 생각하시는 공학에 대해 어떻게 생각하시나요?

- 공학에서는 공식과 물리적인 개념을 많이 사용한다. 우리가 삶에서 만들어지는 많은 것들 예를 들어, 비행기, 핸드폰, 자동차, 노트북, 구현될 수 있게 도와주거나 구현을 하는 사람들이 공학도라고 생각한다.
- 설계나 제작은 외국이 우리나라보다 설계를 상대적으로 더 잘한다. 예를 들어 ktx(프랑스)와 산천호(한국)를 볼 수 있는데, 산천호가 ktx보다 부피감이 있다. 이유가 무엇인지 생각해 보자. 설계나 제작할 때는 항상 물질을 극한치까지 끌어낸다. 재료를 잘 이해를 하고 있으면 그것이 가능하다. 하지만 우리나라는 제조를 할 때, 원천기술을 외국에서 부품을 사고 조립하여 만들기 때문에 최적화된 제품을 만들기가 쉽지 않다. 따라서, 모든 것의 조건들을 포함하기 위해서 살짝씩 커지는 것 같다.
- 우리나라에서 발전시키고 연구할 것이 많다고 생각한다.

Q6. 저는 창업에 대한 꿈이 있습니다. Customize 추구하는 시대에 맞춰서 고객이 원하는 제품을 만드는 것이 꿈입니다. 가능할지 궁금합니다.

- 학생이 가지고 있는 그러한 생각은 정말 좋다. 요즘 학생들은 안정적인 직장, 직업을 원한다. 그것보다 남들과 다른 선택하여 나아가는 것이 발전할 수 있는 계

기가 된다고 생각한다.

- 학교생활을 하면서 도전을 많이 했으면 좋겠다. 아이디어가 10개가 있으면 의미 있는 아이디어는 1, 2개 정도밖에 안 된다. 학교에서 8개 정도 시도를 하였는데 실패하게 되면, 졸업 후에 도전했을 성공할 확률이 매우 높다. 실패한다고 좌절 하지 말고 계속 도전해라. 학교공부도 중요하지만 다른 것에 열정을 쏟는 것도 중요하다. 애매모호하게만 학교생활을 보내지말자.

Q7. 교수님이 하셨던 연구와 하시고 있는 연구에 대해서 알고 싶습니다.

- 교수님은 독일에서 공기역학을 응용하여 생체모방 및 시험을 하며, 곤충들과 새들이 어떻게 날아다니는지 연구해서 그것을 어떻게 항공기에 적용할지 연구를 했었다.
- 연구를 통해, 거미는 실을 이용하며 비행하고 이동한다는 것을 알게 되었다. 또, 우리가 눈에 보이지 않는 곤충들도 실을 사용하며 비행을 한다.
- 교수님의 주장은 크기가 큰 생물은 Membrane을 사용하며 비행을 하고, 크기가 작아질수록 공기의 점성이 강해지면서, 생물 관점에서 fiber 형태의 구조물을 사용하는 것이 이득이다.
- 현재는 새 날개에 대해 계속 연구하고 있고, 수직이착륙기 설계에 연구 중에 있다.

(2) 지도교수님 조언

- 학교에서 비행기가 뜬다는 것은 학생들에게 자부심을 주는 행위이고, 학생들의 생각을 열어주고 독특하게 만드는 것이라고 생각한다. 현재는 학생들이 활주로에 갈 일이 거의 없어서 아쉽다.
- 학교에 있는 글라이더 동아리, MAC와 같은 동아리를 들어가 활동하면, 항공에 대해 더 배울 수 있고 비행 운영 또한 배운다. 모형 항공기를 만들어 허가를 받아서 비행하게 되면 활주로를 접할 기회가 생긴다. 학부생 때, 배운 이론을 가지고 현실적인 것과 interaction 하여 비행기 만들며 추락도 시켜보는 이러한 과정을 겪는 것이 중요하다. 우리 학교가 가질 수 있는 특징들을 잃어버리면 다른 학교와 똑같아진다.
- 본인의 의지가 있으면 영역을 넓힐 수 있으니 학교생활을 의미 있게 했으면 좋겠다.



조문성 지도교수님과 멘티들이 ICE Breaking 하는 모습



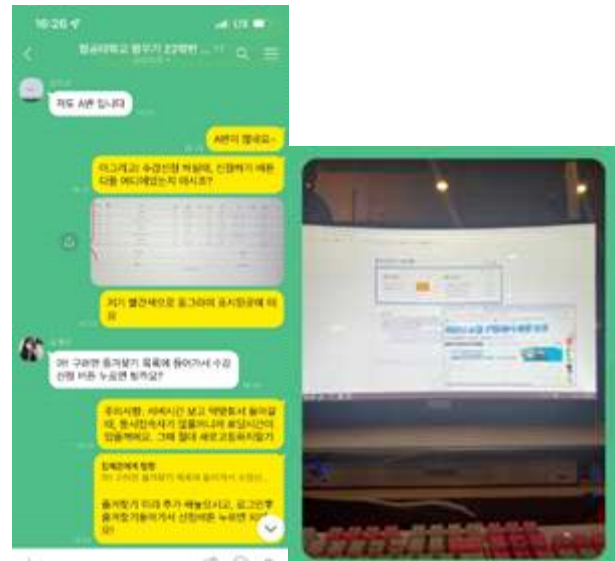
멘티들의 질문들과 교수님께서 준비하신 자료로 멘토링이 진행되는 모습

4. 우리가 희망한 활동

- 일 자 : 입학하기 전 학생들에게 LMS 이용방법 및 수강신청 방법 소개
- 장 소 : 카카오톡
- 활동내용 : 입학하기 전 학생들에게 LMS 이용방법 및 수강신청 방법 소개
 새내기들이 대학교 입학 후 처음으로 멘티들이 배정되었을 때, 입학 전 알아야 할 기본 정보들을 소개하였습니다. LMS 이용방법과 수강신청 방법을 알려주며 학생들이 쉽게 접근할 수 있도록 안내하였습니다.
 대상 : 홍의택 멘티, 김현우 멘티, 문병욱 멘티, 임현승 멘티, 정민우 멘티, 김도균 멘티, 김예은 멘티, 허진영 멘티, 김연수 멘티, 차태운 멘티 (현재는 변경되었음)



LMS 이용방법 소개



수강신청 방법 소개

- 일 자 : 2022.03.08. & 2022.03.09.
- 장 소 : 한국항공대학교(학관), 비대면 (ZOOM)
- 활동내용 : ‘성언이와 아이들’ 첫 번개 모임 및 ZOOM 만남
 학교 수업이 일찍 끝난 박준영멘티, 박장우멘티와 함께 학관 식당에서 번개 모임을 하였다. 학교생활을 시작하면서, 멘티들의 적응 여부와 학교에 대한 궁금증을 해소해 주며 정보 공유를 하였다.
 공휴일이 되었던 대통령선거일에 멘티들과 ZOOM을 이용하여 전체 첫 비대면 모임을 가졌다. 처음으로 자기소개를 통해 ICE BREAKING 하며, 서로 친해지는 계기가 되었다. GOOGLE FORM으로 수렴했던 의견들을 기반 대화 내용이 진행되었고, 1학기 동안 의미있는 멘토링 활동이 될 수 있도록 의기투합하였다.



멘토의 질문



멘티들의 답변



학교 수업 끝나고 첫 번개모임 (03.08)



ZOOM을 이용한 첫 멘토링 활동 (03.09)

- 일 자 : 2022. 3. 18.
- 장 소 : 청춘상회
- 활동내용 : 멘티들과 함께하는 고기 먹방
지도교수님과 멘토링 후, 다같이 청춘상회에서 고기를 먹으며 친해지는 시간을 가졌다.



고기 먹방 준비중인 멘토와 멘티



맛있는 고기 사진

- 일 자 : 2022. 3. 25.
- 장 소 : 비대면 (ZOOM)
- 활동내용 : 멘토와 멘티들이 함께하는 MBTI 특강
멘티들과 함께 MBTI 특강을 참여하였다. 멘토와 멘티들끼리 서로의 성격유형을 공유하며 서로 이해하고 더욱 친해질 수 있는 계기가 되었다.

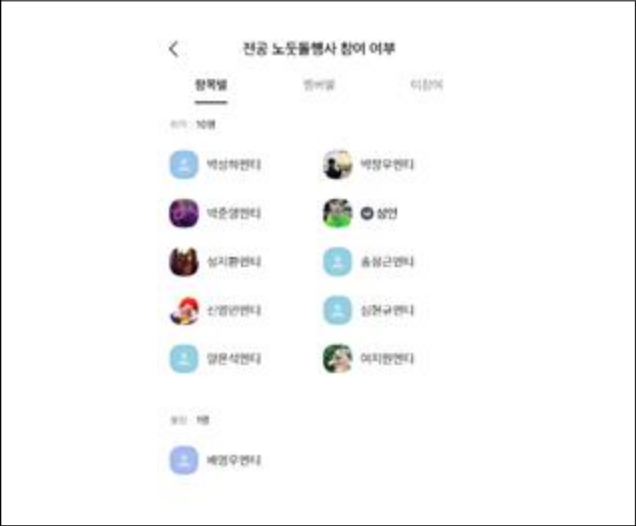


MBTI 특강



서로 자신의 MBTI 소개하기

- 일 자 : 2022.03.29.
- 장 소 : 한국항공대학교 대강당
- 활동내용 : 멘티들과 함께하는 노뎃돌 행사 및 학교투어
멘티들과 함께 노뎃돌 행사를 참여하였다. 항우기 학부장님의 설명으로 전공과목 및 항우기 커리큘럼에 대한 궁금증을 풀 수 있는 시간이 되었다.
노뎃돌 행사 후에 다 같이 캠퍼스 투어를 진행하며, 어떠한 건물이 어디에 있고, 어디에서 무엇을 할 수 있는지에 대해 알려주어 학교에 쉽게 적응할 수 있도록 도와주었다.



총 10명 참석한 노뎃돌 행사

노뎃돌 행사에 경청하는 멘티들의 모습



학교 도서관 앞에서~



연구동 앞에서~



항공우주박물관 앞에서 ~

- 일 자 : 2022.05.30.
- 장 소 : 전자관 104호
- 활동내용 : 흥미진진 프로그램 ‘STRONG 직업 흥미 검사 특강’
멘토와 멘티들(3명)이 흥미진진 프로그램인 ‘STRONG 직업 흥미 검사 특강’을 들으며 자신의 성향 및 직업 흥미 유형을 이해하는 시간을 가졌다. 자신의 진로 성향과 개인 업무 유형을 알아보면서 자신의 진로설정에 도움이 되었다. 또한, 상대방에게 떠올리는 단어를 서로 생각하고 공유하며 자신과 서로를 알아가는 시간이 되었다.



프로그램 참여 전 멘토와 멘티들



특강에 열심히 임하는 멘티들

- 일 자 : 2022.05.30
- 장 소 : 흥대 닭갈비 집 & 흥대 카페
- 활동내용 : 멘티들과 함께한 저녁 식사 및 카페
흥미진진 프로그램이 끝난 후, 멘티들과 함께 닭갈비와 카페에서 많은 대화를 하며 친목도모하였다.



닭갈비 먹기 전 인증샷



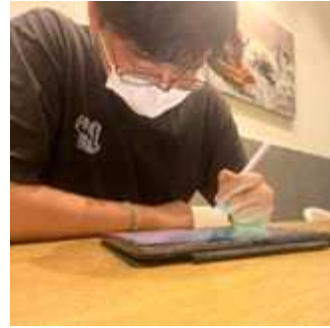
카페에서 인증샷

○ 일 자 : 기말고사 기간
○ 장 소 : 각자 집, 도서관, 카페
○ 활동내용 : 기말고사 준비 기간 공부 인증 활동
중간, 기말고사 기간에 각자 집, 도서관 혹은 카페에서 공부하는 열심히 하고 있다는 인증 사진을 서로 보내는 활동을 하였다. 서로 인증 사진을 보여주며 공부를 위해 동기부여 하는 시간을 가졌다.



박장우 멘티

박준영 멘티



심현규 멘티

송정근 멘티

멘토 본인

- 일 자 : 종강 이후
- 장 소 : 온라인 (카카오톡)
- 활동내용 : '1학기 굿바이 멘토링' 이벤트

멘티들이 고등학교를 벗어나 성인이 되며, 걱정 근심 가득했던 대학교 생활에 적응해야 했다. 새로운 친구를 사귀고, 멘토링 활동, 동아리 활동, 시험을 통해 처음 성적도 받아보는 등 많은 경험을 했다. 성공적으로 대학 생활에 적응하였고, 고생했다는 의미로 마무리 이벤트로 개개인에게 선물을 전달하였다. 또한, 학기 동안 즐거웠던 점, 아쉬웠던 점을 이야기하였고, 더욱 의미 깊은 2학기 멘토링 활동을 기약하였다.



박성하 멘티



박장우 멘티



박준영 멘티



배영우 멘티



성지환 멘티



송정근 멘티



신영민 멘티



심현규 멘티



양은석 멘티



여지원 멘티

5. 멘토링 참여소감

- 조성언 멘토 : 멘토링 활동을 하며 새내기 친구들을 만나게 되어 좋은 추억이 되었다. 내가 알고있고 갖고있는 정보를 공유하면서 멘티들이 학교생활에 잘 적응할 수 있는 보탬이 되어 뿌듯했다. 또한, 멘티들이 활동 및 프로그램 등을 하는 데에 있어서 잘 따라와 줘서 정말 고맙았다.
- 박성하 멘티 : 대학에 와서 처음에는 뭘 해야 할지 잘 몰랐지만 멘토링에 참여해서 선배의 도움을 받아 잘 적응해나가고 학교에 대해 잘 알 수 있었다.
- 박장우 멘티 : 멘토링을 참여함으로써 동기들과 더욱더 가까워질 수 있게 된 것 같으며 멘토님 덕분에 학교생활 및 앞으로의 방향성을 확실하게 할 수 있게 된 것 같습니다.
- 박준영 멘티 : 첫 대학교이다 보니 모르는 부분이 많았는데 멘토링 활동을 통해 내 궁금증을 채울 수 있었다. 내가 고학년이 되면 내 후배들을 위해 멘토링 활동을 운영할 것이다.
- 배영우 멘티 : 코로나에 걸리는 바람에 많이 만나지는 못했지만 그래도 몇 번씩 만나면서 친해져서 뜻깊었다.
- 성지환 멘티 : 대학에 와서 뭘 해야 하는지 잘 몰랐었는데, 멘토링을 통해 여러 정보와 프로그램들을 접할 수 있어서 좋았습니다
- 송정근 멘티 : 새내기라서 항공대 관련 이벤트라든지 공부법이라든지 궁금하고 부족한 점이 많았다. 그러나 멘토링 활동을 통해서 궁금하고 부족한 점들을 알아갈 수 있어서 좋았다. 멘토링을 통해서 항공대의 좋은 선배와 좋은 친구들을 만날 수 있어서 새로운 인간관계를 얻을 수 있었다.
- 신영민 멘티 : 멘토링 형 덕분에 그저 막막하기만 했던 대학 생활을 잘할 수 있게 되어 좋았습니다.
- 심현규 멘티 : 멘토님께서 학교에서 진행하는 활동이 어떤 것이 있는지 알려주시고 같이 활동하면서 선배와 동기들과 자주 만나 즐겁게 지내며 학교생활에 쉽게 적응할 수 있었습니다.
- 양은석 멘티 : 무엇보다 학기 초에 아는 사람도 많이 없어 적응에 힘들 때 멘토링을 통해 시설소개와 같은 학교에 대한 소개를 받고 같은 멘토링 그룹끼리 밥도 같이 먹으며 여러 활동을 같이하면서 학교 적응에 큰 도움이 되었습니다.
- 여지원 멘티 : 멘토링을 통해서 코로나로 인해 비대면 활동이 많아 쉽게 만날 수 없었던 선후배와의 만남, 친구들과 만남이 지속해서 이루어질 수 있어 학교에 적응하는 데 도움이 되었다. 학교에 대한 설명, 교과 수업에 대한 설명회 등이 멘토링 차원에서 이루어져 더 정확하고 자세하게 알 수 있었다.

6. 3중멘토 개인별 성과

- 박성하 멘티 : 진로에 대해 고민을 하고 있는데 멘토링에서 지도교수님과의 면담과 선배와의 면담을 통해 나 자신이 어떤 진로를 가져야 할지 고민하는 데 큰 도움이 되었다.
- 박장우 멘티 : 제 전공에 대한 전문성 및 지식 등을 멘토님과의 활동 및 지도교수님 면담 및 간담회 등을 통해 얻게 되어 좋았습니다. 또한, 멘토링을 통하여 멘토님뿐만 아니라 지도교수님 면담 및 간담회 등을 통하여 불분명하였던 진로계획에 틀을 잡아주었던 것 같습니다.
- 박준영 멘티 : 여러 가지 활동을 통해 멘토링 형의 인간적인 부분을 알 수 있었고 앞으로 내 미래에 대한 큰 틀을 잡을 수 있게 되었다.
- 배영우 멘티 : 저번에 졸업한 선배님을 초청해서 강의받았을 때 어떤 식으로 학교생활을 해야 할지 잘 알려주셔서 무엇에 집중하고 시간을 써야 할지 정할 수 있었고 나의 목표를 구체화할 수 있었다.
- 성지환 멘티 : 멘토링을 통해 진로에 대해 더 구체적으로 생각해볼 수 있는 기회가 되었습니다
- 송정근 멘티 : 항우기라는 과를 통해서 개인적으로 진행해보고 싶은 창업 활동이 있었다. 멘토링을 진행하면서 선배, 교수님, 외부 강사님 등을 통해 나의 진로 목표를 구체화할 수 있어서 좋은 경험을 한 것 같다.
- 신영민 멘티 : 내가 이루고 싶은 꿈을 위해 앞으로 학교생활의 방향성을 잡을 수 있었습니다.
- 심현규 멘티 : 항우기를 졸업했을 때 내가 무엇을 할지 막연한 상태였는데 지도교수님과 상담을 하면서 졸업했을 때 내가 무슨 일을 할 수 있는지 명확하게 알게 되었고 미래의 진로를 설정하는 데 도움이 되었다. 성격유형 검사 활동을 하면서 나의 성격을 진단해보고 명확하게 알게 되었으며 미래에 내가 무슨 일을 해야 뛰어난 성과를 보이면서도 즐겁게 일할 수 있을지 고민해보는 시간이 되었다.
- 양은석 멘티 : 평소 방산 산업에 관해 관심이 있었는데 멘토링을 통해 들었던 방산업계에 종사하시고 계시는 선배님의 강연을 듣고 이 산업에 대한 소개와 수업이나 대외활동을 통해 앞으로 키워나가면 좋은 능력이나 지식을 알게 되면서 진로에 대한 확신이 생기게 되었습니다.
- 여지원 멘티 : 멘토링 활동 중 선배와의 만남 활동을 통해 해당 학과 졸업 이후 갖게 될 직업에 대해 알 수 있었으며 해당 직업 또는 대학원 진학을 위해 필요한 활동이나 도움이 되었던 활동 등에 대해 알 수 있었다.

7. 멘토활동 포스터



팀명 - 깃

송골매의 깃처럼 자유롭게 날고 싶은 마음을 가지고 정했습니다.

1. 멘토링개요

가. 활동목적

- (1) 새내기들의 학교 생활 적응과 학교 시설 설명
- (2) 다양한 활동을 통한 멘토 멘티간의 친목도모

나. 멘토 및 멘티

- (1) 멘토 : 조유성
- (2) 멘티 : 오주환, 유가한, 윤준호, 이도원, 이승현, 이장현,
이종건, 이현준, 임태규, 전민기

다. 멘토링 활동

- (1) 활동횟수 : 총 14 회 이상
- (2) 멘토활동 상세일지

일자	시간	장소	활동내용
2022.03.02 ~03	23시	온라인	1학기동안 멘토링을 진행하는데 도움이 되도록 멘티들의 사는 곳(기숙사, 본가, 자취 위치), 1학기 수업시간표, 하고 싶은 활동들을 카카오톡을 활용하여 파악하였음.
2022.03.05	11시	온라인	항우기 1학년 때는 어떠한 과목이 필수로 신청이 되는지 어떠한 과목은 선택적으로 신청해야하는지, 필수로 들어야 하는 과목은 어떠한 것이 있는지 설명해주면서, 4학년까지의 커리큘럼 및 졸업 요건에 대해 설명하였음.
2022.03.08	18시	온라인	새내기들은 아직 역량관리시스템에 익숙하지 않아 TEAMS를 통해 역량관리시스템 접속 방법과 역량관리시스템에서 무엇을 할 수 있는지 알려주면서 교내 비교과 프로그램도 설명하였음. 또한 마일리지라는 것이 존재한다는 것을 알려주며 학기가 끝나면 마일리지 장학금도 신청할 수 있다고 참여를 유도하였음.
2022.03.09	22시	온라인	zoom을 사용하여 비대면이라도 대면처럼 서로 얼굴을 마주하면서 방학 동안에는 어떻게 지냈는

			지, 생각하는 대학교 생활은 어떠한지 등 여러 질문을 주면서 멘티들과 서로 이야기하는 시간을 가짐.
2022.03.10	19시	온라인	카카오톡을 이용하여 전공 노드돌행사에 대해 설명을 해주고 언제 어디서 진행하는지 행사에 대해 전달하였음. 또한 전공 노드돌행사를 참여할 수 있는지 의사를 물어보고 참여인원과 불참인원을 조사하였음.
2022.03.19	18시	화전	멘티들과 첫 대면식을 어떻게 하면 좋을지 생각하다가 카페에서 만나서 이야기를 하면 말이 없는 멘티는 서먹함을 계속 유지해야 할 수 있을 듯 하여 함께 저녁을 먹으면서 2주간 대학생활, 수업은 어떠했는지 물어보며, 멘티들이 이러한 상황에는 어떻게 대처하면 좋을지 조언을 해주며 서로 친목을 다지는 시간을 보냄.
2022.03.24	12시	항공대	학교에 가서 즉흥적으로 같이 학식을 먹자고 단톡에 올렸는데 한 학생이 점심을 먹어야 한다고 하여 함께 학식을 먹고 교내 카페에 가서 커피를 마시며 멘티의 다음 수업 전까지 수다를 떨었음.
2022.03.29	10시	항공대	3중 멘토링 프로그램 중 하나인 전공 노드돌 행사에 참여하기 위해 오전 10시에 학관에 모여 커피를 마시며 학교를 탐방하였다. 학교 입구부터 과학관, 기계관, 전자관 각 층에서 할 수 있는 것들과 무엇이 있는지 설명하면서 돌아다녔고, 학관에 와서 2층에는 각 과방과 새내기성공센터 등, 3층에는 동아리방이 있다고 설명하면서 학관을 한바퀴 돌았다. 그리고 전에는 주차장이었는데 이젠 비행기가 전시되어 있어 구경도 하고, 도서관에 들어갔지만, 멘토가 휴학생이어서 도서관 출입 절차를 받고 2층, 3층에 공부할 수 있는 방들을 알려주며, 좌석도 배정받는 연습도 하였다. 그리고 기숙사, ROTC, 연구동, 강의동도 돌아보고 마지막으로 항공우주박물관에 들어가 1층도 탐방하였다. 그리고 오후에 대강당에서 열리는 전공 노드돌 행사에 참여하였다. 아쉽게도 연구실은 방문하지 못하였다.
2022.04.08	22시	온라인	ZOOM을 사용하여 멘토링 회의를 진행하였다.

			<p>이번 회의의 주제는</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 지도교수 간담회 2. 전문가 멘토 간담회 3. 비교과 대회 설명 <p>으로 진행하였다.</p> <p>지도교수 간담회와 전문가 멘토 간담회는 3중 멘토링 프로그램 중 하나이며, 지도교수님과 만나 지도교수님의 연구분야에 대해 설명을 들으며, 궁금한 점을 질의 응답하는 시간을 갖는 것이고, 전문가 멘토 간담회는 현재 기업에서 종사하시는 전문가 멘토님을 만나서 멘토님이 하시는 일과 질의응답을 가지는 시간이다. 이 부분을 준비하기 위해 미리 멘티들과 만나 궁금한 점을 미리 조사하였고, 가능한 시간대가 언제인지. 몇 명 참여가 가능한지, 불참하는 이유 등을 알기 위해 회의를 진행했다. 또한 비교과 대회를 열리는데 멘티들에게 대회를 홍보하며 참여를 유도하였다.</p>
2022.05.06	16시	항공대	<p>3중 멘토링 프로그램 중 하나인 전문가 멘토 간담회를 진행하였다. 전문가 멘토님은 LG전자에 근무하시는 김종수 멘토님이셨다. 이번 멘토링은 타 멘토링과 함께 진행하였는데 김종수 멘토님과 연락은 제가 진행하였으며, 멘토링 당일 질문 등은 타 멘토가 진행하였다. 멘토님께서 대면으로 하고 싶어서 학교의 강의실에서 진행하게 되었다. 이번 멘토링에서는 멘토님께서 멘티들의 궁금증이 궁금하시다고 하여, 멘티들의 질문사항을 미리 전달해달라고 요청하셔서 멘티들의 질문사항을 정리하여 전달하였으며, 멘토님께서 진행하시는 주제가 전기 모터 분야여서 멘티들에게 미리 알려주었다. 또한 멘티들은 1학년이어서 설명하실 때 최대한 쉽게 설명해달라고 부탁하였다.</p>
2022.05.23	22시	온라인	<p>26일에 진행하기로 예정된 지도교수 간담회의 질문을 미리 준비하기 위해 회의를 진행하였다. 간담회 당일 질문이 떠올라 할 수도 있지만, 미리 질문을 조사하여 교수님께 전달해드리려 교수님께서도 어떠한 질문이 있는지 전달해드리기 위해 취합하기로 하였다. 멘티들의 질문들이 너무 많았</p>

			지만, 멘토로서의 답을 해줄 수 있는 질문들은 이 자리에서 해결하였다.
2022.05.26	10시	온라인	ZOOM을 통하여 지도교수님과 간담회를 진행하였다. 오전 10시에 진행을 하기로 하였지만 교수님께서 깜빡하셔서 10시에 열리지 않으셨다. 교수님께 연락드려 10시 5분쯤 간담회가 시작되었다. 먼저 지도교수님은 현재 인공위성분야를 연구하시고 계시는 이동현 교수님이셨다. 교수님의 연구 분야에 대해 설명을 들으며 연구분야에 대해 질문을 하고, 그 다음 미리 조사한 멘티들의 질문을 대신 교수님께 질문하여 멘티들의 질문에 답을 얻게 되었다.
2022.06.07	13시	온라인	1학기 기말 시험기간동안 열품타를 활용하여 미션을 진행하였다. 한 달전부터 공지를 하여 열품타 미션에 참여하고자 하는 멘티는 열품타를 다운받아 참여하라고 하였으며, 기간은 2~3주이며, 공부량은 정하지 않고 공부시간을 가지고 미션을 진행하였다. 총 1, 2, 3위가 존재하며 1위는 총 공부시간 40시간 2위는 25시간 3위는 15시간을 기준으로 2주간 총 공부시간이 도달하는 것으로 정하였다. 총 6명의 멘티가 참여하였으며, 각 순위마다 기프티콘을 선물해주었다.
2022.06.22	17시	화전	멘티들의 1학기 종강 기념으로 마지막 시험이 끝난 직후 화전에서 멘티들과 저녁식사를 하였다. 이번 시험은 어떻게 본 것 같은지, 어려웠는지, 학점은 잘 나올 것 같은지 물어보고, 여름방학동안에는 계획이 있는지 물어보았다. 한 멘티는 본가에 가서 팬션 알바를 할 생각이라고 하고 다른 멘티는 해외여행을 갈 예정이라고 하였다. 멘티들의 방학 계획을 들으며 2학기에도 열심히 활동을 하자고 결심하였다.

2. 외부전문가 멘토링 활동

가. 간담회 일시 : 2022년 05월 06일

나. 외부전문가멘토 소개

LG 전자에 근무하시는 김종수 멘토님입니다.

한국항공대학교에서 항공우주 및 기계공학을 전공하였으며 2019년 박사로 졸업하셨습니다.

다. 활동내용

(1) 질의응답내용

Q1. 취업할 때 가장 중요한 역량이 뭐라고 생각하시나요?

- Only One이 되도록 노력하기!, 다른 사람들과 다르게 나만이 할 수 있는 것이 무엇인지 생각해보고 그것을 나만의 강점으로 만들기 위해 노력하는 것이 중요합니다.

Q2. 반도체 사업으로 지난 20년간 우리나라가 크게 성장할 수 있었다고 생각합니다. 앞으로 우리나라가 더 성장하기 위해서 주력으로 밀어야 하는 산업에는 뭐가 있을까요?

- 과거에 유망했던 산업 중에서는 현재에는 망한 산업도 있다시피, 미래에는 어떤 산업이 우리나라의 주력 산업이 될지는 잘 모르겠다. 그래도 아직은 반도체 사업이 지속될 것 같다.

Q3. 모터의 어떤 부분에서 유체역학이 활용되나요?

- 모터에는 유체역학이 많이 들어가지 않지만, 모터에 연결되는 블레이드에 많은 유체역학이 활용됩니다. 블레이드의 크기, 개수, 모양에 따라 달라지게 됩니다. 크기에 따라 모터의 힘이 달라지며, 크기가 클수록 큰 힘을 사용해야 하며, 블레이드는 더 많은 힘을 받아 더 빠르게 회전하며, 이때 한번에 많은 유체를 뒤에서 앞 또는 앞에서 뒤로 전달하게 됩니다. 이때 블레이드의 모양에 영향을 받는데, 블레이드의 모양에 따라 박리점이 어디서 발생하고 저항을 얼마나 받는지 정해집니다. 또한 블레이드의 개수가 많을수록 회전이 빨라지게 되고 더 많은 유체를 전달하게 되어 힘이 증가하게 됩니다.

Q4. 트럭이나 중장비도 전기차처럼 대체될 수 있을까요?

- 현재 상용화된 전기버스처럼 트럭이나 중장비도 충분히 전기차처럼 대체가 가능할 것이다! 현재 1톤 트럭인 bongo도 전기차로 나오고 있어 전기 충전소가 상용화되면 대형차들도 점차 상용화될 것입니다.

(2) 외부전문가멘토 조언

다른 사람들과 다르게 나만이 할 수 있는 것이 무엇인지 생각해보고 그것을 나만의 강점으로 만들기 위해 노력하자!



전문가 멘토 멘토링 진행중

3. 지도교수 멘토링 활동

가. 간담회 일시 : 2022년 05월 26일

나. 교수님소개

이동현 교수님은 항공우주 분야를 연구하시며 현재 인공위성 위치 제어 및 드론 군집 제어, 착륙선 및 우주선 착륙 및 발사 궤도에 대해 연구중이시다. 작년에 항공대학교에 부임하였으며, 작년부터 현재까지 2, 3, 4학년 전공과목에 대해 강의 중이시다.

다. 활동내용

(1) 질의응답내용

Q1. 항우기는 어떻게 구분이 되어 있는가?

- 항우기는 크게 3가지 분야로 구분된다. 3분야는 동역학 및 유도항법제어, 열유체(추진시스템, 항공역학), 구조생산분야(구조시스템연구)로 구분된다.

Q2. 1학년 때 주로 어떠한 공부를 해야 할까요?

- 1학년 때는 기초과목이면서 근본이 되는 물리, 미적분 등을 충분히 학습해야 한다.

Q3. 1학년 때 교수님께서 추천하는 생활

- 항우기는 여러 가지 코딩을 한다. c++, c언어, 파이썬 등이 필요하다. 수업에서 가르치지 않는 코딩 내용에 대해 미리 공부를 해두면 많은 도움이 될듯하다.

또한 졸업요건에 영어 성적이 있어 틈틈이 영어 공부를 하자. 그리고 1, 2학년 때만 즐길 수 있는 대학의 낭만을 즐기면 좋겠다. 동아리에서 다양한 활동을 하며 친구들 많이 사귀고 낭만을 즐기며, 해외연수나 여행도 많이 다녀라.

Q4. 항공우주 분야에 대해 어떻게 생각하시나요?

- 항공우주 분야는 최근에 주목받고 있다. NASA에 따라 항공우주청이 생긴다. 많은 관련 사업이 쏟아지고 있다. 사업이 쏟아진다는 것은 정부에서 많은 투자를 하는 것이기 때문에 앞으로 경쟁력을 갖고 공부를 할 수 있는 분야가 될 것 같다.

Q5. 항공우주 분야에서 학부생으로 취업하기 어려울까요?

- 학부생으로 졸업하고 취업할 수 있지만, 대학원을 염두해두고 공부를 하는 것이 좋을 것 같다. 4대 역학은 많은 분야에 많이 사용되어 학부생으로도 많이 뽑지만, 항공역학은 대학원에 와서 더 자세하게 공부를 해야 할 듯하다.

Q6. 취업하기 위해서는 어떻게 공부를 해야 할까요?

- 전공과목을 공부하면서 자신이 관심이 있는 시스템을 1개 정도 생각하는 것이 좋다. 시스템마다 차별이 있는 동역학, 유도항법 제어 등이 있기 때문에 많은 선배들과 동아리 활동을 통해 관심있는 항공 시스템을 찾아보자. 갖게 되면 동기부여를 할 수 있어 누가 시키지 않아도 공부를 할 수 있게 된다.

Q7. 국내에서 항공우주엔지니어로 성공하기 위해서는?

- 항공대도 좋은 대학인 것 같다. 국내에서 인력양상사업이 추진되고 있고, 이러한 사업을 학교에서 지향하고 있다. 항공우주엔지니어로 성공하기 좋은 대학인 것 같다.

Q8. 학점이 잘 나오는 방법?

- 취업을 하거나 미래 전공을 선택하기 위해 가장 중요한 것이 학점이다. 학점은 자기만의 공부하는 방법을 만들어 나가는 것이 중요하다.
- 교수님께서 수업 들을 때 어떤 것을 강조하는지를 체크하는 것과 성실성이 중요하다고 하셨다. 나만의 공부 방법을 만드는게 가장 중요하며, 강의 교제와 교수님이 얘기해주는 것을 나만의 노트로 정리하는 것이 중요하다. 처음에는 시간이 많이 소요되지만, 점차 만드는 시간이 줄어든다. 그리고 반복과정을 통해 여러 번 수정하는 과정도 중요하다. (반복 학습과 나만의 공부 비법)

Q9. 1학년 때 포트폴리오에 적을 내용과 자격증

- 어디에 취업을 하고 싶은지가 중요하다. 가고자 하는 직군에서 필요로 하는 것

을 조사하여 그걸 준비하는 것이 중요하다. (연구분야, 연구활동, 동아리 활동)

- 예를 들어 발사체, 추진시스템에 관심이 있으면 추진시스템에 관련된 동아리 활동을 하고 그 관련 대회를 나가는 것이 중요, 그리고 학부 연구생을 한다고 하면, 관련 교수님의 학부 연구생을 하여 학부 연구생에 맞는 논문경진대회 등 이러한 것들을 준비하여 포트폴리오에 기록할 수 있다.

Q10. 드론 사업이 더욱 활성화될지?

- 키워드가 UTM, UAM 최근 많은 사업이 계획 중이다. UAM, UTM은 현대자동차에서 많이 투자하고 연구하고 있다. 정부에서도 UAM, UTM 투자하고 있다.

Q11. 2학년 때 세부 전공을 정하는데, 전공을 정할 때 어떤 식으로 정하는 것이 좋을 까요?

- 추세라는 것은 많은 사람을 뽑는다는 것이다. 그러나 그만큼 많은 사람이 그쪽으로 연구를 하여 그쪽으로 취업생들이 모이게 된다는 것이다. 내가 좋아하는 분야를 선택하게 되면 국내의 유행과 상관없지만, 취업할 때 뽑은 인원수가 적게 된다. 그러나 항상 수요가 없진 않지만, 수요가 많나 적나가 다르다. 개인적으로 자신이 좋아하는 분야를 선택하는 것을 추천한다. 유행을 따라가게 되면 일을 수동적으로 하게 된다. 그래서 나중엔 일이 재미가 없어질 수도 있고, 힘들어질 것이다. 연구와 공부는 동기부여가 중요하다. 이 동기부여를 찾는 방법으로는 자신이 좋아하며, 누가 가르쳐주지도 않고 본인이 자발적으로 찾고 공부를 하고 싶어하는 분야를 선택하는 것이다. 자신이 좋아하는 분야를 찾기를 바란다.

Q12. 교수님께서는 전공은 어떻게 선택하셨을까요?

- 어렸을 때 우주를 동경해왔다. 별을 보러 가고 망원경을 다루고 그랬다. 당시에 연구하지 않았던 우주탐사분야에 대해 공부하기 시작했다. 당시에는 취업할 수 있는 자리가 없었다. 있지도 않는 분야를 연구를 하다 보니, 지금 와서 생각해 보니 내가 좋아했던 분야를 선택했다는게 계속 이쪽 분야에 공부를 할 수 있게 되었다.

(2) 지도교수님 조언

석사 또는 박사가 중요한 것이 아니다. 내가 남들과 다른 경쟁력을 가져야 한다. 꼭 남들과 차이를 가질 수 있는 노력을 해라. 남들이 뭘 하는 것을 알아야 하며 이를 모방하며 조금씩 차별성을 가지게 되면 나중에 이게 경쟁력이 된다. 이게 한 두 달 만에 되는 것이 아니고, 몇 년 몇 십년이 걸리기 때문에 급한 마음을 가지지 말고 조금씩 노력하

면 좋겠다.



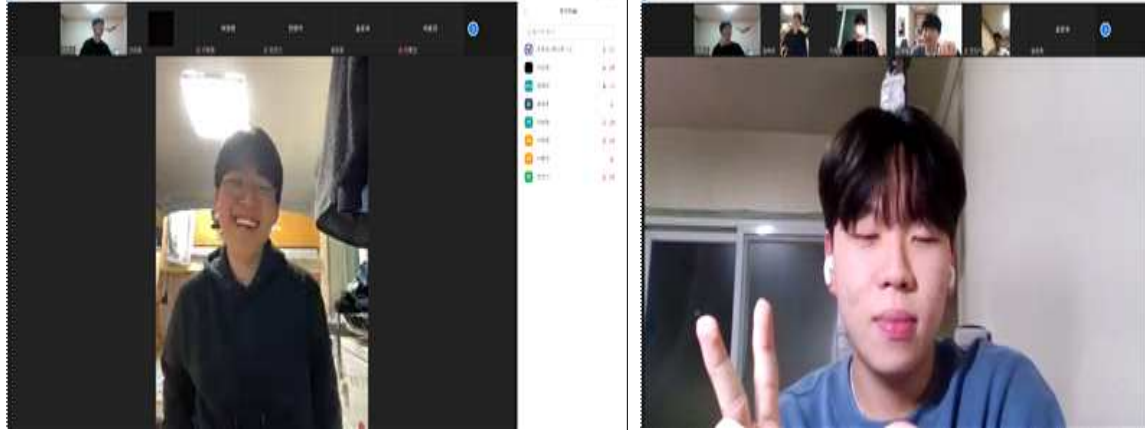
교수님 연구 분야 설명



지도교수 간담회 진행중

4. 우리가 희망한 활동

- 일 자 : 2022.03.09.(수) 22:00~
- 장 소 : 온라인
- 활동내용 : zoom을 사용하여 비대면이라도 대면처럼 서로 얼굴을 마주하면서 방학 동안에는 어떻게 지냈는지, 생각하는 대학교 생활은 어떠한지 등 여러 질문을 주면서 멘티들과 서로 이야기하는 시간을 가짐.



비대면 만남 진행중

- 일 자 : 2022.03.19.(토) 18:00~
- 장 소 : 화전
- 활동내용 : 멘티들과 첫 대면식을 어떻게 하면 좋을지 생각하다가 카페에서 만나서 이야기를 하면 말이 없는 멘티는 서먹함을 계속 유지해야 할 수 있을 듯 하여 함께 저녁을 먹으면서 2주간 대학생활, 수업은 어떠한지 물어보며, 멘티들이 이러한 상황에는 어떻게 대처하면 좋을지 조언을 해주며 서로 친목을 다지는 시간을 보냄.



멘토링 식사 시간

- 일 자 : 2022.03.24.(목) 12:00~
- 장 소 : 항공대
- 활동내용 : 학교에 가서 즉흥적으로 같이 학식을 먹자고 단독에 올렸는데 한 학생이 점심을 먹어야 한다고 하여 함께 학식을 먹고 교내 카페에 가서 커피를 마시며 멘티의 다음 수업 전까지 수다를 떨었음.



학식, 교내 카페 투어

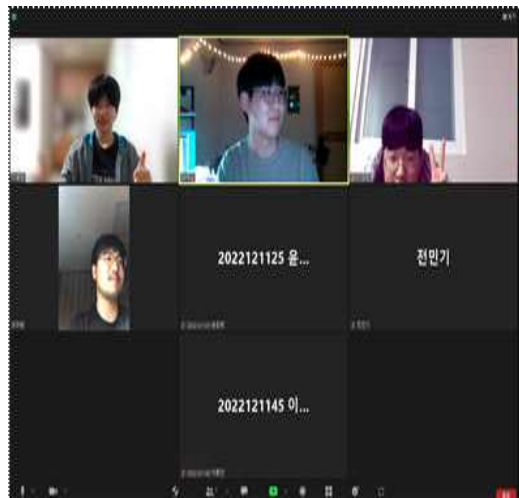
- 일 자 : 2022.03.29.(화) 10:00~
- 장 소 : 항공대
- 활동내용 : 3중 멘토링 프로그램 중 하나인 전공 노뎃돌 행사에 참여하기 위해 오전 10시에 학관에 모여 커피를 마시며 학교를 탐방하였다. 학교 입구부터 과학관, 기계관, 전자관 각 층에서 할 수 있는 것들과 무엇이 있는지 설명하면서 돌아다녔고, 학관에 와서 2층에는 각 과방과 새내기성공센터 등, 3층에는 동아리방이 있다고 설명하면서 학관을 한바퀴 돌았다. 그리고 전에는 주차장이었는데 이젠 비행기가 전시되어 있어 구경도 하고, 도서관에 들어갔지만, 멘토가 휴학생이어서 도서관 출입 절차를 받고 2층, 3층에 공부할 수 있는 방들을 알려주며, 좌석도 배정받는 연습도 하였다. 그리고 기숙사, ROTC, 연구동, 강의동도 돌아보고 마지막으로 항공우주박물관에 들어가 1층도 탐방하였다. 그리고 오후에 대강당에서 열리는 전공 노뎃돌 행사에 참여하였다. 아쉽게도 연구실은 방문하지 못하였다.



학교 투어

- 일 자 : 2022.04.08.(금) 22:00~
- 장 소 : 온라인
- 활동내용 : ZOOM을 사용하여 멘토링 회의를 진행하였다. 이번 회의의 주제는
 1. 지도교수 간담회
 2. 전문가 멘토 간담회
 3. 비교과 대회 설명으로 진행하였다.

지도교수 간담회와 전문가 멘토 간담회는 3중 멘토링 프로그램 중 하나이며, 지도교수님과 만나 지도교수님의 연구분야에 대해 설명을 들으며, 궁금한 점을 질의응답하는 시간을 갖는 것이고, 전문가 멘토 간담회는 현재 기업에서 종사하시는 전문가 멘토님을 만나서 멘토님이 하시는 일과 질의응답을 가지는 시간이다. 이 부분을 준비하기 위해 미리 멘티들과 만나 궁금한 점을 미리 조사하였고, 가능한 시간대가 언제인지, 몇 명 참여가능한지, 불참하는 이유 등을 알기 위해 회의를 진행했다. 또한 비교과 대회를 열리는데 멘티들에게 대회를 홍보하며 참여를 유도하였다.



4/8 멘토링 회의 결과

1. 지도교수 간담회(이동현 교수님)
지도교수 간담회의 경우 경찰서 인성회 전로 인화를 30분입니다. 따라서 멘토링의 시간을 고려하여 모두 동일한 시간에 간담회를 진행하기로 했는데 가능한 시간이 아래와 같습니다.
화요일 9시 -10시
수요일 9시 -10시
목요일 9시 -11시
금요일 3시 이후
위 4개의 시간대와 저녁시간에 ZOOM으로 진행할 것입니다. 자세한 시간은 교수님과 상의 후에 공지하겠습니다.

2. 전문가 멘토 간담회(김종수 멘토님 <0면사)
전문가 멘토 간담회의 경우 멘토 1-3시당까지 참여하려고 한 학생에 5명만 작성해주셔서 1시당은 이승환 멘토님, 2시당은 김종수 멘토님인데, 1시 당의 경우 8명의 멘토링일이 지원하여 사다리타기로 타운 일이 예정 되었고 2시당 인 김종수 멘토님이 참석했습니다. 이 또한 전문가 멘토 간담회는 필수적으로 참여하여야 하고 타운 전문가 멘토 간담회에 참여하는 것은 선택적이거나, 추후에 올라오는 전문가 멘토 간담회 신청을 보시고 결정해주시면 됩니다. 전문가 멘토 간담회 신청도 멘토님과 상의 후에 공지하겠습니다.

3. 미팅리치
원어 초에 관한 미팅리치 상환금에 대한 설명입니다.
미팅리치 15일에 10만원
미팅리치 30일에 20만원
미팅리치 45일에 30만원
신청금이 용량 후에 지급됩니다.
미팅리치 신청금을 신청하는 멘티분들은 용량에 올라오는 활동비를 꾸준히 참여하여 미팅리치를 채워주시길 바랍니다.
위 내용에 질문이나 궁금한 점이 있는 경우 여의도방이나 개인적으로 질문해 주세요--</p>
</div>

회의 진행중

- 103 -

- 일 자 : 2022.05.06.(금) 16:00~
- 장 소 : 항공대
- 활동내용 : 3중 멘토링 프로그램 중 하나인 전문가 멘토 간담회를 진행하였다. 전문가 멘토님은 LG전자에 근무하시는 김종수 멘토님이셨다. 이번 멘토링은 타 멘토링과 함께 진행하였는데 김종수 멘토님과 연락은 제가 진행하였으며, 멘토링 당일 질문 등은 타 멘토가 진행하였다. 멘토님께서 대면으로 하고 싶으셔서 학교의 강의실에서 진행하게 되었다. 이번 멘토링에서는 멘토님께서 멘티들의 궁금증이 궁금하시다고 하여, 멘티들의 질문사항을 미리 전달해달라고 요청하셔서 멘티들의 질문사항을 정리하여 전달하였으며, 멘토님께서 진행하시는 주제가 전기 모터 분야여서 멘티들에게 미리 알려주었다. 또한 멘티들은 1학년이어서 설명하실 때 최대한 쉽게 설명해달라고 부탁하였다.



전문가 멘토링 진행

- 일 자 : 2022.05.26.(목) 10:00~
- 장 소 : 온라인
- 활동내용 : ZOOM을 통하여 지도교수님과 간담회를 진행하였다. 오전 10시에 진행을 하기로 하였지만 교수님께서 깜빡하셔서 10시에 열리지 않으셨다. 교수님께 연락드려 10시 5분쯤 간담회가 시작되었다. 먼저 지도교수님은 현재 인공지능분야를 연구하시고 계시는 이동현 교수님이셨다. 교수님의 연구 분야에 대해 설명을 들으며 연구분야에 대해 질문을 하고, 그 다음 미리 조사한 멘티들의 질문을 대신 교수님께 질문하여 멘티들의 질문에 답을 얻게 되었다.



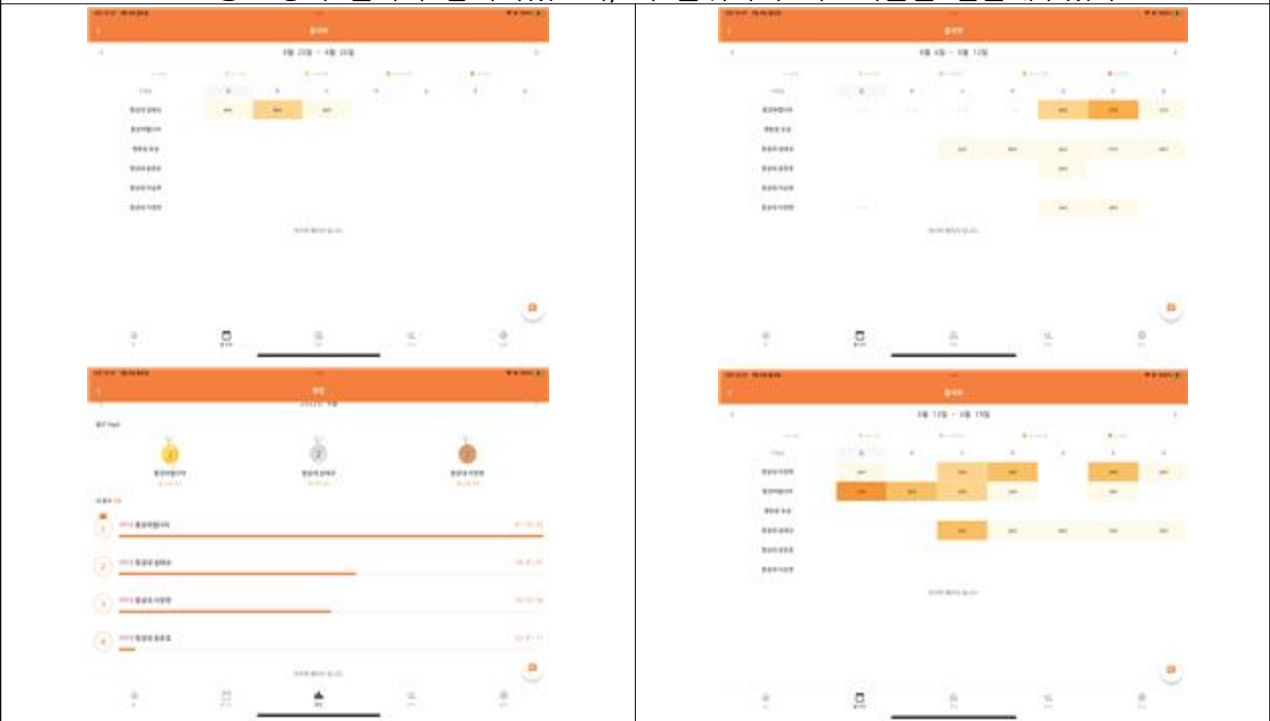
지도교수 간담회 진행

- 일 자 : 2022.06.22.(수) 17:00~
- 장 소 : 화전
- 활동내용 : 멘티들의 1학기 종강 기념으로 마지막 시험이 끝난 직후 화전에서 멘티들과 저녁 식사를 하였다. 이번 시험은 어떻게 본 것 같은지, 어려웠는지, 학점은 잘 나올 것 같은지 물어보고, 여름방학동안에는 계획이 있는지 물어보았다. 한 멘티는 본가에 가서 패션 알바를 할 생각이라고 하고 다른 멘티는 해외여행을 갈 예정이라고 하였다. 멘티들의 방학 계획을 들으며 2학기에도 열심히 활동을 하자고 결심하였다.



회식 마무리 사진

- 일 자 : 2022.07.04.(수)
- 장 소 : 온라인
- 활동내용 : 1학기 기말 시험기간동안 열품타를 활용하여 미션을 진행하였다. 한 달전부터 공지를 하여 열품타 미션에 참여하고자 하는 멘티는 열품타를 다운받아 참여하려고 하였으며, 기간은 2~3주이며, 공부량은 정하지 않고 공부시간을 가지고 미션을 진행하였다. 총 1, 2, 3위가 존재하며 1위는 총 공부시간 40시간 2위는 25시간 3위는 15시간을 기준으로 2주간 총 공부시간이 도달하는 것으로 정하였다. 총 6명의 멘티가 참여하였으며, 각 순위마다 기프티콘을 선물해주었다.



열품타 결과 사진

5. 멘토링 참여소감

조유성 멘토 : 작년 멘토링을 하면서 어느 정도 멘티들에게 다가가는 방법에 대해 알게 되었습니다. 이번 멘토링의 경우 첫 멘토링 발표가 2월이었는데 개강을 하고 나서 멘티들이 바뀌게 되었습니다. 멘티들이 바뀌어서 아쉬웠지만, 현재 멘티들을 새롭게 만날 수 있는 기회가 되었습니다. 현 멘티들에게 개강 전 타 멘토에게 어떠한 것을 들었는지 물어봤는데, 대부분 아무것도 들은 것이 없었고, 심지어 수강 신청 방법도 잘 안 알려줘서 힘들었다고 합니다. 그래서 개강은 했지만, 다시 처음부터 알려주게 되었고, 멘티들도 설명해줘서 고맙다고 하니 속으로 뿌듯함을 느끼게 되었습니다. 이러한 감정을 느끼면서 멘토링을 하니 멘토링 활동이 매우 값진 활동이라는 것을 알게 되었습니다. 올해 휴학을 하고 학원 강사로 2-6월 동안 지내다 보니 평일에는 멘티들과 활동을 하기 힘들었고, 주말은 멘티들이 알바도 하고 본가에 내려가기도 해서 모두 모이기 힘들었습니다. 그래서 6월 이후로는 학원 일을 주 5일에서 2일로 줄여 멘티들에게 더 많은 시간을 투자하기로 결정하였습니다. 제가 열심히 한 만큼 멘티들도 열심히 따라와 이번 학기 멘토링을 잘 마무리 한 것 같습니다. 또한 첫 대학 생활에 아무것도 모르는 상태로 생활을 보내기가 너무 힘들다는 것을 알기 때문에 더 많이 멘티들에게 알려주려고 했으며, 학교생활에 많은 도움이 될 수 있도록 노력했습니다. 이번 학기에는 예상하지 못한 학원 일이 생기게 되어 목표로 세운 멘토링 활동을 적극적으로 참여하지 못했지만, 2학기에는 더 자주 만나고, 학원에 출근하지 않는 날은 대부분 학교에 와서 멘티들과 시간을 보내려고 합니다. 1학기 동안 저를 따라와 준 멘티들에게 고맙다고 생각합니다.

임태규 멘티 : 학기 초에 멘토링 활동을 하면서 친구들과도 친해질 수 있는 계기가 되었고 멘토 형이 멘토링에 적극적인 활동과 관심을 가져주셔서 유용한 정보들도 많이 얻고 공부도 더 열심히 할 수 있었습니다.

윤준호 멘티 : 대학 처음 와서 어려운 점을 알려주는 점과 반톡방에서도 어색해 말 붙이기도 힘든 적이 많았는데 멘토링 활동을 통해 모르는 점을 알 수 있었고 평소 친하던 친구와 같이 활동하면서 더 친해질 수 있었고 모르던 친구와도 친해질 수 있는 점이 멘토링의 제일 큰 장점인거 같습니다! 재미있고 즐거운 활동이었습니다. 선배님 감사합니다!

오주환 멘티 : 저는 그리 많은 활동에 참여하지 않았지만 다른 멘티 친구들의 이야기를 들어보니 활동 하나하나 모두 다 의미있는 활동인 것 같았습니다. 다음번에는 많은 활동에 참여하고 싶습니다.

이도원 멘티 : 대학교에 처음 왔을 때 학교 전체가 낯설었는데 제가 궁금한 질문을 보내면 성심성의껏 대답해주셨고 필요한 과목 족보나 솔루션 등을 공유해주셔서 시험 준비하는데 큰 도움이 되었으며 친구들과 친목을 다지려는 모임자리를 만들어주셨고 저희가 놓칠 수 있었던 학교 행사들을 알려주셔서 학교생활에 많은 도움이 되었습니다. 한

학기 동안 수고 많으셨습니다.

- 이장현 멘티 : 멘토멘티 활동을 하면서 좋은 사람을 만나서 좋았습니다. 학교생활에 도움되는 정보를 얻고 활동을 했던 점은 정말 만족스러웠습니다.
- 유가한 멘티 : 같은 반 동기들이 같은 멘토링으로 활동을 하니 더 친해지는 기회가 되었습니다. 처음엔 강의실에서도 조용히 있었는데 멘토링활동을 하면서 다른 멘티들을 알게 되면서 자주 붙어다니고 돌아다니는 것 같습니다. 멘토님도 저희가 친하게 지낼 수 있도록 많이 도와주셨으며 저희에게 많은 정보나 팁들을 알려주셔서 학교생활에 많은 도움이 되었습니다.
- 이승현 멘티 : 멘토멘티를 통해 대학 생활을 하면서 알아야 하는 정보나 소소하지만 유용한 정보를 알 수 있어 이를 찾는 시간을 줄이고 모르고 지나쳐 후회하지 않을 수 있었다. 또한 학교생활에 대한 선배의 조언 덕에 이에 대한 불안감도 줄일 수 있었고 멘토멘티 간의 친목활동은 대학에 적응하는데 도움이 되었다.
- 이종건 멘티 : 멘토링 활동을 통해서 동기들과 멘토 형과 친해지게 되어서 좋았습니다. 학교생활에 대한 많은 정보를 멘토 형이 알려주셔서 많은 도움이 되었습니다. 그리고 처음에는 대학 생활을 어떻게 해야 할지 막막했는데 멘토 형에게 조언을 구하니 자세히 알려주셔서 대학 생활에 잘 적응한 것 같습니다. 감사합니다!
- 이현준 멘티 : 과대를 하고 있어 학생회 활동이 주가 되었습니다. 하지만 학생회에서도 다른 선배들에게 물어보기가 어색하기도 하고 선뜻 말을 못 할 때가 있는데 멘토님께서서는 처음부터 편하게 해주면서 질문을 하면 너무 자세하게 알려주셔서 많은 도움이 되었습니다.

6. 3중멘토 개인별 성과

- 임태규 멘티 : 항공우주에 관심이 있고, 대학원에 대한 생각도 가지고 있어서 지도교수님 면담과 전문가 면담을 통해서 대학원과 같은 진로에 대한 생각을 더 많이 해볼 수 있었습니다.
- 윤준호 멘티 : 새로운 만드는 것을 만들어 내는 것을 좋아하고 진로의 다양성을 고려해 기계과를 생각 중이고 특성화 고등학교에서의 부족한 공부로 대학이 힘들었는데 틈틈히 방학 같이 비는시간을 통해 채울 생각을 하고 있습니다. 멘토 선배님의 조언과 지도교수 간담회를 통해 1학년 목표설정과 진로에 많은 도움이 되었습니다.
- 오주환 멘티 : 제가 유일하게 참여했던 활동인데 정말로 의미있는 시간이었습니다. 외부멘토 설명회와 지도교수 간담회는 대학원 진학에 대해 진지하게 고민하게 되는 계기가 되었던 것 같습니다.
- 이도원 멘티 : 내 전공에 대해서 무엇을 준비하고 노력해야 하는지에 대한 조언을 듣고 방학 기간에 자격증 시험 준비를 하게 되었으며 2학년에 전공을 선택하는 확신을 가지게 되었으며 내 미래를 위해 어떻게 준비해야 되는지에 대해 고민하게 되는 계기가 되었습니다.
- 이장현 멘티 : 항공대, 항공우주 및 기계공학부 학생으로서 진로를 함께 고민하는 시간은 진로 설정에 도움이 되었고 이 과정에서 학교생활 적응에도 큰 힘이 되었습니다.
- 유가한 멘티 : 항우지에 대한 궁금한 점들과 진로에 대해 멘토 선배로부터 팁들을 얻음으로써 만족스러운 학교생활을 한 것 같습니다.
- 이승현 멘티 : 대선배님의 족적을 통해 우리 과를 진학하고 나아갈 수 있는 길 중 하나를 살펴본 후 선배님의 조언도 들어보며 진로에 대한 고민을 해볼 수 있었다. 대학 생활 중 들어야 하는 수업이나 대학원 진학에 대한 고민을 통해 막연하게만 느껴졌던 진로의 틀을 잡을 수 있었다.
- 이종건 멘티 : 선배님과 활동하는 멘토링뿐만 아니라 교수님, 그리고 현재 재직중인 선배 멘토분들과 소통하는 시간을 가지게 되어 많은 도움이 된 것 같습니다. 멘토님에게는 학교생활에 대한 것, 교수님에게는 학과에 대한 것, 선배 멘토님에는 취업에 대한 것에 대해 조언을 들을 수 있는 시간이 되었습니다.
- 이현준 멘티 : 멘토링을 하면서 멘토님께서 어떠한 활동을 하면 도움이 되는지, 1학년 때 어떻게 준비해야 도움이 되는지 조언을 해주셔서 목표에 대해 생각을 할 수 있는 시간이 되었습니다.

7. 멘토활동 포스터

2022학년도 1학기 멘토-멘티 활동보고서

깃

멘토
멘티

조유성 - 17학번 기계공학전공
오주환 유가한 윤준호 이도원 이수현
이장현 이종건 이현준 임태규 전민기

2022.03.19



친목 다지기

2022.03.29



전공 노동돌 행사

2022.04.08



팀즈 멘토링 회의

2022.06.22



종강 파티

2022.06



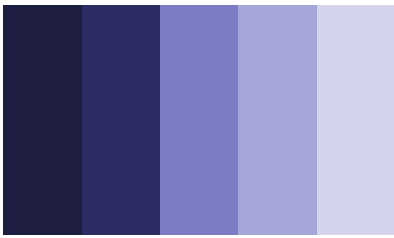
얼폼타 활동

멘티들의 멘토링 후기

- 임태규 멘티 - 학기 초에 멘토링 활동을 하면서 친구들과도 친해질 수 있는 계기가 되었고 멘토 같이 멘토링에 적극적인 활동과 관심을 가져주셔서 유용한 정보들도 많이 알고 공부도 더 열심히 할 수 있었습니다.
- 윤준호 멘티 - 대학 처음 와서 어려운 점을 알려주는 것과 반복방에서도 어색해 할 불이기도 힘든 적이 많았는데 멘토링 활동을 통해 모르는 점을 알 수 있었고 평소 친하던 친구와 같이 활동하면서 더 친해질 수 있었고 모르는 친구와도 친해질 수 있는 점이 멘토링의 제일 큰 장점이구나 같습니다! 재미있고 즐거운 활동이었습니다. 선배님 감사합니다
- 오주환 멘티 - 저는 그리 많은 활동에 참여하지 않았지만 다른 멘티 친구들의 이야기를 들어보니 활동 하나하나 모두 다 의미있는 활동인 것 같습니다. 다음번에는 많은 활동에 참여하고 싶습니다.
- 이도원 멘티 - 대학교에 처음 왔을 때 학교 전체가 낯설었는데 제가 궁금한 질문을 보내면 성심성의껏 대답해주셨고 중요한 과목 복구나 수강신청 등을 공유해주셔서 시급 준비하는데 큰 도움이 되었으며 친구들과 친목을 다지려는 모임자리를 만들어주셨고 지부가 놓칠 수 있었던 학교 행사를 알려주셔서 학교생활에 많은 도움이 되었습니다. 한 학기 동안 수고 많으셨습니다.
- 이장현 멘티 - 멘토멘티 활동을 하면서 좋은 사람을 만나서 좋았습니다. 학교생활에 도움되는 정보를 알고 활동을 했던 점은 정말 만족스러웠습니다.
- 이수현 멘티 - 멘토멘티를 통해 대학 생활을 하면서 알아야 하는 정보나 소소하지만 유용한 정보를 알 수 있어 이를 찾는 시간을 줄이고 오히려 여유까지 얻을 수 있었다. 또한 학교생활에 대한 선배의 조언 덕에 이에 대한 불안감도 줄일 수 있었고 멘토멘티 간의 친목활동은 대학에 적응하는데 도움이 되었다.



2022-1 새내기성공센터 3중멘토링 우수사례



소프트웨어학과

1. 대학 생활 꿀팁

팀명 - 대학 생활 꿀팁

새내기성공센터는 새내기들을 위하여...

1. 멘토링개요

가. 활동목적

- (1) 22학번 새내기들의 대학 생활 적응을 돕는다.
- (2) 22학번 새내기들의 친목 도모를 돕는다.

나. 멘토 및 멘티

- (1) 멘토 : 이하은
- (2) 멘티 : 권성현, 김윤교, 우새봄, 이상윤, 이서정, 정성원, 천원재, 최영환, 최우성

다. 멘토링 활동

- (1) 활동횟수 : 총 12 회
- (2) 멘토활동 상세일지

일자	시간	장소	활동내용
2022.05.31. (화)	16:30-17:30	온라인	전문가 멘토링 진행 한국교육개발원 이기준 멘토
2022.03.31. (목)	18:30-20:00	행신역 근처 식당	1차 지도교수 만남 진행
2022.04.05. (화)	18:30-20:00	행신역 근처 식당	2차 지도교수 만남 진행
2022.03.22. (화)	12:00-14:00	본교	전공 노뚝돌 행사 참여 및 학교탐방 진행
2022.03.29. (화)	16:00-18:00	비대면	흥미진진 MBTI 행사 참여
2022.07.24.	17:00-22:00	비대면	재학생 멘토활동 아이디어 공모전 참여

2022학년도 1학기 새내기성공센터
3중멘토 프로그램 우수사례집

(일)			
2022.05.06. -05.07		일영마당뜰 펜션	타 멘토링 팀과 연합 MT 진행
2022.06.24. (목)	16:00-19:00	강남	방탈출 및 인생네컷 촬영
상시		본교	코딩 스터디 진행
상시		비대면	온라인 게임
2022.05.16. (월)		본교	성년의 날 기념 선물 증정
2022.04.06. (수)	14:00-16:00	용산	짱구 전시회 방문

2. 외부전문가 멘토링 활동

가. 간담회 일시 : 2022년 05월 31일

나. 외부전문가멘토 소개

- (1) 전문가멘토 성함 : 이기준
- (2) 전문가멘토 전공 : 컴퓨터공학 전공
- (3) 전문가멘토 소개 : 한국교육개발원 재직 중

다. 활동내용

(1) 질의응답내용

Q1. 해당 진로를 선택하게 된 계기가 궁금합니다.

- 졸업했을 때 IMF가 발생해서 각자 알아서 취업을 해야 하던 상황, 대학원 진학, 연구소에 가기를 원했음, 대한항공 프로젝트 진행, 대한항공 연구소를 갈까 고민하다 회사 취직

Q2. 학점과 대외활동 비율을 어느 정도로 맞추셨는지 궁금합니다.

- 대외활동보다는 학점이 중요한 시대였음. 최근에는 대외활동이 중요, 대기업은 잘 모르겠으나 연구소는 대외활동 보다는 어떤 연구를 할 수 있는 능력을 갖추었는지를 더 많이 봄(예시: 데이터연구대회 응모, 데이터 분석 포트폴리오 등), 앞으로 자신이 하고 싶은 분야에 장기간으로 포트폴리오를 잘 구성해보는 것이 중요. 면접에서는 포트폴리오 기준으로 면접 질문을 많이 함.

Q3. 프로젝트 경험이 있는지, 있다면 어떤 프로젝트였는지 자세히 소개 부탁드립니다.

- Flight 시뮬레이터 : 대한항공 조종사들이 의무적으로 해야 하는 지상 조종훈련, 시각 데이터가 제주공항밖에 없었고 high tech여서 데이터가 비용이 높았음. 공항 모델링이 된 데이터를 시뮬레이터 별로 맞게 바꾸는 프로젝트. 비행기 조종하며 고도 등 제대로 작동하는지 살펴보는 프로젝트였음. 93년~94년에 3D Studio를 가지고 모델링을 한 적이 있어서 프로젝트에 참가하게 되었음. 데이터 변환 모델링을 했었음. 프로그램은 잘 다뤘지만 수치가 없는 사람을 모델링 하는 것은 어려움이 있었음.

Q4. 해당 직군에 취업하기 위해 가장 많이 활용되는 프로그래밍 언어는 무엇인지 궁금합니다.

- 머신러닝, 딥러닝을 위해 파이썬, SCL, R. 요즘 금융권에서도 코딩을 함. 최근에는 전반적으로 모든 사람들이 분야에 상관없이 코딩을 해야하는 분위기이다. 데이터분석에서는 도수분포표, 지금 1학년이 졸업할 시즌에는 현재 토익처럼 데이터분석, 파이썬이 기본 사양으로 요구될 것. 꼭 프로그래밍 언어가 아니더라도 엑

셀도 중요한 툴 중 하나임. 어떤 데이터가 주어졌을 때 일목요연하게 잘 정리하여 보여주는 능력이 중요하게 될 것임.

(2) 외부전문가멘토 조언

레포트 쓸 때 베끼더라도 내 것으로 만들어서 베끼는 것과 그냥 베끼는 것은 다름, 출처표시 잘 하고 레포트 형식(제목은 명조체에 굵은 글씨로 15p 등) 일정하게 문서를 꾸미는 것을 연습할 것(실무 보고서에 많이 도움이 됨). 내용이 부실하더라도 잘 꾸며진 레포트는 눈에 보기 좋아 내용이 조금 부실하더라도 잘 와닿음.



ZOOM 간담회

3. 지도교수 멘토링 활동

가. 간담회 일시 : 2022년 03월 31일, 2022년 04월 05일

나. 교수님소개

소프트웨어학과 원로교수로 블록체인 관련 연구를 진행하고 계심.

다. 활동내용

(1) 질의응답내용

Q1. AI 융합 전공은 어떤 건지 궁금합니다.

- 소프트웨어학과가 신청할 수 있는 융합과정은 IT-Biz 전공으로 소프트웨어적 사고와 경영 능력을 갖춘 전문 기술인을 키우는것에 초점을 맞추고 있습니다. 주요 교과목으로는 데이터 사이언스 와 재무관리 및 경영 정보관리로 단순 공학적 사고 뿐만이 아닌 경영능력까지 배우는 것을 목표로 하고 있습니다.

Q2. 컴퓨터 프로그래밍을 아무것도 할 줄 모르는 상태에서 1학년 때 따로 어떤 공부를 하면 더 좋을까요?

- 파이썬 추천드립니다. 학교 수업에서도 다루지만 일단 학교수업에 전념하시는걸 추천드립니다. 단순 코딩만 배워서 코딩공장으로 변할 뿐 소프트웨어학과에서 컴퓨터공학에 대한 깊은 이해를 배우셔야 추후 더 좋은 프로그래머가 될 수 있습니다.

Q3. 취업을 위해 대학원 입학이 필수가 되고 있는데, 소프트웨어학과도 필요한가요?

- 웹/앱 코딩과 같은 학부생 레벨에서도 가능한 프로그래머가 목표라면 대학원은 필요 없습니다. 하지만 인공지능, 블록체인, 데이터베이스등 학교 수업을 들으면서 컴퓨터 공학의 특정 분야로 나가고 싶으시다면 대학원은 필수 과정이 됩니다.

Q4. 학, 석사 통합 과정은 어떤건지 궁금합니다.

- 학석사 통합과정은 4-2에 학사 1학기를 동시에 시작하므로 대학원을 1년 반만에 졸업하게 됩니다. 학부 학점 평점 조건을 어느정도 만족하셔야 신청 가능합니다.

Q5. 학점을 잘 못받으면 취업하는데 그만큼 어려움이 있나요?

- 학점이 높은 친구들에 비해 어려움은 당연히 존재합니다. 하지만 컴퓨터 공학의 특성상 학점보다는 전공에 대한 깊은 이해와 코딩실력(코딩테스트)이 학점보다 더 중요합니다. 학점은 높지만 실무를 못하는 사람과 학점은 적당해도 실무를 잘 하는 사람이 있으면 후자가 뽑힙니다.

Q6. 삼성전자, LG와 KAKAO, 네이버 등 준비하는 것에 차이가 있나요? 또한 두 그룹의 차이점은 무엇인지 궁금합니다.

- 삼성전자와 LG의 경우 컴퓨터 공학의 전체적인 흐름을 잘 이해하는 사람을 주로 뽑고, 카카오 네이버의 경우 일정 부분에 코딩실력이 특화된 사람을 주로 뽑습니다. 앞서 말하신 기업 모두 상위권 기업으로 삼성을 붙은 사람은 카카오도 붙을 실력입니다.

Q7. 대학원 연구실에 들어가기 위해서는 어떤 준비 과정이 필요한가요?

- 원하는 전공의 랩을 탐색 한 후 교수님과 컨택한 후에 대학원을 지원합니다. 자신이 하고싶은 전공을 찾는게 중요합니다.

Q8. 코딩이 적성에 맞지 않을 때는 어떻게 해야 하나요? (주위 전과한 동기를 보면 1학년 때는 이 고민을 제일 많이 한 것 같습니다.)

- 코딩이 적성에 맞는 학생들은 거의 없습니다. 코딩을 처음 배우면 모두가 어려워하지만 어느순간 기점이 있습니다. 이 기점을 넘으면 대부분의 프로그래밍이 비슷하기 때문에 익숙해지고 편해집니다. 전과하는 학생들의 경우 대부분 이 기점을 넘지 못하고 중도 포기하는 경우가 많습니다.

Q9. 소프트웨어학과가 졸업 시 가장 많이 선택하는 직업에 대해 궁금합니다. 또한 취업 시 중요한 스펙, 인턴 활동은 어떤 것이 있는지 궁금합니다.

- 주로 웹프로그래머가 제일 많습니다. 실제 취업시장의 70%가 웹에 관련된 수요이고 취업시 웹 프론트엔드, 백엔드 개발 스펙이 중요합니다. 인턴은 학교 ICT 인턴십을 2-3학년때 신청 가능합니다.

Q10. 프로그래밍 실력 쌓기 좋은 사이트는 어떤 것이 있는지 궁금합니다.

- 프로그래밍 문제로는 백준 사이트를 가장 많이 사용합니다. 그외에 생활코딩, 위키독스 오픈책 등등이 있습니다.

Q11. 수학과 프로그래밍의 연관성, 추상화 능력 키우는 방법에 대해 궁금합니다.

- 웹,앱 프로그래밍만 하신다면 수학과 연관성은 적습니다. 하지만 자신이 인공지능, 블록체인등 최신 기술을 프로그래밍 하고 싶다면 수학은 필수가 됩니다. 추상화 능력을 키우는법은 A4에 자신이 작성할 프로그램에 대해 필요 요소와 플로우 차트를 그려보는걸 적극 추천합니다.

Q12. 소프트웨어학과 교환학생, 학점 교류, 장학금, 조기 졸업, 토익이나 자격증 관련 지원에 대해서도 궁금합니다.

- 교환학생과 학점 교류의 경우 학교 홈페이지에 학사공지, 일반공지에 주로 올라옵니다. 매주에 한번씩은 공지를 확인하시면 좋습니다. 토익은 학교에서 지원해주는 토익이 있고, 조기졸업에 경우 이수학점과 학점 평균을 만족하셔야합니다. 장학금의 경우에도 학사공지와 일반공지에 올라오니 일주일에 한번은 학교 공지사항을 확인하시는것을 추천드립니다.



지도교수 간담회 진행

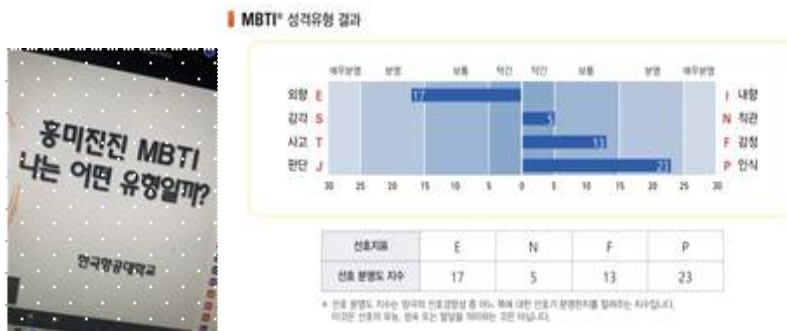
4. 우리가 희망한 활동

- 일 자 : 2022.03.22.(화) 12:00~14:00
- 장 소 : 한국항공대학교
- 활동내용 : 전공 노드들 행사 참여 및 학교탐방



노드들 행사에 참여하여 학과에 대한 이해도를 높임. 이후, 같이 점심을 먹고 학교 탐방을 통해 멘토와 함께 학교의 지리를 이해하는 시간을 가짐.

- 일 자 : 2022.03.29.(화) 16:00~18:00
- 장 소 : 비대면
- 활동내용 : 흥미진진 MBTI 행사 참여



2022 - 1 흥미진진 MBTI 특강 '나는 어떤유형일까?'에 참여하여 서로의 MBTI에 대해 나누고, 성격을 이해하는 계기를 마련함.

- 일 자 : 20220.07.24.(일) 17:00~22:00
- 장 소 : 비대면
- 활동내용 : 재학생 멘토활동 아이디어 공모전



해봤다”, 코로나-19 이후 온·오프라인 멘토활동 비법을 주제로 카드뉴스를 제작하여 아이디어 공모전에 출품하였음. 한 학기동안의 활동을 정리하는 좋은 기회를 가질 수 있었음.

- 일 자 : 2022.05.06.(금) 17:00 ~ 05.07(토) 11:00
- 장 소 : 일영마당뜰펜션
- 활동내용 : 다른 멘토링 팀과 연합MT



소프트웨어학과 ‘슬기로운 새내기 생활’팀과 함께 일영유원지로 MT를 떠남. 코로나19로 인해 모든 인원이 자가키트를 하고 음성으로 확인되었을 때만 MT에 참여할 수 있었음. 22학번 새내기들의 대학생활 첫 MT인 만큼 선후배들 및 동기들끼리 친목을 도모하는 시간을 가질 수 있었음.

- 일 자 : 2022.06.24.(목) 16:00~19:00
- 장 소 : 강남 도어이스케이프
- 활동내용 : 방탈출 및 인생네컷 촬영



멘토의 취미인 방탈출을 함께하며 우정을 다지는 시간을 가질 수 있었음. 이후 식사를 하고 인생네컷 촬영을 통해 기념사진을 남길 수 있었음.

- 일 자 : 상시
- 장 소 : 한국항공대학교
- 활동내용 : 코딩 스터디



멘토가 코딩입문 조교였기 때문에 지속적으로 과제물에 대한 스터디를 진행할 수 있었음. 이외에도, 게임개발에 관심있는 새내기와 함께 클론코딩을 진행함.

- 일 자 : 상시
- 장 소 : 비대면
- 활동내용 : 온라인 게임



22학번 새내기들이 입학하기 전부터 친목도모를 위해 온라인 게임인 '구스구스덕'을 진행함. 처음엔 멘토링 팀원들로 소규모로 진행되었지만, 점차 확장되어 많은 1학년 학생들과 함께 게임할 수 있었음.

- 일 자 : 2022.05.16.(월)
- 장 소 : 한국항공대학교
- 활동내용 : 성년의 날 기념 선물



성년을 맞이한 22학번 새내기들을 위해 모든 멘티들에게 장미꽃을 선물함.

- 일 자 : 2022.04.06.(수)
- 장 소 : 용산 아이파크몰
- 활동내용 : 짱구 전시회 방문



용산 아이파크몰 내부에 있는 짱구 전시회에 방문하여 기념사진을 남김. 전시회장 안에 있는 다양한 액티비티 활동을 함께함.

5. 멘토링 참여소감

- 멘토 이하은 : 많이 챙겨주지 못한 것 같은데 벌써 한 학기가 지나고 2학기 시간표를 짜고 있는 멘티들을 보니 감회가 새롭다. 2학기에는 1학기에 진행하지 못했던 다양한 활동을 다 함께 진행하고 싶다.
- 멘티 최영환 : 1학기동안 멘토링을 잘해주셔서 학기초 적응을 잘 한 것 같다. 2학기에도 다양한 활동을 진행할 수 있었으면 좋겠다.
- 멘티 최우성 : 새내기는 학교생활에 대해 모르는게 많을 수 밖에 없는데 마땅히 물어볼 사람이 없는 사람들은 손해보는 경우가 많을 것이다. 하지만 이러한 활동들을 통해 아는 선배를 한명 만들어주어 매우 긍정적으로 다가왔다.
- 멘티 천원재 : 멘토링 활동을 통해 여러 학생들과 친해지고 멘토와 멘티들에게 많은 것을 배워 매우 뜻 깊은 활동을 한 것 같아 새롭고 좋았다.
- 멘티 정성원 : 신입생의 입장에서 굉장히 도움되는 멘토링이었습니다. 멘토님이 있어서 처음보는 대학교 시스템에 적응하기 쉬웠습니다.
- 멘티 이서정 : 처음 멘토님과 통화할 때 얼떨떨했던 것이 엇그제 일 같은데 벌써 한 학기가 지나다니 시간이 빠른 것 같습니다. 모든 것이 처음이라 막막하고 어렵게만 느껴졌는데 멘토님 덕분에 학교 생활 빠르게 적응할 수 있었고, 서로 배우며 성장할 수 있는 기회였습니다.
- 멘티 권성현 : 대학생살은 처음이라 두려웠는데 멘토링 시스템 덕분에 좋은 한 학기를 보낼 수 있었다.
- 멘티 우새봄 : 우선 멘토링 활동을 통해 학교에 빠르게 적응할 수 있었고, 교내 행사나 학교 생활 중에 챙겨야 할 것들을 빠뜨리지 않고 챙길 수 있었다. 또, 지도교수와의 면담을 통해 앞으로의 진로에 있어 어떤 걸 준비해야 할지 알 수 있었다.
- 멘티 이상윤 : 대학생살의 시작이 막막했는데 멘토링 활동을 통해 방향을 알 수 있어서 좋았다.

6. 3중멘토 개인별 성과

- 멘토 이하은 : 나를 응원해주는 든든한 동생들이 생긴 것 같은 느낌이다. 멘토링이 끝나더라도 꾸준히 교류하고 싶다.
- 멘티 최영환 : 아직 진로방향은 확고하게 정해지지 않아서 열심히 학점을 따고 알아갈 예정이다.
- 멘티 최우성 : 항공운항학과로 전과해 항공사에 입사해 파일럿이 되는게 최종 목표이다.
- 멘티 천원재 : 타지에서 생활하는 것을 목표로 가지고 있어 해외 취업을 위해 다양한 언어를 공부하고 있으며, 게임에 관심이 많아 관련 개발 활동을 찾아보고 있다. 내년에도 올해와 비슷한 활동들에 참여하고, 여러 대회에 참여해보고 싶다.
- 멘티 정성원 : 2학기에는 파이썬이 아니라 다른 프로그래밍 언어를 배운다고 들었는데, 프로그래밍 입문은 열심히 공부 할 생각입니다.
- 멘티 이서정 : 아직 프로그래밍 관련해서는 지식이 얇고 체험이 부족하다고 생각하기 때문에 다음 학기 수업을 들으며 길을 좁혀가고 싶습니다. 전문가 초청 멘토링도 참여하고 진로 적성 검사도 해서 제게 맞는 직종을 찾도록 노력할 것입니다.
- 멘티 권성현 : 일단 현재 진행중인 소프트웨어학과 쪽을 바탕으로 한 직업을 가질 생각이다.
- 멘티 우새봄 : 우선 소프트웨어학과에서 경험을 많이 쌓은 후 취업을 해서 컴퓨터 관련 여러 분야의 일들을 접해 보고 싶다. 이후 경험이 많이 쌓이면 컴퓨터 보안 쪽으로 일하고 싶다.
- 멘티 이상윤 : 코딩을 열심히 공부해 개발자가 되는 것이 목표이다.

7. 멘토활동 포스터

2022학년도 1학기 멘토링 활동 보고서

대학 생활 꿀팁

멘토 : 이하은 - 소프트웨어학과 19학번
멘티 : 권성연, 김윤교, 우재봉, 이상윤, 이계정, 정성원, 권원재, 최영환, 최우성



♥ 활동사진모음 ♥

지도교수 만남 



멘토링 연합회 



온라인 게임 



전문가 멘토링



방탈출&인생네컷



전시회 보러가기



노릇들 행사



성년의 날

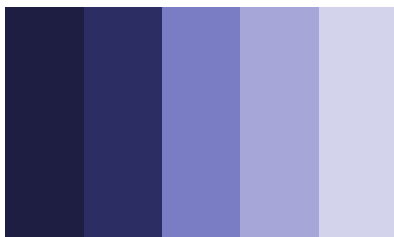


코딩 스터디 





2022-1 새내기성공센터 3중멘토링 우수사례



공학계열

1. 항비티아이

팀명 - 항비티아이

항공 + 엠비티 아이를 섞어 만든 이름으로 MBTI가 자신의 성격 유형을 알게 되는 테스트인 것처럼 공학계열 멘토링인 우리 팀이 항공대에서 자신에게 적합한 과를 찾아 나간다는 의미를 가지고 있습니다.

1. 멘토링개요

가. 활동목적

- (1) 진로에 대한 고민이 많은 공학계열 멘티들이 멘토링을 통해 긍정적인 영향을 받을 수 있도록 방향을 제시
- (2) 멘티들간의 친목을 유도하여 학교생활 적응을 도와줌

나. 멘토 및 멘티

- (1) 멘토 : 송수현
- (2) 멘티 : 김원형, 김혁진, 나혜령, 이명현, 박준하, 이시현, 이은혜, 임나한

다. 멘토링 활동

- (1) 활동횟수 : 총 9 회
- (2) 멘토활동 상세일지

일자	시간	장소	활동내용
2022.02.23	1시간	온라인	대학교에서 처음 수강신청을 하는 멘티들을 위해 온라인 zoom으로 수강신청 관련 팁 및 여러 꿀팁들을 설명해줌. 노선을 통해 참여하지 못한 멘티들을 위해 글 작성 후 공유
2022.03.02	2시간	대면	개강 후 멘티들끼리 서로 연락을 해서 식사를 한 후 사진 인증하면 기프티콘을 보내주는 이벤트, 이후 항공대 박물관에서 잠깐 모여 멘토 소개 및 간단한 대화
2022.03.15	2시간	대면	멘티들과 다함께 모여 식사를 하는 대면모임 진행. 당일날 코로나 확진 또는 밀접 접촉자여서 대부분의 멘티가 갑작스럽게 참여를 못함.
2022.03.22	2시간	대면	소프트웨어학과 김철기 교수님이 소프트웨어학과에 대해 소개해 주시는 전공소개 강의를 멘티들과 듣고 학교를 탐방하면서 여러 시설들에 대해 소개해주고 학관 앞 나래이벤트에 참여함

2022.05.04	4시간	대면	대면 모임을 하기 전 공학계열 과장을 수령한 후 멘티들과 송골매 탑앞에서 인증샷을 찍고 행신역 이차돌에서 대면 모임 진행
2022.06.02	2시간	대면	기말고사 기간 멘티들과 대면으로 빈 강의실에서 공부하면서 파이썬 관련 질문을 받아줌. 추가적인 질문이 있는 멘티를 위해 그 다음주에 비대면 zoom으로 진행.

2. 외부전문가 멘토링 활동

가. 간담회 일시 : 2022년 04월 24일

나. 외부전문가멘토 소개

소프트웨어학과를 졸업하고 현재 삼성전자 반도체 부문에서 재직중이시며 알고리즘 관련 일을 하고 계심.

다. 활동내용

(1) 질의응답내용 요약

Q1. 소프트웨어학과 진학을 생각하는 친구들에게 백준이라는 알고리즘 사이트를 추천해줬는데 어떤 문제를 풀어야할지 막막하다는 질문을 받았습니다. 입문자들에게 멘토님이 추천해주실 만한 문제집이 있을까요?

A1. 저희 때는 없었지만 solved.ac라는 사이트의 class별로 나뉘어진 추천문제가 있는데 그것을 먼저 풀어보면 좋을 것 같아요.

Q2. 소학 고학년으로서 후배들에게 공부방법에 대한 질문을 받을 때 저학년때 알고리즘에 비중을 많이 뒀아할지 아니면 웹이나 앱같은 개발 공부에 비중을 많이 뒀아할지에 대한 질문을 종종 받곤하는데 멘토님의 생각이 궁금합니다.

A2. 무조건 알고리즘에 비중을 많이 두는 것이 좋다고 생각해요. 저는 3학년 겨울방학 때부터 시작했는데 그때 당시에는 알고리즘을 하는 사람이 우리학교에는 많이 없었지만 최근에는 관련 교내 동아리도 생겨서 정보를 얻기도 쉬워진 것 같아요. 아무튼 저는 알고리즘이 개발을 할 때에도 가장 기초가되는, 그러니깐 컴퓨팅적 사고를 도와주는 가장 좋은 수단이라고 생각해서 무엇을 하든지 알고리즘을 먼저 하는 것이 좋다고 생각합니다.

(2) 외부전문가멘토 조언

알고리즘은 취업을 위한 코딩테스트 뿐만아니라 컴퓨팅적 사고를 하는데 중요하기 때문에 저학년 때부터 백준이나 solved.ac와 같은 사이트에서 문제를 많이 풀어보는 것을 추천합니다.



3. 지도교수 멘토링 활동

가. 간담회 일시 : 2022년 03월 28일 17:00~18:00

나. 교수님소개 : 항공전자정보공학부 오병태교수님

항공전자정보공학부에서 영상처리, 멀티미디어 관련 연구를 수행하고 계시며 자율주행 분야 에도 해당 분야를 적용하고 계심.

다. 활동내용

(1) 질의응답내용 요약

Q1. 소프트웨어학과와 항공전자정보공학부 둘 사이에서 고민을 하고 있는 멘티들이 많은데 교수님께서 조언 해주시고 싶은 말씀이 있으실까요?

A1. 우리학교 전자과가 좀 더 길이 많다는 장점이 있고 개발자쪽으로 가려는 뜻이 확고하면 소프트웨어학과가 좀 더 나올 것 같네요 물론 어디를 가든 둘다 평생 공부해야 하는 분야 같아요. 그리고 공학계열은 두과 말고도 다른 선택지도 많으니깐 너무 좁게 생각하지말았으면 좋겠어요. 1학년 때는 다양한 과목을 들어보면서 자기가 가고 싶은 과를 정하기만 해도 성공이니깐 너무 놀지만 말고 학점도 적당히 챙기면서 다양한 활동도 많이 해보세요. 1학년때는 공부와 친목, 연애 모두 잡을

수 있는 시기잖아요

Q2. 자율주행에 관심이 있는 멘티가 있는데 교수님께서 우리학교 융학합부 자율주행전공 지도교수님으로 계셨었다고 들었습니다. 자율주행에 관심이 있을 경우 소프트웨어학과보다는 전자공학과가 좀 더 나은 선택일까요?

A2. 아무래도 자율주행은 컴퓨터 비전, 영상처리 같은 소프트웨어적인 부분 뿐만 아니라 레이더 같은 하드웨어적인 부분도 알면 좋고 임베디드와 관련이있어서 전자공학부가 좀 더 유리할 것 같네요.

(2) 지도교수 조언

1학년 때는 학과 공부 외에도 다양한 활동을 할 수 있는 시기인 만큼 여러가지 경험을 해보면서 자신이 무엇을 좋아하고 무엇에 흥미가 있는지 알아 갈 수 있는 시간을 갖도록 하자.



4. 우리가 희망한 활동

- 일 자 : 2022.03.02.(수) 15:00~
- 장 소 : 행신역 근처 음식점, 항공대 박물관
- 활동내용 : 개강 후 멘티들끼리 서로 연락을 해서 식사를 한 후 사진 인증하면 기프티콘을 보내주는 이벤트, 이후 항공대 박물관에서 잠깐 모여 멘토 소개 및 간단한 대화.



3월 2일 : / 첫 만남 식사 인증

- 일 자 : 2022.03.09.(수)
- 장 소 : 비대면
- 활동내용 : 선거인증



인증1



인증2

- 일 자 : 2022.03.15 (화)
- 장 소 : 행신 피자집
- 활동내용 : 멘티들과 다함께 모여 식사를 하는 대면모임 진행. 당일날 코로나 확진 또는 밀접 접촉자여서 대부분의 멘티가 갑작스럽게 참여를 못함.



행신역 근처 피자집에서 찰칵

- 일 자 : 2022.03.22.(화)
- 장 소 : 한국항공대학교
- 활동내용 : 소프트웨어학과 김철기 교수님이 소프트웨어학과에 대해 소개해 주시는 전공소개 강의를 멘티들과 듣고 학교를 탐방하면서 여러 시설들에 대해 소개해주고 학관 앞 나라이벤트에 참여함.



대강당 앞



학관앞 나라이벤트

- 일 자 : 2022.05.04(수)
- 장 소 : 행신 이차돌
- 활동내용 : 대면 모임을 하기 전 공학계열 과잠을 수렴한 후 멘티들과 송골매 탑앞에서 인증샷을 찍고 행신역 이차돌에서 대면 모임 진행



5월 4일 : / 송골매탑 앞에서 기념사진



5월 4일 : / 이차돌에서 찰칵

- 일 자 : 2022.06.02.(목), 2022.06.09(목)
- 장 소 : 한국항공대학교, 비대면 zoom
- 활동내용 : 활동내용 : 기말고사 기간 멘티들과 대면으로 빈 강의실에서 공부하면서 파이썬 관련 질문을 받아줌. 추가적인 질문이 있는 멘티를 위해 그 다음주에 비대면 zoom으로 진행.



강의동



ZOOM 비대면

- 일 자 : 여러 일자에 진행
- 장 소 : 비대면 (카카오톡 채팅방)
- 활동내용 : 단체 채팅방 활성화를 위해 카카오톡 선착순 선물하기 기능을 활용해 랜덤 선물 게임을 진행. 단체 채팅방이 활성화가 되어 공지방이 따로 생길 정도로 결과가 좋았음.



선착순 선물1

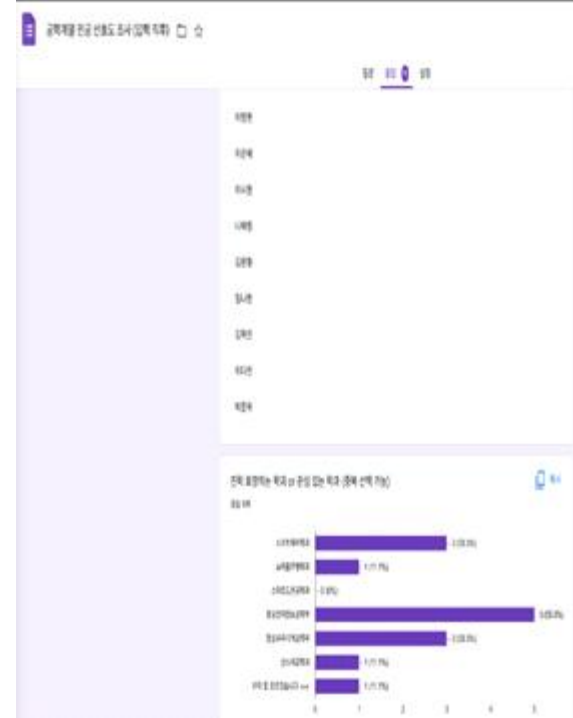


선착순 선물2

- 일 자 : 입학전, 기말고사 이후
- 장 소 : 비대면 (구글 폼), 전화
- 활동내용 : 멘티들의 전공 선호도를 조사하고 멘티 개개인에 대해 좀 더 자세히 알기 위해 입학 전 구글폼과 전화를 통해 상담을 함. 기말 고사 이후에도 구글폼을 통한 조사를 하여 멘티들 개개인에게 좀 더 알맞는 도움을 줄 수 있었음.



구글폼1



구글폼2

5. 멘토링 참여소감

- 송수현 멘토 : 모든 멘티들이 활동에 적극적이고 참여율이 높아서 멘티들에게 정말 고맙다는 말을 먼저 하고 싶고 시간적 여유가 어느 정도 있는 학기초에 멘티들의 개인사정이나 코로나 확진 때문에 멘티들 모두가 한자리에 모이지 못했는데 2학기 때는 모두가 한자리에 모여서 좀 더 친해질 수 있는 자리가 만들어 졌으면 좋겠다. 그리고 멘티들과 나이 차이가 많이 나는 만큼 다소 멘토링 분위기가 딱딱해지지 않을까 걱정했는데 다행히 친한 형, 오빠처럼 따라주어서 편한 분위기가 형성 되었던 것 같다. 또한 멘토링 시작 때 목표가 카카오톡 단체 채팅방이 단순히 공지용으로 쓰이는게 아니라 멘티들이 서로 활발히 소통을 하면 좋겠다는 것이었는데 처음 개설 했던 카카오톡 단체 채팅방이 너무 활발해서 공지방을 따로 만들었을 정도로 활성화가 되어 목표를 달성한 것 같아 뿌듯하다.
- 김원형 멘티 : 처음에는 멘토멘티 활동 자체가 되게 어렵게 느껴졌었는데 전혀 그렇지 않았고 편하게 도움이 될수 있는 정보를 듣고 학과나 취업에 관련하여 많은 것들을 배울 수 있었던 기회가 되어서 좋았다.
- 김혁진 멘티 : 처음에는 모든 학생이 별도의 신청 절차 없이 참가한다고 해서 활동에 대한 큰 기대를 하지 않았는데 훌륭한 멘토님을 만나서 학업적이거나 개인적인 고민들까지도 잘 털어놓을 수 있을 정도로 만족감이 높았다.
- 박준하 멘티 : 좋은 형이 생긴것같아 좋았음 멘토멘티 활동이 끝나도 계속해서 연락하고 싶은 멘토님을 만나 1학기가 즐거웠음 학교생활에 대해서도 많은 조언을 받을 수 있어서 굉장히 유익한 프로그램이라고 생각함.
- 이시현 멘티 : 멘토링을 하면서 멘토님께서 진로목표를 설계하고 이루어 나가시는 모습이 큰 동기부여가 되었다. 코딩 실습이 이해가 되지 않아 힘들었는데 그때마다 멘토님께서 친절히 알려주셔서 많은 도움이 되었다. 친목활동과 멘토님의 깜짝(?) 이벤트를 통해 많은 멘티들과도 친해질 수 있어서 좋았다.
- 이명현 멘티 : 기 초반에 모두 다 처음보는 사람이기 때문에 학교 다니기가 막막했습니다. 하지만 멘토 멘티 활동을 하면서 같이 활동하는 멘티들과 빠르게 친해질 수 있었고 멘토님 과도 친하게 지낼 수 있게 되었습니다. 그 덕분에 군대 문제, 학업 문제 등 사소하지만 고민했던 것들을 멘토님이나 멘티들에게 물어보면서 피드백을 주고 받을 수 있었습니다. 비록 길다고 하면 길고 짧다고 하면 짧은 한 학기였지만 정말 즐겁고 알차게 시간을 보낼 수 있어 좋았습니다.
- 이은혜 멘티 : 멘티로서 멘토에게 다양한 점을 배웠을 뿐만 아니라 개인적인 수강 중인 강의에 관한 질문또한 서스럼 없이 잘 받아주셨기에 학교 생활에 너무나 큰 도움이 되었다. 또 멘토멘티 사이일뿐만 아니라 학교 선배이자 친한 오빠처럼 가깝게 지낼 수 있어서 좋았다.

임나한 멘티 : 멘토님이 제공해주시는 학교정보들이 많은 도움이 되었고, 친절하게 부담가지지말고 질문하라고 해주셔서 좋았다.

나혜령 멘티 : 멘토 멘티 활동 덕분에 입학하고 혼란스웠던 학교 생활에 금방 적응할 수 있었다. 비록 잦은 만남은 어려웠지만 만날 때 마다 학교 투어라든지 새내기들이 알아두면 득이되는 정보를 얻을 수 있어서 막막했던 대학생활이 한결 수월해졌다. 마침 멘토님 전공이 내가 희망하는 소프트웨어학과여서 학과의 장단점을 세세하게 따져볼 수 있어서 좋았다. 공적인 선후배의 만남이 아니라 멘토님께서 먼저 친근하게 말 걸어 주셔서 부담스럽지 않게 활동할 수 있었고 매번 신경 써주시는게 눈에 보였기 때문에 나도 적극적으로 참여하려고 노력했던것 같다.

6. 3중멘토 개인별 성과

- 멘티 김원형 : 초기에는 큰 관심이 없었던 분야와 학과에 대해 많은 정보를 알게되었으며 진로를 선택하는 폭이 넓어지게 되었다.
- 멘티 김혁진 : 2학년 진학 때 어떤 과를 선택해야 하는 지에 대해 멘토님과의 상담을 통해 방향 설정을 할 수 있었고 전문가분들과 선배님들과의 간담회를 통해서 취창업 시장에 대해서 파악할 수 있었다.
- 멘티 박준하 : 나이가 있어 적응에 어려웠지만 멘토님의 경험담과 적극적인 도움으로 큰어려움없이 학교생활에 적응할 수 있었음. 앞으로 어떤 과정을 통해 취업을 준비할 수 있을지 로드맵의 청사진을 그릴 수 있게 되었음.
- 멘티 이시현 : 학교에서 해두면 좋을 활동이나 나중에 진로를 위해서 필요한 활동들을 다양하게 알려주셨고 참여할 수 있어서 좋았다. (진로목표는 반도체 회사 취업 또는 프로그램 앱 개발자)
- 멘티 이명현 : 공학계열로 입학했기에 처음에 어디 학과로 가야할 지 도통 정하지 못했습니다. 그렇지만 학과를 다니고 계신 멘토님의 말을 들어보고 멘토님과 함께 노드돌 행사와 같이 다양한 활동을 하면서 내년에 갈 학과를 정할 수 있었습니다. 뿐만 아니라 앞으로 어떤 방향으로 갈 수 있을지 큰 계획을 잡을 수 있었습니다.
- 멘티 이은혜 : 각 학과의 졸업 후 진출 분야를 알아보며 어느 학과에 가야할 지 정할 수 있었다. (진로목표는 전자 정보통신 위성 통신 기업 취업)
- 멘티 임나한 : 멘토님이 제공한 코딩 문제 웹사이트를 통하여 파이썬을 학습하였다. 공학계열 간담회 외에 멘토님과 함께 추가적인 간담회를 진행하여 2학년 과 선택에 필요한 정보를 더 얻을 수 있었다.
- 멘티 나혜령 : 학교에 재학중인 선배님 뿐만 아니라 졸업하고 직장에 다니고 계신 선배님과 대화해보면서 학교생활 전반적인것에 대한 유익한 정보를 얻을 수 있었고 개발자라는 꿈에 대해서 다시 한번 신중하게 생각해 볼 수 있는 계기가 됐다.

7. 멘토활동 포스터

항비티아이 2022.03 ~ 2022.06

멘토 : 송수헌

멘티 : 김원형, 김혁진, 나혜령, 박준하
이은혜, 이명현, 이시현, 임나한



첫선거 인증



두근 두근 첫 만남



멘토와 피자 데이트 ☺



전공 노뚝돌 행사



설레는 대면 모임



스터디 with 멘토

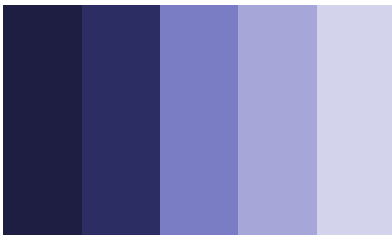


학관 앞 이벤트 참여!





2022-1 새내기성공센터 3중멘토링 우수사례



항공교통물류학부

1. 교물교물
2. Fresher
3. 아무거나 할게요
4. 교물교물

팀명 - 꼬물꼬물

꼬물이(새내기를 일컫는 말)와 항교물(항공교통물류학부의 줄임말)을 합친 말

1. 멘토링개요

가. 활동목적

- (1) 새내기들의 보람찬 학교생활을 할 수 있도록 도움
- (2) 다양한 활동을 통한 멘토 멘티 간의 우애 형성
- (3) 외부전문가와 지도교수님과의 만남을 통해 진로 결정 도움

나. 멘토 및 멘티

- (1) 멘토 : 양은석
- (2) 멘티 : 강지훈 나예영 박채빈 신호운 유효승 이민규 이제은 이종연 전재준

다. 멘토링 활동

- (1) 활동횟수 : 총 10 회
- (2) 멘토활동 상세일지

일자	시간	장소	활동내용
2022.03.04.(금) 2022.03.07.(월)	18:00 ~23:00	홍대입구	멘토와 멘티가 처음으로 만나 함께 식사를 하면서 서로를 알아감. 각자의 진로를 말하면서 서로 힘이 되어주고 대학교 공부에 열중할 수 있는 계기를 마련함.
2022.03.24.(목)	11:00 ~14:00	항공대학교 대강당 및 대학시설	학부별 전공소개 및 대학시설을 탐방하는 시간. 또한 항공대학교의 사용시설을 알려주며 멘티들이 학교생활에 적응할 수 있는 시간을 마련함.
2022.03.29.(화) 2022.03.30.(수)	16:00 ~18:00	비대면(zoom)	본인의 MBTI와 서로간의 MBTI를 확인하며 친목을 다지는 시간. 외부강사님의 강의로 본인의 성격유형을 정확하게 알 수 있음.
2022.04.07.(목)	15:00 ~16:00	비대면(zoom)	지도교수님과의 간담회를 통해 본인이 가지고 있던 진로의 궁금증을 해소하는 시간을 가짐.
2022.04.11.(월)	17:00 ~22:00	여의도 한강 공원	멘티들과의 단합을 위해 한강 공원으로 나들이를 감. 이 시간동안 서로를 알아가고 대학생활에 대한 이야기를 나눔.

2022학년도 1학기 새내기성공센터
3중멘토 프로그램 우수사례집

2022.04.18.(월)	19:00 ~20:00	비대면 (Zoom)	현재 현장에서 업무를 하는 외부전문가를 모시고 간담회를 진행함. 간담회를 통해 멘티들이 현장에 대한 궁금증을 해결함.
2022.05.09.(월)	17:00 ~22:00	여의도 한강 공원	다른 멘토링 조와의 만남을 통해 멘티들의 친분을 쌓음. 또한 다른 선배들과도 친분을 쌓아 관교원이나 인턴에 대한 궁금증을 해결함.
2022.05.30.(월)	16:00 ~21:00	항공대학교 대강당 및 신촌	본인의 직업흥미를 찾고 진로를 보다 구체화할 수 있는 시간. 이 시간을 통해 서로를 어떻게 생각하고 있고 첫인상이 어땠는지 알 수 있었음.
2022.06.10.(금)	17:00	비대면(카 카오톡)	기말고사를 앞둔 시기에 초콜릿 선물을 하며 응원의 메시지를 전달함. 또한 시험공부에 대해 궁금한 점을 서로 질문하며 부족한 점을 채워나감.
2022.07.27.(금)	14:00	비대면(카 카오톡)	한학기를 마무리하며 본인이 학기 시작 전에 세운 목표의 달성율을 확인해보고 다음 학기 목표를 세울 수 있는 시간. 또한 멘토링을 하면서 부족했던 점이나 잘됐던 점을 피드백함.

2. 외부전문가 멘토링 활동

가. 간담회 일시 : 2022년 04월 18일(월) 19:00~20:00

나. 외부전문가멘토 소개

김진욱 선배님(물류학과 전공), 한솔로지스틱스에서 컨테이너(스트립 물류)를 담당하고
손익관리 중심 업무를 함.

다. 활동내용

(1) 질의응답내용

Q1. 해당 직무에 지원하게 된 계기가 있나요?

A1. 대학원을 다니면서 여러가지 기업들과 프로젝트를 하였다. 프로젝트를 진행하면서
해당 업무에 관심을 가지게 되어 지원하게 되었다.

Q2. 해당 직무를 위해 어떤 스펙을 준비하셨나요?

A2. 대학원에서 오토모티브와 심플렉스 시뮬레이션 프로그램을 배웠다. 시뮬레이션 툴을
다룰 수 있었던 것이 입사에 도움을 주었다. 토익과 컴활도 준비하였다.

Q3. 회사생활을 하면서 보인의 어떤 역량, 특성이 회사에 맞는다고 생각하시나요?

A3. 수리적인 방법을 좋아하는 것이 적성에 맞는다고 생각한다.

Q4. 대학에서 얻은 지식이 직장에서 어떻게 사용되나요?

A4. 대학에서 배운것들이 직접적으로 사용되지는 않고 사고능력과 지식이 업무에 응
용되긴 한다.

Q5. 대학생 때 추천하고 싶은 활동이 있나요?

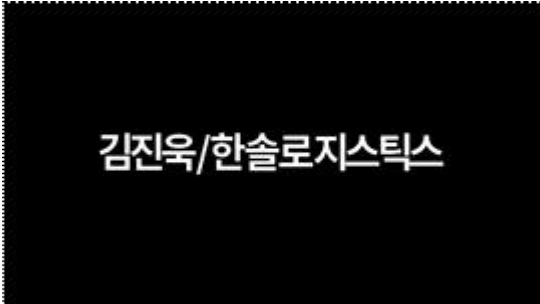

A5. 대학생할을 하며 공모전과 봉사활동, 대외활동을 많이 하여 많은 경험을 쌓길 바
란다.

Q6. 앞으로의 물류 전망과 장단점은 어떤가요?

A6. 코로나로 인해 모든 분야가 침체되어 있다. 하지만 물류산업은 성장기를 이루고
있다. 물류 산업은 앞으로도 더욱 성장이 기대된다. 갑을관계가 형성되는 서비스
업이라고 생각되어지는 단점이 있다.

(2) 외부전문가멘토 조언

20대 때의 경험이 정말 중요하다. 학업으로 많이 바쁘겠지만 전에 말했던 것처럼 많은 공모전,
봉사, 대외활동 등 많은 활동들을 하면 좋겠다.

	
<p>일시 : 2022.4.18(월) / 전문가와 간담회</p>	<p>일시 : 2022.4.13.(수) 전문가멘토에게 드릴 질문 조사</p>

3. 지도교수 멘토링 활동

가. 간담회 일시 : 2022년 04월 07일(목) 15:00~16:00

나. 교수님소개

- 최동현 교수님(물류학과), SCM 연구 수행

다. 활동내용

(1) 질의응답내용

Q1. SCM 애널리틱스 연구가 무엇인가요?

A1. 물류라고 하면 쉽게 생각하는 것 쿠팡 택배이다. 그런데 최근에 발전되며 확장된 분야로 물류 데이터 분석이 강조되고 있다. 따라서 ai 물류융합 전공과 같은 것 만드는 중 공급망이라는 것, 예를 들자면 아이폰 하나 만드는데 다양한 공급업체가 필요하다. 그런데 이 공급업체를 분석하여 어떤 관계망을 이루고 있는지 구조 분석을 하면서 어떤 업체가 중요한지 등을 전체적으로 분석하는 것을 한다.

Q2. 학부연구생을 하면 어떤 장점이 있나요?

A2. 다양한 프로젝트 경험으로 조금 더 깊이 연구할 수 있는 기회가 생긴다.사회에 나가면 모든 일들이 목표한 시간내에 목표한 결과물을 달성해야 하는 방식으로 이루어진다. 그런데 학부 연구생을 하면서 미리 경험하게 되면 사회에 진출하여 많은 이점들이 있을 것이다. 또한 선배들과의 밀접한 관계를 유지할 수 있다.

Q3. 물류전공을 선택하면 어떤 것을 배우고 진출 진로는 무엇인가요?

A3. 배우는 것은 물류, 공급사슬, 빅데이터, 최적화, 물류기기, 항공화물 등에 대한 것입니다. 특히 항공 화물은 우리학교 특성화 과목이라고 할 수 있습니다. 진출할 수 있는 방향으로 cj, 한솔 로지스틱, 삼성sds, 한국공항공사, 대한통운, 판토스 등 대기업을 비롯한 중소기업, 공기업 등이 있습니다. 취업률도 높은 편입니다.

Q4. 물류전공을 한다면 취득해야 할 자격증이 있나요? 언제 취득하는 것이 좋나요?

A4. 물류관리사를 취득하는 것이 좋지만 없다고 불가능한 것은 아니다. 하지만 회사에서 요구조건으로 넣는 경우가 있기 때문에 없을 때 불리한 점이 생길 수도 있다. CPIM이라는 자격증도 있지만 따기 어려운 면이 있어 쉽지는 않다. 한 학년에 한 두명 정도 취득하고 있는 것으로 안다.

Q5. 교수님께서 보시는 항공산업과 물류산업의 미래는 어떠한가요?



A5. 최근에는 데이터 및 유통 쪽 물류 산업인 새로운 시장이 열리고 있다. 전통적으로 생각하는 물류기업에 취직하는 것이 아닌 다른 확장된 분야의 물류에 취직을 생각한다면 새로운 길이 많이 열리고 있다. 최근 공급망 관련 이슈들이 많고 기업들이 새로운 공급망 시스템을 구축하려는 움직임을 보이기 때문에 물류 분야가 재구축되어 성장할 것으로 보인다. 또한 IT랑 연관된 스마트 물류가 성장하고 있기에 IT에서 나오는 숫자를 도메인에 대한 지식이 있는 사람들이 분석할 수 있는 능력을 요구하는 시대가 온다.

Q6. 물류전공에서 수학적 지식과 영어가 중요한가요?

A6. 수학적 지식은 있으면 좋은데 분야별로 달라서 확답은 할 수 없다. 분야별 필요한 지식은 다 다를 것 같다.

(2) 지도교수님 조언

우선 다양한 경험을 해보길 바란다. 친구들과 노는것도 중요하지만 공모전이나 봉사활동 등 다양한 활동을 하면서 많은 경험을 쌓는 것도 중요하다. 이 멘토링을 통해 많은 것을 얻어가길 바란다.

	
<p>일시 : 2022. 04. 07 / 지도교수님과의 간담회</p>	<p>일시 : 2022. 04. 01 / 교수님께 드릴 질문 조사</p>

4. 우리가 희망한 활동

일 시 : 2022.03.04(금) 18:00~23:00, 2022.03.07(월) 18:00~23:00
 장 소 : 흥대입구
 활동내용 : 멘토와 멘티가 처음으로 만나 함께 식사를 하면서 서로를 알아가는 시간을 가짐. 각자의 진로를 나누면서 서로 힘이 되어주고 대학교 공부의 열중할 수 있는 계기를 마련하였음



멘티들과 식사



멘티들과 사진

일 시 : 2022.03.24(목) 11:00~14:00
 장 소 : 항공대학교 대강당 및 대학시설
 활동내용 : 학부별 전공소개 및 대학시설 탐방을 하는 시간. 또한 항공대학교의 사용시설을 알려주며 멘티들이 학교생활에 적응할 수 있는 시간을 마련함.



비행기 앞에서 기념촬영



송골매 동상 앞에서 기념촬영

일 시 : 2022.03.29(화) 16:00~18:00, 2022.03.30(수) 16:00~18:00

장 소 : 비대면(zoom)

활동내용 : 본인의 MBTI와 멘티들의 MBTI를 확인하며 친목을 다지는 시간. 외부강사님의 강의
로 본인의 성격유형을 보다 정확하게 알 수 있음.



강사님께서 강의를 해주심



멘티들과 모여 mbti검사를 실시

일 시 : 2022.04.11(월) 17:00~22:00

장 소 : 여의도 한강 공원

활동내용 : 멘티들과의 단합을 위해서 한강 공원으로 나들이를 떠남.
이 시간동안 서로를 더욱 알아가며 대학생활에 대한 이야기를 함.




즐거운 한강 나들이



한강 날씨 굿~!

<p>일 시 : 2022.05.09(월) 17:00~22:00 장 소 : 여의도 한강 공원 활동내용 : 다른 멘토링 조와의 만남을 통해 멘티들의 친분을 쌓는 시간임. 또한 다른 선배들과도 친분을 쌓아 관교원이나 인턴에 대해 질문을 함.</p>	
	
멘티들과 사진	연합 멘토링 사진

<p>일 시 : 2022.05.30(월) 16:00~21:00 장 소 : 항공대학교 대강당 및 신촌 활동내용 : 본인의 직업흥미를 찾고 진로를 보다 구체화할 수 있는 시간 이 시간을 통해 서로를 어떻게 생각하고 있고 첫인상이 어땠는지 알 수 있었던 시간.</p>	
	
강의 끝나고 기념 촬영	강의 후 멘티들과 저녁식사

<p>일 시 : 2022.06.10(금) 17시 장 소 : 비대면(카카오톡) 활동내용 : 기말고사를 앞둔 시간에 초콜릿 선물을 하면서 응원의 메시지를 전달함. 또한 궁금한 점을 서로 질문하며 서로의 부족한 점을 채울 수 있었던 시간.</p>	
	
선물 증정	선물 증정

<p>일 시 : 2022.07.27(금) 14시 장 소 : 비대면(카카오톡) 활동내용 : 한학기를 마무리하며 본인이 학기 시작 전에 세운 목표의 달성율을 확인해보며 다음 학기 목표를 세울 수 있는 시간. 또한 멘토링을 하면서 부족했던 점이나 잘됐던 점을 찾을 수 있음.</p>	
	
멘티들의 소감과 의견	멘티들의 소감과 의견

5. 멘토링 참여소감

- 양은석 멘토 : 멘티들을 보니 3년 전 새내기 때의 기억이 떠올랐습니다. 그때는 코로나가 없어 새내기배움터를 통해 동기들과 친해질 수 있는 기회가 있었습니다. 하지만 현재 멘티들은 코로나로 인해 새내기배움터 대신 이 멘토링으로 동기를 만날 수 있었습니다. 올해 같이 새내기배움터가 없을 때는 멘토링과 멘토의 중요성이 더욱 커집니다. 이에 따라 큰 책임감을 가지고 한학기 동안 멘토링을 진행하였습니다. 많은 멘티들이 열심히 참여해주어 좋은 결실을 맺은 거 같아 감사합니다. 개인사정으로 인해 활동에 참여를 못한 인원도 있었습니다. 다음학기에는 보다 다양한 활동으로 멘토링을 이끌어 나가는 멘토가 되겠습니다.
- 강지훈 멘티 : 멘토링을 통해 학교 생활에 대해 많이 알아가는 시간을 가질 수 있었고 앞으로의 진로 목표를 더 고민할 수 있는 계기가 되었습니다.
- 나예영 멘티 : 멘토링 활동을 통해 학교 생활에 빠르게 적응할 수 있었고 교내 활동에 대한 정보 및 학습 관련 정보를 주고받으며 멘토 선배님과 멘티들 모두에게 큰 도움을 받았습니다.
- 박채빈 멘티 : 학교생활에 적응하기 어려운 나에게 멘토링프로그램을 통해 새로운 동기들과 빠르게 친목을 다질수있어서 너무 좋았습니다.
- 신호윤 멘티 : 멘토링 활동을 통해서 학교생활에 쉽게 적응할 수 있었고 동기들과도 친해질 수 있는 좋은 활동이었습니다.
- 유효승 멘티 : 새로운 친구를 사귄 수 있고 학교생활에서 모르는 부분이 있을 때 도움을 받을 수 있다는 점이 좋았습니다. 새로운 관계를 형성하고 어울리며 많은 점을 배울 수 있다는 점도 좋았습니다. 자칫하면 놓칠 수 있는 부분도 꼼꼼하게 챙겨주셔서 감사합니다.
- 이민규 멘티 : 선배와 동기들과 같이 놀고 이것저것 활동도 참여하면서 재밌고 유익했습니다.
- 이제은 멘티 : 완전 대학생생활 처음, 시간표 짤 때부터 열정적으로 멘토님이 도와주시고 이런저런 정보들을 많이 알려주셔서 대학생생활에 도움이 많이 되었습니다. 멘토링 덕분에 멘티들끼리도 많이 친해져서 대학 생활 1학기동안 재밌게 잘 할 수 있어서 좋았습니다.
- 이종연 멘티 : 멘토링이라고 해서 형식적인 활동만 할 것 같아서 재미없을 줄 알았는데 생각보다 재미있었습니다.
- 전재준 멘티 : 우선 막막했던 대학생생활의 포문을 열어준 것이 바로 멘토링에 참여한 것이라고 생각합니다. 코로나19라는 상황속에서 대학생생활의 시작이 과거와는 다를 수밖에 없었습니다. 과거만해도 새내기배움터라는 단체활동을 통하여 조금은 수월하게 대학생생활을 시작할 수 있었습니다. 그러나 학교에 들어가기전 그 누구도 만날 수 없었던 상황이

었기에 멘토링 활동은 더더욱 도움이 되었다고 생각합니다. 또한 대학생활을 시작하는 것과 별개로 누구나 대학생활이 처음이기에 대학과 더불어 본인의 관에 맞는 정보를 찾는 것 또한 어려웠습니다. 다행히도 먼저 경험한 멘토의 도움으로 그러한 문제들을 조기에 해결하여 고민으로 인한 심적 부담감을 줄일 수 있었습니다. 짧은 기간이었지만 저는 멘토링에 참여한 것을 누구보다 다행이라고 생각합니다. 멘토링 참여에 대해 고민하는 미래의 후배가 있다면 적극적으로 추천하고 싶습니다.

6. 3중멘토 개인별 성과

강지훈 멘티 : 3중 멘토링 활동을 통해 전공에 대한 폭넓은 이해를 가질 수 있는 시간을 가졌고 아직 명확한 진로 목표를 세우지는 않았지만 진로에 대해 고민할 수 있는 기회가 되었습니다.

나예영 멘티 : 3중 멘토 활동을 통해 다양한 멘토님들로부터 학과 및 취업 정보를 얻을 수 있었습니다. 교통 전공을 통해 관제사가 되기를 희망하고 해당 학과에 진학했지만 해당 활동을 통해 물류 전공 역시 분야가 다양하고 전망이 좋다는 것을 알게 되어 재학 기간 동안 충분한 진로 고민을 통해 앞으로의 계획을 설립하고자 합니다. 앞으로의 재학 기간 동안 학점 관리를 열심히 하고 다양한 교내 활동에 참여하며 진로 계획을 구체적으로 세우기 위해 노력하겠습니다.

박채빈 멘티 : 3중 멘토 활동을 하면서 선배님들과 교수님, 현직 전문가를 만날 수 있었습니다. 이는 저에게 진로 선택을 할 수 있는 기회였습니다. 다음학기에도 열심히 참여하여 진로를 명확하게 세우고 싶습니다.

신호윤 멘티 : 현직에 계시는 졸업생분들과의 멘토링을 통해 진로에 대한 고민을 해결할 수 있었습니다.

유효승 멘티 : 자신에 대해 조금 더 알아갈 수 있었고 이를 바탕으로 앞으로 대학 생활을 어떻게 해야할지 고민하는 시간을 가질 수 있었습니다. 첫 번째 목표는 학점관리입니다. 두 번째는 현재 학과와 관련된 진로 중에서 좋아하는 것과 앞으로도 꾸준히 해나갈 수 있는 것을 찾는 것입니다.

이민규 멘티 : 진로에 대해 더 고민하고 알아가 볼 수 있었습니다.

이제은 멘티 : 학과에 대해 모르는 부분들을 잘 알게 되었습니다.

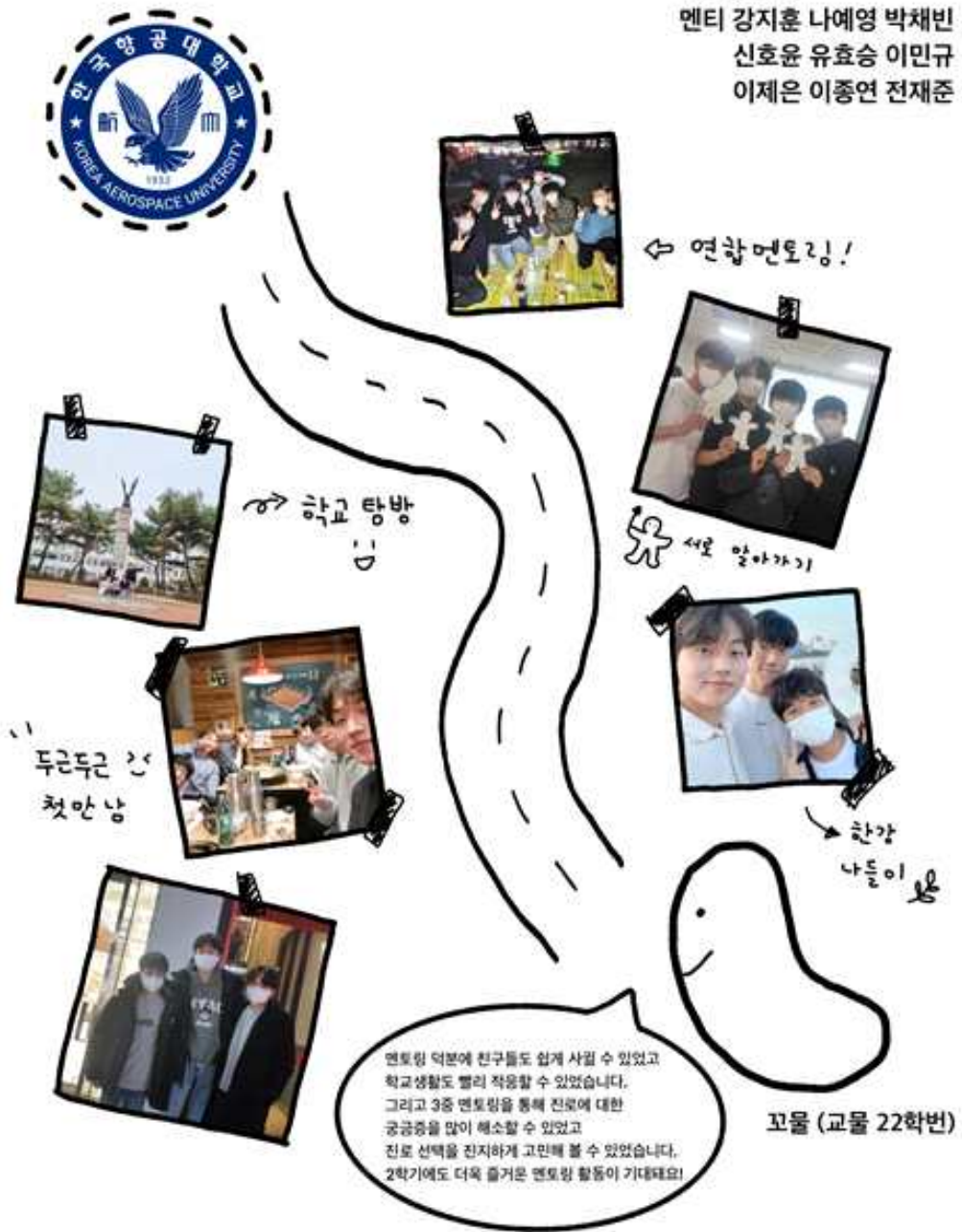
이종연 멘티 : 교통물류라는 것에 대하여 더욱 깊이 알게 되었고 어떤 활동을 하는 것이 진로에 도움이 될 지 생각해 보는 계기가 되었습니다.

전재준 멘티 : 3중멘토는 정말 획기적인 기획이라고 생각합니다. 미래에 해야 할 고민을 대신하고 그 답까지 한번에 얻을 수 있는 기회는 정말 흔치 않다고 생각합니다. 저는 3중 멘토를 통하여 제 장래에 대한 갈피를 잡았습니다.

7. 멘토활동 포스터

꼬물 꼬물

멘토 양은석
멘티 감지훈 나예영 박채빈
신호윤 유효승 이민규
이제은 이종연 전재준



팀명 - Fresher

신선하고 새로운 마음을 가지고 건강한 활동과 정신으로 학교에 적응해 나가겠다.

1. 멘토링개요

가. 활동목적

- (1) 새로운 마음으로 학교에 와서 건강한 정신으로 학교에 적응해 나가자.
- (2) 과에 대한 이해도와 전공을 잘 살리기 위한 여러 활동을 하자!

나. 멘토 및 멘티

- (1) 멘토 : 오승재
- (2) 멘티 : 김동건, 박소정, 박찬영, 이경은, 김세은, 이민석, 최종환, 홍우영, 유영욱, 초조지

다. 멘토링 활동

- (1) 활동횟수 : 총 13 회
- (2) 멘토활동 상세일지

일자	시간	장소	활동내용
2022.02.14	16:00	ZOOM	항공대 인트로
2022.03.01	17:00	쭈삼	간단하게 식사를 하며 자기소개 시간
2022.03.03	12:00	삼호정	간담한 친목 도모
2022.03.15	14:00	커피보노	학교에서 진행하는 다양한 활동 소개
2022.03.24	13:00	전자광	학교에서 진행하는 전공관련 설명회 참석
2022.03.28	17:00	학관	학교에서 진행하는 MBTI검사 활동
2022.04.07	18:00	선식당	친목활동
2022.04.29	16:00	ZOOM	졸업자 멘토님 멘토링
2022.05.16	18:00	카페	대외적인 공모전 활동과 공금증 해결
2022.05.16	15:00	ZOOM	지도교수님 멘토링
2022.05.31	18:00	식당	STRONG 특강후 뒷풀이
2022.06.04	14:00	카페	기말고사 공부
2022.06.12	17:00	ZOOM	현직 관제사 분섭외 후멘토링 실시

2. 외부전문가 멘토링 활동

가. 간담회 일시 : 2022년 04월 29일

나. 외부전문가멘토 소개

- △ 전문가멘토 성함 : 최우승 멘토님
- △ 전문가멘토 전공 : 항공 교통 전공
- △ 전문가멘토 소개 : 아시아나 항공 종합 통제팀에서 근무하는 최우승 멘토

다. 활동내용

(1) 질의응답내용

Q1. 아시아나 항공 종합 통제팀에서 어떤 업무를 하고 계십니까?

A1. 종합통제팀에서는 비행기 감시 업무를 했습니다. 사고가 나면 사고난 것에 대한 스케줄을 조정하는 팀이다 보니까 스케줄 조정 업무, 비행기 계획 스케줄이 잘 돌아가는 지를 체크하는 업무를 했습니다.

Q2. 직업에 대한 만족도는 어떠합니까?

A2. 만족도는 워라벨을 따진다면 많은 업무량이 없기 때문에 굉장히 만족스럽습니다.

Q3. 취업을 위해 따로 준비한 활동이 있으십니까?

A3. 저는 취업을 염두해두고 어떠한 활동을 한다는 것 보다 저의 그릇을 키우는 활동을 많이 한 것 같습니다. 자세한 것은 뒤에 질문에서 답변 드리겠습니다.

Q4. 취업에 특별히 도움이 되었던 활동이 있다면 어떤 것이 있습니까?

A4. 저는 인하대 친구들과 교류하면서 스터디를 했습니다. 관련 정보도 교류하고요. 그때 정말 많은 도움이 되었던 것 같습니다.

Q5. 원래 아시아나항공 종합 통제팀을 목표로 취업을 준비를 하셨습니까?

A5. 저는 뚜렷한 목적을 가지고 취업 시장에 뛰어들지는 않았습니다.

Q6. 만약 목표가 아니라면 어떻게 취업을 하게 되셨는지 경로가 궁금합니다!

A6. 제가 가진 역량으로 어떠한 취업의 길이 있을 지 선택하던 중 운항관리사를 알게 되었고 필요하다고 생각하는 것을 하면서 취업을 준비하여 취업할 수 있게 되었습니다.

Q7. 취업을 준비하면서 가장 힘들었던 점은 어떤 것이 있습니까?

A7. 많은 교류해야 하기 때문에 힘들었습니다. 근데 공부하는 것에 대해서는 그렇게

어려움이 없었습니다.

Q8. 항공 교통 전공 내에서도 직업이 여러개로 갈릴 수 있는데 관제사, 운항관리사 외에 다른 길이 있습니까?

A8. 기업에 들어갈 수도 있고 다른 길도 다양하게 있습니다. 제가 딱히 다양한 길을 탐색해보지 않아서 뭐가 맞다! 라고 말씀드리긴 애매하지만, 물류와 같이 교통도 다양한 길이 있기 때문에 잘 탐색해보는게 중요하다고 생각해요.

Q9. 아무래도 사기업인만큼 운항관리사는 학점이 중요하다고 알고 있습니다. 학점은 어느 정도로 유지해야 문제가 없을까요?

A9. 개인적인 생각이지만 학점 한 3.0 이상만 되면 될 것 같습니다. 그렇게 막 물론 다른 것도 다 잘해 학점도 좋아 그러면 뭐 좋겠지만 다른 거 별론데 학점만 좋아 근데 학점이 좋으니까 이 사람은 이 사람보다 뭔가 업무 역량이 뛰어날 거야! 이 사람이 이렇게 일을 잘할 거야 회사 입사하면 잘할 거야 이런 건 없어서 크게 걱정 안 해도 될 것 같아요,

Q10. 관련 분야 취업을 위해 1,2학년때 하셨거나 추천하고 싶은 대외 활동(공모전, 자격증 등)이 궁금합니다!

A10. 저는 앞에서 말한 것 처럼 스터디를 많이 했습니다. 선배들과 스터디를 했고 한서대와 스터디를 했고 다양한 교통관련 또는 비행기 관련 학과와 교류하면서 그릇을 키우는 것에 집중했습니다.

Q11. 아시아나 항공은 한자시험을 보는 것으로 알고 있습니다. 어느정도 수준의 문제이며 멘토님은 어떤 방식으로 준비를 하셨습니까?

A11. 한자 없어졌어요. 금호 그룹 안에 있었을 때 아시아나가 한 자가 필수였는데 아시아나가 금호그룹에서 나오게 됐죠. 그러면서 한자 시험은 없어졌습니다. 수준은 매우 평이해요. 급수로 따지자고 하면 초등학교 때 하는 그런 7 8급 이 정도 되지 않을까 싶어요. 정말로 쉬웠는데 결과는 지금은 없어졌습니다.

Q13. 아시아나는 종합통제팀 내에서도 비행계획, 종합통제, 통제 지원, 램프 통제 등으로 담당하는 업무가 나뉘진다고 들었습니다. 이 중에서 어떤 업무를 하고 계시는지, 어떤 식으로 일하시는지 궁금합니다.

A13. 아니에요. 달라요 본사에는 종합통제팀이라는 팀이 있고 아까 말했던 것처럼 종합통제팀은항 공기가 이게 고장이 났다. 항공기가 갑자기 이게 지연되었다. 결항되었다. 이런 항공기가 실시간 상황에서 스케줄 조정을 하는 팀이고 저 같은 경우는 지금 비행 계획팀이죠. 비행 계획팀은 내가 비행 계획을 하면 운항 승무원 하고 서로 브리핑도 해야 되고 나는 비행을 이 항로로 했는데 운항 승무원 이게 마음에 안 들다 그러면 내가 이거 한 이유는 이건데 너는 왜 이게 마음에 안 드

나 나는 연료를 30분 실었는데 너는 왜 30분에 동의하지 못하냐 이런 브리핑이 있겠죠.

Q14. 근무는 3교대 형식으로 진행된다고 들었습니다. 어떤 방식을 근무를 진행하는지 알고 싶습니다!

A14. 3교대 형식으로 진행하고 그 3교대가 어떤 방식인지 오전 오후 야간 이렇게 하고 있어요. 오전은 6시부터 2시까지 오후는 1시부터 오후 9시까지 겹치는 시간이 1시간 있죠 한 시간은 이렇게 서로 교대 브리핑하는 시간이에요. 야간은 저녁 9시부터 다음날 6시까지 이렇게 3교대 형식으로 진행이 됩니다. 대한항공과 합병을 하면 슬롯도 일부 반환하게 되고, 대한항공과 아시아나의 운항팀에서 업무가 중복되는 경우도 있을터인데 이에대해서 아시아나의 사내 분위기는 어떠한지 궁금합니다!

Q15. 종합통제팀에서 근무하시면서 우리나라 운항 관리에 대해 아쉬운 점(한계점)을 느끼셨다면 어떤 부분입니까?

A15. 한계점이라 한계점 일단은 이거는 제가 느끼는 거지만 대한항공하고 아시아나하고 조금 접근하는 방식이 다릅니다. 그렇기 때문에 생기는 충돌이 있는 것 같아요.

Q16. 단기간에 중요한 결정을 내리는 업무가 많으실 텐데 힘드시지는 않으십니까?


A16. 단기간에 결정될 그럴 업무는 없어요. 근데 그런 업무를 하는 건 맞죠. 그런 업무에 대해서 서포트 의견을 개진하고 뭔가 이렇게 근거를 수집하는 일을 하는 건 맞는데 이게 다 규정과 절차에 의거하기 때문에 어느정도 기준을 따르면 된다 라고 생각해주시면 좋을 것 같습니다.

Q17. 운항관리사를 꿈꾸는 후배들한테 해주고 싶은 말이 있다면 무엇입니까?

A17. 업무적으로 역량을 키우기 위해서 해 주고 싶은 말보다는 이렇게 우리 학교 커리큘럼이 되게 많이 좋아졌거든요. 근데 여러 가지 폭넓게 활동하면서 이것도 해보고 저것도 해보고 하면서 사람 자체에 좀 능력치를 키운 다음에 3~4학년 때 이제 본인이 상황이 오면 이제 여러 사람들하고 선배한테 조언도 받고 하면서 전문 지식을 확 쌓아가는 방향으로 하면 또 그것도 도움이 될 거다 뭔가 저학년들은 되게 사람 자체를 키웠으면 좋겠는 느낌입니다.

(2) 외부전문가멘토 조언

학점에 너무 얽매이지 말고 그릇을 키우자!

	
<p>일시 : 5월 16일 멘토링 시작</p>	<p>일시 : 5월 16일 멘토링 후반</p>

3. 지도교수 멘토링 활동

가. 간담회 일시 : 2022년 05월 16일

나. 교수님소개

- △ 지도교수님 성함 : 채준재 교수님
- △ 지도교수 전공 : 항공물류 산업공학, 물류공학전공
- △ 지도교수 소개 : 항공대의 물류과의 산업공학과 물류공학을 토대로 학생들에게 다양한 시뮬레이션과 여러 과목을 알려주심.

다. 활동내용

(1) 질의응답내용

- Q1. 교통전공 학생들이 물류전공 과목 중에서 필수로 공부해야 하는 과목이 있나요?
- A1. 필수인 과목은 없습니다. 배우면 좋은 과목들은 많지요. 관심을 가지는 과목이라면 꼭 들어보는 것을 추천합니다.
- Q2. 두 전공이 공통적으로 배우는 과목이 2학년 2학기 이후로 있나요?
- A2. 물류에서 교통과목과 융합하여 배우는 것처럼 교통에서도 물류와 융합되어 배우는 과목이 존재합니다. 도로교통이라는 영역도 존재하니까요.
- Q3. 복수전공과 부전공의 차이는 무엇인가요?
- A3. 복수전공을 이수할 경우 주전공 학위 외에도 복수전공 학위를 하나 더 받을 수 있지만, 부전공을 이수할 경우에는 그러한 추가적인 학위를 받을 수 없고 오직 주전공 학위만 취득할 수 있습니다.

- Q4. 물류 쪽을 희망하는데 어떤 자격증을 취득하면 좋을까요?
- A4. 기본적으로 물류관리사와 유통관리사 보세사정도가 있습니다. 자격증에 너무 얽매이지 않고 본인이 필요한 것을 선택하면 좋을 것 같습니다. 세부적으로 CPIM처럼 해외전공관련해서 직접적으로 연관되는 것을 찾아서 해보는 것도 추천합니다.
- Q5. 물류 관련 직업을 가지게 될 때 필요한 역량에는 무엇이 있나요?
- A5. 지식이기 때문에 역량보단 노력이 더 필요한 것 같다. 취향은 다양하기 때문에 난이 성격이기 때문에 물류를 가야지 보다는 차근차근 이해해보고 선택하는 것이 좋다고 생각합니다.
- Q6. 물류로 직업을 가지기 힘든 성격이나 성향이 있을까요?
- A6. 없습니다. 물류는 이런 성격이어야 한다는 것은 없습니다.
- Q7. 한국항공대 물류전공을 선택했을 때, 일반 경영학과와는 다른 차별점이나 전문성이 있나요?
- A7. 저는 이 질문을 보고 여러분들이 생각이 제한적이라는 생각이 들었어요. 물류 전공에도 공대와 같은 시뮬레이션과 코딩을 하는 분야도 있고 경영대학처럼 접근하는 방식이 존재합니다. 어떤 것을 선택하는 것은 여러분의 몫이지요. 다만 너무 편협적으로 생각하지 않았으면 하는 마음에 말씀드립니다.
- Q8. 항공교통물류학부에서 물류학부가 가진 이점이 따로 있는지 궁금합니다.
- A8. 경영학쪽의 한 부분 컴퓨터 이언스 쪽의 한 부분 산업공학 쪽의 한부분이러한 다양한 분야를 포괄하고 있기 때문에 깊게 배울 수 있는 여지가 있기 때문에 이러한 역량을 갖출 수 있겠죠. 그렇기 때문에 여러분은 무한한 가능성이 있는 과에 온 거라고 생각하면 될 것 같습니다.
- Q9. 항공교통물류학부의 외부 경쟁력을 알고 싶습니다.
- A9. 외부 경쟁력을 따진다면 아마 취업한 선배들을 봐야할 것 같습니다. 네이버에 입사한 선배도 있고 LG CNS와 현대글로벌비스에는 지속적으로 항공대 학생이 들어갑니다. 요즘 시대는 경쟁력을 학교에서 정해준다기 보다는 스스로 경쟁력을 형성해야 한다고 생각하는데, 앞서 말한 것처럼 다양한 역량을 갖출 가능성이 있기 때문에 여러분에게 정말 많은 도움이 될 거라고 생각합니다.
- Q10. 현재 학교에서 진행하는 시융합 관련해서 물류가 가지는 이점이 궁금합니다.
- A10. 설명을 하다 보니 중복되는 답이 있는 것 같은데 앞서 말한 것처럼 모든 가능성이 있고 물류관련 정보를 기반으로 코딩을 할 수도 있는 것이니까 물류 도메인을 가지고 여러 코딩 지식까지 배운다면 회사에서 원하는 융합형 인재가 될 수 있다

고 생각합니다.

Q11. 데이터나 코딩 공부를 해 놓으면 물류 쪽에서 취업 길이 많이 넓어지나요?

A11. 네 이 내용은 중복되는 것 같으니 짧게 하겠습니다. 다양하게 기회가 주워집니다.

Q12. CJ트랙에 대해 자세히 설명해주세요! (인원, 조건 등)

A12. 인원이랑 조건은 뽑을 때마다 다르고 인원은 10명 내외 정도 됩니다. 아마 공고가 지속적으로 올라오니깐 그것을 참고하는 게 더욱 좋다고 생각합니다.

Q13. 물류전공을 선택한 경우, 대학원에 진학하는 것을 추천하시나요? 추천하신다면 어떤 이점이 있나요?

A13. 저는 추천을 합니다. 왜냐면 학부생의 입장에서 대화를 나눌 수 있는 것도 있고 석사, 박사과정의 친구들과 나눌 수 있는 대화의 깊이는 다르다고 생각합니다. 그렇기 때문에 대학원에 진학하여 저와 다양한 대화를 해보면 좋겠다고 생각합니다.

Q14. 물류 쪽으로 취업할 수 있는 공기업/사기업에는 어떤 기업이 있나요?

A14. 다양하게 존재합니다. 공기업은 인천공사와 같은 곳에도 취업이 가능하고 사기업은 앞서 선배들이 말한 기업들에서 취업이 가능합니다.

Q15. 취업을 한다면, 어떤 업무를 보게 되나요?

A15. 물류과라고 취업을 해서 꼭 SCM파트에 있는 것이 아닙니다. 물류과를 졸업했지만, 물류관련 코딩을 할 수도 있는 것이고 개발자도 될 수 있는 것이기 때문에 딱 정해 놓을 수는 없다고 생각합니다.

Q16. 물류를 택했을 때도 관제사와 같은 공기업을 취직할 수 있는 길이 있는지 궁금합니다.

A16. 항만공사, 인천공사 등 모든 공사는 물류부서가 존재합니다. 그러니까 4년동안 목표를 설정하여 노력한다면 충분히 가능할 것이라고 생각합니다.

Q17. 1, 2학년 때 교내활동 혹은 교외활동 중 추천해 주실 만한 것이 있을까요?

A17. 동아리도 많이 해보고 다양한 사람을 만나면서 그릇을 키워보는 것이 가장 중요하다고 생각합니다.

Q18. 방학 기간 때 할 수 있는 활동에는 무엇이 있나요?

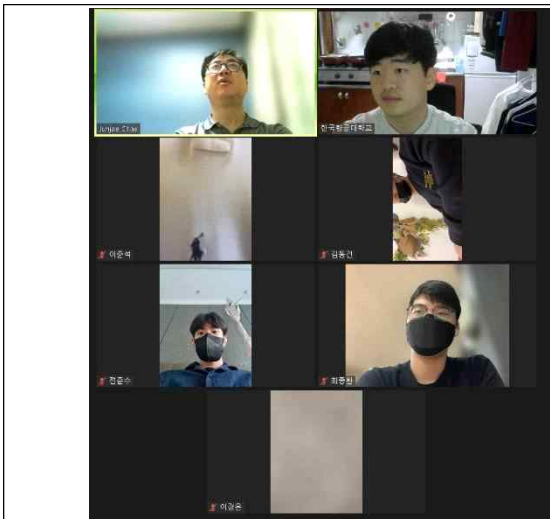
A18. 방학동안 실 수도 있는 것이고 자격증을 공부할 수도 있습니다. 활동은 제약이 없이 존재하니깐 무엇이든 했으면 좋겠습니다. 그냥 시간을 보내는 것이 아닌 의미있는 시간을 보내는 것이 중요하다고 생각합니다.

Q19. 학점이 취업에 얼마나 영향을 미치는지 궁금합니다.

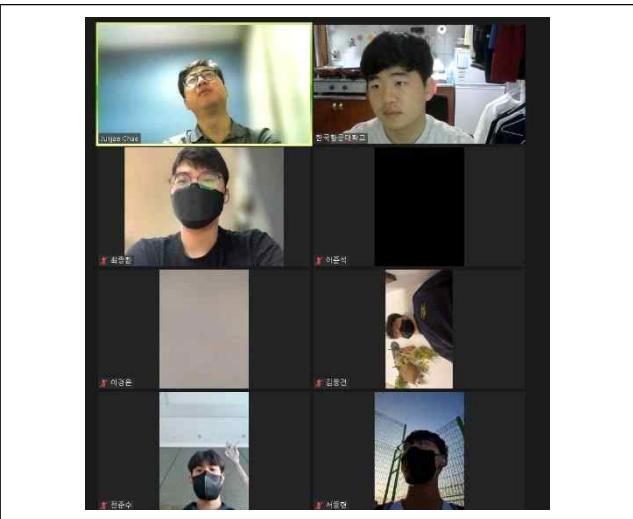
A19. 학점은 당연한 것입니다. 높으면 당연히 좋고 낮으면 다른 역량을 키우면 좋은 것입니다. 노력의 척도로 생각하기 때문에 학점이 낮으면 다른 역량을 키우면 되는 것이니 너무 목매달지 않았으면 합니다.

(2) 지도교수님 조언

물류에는 다양한 길이 있기 때문에 넓은 시야를 가지고 살피면 좋겠다.



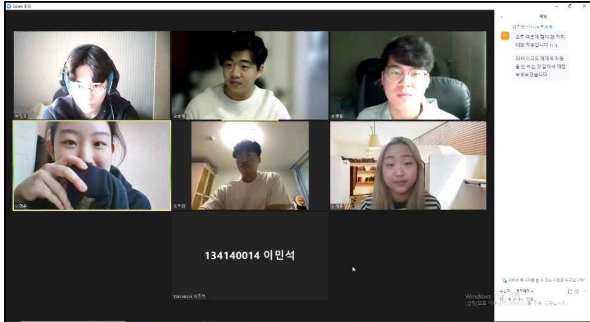
일시 : 5월 16일 멘토링 시작



일시 : 5월 16일 멘토링 후반

4. 우리가 희망한 활동

- 일 시 : 2022.2.14(월) 16:00
- 장 소 : zoom
- 주 제 : 항공대 인트로
- 활동내용 : 멘토와 멘티가 제일 처음 만난 시간 학교에 대해서 모르는 것도 많고 꿈도 많은 멘티들을 위해 친밀감 상승으로 위해 대화의 포문을 열수 있도록 하는 계기 마련



2022.2.14(월) / 인사와 개인소개



2022.2.14(월) / 간단한 활동 소개

- 일 자 : 2022.03.01. (화)
- 장 소 : 한국항공대학교 화전역
- 활동내용 : 멘토멘티 처음 활동으로, 화전역을 한 번 둘러보는 시간을 가짐 간단하게 쭈삼에서 식사를 진행하고 친목도모 활동을 함



일시 : 03.01(화) 쭈삼



일시 : 03.01(화)사진 촬영

- 일 자 : 2022.03.03. (목)
- 장 소 : 삼호정
- 활동내용 : 멘토링 활동을 막 시작하는 시점에서 공강시간을 빌려서 간단한 친목 도모와 화전의 먹거리를 소개함.



22.03.03(목) / 삼호정 메뉴



22.03.03(목) / 식사 사진

- 일 자 : 2022.03.15(화)
- 장 소 : 화전역 커피보노
- 활동내용 : 다양한 활동을 하기 위해 추후에 진행되는 활동과 현재 진행중인 활동을 소개하고 공모전에 대한 이야기를 커피보노에서 진행



03.15 주문 음료



03.15 모임사진

- 일 자 : 2022.03.24
- 장 소 : 항공대 전자관
- 활동내용 : 학교에서 진행하는 전공관련 설명회 참석 후 학교 시설 관련 설명 진행



2022.03.28/ 전공 설명 사진



학교 시설 설명

- 일 자 : 2022.03.28
- 장 소 : 항공대 학관
- 활동내용 : 학교에서 진행하는 MBTI 검사 활동



2022.03.28/ mbti 검사 활동 사진



Mbti 검사 후 뒷풀이

- 일 자 : 2022.04.07
- 장 소 : 행신역 근처 선식당
- 활동내용 : 수업 끝난 후 친목 활동

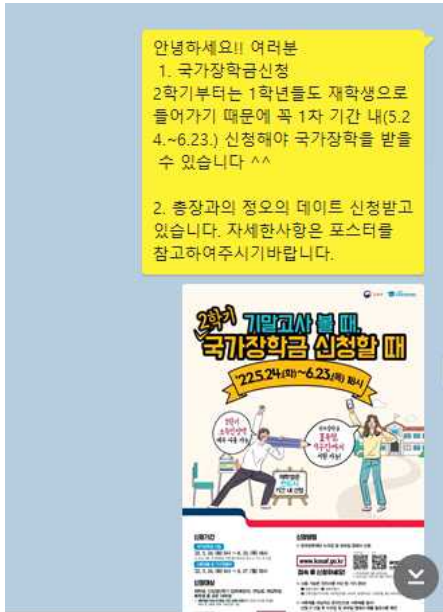


2022.04.07/ 수업 후 친목 활동



음식사진

- 일 자 : 2022.05.16
- 장 소 : 카톡방 및 카페
- 활동내용 : 대외적인 공모전 활동과 다양한 질문에 대한 답변



2022.05.16/ 카카오톡방



카페 사진

- 일 자 : 2022.05.31
- 장 소 : 항공대 전자관
- 활동내용 : 흥미진진 STORNG 특강



2022.05.31/ 흥미진진 STORNG 특강



2022.05.31/ 끝난 후 뒷풀이 회식

2022학년도 1학기 새내기성공센터
3중멘토 프로그램 우수사례집

- 일 자 : 2022.06.04
- 장 소 : 흥대 투썸플레이스
- 활동내용 : 기말고사 공부

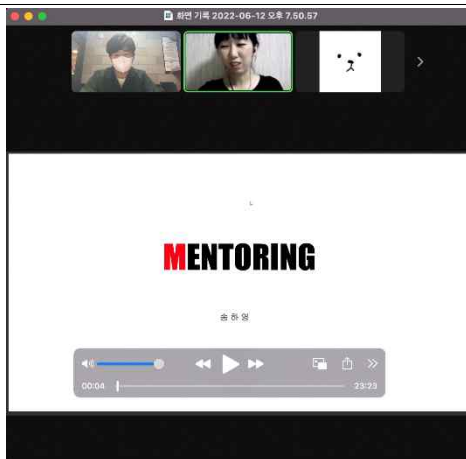


2022.06.04/ 기말고사 공부

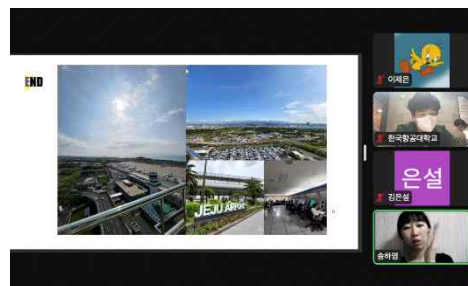


2022.06.04/ 공부 후 식사

- 일 자 : 2022.06.12
- 장 소 : zoom
- 활동내용 : 관제사를 원하는 친구들을 위해 직접 아는 선배에게 연락하여 간단하게 멘토링을 진행하였습니다. (APP관제 송하영 멘토님)



2022.06.12/ 멘토링 활동



2022.06.12/ 멘토링 활동

5. 멘토링 참여소감

- 멘토 오승재 : 3학년때 활동을 참여하여 멘티들에게 더 많은 활동을 하지 못한 것 같아 많이 아쉬웠습니다. 다양한 체험을 더욱 많이 할 수 있었다면... 이라는 생각이 듭니다.
- 멘티 김동건 : 너무 좋은 활동이지만, 수업시간과 겹치는 활동이 많아서 아쉬웠다.
- 멘티 박소정 : 학교에 대해 멘토님한테 많이 배우고 새내기 생활을 즐길 수 있었습니다.
- 멘티 박찬영 : 코로나로 인하여 고등학교때부터 모든 수업이 비대면 수업일뿐만 아니라 다른 활동들이 모두 취소되어서 대학생활도 걱정했는데 친절하게 잘 이끌어줘서 좋았다.
- 멘티 이경은 : 학기 초 친구를 어떻게 사귀어야 할 지 정말 막막했었는데 멘토링 활동으로 친구들을 많이 사귄 수 있어서 학교 적응하는 데 정말 큰 도움이 되었다! 그리고 멘토님께서도 학교 생활 관련한 유용한 정보들을 정말 많이 알려주셔서 행복한 학교생활을 할 수 있었다!!
- 멘티 김세은 : 멘토,멘티를 통해서 멘토님에게 질문함으로써 부족하고 모르는 부분을 채워 나갈 수 있어 좋았습니다! 첫 새학기를 시작하는 데에 있어서 아직 모르는 부분이 많은데 학교의 다양한 소식과 프로그램을 전달하시는 멘토님을 통해 대학 생활을 더욱 슬기롭게 해결해 나갈 수 있었습니다!!
- 멘티 이민석 : 학우들과 다양하고 유익한 경험을 공유함으로써 친목을 도모할 수 있었고 선배님의 조언과 가르침을 바탕으로 활기찬 대학생활을 해나가는데 원동력이 되어 정말 좋았습니다!
- 멘티 최종환 : 학교 입학전부터 대학생활이 걱정되고 어려울 것 같아 막막하기만 했습니다. 하지만 학과 선배님을 멘토로 연결해주셔서 학교에 대한 정보와 학교생활에 도움되는 것들을 많이 알 수 있어서 좋았습니다! 뿐만 아니라 학기중에도 다양한 활동을 같이하고 친목할 수 있어 좋았습니다
- 멘티 홍우영 : 전문가 멘토링을 통해 같은 학과 선배님이 밟아온 길에 대한 정보를 조금이나마 얻을 수 있었습니다. 아직 내가 걸어가야 할 정확한 길은 모르겠으나 항공대학교 학생으로서 어떤 길들이 있는지에 대한 간략한 정보들을 알 수 있었다.
- 멘티 유영욱 : 재미있었고 이런 활동이 더욱 많았으면 합니다!!
- 멘티 초조지 : 적응하기 어려운 생활을 잘 이끌어주어서 좋았다.

6. 3중멘토 개인별 성과

- 멘티 김동건 : 관제사를 선택하게 된 후 다양한 정보를 알아보았지만 직접적인 경험은 하기 어려웠습니다. 하지만, 항공대에 많은 선배들과 교수님들께 이야기를 들으며 내가 선택한 관제사에 대한 길을 알게 되었습니다.
- 멘티 박소정 : 진로에 대한 고민은 누구나 가지고 있는 것 같습니다. 아마 더 나아가 새로운 선택을 하게 되었을 때도 이런 다양한 안내가 필요하다고 생각합니다. 물류 또는 교통에 국한되지 않고 다양한 직무에 대한 견해를 얻을 수 있었습니다.
- 멘티 박찬영 : 기업에서 근무하고 계시는 항공대 선배분과 zoom을 통해 만나서 평소 궁금하던 것을 질문하여 유익한 정보를 얻을 수 있었고, 이를 통해 전반적인 학교생활을 계획할 수 있었다
- 멘티 이경은 : 다양한 공모전과 같은 활동으로 입상도 경험해보고 내가 선택한 길이 어떤 길인지를 더욱 확고하게 해 나로 하여금 선택과 집중을 더욱 잘 할 수 있는 활동이었습니다. 이를 발판으로 어색함을 벗고 적극적으로 활동할 수 있게 되었습니다.
- 멘티 김세은 : 취업한 선배님의 설명회와 담당지도교수님의 집단상담으로 인하여 앞으로 전공을 공부함에 있어서 어떻게 나아가야 할지 전공을 살려 어떻게 취업을 할지 많은 도움이 되었습니다.
- 멘티 이민석 : 멘토링과 추가적인 선배님들의 간담회는 저로 하여금 길을 정하는데 다양한 선택지를 주었고 막연했던 진로에 대해 궁금증을 해결 할 수 있게 해주었습니다.
- 멘티 최종환 : 학업과 진로에 대한 내용보다 더욱 좋았고 많이 얻은 내용은 본교에 정말 잘 적응했다는 것입니다. 학생회 활동도 참여할 수 있었고 멘토링을 통해 동기들과도 친해질 수 있었습니다. 저는 학업보다도 이러한 성과가 멘토링에서 얻은 가장 큰 것이라고 생각합니다.
- 멘티 홍우영 : 모든 것을 정해서 왔다는 것은 거짓말일 것입니다. 아직 교통과 물류에 대한 선택지에 놓인 학생으로 갈팡질팡할 수 있지만, 쏟아지는 의미 없는 정보가 아닌 교수님과 각 전공에 있는 선배님들의 이야기를 들을 수 있어서 더욱 의미 있고 마음 속에서 천천히 생각할 수 있는 기회였습니다.
- 멘티 유영욱 : 미래에 어떤 방향으로 진로를 결정할 것이며 그에 필요한 자격이 무엇일지 다시금 생각해보는 시간이었습니다
- 멘티 초조지 : 재외국민으로 학교에 들어오고 쉽게 학교의 정보를 얻을 수 없었는데 그러한 정보를 많이 얻을 수 있었다는 것이 가장 큰 성과입니다.

7. 멘토활동 포스터

--응답하라--

Freshman

--항공대 멘토링--

2018	오승지	2022	김세은
2022	박찬영	2022	박소정
2022	이민석	2022	김동건
2022	최종환	2022	유영욱
2022	홍우영	2022	조조지
2022	이경은		



Zoom을 활용한 다양한 활동

- 간단한 신입생 멘토링 OT
- 역량활동 MBTI 검사
- 졸업생 멘토링 활동
- FUN FUN 새내기 진로캠프



우수 멘티 참여소감

이경은 학기 초 친구를 어떻게 사귀어야 할지 정말 막막했었는데 멘토링 활동으로 친구들이 많이 사귀 수 있었고 멘토님께서도 학교 생활 관련한 유용한 정보들을 정말 많이 알려주셔서 행복한 학교생활을 할 수 있었습니다!!!

최종환 학교 입학 전부터 대학생살이 걱정되고 막막하기만 했습니다. 하지만 학과 선배님을 멘토로 연결해 주셔서 학교에 대한 정보와 학교생활에 도움 되는 것들을 많이 알 수 있어서 좋았습니다! 학기중에도 다양한 활동을 같이하고 친목할 수 있어 좋았습니다.



대면 활동 소개

- 신입생 학교 소개
- STRONG 직업 흥미 검사
- 전공 설명회 활동
- 친목 활동

팀명 - 아무거나 할게요

팀명을 정하지 못하던 도중 한 학생이 던진 '아무거나 할게요'가 최다 득표로 선정되었다.

1. 멘토링개요

가. 활동목적

- (1) 친목 도모를 통한 새내기 친구들의 원활한 학교 생활 적응
- (2) 학업적으로 도움 주고 받기

나. 멘토 및 멘티

- (1) 멘토 : 정다운
- (2) 멘티 : 공헌, 권순찬, 김동현, 박지훈, 송승현, 오재민, 이민서, 이소민, 이수아, 장서은, 조하나

다. 멘토링 활동

- (1) 활동횟수 : 총 6 회
- (2) 멘토활동 상세일지

일자	시간	장소	활동내용
2022.02.24	14:00 ~22:00	항공대 신촌	학교 탐방 및 친목 도모
2022.02.28	14:00 ~22:00	항공대 신촌	학교 탐방 및 친목 도모
2022.03.11	22:00	온라인	익명의 게임을 이용해 아이스브레이킹
2022.03.24	15:00	항공대	새내기 인트로 미션, 함께 학식 먹기
2022.03.30	18:00	온라인	Mbti 특강 참여
2022.04.05	18:00	화전역 앞	중간고사 전 마지막으로 친목 다지기

2. 외부전문가 멘토링 활동

가. 간담회 일시 : 2022년 04월 18일

나. 외부전문가멘토 소개

한국항공대학교 12학번 물류전공 모선웅 선배님. CJ 대한통운에 5년차 대리로 재직중이시며 내년에 과장으로 승진하신다고 한다. 한국외국어대학교에서 경영을 전공하시다가 물류에 관심이 생겨 항공대 물류과로 편입하셨다. 2018년 졸업하셨으며, 17년도 하반기에 입사하셨다. 정부에서 지원해주는 인턴십 프로그램에 참여해 1년 간 인도에서 인턴 생활을 하셨다고 한다. 동기 30명 중 28명이 대기업에 취업하였으며 2명은 석사 과정을 밟았다고 하신다. 학점 3.2로 졸업하셨으나 인턴십 및 대외활동 등 여러 활동을 하셨다.

다. 활동내용

(1) 질의응답내용

Q1: 항공대학교 물류 전공의 메리트는 무엇이라고 생각하시나요?

A1: 선배 라인이 탄탄하다는 것. 선후배들 간의 교류가 많아 도움을 많이 받을 수 있다. 또한, 인턴십 프로그램이 굉장히 잘 구축되어 있어 많은 경험을 쌓기 좋다. 또한, 학과 수업들이 모두 실용적이라 실무에 도움이 많이 된다. 다만, 본인이 물류와 적성이 맞지 않는다면 굉장히 힘들 수 있다. 물류학이 지엽적인 학문이다 보니, 적성에 맞지 않으면 흥미를 갖기 쉽지 않은 것 같다.

Q2: 멘토님의 어떠한 자질이 입사시 어필이 되신 것 같으신가요?

A2: 대화 능력이다. 소통을 기반으로 하는 산업이다보니 커뮤니케이션 스킬이 굉장히 중요하고, 스스로 생각하기에 그런 점이 나의 돋보이는 점이 될 수 있었던 것 같다.

Q3: 입사 시에 도움이 될 만한 자격증이나 공인시험이 있을까요?

A3: 물류관리사 등등 모두가 아는 자격증들이 모두 있으면 좋다. 하지만 자격증이 필수는 아니다. 전공과 자격증보다 물류에 관심이 있다는 것이 잘 어필되면 좋은 것 같다. 공인시험의 경우 토익 900점을 넘겨야한다.

Q4: 업무 강도와 연봉에 대해 궁금합니다. 실적에 따라 나뉘나요?

A4: 업무 강도는 나쁘지 않은 것 같아요. 8시 30분부터 17시 30분까지 주 50시간 근무하는데, 해당 시간이 되면 자동으로 pc가 꺼지고, 만약 초과 근무를 하더라도 자동으로 counting되기 때문에 그만큼 페이를 받아요. 또한, 일년 실적에 따라 연봉이 나뉘기 때문에 연차가 쌓일수록 차이가 커질 수 있어요. 현재 신입사원 2년차 기준 연봉은 4천 4백정도 되는 것 같습니다.

(2) 외부전문가멘토 조언

20살이고, 한 번뿐인 새내기 시절이니 그 시절에 할 수 있는 것들을 모두 도전해봤으면 좋겠다. 동시에 본인이 해야 할 일들에 열심히 일하면 좋을 것 같다.



3. 지도교수 멘토링 활동

가. 간담회 일시 : 2022년 03월 22일

나. 교수님소개

- 김현미 항공교통전공 교수님

한국항공대학교 항공교통물류학부 항공교통을 전공하셨다. 02학번으로, 우리의 선배이시다. 관제사 면장을 취득하시는 등 처음에는 관제사를 희망하셨으나, 학업적으로 더 발전하고 싶다는 욕심이 생겨 교수라는 직업을 가지게 되었다고 한다.

다. 활동내용

(1) 질의응답내용

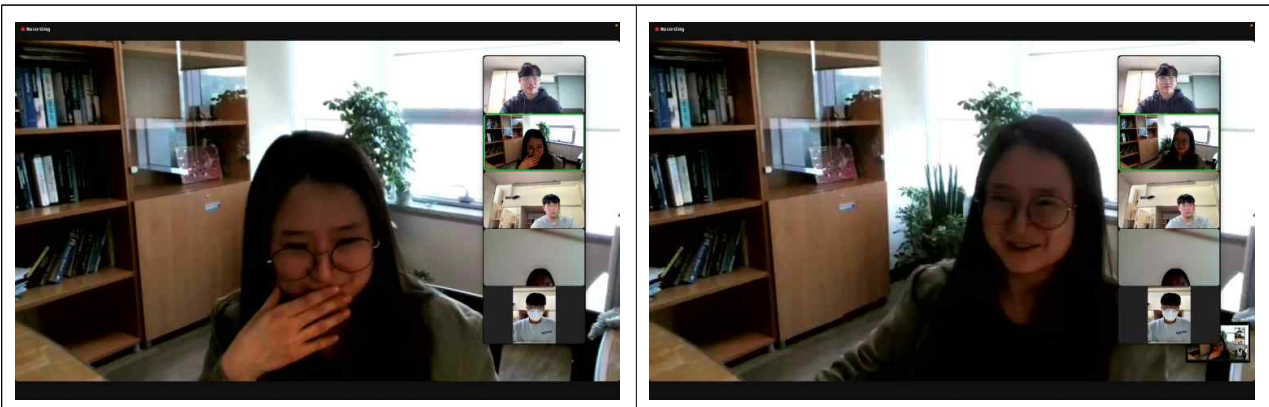
교수님이 항공대학교 항공교통물류학부에서 항공교통전공을 하신만큼, 교내의동아리와 학과 내 소모임까지 모두 상세히 알고 계셨다. PPT도 따로 준비해 주셔서 학업적인 부분과 학업 외의 부분까지 많은 도움을 받을 수 있었다. 특히 1학년 학생들의 입장에서 큰 도움이 될 수 있는 내용들이 많았다. 기본적으로 필수적으로 들어야하는 전공 과목들에 대한 소개, 그리고 그것이 나중에 어떻게 연결될 수 있는지에 대한 가이드를 주셨다. 또한, 전공 선택 후 듣게 될 3, 4학년 전공에 수업에 대해 간략히 알려주셨다. 학과 소모임의 경우, 여러 학우들을 사귄 수 있는 좋은 기회가 되니 추천한다고 말씀해주셨다. (워낙 상세히 잘 설명해주셔서 이후 추가적으로 나오는 질문이 몇 없었다.)

Q : 항공교통과 물류에 있는 캡스톤 과목은 무엇인가요?

A: 졸업 논문을 적는 대신, 학생끼리 팀을 이뤄 전공에 대한 연구를 진행해보는 과목이에요. 주제를 정해주는 교수님도 계시고, 그렇지 않은 지도 교수님들도 계시지만 주제가 무엇이든 본인이 배운 전공을 심화적으로 탐구할 수 있는 과목입니다.

(2) 지도교수님 조언

학과 소모임에 참여를 하며 좋은 학우들도 사귀고 정보도 많이 얻을 수 있었으면 좋겠다.



일시 : 2022. 03. 22 / 지도교수님과의 간담회

4. 우리가 희망한 활동

- 일 자 : 2022.02.24.(목) 14:00~
- 장 소 : 항공대, 신촌
- 활동내용 : 22학년도 1학기가 대면으로 진행되는 만큼, 개강 전 학교 탐방을 하기로 하였다. 총 3개 조로 나누어 활동을 진행하였다. 항공교통물류학부생이 주로 사용할 과학관, 강의동, 학관 2층, 도서관을 중심으로 설명하였으며 강의실에서 앱을 이용하여 출석체크하는 방법, 학식 먹는 방법 등을 설명하였다. 학교 탐방이 끝난 후 친목 도모를 위해 신촌의 초밥집과 전집에 방문하여 함께 저녁을 먹었다.



항공대 탐방



신촌에서 함께 저녁 식사

- 일 자 : 2022.02.28.(월) 15:00~
- 장 소 : 항공대, 행신
- 활동내용 : 지난 번 모임에 오지 못했던 나머지 친구들을 대상으로 동일하게 학교 탐방을 진행하였다. 좋은 추억을 만들고 싶어하는 학생들의 의견을 반영하여 단체 사진도 여러장 찍었다! 이후 이어진 저녁 식사 자리에서는 앞으로 하고 싶은 활동에 대한 계획을 멘토와 멘티가 다 함께 세우며 친목을 다졌다.



항공대 탐방 및 추억 사진 남기기



행신에서 저녁 식사하며 친목 도모

- 일 자 : 2022.03.11.(금) 22:00~
- 장 소 : 온라인
- 활동내용 : 익명의 게임을 이용하여 조금 더 ice breaking을 하고자 함께 핸드폰 게임인 마피아 42를 진행하였다. (그 후 훨씬 단톡방의 소통이 활발해짐)



ice breaking

- 일 자 : 2022.03.24.(목) 15:00~
- 장 소 : 학교 학생회관, 항트럴파크 등
- 활동내용 : 항공교통물류학부 노뚝돌 행사가 끝난 후, 새내기 인트로 미션에 참여하기 위해 모였다. 처음으로 멘토와 멘티가 함께 학식을 먹었다. 그 후 이전 학교 탐방에서 제대로 보지 못했던 도서관을 먼저 탐방하였고, 그 후 강의동 및 과학관을 순차적으로 구경하며 여러 꿀팁들을 전수(?)하였다.



함께 학식 먹기



학교 돌아다니며 추억 사진 남기기

- 일 자 : 2022.03.30.(수) 18:00~
- 장 소 : 온라인 zoom 미팅
- 활동내용 : 성격 유형을 표현하는 지표인 MBTI 검사를 진행한 후, 이에 대한 설명을 함께 들었다. E-I, S-N, T-F, J-P 총 8가지에 대한 설명을 듣고 각자의 성향을 파악하며 조금 더 친해질 수 있는 기회가 되었다.



Mbti 특강 참여

- 일 자 : 2022.04.05.(화) 18:00~
- 장 소 : 화전역 앞 골뱅이2
- 활동내용 : 중간고사 전 마지막으로 친목을 다지기 위해 수업이 끝난 후 화전역 앞에서 모여 함께 저녁을 먹었다.



성공적인 첫 중간고사를 기원하며 친목 다지기

5. 멘토링 참여소감

멘토 정다은 : 멘토링을 하며 나 스스로를 가장 많이 돌아보게 된 것 같다. 어느덧 4학년이 되어 1학년 친구들을 이끄는 내 자신이 신기했고, 그래서인지 더 잘 챙겨주고 싶은 마음이 많이 들었다!!

멘티 공 현 : 멘토링을 통해 개강 전 친구들을 사귀게 되어 좋았다. 멘토님도 1년동안 감사했다. 앞으로도 각종 학교에 관련된 고민이나 궁금한 점을 물어보고 싶다!

멘티 권순찬 : 멘토님이 가끔 장문의 궁금한 점을 보내도 정말 성심성의껏 답변해 주셔서 감사했다.

멘티 김동현 : 멘토링 하면서 좋았던 점은 뭐니뭐니 해도 친구를 만들 수 있었던 점이다!

멘티 박지훈 : 멘토링 활동하면서 과 동기들이랑 선배님들이랑 친해진 것이 가장 좋았습니다. 새내기 멘토링은 끝났지만 앞으로도 진로에 대한 궁금점이나 전공 선택에 대한 도움을 받고 싶다.

멘티 송승현 : 멘토링 통틀어 가장 좋았던 점은 멘토 선배님이 다양한 유익한 정보들을 주셔서 도움이 많이 됐던 것 같아요. 지금까지 챙겨 주셔서 너무 감사했고 모두 즐거웠습니다!

멘티 오재민 : 멘토링 활동하면서 새로운 동기들도 만나서 친해질 수 있었고 선배들도 만나면서 유익한 시간 보낼 수 있었습니다.

멘티 이민서 : 우선 멘토님이 멘티들을 잘 챙겨 주셔서 너무 좋았고, 새내기 멘토링은 끝났지만 앞으로 전공 관련해서 궁금한 걸 여쭙 보고 싶습니다. 1년동안 수고하셨습니다!!

멘티 이소민 : 한 학기 친구들과 멘토님 모두 감사했어요

멘티 이수아 : 멘토 멘티라는 프로그램을 통해 동기들과 선배님들을 만날 수 있어 좋았다

멘티 장서은 : 학업 관련된 정보를 받을 수 있어 유익했다

멘티 조하나 : 한학기 모두 감사했습니다 :)

6. 3중멘토 개인별 성과

- 멘티 공 현 : 지금은 대외 활동을 알아보고 많은 경험으로 생각을 넓혀가는 게 좋을 것 같다는 생각이 든다.
- 멘티 권순찬 : 막연히 준비해 오던 자격증과 계획들이 좀더 구체적이고 명확해진 듯하다.
- 멘티 김동현 : 인천국제공항공사에 대해 자세히 알 수 있게 된 기회였다.
- 멘티 박지훈 : 취직을 하기 위해서 어떤 것이 필요하며, 내가 무엇을 준비해야 되는지에 대해 배웠다.
- 멘티 송승현 : CJ대한통운에 대해서 잘 몰랐는데 다양하고 구체적인 정보를 많이 얻었고 회사 관련 서적을 통해 더 자세하게 알아보고 싶다.
- 멘티 오재민 : 멘토링 활동을 통해서 CJ 회사에 대해 더 자세히 알 수 있었고 회사는 어떤 사업을 하는지 등 세부 내용을 미리 공부 해야겠다고 생각했습니다
- 멘티 이민서 : CJ에 입사하고 싶다는 생각을 했다.
- 멘티 이소민 : 전공, 취직과 관련된 것들이 명확해진 기회였다.
- 멘티 이수아 : 물류를 전공하고 싶다.
- 멘티 장서은 : 아직 전공을 정하지 못했는데 여러 멘토링을 들으며 도움을 받을 수 있었다.
- 멘티 조하나 : 항공교통전공에 대한 꿈이 더 명확해졌다.

7. 멘토활동 포스터



팀명 - 꼬물꼬물

꼬물꼬물 애벌레가 기어가는 모습을 본떠서 교물과 꼬물꼬물을 합한 팀명입니다. 아직은 아무 것도 모르는 애벌레일 수 있지만, 멘토링 활동을 하면서 예쁜 나비처럼 성장해갈 신입생들의 모습을 기대하는 마음으로 팀명을 정했습니다.

1. 멘토링개요

가. 활동목적

- (1) 다양한 진로활동, 체험활동을 통해 희망 진로 찾기 및 추억 쌓기
- (2) 멘티들간의 관계 형성에 도움

나. 멘토 및 멘티

- (1) 멘토 : 정승연
- (2) 멘티 : 박수현, 박정인, 송지연, 안혜지, 이재혁, 이조안, 정태양

다. 멘토링 활동

- (1) 활동횟수 : 총 13 회
- (2) 멘토활동 상세일지

일자	시간	장소	활동내용
2022.01.04	10:00 PM	온라인	연합멘토링으로 아이스브레이킹
2022.02.25. ~02.28	상시	온라인	멘토링 팀명 정하기 및 하고 싶은 활동 말하기 : 팀명 및 하고 싶은 활동 조사를 통해 1학기 활동 계획을 세웠습니다. 교물투투즈, 블루버드, 화기애애 등 다양한 팀명 중에 꼬물꼬물이 가장 많은 득표를 하여 꼬물꼬물로 팀명을 정했습니다.
2022.03.03	11:00 AM	학교	항공대 투어 및 점심식사
2022.03.14	10:30 PM	온라인	덕몽어스 & 어몽어스 (연합멘토링)
2022.03.14. ~03.16	상시	오프라인	3월 14일 화이트데이를 기념하여 멘티들에게 간식을 포장하여 제공했습니다. 멘티들과 간단하게 이야기하는 시간을 가지면서 학교 생활에 관한 궁금증을 해결해주는 시간을 가져보았습니다.

2022학년도 1학기 새내기성공센터
3중멘토 프로그램 우수사례집

2022.03.24	11:00 AM	학교	전공 노뎃돌 행사에 참여하여 항공교통물류학부 소개를 들었습니다.
2022.03.25. 2022.03.28	16:00 PM	온라인	월요일, 금요일 총 2번으로 팀을 나누어 MBTI 강의에 참여했습니다. 자신의 MBTI를 정확한 검사를 통해 확인해보는 시간이었습니다.
2022.04.03. 2022.04.10	17:00 PM	한강	한강 피크닉 가자!
2022.04.28	19:00 PM	강의동	졸업생 전문가 멘토링
2022.05.09	09:00 AM	과학관	송보미 지도교수님 멘토링 (연합멘토링)
2022.05.10	18:00 PM	홍대	홍대에서 멘티들과 두끼 떡볶이 저녁식사를 같이 했습니다.
2022.05.11	14:00 PM	대강당	전공데이 행사 참여를 통해 항공교통물류학부 대학원 재학생들과의 만남을 통해 궁금증을 해결하고 랩실 방문을 통해 대학원 연구 과제에 대해 알아보았습니다.
2022.06.02	18:00 PM	학생회관	멘티들끼리만 있는 시간이 별로 없었기 때문에 멘티들끼리 이야기할 수 있는 시간을 마련해줬습니다. 치킨을 먹으면서 친해질 수 있는 시간을 가졌습니다.

2. 외부전문가 멘토링 활동

가. 간담회 일시 : 2022년 04월 28일

나. 외부전문가멘토 소개

박보미 멘토 (항공교통연구원, 03학번)

김동욱 멘토 (대한항공 운항관리사, 04학번)

지민정 멘토 (국토교통부 ICAO 전략기획팀, 06학번)

다. 활동내용

(1) 질의응답내용

<교통연구원>

Q1. 어떤 업무를 하시는지 업무 환경은 어떤지 궁금합니다!

A1. 공공기관, 대부분 교통관련 정책 담당하고 있습니다. 우리나라는 항공수송량이 작은 수준이고 도로, 철도 부서가 크기 때문에 GTX 개발 노선, 고속도로 개발도 하고 신공항 어느지역에 개발해야 할지 조사도 합니다.

Q2. 교통연구원이면 이름만 봤을 때 대학원 이상은 가야할 거 같은데 학사도 조금은 뽑는지 학사를 뽑는다면, 어떤 일을 할 수 있는지, 석사 이상 뽑는다면 보통 어떤 분야의 랩실에서 가게 되는지 궁금합니다.

A2. 채용 시 연구 책임 자는 박사학위 소지자여야 하며, 연구원은 학부만 졸업해도 지원 가능합니다. 연구원의 경우 대학원은 명시적인 가점을 주진 않지만 심적으로의 가점이 있습니다.

<관제사(국토교통부)>

Q1. ICAO 전략기획팀은 무엇을 하는 곳인가요?

A1. 기관을 감독했는데, 시정조치가 나왔으면 개선사항, 감독하는 역할을 합니다. HEAD QUARTER 부속서 담당자들이 얼마나 잘 이행하고 있는지 감시, 문의에 대해 대응, ICAO 가입 70주년 41차 총회, PART2,1로 상향할 수 있는 기반을 마련하는 업무를 담당하고 있습니다.

<운항관리사>

Q1. 어떤일을 하시나요?

A1. 항공기가 어떤 항로를 쓰는지, 탑재 중량, 연료, 항로(구역내에서 자유롭게 사용하는 경우도 존재함.) 승무원 자격유지도 평가, NOTAM, 운항관리사 다양한 방면에서 여러요소 ATS FLIGHTPLAN, 문제 발생하면 승무원에게 전달하는 업무 진행

합니다.

(2) 외부전문가멘토 조언

대학생때에는 수업 외의 시간을 자기 시간으로 사용할 수 있기 때문에 학생 때 학교 수업도 중요하지만, 학교 수업 외 다른 것을 해보는 시간을 가져봤으면 좋겠습니다. 잘 할 수 있는 방법을 터득을 했으면 좋겠다. 회사에 다닐 때 스스로 컨트롤해서 업무에 지장이 안 가도록 연습하는 것이 중요합니다.

	
<p>공통 질문 시간</p>	<p>지민정 멘토님과의 멘토링 시간</p>

3. 지도교수 멘토링 활동

가. 간담회 일시 : 2022년 05월 09일

나. 교수님소개

송보미 교수님 / 전공분야 : 산업공학, 데이터 애널리틱스

다. 활동내용

(1) 질의응답내용

Q1. 물류쪽을 희망하는데 어떤 자격증을 취득하면 좋을까요?

A1. 물류 관리자 자격증을 기본적으로 취득하지만 학교에서 물류관리사 준비반은 없습니다. 관련된 물류관리사 공부해야 하는 내용이 부분 커버하는 과목은 필수과목으로 선택하게 되어있습니다.

물류관리사 취업에 있어서 얼마나 메리트 있는지는 모르겠지만 기본적으로 따는 느낌입니다. 2년전까지만 해도 유통관리사 따는 경우 많았습니다. (쿠팡, 이마트,

비대면 서비스 키우려고 하기 때문에 물류 중요함) 보세사, 관세사 취득하는 경우도 존재합니다.

Q2. 한국항공대 물류전공을 선택했을 때, 일반 경영학과와는 다른 차별점이나 전문성이 있을까요?

A2. 경영학과) 굉장히 넓은 부분을 배웁니다.

물류전공) 물류에 대해 훨씬 깊이있는 것을 배웁니다.

산업공학) 다양한 산업에 대해서 커버를 합니다.

즉, 물류전공은 훨씬 깊이있고 실무적인 내용을 다루고 물류업계 진출했을 때 빠르게 진출할 수 있도록 합니다.

Q3. 물류쪽으로 취업할 수 있는 공기업/사기업에는 어떤 기업이 있나요? (취업하게 된다면 어떤 업무를 보게 되나요?)

A3. 공기업 - 공항공사에 물류 팀이 있습니다. (많지는 않음)

사기업 - 물류 기업 대한통운, LG 판토스, 현대 글로비스, 로지스홀

물류 기업 아닌데 물류 사업하는 곳: 현대기아차 물류 기업팀, 삼성 SDS(물류 산업 크게 진행), 삼성 네트워크 사업부, 이마트 유통기업, 면세점쪽

(2) 지도교수님 조언

하고 싶은거를 했으면 좋겠습니다. 특히, 22학번은 코로나 완화될 때 와서 대학교 즐길 수 있기 때문에 동아리 같은 거 많이 해봤으면 좋겠습니다. 동아리 참여해서 본인한테 안 맞으면 나가면 되니까 많은 경험을 해봤으면 좋겠습니다.

교외 활동으로는 학습멘토링, 봉사 활동 공모전 많이 해봤으면 좋겠습니다. 하고 싶은 의지만 있으면 할 수 있습니다. 특히, 3-4학년때 수강하는 캡스톤 과목 최종 발표할 때 참석해서 들어봤으면 좋겠습니다. 생각의 폭이 달라지게 됩니다. 공모전에도 많이 참여하는것도 좋습니다.



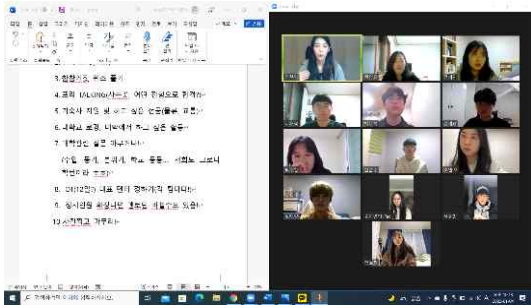
연합멘토링을 통해 지도교수님 간담회 진행



지도교수님과 같이 사진 한번!

4. 우리가 희망한 활동

- 일 자 : 2022.1.4.(목), 3월 14일 22:00~
- 장 소 : 온라인
- 활동내용 : 1월 4일 : 항공교통물류학부 김현지 멘토조와의 연합멘토링을 진행했습니다. 개강 전 수시로 합격한 멘티들과 함께 줌으로 아이스브레이킹을 통해 대학교 계획 및 로망, 참참거짓 게임을 진행하고 서로 궁금한 점을 물어보는 활동을 진행했습니다.
3월 14일 : 덕몽어스 및 어몽어스 게임을 김현지 멘토조와의 연합멘토링으로 진행했습니다. 온라인으로 누가 범인인지 맞춰보며 온라인이지만 재미있는 추억을 쌓았습니다.



1월 4일 아이스브레이킹



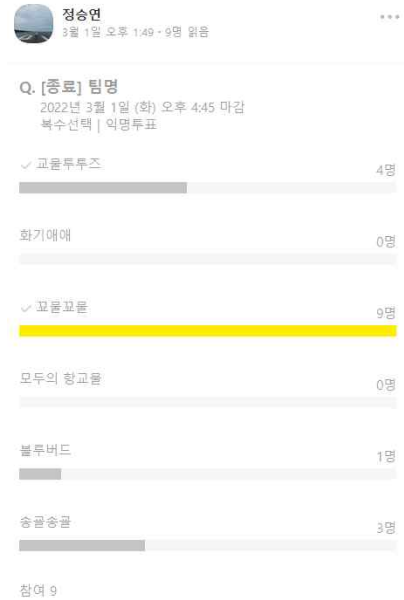
3월 14일 덕몽어스

2022학년도 1학기 새내기성공센터
3중멘토 프로그램 우수사례집

- 일 자 : 2022.2.25~28일
- 장 소 : 온라인
- 활동내용 : 2월 25일-28일부터 팀명 및 하고 싶은 활동 조사를 통해 1학기 활동 계획을 세웠습니다. 팀명에 많은 아이디어를 제공해주셔서 투표를 통해 꼬물꼬물로 선정하게 되었습니다.



멘티들에게 기대 및 팀 이름 아이디어 받기



멘토링 팀 이름 투표

- 일 자 : 2022.03.03.(목) 11:00~
- 장 소 : 학교
- 활동내용 : 학교 투어를 진행하고 점심시간에 삼호정에서 점심식사를 같이 했습니다.



삼호정 점심식사

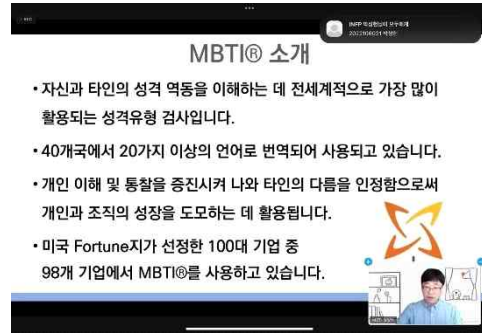


항트럴 파크에서 찰칵

- 일 자 : 2022.03.25.(금) 3.28.(월)
- 장 소 : 온라인
- 활동내용 : 송지연, 이재혁, 이조안, 정태양, 박정인 학생이 금요일, 월요일 2번으로 나눠서 MBTI 강의에 참여했습니다. 자신의 MBTI에 대해 정확하게 알아보는 시간을 가질 수 있었으며, 자신에 대해 더 잘 알아갈 수 있는 시간이었습니다.



MBTI 강의



MBTI 강의

- 일 자 : 2022.04.03(일), 04.10(일)
- 장 소 : 한강
- 활동내용 : 항교물 새내기 멘토 김은설 멘토와 연합 멘토링을 진행했습니다. 한강 여의나루 역에서 모여서 돛자리를 피고 이야기하는 시간을 가졌습니다. 3일에는 흥대로 이동하여 저녁을 먹었고, 10일에는 날씨가 따뜻하여 돛자리를 피고 저녁을 배달 시켜 먹었습니다. 다른 조 멘티들과 친해지는 시간을 가지며 재미있는 시간을 쌓았습니다.



4월3일



4월10일

- 일 자 : 2022.05.10.(화) 18:00~
- 장 소 : 흥대
- 활동내용 : 지금까지 연합 멘토링을 중점적으로 진행하여, 우리 조끼리 만나는 시간을 가졌습니다. 두끼떡볶이를 같이 먹으며 서로에 대해 알아가고, 1년동안 같이 활동하게 되는 친구들과 친해지는 시간을 가져보았습니다. (원래 멘티였지만, 군 휴학한 민지용 학생도 같이 참여함) + 멘토링조에 남자학생들이 부족하여 알고 있던 새내기 2명과 같이 참여했습니다.



두끼 떡볶이에서 찰칵



두끼 떡볶이에서 한장!

5. 멘토링 참여소감

- 멘토 정승연 : 멘토로서 두번째 활동을 시작했다. 작년에 아쉬웠던 점을 통해 올해는 더 좋은 멘토링을 하고 싶어서 연합멘토링을 하고 더 자주 만났는데, 우리끼리의 시간이 별로 없었던 것 같고 “항공”에 관한 직접적인 멘토링이 없어서 아쉬웠던 1학기였다. 2학기에는 멘티들끼리 더 친해질 수 있도록 MT도 계획해보고 한국항공박물관 체험을 계획하고 있다. 아쉬웠던 1학기만큼 2학기에는 더 재미있는 멘토링을 만들어가겠다.
- 멘티 박수현 : 멘토링 활동을 통해 여러 동기들을 만나 친해질 수 있는 기회를 가지게 되어서 좋았고 그 덕분에 학교에 빨리 적응할 수 있게 되었던 것 같습니다. 앞으로 더 많은 활동을 통해 동기들과 더욱 돈독해질 기회를 가졌으면 좋겠고 또한 항공교통물류학부에 대해 더 많은 정보를 알아 가면 좋겠습니다.
- 멘티 박정인 : 동기들과 친해질 수 있었고 멘토로부터 다양한 이야기를 들을 수 있어 학교에 적응하는데 많은 도움이 되었다. 덕분에 진로에 더 다양한 고민을 해볼 수 있었고 학부에 더 관심을 갖게되는 계기가 되었다.
- 멘티 송지연 : 동기들과 친해질 수 있는 자리가 멘토링 활동을 통해 마련되어서 어렵지 않게 학교 생활에 잘 적응할 수 있었다. 그리고 멘토링 덕분에 학교 생활을 하다가 궁금한 점이 생기면 망설이지 않고 편하게 물어볼 수 있는 선배가 생긴 것 같아 좋다.
- 멘티 안혜지 : 멘토멘티 활동을 통해 동기들을 알아갈 수 있어서 즐거웠다.
- 멘티 이재혁 : 학기 초에 조교 분이 없어서 시간표 짜는 것과 어떻게 해야 학교생활을 잘 할 수 있는지 막막했는데 멘토님이 그 역할을 대신 해 주셔서 아주 세세한 부분과 궁금한 부분을 편하게 물어볼 수 있어 좋았다. 멘토링에 같이 속한 사람들과 멘토링으로 만나 다보니 서로 친해질 수 있는 계기가 되어 학기 끝까지 같이 수업에서 팀으로 만나는 등 관계가 더 발전. 친구들의 친구도 연결되기도 하여 빠르게 친해질 수 있었다.
- 멘티 이조안 : 타과와 다르게 반이 나뉘지 않아서 친구 사귀기에 어려움이 있을까봐 걱정이 많았는데 멘토링 덕분에 같은 과 동기들과 많이 친해질 수 있었습니다. 멘토링에서 만난 친구들을 통해 더 많은 동기를 알게되며 즐거운 학교생활을 할 수 있었습니다. 또한 멘토 선배님의 조언과 많은 도움을 통해 즐거운 학교생활을 할 수 있었습니다 감사합니다!
- 멘티 정태양 : 학교에 적응하고 이런저런 활동을 하는데에 도움이 되었고, 멘토링이 없었다면 잘 몰랐을 것들도 알게 되어 좋았습니다.

6. 3중멘토 개인별 성과

- 멘토 정승연 : 3학년으로서 취업에 고민이 많은 시기에 졸업생 멘토링을 통해 연구원, 관제사, 운항 관리사를 직접 하고 계시는 졸업생 멘토 분들의 이야기를 자세히 들을 수 있어서 좋았다.
- 멘티 박수현 : 지도 교수 간담회를 통해 물류전공에 대해서 자세히 알 수 있게 되어서 좋았습니다.
- 멘티 박정인 : 학부에 대해 생생한 이야기를 들을 수 있어 좋았고 지금 하고 있는 고민들을 앞서 경험한 선배님들의 조언을 들을 수 있어 좋았다.
- 멘티 송지연 : 졸업생 멘토링을 통해 내가 관심있어하는 직무에 종사하고 계시는 선배님들의 생생한 이야기를 들을 수 있었다. 그리고 확실하지는 않지만 어느정도 내 진로 방향을 잡는데 도움을 받은 것 같다.
- 멘티 안혜지 : 항공교통물류학부 전공에 대해 자세하게 알게 되었고, 졸업생 간담회를 통해 진로에 대해 고민해볼 수 있는 시간을 가질 수 있었습니다.
- 멘티 이재혁 : 특별히 우리 학부는 세부전공을 나누게 되니 무엇을 선택해야 할지 막막한 점이 있었는데 양측 모두의 설명을 내가 원하는만큼 신청하여 세세히 들을 수 있어 진로설정에 큰 도움을 얻었다. 가장 도움이 많이 되었던 것은 현직자들을 초청하여 대면/비대면으로 우리가 궁금했던 것들을 질문할 수 있다는 것이다. 또한 선택의 폭이 꽤 넓었다는 점도 좋았다. 내가 생각했던 것과 다른 점이 존재한다는 것을 크게 느꼈다. 세세한 장단점을 바탕으로 신중하게 고민할 수 있는 시간을 벌어서 좋다.
- 멘티 이조안 : 지도교수 간담회를 통해 물류학과에 대해, 항공교통학과에 재학하는 멘토 선배님을 통해 항공교통학과에 대해 자세히 알 수 있게 되었습니다. 또한 졸업생 멘토 간담회를 통해 취업시 필요한 조건, 취업 방향을 미리 정리하고 준비할 수 있게되었습니다.
- 멘티 정태양 : 관제사와 운항관리사에 대한 검색 등으로 알기 어려운 정보들을 졸업생 멘토링 등의 활동으로 알 수 있었습니다.

7. 멘토활동 포스터

"꼬물꼬물"

꼬물꼬물 애벌레가 기어가는 모습을 본떠서 교무과 꼬물꼬물을 합한 팀명

송보미 교수님 간담회



2022.5.9

한국항공대학교 물류전공의 차별점, 필요한 자격증, 물류 취업기업, CJ 트럭에 대해 구체적으로 설명 들을 수 있는 시간이었다. 교수님 조언) 저학년때 공모전을 많이 나가고 동아리 활동도 적극적으로 하면 좋겠다.

졸업생 간담회



2022.4.28

교통연구원, 국토부 관제사, 대한항공 운항관리사 졸업생 멘토분들과 평소 그 분야에 대해 궁금했던 질문들을 하는 시간을 가져보았다. 1-4학년 희망하는 학생들이 참여할 수 있도록 하여 다양한 질문을 통해 항공 교통에 대해 폭넓게 이해할 수 있는 시간이었다.

1학기 추억



"멘토링 활동소감"

박수현 : 여러 동기들을 만나 친해질 수 있는 기회를 가지게 되어서 좋았고 그 덕분에 학교에 빨리 적응할 수 있게 되었던 것 같습니다.

송지연 : 멘토링 덕분에 학교 생활을 하다가 궁금한 점이 생기면 망설이지 않고 편하게 물어볼 수 있는 선배가 생긴 것 같아 좋습니다!

이조안 : 멘토링에서 만난 친구들을 통해 더 많은 동기를 알게되며 즐거운 학교생활을 할 수 있었습니다.

박정인 : 동기들과 친해질 수 있었고 학부에 더 관심을 갖게되는 계기가 되었다.
이재혁 : 서로 친해질 수 있는 계기가 되어 학기 끝까지 같이 수업에서 팀으로 만나는 등 관계가 더 발전할 수 있었다.
정태양 : 학교에 적응하고 이런저런 활동을 하는데에 도움이 되었다.
안혜지 : 멘토링을 통해 동기들을 알아갈 수 있어서 즐거웠다

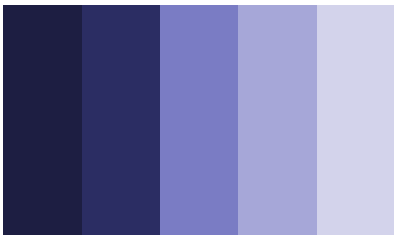
멘토 : 정승연

멘티 : 박수현, 박정인, 송지연, 안혜지, 이재혁, 이조안, 정태양





2022-1 새내기성공센터 3중멘토링 우수사례



항공운항학과

1. 응애 나 애기호랑이

팀명 - 응애 나 호랑이

호랑이 해에 입학한 신입생들의 당찬 포부를 상징

1. 멘토링개요

가. 활동목적

- (1) 진로/교과연계 체험활동을 통해 항공에 대한 심층적 이해
- (2) 대학 생활 궁금증 해소

나. 멘토 및 멘티

- (1) 멘토 : 김성우
- (2) 멘티 : 권준형, 소현섭, 최재원, 심규운, 이동현, 황동준, 김범수, 김지태

다. 멘토링 활동

- (1) 활동횟수 : 총 10 회
- (2) 멘토활동 상세일지

일자	시간	장소	활동내용
2022.01.12	13:00 ~15:30	비대면	2022 새내기 비전캠프 참가
2022.03.25	13:00 ~15:00	대강당 비교원	2022 1학기 항공운항학과 전공 노뚝돌행사/비교원투어
2022.04.03	22:00 ~23:00	비대면	선배의 꿀팁 전수
2022.04.28	15:00 ~18:00	국립항공 박물관	박물관 관람&조종관제체험
2022.04.29	16:00 ~18:00	비대면	지도교수 간담회
2022.04.28	18:00 ~20:00	정성양꼬치	단합 회식
2022.05.18	17:00 ~21:00	강의동 201호	선배간담회/선배와의 뒷풀이
2022.05.30	18:00 ~19:00	비대면	새내기성공센터 웹진 인터뷰
학기내내	N/A	비대면 /대면	NALDA 학습공동체 토익스터디
2022.07.23	15:00 ~18:00	도서관	2022 재학생 멘토활동 아이디어 공모전

2. 외부전문가 멘토링 활동

가. 간담회 일시 : 2022년 05월 18일

나. 외부전문가멘토 소개

한승철 대한항공 운항승무원
한국항공대학교 항공운항학과 졸업
한국항공대학교 울진비행훈련원 비행교관, 수색비행장 비행교관
대한항공 운항승무원
PPL CPL B777형식한정 보유

다. 활동내용

(1) 질의응답내용

Q1 : 장시간 비행 하다 보면 기장과 단 둘이 좁은 콕핏에 오랜 시간 있습니다. 어색
하진 않은 지, 항로에서 주로 무엇을 하며 시간을 보내는지 궁금합니다.

A1 : 많은 사람들이 하는 오해 중 하나가 조종사가 항로비행 중에는 하는 일이 없다
는 것인데 이는 사실이 아닙니다. 항로비행 중에는 연료, 비행시간, 특이사항, 고
도, 기상, 항공기 시스템 등 많은 사항을 점검해야 하며 이를 브리핑 해야 합니
다. 특히 8시간 이상이면 세 명의 조종사가, 12시간 이상이면 4명의 조종사가
비행을 하게 되는데 각 근무자 교대 시에 특이사항을 브리핑 하고, 조종간을 잡
는 조종사는 앞의 내용을 다시 한 번 점검해야합니다.

Q2 : 미국에서 비행 한 사람과 한국에서 비행한 사람은 다소 다른 환경에서 비행 한
만큼 차이가 있을 것 같습니다.(비행환경, 항공법 등) 이것이 회사 채용에서 유불
리로 작용할 수 있을까요?

A2 : 국내/외 비행훈련에 따른 불이익은 없습니다. 비행 훈련 장소보다 지원자가 동기
부여가 되어있는지 여부가 더 중요합니다.

Q3 : 울진비교원의 교관님은 권위적이라는 이야기를 전해 들었습니다. 실제로는 어떤
지, 학생으로서 어떤 attitude가 필요한지 궁금합니다.

A3 : 요즘 교관님들은 젊은 분들이 대다수이셔서 권위적이고 무서운 교육은 사라졌습
니다. 학생으로서는 stong motivation을 보이는 것이 중요합니다. 더 열심히 하
려는 학생에게 더 많은 것을 지도해주려고 하고, 좋은 태도를 보이는 것이 향후
진로에 있어서 많은 도움이 됩니다.

Q4 : 입사 후 받는 교육은 무엇이 있는지 알려주세요.

A4 : 입사 후, 대한항공 신입직원으로 받는 공통교육을 이수 후, 고성능 상공기에 대

한 그라운드 스쿨을 진행합니다(계기, 엔진계통, 시스템, performance, W/B 등) 그 이후 정석비행장에서 사이테이션 항공기로 제트레이팅을 취득 후 김포로 올라와서 각자 취득한 항공기 형식한정을 시뮬레이터로 교육받습니다. 이후 교관, 학생, safety pilot 탑승 후 이루어지는 OE를 성공적으로 마치면 대한항공 정식 부기장이 됩니다. 상기 과정은 18개월 정도 소요됩니다.

Q5 : Airline에서 근무하며 일반 직장인에 비해 좋은 점과 나쁜 점은 무엇이 있을까요?

A5 : 장점으로서는 상대적으로 높은 급여, 항공권혜택 등이 있으며 휴식시간이 상당히 많이 보장됩니다. 또한 진급에 대한 스트레스가 크게 없습니다. 단점으로는 스케줄 근무이기 때문에 약속을 잡기가 힘들며 시차적응을 해야 하기 때문에 철저한 건강관리가 없다면 건강을 해칠 수 있습니다.

Q6 : (울진/APP 공통) 교육기관 마다 syllabus와 그에 따른 교육비가 책정되어 있고 만약 어떠한 이유(기량 부족 등)으로 더 비행을 하면 추가 비행시간과 교육비가 드는 것으로 알고 있습니다. 허나, 소문에 의하면 어떤 교육기관에서 훈련하든, 정해진 syllabus에서 추가 비행이 없는 것은 극 소수만 가능하다고 들었습니다. 울진 ip입장에서 이 소문이 사실인지, 사실이라면 보통 몇 시간 더 비행하는지 궁금합니다.

A6 : 대다수의 학생들은 정해진 실라버스에 맞추어서 교육을 이수합니다. 하지만 다양한 원인으로 일부 학생들은 추가교육을 받기도 하는데 학생 개인 문제라면 기량부족이 그 이유가 될 수 있습니다. 그 외 요인으로는 기상이나 항공기 이상으로 추가교육을 받아야 할 수 있습니다. 예를 들어 크로스컨트리 중 도착공항의 기상이 약간 안 좋아서 교관이 컨트롤을 했다면 학생은 그 교육을 다시 받아야 하는 경우가 이에 해당합니다.

(2) 외부전문가멘토 조언

비행은 연속적인 과정입니다. 비행에 입과하기 전, 영어실력을 향상시켜 이로 인한 제약을 받지 않고, 또 본교에서 전공공부를 잘 해왔다면 큰 어려움 없이 비행교육을 성공적으로 받을 수 있으리라고 봅니다.



강의실에서 선배간담회



졸업생 선배와 뒷풀이

3. 지도교수 멘토링 활동

가. 간담회 일시 : 2022년 04월 29일 15:00~16:30

나. 교수님소개

김경태 교수님 : 한국항공대 항공운항학과 교수, 대한항공/에티하드항공 근무
강금식 기장님 : 공군사관학교 졸업, 공군 비행장교/교관 근무, 티웨이항공
박형준 기장님 : 대한항공 비교원 수료/ 대한항공 근무, A330, A320 형식한정

다. 활동내용

(1) 질의응답내용

Q1 : 본교 비행교육과정인 APP과정에 대해서 설명해주세요.

A1 : 본교 APP 과정은 대한항공 입사를 위한 과정으로 페이지 1, 2, 3,으로 구분됩니다. 페이지 1에서는 본교 비교원에서 지상학술을 3개월 진행하게 되며, 페이지 2에서는 ppl, ir, cpl, mel 등의 자격증을 취득하게 됩니다. 마지막으로 페이지 3에서는 비행학교의 비행교관으로 근무하며 1000시간을 쌓게 됩니다. 워시아웃(중도탈락) 비율은 대략 15~20%로 신체검사, 교육비, 기량 등의 사유로 탈락합니다. 본 과정의 취업률은 2021년 까지 95퍼센트를 유지했습니다.

Q2 : 공군의 비행교육 과정이 궁금합니다.

A2 : 공군은 초등, 중등, 고등 비행교육으로 이루어졌습니다. 초등과정에서는 싱글엔진 항공기로 훈련을 받게 되며 본교 mpc 학생들은 재학 중 비행훈련을 받아서 임관 후 이 과정은 면제됩니다. 중등과정은 조금 더 고성능 항공기로 교육을 받고 마지막 고등과정은 T-50항공기로 교육을 받게 되며 고등과정을 수료 시 빨간마후라를 받게 됩니다. 총 교육기간은 18~20개월이며 초등과 중등이 제일 그라운딩이 많고 고등까지 올라가면 대부분 수료합니다

Q3: 비행은 어떤 사람이 잘하나요?

A3 : 비행을 해 보기 전에는 알 수가 없습니다. 일단 비행을 해봐야지 알 수 있는 부분입니다. 전체 교육생 중 10%는 재능이 뛰어나고 또 다른 10%는 아무리 해도 안되는 경우가 있습니다, 그 외 80%는 평범한 재능으로 노력 여부에 따라서 기량이 결정됩니다.

Q4: 박형준 기장님 비행 교육 받으신 것이 궁금합니다.

A4 : 대한항공비교원에서 비행 교육을 받았고 미국 애리조나 피닉스에 가서 cpl을 취

득했습니다. 피닉스는 날씨와 컨디션이 좋아서 11개월 동안 훈련을 받았고 주 10시간 정도의 비행을 진행했습니다. 교육을 받으며 영어 스킬을 업그레이드 할 수 있었습니다. 하루에 2시간 가량의 비행이 부담되지는 않았으며 보통 2시간 비행하고 2시간 back seat에서 교육을 받았는데 이러한 경험이 큰 도움이 되었습니다. 비행은 혼자서 할 수 있는 공부가 아닙니다. 비행을 하며 동료들과 같이 여러 경험과 지식을 주고 받길 바랍니다.

Q5 : 미국 비행 훈련에서의 스트레스가 궁금합니다.

A5 : 자유로운 분위기에서 진행되었으며 큰 스트레스는 없었습니다. 하지만 총 12번의 check 중 총 3번 fail시, 혹은 한 check에서 2번 fail시에는 wash out되는 만큼 check에 대한 부담은 있었습니다. 이러한 어려움은 주위 동기들과 극복하는 수밖에 없습니다.

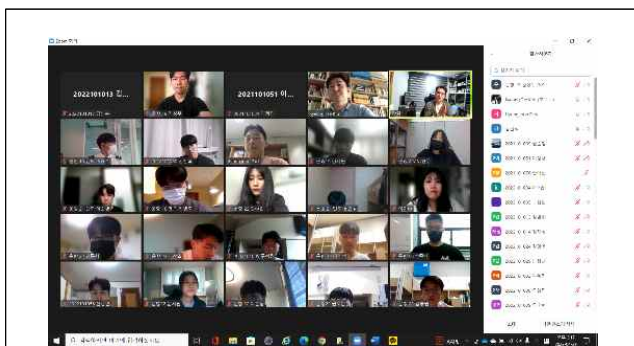
Q6 : 공군 비행 훈련이 민간 비행 훈련과 다른 점은 무엇인가요?

A6 : 공군은 민간 훈련에 비해 더 제한된 자원과 시간을 활용해서 끝내야합니다. 대략 10시간 전후로 initial 평가, 20시간 전후로 solo평가가 진행됩니다. 교육 문화는 민간 교육보다 정신력, 나라를 생각하는 마음 등이 더 강조됩니다. 사람들이 많이 하는 오해가 군의 교육은 주먹구구식으로 진행 될 것이라고 생각하는데 전혀 그렇지 않습니다. 모든 교육과 진도는 전산으로 공유되어 효율적이고 체계적인 교육이 진행됩니다.

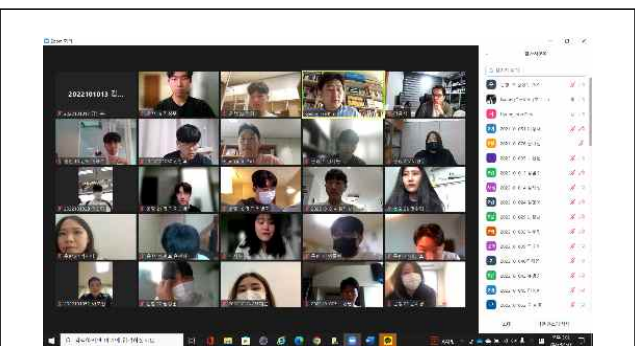
(2) 지도교수님 조언

먼저 전공과목 공부는 각 과목의 교재가 있다면 교재 및 원서를 많이 읽고 내 것으로 만드는 것이 중요하다고 생각합니다. 여러분들이 개인적으로 교재 내용을 활용하시고, 이해가 안 되는 부분은 교수님께 메일로 문의를 해서라도 해결을 하여야 합니다.

영어공부는 먼저 울진 비교원의 경우는 토익 점수가 필요하니 미리 준비를 해 두어야 합니다. 아울러 영어 스피킹 공부를 천천히 지금부터 시작하는 것을 추천합니다. 조종사가되기 위한 항공 종사자 자격증 중에 항공영어구술능력 증명(EPTA)이 필요합니다.



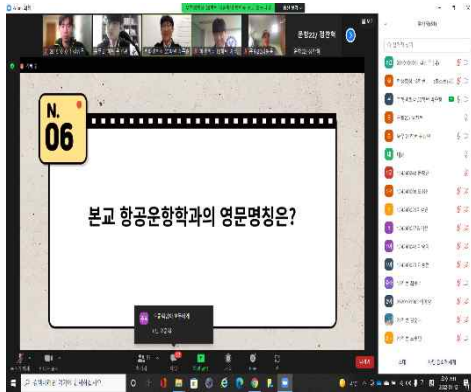
지도교수님 간담회



지도교수님 간담회

4. 우리가 희망한 활동

- 일 시 : 2022.01.12 1300-1530, 2022.02.23 1300-1530
- 장 소 : 비대면(zoom)
- 주 제 : 2022 새내기 비전 캠프
- 활동내용 : 금년 입학한 새내기 학생들에게 학교 생활에 대해서 간략히 소개해주는 오티를 줌을 통해 진행했습니다. 퀴즈대회에 심규운(수시) 학생이 대표멘티로서 출전하였습니다. 그 이후 학과장의 학과소개와 학생회의 동아리, 소모임소개를 진행했습니다.



수시 합격생 오티



정시 합격생 오티

- 일 시 : 2022.03.25 1300-1500
- 장 소 : 한국항공대학교 대강당/전체 캠퍼스
- 주 제 : 2022 1학기 항공운항학과 전공 노뎃돌 행사/캠퍼스투어
- 활동내용 : 금일 13시에 대강당에서 노뎃돌 행사를 진행했습니다. 1부는 학과장님께서 학과의 특징과 주요 진로, 비행프로그램, 장학제도, 주의사항 등에 관해서 상세히 설명해주셨습니다. 2부로는 멘토와 함께 학교 탐방을 진행하였는데, 김지원 멘토의 조와 저희 조가 연합해서 투어를 진행했습니다.



유병선 학과장님 학과 소개



유병선 학과장님 학과 소개

2022학년도 1학기 새내기성공센터
3중멘토 프로그램 우수사례집

- 일 자 : 2022.03.25.(금) 13:00~15:00
- 장 소 : 한국항공대학교 비행교육원
- 활동내용 : 멘토와 함께 비교원 탐방을 진행하였는데, 김지원 멘토의 조와 저희 조가 연합해서 투어를 진행했습니다. 1학년이 아직 자주 방문해보지 못하는 비행교육원 건물을 갔습니다. 비행교육원 담당자님께서 비행교육원 시설, 격납고 등에 대해서 설명해주시고, FTD glass cockpit을 체험해보는 시간을 보냈습니다.



비행교육원 격납고 단체사진

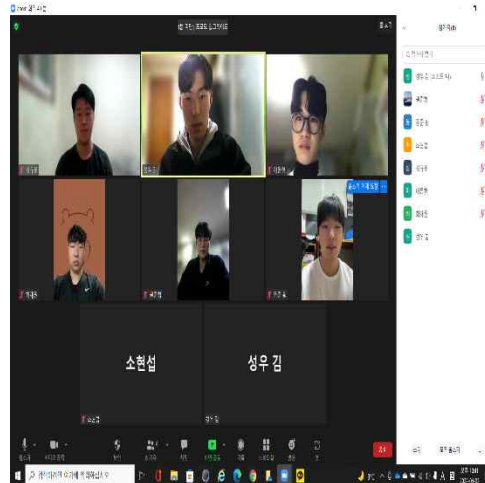


FTD 체험

- 일 시 : 2022.04.03 2200-2300
- 장 소 : 비대면(zoom)
- 주 제 : 선배의 꿀팁 전수
- 활동내용 : 비대면으로 모여서 같은 멘토링 멘티와 선배가 자기소개하는 시간을 가졌습니다. 1학년부터 알면 도움이 되는 학과 커리큘럼, 졸업요건, 장학제도, 새내기성공센터 등에서 진행하는 공모전 홍보, 비행 프로그램 등에 대해서 3년동안 쌓은 노하우를 전수했습니다. 마지막으로 이번 학기 멘토링을 하면서 어떤 활동을 할지 이야기를 나누었으며 많은 멘티들이 국립항공박물관 방문에 대해 기대감이 크다는 것을 느꼈습니다. 질의응답으로 마무리했습니다.



선배의 꿀팁 전수



선배의 꿀팁 전수

- 일 자 : 2022.04.28.(목) 15:00~18:00
- 장 소 : 국립항공박물관
- 활동내용 : 서울 김포공항 부근에 위치한 국립항공박물관에서 조종관제체험을 진행했습니다. 전시를 관람하며 일학년 교과목인 항공우주산업개론과 항공우주학개론에서 배운 내용을 직접 보고 들을 수 있었습니다. 또한 조종관제체험을 진행하며 고성능 항공기의 조종감 절차 등을 체험할 수 있었습니다. 관제체험을 진행하며 atc radio communication이 얼마나 어려운 것인지 느꼈으며 학과 공부를 더 열심히 해야겠다는 다짐을 했습니다.



보잉 747 주 날개 앞에서 단체사진



보잉 747 항공기 시뮬레이터 체험

- 일 시 : 2022.04.28 1830-2030
- 장 소 : 장성양갈비 송정역점
- 주 제 : 박물관 뒷풀이 단합 회식
- 활동내용 : 박물관회식 이후 근처 양꼬치 집에서 다양한 양꼬치와 꺾바로우 등의 요리를 먹으며 회식을 진행했습니다. 처음에는 서로 알지 못하던 멘티들도 회식이 경과함에 따라 다들 친목을 다질 수 있었습니다. 회식을 진행하며 학교생활, 진로, 군대, 군 계획, 박물관 체험 소감 등을 나누었습니다.



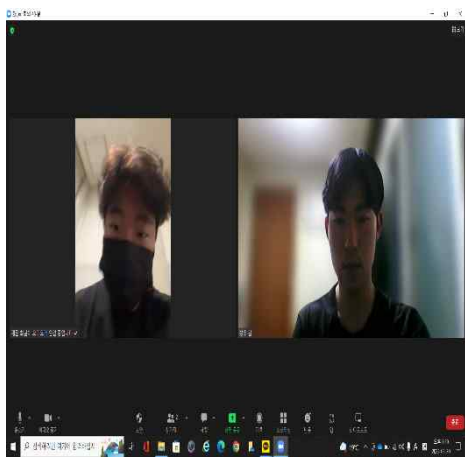
단합회식 진행



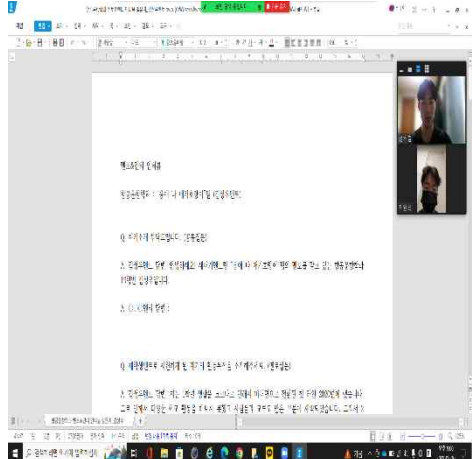
단합회식 진행

2022학년도 1학기 새내기성공센터
3중멘토 프로그램 우수사례집

- 일 시 : 2022.05.30 2100-2200
- 장 소 : 비대면 zoom
- 주 제 : 새내기성공센터 웹진 인터뷰
- 활동내용 : 최재원멘티와 새내기성공센터에서 진행하는 인터뷰에 참석했습니다. 한 학기동안 했던 활동을 생각하고, 2학기과 미래 계획에 대해 생각해보며 질문지를 화상회의를 통해서 같이 채우는 시간을 가졌습니다.



새내기성공센터 웹진 인터뷰

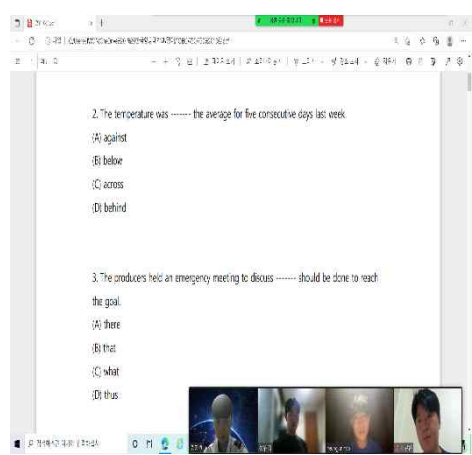


새내기성공센터 웹진 인터뷰 질문서 답변회의

- 일 시 : 1학기 내내
- 장 소 : 비대면 zoom, 그 외 대면 진행
- 주 제 : NALDA 학습공동체 토익스터디
- 활동내용 : 심규운 멘티와 김지원 멘토 팀의 김지원, 유영준 멘티와 팀을 꾸려서 토익 스테디를 진행했습니다. 멘토들은 비행교육원 입과를 위해서 멘티들은 군 복무를 위한 토익 점수를 목표로 활동을 진행했으며 각자 풀어온 문제를 서로 솔루션하는 방식으로 10회기 진행했습니다.



토익스터디



토익스터디

5. 멘토링 참여소감

- 멘토 김성우 : 한 학기동안 활동을 계획하며 1학년 학생들에게 어떤 활동이 필요할까 고민을 많이 했습니다. 그 과정속에서 나에게 필요한 역량을 강화할 수 있었으며 후배들과 친해질 수 있었습니다.
- 멘티 김범수 : 이번멘토링 프로그램에 참여하여 저의 포부를 더 정확하게 굳힐수있었고 같은 멘토링을 한 동기들과 더 가깝게 진로에대한 이야기를 하며 지낼수있었던것 같습니다.
- 멘티 심규운 : 대학교에 입학해서 선배님들이랑 참여한 첫 활동이어서 더 뜻깊었던것 같습니다. 언젠간 해야할 토익 공부를 선배들의 도움을 받아 남들보다 한 발 앞서 할 수 있어 매우 유익했습니다.
- 멘티 권준형 : 새내기 멘토링 프로그램을 통해 체계적인 진로 설정 및 학교 생활에 적응하는데 큰 도움이 되었습니다.
- 멘티 김지태 : 그동안은 검색에 통해서 운항학과에 대한 정보를 취할 수 있었다면 현장에 계시는 선배님께서 말씀해주시는 조언과 경험에 대한 이야기를 직접 들을 수 있어서 뜻깊은 시간이었다
- 멘티 소현섭 : 현직에 계시는 많은 선배님을 만나뵙고 여러 체험을 통해 많은 정보를 얻게 되었습니다
- 멘티 황동준 : 멘토멘티를 하게되어 학과에 대해 더 자세히 알게 되었고 친구들과 친해질 수 있어서 좋았다.
- 멘티 이동현 : 이번 활동에 참여하게 되면서 학교 생활에 대한 전반적인 이해를 할 수 있게 됐던 것 같아서 좋았습니다.
- 멘티 최재원 : 이번 학기 진행한 모든 프로그램에 참여하면서 얻어가는 것이 많았습니다. 특히 학교에 적응하는데 많은 도움이 되었습니다.

6. 3중멘토 개인별 성과

- 멘토 김성우 : 교수님간담회와 외부 전문가 간담회를 통해서 항공사 입사를 위한 비행훈련계획을 구체화했습니다. 내년 비행교육원 입과하기 위해서 그에 필요한 전형을 방학동안 준비할 계획입니다.
- 멘티 김범수 : 대한항공에 직접 근무하시는 부기장님과의 만남을 통해서 기장이 되기위하여 필수적인 것들과 도움이 되는것들을 알게되었으며 이후 사적인 식사 자리에서 기장과 관련된 다른 이야기들로 기장에 대한 직업 관심도가 증가하였습니다. 이러한 활동을 통하여 app를 위해 학점을 열심히 챙겨보겠습니다.
- 멘티 심규운 : 저는 현재 군조종사 과정을 준비하고 있습니다. 이번에 참여했던 NALDA 학습공동체 프로그램 덕분에 공군 조종분야 가산복무 지원금 대상자에 지원할 때 토익 점수로 가산점도 받을 수 있었습니다.
- 멘티 권준형 : 건강상 악화로 학업을 중단하게 되었으나 향후 진로설정을 위해 부단히 노력하겠습니다.
- 멘티 김지태 : Cpc를 목표로 입학했지만 mpc의 메리트에 대해 긍정적으로 생각하여 현재 공군조종장학생 선발 과정에 지원하여 1차시험 합격 후 2차 시험까지 마친 상태이다.
- 멘티 소현섭 : App에 대한 자세한 정보를 알게 되었습니다
- 멘티 황동준 : 원래는 mpc와 cpc사이에 고민이 있었는데 cpc로 선택하게 되었다.
- 멘티 이동현 : 저의 목표는 민항기 조종사인데 시뮬레이터 체험 등을 통하여 좀 더 꿈에 대해 관심을 갖게 되었던 것 같습니다.
- 멘티 최재원 : cpc진로를 위해서 영어 공부를 하려 합니다. 또한 선배와 군 복무에 대한 이야기를 나누어봤는데 이를 통해서 다음 학기 마치고 군 복무를 진행 후 진로설계를 하는 것으로 목표를 정했습니다.

7. 멘토활동 포스터

2022 -1

아기호랑이

우리가 한 활동

멘티들의 의견들을 반영해 다양한 활동을 진행했어요!

01

노들클럽사
학과장님의 학과 소개 후의 학교 탐방
과 비교원탐방/FTD체험

02

단체회식
맛있는 양꼬치와 함께 단합 up!

03

졸업생 간담회
현직에 계신 학과 선배님께 전해 들은
생생한 실무 이야기

04

WEBZINE 인터뷰
한 학기 동안 활동을 정리하며 인터뷰
를 진행하고 문화상품권도 GET!

멘티 PICK

가장 재미 있었던 활동

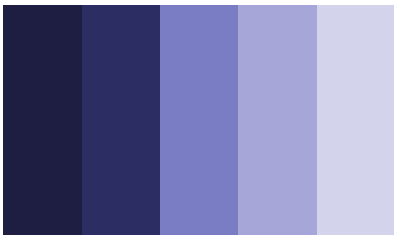
REC

❤️ 💬 📌
극립항공박물관 박물관에 방문해서 학교에서 배운 내용을 직접 보고, 보잉 시뮬레이터와 관제 체험

🎵 ~ 🎵



2022-1 새내기성공센터 3중멘토링 우수사례



경영학부

1. 유근두근
2. 왕가네 친구들
3. 향아리들
4. 어쩔경영

팀명 - 유근두근

유근 선배님과 친구들을 만날 생각에 마음이 두근두근

1. 멘토링개요

가. 활동목적

- (1) 동기들끼리 친해지고 스스로, 서로를 돕는 커뮤니티를 형성하기 위한 다양한 활동 참여
- (2) 병아리 신입생들을 위한 꿀팁 전수

나. 멘토 및 멘티

- (1) 멘토 : 송유근
- (2) 멘티 : 남현서 문혜린 박민재 박영준 박준우 부승민 성준혁 신호용

다. 멘토링 활동

- (1) 활동횟수 : 총 14 회
- (2) 멘토활동 상세일지

일자	시간	장소	활동내용
2022.3.7~ 2022.4.6		학식당 근처 식당	한 학기동안 멘토링을 함께할 항공대 경영 22학 번이 모여 서로 친해지고 알아가는 네트워킹을 하였다.
2022.03.30		경영학과 과방 홍대 주점	온라인 MBTI집단상담 이후 뒷풀이
2022.04.06		대강당 근처 식당	전공 노뎃돌 행사 및 새내기 인트로 미션 후 뒷 풀이 / 새내기들이 본격적으로 항공대에 적응하기 위해 미리 알아두면 좋은 시설, 장소들을 소개해 주는 새내기 인트로 미션을 진행하였다.
2022.04.08		역량관리 시스템	KAU 합격수기 공모전 참여 및 참여 멘티에게 선 물 증정 / 한국항공대에 입학하기 위한 본인의 노력과 방법, 노하우 등을 글로 써 제출하는 KAU 합격수기 공모전에 멘티들이 참여할 수 있 도록 하였다.
2022.05.17		학교 캠퍼스	멘티들에게 성년의 날 기념 장미꽃 선물 / 성년 의 날을 맞이하여 멘티들에게 장미꽃 한 송이씩 을 선물하였다.

2022.05.18		대강당	2022 경영 전공데이 행사 참여 / 멘티들과 경영 전공데이 행사에 참여하여 경영학도로서 갈 수 있는 진로에 대한 구체적 예를 들었고, 각자가 가지고 있던 의문들을 선배들에게 직접 물어보는 시간을 가졌다.
2022.05.20		강의동 309	디자인씽킹 교육 참여 후 뒷풀이 / 멘티들과 함께 디자인씽킹 교육에 참여해 생각을 건설하는 방법과 문제를 해결하기 위한 과정들을 배웠다.
2022.05.22		역량관리 시스템	캐치프레이즈 공모전 및 참여 멘티에게 선물 증정
2022.06.14		카카오톡 선물하기	기말고사 응원 선물 전달 / 1학기 마지막 시험기간에 당 보충을 위한 새콤달콤을 선물하였다.
멘티 생일		항트럴파크 카카오톡 선물하기	1학기 생일인 멘티들의 생일을 축하해 주었다.
1학기			학기 초에 알려준 장학금을 받기 위해 다양한 활동들을 함께 했고 그 결과로 멘티들이 장학금을 받을 수 있었다.
2022.07.11			멘티 얼굴 사진 제작 / 멘티들 쯤파티 선물로 한 학기 동안 찍었던 사진을 편집해, 개인별로 본인의 모습이 담긴 사진을 만들어 인화해주었다.
2022.07.11			1학기 멘토링 마무리 선물 / 학기동안 다른 멘티들과 함께 성실히 멘토링을 수행해준 멘티들에게 멘토의 시그니처 아이템인 새콤달콤 파우치를 커플템으로 선물했다.
2022.07.11		홍대 주점	쯤파티 / 1학기 멘토링을 무사히 마친 것을 축하하며 마지막으로 다 함께 모여 위의 사진과 선물도 나눠주고 저녁을 먹고 놀았다.
2022.07.19		카카오톡 선물하기	성적 우수 & 성적 우수수 / 멘티들 중 가장 학점이 높은 친구들에게 학점을 유지하라는 의미로 성적 우수 선물을 주었다. 멘티들 중 가장 학점이 낮은 친구들에게 이젠 학점이 올라갈 길만 남았다는 격려의 의미로 성적 우수수 선물을 주었다.

2. 외부전문가 멘토링 활동

가. 간담회 일시 : 2022년 05월 13일

나. 외부전문가멘토 소개

- △ 전문가멘토 성함 : 강경훈 멘토님
- △ 전문가멘토 전공 : 경영학과 전공/ 경영학과 03학번 입학 09년도 졸업
- △ 전문가멘토 소개 : LG화학 구매전략팀 근무

다. 활동내용

(1) 질의응답내용

Q1. 현재 하고 계신 직업과 직무가 궁금합니다.

A1. 회계 관련 업무를 5,6년 정도 하다가 중간에 직무를 변경했습니다. 현재의 전사의 구매전략 수립, 구매실적 분석하는 업무를 수행하는 중입니다.

Q2. 진로를 어떻게 결정하셨나요?

A2. 졸업학점 3.52 정도이고 중견기업 동아 홀딩스에서 1년 4개월 근무 후 LG 화학으로 이직했습니다. 학창시절에 진로 관련 고민은 많이 하지 않았지만 대신 학교에서 다양한 활동 참여했습니다.(해외 봉사활동, 해외 기업 인턴십 등) 학점, 토익 등은 기본 이상이면 상관없고 학창 시절에 어떤 활동을 했는지가 더 중요하다고 생각합니다.

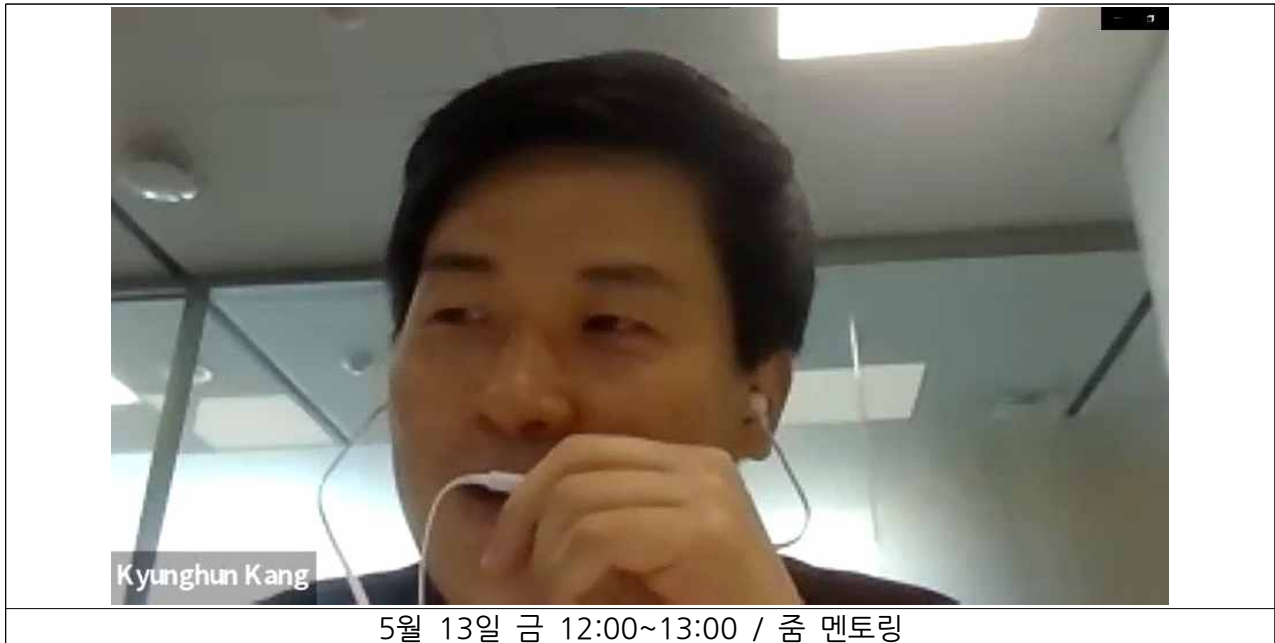
Q3. 영어공부는 어떻게 하셨나요?

A3. 토익 공부는 따로 많이 하지는 않았습니다. 학교 다닐 때 기회가 돼서 해외여행을 다녀온 뒤 토익을 봤지만 점수가 좋지 않았고 한 달에 한 번씩 보다가 과음한 다음 날 시험을 응시했는데 최 고점인 900점이 나와 이후로 또 보지는 않았던 것 같습니다.

(2) 외부전문가멘토 조언

면접 팁 : 모의면접, 면접스터디 등 시뮬레이션 많이 돌리는 것이 도움이 됩니다.

자기소개서 팁 : 정량적, 객관적인 지표 사용이 신뢰성을 높일 수 있습니다.



3. 지도교수 멘토링 활동

가. 간담회 일시 : 2022년 05월 04일

나. 교수님소개

경영학부 윤문길교수

다. 활동내용

(1) 질의응답내용

Q1. 대학원 진학을 고려 중이라면 군대는 언제 갔다 오는게 좋을까요?

A1. 대학원에 진학할 생각이면 군대는 빨리 가는 것이 좋을 것이라 생각한다.

Q2. 복전이나 부전공, 융합전공 추천하시는 조합이 있나요?

A2. 교물 복전은 비추, 컴퓨터 언어 수업 한두 개만 들으면 된다.

Q3. 경영을 전공한 졸업생 선배님들을 주로 어디로 취업하시나요? 경영 쪽으로만 취업하시나요?

A3. 경영 전공해도 아주 다양하게 취업한다. - 금융, 독립영화 감독 쪽으로 취업한 선배도 있다.

(2) 지도교수님 조언

20살 때에는 다양한 곳에서 다양한 경험을 하는 것이 중요하다.
20살 때로 만약 돌아간다면 다양한 경험을 찾아다녔을 것이다.



5월 4일 수 : 대면 간담회

4. 우리가 희망한 활동

- 일 자 : 2022.03.07.(월) ~
- 장 소 : 학식당, 학교 근처 분식집
- 활동내용 : 한 학기동안 멘토링을 함께할 항공대 경영 22학번들이 모여 서로 친해지고 알아가는 네트워킹을 하였다.



2022.03.07.(월) 개인 사정이 있는 두명의 친구를 제외하고 나머지 친구들이 모였다. 서로 대화하고 시간표를 공유하며 같이 수업 들을 친구를 찾았다.



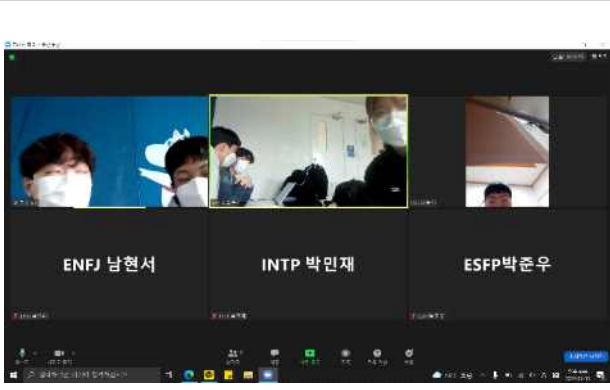
일시 : 220308 화 / 동일한 수업을 듣는 3명의 멘티와 타 팀 멘티 1명과 점심

일시 : 220311 금 / 같은 수업을 듣는 친구들의 수업이 시작하기 전에 함께 점심



일시 : 220406 수 / 전공 노뎃돌 행사가 끝나고 학교 근처의 분식집에서 함께 저녁

- 일 자 : 2022.03.30.(수)
- 장 소 : 경영학과 과방, 흥대 주점
- 활동내용 : 온라인 MBTI집단상담 이후 뒷풀이



온라인 MBTI 특강 참여



MBTI 특강이 끝난 후 일정이 맞는 멘티들끼리 뒷풀이

- 일 자 : 2022.04.06.(수)
- 장 소 : 대강당
- 활동내용 : 새내기 성공센터에서 진행하는 새내기 전공 노뎃돌 행사에 참여하여 경영학과에 대한 전망 및 진로에 대한 설명을 들었다.



멘티들이 대강당에서 전공 노뎃돌 행사 시작을 기다리고 있다.

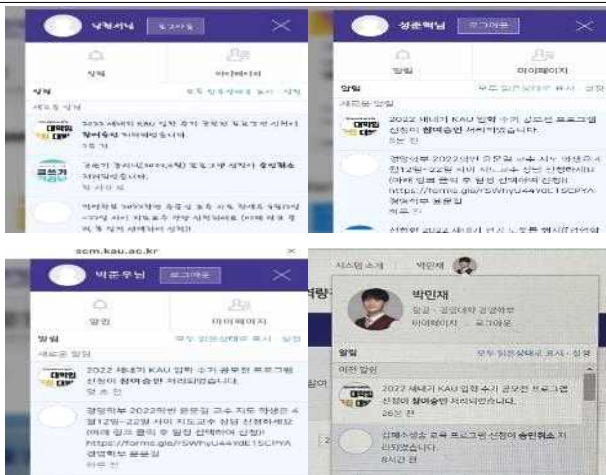
2022학년도 1학기 새내기성공센터
3중멘토 프로그램 우수사례집

- 일 자 : 2022.04.06.(수)
- 장 소 : 캠퍼스 구석구석
- 활동내용 : 새내기들이 본격적으로 항공대에 적응하기 위해 미리 알아두면 좋은 시설, 장소들을 소개해주는 새내기 인트로 미션을 진행하였다.



멘티들(타 멘티 두명)과 함께 카피콜, 중앙 도서관, 본관 방문

- 일 자 : 2022.04.08.(금)
- 장 소 : 역량관리 시스템
- 활동내용 : 한국 항공대에 입학하기 위한 본인의 노력과 방법, 노하우 등을 글로 써 제출하는 KAU 합격수기 공모전에 멘티들이 참여할 수 있도록 하였다.



총 4명의 멘티가 새내기 KAU 합격수기 공모전에 참여

참가 멘티에게 소정의 선물 증정

- 일 자 : 2022.05.17.,18.(화,수)
- 장 소 : 캠퍼스
- 활동내용 : 성년의 날을 맞이하여 멘티들에게 장미꽃 한 송이 씩을 선물하였다.



일찍 만난 멘티 순으로 꽃을 한 송이씩 전달

- 일 자 : 2022.05.18.(수)
- 장 소 : 대강당
- 활동내용 : 멘티들과 경영 전공데이 행사에 참여하여 경영학도로서 갈 수 있는 진로에 대한 구체적 예를 들었고, 각자가 가지고 있던 의문들을 선배들에게 직접 물어보는 시간을 가졌다.



경영 전공데이 행사 참여

2022학년도 1학기 새내기성공센터
3중멘토 프로그램 우수사례집

- 일 자 : 2022.05.20.(금)
- 장 소 : 강의동 309
- 활동내용 : 멘티들과 함께 디자인씽킹 교육에 참여해 생각을 건설하는 방법과 문제를 해결하기 위한 과정들을 배웠다.



디자인씽킹 교육 활동 사진



디자인씽킹 교육 이수증으로 졸업인증제의 한 분야를 충족할 수 있었다.

- 일 자 : 2022.05.22.(일)
- 장 소 : 역량관리 시스템
- 활동내용 : 멘티들과 함께 새내기 공모전 캐치프레이즈 공모전에 참가하여 새내기가 항공대에서 펼치고자 하는 포부를 표현했다.

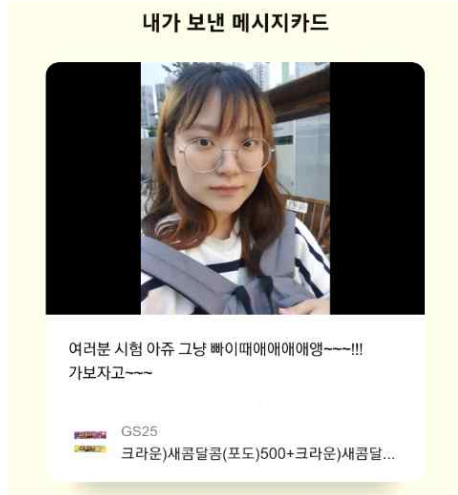


역량관리시스템 접수사진



장려상을 수상한 멘토

- 일 자 : 2022.06.14.(화)
- 장 소 : 카카오톡 선물하기
- 활동내용 : 1학기 마지막 시험기간에 당 보충을 위한 새콤달콤을 선물하였다.



기말고사 응원 선물

- 일 자 : 멘티 생일
- 장 소 : 항트럴파크, 카카오톡 선물하기
- 활동내용 : 1학기 생일인 멘티들의 생일을 축하해 주었다.



멘티에게 초코머핀과 초를 선물 / 멘티들과 축하 노래를

대면으로 만나지 못하는 상황의 멘티에게는 카카오톡 선물하기를 통해 생일을 축하해주었다.

2022학년도 1학기 새내기성공센터
3중멘토 프로그램 우수사례집

- 일 자 : 1학기
- 장 소 : 대강당
- 활동내용 : 학기 초에 알려준 장학금을 받기 위해 다양한 활동들을 함께 했고 그 결과로 멘티들이 장학금을 받을 수 있었다.



마일리지 장학금

졸업인증제 인증 신청 현황

소속	학년	학번	입학구분	성명
공공대학부	3	202200042	신입학(우수)	박민재
구분명	세부항목	상태	인증 대상(취득필수/의견)	취득 기관
공공인증대상	공인 영어능력	통과	고교 성적취득	한국항공대학교
신입학구분명	취업연계 전공교육	통과	취업연계 교육	내국일자리센터
졸업인증대상	졸업 연계 양성	통과	졸업연계 교육	한국항공대학교 경영대학
영어인증대상	취업력	취업력		
공공인증대상	취업력	취업력		

SPACE 장학금

- 일 자 : 2022.07.11.(월)
- 장 소 : 영풍문고
- 활동내용 : 멘티들 쯤파티 선물로 한 학기 동안 찍었던 사진을 편집해, 개인별로 본인의 모습에 담긴 사진을 만들어 인화해주었다.



얼굴 사진 개인별 모습



각자의 사진을 들고 찍은 사진

- 일 자 : 2022.07.11.(월)
- 장 소 :
- 활동내용 : 1학기동안 다른 멘티들과 함께 성실히 멘토링을 수행해준 멘티들에게 멘토의 시그니처 아이템인 새콤달콤 파우치를 커플템으로 선물했다.



- 일 자 : 2022.07.11.(월)
- 장 소 : 홍대 주점
- 활동내용 : 1학기 멘토링을 무사히 마친 것을 축하하며 마지막으로 다 함께 모여 위의 사진과 선물도 나눠주고 저녁을 먹고 놀았다.

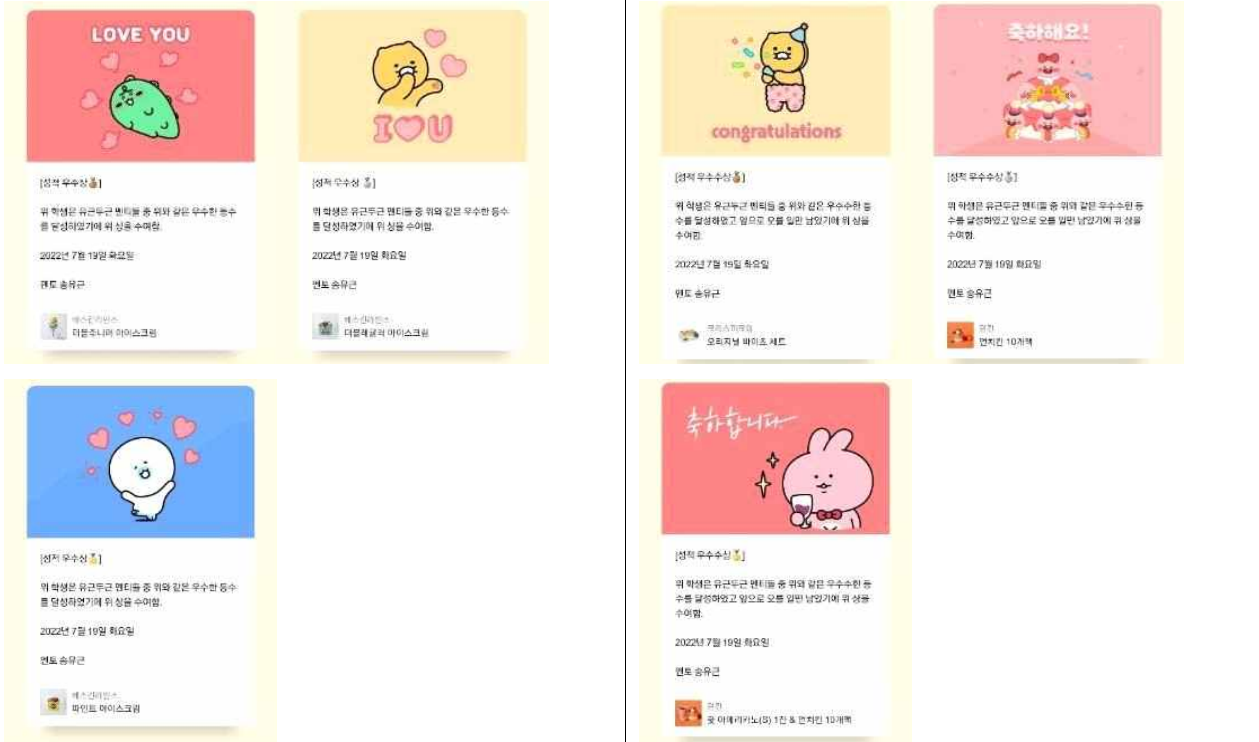


일찍 모인 친구들끼리 다른 친구들 기다리며 노래방에 갔다.

2022학년도 1학기 새내기성공센터
3중멘토 프로그램 우수사례집

- 일 자 : 2022.07.19.(화)
- 장 소 : 카카오톡 선물하기
- 활동내용 : 멘토의 1학년 1학기 성적을 넘은 멘티들에게 칭찬어람 선물을 주려 하였으나 다 같이 열심히 하였기에 모든 멘티들에게 선물을 주기로 했다.

멘티들 중 가장 학점이 높은 친구들에게 학점을 유지하라는 의미로 성적 우수 선물을 주었다. 멘티들 중 가장 학점이 낮은 친구들에게 이젠 학점이 올라갈 길만 남았다는 격려의 의미로 성적 우수수 선물을 주었다.

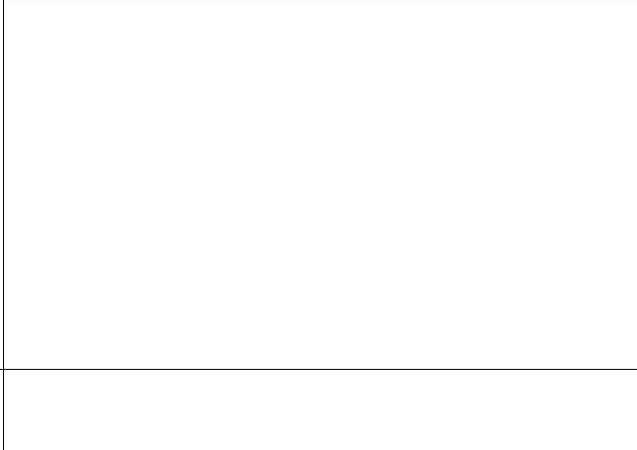


상위 3명의 멘티에게 성적 우수 선물과 상장
차등 지급

하위 3명의 멘티에게 성적 우수수 선물과 상장
차등 지급



중간의 2명의 멘티에게 참가상 선물과 상장
지급



5. 멘토링 참여소감

송유근 멘토 : 20학번으로 입학한 이후 첫 대면 학기를 이번 멘티들과 함께 할 수 있어서 정말 감사했다. 학교 프로그램으로 묶인 비즈니스 관계였지만, 학년 나이 성별에 관계없이 진심으로 서로를 대해줘서 이번 1학기를 행복하게 보낼 수 있었다. 여전히 해준 것 보단 못 해준 일들이 많이 생각나지만, 2학기 때도 지금처럼 멘티들끼리 서로 함께 해준다면 1학기보다 더 알차게 보낼 수 있을 거라 생각한다.

남현서 멘티 : 1학기동안 멘토멘티 활동을 하면서 새내기로서 몰랐던 정보들을 멘토님을 통해 알게되어 매우 유익했던 시간이었다. 또 친절하고 유쾌한 멘토 선배님 덕분에 멘토멘티 활동이 매우 재밌었다. 멘티들과도 친해지는 시간이 된 것 같아 매우 좋았다. 또 멘토님을 통해 전공에 대한 여러 정보들, 진로 등에 대해서도 구체적인 계획을 세우게 된 것 같아 매우 유익했다. 멘토님이 제공해주신 족보, 여러 유익한 자료들이 나의 대학 활동에 많은 도움이 되었고 항상 모든 일을 열심히 하고 책임감이 강한 멘토님의 모습을 보고 많은 점들을 본받았다. 멘토멘티 활동은 나에게 있어서 매우 유익하고 뜻깊은 시간이었다.

문혜린 멘티 : 멘토멘티 활동을 통해서 처음 시작하는 아무것도 모르고 불안한 대학생활들을 이미 멋진 대학생활을 하고 계시는 멘토님에게 여러가지 도움을 받고, 같은 처지에 놓여 있는 멘티들과도 서로 도움을 주고받고 같이 시행착오를 겪으면서 낯선 대학생활을 잘 적응할 수 있는 계기가 되었다. 또한, 잘 모르거나 선뜻 혼자 하긴 힘든 학교 활동들을 멘토멘티 팀으로 참여하면서 진로에 대해서 고민하고 나의 걱정을 찾을 수 있는 활동들을 같이 할 수 있는 기회들이 많아서 뜻깊었다.

박민재 멘티 : 대학생활은 처음이라 학기초 많은 어려움이 있었는데 멘토님께서 많은 도움을 주셔서 학교에 쉽게 적응할 수 있었다. 멘토링 프로그램을 통해 새로운 친구도 만들고 학교의 다양한 프로그램과 행사 등 학교에 대한 이해도를 높일 수 있었다. 일학년 과목 족보를 구해주시는 등 실질적인 도움을 주시는 경우가 많아 매우 유익했다.

박영준 멘티 : 대학생활을 처음 시작하면서 학교생활을 잘 할 수 있을까와 친구들과 잘 지낼 수 있을까라는 걱정이 많이 들었지만, 멘토멘티 활동으로 학교생활에 대한 도움도 많이 받고, 친구들도 많이 사귄 수 있어서 좋았다. 대학생활에 익숙하지 않아서 처음에는 모든 선배들이 다 무섭고 낯설어 보였는데, 멘토 선배님이 학교생활에 대해 많이 알려주시고 도움을 주셔서 더 기억에 남았던 것 같다.

박준우 멘티 : 학기초에는 모든게 낯설고 어떻게 적응을 해야하나 걱정을 했지만 멘토멘티 활동으로 인해 학교에 적응하는데 굉장히 수월했다. 친절하고 리더십이 있어 재밌고 유익한 활동을 많이 했다. 또한 멘티들과 친해질 수 있었던 기회가 많아서 좋았고 일주일에 한 번 정도 한 활동들은 나의 진로에 대해 고민해볼 시간들이었다. 아무것도 모르던 나에게 많은 도움을 주었고 그 도움들로 인해 학교를 더 편안하게 다닌

것 같아 매우 좋았다.

부승민 멘티 : 아무것도 모르는 상황에서 좋은 사람들을 만나 유익하면서도 즐겁고 재밌게 1학년을 마칠 수 있었다. 이제껏 해왔던 중,고등학 교와는 달리 대학을 자율성을 중시하기 때문에 있었던 어려움과 걱정들이 많이 있었다. 하지만 멘토링 활동을 통해 잘 극복 할 수 있었고 아무런 문제 없이 대학생활을 즐길 수 있게 되었다. 선배 와 친구들에게 모두 감사하다는 얘기를 전하고 싶다.

성준혁 멘티 : 새내기들의 학교생활 적응을 돕는 여러 활동들이 존재하지만 가장 실질적이고 큰 도움을 받을 수 있는 활동이라고 생각한다. 멘토링 활동을 새내기들에게 필요한 여러 정보들을 알 수 있었고 나와 같은 처지에 있는 여러 동기들을 만나 서로가 가지고 있는 어려움과 여러 경험들을 나누며 친목을 다지는 시간을 가질 수 있었다. 여러 진로 프로그램, 교내 비교과 프로그램 등등 혼자였 으면 놓치고 넘어가는 여러 유익한 활동들을 멘토님과 여러 멘티 친구들 덕분에 참여할 수 있는 것과 같이 학교생활을 좀 더 적극적으로 보낼 수 있었다.

신호용 멘티 : 멘토 멘티 활동을 통해 기말고사를 대비하는 데 상당히 도움이 되었으며 전반적으로 나의 인생에 긍정적인 영향을 행사했다.

6. 3중멘토 개인별 성과

- 송유근 멘토 : 3학기 동안 멘토링을 진행하면서 멘티들을 이해하고, 단순히 멘티 뿐 아니라 다른 사람의 필요를 파악하고 지원해주는 역량이 발달했다.
- 남현서 멘티 : 3중 멘토를 하면서 많은 활동들도 참여하게 되었다. 대학역량 관리 시스템에 있는 여러 공모전, 활동들을 멘토님의 도움을 받아 참여하면서 많은 것들을 얻었다. 그 대표적인 예시로 KAU합격수 기 공모전에서 장려상을 타 장학금을 받았다. 또 전문가 멘토링 강의를 통해 앞으로 전공을 살려서 어떤 일을 해야하고, 어떤 기업에 들어가야 할지에 대해 알게 되었다. 또 전공 뿐만이 아닌 다른과랑 복전을 했을 때의 나의 진로에 대해서도 생각해 보는 시간이 되었다. 지도교수 간담회를 통해서 경영 지도교수님과 친해 지는 기회가 있었고 교수님만큼 우리가 잘못 들은 정보들, 사실이 아닌 정보들에 대해 바로 잡아 주셨고 교수님을 통해 더 정확한 경영학과에 대한 미래, 진로에 대한 정보를 알게 되었다. 지도교수 간담회를 통해 오히려 어떤 것이 더 중요한지 질적인 정보를 알게되어 나에게서 매우 유익한 시간이었다.
- 문혜린 멘티 : 대학에 들어와서 정확한 진로를 정하지 못했었는데 멘토멘티 활동을 통해서 내 진로를 찾는 데에 도움을 될만한 활동들을 하면서 내가 좋아하고 진짜로 하고 싶은 것이 무엇인지 고민할 수 있는 계기가 되었다. 또한, 멘토님이 여러가지 공모전 활동들의 소식을 알려주셔서 다양한 학교행사에 참여할 수 있었다.
- 박민재 멘티 : 멘토링 활동을 통해 취업특강, 심리검사와 같은 비교과 프로그램에 대해 알게되고 열심히 참여하게 되었다. 지도교수님과의 간담회를 통해 대학생활 중 무엇을 목표로 해야할지 생각하게 되었고 진로에 대해서도 보다 의미있는 고민을 하게되는 계기가 되었다. 이외에도 멘토님께서 다양한 학교 소식을 적극적으로 알려주셔서 학교생활을 하며 큰 도움이 되었다.
- 박영준 멘티 : 멘토멘티 활동을 같이하는 친구들과 선배님을 지켜보면서 본받을 점을 많이 얻은 것 같다. 지금까지는 명확한 목표 없이 그냥 흘러가는 대로 살았지만, 멘토멘티 활동을 하면서 미래에 대한 계획과 나에 대해 다시 돌아볼 수 있는 기회가 되었던 것 같다.
- 박준우 멘티 : 멘토링 활동에서 공지한 공모전들을 참가하였다. 합격수기를 쓰며 나중에 입학하게 될 1학년에게 도움을 주었다. 또한 진로와 학교생활 관련 강연을 들어, 내 진로에 대해 고민해보고 학교생활에 대해 생각해 보았다. 또한 지도교수 간담회를 통해 많은 정보를 알게 되었다. 그 정보들로 인해 학교 성적에도 많은 도움을 받았다. 진로에 대한 많은 이야기들을 들었지만 진로는 아직 정해지지 않았다. 그렇지만 진로에 대해 많은 고민을 하게 되었다.
- 부승민 멘티 : 멘토링 활동을 통해서 대학생활과 더불어서 대학을 잘 이용하는 방법을 배웠고 또한 경영과 IT의 융합 방향의 진로를 알아보기 위한 노력을 했다. 졸업해 취업하신 선배

님들을 통한 외부멘토링을 통해 나의 적성과 관심에 대해 많은 생각을 하고 더 많은 정보들을 찾아보았다. 지도교수 간담회를 하면서 경영에 대한 생각 과 각기 다른 관점을 알아보았고 전공 데이를 보면서 선배님들의 많은 정보들을 얻을 수 있었다.

성준혁 멘티 : 현재 학교에서 진행 중인 여러 비교과 활동 디자인씽킹, mbti 특강, 새내기 전공 노동돌 행사 등 멘토링을 통해 다양한 활동들 에 참여하였다. 해당 활동들을 통해 내가 졸업 후에 무엇을 하고 싶은지, 무엇을 잘하는지 등 내 진로와 관련된 많은 정보를 얻을 수 있었다. 또한 기존에 경험했던 중,고등학교와는 큰 차이가 있는 대학의 시스템에 관한 기본적인 지식 및 성인이 되고나서의 첫 사회 생활로서의 경험을 얻을 수 있었다.

신호용 멘티 : 멘토 멘티 활동을 통해 다른 사람과의 관계가 매우 향상되었고 진로 목표는 컴퓨터 분야이다.

7. 멘토활동 포스터

2022 새내기 멘토링

유근두근

<p>NAMHYUNSEO</p>	 <p>친목 만남 한 학기동안 함께할 친구들과의 대면</p>	<p>유근두근 2.0</p>	<p>MOONHYERIN</p>	 <p>전공 탐색 자주혁신 경영학부 전공탐색</p>	<p>유근두근 2.0</p>
<p>PARKMINJAE</p>	 <p>심리 검사 너의 MBTI는?</p>	<p>유근두근 2.0</p>	<p>PARKYOUNGJUN</p>	 <p>성년의 날 그는 나에게로 와서 꽃이 되었다.</p>	<p>유근두근 2.0</p>
<p>PARKJUNWOO</p>	 <p>교육 & 공모전 우리의 노력과 결실!</p>	<p>유근두근 2.0</p>	<p>BOOSEUNGMIN</p>	 <p>생일 추카포카 Happy Birth Day to You</p>	<p>유근두근 2.0</p>
<p>SEONGJUNHYUK</p>	 <p>학기 마무리 선물 유근두근 시그니처 커플템</p>	<p>유근두근 2.0</p>	<p>SHINHOYONG</p>	 <p>종파티 매들이 1학기 동안 수고했고 나중에 웃으면서 보자</p>	<p>유근두근 2.0</p>

www.ugeun_heartbeat.com

팀명 - 왕가네 친구들

왕가네 친구들은 멘토의 성이 왕씨인 점에 착안해 드라마 제목인 '왕가네 식구들'을 변형했다. 또한, 팀명에는 멘토와 멘티가 서로 친구처럼 지내자는 의미가 있다.

1. 멘토링개요

가. 활동목적

- (1) 아직 낯설게 느껴지는 대학생활에 빠르게 적응할 수 있도록 다양한 활동을 함께하면서 친분을 형성한다.
- (2) 대학 입학이라는 목표만으로 지금까지 열심히 달려온 새내기들을 위해 잊지 못할 추억들을 만들어 준다.
- (3) 대학생활을 하면서 기억에 남았던 경험이나 미리 준비하면 좋을 점 등을 공유하면서 의미 있는 대학 생활을 보낼 수 있도록 도와준다.

나. 멘토 및 멘티

- (1) 멘토 : 왕희욱
- (2) 멘티 : 양세라, 엄정열, 오현석, 윤재훈, 이승연, 이은지, 이제훈, 이찬근, 전다인

다. 멘토링 활동

- (1) 활동횟수 : 총 10 회
- (2) 멘토활동 상세일지

일자	시간	장소	활동내용
2022.03.14 & 2022.03.16	16:30 ~22:00	한국항공 대학교 & 홍대 식당	학교를 돌아다니면서 주요 전공과 교양 강의가 진행되는 건물에 관해 알려주고, 학생회관, 과방, 교수님 오피스, 도서관 등 학교생활을 하면서 자주 방문하는 건물과 시설을 설명함. 학교 탐방 뒤에는 홍대에 있는 식당에서 저녁 식사 겸 환영 식사를 함.
2022.03.23	17:00 ~22:00	과학관 103호 & 홍대 식당	앞으로 멘토링 진행 계획을 설명하고, 얘기를 나누며 부족한 부분은 추가 및 보완함. 그리고 학업과 관련해 궁금한 내용을 질문받고, 답변함. 예정된 일정을 마무리한 뒤에는 홍대에 있는 식당으로 이동해 식사함.
2022.03.29	16:00	ZOOM	공인된 검사를 통해 자신의 MBTI를 확인하고, 특

	~18:00		강을 통해 각 MBTI의 특징에 관해 배우는 시간을 가짐. 주어진 상황에서 각자 어떻게 행동할지 이야기를 나누며 MBTI에 따른 서로의 특징을 이해함.
2022.04.06	15:00 ~17:00	대강당 & 학교 주요 시설	전공 노동돌 행사에 참여함으로써 경영학부에 관한 자세한 정보와 커리큘럼에 관해 아는 시간을 가짐. 행사 뒤에는 팀 미션을 수행하면서 학교를 둘러보고, 상징적인 건물, 비행기 등을 배경으로 사진을 찍음.
2022.04.27	17:30 ~22:00	홍대 봉추점담	송유근 멘토의 멘토링 팀과 지도교수님 간담회를 함께 진행하게 된 관계로 지도교수님 간담회 진행 1주일 전에 새내기 친구들과 만나 친해질 수 있는 자리를 마련함. 함께 식사하며 이야기를 나누고, 식사 후에는 노래방을 방문해 서로의 실력을 뽐내고, 지켜봄.
2022.05.30	16:00 ~18:00	전자관 104호	강의 중 교수님께서 저학년 때 STRONG 검사를 해보면 대학 생활에 많은 도움이 된다고 언급해 주셔서 희망하는 새내기 친구들과 함께 검사를 받고, STRONG 직업 흥미검사 특강을 이수함. 특강을 통해 그동안 몰랐던 자신에 관해 알고, 진로를 설정하는 데 도움을 받음.
2022.06.15	18:30 ~20:00	더피자 보이즈	시험 공부로 고생하는 멘티들에게 충전의 시간을 주기 위해 식사 기회를 마련함. 오늘까지 본 시험에 관해 이야기를 나누고, 남은 시험의 공부 방법에 관해 알려주는 시간을 가짐. 다음 날 시험이 있는 멘티들이 많아 일부 멘티밖에 참여하지 못한 점은 아쉬움으로 남음.
2022.07.15	20:00 ~22:00	빍스 미아점	종강 후 놀이공원을 방문할 예정이었으나 장마 기간인 관계로 놀이기구 이용에 많은 어려움이 발생. 그래서 기존 계획은 다음 학기로 연기하고, 식사하는 것으로 계획을 변경함. 저녁 시간인 관계로 대기 시간이 길었지만, 서로의 근황에 관해

			이야기를 나누며 기다리니 긴 대기 시간도 짧게 느껴 짐. 여러 종류의 음식을 먹으며 시험결과와 방학 계획 등 다양한 이야기를 나눌 수 있어 의미 있는 시간이 되었음.
2022.07.19	21:30 ~22:00	카카오톡	대학교라는 낯선 환경에서 한 학기 동안 열심히 달려온 멘티들에게 수고했다는 의미로 기프티콘을 선물함. 그리고 1학기 성적을 인증하는 이벤트를 개최해 우수한 성과를 거둔 멘티들에게 추가로 기프티콘을 선물함. 계획에 없던 이벤트였기에 많은 멘티가 놀랐으며, 특히, 좋은 성적을 거둔 멘티에게 보상을 함으로써 다음 학기에도 멘티들이 학업에 열중할 수 있도록 동기부여를 함.
2022.03.29~20 22.06.07	16:00 ~18:00	Google Meet (비대면) & 미래교육 혁신원 세미나실 (대면)	정현지 멘토의 멘토링 팀과 NALDA 학습공동체를 진행함. 매주 화요일 16시부터 18시까지 대면 혹은 비대면으로 만나 함께 공부함. 서로 모르는 내용이 생기면 질문을 하고, 답변하며 혼자 공부할 때보다 더 많은 내용을 학습하고, 매주 자신만의 공부 시간을 확보함. 그리고 반이 달라 평소에 만나기 어려운 친구들을 만나는 기회가 되어 새로운 관계를 형성함.

2. 외부전문가 멘토링 활동

가. 간담회 일시 : 2022년 05월 25일

나. 외부전문가멘토 소개

중부지방 국세청에 5년간 근무하며, 체납, 조사 등의 업무를 수행하고 있음.

다. 활동내용

(1) 질의응답내용

Q1. 공무원을 진로로 선택하시게 된 계기가 무엇인가요?

A1. 어렸을 때부터 공무원과 교사를 꿈꿨는데 대학 생활 중 방학 때 '수원 대학생 인턴'을 경험하면서 공무원을 진로로 결정하게 되었습니다.

Q2. 공무원을 준비하시는 데 어느 정도 걸리셨나요?

A2. 휴학하며 2년 7개월간 공부해 3학년 복학 전에 합격했습니다.

Q3. 공무원의 업무 시간과 연봉을 어떻게 되나요?

A3. 9시부터 6시까지 업무 시간이지만, 6시에 퇴근하는 공무원은 15%밖에 되지 않을 정도로 적습니다. 월급은 현재 270 ~ 300만 원 정도이고, 연금은 은퇴 시기 기준으로 150만 원 정도 수령할 수 있습니다.

Q4. 국세청의 업무는 어떻게 구성되어 있나요?

A4. 압류와 공매를 진행하는 체납과 세무 조사를 진행하는 조사 업무로 구성되어 있습니다.

Q5. 국세청 직무의 합격선은 어느 정도인가요?

A5. 9급은 5과목, 7급은 7과목의 시험을 보게 됩니다. 그 중 9급은 국어, 영어, 한국사, 세무, 회계 과목을 보게 되는데 매년 차이가 있지만, 420 ~ 480점이 합격선입니다.

Q6. 공무원은 시험이 있어 학점은 상관없다고 하는데 그렇다면 학점을 관리하지 않아도 되나요?

A6. 제 학점은 4.2였습니다. 하지만 알고 계시는 것처럼 학점과 대외활동은 공무원이 되는데 직접적인 관련성이 하나도 없었습니다. 그러나 간접적으로는 많은 영향을 줬습니다. 대학 생활 중 공부를 하면서 공부 습관을 지니게 되었고, 이를 통해 배움과 익히는 것에 관해 알게 되어 변화하는 자세를 가지게 되었습니다. 그리고

대학 생활 중 배운 내용은 당장 사용하지 못하더라도 나중에는 언젠가 쓸모가 있을 것입니다.

Q7. 대학 생활 중 어떤 활동을 하면 좋을까요?

A7. 교과도 중요하지만, 프로그램에 참여하면서 경험을 쌓을 수 있는 비교과 활동을 추천합니다. 그리고 교수님이나 과목에 따라 선택하는 경우가 많기에 자신의 여건에 맞게 방향을 설정하면 도움이 될 것입니다. 마지막으로 다양한 도움을 얻을 수 있도록 교수님과 친해지는 것을 추천하고 싶습니다.

(2) 외부전문가멘토 조언

공무원이 되기 위해서 학점과 대외활동은 관련성이 없습니다. 하지만 공부와 대외활동을 내려놓지 않았기에 공부하는 습관을 지니게 되었습니다. 이 습관은 공무원이 되고 난 직후에는 큰 의미가 없었지만, 공무원 생활을 하면서 새로운 것을 배울 때 많은 도움이 되었고, 변화하는 자세를 가지게 되었습니다. 그래서 여러분들도 진로가 아직 확실히 정해지지 않았더라도 지금 주어진 일에 열심히 임하면 나중에 많은 도움이 될 것이라 생각합니다.



선배님의 답변을 듣는 멘티들



질문에 관해 추가적인 설명을 해주시는 선배님과 경청하는 멘티들

3. 지도교수 멘토링 활동

가. 간담회 일시 : 2022년 05월 04일

나. 교수님소개

경영학부 윤문길교수

경영학부에서 경영과학, 의사결정론 등의 강의를 진행하고 계심.

다. 활동내용

(1) 질의응답내용

Q1. 좋은 학점을 받기 위해서는 어떻게 해야 할까요?

A1. 학점을 잘 받기 위해서는 수업 때 집중만 하면 됩니다. 좋은 학점을 받는 것도 중요하지만, 경험을 통한 지식을 쌓는 것이 중요합니다. 특히, 책으로 하는 공부보다는 경험을 통한 공부가 중요하다고 생각합니다. 우리 학교는 다른 학교에 비해 교양 과목이 적은 편이지만, 밖에서 경험하면 더 다양한 지식을 얻을 수 있습니다. 비즈니스를 하려면 종교, 역사, 철학 등이 중요하기에 이러한 교양을 쌓는 것이 중요합니다.

Q2. 공부보다 경험을 중시하면 취업 때 어려움이 생기지 않을까요?

A2. 1 ~ 2학년의 시간과 3 ~ 4학년의 시간의 가치는 다릅니다. 그래서 1 ~ 2학년 때는 다양한 경험을 쌓고, 3 ~ 4학년 때 취업을 위한 준비를 하면 됩니다. 걱정이 들 때 비로소 절실함을 느껴 생산성이 극대화되는데 이때 동기부여도 많이 되기에 걱정하지 않아도 됩니다.

Q3. 과거로 돌아가 20살의 자신을 만나게 되면 어떤 활동을 하시고 싶으신지 혹은 어떤 얘기를 해주시고 싶나요?

A3. 일단 저는 그 당시로 돌아가고 싶지 않습니다. 왜냐하면, 그때는 절대 빈곤에 시달렸기 때문입니다. 하지만 만약 그때로 돌아가게 된다면 다양한 경험을 찾아다녔을 것입니다.

Q4. 우리 학부의 졸업생은 어떤 진로를 선택하나요?

A4. 과거에는 금융 분야와 대기업으로 많이 진출했지만, 현재는 그 비율이 많이 줄어들었습니다. 하지만 최근에는 해외를 포함해 다양한 분야로 진출하고 있습니다.

Q5. 영어는 어떻게 공부해야 할까요?

A5. 1학년 때는 매일 영어 공부에 30분을 투자하고, 2학년 때는 토익 900점을 목표로 하고, 2학년 2학기 때 교환학생을 다녀오면 많은 도움이 될 것입니다.

Q6. 새내기들에게 해주시고 싶은 말씀이나 조언이 있나요?

A6. 3가지 정도가 있는데 첫 번째는 커뮤니케이션 능력을 향상하는 것입니다. 여기서 커뮤니케이션은 넓고 얇은 지식을 의미합니다. 두 번째는 영어를 잘해야 합니다. 마지막은 컴퓨터 언어에 친숙해야 합니다. 그래서 만약 복수전공을 고민하는 학생이 있다면 소프트웨어학부를 적극 추천합니다.

(2) 지도교수님 조언

저학년 때는 공부도 중요하지만 다양한 것을 경험하는 것이 필요하기 때문에 학교에 앉아서 공부만 하는 것보다는 여러 곳을 돌아다니며 많은 경험을 쌓는 기회를 가지면 좋겠습니다. 그리고 커뮤니케이션 능력 향상, 영어 능력 향상, 컴퓨터 언어와 친밀감을 쌓는 것을 강조하고 싶습니다.



교수님의 말씀과 조언을 귀담아듣는 멘티들



교수님의 답변을 듣는 멘티들

4. 우리가 희망한 활동

- 일 자 : 2022.03.14 (월) 16:30 ~ 22:00 & 2022.03.16 (수) 16:30 ~ 21:00
- 장 소 : 한국항공대학교 & 홍대 식당
- 활동내용 : 학교를 돌아다니면서 주요 전공과 교양 강의가 진행되는 건물에 관해 알려주고, 학생회관, 과방, 교수님 오피스, 도서관 등 학교생활을 하면서 자주 방문하는 건물과 시설을 설명함. 학교 탐방 뒤에는 홍대에 있는 식당에서 저녁 식사 겸 환영 식사를 함.



어색한 첫 만남



식사를 하며 조금씩 가까워지는 우리

- 일 자 : 2022.03.23 (수) 17:00 ~ 22:00
- 장 소 : 과학관 103호 & 홍대 식당
- 활동내용 : 앞으로 멘토링 진행 계획을 설명하고, 얘기를 나누며 부족한 부분은 추가 및 보완함. 그리고 학업과 관련해 궁금한 내용을 질문받고, 답변함. 예정된 일정을 마무리한 뒤에는 홍대에 있는 식당으로 이동해 식사함.



멘토링 계획 설명 전 단체 사진



다양한 이야기를 나눈 뒤 함께 찍은 단체 사진

- 일 자 : 2022.03.29 (화) 16:00 ~ 18:00
- 장 소 : ZOOM
- 활동내용 : 공인된 검사를 통해 자신의 MBTI를 확인하고, 특강을 통해 각 MBTI의 특징에 대해 배우는 시간을 가짐. 주어진 상황에서 각자 어떻게 행동할지 이야기를 나누며 MBTI에 따른 서로의 특징을 이해함.



주어진 상황에서 어떻게 행동할지 이야기를 나누는 순간



여러 MBTI의 특징에 대해 배운 특강

- 일 자 : 2022.04.06 (월) 15:00 ~ 17:00
- 장 소 : 대강당 & 학교 주요 시설
- 활동내용 : 전공 노드돌 행사에 참여함으로써 경영학부에 관한 자세한 정보와 커리큘럼에 대해 아는 시간을 가짐. 행사 뒤에는 팀 미션을 수행하면서 학교를 둘러보고, 상징적인 건물, 비행기 등을 배경으로 사진을 찍음.



우리 학교의 새로운 상징인 항공기 앞에서



푸른 하늘과 운동장을 배경으로 사진 한 장

- 일 자 : 2022.04.27 (수) 17:30 ~ 22:00
- 장 소 : 흥대 봉추찜닭
- 활동내용 : 송유근 멘토의 멘토링 팀과 지도교수님 간담회를 함께 진행하게 된 관계로 지도 교수님 간담회 진행 1주일 전에 새내기 친구들과끼리 만나 친해질 수 있는 자리를 마련함. 함께 식사하며 이야기를 나누고, 식사 후에는 노래방을 방문해 서로의 실력을 뽐내고, 지켜봄.

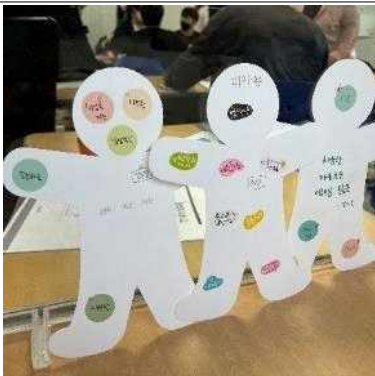


다 같이 찜닭을 먹으면서



노래방 일정을 마치고 나서

- 일 자 : 2022.05.30 (월) 16:00 ~ 18:00
- 장 소 : 전자관 104호
- 활동내용 : 강의 중 교수님께서 저학년 때 STRONG 검사를 해보면 대학 생활에 많은 도움이 된다고 언급해 주셔서 희망하는 새내기 친구들과 함께 검사를 받고, STRONG 직업 흥미검사 특강을 이수함. 특강을 통해 그동안 몰랐던 자신에 관해 알고, 진로를 설정하는 데 도움을 받음.



서로에게 하고 싶은 말을 담은 아바타



특강 후 다 같이 사진 한 장

- 일 자 : 2022.06.15 (수) 18:30 ~ 20:00
- 장 소 : 더피자보이즈
- 활동내용 : 시험 공부로 고생하는 멘티들에게 충전의 시간을 주기 위해 식사 기회를 마련함. 오늘까지 본 시험에 관해 이야기를 나누고, 남은 시험의 공부 방법에 관해 알려 주는 시간을 가짐. 다음 날 시험이 있는 멘티들이 많아 일부 멘티밖에 참여하지 못한 점은 아쉬움으로 남음.



주문한 메뉴들



식사 전 단체 사진

- 일 자 : 2022.07.15 (금) 20:00 ~ 22:00
- 장 소 : 빙스 미아점
- 활동내용 : 종강 후 놀이공원을 방문할 예정이었으나 장마 기간인 관계로 놀이기구 이용에 많은 어려움이 발생. 그래서 기존 계획은 다음 학기로 연기하고, 식사하는 것으로 계획을 변경함. 저녁 시간인 관계로 대기 시간이 길었지만, 서로의 근황에 관해 이야기를 나누며 기다리니 긴 대기 시간도 짧게 느껴 짐. 여러 종류의 음식을 먹으며 시험결과와 방학 계획 등 다양한 이야기를 나눌 수 있어 의미 있는 시간이 되었음.



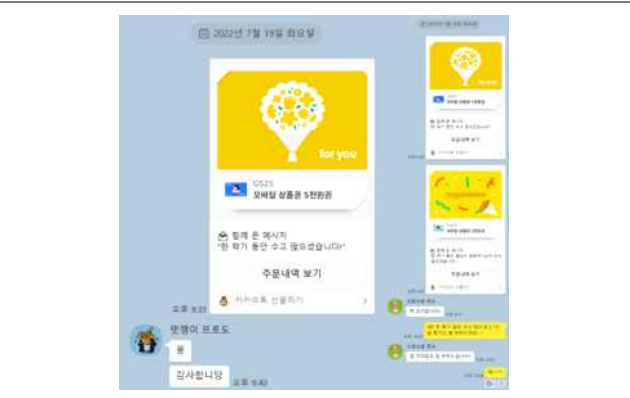
식사 전 단체 사진



식사를 마치고 나서 사진 한 장

2022학년도 1학기 새내기성공센터
3중멘토 프로그램 우수사례집

- 일 자 : 2022.07.19 (화) 21:30 ~ 22:00
- 장 소 : 카카오톡
- 활동내용 : 대학교라는 낯선 환경에서 한 학기 동안 열심히 달려온 멘티들에게 수고했다는 의미로 기프티콘을 선물함. 그리고 1학기 성적을 인증하는 이벤트를 개최해 우수한 성과를 거둔 멘티들에게 추가로 기프티콘을 선물함. 계획에 없던 이벤트였기에 많은 멘티가 놀랐으며, 특히, 좋은 성적을 거둔 멘티에게 보상을 함으로써 다음 학기에도 멘티들이 학업에 열중할 수 있도록 동기부여를 함.



멘티들의 성적 인증 (공간 제약 때문에 일부 멘티의 인증만 첨부)

기프티콘 선물 (공간 제약 때문에 일부 멘티의 내용만 첨부)

- 일 자 : 2022.03.29 (화) 19:00 ~ 2022.06.07 (화) 18:00
- 장 소 : Google Meet (비대면) & 미래교육혁신원 세미나실 (대면)
- 활동내용 : 정현지 멘토의 멘토링 팀과 NALDA 학습공동체를 진행함. 매주 화요일 16시부터 18시까지 대면 혹은 비대면으로 만나 함께 공부함. 서로 모르는 내용이 생기면 질문을 하고, 답변하며 혼자 공부할 때보다 더 많은 내용을 학습하고, 매주 자신만의 공부 시간을 확보함. 그리고 반이 달라 평소에 만나기 어려운 친구들을 만나는 기회가 되어 새로운 관계를 형성함.



첫 대면 활동

활동 후 단체 사진

5. 멘토링 참여소감

멘토 왕희욱 : 멘토링 활동을 통해 많은 새내기 친구를 만날 수 있어서 좋았습니다. 그리고 지도교수님 간담회, 전문가 멘토링 등 다양한 활동에 참여해 멘티들뿐만 아니라 저 또한 많은 것을 배울 수 있어 의미 있는 한 학기였습니다. 멘토인 저를 포함해 10명의 친구가 서로 다른 강의를 수강해 다 같이 만나기 어려웠고, COVID-19가 생각보다 오래 지속되고 있는 관계로 계획한 활동을 다 실천하지 못한 점은 아쉽지만, 다음 학기에도 기회가 있으니 이를 잘 활용하려고 합니다. 비록 저는 새내기 때 이러한 프로그램을 경험해 보지 못했지만, 멘토로서 멘티들과 한 학기 동안 함께 활동해 보니 멘토링 활동이 새내기 친구들에게 많은 도움이 된 것 같습니다. 이처럼 좋은 취지를 지닌 프로그램이 앞으로도 지속되면 좋겠습니다.

멘티1 이찬근 : 멘토링 활동에 참여함으로써 학기 초반에 학교에 대한 여러 정보를 얻게 된 계기가 된 것 같고 그 부분이 좋았습니다.

멘티2 엄정열 : 첫 학기에 같은 과 친구들과, 선배님과 친해질 기회를 가질 수 있어 좋았습니다.

멘티3 이은지 : 한 학기 동안 멘토링 활동에 참여하면서 다양한 경험을 할 수 있었던 것 같습니다. 학교생활에 도움이 되는 정보도 많이 들을 수 있었고 여러 사람을 만나며 알찬 한 학기를 보낼 수 있었습니다. 학교에 빨리 적응하기에 좋은 활동이라고 느꼈습니다.

멘티4 양세라 : 많은 친구를 사귄 수 있어서 좋았습니다.

멘티5 이승연 : 대학에 처음 와서 혼란스러울 때 모임을 하고, 질문을 주고받으면서 안정감을 찾아가는 것 같아서 좋았습니다.

멘티6 전다인 : 멘토링 활동을 통해 학교에 잘 적응할 수 있었습니다. 대학생활은 처음이라 낯설고 어쩔 줄 몰랐는데 멘토링 활동 덕분에 잘 적응할 수 있었습니다. 선배님께서 학교에 대해 잘 알려주시고, 다양한 활동이 있음을 알려준 덕분에 새내기 때 다양한 활동을 할 수 있어 학교생활에 금방 적응할 수 있어 좋았습니다. 또한, 멘토링 활동을 통해 다양한 친구를 만날 수 있었습니다. 첫 대학 생활을 시작하며 아는 사람이 없었는데 멘토링 덕분에 많은 사람과 만나볼 수 있어 좋았습니다.

멘티7 이제훈 : 타학교에는 흔하지 않은 멘토링 프로그램을 통해 새내기로서 학교의 프로그램들에 대해 쉽게 다가갈 수 있는 것 같아 좋은 것 같습니다.

멘티8 윤재훈 : 학기 초에 학교 여러 시설을 둘러보는 등 학교에 대해 적응을 하는 데에 많은 도움이 되었습니다.

6. 3중멘토 개인별 성과

- 멘티 1 이찬근 : 참여 소감에서 언급한 바와 같이 멘토링을 통해 학교에 대한 이해의 도움을 받았고 친구도 사귄 기회가 되었습니다. (지금은 뚜렷한 진로 목표가 없지만, 차차 진로 목표를 확실히 잡아서 그 부분을 집중적으로 공부하는 것이 지금의 계획입니다.)
- 멘티 2 엄정열 : 다양한 학교 행사에 대한 정보를 알 수 있었고, 여러 프로그램에 참여하면서 많은 것을 배우고, 느낄 수 있었습니다. (정확한 진로 목표는 뚜렷하지 않지만, 앞으로 학교생활과 다양한 활동을 하면서 목표를 설정하고자 합니다.)
- 멘티 3 이은지 : 학교에 쉽게 적응할 수 있었습니다. 입학 후 학교 구조에 대해서 잘 모를 때에 학교 탐방을 통해 강의실 및 다양한 시설의 위치 등에 대해서 빨리 알 수 있었습니다. 또한, 많은 사람과 교류할 수 있는 시간을 가질 수 있어서 좋았습니다. (아직 확실하게 정해진 목표는 없지만, 방송국이나 엔터테인먼트 쪽에서 일하는 것에 관심이 있습니다. 관심 분야에 대해서 더 열심히 공부하는 시간을 가지도록 노력하겠습니다.)
- 멘티 4 양세라 : 멘토링 활동을 같이 하는 동기들을 만나서 좋은 친구가 될 수 있었고, 이들과 멘토님을 통해 여러 정보를 얻을 수 있었습니다. (한국공항공사나 은행원이 되고 싶습니다.)
- 멘티 5 이승연 : 학교생활에 대한 팁이나 다른 선배들의 학교생활 경험을 들을 수 있어 의미 있는 시간이었습니다. (진로는 아직 고민하고 있습니다.)
- 멘티 6 전다인 : 전반적인 학교생활에 대해 빨리 파악할 수 있었습니다. 또한, 학교에서 진행되는 다양한 프로그램에 참여하게 되어 여러 경험을 할 수 있었습니다. (아직 정확히 정해진 것은 없지만, 최대한 이른 시일 내에 하고 싶은 일을 찾고 구체적인 계획을 세우는 것을 목표로 하고 있습니다.)
- 멘티 7 이제훈 : 개강 첫 주에 코로나에 걸리면서 친한 학우를 만들기 어려울 것 같았는데 멘토링 프로그램을 통해 친구를 만들 기회를 가져 좋았습니다. (운항학과로의 진학이 첫 번째 목표이지만 실패하면 졸업 후 기업 취직이 목표입니다.)
- 멘티 8 윤재훈 : 학교에서 진행되는 여러 프로그램에 대해 정보를 얻었고, 향후 진로를 위해 계획을 짜는 데 보탬이 되었습니다. (아직은 구체적으로 원하는 진로를 찾지 못해 여러 프로그램을 알아보며 좀 더 저에게 맞는 진로를 탐색할 것입니다.)

7. 멘토활동 포스터

STAMP PASS TOUR

한국항공대학교 3중 멘토링
왕가네 친구들
2022학년도 1학기 동안 걸어온 길

멘토링 계획 설명 A300-600 앞에서 타 멘토링 팀과의 교류

종강 기념 식사 전문가 멘토링 지도교수님 간담회

멘토 경영학부 17학번 왕희욱

멘티 경영학부 22학번 양세라, 엄정열, 오현석, 윤재훈, 이승연,
이은지, 이제훈, 이찬근, 전다인

팀명 - 향아리들

푸릇푸릇한 항공대 병아리들과 함께 한학기 멘토멘티 열심히 해보겠다는 의미

1. 멘토링개요

가. 활동목적

- (1) 새내기 친구들의 학교적응도움
- (2) 멘토로서 새내기 친구들을 지도

나. 멘토 및 멘티

- (1) 멘토 : 하채언
- (2) 멘티 : 이수연, 이하은, 이윤도, 송성윤, 안선우, 엄윤식, 오윤섭, 유현채, 이정환, 이지수

다. 멘토링 활동

- (1) 활동횟수 : 총 19 회
- (2) 멘토활동 상세일지

일자	시간	장소	활동내용
2022.06.03		과학관	이준영 외부전문가 멘토링
2022.05.30		본관	김지희 지도교수 멘토링
2022.03.07		한국항공대	멘토멘티 첫 만남 및 친목도모
2022.03.28		ZOOM	MBTI 특강
2022.04.06		한국항공대	노뚝돌 행사참여 및 인트로미션 수행
2022.04.06		홍대	멘토멘티 회식
2022.03.30		한국항공대	학교 및 과방 탐방
2022.05.17		한국항공대	멘티들의 특별한 20살, 1학년 추억을 만들어주기
2022.05.17		한국항공대	멘티들과 함께 멘티가 출전하는 은익체전 경기 응원하기
2022.05.18		한국항공대	경영학부 전공데이 참여
2022.05.20		강의동	디자인씽킹 프로그램 참여
2022.05.24		화전역 식당	공강시간에 점심먹기

2022학년도 1학기 새내기성공센터
3중멘토 프로그램 우수사례집

6월 시험기간		한국항공대	시험응원차 간식포장해 나눠주기
2022.04.08		한국항공대	과잠입고 다같이 사진찍기
2022.05.23.		학관 2층 탁구장	멘토 대 멘티 탁구대결
기말고사 기간		경영학부 과방	멘티들과 스터디
2022년 7월 방학		한국항공대	멘토x멘티 공모전 나가기
2022.06.30		한국항공대	쑈 총강파티
2022.07.19		온라인 기프티콘	최다 활동 멘티들에게 기프티콘 선물

2. 외부전문가 멘토링 활동

가. 간담회 일시 : 2022년 06월 03일

나. 외부전문가멘토 소개

KAI에서 근무중인 한국항공대학교 경영학부 13학번 이준영 멘토님입니다.

현재 항공제조회사 KAI에서 관리 직무 일을 하고 계십니다.

2013.03~2018.08 학사 / 2018.09~현재 석사 /2018.10~2019.10 Travelport / 2020.08~현재 KAI 의 이력을 가지고 계십니다. 학생들의 질문들을 바탕으로 구직 활동 및 회사에 대한 이야기를 준비해오셨습니다. "KAI에 관한 모든 것(취업준비, 입사방법, 면접과정 / kf-21개발 현황 등) ", "경영학부 진로", "영어인증 과목들 (ex.토익)" 등의 주제로 멘토링을 진행하셨습니다.

다. 질의응답내용

[KAI에 관해 듣고 싶은 내용]

Q1. KAI 자체에 대해서 잘 모르는데 무슨 일을 하는 곳인지 자세히 알고 싶습니다.

A1. KAI는 KT-1 기본훈련기, T-50 고등훈련기, 수리온 기동헬기, 송골매 무인기 개발 등의 성공으로 대한민국 안보와 항공전력을 책임져왔으며, 미래 핵심전력으로 꼽히는 KF-21(한국형 전투기)와 LAH/LCH(소형무장/민수헬기) 개발에 박차를 가하고 있습니다. 아울러 국내 최초로 민간기업이 주관하는 차세대 중형위성, 국방위성 개발사업으로 진출하고 있으며, 한국형 발사체 총조립까지 우주 사업 영역을 확대해 나가고 있습니다.

Q2. 경영학부를 졸업해 KAI에서 어떤 일을 하시는지 궁금합니다.

A2. 사업관리 (납기, 매출, 원가 관리) 등의 업무를 담당하고 있습니다.

Q3. KAI에 들어가기 위해 특별히 들어야하는 전공과목이나 필수적으로 해야하는 것들이 있는지 궁금합니다.

A3. 생산관리, 회계, 재무 등의 과목이 생각납니다. 다른 과목들보다도 이 세가지 과목이 지금까지도 도움이 많이 되었던 것 같습니다.

Q4. KAI에 들어가는 방법, 면접 과정이 궁금합니다.

A4. 우선, 친구가 KAI에서 일을 하고 있었기에 직접적으로 실무이야기를 들을 수 있었습니다. 그래서 관심이 생겨 지원하게 되었습니다. 저는 서류전형 - AI 면접 - 1차 면접 - 2차 면접 의 과정을 거쳐 입사하게 되었습니다. 면접을 볼 당시에는 팬데믹으로 인해 AI 면접을 봤지만 아마 학생들이 취업을 할 시기에는 엔데믹이 되어 대면 면접을 보지

않을까 싶습니다.

Q5. Kf-21 개발 현황이 궁금합니다.

A5. Kf-21은 7월 시험비행 예정이며 2024년 양산 체제에 들어갈 예정입니다. (PPT 사진을 통해 설명)

[멘토님께 궁금한 점]

Q1. 경영학과 출신 학생이 할 수 있는 직군이 어떻게 되나요?

A1. 이건 너무 다양하게 갈 수 있는 문제라서 딱 어디 직군을 갈 수 있다고 말하기가 힘듭니다. 주위 친구들은 보통 현대자동차, 우리은행, 대한항공 등 정말 여러가지 분야로 진출해있습니다. 폭넓은 직군으로 나갈 수 있다는 것이 경영학부의 장점이기 때문에 이 점을 잘 활용해 다양한 경험을 하면서 원하는 직군을 찾아나가는 것이 좋을 것 같습니다.

Q2. 사천에서 생활하시는게 어떤지 궁금합니다.

A2. 아무래도 지방에 위치해있다보니 정말 외롭습니다. 하지만 교통이 편리하고 집값이 비싸지 않아서 삶이 안정적이라는 생각이 드는 것 같습니다.

Q3. 취업준비를 어떻게 하셨는지 궁금합니다. 또 KAI 입사를 위해 토익과 같은 영어 점수들은 어느정도 받으셨는지 궁금합니다.

A3. 일본에서 인턴을 경험하기도 했습니다. 학석사 연계를 통해 지식을 깊게 쌓기도 했고 영어인증과 같은 경우 토익 900점을 넘도록 준비했습니다. 직접 느껴본 경험을 통해 조언하고 싶은건, 3학년 여름방학이 되기 전에 반드시 토익 900점을 넘도록 준비하는 것인 것 같습니다. 또한 해외 교환학생을 굉장히 추천합니다.

Q5. 전과 복수전공이 아닌 융합전공을 하셨는지 궁금합니다. 혹시 하셨다면 도움이 된 부분이 있는지 자세한 설명 듣고 싶습니다.

A5. 따로 복수전공이나 융합전공을 하지는 않았습니다. 하지만 실무를 하면서 소프트웨어가 굉장히 중요하다고 생각되었습니다. 현재 교내에 소프트웨어 융합 전공이 가능하다고 들었는데 취업을 생각한다면 매우 도움이 될 것 같다고 생각합니다.

	
이준영 멘토님의 멘토링	질의응답 상황

3. 지도교수 멘토링 활동

가. 간담회 일시 : 2022년 05월 30일

나. 교수님소개

경영학부 김지희교수

다. 활동내용

(1) 질의응답내용

[김지희 교수님 상담 질문]

Q1. 경영학과에서 소프트웨어로 복수전공하려는데 어떤식으로 준비해야 될지 모르겠습니다. 조언해주실 만한 부분이 있으실까요?

A1. 늦게 시작하면 따라가기 힘들 것. 뒤늦게 결정하고 소학 복전을 하는건 힘들기 때문에 1학년 2학기때부터 선수과목을 미리 듣기 시작하는 것을 추천. 미적분이나 대학수학 등을 미리 들어두는 것이 좋을 것이라고 생각함.

Q2. 1학년이지만 저희 나이대부터 목표를 정하고 준비해야 한다고 생각하는데, 교수님이라면 지금 무엇을 하는게 가장 미래를 위해 효과적이라고 생각하십니까?

A2. 1학년때는 놀아야한다고 생각함. 여행도 다니고 문화생활도 하고 미술관도 다니고 하는 것을 추천. 그냥 술만 마시고 노는게 아니라 경험이 될만하게 잘 놀았으면 좋겠다.

1학년 방학 때 추천하시는 활동이 있는지 : 아르바이트도 해보고 다양한 사회경험을 해보는 것을 추천

Q3. 수업에 대한 마음가짐 특히 고등학생때와 다르게 어떤 방식으로 대학공부를 해야 하는지, 시험 공부에 대한 방향성

A3. 경영학과 관련된 용어들을 익히는 것을 추천. 1학년때는 시간이 좀 있으니 교양과

관련한 책을 읽었으면 함. 책을 읽어야 사고가 넓어질 것

Q4. 혹시 구글이나 마이크로 소프트, 아마존 등 해외 기업에 취업한 제자가 있으신
까? 있다면 아직까지 연락하시나요?/ 있다면 궁금한 것이 있어 물어보고 싶은게
있는데 연결이 가능하실까요?

A4. 신세계 IT직무, 우리은행, HP, 삼성전자 등이 있음
중소기업에서 경력을 쌓고 이직하는 경우가 많음
대학원에서 취업준비를 하는 것도 좋은 방법. 3학년때 크게 진로가 잡히지 않
으면 학석사 연계 신청 가능(1년 단축 및 대학원 학비는 지원가능)

Q5. 휴학에 대한 의견

A5. 휴학 (1년 ~2년 예상) 이후 외국 기업에 취업하고 나중에는 사업하는 것이 큰 목
표이므로 영어인증, 자격증, 포폴 만들기, 돈벌기 등 할려고 예정. 이에 대해서
어떻게 생각하는 지가 궁금합니다.

휴학은 비추천, 차라리 교환학생을 추천(어학연수는 비추)

자격증이나 영어인증 취득은 굳이 휴학하지 않더라도 충분히 가능할 것이라고 생
각 함. 어학연수의 경우 비슷한 실력대의 사람들을 만나기 때문에 실제 현지인을
만날 기회가 적어 크게 실력이 늘어나거나 도움이 되지 않았음. 워킹홀리데이나
교환학생은 매우 추천하는 편

Q6. 취업에 관한 의견

A6. 외국의 스타트업 기업 (한국의 스타트업 기업도 좋음)에서 일하여서 기업의 구조에
대해서 배우고 이후 한국 기업보다는 외국 기업 (이케아 등 디자인 계열 회사)에
입사하여 디자인이나 마케팅 부문으로 일하는 것이 목표. 이후 가장 큰 목표는
직접 디자인 관련 사업을 시작하는 것이 큰 꿈. (이를 위해 mba 다니는 것도 생
각 중)

디자인은 영국쪽 학교가 유명하니 영국학교로 교환학생을 생각해보는 것도 좋은
방안일 것 같음

요즘은 국내 스타트업 기업을 들어가는 것이 대기업에 들어가는 것보다 어려움.
대기업에서 경력을 쌓은 사람들이 국내 스타트업으로 이직하는 경우가 대다수.
따라서 외국 스타트업에 들어가는 것은 더욱 힘들 것.

차라리 외국에서 학위를 따거나 국내 스타트업에서 경력을 쌓은 후 외국 스타트
업으로 이직하는 것을 추천

Q7. 항공대 경영학과와 타대학 경영학과 비교했을 때의 상대적인 위치

A7. 다른 학교와 비교하는 것은 큰 의미가 없을 것이라고 생각함. 각자의 위치에서 최

선을 다하는 것이 오히려 중요함. 남들과 비교할 시간에 자기개발에 시간을 썼으면 좋겠음

Q8. 2학년 때 복수전공의 필수성

A8. 변화해가는 시대에 맞춰 기초적인 소프트웨어 지식은 필요함. 개발을 하지 않더라도 기본적인 이해를 해야 직무를 따라갈 수 있을 것이라고 생각함. 따라서 소프트웨어 복수전공은 필수라고 봄. 복수전공이 부담스럽다면 좀 더 수월한 AI융합 과정도 추천함



지도교수 상담

4. 우리가 희망한 활동

- 일 자 : 2022.03.07 (월), 3월 30일(수)
- 장 소 : 한국항공대학교
- 활동내용 : 어색할 수 있는 멘토링을 잘 이끌어가기 위해 멘티들을 서로 인사시키고 멘토와도 만나 이야기를 나누며 학교생활 전반에 대해서 이야기를 나눔



멘티들과 첫만남을 진행, 다같이 학식을 먹고 커피까지 먹으며 이야기를 나눔

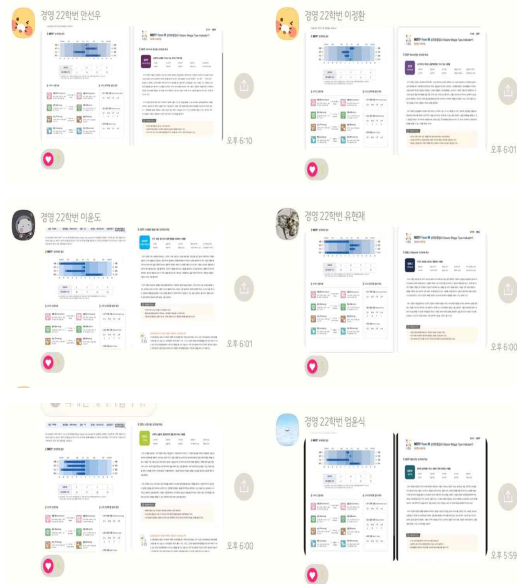


공강시간에 시간이 되는 멘티들과 모여 한달동안의 학교생활에 대해 이야기를 나눔. 회식계획과 앞으로의 활동에 대해서도 의논함

- 일 자 : 2022.03.28 (월)
- 장 소 : zoom
- 활동내용 : 새내기 친구들과 처음으로 참여하는 학교 프로그램으로 MBTI 특강을 들었음. 이때 서로에 대해 이야기를 많이 나눠보며 친밀감을 높여감.



MBTI 특강



서로의 MBTI 공유

- 일 자 : 2022.04.06 (수)
- 장 소 : 한국항공대학교
- 활동내용 : 노뎃돌 행사 참여 및 인트로미션 수행함. 본인의 전공에 대해 탐구하고 진로를 결정하는데 도움을 는 것을 목적으로 함. 경영 전공에 대해서 자세하게 알 수 있도록 다양한 프로그램에 함께 참여했음.



노뎃돌 행사 참여



인트로 미션 수행

- 일 자 : 2022.04.06 (수)
- 장 소 : 흥대
- 활동내용 : 멘토 멘티 회식을 진행함. 시간이 되는 친구들과 모여 친목 겸 회식을 진행. 이 회식을 통해 멘티들과 아주 가까워지는 시간이 됨. 멘토멘티를 통해 하고 싶은 활동과 앞으로 자주 모이자는 이야기를 들음. 또한 자세한 정보 공유가 크게 도움이 되었다는 말을 통해 앞으로 더 많은 정보들을 공유해주어야겠다는 다짐



멘토 멘티 회식



멘토 멘티 회식 단체사진

- 일 자 : 2022.03.30 (수)
- 장 소 : 한국항공대학교
- 활동내용 : 멘티들과 학교 탐방 및 과방모임. 멘티들과 자주 만나 경영학부생들이 자주가는 곳들을 소개시켜주고 과방에서 자주 모여 공강시간을 보냄

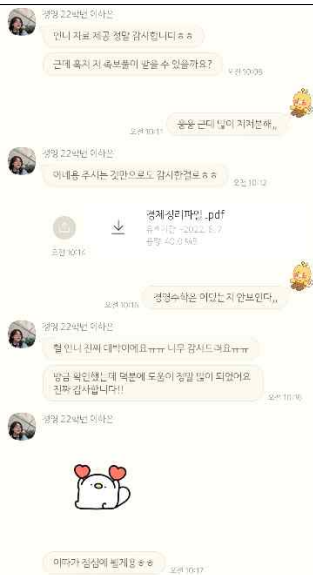


과방모임

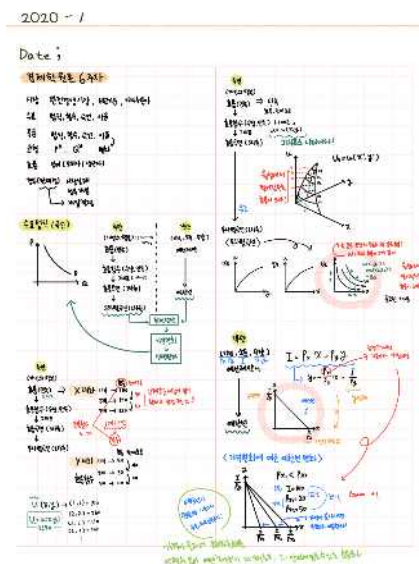


학교탐방

- 일 자 : 2022.04.12 / 2022.05.24
- 장 소 : 단체 채팅방
- 활동내용 : 대학교에 들어와 첫 시험을 맞을 멘티들에게 다양한 자료와 멘토가 1학년때 공부했던 필기자료들을 공유해줌

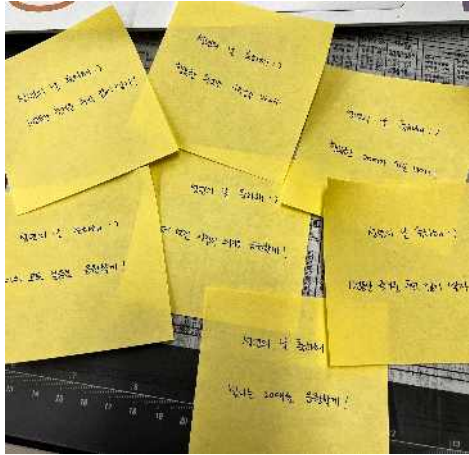


족보 및 필기 공유



공유한 필기본

- 일 자 : 2022.05.17 (화)
- 장 소 : 한국항공대학교
- 활동내용 : 멘티들의 특별한 20살, 1학년 추억을 만들어주기. 성년의 날을 맞이한 멘티들에게 장미꽃 한송이와 각자에게 맞는 응원문구를 적어 선물로 줌.

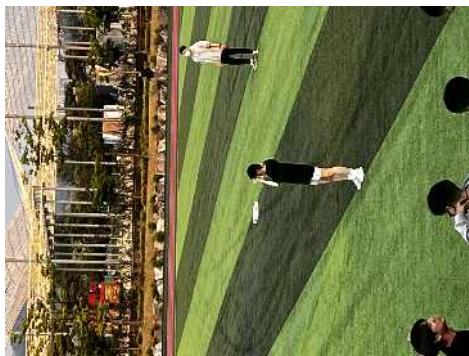


멘티들에게 준 문구들



멘티들에게 나눠준 장미꽃들

- 일 자 : 2022.05.17 (화)
- 장 소 : 한국항공대학교 운동장
- 활동내용 : 멘티들과 함께 은익체전 경기에 참여하는 멘티를 응원하러 운동장에 모여 경기를 관람. 같이 응원하던 경영학부 친구들을 더 모아 경영학부의 발야구 우승을 다같이 응원. 경기를 관람하면서 친밀함이 더욱 높아지는 시간이었음.



은익체전에 출전한 멘티



멘티들과 경기관람

- 일 자 : 2022.05.18 (수)
- 장 소 : 한국항공대학교 대강당
- 활동내용 : 경영학부 전공데이 참여. 노뚝돌 행사에 이어 직접 학부생과 선배들에게 전공관련 질문들을 할 수 있는 전공데이 행사에도 참여하였다. 실제로 진로에 대해 깊게 고민하는 친구들이 많았기에 많은 도움이 되었던 행사였음. 복수전공이나 융합전공을 고민하는 친구들을 위해 융합전공자/대학원생들에게 궁금한것들을 물어볼 수 있는 전공데이에 참여. 멘토가 제공해주기 힘든 정보들을 얻을 수 있었던 유익한 시간이었음



전공데이 참여



전공데이 참여

- 일 자 : 2022.05.20(금)
- 장 소 : 강의동 강의실
- 활동내용 : 디자인씽킹 프로그램 참여. SPACE 자격요건 중 하나이자 경영학부에서 주최하는 장시간 프로그램에 총 3명의 멘티들과 함께 참여하였음. 긴시간동안 진행되는 만큼 멘티들과 오랜시간 함께할 수 있는 활동이었고 아이디어를 내는 활동이었기에 서로 더욱 친해질 수 있는 기회가 되었음.



디자인씽킹 참여

- 일 자 : 2022.05.24(화) 및 1학기 기간
- 장 소 : 화전역 식당
- 활동내용 : 공강시간에 점심먹기. 항상 월요일 같은 시간에 공강시간이 있어 시간이 맞는 멘티들과 모여 점심을 먹음. 시간표 공유를 통해 서로의 공강시간에 연락해 점심을 먹음. / 학교 앞에 있는 맛집들을 모두 먹어보는 것을 목표로 함.



함께 점심먹기

- 일 자 : 6월 시험기간
- 장 소 : 한국항공대학교
- 활동내용 : 시험응원차 간식포장해 나눠주기. 시험에 지칠 멘티들을 위해 직접 여러가지의 간식거리를 사서 포장해 나누어줌. 큰일이나 시험을 볼 때 킷켓을 나누어준다는 이야기와 함께 시험에서 예뻐(A+)을 맞으라는 의미를 담아 사과맛 간식들도 함께 넣어 긴장을 풀고 시험을 보자는 의미로 멘티들에게 웃음을 주며 간식을 전달함. 멘티들이 감사하다며 음료도 받으면서 선후배간 진행되는 멘토링의 진정한 의미를 찾아갈 수 있는 시간이었음.



간식 나눠주기

- 일 자 : 2022.04.08(금)
- 장 소 : 한국항공대학교
- 활동내용 : 과잠을 구매한 멘티들과 함께 센트럴파크에서 다같이 사진을 찍음. 사진과 영상을 찍으면서 즐거운 추억을 쌓음



과잠사진

- 일 자 : 2022.05.23.(화)
- 장 소 : 학관 2층 탁구장
- 활동내용 : 멘토 대 멘티 탁구대결. 멘티들과 멘토로 팀을 나누어 탁구대결을 진행함. 평소 과방에 있는 탁구채로 자주 모여 탁구를 즐겨했었음. 멘티들과 친목을 다질 수 있는 좋은 탁구시설이 있어 만족스러움



멘토멘티 배 탁구대결

- 일 자 : 기말고사 기간
- 장 소 : 경영학부 과방
- 활동내용 : 멘티들과 스터디. 중간고사때는 멘티 대부분이 시험이 없어 스터디를 줌으로 진행했는데 기말고사는 시험이 있어 다같이 과방에 모여 스터디를 진행. 특히나 멘토가 공유한 족보풀이를 하거나 모르는 개념을 질문하며 공부의 효율성을 높이는 데 도움을 줌



기말고사 기간동안의 스터디 사진들

- 일 자 : 2022년 7월 방학
- 장 소 : 한국항공대학교
- 활동내용 : 멘토x멘티 공모전 나가기. : 공모전 참가를 희망하는 멘티들을 모아 멘토x멘티 공모전에 출전하기로 함. 각자의 역할을 나누어 진행을 하고 2-3학년에 많은 팀 플드도 미리 경험해볼 수 있는 기회로 삼았음



공모전 회의 및 영상촬영

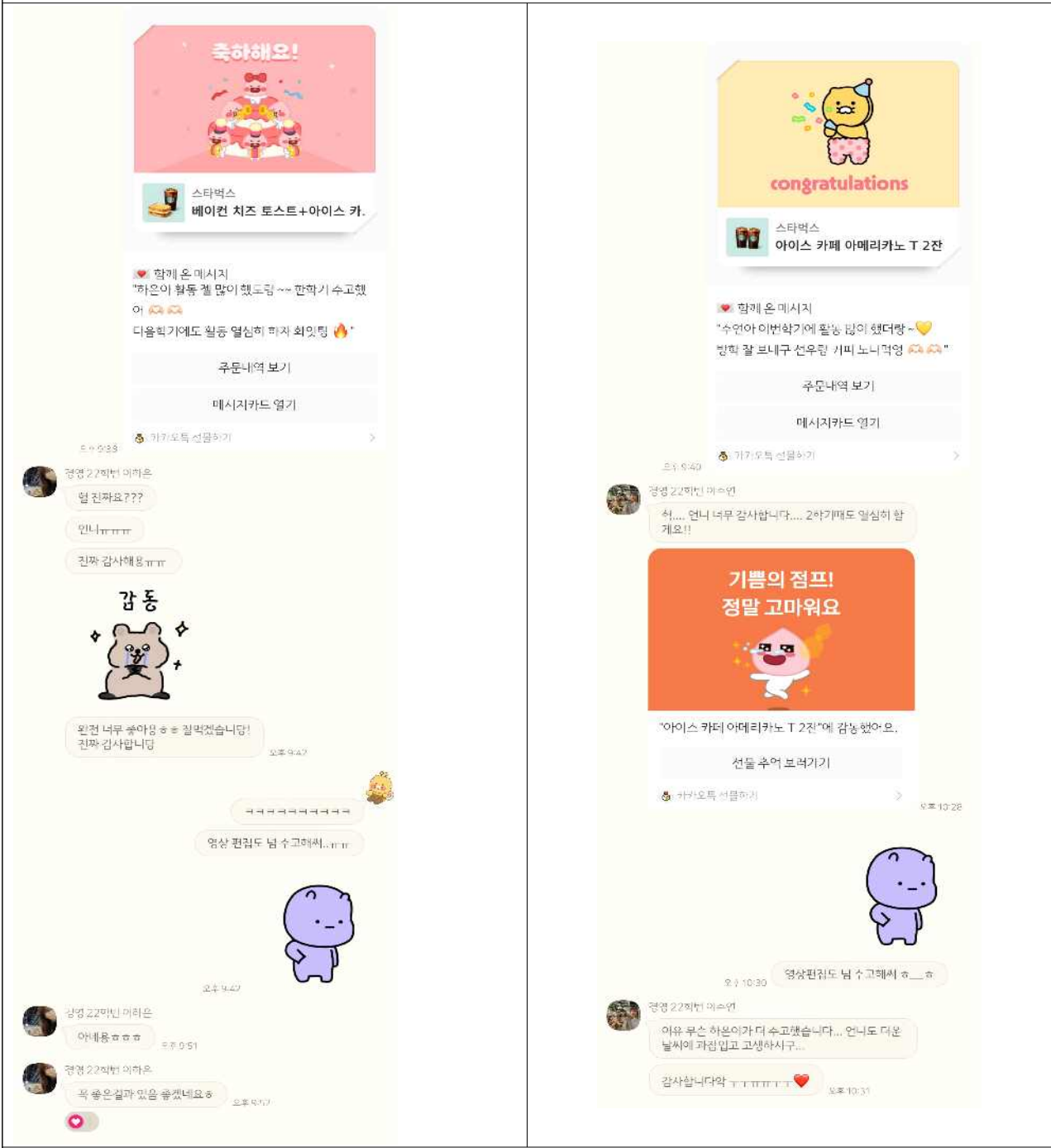
직접 만든 멘토링팀 “ 항아리들 “ 로고

- 일 자 : 2022.06.30 (목)
- 장 소 : 한국항공대학교
- 활동내용 : 본가에 내려간 멘티들을 위해 온라인으로 줌 종강파티를 진행하였다. 각자의 프로필을 재밌게 꾸미고 마피아 게임도 진행했으며 각자의 취향대로 음료를 정해 즐거운 종강파티를 진행하였다.



줌 종강파티 사진

- 일 자 : 2022.07.19 (화)
- 장 소 : 온라인 기프티콘
- 활동내용 : 한학기 활동을 마무리하는 의미로 최다 활동 멘티에게 기프티콘을 선물하였음. 두명의 멘티가 막상막하의 활동률을 보여줘 두 멘티 모두에게 기프티콘을 선물하였음. 다음 활동도 적극적으로 참여해주기를 바라는 마음을 담아 선물을 보냄



멘티들에게 기프티콘 선물

5. 멘토링 참여소감

- 하채언 멘토 : 20학번으로 학교에 입학해 멘토를 배정받게 되면서 학교생활에 많은 도움을 받았었습니다. 저도 받은 도움을 바탕으로 22학번 새내기 친구들에게 많은 도움을 주고 싶었습니다. 친구들에게 도움이 되었을지는 모르겠지만 낯을 상당히 가리는 멘토임에도 불구하고 잘 따라와줘서 정말 고맙고 22학번 친구들을 많이 알게 되어서 정말 뜻깊은 시간이었습니다. 다양한 활동들을 통해 추억을 쌓았고 서로에 대해 많이 알아갈 수 있는 좋은 활동이라고 생각합니다. 이번 학기는 서로 친해지고 알아가는 학기였다면 다음학기는 더욱이 서로에게 도움이 되는 또 더욱 친해지는 학기가 되었으면 합니다.
- 멘티 이윤도 : 학교에 들어오는 과정 속에서 처음으로 과제나, 시험을 대비할 때에 도움을 받을 수 있고, 줄 수 있는 사람들을 만날 수 있는 계기가 된 것 같고 학교에 적응하는데 많은 도움을 받은 것 같습니다. 이런 저런 조언이나 정보를 얻을 수 있어서 유익했던 것 같습니다.
- 멘티 유현채 : 멘토링을 통해서 걱정이 많았던 초반 학교 생활에 큰 도움을 받을 수 있었던 것 같습니다. 멘토링 활동 중에서 가장 기억에 남았던 건 지도교수님과의 간담회였던 것 같습니다. 다른 멘토링 팀원들의 질문으로 새로운 사실들을 많이 알 수 있었고 보다 편하게 간담회가 진행되었던 것 같습니다. 혼자였으면 알지 못했을 것들을 알게되어 좋았습니다.
- 멘티 이지수 : 4월 6일 노뚝돌 전공행사에서 진행한 경영학부의 전체적인 흐름과 방향성을 들으니 구체적인 목표와 계획을 세우는 데 도움이 많이 됐다. 또한 6월 3일에 진행한 KAI 재직중인 이준영 멘토의 간담회를 진행하였는데 경영학부 졸업생의 생생한 실무이야기를 들으니 항공대의 경영학부를 좀 더 큰 시야로 보고, 자발적으로 많은 걸 배워야겠다고 생각했다. 마지막으로 무엇보다 멘토인 선배로부터 얻는 학교생활 팁, 과목별 공부 팁, 문제방식 같은 것을 알게되어 헤매지 않고 1학년 1학기를 보낼 수 있었다. 또한 멘토선배가 시험기간마다 해주는 응원만큼 든든하게 없었다.
- 멘티 이정환 : 한 학기 동안 여러가지 활동을 하며 좋은 경험을 쌓을 수 있어 좋았다. 노뚝돌 행사, 전공데이행사, 디자인씽킹행사, MBTI 특강, 지도교수님 상담을 했는데 가장 기억에 남는 행사는 디자인씽킹 행사였다. 친구들과 9시간 동안 아이디어를 만들고, 그것을 실행하는 단계까지 가는 과정이 즐거웠다. 여러 활동들을 하며 친구들을 많이 사귄 수 있어서 좋았고 다같이 협동하여 한 결과물을 만들어내는 것도 뿌듯했다. 멘토 선배님이 공지사항이 있으면 사전에 따로 공지해 주신 덕분에 학교생활을 하면서 놓치는 것이 없었다. 시험기간에는 시험공부에 도움이 되는 자료들을 많이 나누어 주셔서 고맙다.

- 멘티 엄윤식 : 대학에 처음 입학하고 많은 것을 새롭게 경험하는 상황에서멘토링이 길잡이와 같은 역할을 해 준 것 같아서 유익했다고 생각한다. 교과나 학업에 관한 내용 말고도, 학교생활 중 의문이 들 수 있는 실용적인 내용들이나 비교과, 각종 행사에 대한 내용들을 편하게 질문할 수 있어서 첫 학기에 대학 생활에 적응하는데 큰 도움이 되었다.
- 멘티 송성윤 : 멘토링 활동을 통해서 학교에 대해 몰랐던 것을 새롭게 알게 되었다. 학교에 처음 와봤기에 아는 것이 많이 없어 헤맬 때가 많았는데, 멘토링 활동에서 멘토님의 도움을 받아 학교에 잘 적응할 수 있었다. 또한 새로운 친구들을 만난 것도 의미가 있었다. 평소에 만나기 어렵거나 잘 몰랐던 친구를 새롭게 알게 되면서 인간관계를 넓힐 수 있었고, 좋은 경험을 할 수 있었다.
- 멘티 이수연 : 첫 대학교 생활에 처음에는 많이 방황을 했습니다. 하지만 항공대에 3중 멘토링 프로그램을 통해 대학 생활을 어떻게 행동해야 하는지와 더불어 멘토선배와 더 친해지는 계기를 만들어 주었습니다. 멘토링 활동 중 가장 재미있었던 활동은 흥미진진 MBTI 검사였습니다. 이렇게 전문적으로 자신의 MBTI에 대해 접하기 어려웠고 금전적인 문제도 있었지만 멘토링을 통해 이렇게 자신에 대해 알아갔던 것이 흥미가 있었습니다. 활동 중 가장 의미있었던 활동은 '전공데이' 이였습니다. 직접 여러 부문의 선배들과의 QNA를 통해 나 자신의 진로에 대한 피드백과 진로를 위한 학교 활동에 대해 알게 되었습니다. 멘토링이 여러 프로그램만 제공했지만 무엇보다 멘토님이 적극적으로 학교 시험과 학교 생활에 대해 알려주셨고 다른 멘티들과 친하게 지낼 수 있도록 많이 도와주셨습니다. 이러한 도움 덕분에 학교 생활의 방향성에 대해 잡을 수 있는 좋은 기회인 것 같습니다.
- 멘티 안선우 : 같은 수업을 듣게 되는 또래 친구들과 특히 더 친해질 수 있다는 점이 큰 장점인 것 같다. 대학교에 대해 아무것도 모를 때 같은 멘티 친구들과 멘토 선배의 도움 덕분에 학교에 잘 적응할 수 있게 되었다. 활동 중에서도 특히 다양한 분야에서 활동 중인 학과 선배들의 조언을 듣는 활동이 나의 미래를 고민하고 결정하는 데에 많은 도움이 되었다.
- 멘티 이하은 : 우선 대학이라는 곳에 처음와서 여러가지로 매우 혼란스럽기도 했고 다양한 부분에서 경험이 없으니 하는 방법을 몰라 많이 걱정되기도 하였다. 하지만 멘토링 시스템을 통해 무척 큰 도움이 되어 굉장히 좋은 활동이었다고 생각합니다. 우선 멘토님과 의 원만한 유대관계로 학업과 생활에 있어 많은 부분을 코멘트받으며 도움받을 수 있어서 매우 좋았습니다. 또한 멘토링 그룹과 함께 교수님과 진행한 간담회가 무엇보다 많은 정보를 가져갈 수 있어서 여러모로 유익했습니다. 뿐만 아니라 종종 만나서 친목을 쌓는 활동또한 가지게 되었었는데 이 역시 학교생활 중 교우관계 형성에 밑거름이 되는 좋은 경험으로 남게되어 의미있었습니다.

멘티오윤섭 : 멘토링 활동을 하면서 가장 좋았던 점은 학기초반에 교내에서 진행하는 여러가지 행사들을 빠르게 알 수 있었다는 점이다. 다른 멘토링은 잘 모르겠지만 우리 멘토링 같은 경우에는 하채언 선배님께서 제때마다 학교에서 진행하는 행사등을 알려주셔서 처음으로 마일리지라는 개념 또한 알게되었고 잘준비하였던 것 같다.

6. 3중멘토 개인별 성과

멘티 이윤도 : 학점을 높게 받아 보겠다는 목표가 있었으나 목표치만큼은 못 받은거 같아서 2학기 때는 더욱 높은 학점을 받기 위해 노력할 것입니다. 진로목표는 학교를 다닐 때에 경영만 공부하는 것이 아니라 복수전공이나 융합전공을 통해 새로운 길을 찾아볼 것이고, 졸업후 취업 또는 대학원 진학 고민해볼 것 같습니다.

멘티 유현채 : 일단 성적을 4점대 받는 것과 공모전에서 입상하는 것이 목표였습니다. 공모전에 참가를 해서 노력했지만 결과적으로는 입상하지 못해 아쉬웠습니다. 하지만 성적 4점대 이상은 달성할 수 있어서 만족합니다. 항공 경영 융합전공을 통한 항공계열 관련 직종의 취직도 괜찮겠다고 생각했고, 진로에 관해 생각하고 살펴보던 중 마케팅에 관심을 갖게 되어 넷플릭스나 아마존과 같은 외국계 기업의 마케팅 부서에 취직하는 것을 진로 목표로 잡게 되었습니다.

멘티 이지수 : 학점 4.0를 넘고 기회가 되면 장학금도 받고 싶다. 공모전도 참가하여 단순히 보상을 위한 공모전이 아닌 자기계발을 위해 참가하고 싶다. 여러활동을 해보면서 나에게 맞는 진로에 대해 탐색할 수 있는 학기가 되었으면 좋겠다. 이번학기는 다소 아쉬웠지만 다음학기에는 더 적극적으로 임해서 목표를 이루고 싶다.

멘티 이정환 : 이번 학기에 성적 4점대를 받는 것을 목표로 하였는데, 이를 달성하지 못해서 아쉽다. 이번 여름 방학에는 카투사 지원 조건이기도 한 토익 공부에 전념하고 싶다. 다음학기에도 학점을 4점대를 넘기는 것을 목표로 학과 공부를 할 것이다. 다음학기에 회계원리를 배우는 만큼 회계 공부도 미리 예습할 것이다.

멘티 엄윤식 : 언론/미디어 쪽 진로설계를 위해 각종 매체를 통해 자료를 수집하고, 교내에서는 학부와 홍보기자단 활동을 통해 현장취재와 기사 작성 등 직무역량을 기르기 위해 노력했다. 학업면에서는 학점평균 4.0을 목표로 공부해 총 19학점 4.31의 성과를 거뒀고, TOEIC 등 언어시험을 준비하며 모의TOEIC에서 925점을 득점했다.

멘티 송성윤 : 이번 학기 학업목표는 성적을 3.5이상 받는 것이 목표였다. 그러나 목표를 달성하지는 못했다. 이번 학기 성적은 3.0 정도에 불과했다. 전공점수는 3.5이상 받으면서 나쁘지 않게 받았으나, 교양에서 평균성적을 다 깎아버리고 말았다. 다음 학기에는 교양도 챙겨야 될 것이다. 이번 학기 진로목표는 내 진로인 축구 관련 직종에 대해서 알아보고 나의 성향과 맞는 직종을 선택하는 것이 목표였다. 진로목표라고 하기

엔 너무 작은 목표라고 생각할 수도 있겠지만, 아직 진로와 관련해 세세히 알아본 적이 없기에 이 목표가 최선의 목표였다. 목표는 꽤 수월하게 달성할 수 있었다. 직종을 찾는 도중 축구지도자 자격증(KFA D급)에 대해서 알게 되었고, 이는 일반일이라도 자격증을 따는 것에 큰 지장이 없다고 해서 이를 목표로 하기로 정했다.

멘티 이수연 : 학업 성취를 위해 먼저 1학기 성적을 3.5점 이상 받도록 노력할 것입니다. 또한 다양한 경험을 위해 많은 공모전에 참여하여 여러 분야에 대해 관심을 가지도록 노력할 것입니다. 이러한 학업 목표는 완벽히 달성하지는 못하였지만 먼저 성적을 3.89를 받았고 총 6개의 학교 공모전이나 프로그램을 참여해 최대한 여러 경험을 쌓았습니다. 진로목표로는 경영 대학원을 가거나 혹은 예술 쪽 자격증을 얻을 것입니다. 외국계 기업 혹은 한국 창업기업에 들어가서 경험을 할 것입니다. 이후 나중에는 IKEA에 마케팅부문으로 입사하고 싶습니다.

멘티 안선우 : 나의 진로 목표인 경영 컨설턴트에 대한 정보를 얻기 위해 그와 관련된 서적을 읽었고, 앞으로 발전 가능성이 높은 인공지능과 빅데이터에 대해서도 공부하면서 지식을 쌓았다. 그리고 나의 학업 목표는 4점 이상의 성적을 받는 것이었는데, 3점 후반을 받으면서 아쉽게 실패했다.

멘티 이하은 : 본 멘티는 진로목표와 학업목표 두가지로 방향을 설정해 보다 구체적으로 1학기를 생활하려고 노력했습니다. 먼저 진로목표로는 구체적인 진로계획 설정 및 해외진출 가능성을 위해 cv작성하기, 필요한 개인 역량에 대해 자세히 알아보고 전공계획세우기 등이 있었습니다. 본인은 구체적인 진로계획을 설정함에 있어서 구글코리아 입사를 최종목표로 정해 보다 정확한 루트설정이 가능해졌습니다. 또한 구글에 입사하기 위해서는 문이과 통합의 융합인재가 되어야함을 인지하고 경영전략과 소프트웨어기술을 동시에 다룰 줄 아는 사람이 되기 위해 복수전공을 결정하였고 최종적으로 경영과 소프트웨어학과를 함께 졸업하는 계획을 세울 수 있었습니다. 다음으로 학업목표 부분에서는 본교의 역량관리 시스템 마일리지 활동을 이용하여 45이상 수료(최고점)을 달성하는 것을 일차적 목표로, 1학기 평균학점 총점을 3.9이상을 두 번째 목표로, 성적 중 비뿔 미만 받지 않는 것을 세 번째 목표로 설정하였습니다. 결론부터 말하면 세가지 목표 모두 현재 달성한 상태이며 다음학기에는 더욱 나에게 도움이 되고 스스로를 발전시킬 수 있는 목표를 새로이 설정해야겠다는 다짐을 하게 되었습니다. 대학이라는 고등교육기관에 처음 입학한 후 많은 것을 경험해보자는 의미로 굉장히 다양한 프로그램에 참여하였고 모든 활동이 본인에게 있어 큰 도움과 적응의 씨앗이 되는 좋은 기회였다고 생각합니다. 다음 학기에는 1학기에 설정하고 달성한 내용보다 더 구체적이고 더 어렵지만 도움이되는 목표를 세우겠다고 마음을 다잡는 한학기였다고 생각합니다.

멘티 오윤섭 : 1학년을 시적하면서 가장 먼저 시작하고자했던것은 학문적 내용이 아닌책을 많이 읽는 것이었다. 공부이외에 내용을 담은책은 만이 읽어오지 않았던 만큼 한달에 3권을

읽는 정도로 계획을 정하고 간단한 내용정리, 인상깊은 장면을 적는등을 성공적으로 달성했다. 내 진로목표는 딱히 회사를 가리지는 않지만 숫자를 다루는데 익숙하고 잘하는 편이기 때문에 재무관련 업무를 맡거나 공사관련 업종취직을 희망합니다.

7. 멘토활동 포스터

항아리들
항공대 병아리들

2022 권역 항아리들 멘토멘티팀

멘티들과 첫 만남

학식 먹어보기

즐거운 회식

성년의 날
장미 한송이

멘토멘티
탁구대회

시험 응원간식

학교 탐방

공강타임~

다같이
과잠자랑

2022 권역 항아리들 멘토멘티팀

팀명 - 어쩔 경영

우리 경영이 짱짱이다

1. 멘토링개요

가. 활동목적

- (1) 멘티들의 빠른 대학생활 적응 도모
- (2) 멘티들 간 우애 형성
- (3) 멘티의 진로설계
- (4) 1년간 성장하는 멘티들의 자립성과 개인개발능력

나. 멘토 및 멘티

- (1) 멘토 : 허가은
- (2) 멘티 : 정상우, 정유민, 정진혁, 정한교, 조소윤, 진민주, 최민영, 최정화, 하다향, 홍석담

다. 멘토링 활동

- (1) 활동횟수 : 총 10 회
- (2) 멘토활동 상세일지

일자	시간	장소	활동내용
2022.04.30	15:00	랜선	전문가멘토 방문
2022.05.24. ~05.25	17:00	본관	지도교수상담
2022.03.22. ~03.23	18:00	식당	첫 만남 겸 술자리
2022.03.28	18:00	랜선	MBTI 특강 후 자치활동
2022.04.26		교내	전공데이 행사
2022.05.18	17:00	연남동	멘티 자치활동 (홍대나들이)
2022.06.26. ~06.27		남양주	멘토링 연합 MT
7월중		랜선	멘티 개별 진로/학업/심리 상담

2. 외부전문가 멘토링 활동

가. 간담회 일시 : 2022년 04월 30일

나. 외부전문가멘토 소개

- △ 전문가멘토 성함 : 기상균
- △ 전문가멘토 전공 : 경영전공
- △ 전문가멘토 소개 : 대학 재학생할 중 노무사 자격증을 취득하여 20년도에 졸업하고 기업에서 노무사로 근무중임.

다. 질의응답내용

Q1. 학교 수업과 병행하면서 어떻게 자격증을 취득하셨는지

A1. 노무사 시험이 1년에 한번 밖에 없어서, 우선 휴학을 하고 준비를 했다.

- 1차는 다섯과목인데 객관식, 2차는 서술형이다.
- 업무의 지식 깊이가 없어서 서술형 준비를 위해 휴학을 했다고 생각한다.
- 군대 갔다와서 16년 2학기 복학, 18년 1학기에 휴학함. 17년 여름부터 공부 시작
- 시험 준비가 오래걸린다. 경영학과 학생 입장에서 법을 다루는 과목을 다루기가 익숙치 않았다. 18년 여름부터 본격적으로 준비를 함.
- 휴학하고 나서는 하루종일 공부만 하였다.
- 학생때 2학년이 되면서 점점 불안해졌는데, 나는 아직도 앞으로의 삶에 대한 걱정이 있긴 하다.

Q2. 코로나 이전의 학교 분위기가 궁금하다.

A2. 공대 기준으로 보았을대, 놀면서도 학점 잘받아서 취직이 잘되기는 한다. 그러나, 문과는 취직이 쉽지 않아서 학점관리는 당연하고, 분위기는 느끼는 사람에 따라 다르기 때문에 딱 정해 말하기 어렵다. 비대면 할때 잘했으면, 대면할 때도 잘할 것이다. 팀플같은 경우가 아니면 관찮을 것이다. 차근차근히, 꾸준히 하는 것이 중요하다. 계획을 세우고, 꾸준히 하면 될 것이다. 시간이 많으니까, 공부를 하거나 스펙을 쌓아서 하면 될 것 같다.

Q3. 복수전공을 하는 친구들이 있으셨는지, 있었다면 어떠한 진로를 갖게되었는지

A3. 복수전공을 하는 학생들이 많았는데, 안좋게 영향을 미친 경우는 거의 보지 못했다. 본 전공을 살리는 경우도 있었고, 복수전공을 살리는 경우도 있었는데. 두가지 경우 모두 다양한 공부를 하는 것이기 때문에 전혀 나쁠게 없는 것 같다. 세상이 급변하는 것을 따라는 것을 위해서는 복수전공이 중요하긴 하다. 경영학과만 졸업해서는 사실 남는게 거의 없다. 때맞춰 입학하고 졸업하는 것이기 때문에 다양하게 공부를 하는 것이 정말

좋다. 교물을 복수전공하는 것은 좋은 것 같다. 교물을 공부하면서 법 공부를 공부를 함께하는 것은 사회생활에 좋을 것이다.

<p>간담회 당시 작성한 보고서_1 (비대면으로 진행되어 행사 사진은 없음. 새내기 성공센터 줌 계정에 녹화영상 기록됨.)</p>	<p>간담회 당시 작성한 보고서_2</p>

3. 지도교수 멘토링 활동

가. 간담회 일시 : 2022년 05월 24일 / 25일 / 30일

나. 교수님소개

- △ 지도교수 전공 : 경영전략전공
- △ 지도교수 소개 : 경영학부에서 경영전략과 국제경영학에 대해 연구를수행하고 계시며, 현재 경영학부 3학년 전공필수 과목인 ‘국제경영학’을 강의 중이심.

다. 활동내용

(1) 질의응답내용

Q1) 전문직을 생각하는 학생 : 3명(회계사), 1명(노무사)

- 회계 관련된 과목을 수강하라. 전문직, 공기업 희망하는 학생들 지원해주므로 빠르게 준비를 시작하라. 이남령 교수님께 지도 받을 것 추천함.
- 노무사가 사회적인 분위기상 흘러가는 전망이 좋다. 기계가 대체할 수 없는 직종임.

Q2) 전공선택 관련

- 경영학부만 졸업해서는 취업하기 어렵다. 취업시장 또한 쉽지 않음. 그러므로, 개발자들의 언어를 이해할 수 있는 시용합과정을 생각해보라. 승무원을 희망하는 학생들은 항공서비스융합과정을 활용해보라.

- 복수전공을 생각하는 학생들은(특히 공대) 일찍 공부를 시작하는 것이 좋을 것이다. 1학년 수업부터 필요한 수업을 차근차근 들어라.
- 전과를 희망하는 학생들은 성적 관리를 잘할 것.

Q3) 비교과 활동

- 경영학부에서 개설되는 비교과 활동에 적극적으로 참여할 것. 전과를 할 학생들도 경험을 위해 참여해보는 것을 추천함.
- 정상우 멘티 : CPA준비 과정을 체계적으로 지원해주었으면 좋겠다.
- 교수님 : 점차 회계사를 준비하는 체계가 잡혀 나갈 것으로 예상된다.

Q4) lms 시스템의 알람 기능이 미약하다

- 학과 사무실에 전달하겠음.

Q5) 국세청에 취업한 경우도 있는가

- 요즘 취업시장은 중고 신입을 원하는 만큼 중소기업에서 경력을 쌓은 뒤, 대기업으로 이직하는 편이 좋다.

Q6) 영어커뮤니케이션 수업이 2학기에도 오전 9시 수업 밖에 없는지

- 학과사무실에 해당 사항의 이유가 있는지 물어보고, 답변을 다음 수업 시간에 전달하겠음.

Q7) 교수님들은 식사를 어떻게 해결하시는지

- 상암, 행신 등에서 식사를 해결한다.



05.24 1차 간담회



05.25 2차 간담회

4. 우리가 희망한 활동

- 일 시 : 2022. 03.
- 장 소 : 학관 카페 및 학식당
- 주 제 : 멘토링 첫 만남
- 활동내용 : 첫 만남을 가지고 서로에 대해 소개하며 친해지는 시간을 가져봤으며 각자 희망하는 1학기 멘토링 활동에 대한 의견을 나눔.
멘토링 내에서 자치활동을 진행할 계획을 밝혔으며, 각자 역할을 정함.



약속을 잡는 연락 사진_1



약속을 잡는 연락 사진_2

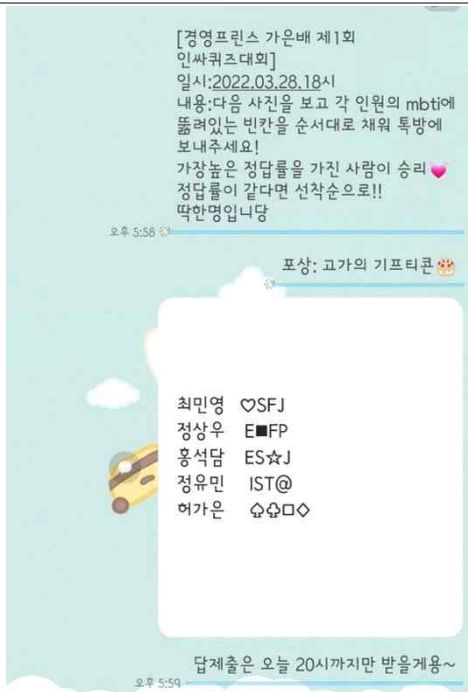
- 일 시 : 2022.03.22~23
- 장 소 : 화전동 식당
- 주 제 : 경영학부 새내기들의 친목다지기!
- 활동내용 : 최정호, 정현지 멘토가 멘토로 있는 멘토링 팀과 함께 화전동 식당에서 만남을 가짐.
멘토링 팀 별 4~5명 정도씩 모였고, 학교 근처 맛집을 소개와 더불어, 멘티들이 다양한 동기를 사귄 수 있는 기회를 마련하고자 하였음.



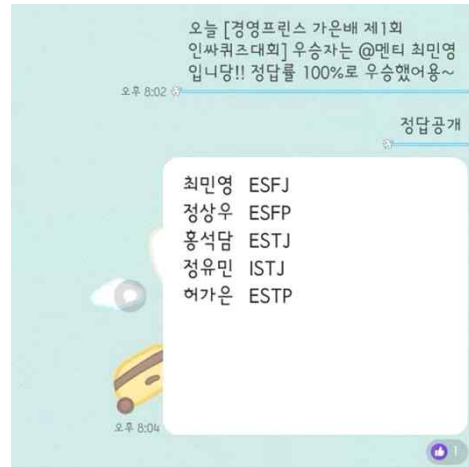
2일에 걸쳐 2팀을 만났기 때문에, 멘티들에게 어떤 팀을 만나게 될 것인지 비밀로 하고 날짜를 선택하게 함.

약속장소를 정하는 연락내용 사진

- 일 시 : 2022.03.28
- 장 소 : 비대면
- 주 제 : MBTI 특강 후 자치활동 하기
- 활동내용 : 새내기 성공센터에서 진행한 MBTI특강에 참여한 멘티들이 있었으며, 해당 멘티들의 특강에 대한 관심을 높이기 위해 다음과 같은 활동을 준비함.
특강 종료 후에 퀴즈를 내어 정답율이 가장 높은 멘티에게 상품을 증정할 것임을 밝혔고, 특강에 참여하지 않은 학생들의 멘토링 활동도 보장해주고자 멘티 전원이 참석할 수 있게하였음.
MBTI특강을 진행하며 충분히 알 수 있었던, 특강 참여 멘티들과 멘토의 MBTI를 맞춰보는 방식으로 진행하였으며 퀴즈 우승자에게 상품을 전달함.



퀴즈 내용을 공고함.



퀴즈 결과를 공고함.

2022학년도 1학기 새내기성공센터
3중멘토 프로그램 우수사례집

- 일 시 : 2022.04.06
- 장 소 : 학교 대강당
- 주 제 : 전공데이
- 활동내용 : 전공데이 참여를 희망한 멘티들과 함께 행사에 참여함.



2022.04.06
전공데이 미션을 수행중인 사진

2022.04.06
참여 멘티들과 함께 찍은 단체사진

- 일 시 : 2022.05.18
- 장 소 : 연남동 일대
- 주 제 : 멘티 자치 활동1_홍대 나들이
- 활동내용 : 멘티 기획부(최정화, 진민주, 조소윤)가 기획한 멘토링 활동이었음. 멘티 전체가 함께 만나는 취지의 활동임. 멘티를 선정한 양식당에서 다같이 만났으며, 식사 후에 다음 활동인 레이저 사격게임을 하러 이동함. 이후, 후발대 인원을 만나 고깃집에서 야식을 먹으며 서로 이야기를 나누며 친목을 다지는 활동을 함. 모든 활동은 기획부의 기획대로 진행되었으며, 멘토가 아닌 총무(하다향)가 예산 관리를 담당하였음. 활동 도중 기획부가 예상한 것 이상의 지출이 생겼을 때 대처방안에 대해서 총무와 기획부장, 대표멘티(정상우,정진혁)가 함께 회의를 하는 모습을 보였음. 또한, 친목부(최민영, 홍석담, 정한교)의 노력으로 순탄한 활동이 이루어짐. 활동 종료 이후 총무의 보고를 보고 재무감사 멘티(정유민)의 승인 이후 초과 예산에 대한 보충이 이루어짐.



2022.05.18

홍대 근처에서 다 같이 찍은 4컷사진

- 일 시 : 2022.06.26~27
- 장 소 : 경기도 남양주시
- 주 제 : 멘토링 연합 MT
- 활동내용 : 자유전공학부, 교통물류학부, 신소재공학부의 멘토링 팀과 함께 MT를 감. 다양한 과의 학생들을 만나보는 동시에 다른 전공에 대한 이해도를 갖기 바라는 목적에서 이루어짐. 멘티들 간 친목도모를 위한 레크레이션, 계곡 물놀이 등을 하였음.



MT장소인 대성리역에 도착한 사진



MT에서 레크레이션을 즐기는 모습



MT 도중 사진

- 일 시 : 2022.07.11~18
- 장 소 : 대면/비대면
- 주 제 : 학습 상담
- 활동내용 : 멘티들의 1학기 학습 결과에 대해 전달받고, 부족한 과목은 어떻게 보충 공부할 것인지 계획을 세워봄. 전과, 복수전공, 부전공, 융합전공 등을 고려하는 학생들은 따로 상담을 진행함. 각 멘티 별 진로목표에 대한 상담도 진행하며, 전공 계획을 세워봄. 이와 더불어 1학기 멘토링 활동에 대해 함께 피드백하고, 희망하는 2학기 멘토링 활동에 대해 이야기를 나눔.

<최정화 멘티>

△ 학습관련(1학기 피드백, 2학기 학습)

- 멘티 개인정보를 위해 미표기
- 소프트웨어학과 복수전공 희망함.

→ 소프트웨어학과의 1학년 기초전공을 2학기에 수강해볼 것을 권장함.

‘프로그래밍 입문’과목 수강을 권장하였음.

△ 지도교수간담회 후기

교수님과 대화하는 자리가 처음이라 상당히 긴장되었음. 1학년이라 취업이나 진로 관련하여 질문 드릴 것이 없었고, 전공에 대해 아직 잘 알지 못하여 전공에 대해서 질문드릴 것도 없어 조금은 곤란한 자리였음.

△ 1학기 멘토링 피드백

학기 초 새로운 지역에 와서 학교를 다녀야해 적응이 힘들었는데 멘토링 활동을 통해 새로운 친구들을 사귄 수 있어 도움이 되었음. 2학기에는 공부 관련한 활동을 해보고 싶음.

<홍석담 멘티>

△ 학습관련(1학기 피드백, 2학기 학습계획)

- 멘티 개인정보를 위해 미표기
- 멘토가 준 학습별 학습 팁을 위주로 공부하여 운 좋게 학점을 잘 받았다고 하나, 멘티의 학습 능력이 좋은 것으로 사려됨.
- 현재 토익을 공부 중임(군입대 목적)
- 소프트웨어학과 전과/복수전공/시융합전공 중에 고민 중임.

△ 지도교수 간담회 후기

교수님이 이끌어가야하는 상황이라고 생각했는데, 학생들의 질문에 대한 교수님의 준비가 미흡했었다고 느꼈다.

△ 1학기 멘토링 피드백

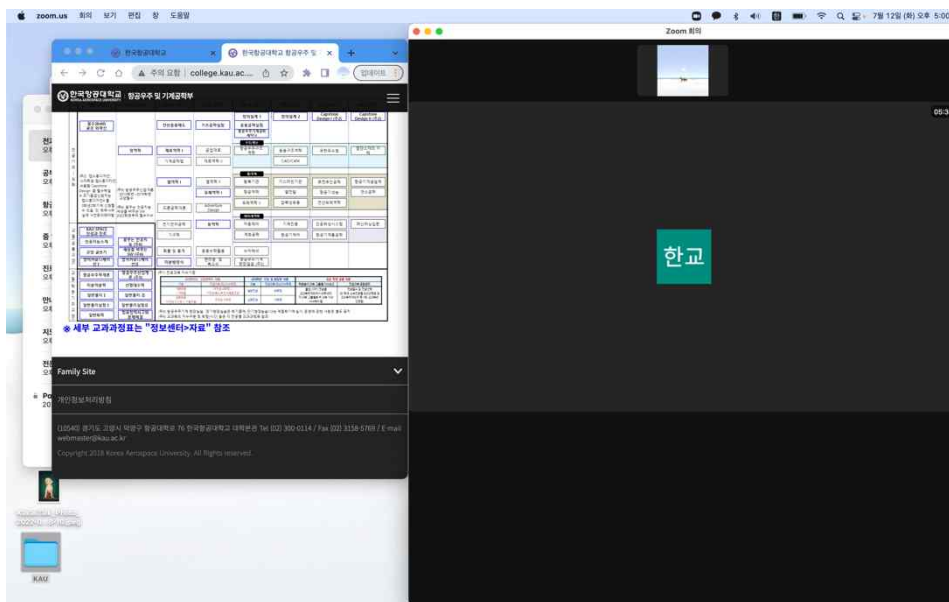
1학기 멘토링 활동 만족스럽고, 2학기에도 지속되었으면 함.

<최민영 멘티>

- △ 학습관련(1학기 피드백, 2학기 학습계획)
 - 멘티 개인정보를 위해 미표기
- △ 지도교수간담회 후기
 - 교수님 앞이라 생기는 어색함이 너무 컸는데 진행되는 상황이 어색함을 이길만큼 되지 않아 아쉬웠다. 간담회인 만큼 멘티들이 적절한 질문을 잘 준비했어야 했는데, 질문의 수준이 부족했다.
- △ 1학기 멘토링 피드백
 - 소수로 자주 만나는 편이 더 편할 것 같다. 여러명을 돌아가보며 소수로 만나 한 사람 한사람에 대해 더 잘 알고 싶다.

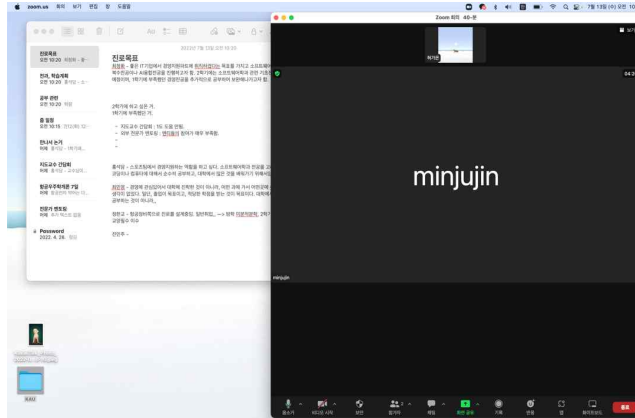
<정한교 멘티>

- △ 학습관련(1학기 피드백, 2학기 학습 계획)
 - 멘티 개인정보를 위해 미표기
 - 항공우주및기계공학부로 전과 계획중임.
 - 2학기에 기계공학과 교양필수 과목들을 이수할 것을 권장하였음.
 - 경영학부에서 항우기로 전과한 멘토를 소개해줌.
- △ 지도교수간담회 후기
 - 의견 없음.
- △ 1학기 멘토링 피드백
 - 1학기처럼 친목을 다질 수 있는 기회가 계속 되었으면 함



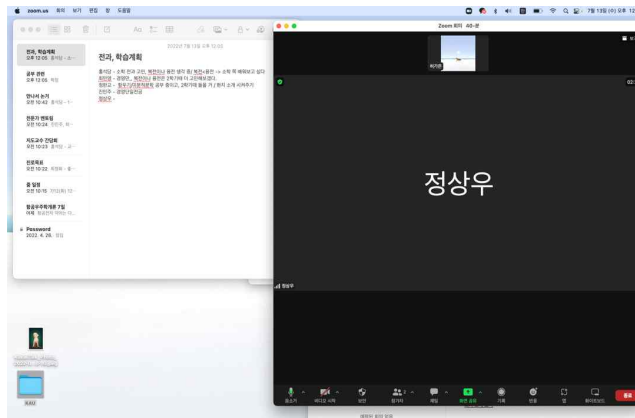
<진민주 멘티>

- △ 학습관련(1학기 피드백, 2학기 학습 계획)
 - 멘티 개인정보를 위해 미표기
- △ 지도교수간담회
 - 유학 관련 질문을 드렸었는데, 이에 대해 교수님과 더 이야기 나눠보고 싶어함.
- △ 1학기 멘토링 피드백
 - MT갔던 활동에 상당히 만족하고 있음. 대면으로 더 자주 만나기를 희망함.



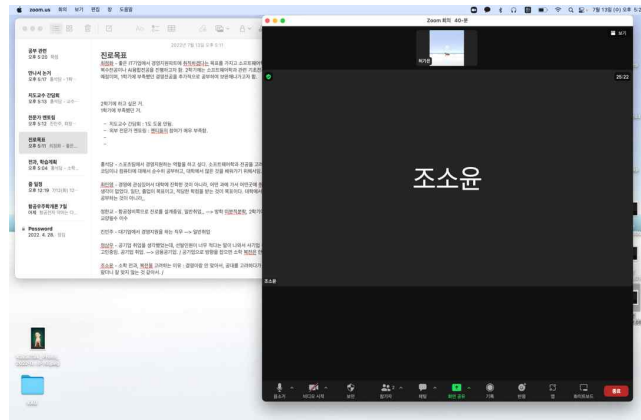
<정상우 멘티>

- △ 학습관련(1학기 피드백, 2학기 학습 계획)
 - 멘티 개인정보를 위해 미표기
 - 현재 대학일자리센터 상담을 신청하였음. 이를 통해 방학기간동안 어떠한 활동을 할지 알아볼 예정임.
 - 소프트웨어학부 복수전공을 희망함.
- △ 지도교수 간담회
 - 유용한 정보를 얻어가지는 못한 것 같아 아쉽다.
- △ 1학기 멘토링 피드백
 - 소수로 자주 만나기를 희망함.



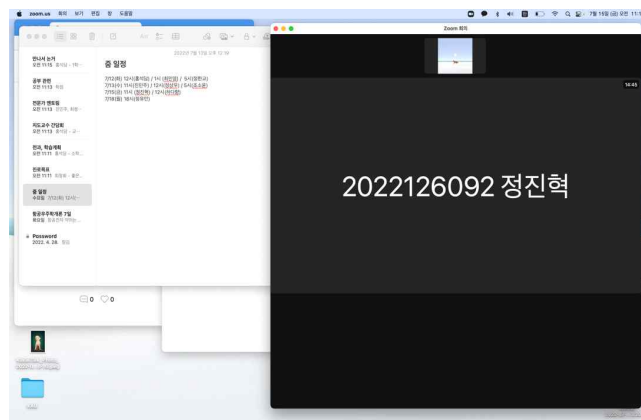
<조소윤 멘티>

- △ 학습관련(1학기 피드백, 2학기 학습계획)
 - 멘티 개인정보를 위해 미표기
 - 1학기에 교양필수과목(인공지능소개,영커2 제외)를 모두 수강하였으므로 일반 교양 선택 과목을 수강할 것을 권장함. 일반 교양 선택 과목과 관련하여 졸업 요건을 함께 이야기해주며 강의 선택에 도움을 줌.
 - 소프트웨어학부 전과/복수전공 고민중임.
- △ 지도교수간담회
 - 교수님과의 대화를 통해 교수님과의 거리가 좁아진 기분이 들었다.
- △ 1학기 멘토링 피드백
 - 2학기에는 공부하는 시간도 가져봤으면 함.



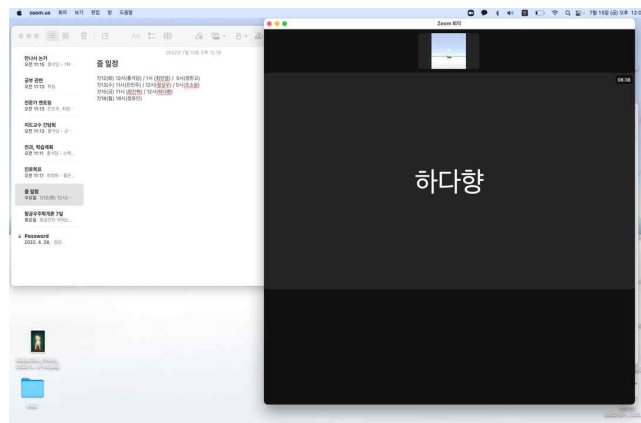
<정진혁 멘티>

- △ 학습관련(1학기 피드백, 2학기 학습계획)
 - 멘티 개인정보를 위해 미표기
 - 현재, 계절학기로 “항공우주학개론”수강중임.
- △ 지도교수간담회 후기
 - 학교 생활을 하는데 몰랐던 이야기들을 알 수 있었다.
- △ 1학기 멘토링 피드백
 - 의견 없음.



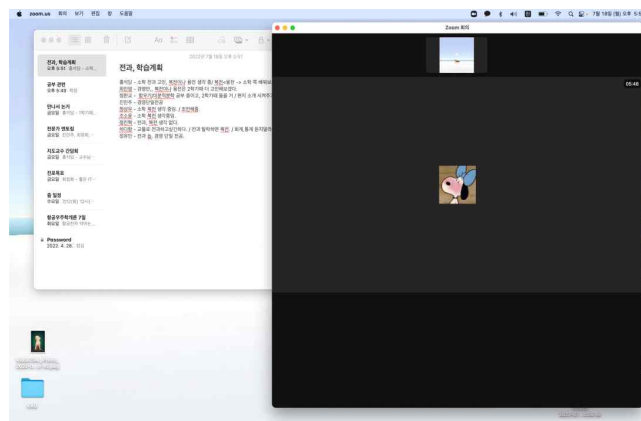
<하다향 멘티>

- △ 학습관련(1학기 피드백, 2학기 학습계획)
 - 멘티 개인정보를 위해 미표기
 - 교통물류학부로의 전과를 희망함. (교통 전공)
 - 성공적인 전과를 위해 학점 향상을 위해 노력해야함을 이야기해줌.
- △ 지도교수간담회 후기
 - 간담회를 통해 필요한 정보를 얻는 것보다는 교수님과 새내기의 대화시간 간의 느낌이 들었다.
- △ 1학기 멘토링 피드백
 - 시험기간 스터디 등 을 진행하는 것도 좋을 것 같다.



<정유민 멘티>

- △ 학습관련(1학기 피드백, 2학기 학습계획)
 - 멘티 개인정보를 위해 미표기
- △ 지도교수간담회 후기
 - 교수님과 함께 하는 자리라 어색했는데, 또 새롭기도 하였음.
- △ 1학기 멘토링 피드백
 - 1학기 처럼 친목도모를 하는 자리가 많았으면 함.



5. 멘토링 참여소감

멘토 허가은 : 새내기들을 만나 대화를 할 때이면 항상 처음 대학생활을 하는 것 같은 기분이 듭니다. 이러한 기분은 저를 처음 무언가를 시작하는 사람인 것 마냥 의지와 활력이 넘치는 계획을 세우게끔 합니다. 멘토링 활동을 하며, 멘티들은 항상 저에게 많은 것을 얻어갈 수 있어서 감사하다고 말하고는 하지만 저는 오히려 멘티들에게 엄청난 에너지를 받아갈 수 있어 함께 있는 것 자체로 새롭고 좋았습니다. 저는 멘토로서, 선배로서 새내기들의 대학생활에 도움을 주는 사람이고 싶지는 않았습니다. 그저 대학생활에 대해 조금 더 알고 있는 친구이자 동료이고 싶어 멘티들에게 친근하게 다가가고자 하였고, 저의 이러한 노력에 멘티들에게 느껴진 것 같아 감사합니다.

멘티 홍석담 : 처음 입학하여 대학에서 어떻게 놀아야 하는지 막막하던 와중에 허가은 멘토님의 도움의 손길을 잡아 재미있는 1학기 생활을 할 수 있었습니다~!

멘티 최정화 : 멘토링 활동을 통해서 막막했던 새내기 생활을 잘 헤쳐나갈 수 있었던 것 같습니다! 멘토님의 학교생활만으로도 할 일이 많고 힘들었을텐데 10명이나 되는 멘티들의 학교생활에 신경써주시고 도와주시는 모습을 보고 멘토는 아무나 할 수 있는 게 아니라고 정말 대단하시다고 느꼈습니다. 그리고 멘토님이 시간표를 짜주는 것을 도와주시는 것이나 아직 학교에 관해서 모르는 것을 여쭙어보았을 때 친절하게 알려주셨던 것은 학교생활에 아주 큰 도움이 되었습니다. 이를 통해서 멘토링 활동이 정말 유익하고 도움이 된다고 느껴졌을뿐만 아니라 멘토링 활동을 같이 하는 멘티들과도 친해지는 시간을 가질 수 있어서 동기들의 얼굴을 익히고 알아갈 수 있어서 좋았습니다. 앞으로도 멘토링 활동을 통해서 멘토님과 다른 멘티들과 좋은 관계를 유지하고 남은 학교 생활을 알차게 보내고 싶습니다!!

멘티 진민주 : 멋모르고 대학 새내기가 되어 모든게 낯설고 어렵고 무지해서 막막했는데 매사에 모범이시고, 활발하고 적극적인 멘토님을 만나 다양한 경험과 조언들로 1학기를 무사히 마쳤습니다. 2학기때도 멋진 멘토님과 서로 도움 주고받는 관계로 더욱 발전해가길 바랍니다 ! (미소)

멘티 정상우 : 학교 입학 전에 유일한 걱정이 대학 들어와서 친구 못사귀면 어떡하지라는 걱정이었는데 멘토링 덕분에 학교생활 적응도 편하게 하고 즐거운 학교생활 할 수 있었던 것 같습니다 뿐만 아니라 멘토님께서 족보도 나눠 주셔서 성적도 괜찮게 받을 수 있었던 것 같습니다 사실 순탄하기만 한 1학기는 아니었지만 멘토링 활동을 통해서 편하게 학교생활 할 수 있었던 것 같습니다 감사합니당

멘티 최민영 : 대학생활이 처음인데 멘토링 활동 덕분에 다양한 활동들도 참여하고 친구도 만들고 도움이 많이 되었습니다 특히 멘토님이 정말 잘 챙겨주셔서 놓치고 있던 것들 잘 챙길 수 있었습니다 2학기때에도 다함께 놀고 공부하고 즐거운 분위기 이어갔으면 좋

깎어요~~

- 멘티 조소윤 : 입학하고 학교에 혼자 적응할 생각에 굉장히 막막했으나 멘토링 덕에 어려움을 줄일 수 있었다. 학기 내내 도움을 준 멘토뿐 아니라 함께 적응해나간 멘티들에게도 힘을 얻을 수 있었다. 매번 학교 행사마다 처음 겪는 일들이라 어색하고 어쩔 줄 몰랐지만, 마음 놓고 물어볼 선배가 있기에 안심이었다. 수강신청이나 성적확인같은 학교생활 관련은 물론이고, 개인적인 진로계획이나 사소한 고민거리도 단지 일 년 이상 먼저 겪은 상대에게 털어놓으니 해결이 빨랐다. 게다가 비슷한 고민거리를 가지고 있을 멘티들과 자주 만남을 갖고 대화하면서 좀 더 명쾌한 답을 찾을 수 있었다. 이렇게 멘티들과도 좋은 관계를 유지하며 친목을 다짐으로서 원만한 교우관계를 펼쳐 나가기 쉬웠다. 여러모로 도움이 되는 활동이었고 2학기도 마저 즐겁게 마무리했으면 좋겠다.
- 멘티 정한교 : 1학기를 지내면서 주변에 모르는걸 물어볼 선배가 없었는데 멘토링프로그램과 선배 덕분에 도움이 많이 됐습니다! 제가 물어볼게 많아서 자주 카톡으로 물어봤었는데 항상 친절하게 답해주셔서 감사해요! 또 단순히 학교생활에 도움 주는 것 뿐만 아니라 다같이 친해지기위한 노력을 하시는게 보여서 멘토를 잘 만났다고 생각했습니다!
- 멘티 정진혁 : 멘토링이 있어 학교 시스템에 더 쉽게 적응할 수 있었다. 이전에 다니던 학교에선 유사한 프로그램이 없어 하나하나 찾아다녔어야했는데 그렇지 않아도 되서 편하다.
- 멘티 정유민 : 이번 멘토링에서 멘토님의 주도적인 활동을 통해 다른 멘티 친구들과 친해질 수 있어서 좋았습니다. 단체 채팅방에서 멘토님이 먼저 분위기를 풀어주어 저희도 편안한 분위기에서 자유롭게 의견을 낼 수 있었습니다. 신입생이라 아는 선배님이 많이 없어서 궁금했던 내용을 누구한테 물어봐야 고민이 많았었는데 멘토님께 물어볼 수 있어서 걱정이 덜어졌습니다. 1학기 멘토링을 마치며 멘토님과 1:1 화상회의를 했었는데 다음 학기 시간표 짜는 꿀팁이나 학점 채우는 방법, 방학 기간 때 어떤 활동들을 해두면 좋은지 등등 알려주셔서 방학과 2학기 계획을 세우기에 막힘이 없었습니다. 이런 활동은 선배나 동기들 간의 관계 개선에 좋다는 것을 느꼈고 서로서로 도와주고 얻는 뿌듯함을 느낄 수 있어서 좋았습니다.
- 멘티 하다향 : 중고등학교에서 수동적인 학교생활을 하다가 대학교로 올라오면 스스로 챙겨야될 게 많은데 그런 어려운 점들을 잘 보완해주는 것 같아요! 친목 다지기에도 많은 도움을 받았습니다.

6. 3중멘토 개인별 성과

- 최정화 멘티 : IT기업 경영지원파트에 취직하겠다는 목표를 가지고 소프트웨어학과 복수전공이나 SI 융합전공을 진행하고자 함. 2학기에는 소프트웨어학과 관련 기초전공을 수강할 예정이며, 1학기에 부족했던 경영전공을 추가적으로 공부하여 보완해나가하고자 함.
- 홍석담 멘티 : 스포츠팀에서 경영지원을 하는 역할을 하고자 함. 소프트웨어학과 전공을 고려하는 이유는 코딩이나 컴퓨터에 대해 순수하게 공부하고자 함이며, 대학에서 다양한 것을 공부하기 싫기 때문임.
- 최민영 멘티 : 경영에 관심이 있어 대학에 진학한 것이 아니며, 취업 생각도 없음. 대학에서 전공을 공부하기 보단 본인 취미인 음악공부에 집중하고자 함.
- 정한교 멘티 : 항공정비 쪽으로 진로를 설계중이며, 이에 항공우주및 기계공학부로의 전과를 희망함. 2학기에는 항공기 1학년 교양필수인 미분적분학 강의를 수강할 것을 권장함.
- 진민주 멘티 : 대기업에서 경영지원하는 업무를 하고자 함.(일반취업)
- 정상우 멘티 : 공기업 취업을 고려중임. 금융공기업을 위주로 고민중이며, 공기업 취업을 준비하는 것으로 정하면 소프트웨어학과 복수전공은 포기할 예정임.
- 조소윤 멘티 : 경영전공과 잘 맞지 않는 것다고 생각하여 소프트웨어학과 전과를 고려중임.
- 정진혁 멘티 : 헬기조종 특기로 항공준사관을 준비중임. 군입대가 가장 먼저 해야할 일임을 앎.
- 정유민 멘티 : 회계사를 준비하는 중임. 경영학부에서 진행하는 cpa준비반에 들어갔음. 그러나, 준비반에서 유일한 1학년 학생으로, 교수님으로부터 큰 조언을 얻지 못한 것으로 보임. 2학기 회계원리 과목을 준비하며 회계관리2급 자격 시험을 준비해볼 것을 권장함.

7. 멘토활동 포스터

2022-1학기
어쩔경영
멘토 허가은
멘티 정상우, 정유민, 정진혁, 정한교, 조소윤,
진민주, 최정화, 최민영, 하다향, 홍석담

5월

본관 방문
김지희 교수님과의
첫대화!
지도교수간담회

4월

경영이란?
선배들과 교수님이
들려주는 이야기
전공데이

6월

대성리역
강한자만 살아남는
멘토링 연합 MT
연합 MT

5월

자치 활동
멘티 자치 활동인
홍대&연남동 나들이
연남동 나들이

MIRIDIH