

2022 GIST 졸업 선배와의 만남 행사 안내문

1. 목적

- 가. 지스트 선배들의 커리어 개발 과정과 전문가로서의 성공 사례를 공유함으로써 지스트 졸업생으로서의 비전과 자긍심을 얻는 기회를 제공하고자 함.
- 나. 국내외 대학원 진학 및 취업과 관련한 실질적인 정보를 공유함으로써 진로설정을 도움.

2. 개요

- 가. 행사명 : 2022 GIST 졸업 선배와의 만남 <진로편 · 취업편 · 해외편>
- 나. 일시 : 09.24.(토), 14:00 ~ 15:30 (진로편)
10.01.(토), 14:00 ~ 17:00 (취업편)
10.08.(토), 10:30 ~ 12:00 (해외편)
- 다. 방법 : Zoom (비대면 온라인)
- 라. 신청방법 : <https://forms.gle/kuLp92xX4ptbUjfw9>
- 마. 참석대상 : 지스트 재학생 (대학 및 대학원) 누구나
- 바. 담당 : 학생팀 주최 (취업지원담당 한가연 3607), 지스트 총동문회 협조
- 사. 내용

	구분	내용	비고
1	진로편 'GIST 진로 네비게이션'	◦ 진로 탐색 및 진학 고민 해결 · 1부: 내부 대학원 진학 생활 · 2부: 외부 대학원 진학 생활	· 사전 및 현장 Q&A 포함
2	취업편 'GIST 취업선배 멘토링'	◦ 산업 및 직무 이해 및 취업 전략 공유 · 1부: 반도체 · 배터리 분야 · 2부: IT 및 소프트웨어 분야 · 3부: 제약 · 바이오 및 R&D 분야	
3	해외편 'GIST 유학 및 해외취업의 모든 것'	◦ 해외유학 및 해외취업 정보 공유 및 조언 · 1부: 유학 준비 Tip 및 유학생활 · 2부: 해외 취업 및 커리어 개발	

3. 세부일정

가. 진로편 ('GIST 진로 네비게이션') 09.24.(토), 14:00 ~ 15:30 (진로편)

시간	프로그램 내용	연사
13:30~14:00	행사 준비 및 안내	<ul style="list-style-type: none"> · 이동엽 (GIST 지구환경공학부) · 김수정 (GIST 의생명공학과) · 김진현 (KAIST) · 임찬석 (POSTECH)
14:00~14:30	1부: 내부 진학 사례 발표	
14:30~15:00	2부: 외부 진학 사례 발표	
15:00~15:20	Q&A	
15:20~15:30	마무리	

나. 취업편 ('GIST 취업선배 멘토링') 10.01.(토), 14:00 ~ 17:00 (취업편)

시간	프로그램 내용	연사
13:30~14:00	행사 준비 및 안내	<ul style="list-style-type: none"> · 송찬양 (삼성전자) · 강민형 (한국전자기술연구원) ※ 前 LG디스플레이 근무
14:00~14:40	1부: 반도체 · 디스플레이 분야	
14:40~15:00	기업별 · 직무별 Q&A	<ul style="list-style-type: none"> · 홍유진 (네이버 웹툰) · 최수현 (SAP Labs Korea)
15:00~15:40	2부: IT 및 소프트웨어 분야	
15:40~16:00	기업별 · 직무별 Q&A	<ul style="list-style-type: none"> · 이지희 (삼성바이오로직스) ※ 前 GC녹십자 · 최유창 (한화솔루션 큐셀)
16:00~16:40	3부: 제약 · 바이오 및 기타 R&D 분야	
16:40~17:00	기업별 · 직무별 Q&A	
17:00~17:10	마무리	

다. 해외편 ('GIST 유학 및 해외취업의 모든 것') 10.08.(토), 10:30 ~ 12:00 (해외편)

시간	프로그램 내용	연사
10:00~10:30	행사 준비 및 안내	<ul style="list-style-type: none"> · 김혜진 (Cornell 박사과정) · 윤수경 (UW Tacoma, Scientist Researcher) · 한수영 (UC San Diego, Postdoctoral) · 조민상 (UC Berkeley, Postdoctoral)
10:30~11:00	1부: 유학 준비 Tip 및 유학생생활	
11:00~11:30	2부: 해외 취업 및 커리어 개발	
11:30~11:50	Q&A	
11:50~12:00	마무리	

4. 연사 정보

○ 진로편

연번	구분	성명	현소속	졸업정보
1	진로편	1부	이동엽	GIST 박사과정 · 2018 지구환경공학(학사) · 2020 환경공학부(석사)
2			김수정	GIST 석박통합과정 · 2019 생명전공(학사)
3	진로편	2부	김진현	University of California, Berkeley · 2016 화학전공(학사) · 2022 KAIST(박사졸업)
4			임찬석	POSTECH 석사과정 · 2018 화학전공 (학사)

○ 취업편

연번	구분	성명	현소속	졸업정보
1	취업편	1부	송찬양	삼성전자 · 2021 물리광과학과(석사)
2			강민형	한국전자기술연구원 · 2021 전자전컴퓨터전공(석사)
3		2부	홍유진	네이버 웹툰 · 2021 전자전컴퓨터전공(학사)
4			최수현	SAP Labs Korea · 2020 전자전컴퓨터전공(학사)
5		3부	이예지	삼성바이오로직스 · 2020 생명과학부(석사)
6			최유창	한화솔루션 큐셀 · 2021 기계공학부(학사)

○ 해외편

연번	구분	성명	현소속	졸업정보
1	해외편	1부	김혜진	Cornell University (Department of Physics, 박사과정) · 2022 물리광과학과(학사)
2			윤수경	University of Washington, Tacoma (外 Consulting 회사 경력) · 2018 지구환경공학전공(학사)
3		2부	한수영	University of California, San Diego (Chemistry&Biochemistry department, Postdoctoral) · 2016 화학전공(학사)
4			조민상	University of California, Berkely (Lawrence Livermore National Laboratory, Postdoctoral) · 2015 물리전공(학사) · 2017 물리광과학과(석사) · 2022 물리광과학과(박사)

* 상기 연사 명단은 변경될 가능성 있음

5. 기타

○ **참여 이벤트** : ‘진로편’, ‘취업편’, ‘해외편’ 각 행사를 두 편 이상 출석체크 및 설문조사를 완료한 학생분들에게 커피쿠폰 제공 드립니다. (출석체크방법: 줌회의 출결기록 확인)