[서울과학종합대학원]

2021년 상반기 대학생 인턴 모집

안녕하세요 AI 경영대학원 서울과학종합대학원입니다.

2021년 상반기에 저희와 함께 성장하고, 경험과 직무능력을 배워나갈 대학생 인턴을 모집하고 있습니다.

협업능력, 사무능력  외에도,

✔ 배정받은 업무 이외, 비교적 유동적인 업무 배정을 통해 본인의 역량을 집중 향상의 기회

✔ 관심분야에 알맞는 업무 추천 및 학습 기회 제공을 통한 능력 향상의 기회

✔ 관심 분야가 없더라도 여러 직무 경험을 통해 날 알아가는 소중한 기회

등을  얻어가실 수 있습니다.

대학원이라고 해서 교육과정 운영만 할 것이라고 고정관념은 버리세요!

빠르게 변화하는 시대에 발맞추어 새롭게 혁신중인 대학인 만큼,

**교육 운영** 외에도

✔국가경쟁력 연구와 같은 국제행사 운영,

✔ AI 관련 기술 습득을 통한 업무자동화 구현,

✔마케팅 업무 및 사이트 구축,

✔제공되는 기본 AI 실습 교육을 통한 설명회 및  CEO 과정과 같은 특별 과정 업무 보조와 기획 등 다양한 업무들이 마련되어 있습니다.

방학 기간 동안, 또 코로나 때문에 학교를 나가지 못하는 기간동안, 많은 것을 배우고 성장해보세요!

직무 로테이션을 통해 다양한 업무를 경험하고, aSSIST 경영 전문가들과 함께 일하며 더 높은 퀄리티의 직무 경험을 쌓을 수 있으니  많은 관심과 지원 부탁드립니다.

서울과학종합대학원 더 알아보기(클릭) : <http://bit.ly/2KtcG3o>

**[ 모집부문 및 상세내용 ]**

1. 공통 자격요건 및 모집인원

-학력

-나이/성별 : 무관

-모집인원 : 0명

2. 근무 분야

◇교육운영직

 ㆍ담당업무

   - 해외대학 복수학위 MBA 프로그램 교육과정운영 및 관리

   - aSSIST MBA 프로그램 교육과정 운영 및 관리

   - 유관 연구기관(IPS 산업정책연구원) 연구 업무 및 행정 업무

 ㆍ지원자격

   -경력 : 무관(신입도 지원 가능)(사원, 팀원급)

◇교육행정직

 ㆍ담당업무

   -교무/학사 등 교육행정업무, 연구업무

 ㆍ지원자격

   -경력 : 무관 (신입도 지원 가능)(사원, 팀원급)

◇교육 마케팅

 ㆍ담당업무

   -교육 프로그램 기획 및 홍보, 연구

 ㆍ지원자격

   -경력 : 무관(신입도 지원 가능)(사원, 팀원급)

3. 근무 조건

ㆍ근무형태 : 인턴직(6개월~8개월)

ㆍ근무시간 : 월 08시-17시

                     화,수,목 09시-18시   
                     금 09시-17시  
                     \*코로나 단계에 따라 주 1~2회 재택근무

                     단, 교육운영직을 맡을 경우엔,

                     월 08시-17시

                     화,수,목 09시-18시

                     금 14시-23시(저녁 교육운영)

                     토 08시-18시(오전오후 교육운영)

                     \*코로나 단계에 따라 주 1~2회 재택근무

                     \*월~목 중 하루 대체휴무(주말근무에 따른)

ㆍ급여 : 월 180만원

ㆍ근무지 : 120-808 서울 서대문구 대현동 67-5 핀란드타워

                  서울 2호선 이대역 4번 출구 200m

4. 전형 절차

 1. 서류전형

 2. 면접

 3. 최종합격

5. 접수기간 및 방법

 ㆍ접수기간 : 2020년 12월 16일 09시 ~ 2021년 01월 02일 24시

 ㆍ접수방법:  email 지원(callace@assist.ac.kr)

 ㆍ이력서양식 : 자유양식

 ㆍ제출서류 : 이력서 1부(자유양식), 자기소개서 1부(자유양식)

  ※ 제출서류는 일체 반환되지 않음

  ※ 이력서에 지원분야, 긴급연락처 기재 요망

6. 유의사항

 ㆍ입사지원 서류에 허위사실이 발견될 경우, 채용확정 이후라도 채용이 취소될 수 있습니다.

 ㆍ모집분야별로 마감일이 상이할 수 있으니 유의하시길 바랍니다.