

[M1522.002500 양자 컴퓨팅 및 정보의 기초] 온라인 강의 스크립팅 작업 지원 공고

2020년 봄 학기 양자 컴퓨팅 및 정보의 기초 온라인 강좌에 대한 스크립팅 작업 지원자 신청 공고를 다음과 같이 합니다.

- **기본 작업:** 공개된 강좌를 선택하여 교수님의 강의 내용을 MS word 문서로 텍스트화 함.
- **들어가야 할 내용:**

1. 교수님의 구두 강의 내용 전부
2. 강의 파워포인트 슬라이드에 있는 그림 자료와 수식
3. 슬라이드에 있지는 않으나 칠판에 표기된 그림과 수식

- **참고 및 유의사항**

1. 지원자에게는 그림 및 수식 작업에 활용할 수 있도록 해당하는 강의의 강의 자료 ppt 원본 파일이 제공될 예정임.
2. 강의 자료 외에 언급된 내용은 지원자가 스스로 작업하여 강의 자료에 있는 것과 통일성 있게 만들 것이 요구됨.
3. 모든 수식은 MS 수식편집기로 편집이 가능한 형태이어야 함
4. 모든 그림은 향후 파워포인트 편집이 가능해야 하므로 도형을 이용하여 편집할 것
5. 한 명의 학생이 복수 개의 강의 선택 가능. 작업 희망 강의 수의 범위(예를 들어 4~7개 사이)를 명시해서 신청하기 바람 신청 강의 수가 많은 학생들에게 우선권을 주어 최대 여섯 명까지 접수할 예정
6. 모든 작업은 7 월 3 일까지 마감되어야 하므로 참고하여 지원할 것을 요망함

- **보상 (강의 1건당):** 인건비 8 만원, 결석 1회 무효화, 인건비는 학기 종료 후 일괄적으로 지급될 예정임

- **신청 방법 및 기한**

1. 5 월 24 일 (일요일)까지 스크립팅 작업을 할 강의의 개수의 범위와 개인 google sheet등에 접속을 위한 google 계정을 명시한 지원 메일을 작성하여 realacornzet@gmail.com 으로 전송
2. 접수된 학생들에게 구글 스프레드 시트가 공유되어 스크립팅 작업을 할 강의를 선착순으로 결정할 예정