

< '22학년도 1학기 SW기초교양교과목 학습도우미(튜터) 모집 >

충남대학교 소프트웨어중심대학사업단에서 '22학년도 1학기 SW기초교양 교과목 수업(온라인) 지원을 위한 학습도우미(튜터)를 모집합니다.

학습도우미에 선발되면 이미 습득한 지식을 활용하여 수강생들의 학습을 보조하며 활동비를 지원받을 수 있습니다. 관심있는 학생들의 많은 참여 바랍니다.

▶ 학습도우미제는 다가올 4차산업혁명시대에 준비된 융복합 창의인재 양성을 목표로 하는 소프트웨어중심대학사업단에서 SW기초교육 확대를 조기 정착하고 수요자 중심 교육을 추구하고자 운영하는 멘토링 프로그램입니다.

1. 운영 계획

교과목명	분반	강의시간표	담당교수	실습 내용	활동 내용	활동비
컴퓨터 입문	00	[이론] 월 10:00~12:00 [실습] 수 10:00~12:00	한희원	엑셀 활용 데이터분석 기초	(실습 시간 중) 온라인 실습 보조 + (실습 시간 외) 과제 질의/응답 (온라인)	월 20만원 (1학기 기간 중)
	01	[이론] 월 16:00~18:00 [실습] 목 16:00~18:00	김상형			
	02	[이론] 화 14:00~16:00 [실습] 목 14:00~16:00	김상형			
	03	[이론] 수 15:00~17:00 [실습] 금 16:00~18:00	김대엽			
	04	[이론] 화 12:00~14:00 [실습] 금 13:30~15:30	김대엽			
	05	[이론] 화 16:00~18:00 [실습] 목 12:00~14:00	권진세			
컴퓨터 과학적사고	04	[이론] 수 15:00~17:00 [실습] 금 12:00~14:00	최미선	파이썬 프로그래밍 기초		
	05	[이론] 월 16:00~18:00 [실습] 목 16:00~18:00	최미선	스크래치 프로그래밍		
	06	[이론] 수 09:00~11:00 [실습] 금 10:00~12:00	신효정			
	07	[이론] 화 16:00~18:00 [실습] 금 16:00~18:00	이은주			
문제해결을 위한 코딩기초	00	[이론] 화 14:00~16:00 [실습] 목 14:00~16:00	천은영	파이썬 프로그래밍 기초~중급		
	01	[이론] 수 13:00~15:00 [실습] 목 10:00~12:00	미정			

2. 지원 자격

- 충남대학교 학부 재학생(휴학생은 지원 불가)
- 다음 자격 중 하나에 해당하는 자
 - 1) 해당 교과목 실습 내용을 개별 지도할 수 있는 역량을 갖춘 자(교과목 수강 무관)
 - 2) 해당 교과목을 수강하고, 해당 과목의 성적이 B+ 이상인 자

3. 선발 기준

- (1순위) 실습 지도 역량 :
 - 컴퓨터입문(엑셀 활용 실습 지도 가능),
 - 컴퓨터과학적사고(분반에 해당하는 스크래치/파이썬 기초 수준 코딩 실습 지도 가능)
 - 문제해결을위한코딩기초(파이썬 중급 수준 코딩 실습 지도 가능)
- (2순위) 해당 교과목 성적

※ 서류 평가 후, 실습 지도 역량 평가를 위해 담당 교수와의 온라인 인터뷰가 진행될 예정임
※ 컴퓨터과학적사고(파이썬반) 및 문제해결을위한코딩기초 교과목 튜터 선발 시 '파이썬 코딩 테스트 도전하기(프로그래머스 코딩테스트)' 특강 수료자에게는 가산점이 부여됩니다.

4. 신청 방법

- 신청 기간 : 2022. 02. 16.(수) 18시까지 /18일(금) 발표 예정
- 아래 링크로 신청 접수
 - ☞ 컴퓨터 입문 : <https://forms.gle/rue2yqzHK4UwTDuJ9>
 - ☞ 컴퓨터과학적사고 : <https://forms.gle/f9J34HQQjibbuYGQ6>
 - ☞ 문제해결을위한코딩기초 : <https://forms.gle/pEnwv4aCYJwspML7>

※ 1인이 여러 과목 튜터에 지원 가능하나, 동일 과목 내에서는 1개 분반만 신청 가능

- 선발 완료 후 선발된 자에게 추가 제출 서류 개별 안내 예정
 - ※ 성적증명서는 신청 시, 업로드

5. 기타

- 활동기간 내 활동보고서 제출
- 매월 활동비 지급