

강의조교 우수활동사례 발표

서울대학교 산업공학과
정보경영 연구실
석사과정 채희웅

2024년 3월 5일

목차

- 1 자기소개
- 2 활동사례
- 3 나만의 노하우
- 4 정리

자기소개



“조교는 교수님과 학생을 잇는 중간다리”

- 이름: 채희웅(Hee-Woong Chae)
- 전공: 산업공학
- 지도교수: 박종헌 교수님
- 연구실: 정보경영 연구실
- 조교과목: 데이터 관리와 분석
- 연구분야: 딥러닝을 활용한 시계열 이상치 탐지
- 경력:
 - 대한민국 육군 중위
 - 청소년 대상 교육봉사 다수

1. 수업 문의사항 답변

- 여기 부분이 잘 이해가 안 가요
- 이거 시험에 안 나온다 했는데요?

2. 출석

- 이런 경우도 출석 인정이 되나요?
- 제가 살짝 늦게 왔는데 그 전에 출석을 부르셨나 봐요

3. 시험 채점 및 질의사항 종합

- 이게 왜 틀렸죠?
- 이런 사례도 있을 것 같은데 정답 처리가 안될까요?
- 혹시 재수강을 하고 싶은데 성적을 낮출 수 있도록 교수님께 말씀드릴 수 있을까요?

4. 실습 프로젝트 수행

- 어디서 문제가 생긴지 모르겠어요(코드를 캡처하며...)
- 인터넷에서 이런 걸 찾았는데 활용해도 될까요?

1. 수업 문의사항 답변: 수업자료 이외의 **추가 시청각 자료 제공**

- 수업자료에 나와 있는 내용을 토대로 다시 설명
- 이해가 부족한 부분 파악 -> 그에 맞는 추가 시청각 자료 제공

2. 출석: **원칙에 맞게**

- 융통성은 실력 있는 사람이 부릴 수 있다
- 엑셀 및 ETL을 활용해 근거 및 기록 유지

3. 시험 채점 및 질의사항 종합: 사전약속과 **명확한** 채점기준

- 교수님과 연구실 선배들과 상의
- 질의사항은 반드시 사전 약속을 하도록 공지

4. 실습 프로젝트 수행: 교수님의 프로젝트 수행 **중점사항** 파악

- 중점사항에 맞게끔 사전 수행 instruction 제공, 채점

교수님께 여쭙기

원리 원칙에 맞는 업무수행

상대는 대학생활을 하고 있는 사람

감정을 제외하고 원칙에 맞게 행동하기