# 창의적공학설계

특별 주제 : IT 트랜드 읽기

성결대학교 컴퓨터공학과 강 영 명

### 수업목표

- ■IT 취업 준비에 대한 스타트업 시니어 엔지니어의 입장을 이해한다
- ■나의 미래를 위해 나는 어떤 준비를 해야 할 지 전략을 수립한다

Src: Trello Home

## IT 업체 시니어의 조언들

- ■워키토키
  - ✓ <a href="https://youtu.be/2to3IQFhZVo">https://youtu.be/2to3IQFhZVo</a> ['꼭' 뽑고 싶은 신입 개발자 특징은]
    - 성장
    - 커뮤니케이션
  - ✓ <a href="https://youtu.be/fv5pla\_l7ns">https://youtu.be/fv5pla\_l7ns</a> [필살 이력서]
  - ✓ <a href="https://youtu.be/cryp8dAbsOQ">https://youtu.be/cryp8dAbsOQ</a> [네카라쿠배 목표라면 유리한 전략은 이미 정해 져있다?]
  - ✓ <a href="https://youtu.be/tMII7fcVXJY">https://youtu.be/tMII7fcVXJY</a> [이런분들은 코딩 배워도 실패합니다. 개발자 될놈과 안될놈]
  - ✓ <a href="https://youtu.be/1bcmmc2rTBE">https://youtu.be/1bcmmc2rTBE</a> [이력서 첨삭]

### 진행해야 하는 내용

#### Session #1

- ✓IT Start-up 시니어들의 의견 분석
- ✓우리의 대응 전략은?
  - 전략 설정
  - 실행 방안 설계
  - 구체적 계획이 수립되어야 함
  - 스스로 진행!

#### Session #2

✓팀별 최종 발표 준비

#### 주요 일정 공지

- 최종 발표 (14주차)
  - ✓발표 순서 : (사다리)
  - ✓ 발표 형식 : PPT
  - ✓ 발표 시간 : 발표 7분, 질의응답 3분 (팀당 <u>최대 10분</u>), <u>학생들도 질문 가능</u>
  - ✓최종 발표 자료 업로드 : 발표자료 사이트에 수업 1일전 낮 12시까지 업로드
    - 학습 튜터 링크 제공 예정
  - ✓평가 지표
    - · 창의성 (25), 문제 난이도/완성도/ 배경조사 (25), 실현 가능성 (25), 발표 (25)
  - ✓팀내 특별공로자가 있는 경우 발표자료에 표기
  - ✓팀워크가 압도적으로 좋았다는 것이 적절히 표현되면 가산점
  - ✓ 발표자료에 팀 협업 플랫폼 활동 표기 (캡쳐 가능)
- 기말고사 (15주차)
  - √수업 시간에 다룬 범위 전부
  - ✓ 우선순위가 높은 몇 가지 강의
    - · 11주차, 3주차, 2주차
    - 협업플랫폼, 최신 기술