

---

# AI Convergence Platform

# 인공지능 융합 플랫폼

---

**Practice makes Perfect !!**

**Fall, 2025**

**letsdoit@dankook.ac.kr**

**Jaedong LEE, Ph.D**

# I. Final Document/Proposal → Contents (an example)

- I. Overview of the project
  - 1. Background, purpose and needs
  - 2. Project objectives, features, content and scope
- II. Status analysis
  - 1. Domestic current status survey and analysis (technology, features, business model and similarity)
  - 2. Overseas status survey and analysis
- III. Project implementation method, strategy and schedule
  - 1. Project Implementation Framework (including team members and roles)
  - 2. Project promotion Strategy and planning
  - 3. Project Progress Schedule and Milestones (long/short term)
- IV. Project (Platform) Goals and Contents
  - 1. Platform Definitions, Goals, Core Development Contents and Types
  - 2. Platform Service Models and Scenarios (Data/Service Flowchart, etc.)
  - 3. Platform System & SW Platform Architecture (detailed description of each function/module available)
  - 4. Development Environment and Future Implementation/Building Plan
- V. Business model
  - 1. Application of Platform Development Result
  - 2. Business Model
- VI. Analysis of Technical Risk
  - 1. Expected difficulties and improvements
  - 2. Technical risk analysis
- VII. Results and future plans
  - 1. Results and expected effects (including team member's own contribution evaluation)
  - 2. Abstract
- VIII. Meeting and task reviews

# I. Final Document/Proposal → Contents (An example)

## I. 플랫폼 프로젝트의 개요

1. 배경, 문제점 및 필요성
2. 프로젝트의 목표, 특장점, 내용 및 범위

## II. 현황 분석

1. 국내 현황 조사 및 분석 (기술, 특징 및 유사성 등)
2. 국외 현황조사 및 분석

## III. 프로젝트 추진 방법, 전략 및 추진 일정

1. 프로젝트 추진 체계 (팀 소개, 역할 및 분담 내역 등 )
2. 프로젝트 추진 전략 및 계획
3. 프로젝트 추진 일정 및 마일스톤 (long-term + short-term)

## IV. 프로젝트 (플랫폼) 목표 및 내용

1. 플랫폼의 정의, 목표, 핵심 개발 내용 및 특징/차별성
2. 플랫폼 서비스 모델 및 시나리오 (데이터/서비스 흐름도 등)
3. 플랫폼 시스템 & SW 플랫폼 아키텍처 (각 기능/모듈 가능한 자세한 설명)
4. 개발환경 및 향후 구현/구축 방안

## V. 비즈니스 모델

1. 플랫폼 개발 결과물의 활용방안
2. 비즈니스 모델

## VI. 기술적 위험요소 분석

1. 예상되는 어려운 점 및 개선방안
2. 기술적 위험 요소 분석

## VII. 결과 및 향후 계획

1. 결과 및 기대효과 (팀 멤버 자체 공헌도 평가 포함)
2. 요약문 (Abstract)

## VIII. 미팅 일지 및 작업 후기

## II. Presentation Requirements

- About 10 minutes Presentation/each team
  - A proposal & a final presentation
    - Detailed Action Plan based on your final document
    - Video clip and/or Animation if possible
- Everything what your team has done so far !!

### **III. Expected Schedule for a Project**

- Team Final Presentation (about 5~10 minutes)
  - December 09, 2025
- Final Documents
  - Submission due. Date (12/09)



→ Stop Wishing, Start Doing and Take command of your life !

**Thank you ^^**