# VIETNAM NATIONAL UNIVERSITY - HO CHI MINH CITY UNIVERSITY OF SCIENCE FACULTY OF INFORMATION TECHNOLOGY



## SEMINAR DOCUMENT

# PROGRESS REPORT

#### Team Members

Name	ID	Email
Cao Uyển Nhi	22127310	cunhi22@clc.fitus.edu.vn
Lưu Thanh Thuý	22127410	ltthuy 22@clc. fit us. edu. vn
Võ Lê Việt Tú	22127435	vlvtu22@clc.fitus.edu.vn
Trần Thị Cát Tường	22127444	ttctuong 22@clc. fit us. edu. vn

### Supervisors

Teacher: Đỗ Thị Thanh Hà

Teacher: Võ Hoài Việt

June 16, 2025

# Contents

1		i thiệu Dự án
	1.1	Mục tiêu của Báo cáo Tiến độ
		Phạm vi
	1.3	Mục tiêu Cụ thể
2	Báo	o cáo lần 1
	2.1	So sánh Kế hoạch và Thực tế
		2.1.1 Bảng so sánh
		2.1.2 Đánh giá chung
	2.2	Đánh giá Chất lượng và Khối lượng Công việc
		2.2.1 Chất lượng
		2.2.2 Khối lượng
		2.2.3 Bảng đánh giá chi tiết

# Chapter 1

# Giới thiệu Dự án

## 1.1 Mục tiêu của Báo cáo Tiến độ

Báo cáo này nhằm mục đích cung cấp một cái nhìn tổng quan và đánh giá chi tiết về tiến trình dự án "AIoT-Smart-Parking". Chúng tôi sẽ so sánh kế hoạch ban đầu với những kết quả đã đạt được, đồng thời đánh giá chất lượng và khối lượng công việc đã hoàn thành.

#### 1.2 Phạm vi

Báo cáo này bao gồm các khía cạnh sau:

- Đánh giá Tiến độ: So sánh tiến độ thực tế với kế hoạch đã đề ra.
- Xác định Vấn đề: Phân tích các vấn đề và thách thức phát sinh trong quá trình thực hiện.
- Đề xuất Giải pháp: Đưa ra các biện pháp cải thiện và tối ưu hóa quy trình làm việc.
- Thông tin Chi tiết: Cung cấp thông tin chi tiết để hỗ trợ việc ra quyết định và điều chỉnh kế hoach khi cần thiết.

## 1.3 Mục tiêu Cụ thể

- Đánh giá mức độ hoàn thành công việc so với kế hoach ban đầu.
- Phân tích nguyên nhân của sự chậm trễ (nếu có) và đề xuất biện pháp khắc phục.
- Đánh giá hiệu quả của các quy trình làm việc hiện tại.
- Đề xuất các cải tiến để nâng cao hiệu suất và chất lượng công việc.
- Cung cấp thông tin cập nhật về tình hình dự án cho các bên liên quan.

# Chapter 2

# Báo cáo lần 1

## 2.1 So sánh Kế hoạch và Thực tế

#### 2.1.1 Bảng so sánh

Mục tiêu công việc	Kế hoạch ban đầu	Thực tế đã đạt được	Đánh giá
(Ví dụ: Thiết kế giao diện)	(Số giờ)	(Số giờ)	(Hoàn thành đúng hạn, chậm trễ do, cần thêm nguồn lực)

#### 2.1.2 Đánh giá chung

- Tiến độ: (Đánh giá tổng quan về tiến độ dự án so với kế hoạch)
- Các vấn đề phát sinh: (Liệt kê các vấn đề chính ảnh hưởng đến tiến độ)

## 2.2 Đánh giá Chất lượng và Khối lượng Công việc

#### 2.2.1 Chất lượng

- Các tiêu chí đánh giá: (Ví dụ: Mức độ đáp ứng yêu cầu, tính ổn định, khả năng mở rộng)
- Kết quả đánh giá: (Đánh giá chi tiết từng tiêu chí, đưa ra bằng chứng cụ thể)

#### 2.2.2 Khối lương

- Số lượng công việc đã hoàn thành: (Liết kê các công việc cu thể đã hoàn thành)
- So sánh với kế hoạch: (Đánh giá xem khối lượng công việc có đáp ứng kế hoạch không)

#### 2.2.3 Bảng đánh giá chi tiết

Công việc	Chất lượng (Tốt, Khá, Trung bình, Kém)	Khối lượng (Đạt, Vượt, Thiếu)	Ghi chú
(Ví dụ: Lập trình A)	(Tốt)	(Đạt)	(Không có vấn đề phát sinh)

Công việc Trung bình, Kém) Vượt, Thiếu) Ghi chứ
---