Meeting Minute

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| MEETING NAME: | FIRST WEEKLY SOFWARE ENGINEER PROJECT MEETING | | | |
| DATE OF MEETING | 17/09/2025 | TIME: | Start | 13h00 |
| Finish | 17h00 |
| MEETING PURPOSE: | Assign task for member and give more details for  function. | MEETING  LEADER: | | NGUYEN VO ANH KY |
| PREPARED BY: | |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 1.ATTENDANCE AT MEETING | |
| Name: | Students’ ID: |
| NGUYEN VO ANH KY | 3123410186 |
| LUONG MAI HOANG VAN | 3123410422 |
| NGO KIEN VAN | 3123410423 |
| HUYNH LE ANH TUAN | 3123410407 |
| HOANG VIET BAO MINH | 3123410213 |

|  |
| --- |
| 2. MEETING NOTES, DECISIONS, ISSUES |
| We discuss and choose task for member. |
| Consider all the required activities by the system design process:   Phân tích bối cảnh, stakeholders   Liệt kê yêu cầu hệ thống (functional + non-functional)   Xây dựng Use-case, Activity diagram, Class diagram |
| Now, we have already decided what our weekly plan is and separated it into 7 tasks which will be described in detail in the next part. This week, we will demonstrate what we have done and what our next job will be. |
| Decide necessary functions that will be implemented:   * Xác định bối cảnh, nhu cầu hiện tại và vấn đề của từng bên. Lợi ích SSB 1.0 mang lại cho từng bên. * Liệt kê các yêu cầu chức năng và phi chức năng. * Vẽ use case tổng quan toàn bộ hệ thống. * Vẽ use case cho module Bus Schedule & Tracking. * Mô tả các trường hợp sử dụng. * Vẽ activity diagram mô tả quá trình từ khi phân công xe/tài xế đến. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 3. ACTION ITEMS | | | |
| Action: | Assigned to: | Due date: | Additional Information: |
| * Xác định bối cảnh, nhu cầu hiện tại và vấn đề của từng bên. Lợi ích SSB 1.0 mang lại cho từng bên. | NGUYEN VO ANH KY | 24/09/2025 |  |
| Liệt kê functional/non-functional requirements | NGO KIEN VAN | 24/09/2025 |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Use-case Bus Schedule & Tracking | LUONG MAI HOANG VAN | 24/09/2025 |  |
| Activity Diagram đưa đón | HUYNH LE ANH TUAN | 24/09/2025 |  |
| Class Diagram module chính | HOANG VIET BAO MINH | 24/09/2025 |  |
| Review & hoàn thiện | HOANG VIET BAO MINH | 24/09/2025 |  |