CAPSTONE PROJECT |MINUTES

Meeting date | time 11/24/2015 11:15 AM | Meeting location FPT University R.105

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  | | --- | --- | | Meeting called by | Mr. KhanhKT | | Type of meeting | Introduction | | Facilitator | None | | Note taker | KhuongMHSE61148 | | Timekeeper | None | |  |  | | |  | | --- | | Attendees  QuyHKSE61160  QuanTDSE60878  KhuongMHSE61148 | |  | |

# Agenda topics

Time allotted | 0h45 | Agenda topic Review Core Flow | Presenter QuyHKSE61160

* Mr. Khanh review report:
* Call gọi đi nhưng không trả về. Call khi gọi hàm thì sẽ có return.
* Database không thể trả về response, return nên vẽ nét đứt
* Vẽ lại business layer và user experience. Sửa lại toàn bộ System Architecture.
* Component Diagram : Vẽ bảng liệt kê giải thích tất cả các component, mapping package trong source code tên gì …
* Class Diagram: Khi in document nên in Class Diagram trên giấy A3. Các attribute trong class phải viết thường chữ đầu. Vẽ thêm association giữa account và notify.
* Tại sao mỗi lần appointment không phải là một medicalRecord ? Nên đi hỏi lại thầy Tài
* Sequence Diagram:

+ Login : [10] là response, [12] nên là redirect. Vẽ mô hình theo mình thiết kế chứ không phải theo mình implement nên phải vẽ tổng quát.

+ Analytic: “:” sửa lại, tham khảo IBM để vẽ lại, thiếu “X”.

* Activity Diagram: tô đậm các mũi tên
* Component Interface mô tả toàn bộ các webservice
* Sửa “algorithm” -> “algorithms”
* Nội dung Quy đang viết là thiết lập, cấu hình chứ không phải giải thuật -> sửa lại toàn bộ.
* FlowChart: Trạng thái “Re-push account to queue” phải chuyển về trạng thái finish, condition phải có “Yes” – “No.