`



Meeting Minutes

Van Lang Admissions

# Revision Table

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Author | Date | Reason for changes | Version |
| Khoi Nguyen | 16/02/2017 | Initial Document | 1.0 |

Table of Contents

[Revision Table 1](#_Toc474250879)

[I. Purpose 3](#_Toc474250880)

[II. participant in meeting 3](#_Toc474250881)

[III. Content of meeting 3](#_Toc474250882)

[IV. To do task 4](#_Toc474250883)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Writer:** | Nguyễn Anh Khởi | **Location:** | Floor 9 Etown 2 | | |
| **Date:** | 16/02/2017 | **Start:** | 18h45 | **Finish:** | 21h45 |

# Purpose

Review về technical

Review Sequence Diagram , Class Diagram

Review về tiến độ làm việc

Demo code account

# participant in meeting

Mentor Vũ Thế Nam

Nhóm Capston:

* Nguyễn Thái Hiền
* Nguyễn Hoàng Anh Tài
* Trần Xuân Hải
* Nguyễn Anh Khởi

# Content of meeting

* Vấn đề về index engine : index như thế nào?
* Tìm bằng redis : search tên account : cache như thế nào? hoạt động như thế nào?
* Mongo chief : export ra file như thế nào?
* Sequence diagram :
  + Thay đổi //show 🡪 //navigate
  + Trang 404 khác với trang Error
* Class diagram :
  + Còn chung chung
  + Lớp entity ko có get-set
  + Search Account tại sao dùng String ?
  + Authorize/Active Account/Deactive Account tại sao trả về void?
* Còn pending cái gì , còn gặp rắc rối gì
  + Muốn 2 bạn review quản lý account & develop hết chức năng đó , xem lại requirement specification có liên kết với nhau không? (vd : quản lý account có search không? search kiểu gì? search theo trường nào?
  + Demo elastic search & redis , tìm tài liệu và slide để đem vô mục lục architecture
  + Khi gặp customer : hỏi về những cái view như thế nào? hỏi về apache.
  + Password : thử tự động tạo , có password default , send gmail.
  + Tuần sau demo khách hàng quản lý account
  + Front-end : làm đại 1 cái menu demo
  + Authorize : tạm thời pending lại
  + Hỏi khách hàng về “Giới hạn lần login 🡪 khóa account”
* Tiến độ làm việc
  + Trung bình mỗi thành viên phải đạt ít nhất 20h/tuần/người
  + Nên phân bổ thời gian Training và thời gian Study chiếm 10% trong tổng thời gian làm việc của thành viên ( ví dụ 800h/người 🡪 80h dành cho trainning & study
  + Nên chia nhỏ task công việc ra nữa
  + Thời gian meeting, research, review vẫn tính vào thời gian làm việc của thành viên
* Cài máy ảo cài linux & node
* Đem router wifi lên chạy thử

# To do task

* Sáng thứ 2 tuần sau gặp mentor để thầy review và chuẩn bị cho đợt báo cáo lần 2
* Chỉnh sửa Plan , Schedule
* Chỉnh sửa Class Diagram & Sequence Diagram
* Viết trước vài testcase

---- \*\*\* ----