**BÁO CÁO CÔNG VIỆC VÀ KẾ HOẠCH TUẦN**

|  |  |
| --- | --- |
| **Họ và tên** | Lê Phi Duy |
| **Lớp** | A1221I1 |
| **Ngày báo cáo** | 06/01/2022 |
| **Ngày bắt đầu** | 31/12/2021 |
| **Ngày kết thúc** | 06/01/2022 |

**Tự kiểm tra**

Đặt ký tự **○** để trả lời "có" và ký tự ✕ để trả lời "không".

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Đã nghiêm túc nỗ lực để hiểu các học liệu? | O | Có hiểu giải pháp để giải quyết các bài tập trước khi bài tập  được giao không? | O |
| Đã cùng làm việc với bạn học trên những vấn đề của bài tập? | x | Có yêu cầu giải thích các điểm cản trở bạn giải quyết các bài tập  trong giờ học có hướng dẫn không? | O |
| Đã thử tóm tắt lại bài tập trước khi trao đổi cùng bạn học? | x | Có đố bạn cùng lớp giải quyết thách thức nào (mà bạn đã tìm  ra) không? | ✕ |
| Đã tham gia tích cực vào  các buổi trao đổi về bài tập? | O | Có ngủ đủ trước ngày học  không? | O |
| Có tham khảo ý kiến với  giảng viên/tutor khi gặp rắc rối không? | O | Có nỗ lực để ngủ đủ trước  ngày học không? | O |

**Tự học**

Bạn đã dành bao nhiêu thời gian cho việc hoàn thành các nhiệm vụ học tập (được giao và tự giao việc)?

Di chuyển ký tự ○ vào ô tương ứng:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1h | ~2hs | ~4hs | ~6hs | ~8hs | 0~15hs | 15hs |
|  |  |  |  | O |  |  |

## Những bài học đã xong hoàn toàn

Những bài học đã hoàn thành 100% nhiệm vụ bắt buộc.

|  |  |
| --- | --- |
| **Bài học** | **Các công việc đã làm** |
| * Học cách học và quản lý bằng Kanban * Nhập mô tư duy lập trình * [Mô tả thuật toán bằng Pseudo code & Flowchart](https://james.codegym.vn/course/view.php?id=547#section-3) * Git và HTML | * Đọc tài liệu, slide, bài đọc bài giảng trên james * Hoàn thành bài tập và thực hành * Tham gia đầy đủ buổi học |

## Những bài học còn chưa xong hoàn toàn

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Bài học** | **Những nội dung chưa hoàn thành** | **Thời gian hoàn thành dự kiến** |
|  |  |  |

**Những nhiệm vụ tự giao**

|  |  |
| --- | --- |
| **Nhiệm vụ** | **Kết quả** |
| Nắm rõ lý thuyết các bài dã học | Đạt |
| Hoàn thành tất cả các bài tập trong mỗi bài | Đạt |
| Nghiên cứu thêm các vấn đề liên quan đến bài học | Đạt |
| Làm thêm các bài tập ở bên ngoài | Chưa |

**Những trở ngại gặp phải**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Trở ngại** | **Những hành động tháo gỡ đã thực hiện** | **Đã xong chưa** | **Những hành động tháo gỡ kế tiếp** |
| Ví dụ: Chưa nắm được bài GIT . |  |  |  |
| Bận học ở trường…. |  |  |  |
|  |  |  |  |

**Các câu hỏi quan trọng nhất đã đặt ra**

|  |  |
| --- | --- |
| **Câu hỏi** | **Kết quả nhận được/tìm**  **được/rút ra được** |
|  |  |

**Những kiến thức/kỹ năng gia tăng có ý nghĩa nhất**

|  |  |
| --- | --- |
| **Kiến thức/kỹ năng** | **Nguyên nhân**  **nhận được** |
| 1. Pseudo-Code 2. Flow chart 3. Kanban 4. SCMs 5. VCS 6. Git 7. HTML tab 8. Enity 9. Thuật toán 10. Lập trình | Tìm hiểu tài liệu, tiếp thu lúc nghe giảng, rút ra khi thực hành, bổ sung kiến thức khi trao đổi với bạn và tutor |

**Những hành động cải tiến tuần tới**

Đặt các hành động theo tiêu chuẩn SMART, chấm điểm từ 1 đến 4 theo mô tả trong khóa Kanban.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Hành động** | Cụ thể | Đo được | Khả thi | Thực tế | RBTG | **Tổng** |
| * Dành nhiều thời gian đề nghiên cứu bài từ 4h/ngày lên 6h/ngày | 3 | 4 | 2 | 2 | 3 | 14 |

## Những nhiệm vụ cốt lõi của tuần tới

|  |  |
| --- | --- |
| **Nhiệm vụ** | **Thời**  **gian ước tính** |
| Hoàn thành các bài tập trên jame  Củng cố các kiến thức đã học, tìm hiểu các vấn đề liên quan  Đọc và nghiên cứu trước các bài học | 15h  14h  10h |