BÁO CÁO THỰC HÀNH

**Môn học: Bảo mật Web và ứng dụng**

**Lab 1: Tổng quan các lỗ hổng bảo mật web thường gặp (phần 2)**

*GVHD: Ngô Đức Hoàng Sơn*

1. **THÔNG TIN CHUNG:**

*(Liệt kê tất cả các thành viên trong nhóm)*

Lớp: NT132.O12.ATCL.2- Nhóm 4

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **STT** | **Họ và tên** | **MSSV** | **Email** |
| 1 | Đỗ Thị Yến Ly | 21520337 | [21520337@gm.uit.edu.vn](mailto:21520337@gm.uit.edu.vn) |
| 2 | Lê Hoàng Oanh | 21521253 | 21521253@gm.uit.edu.vn |
| 3 | Nguyễn Đại Bảo Duy | 21520772 | [21520772@gm.uit.edu.vn](mailto:21520772@gm.uit.edu.vn) |

1. **NỘI DUNG THỰC HIỆN:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **STT** | **Công việc** | **Kết quả tự đánh giá** |
| 1 | **Yêu cầu 1** | 100% |
| 2 | **Yêu cầu 2** | 100% |
| 3 | **Yêu cầu 3** | 100% |
| 4 | **Yêu cầu 4** | 100% |
| 5 | **Yêu cầu 5** | 100% |
| 6 | **Yêu cầu 6** | 100% |
| 7 | **Yêu cầu 7** | 100% |
| 8 | **Yêu cầu 8** | 100% |
| 9 | **Yêu cầu 9** | 100% |

**Phần bên dưới của báo cáo này là tài liệu báo cáo chi tiết của nhóm thực hiện.**

BÁO CÁO CHI TIẾT

**Bài tập 1: Thực hiện việc khai thác lỗ hỗng với một ứng dụng render Markdown**

**thành HTML.**

* Tiêu đề:
* Mô tả lỗ hổng:

Tóm tắt: Các bước để thực hiện lại và bằng chứng:

* Mức độ ảnh hưởng của lỗ hổng:
* Khuyến cáo khắc phục:

**Bài tập 2: Dựa vào thông tin recon được, có khai thác được gì không, ngoài ra còn có lỗi nào khác không, có thể đọc mã nguồn ứng dụng để tìm hiểu?**

**Bài tập 3: Báo cáo lỗ hổng đang được thực hành. Sử dụng format theo mẫu.**

* Tiêu đề:
* Mô tả lỗ hổng:

Tóm tắt: Các bước để thực hiện lại và bằng chứng:

* Mức độ ảnh hưởng của lỗ hổng:
* Khuyến cáo khắc phục:

**Bài tập 4: Lỗi ở đây là gì, gây nên vấn đề gì đối với chức năng của web thực tế ảnh hưởng đến sự toàn vẹn của phần mềm?**

A screenshot of a computer

Description automatically generated

**Bài tập 5: Báo cáo lỗ hổng đang được thực hành. Sử dụng format theo mẫu.**

* Tiêu đề:
* Mô tả lỗ hổng:

Tóm tắt: Các bước để thực hiện lại và bằng chứng:

* Mức độ ảnh hưởng của lỗ hổng:
* Khuyến cáo khắc phục:

**Bài tập 6: Bài thực hành ghi log ở đâu, thông tin nhạy cảm có thể được tiết lộ từ vị trí nào của log?**

**Bài tập 7: Báo cáo lỗ hổng đang được thực hành. Sử dụng format theo mẫu.**

* Tiêu đề:
* Mô tả lỗ hổng:

Tóm tắt: Các bước để thực hiện lại và bằng chứng:

* Mức độ ảnh hưởng của lỗ hổng:
* Khuyến cáo khắc phục:

**Bài tập 8: Vị trí lỗ hổng ở đâu, khai thác lỗi này như thế nào?**

* Tiêu đề:
* Mô tả lỗ hổng:

Tóm tắt: Các bước để thực hiện lại và bằng chứng:

* Mức độ ảnh hưởng của lỗ hổng:
* Khuyến cáo khắc phục:

**Bài tập 9: Báo cáo lỗ hổng đang được thực hành. Sử dụng format theo mẫu.**