

# Selman KONAKÇI

Jr. Penetration Tester

## İLETİSİM

*Adres* Bursa, Türkiye  
*Telefon* (539) 397-8227  
*Email* mail@selmankon.com  
*Website* selmankon.com  
*Blog* blog.selmankon.com

## EGITIM

### Bilgisayar Mühendisliği

2020-2023

*Bursa Uludağ Üniversitesi*

GANO: 3.48

### Bilgisayar Mühendisliği

2019-2020

*Karadeniz Teknik Üniversitesi*

Bu okuldan yatay geçiş programı ile ayrıldım. GANO: 3.55

## DENEYİMLER VE KURSLAR

### Uygulamalı Siber Güvenlik Eğitimi

Mart 2022-Nisan 2022

*Sparta Bilisim*

Bu eğitim kapsamında Sistem Sızma Testleri, Web Uygulama Sızma Testleri, Network Sızma Testleri başlıklarında içeren bir eğitim aldım.

### Siber Kamp

Şubat 2022-Halen

*CyberPath Training*

Terminoloji, bilgi güvenliği farkındalığı, bilgisayar teknolojisi, protokoller, programlama, veri tabanları, arama yapma teknikleri, motivasyon noktası, etik değerler, kariyer haritaları gibi konularda değerli bilgiler edindiğim bir siber güvenlik kampıdır.

### CTF Player

Haziran 2021-Halen

*TryHackMe, HackTheBox, Vulnhub*

Bana, siber güvenlik temellerini pratik olarak test etmem için iyi bir laboratuvar ortamı sağladılar. 150'den fazla CTF makinesi çözdüm. Bu CTF makineleri, sızma testlerinde kullanılan araçları deneyimlememi, zafiyet tarama ve zafiyetten yararlanma konusunda kendimi geliştirmemi sağladı. Ayrıca bu laboratuvar ortamlarında CTF uygulamalarından ziyade gerçek hayata yakın sızma testi uygulamalarına yönelmeye çalıştım.

### Web Security Academy

Temmuz 2021-Ekim 2021

*PortSwigger*

Web uygulama güvenliği araştırmalarındaki en son gelişmeleri kapsayan eğitimler, makaleler bulunduran ve ayrıca bu web güvenlik açıklarını içeren laboratuvar ortamı, web uygulama güvenliği konusunda kendimi geliştirmemi sağladı.

## Web Security 101

Haziran 2021-Ekim 2021

Mehmet D. INCE

Web uygulamalarının güvenlik açıklarının oluşumu, analizi, sömürülmesi aşamalarında nasıl bir yol izlemek gerektiğini öğrendim.

## A Practical Network Penetration Testing Course

Haziran 2021-Temmuz 2021

The Cyber Mentor

Linux'e giriş, Python programlama gibi temel kavramları ve ağ sızma testi adımlarını birer birer öğrendiğim bir kursur.

## PROJELER

### threader3003

Python3

Nmap entegrasyonu ile multi-thread ağ içerisinde port taraması yapan bir uygulama geliştirdim. İnternet bağlantısı yeterli seviyedeysse çok kısa süre içerisinde 65536 porttan açık olanları gösterip gerekli nmap sorgularına yönlendirme yapıyor.

### CSRF PoC Generator

Javascript

CSRF için gereken formu online şekilde kullanabilmek için bir html kodu üreten generator uygulaması geliştirdim.

### igAnalyzer

PHP, MySQL, JQuery, Javascript

Bir Instagram kütüphanesi ve başlıktaki teknolojileri kullanarak Instagram takipçi/takip edilen analiz uygulaması geliştirdim. Potansiyel sahte hesapları analiz ediyor ve güzel bir tasarımla sunuyor. Ayrıca takipçileri, takip edilenleri, takip etmeyenleri ve takip etmediklerini de tablolar halinde gösteriyor.

### Graph Calculator

Python3

Matematiksel denklem eşitliklerinin grafiksel gösterimini bir görsel arayüz vasıtasıyla kullanıcıya aktaran bir uygulamadır. Yoğun parse işlemi içerir.

## YETENEKLER

### Sektör Bilgisi

Web Uygulama Güvenliği, Sistem Güvenliği, Bilgisayar Ağları,

### Yabancı Dil

İngilizce (Orta)

### Programlama

Python, PHP, Bash Scripting, Javascript, C, Angular

### Teknolojiler

SQL, MySQL, MsSQL, Kali Linux, Debian

### Araçlar

Burp Suite, nmap, gobuster, Hydra, Johntheripper, sqlmap

## REFERANSLAR

Muhammed Hüseyin KARAZEYBEK

Application Penetration Tester