

# Vatroslav Čelan

## Traženje ranjivosti u web aplikacijama

*Traženje ranjivosti u web aplikacijama*

### Zadatak

Potrebno je primijeniti tehnike reverznog inženjeringa na analiziranje zloćudnih aplikacija kako bi se dobio uvid u način rada maliciozne aplikacije te koje nedostatke sustava ista iskorištava. Na taj način moguće je razviti mehanizme obrane od novih vrsta zloćudnih aplikacija te poboljšati dijelove sustava koji su ranjivi.

[Dnevnik rada](#)

### Plan rada

1. Odabrati open source web aplikaciju koja nudi bug bounty program
2. Instalirati odabranu aplikaciju lokalno
3. Upoznati se s alatima za testiranje

### Rezultat

### Zaključak

### Prijedlog za daljnje istraživanje

From:  
<http://studentski-izvjestaji.zesoi.fer.hr/> - **Studentski izvještaji**

Permanent link:  
[http://studentski-izvjestaji.zesoi.fer.hr/doku.php?id=studenti:vatroslav\\_celan:trazenje\\_ranjivosti\\_u\\_web\\_aplikacijama&rev=1392732921](http://studentski-izvjestaji.zesoi.fer.hr/doku.php?id=studenti:vatroslav_celan:trazenje_ranjivosti_u_web_aplikacijama&rev=1392732921)

Last update: **2023/06/19 16:20**

