

# Ante Grgat

## Testiranje IDS IPS sustava nove generacije

Next-generation Intrusion Detection / Prevention Systems

### Zadatak

Proučiti IDS / IPS sustave te usporediti načine rada navedenih sustava.

Izraditi software za detekciju i prevenciju neovlaštenih upada.

Testirati software.

---

<a href="#">Dnevnik rada</a>	<a href="#">Bibliografija</a>	<a href="#">Umna mapa</a>
------------------------------	-------------------------------	---------------------------

---

### Plan rada

1. Proučiti način rada IDS/IPS sustava
2. Upoznati se s već postojećim softwareskim rješenjima za detekciju neovlaštenih upada
3. Izraditi software za detekciju/prevenciju neovlaštenih upada
4. Testirati rad softwarea

### Rezultat

U bibliografiju su uvršteni svi radovi koji bi se mogli na bilo koji način povezati s temom rada.

Radovi su podijeljeni na one koji su korisni za istraživanje teme i one druge.

Radovi su komentirani i označeni:

- teorijski radovi
- nove metode, koncepti, pristupi
- alati
- rezultati istraživanja

### Zaključak

Uočena su dva trenda:

- prvi trend je usmjeren na ....
- drugi trend je usmjeren na ....

te tri smjera istraživanja:

- prvi smjer istraživanja bavi se ....
- drugi smjer istraživanja pokušava ...
- treći smjer istraživanja je napušten radi ...

Dosadašnji rezultati istraživanja su pokazali da ....  
U budućnosti se očekuje ...

## Prijedlog za daljnje istraživanje

Moguće je istraživati:

- kako da se ...
- jesu li korisni ....
- na koji način ....

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

Permanent link: [http://studentski-izvjestaji.zesoi.fer.hr/doku.php?id=studenti:ante\\_grgat:ag\\_start&rev=1513630862](http://studentski-izvjestaji.zesoi.fer.hr/doku.php?id=studenti:ante_grgat:ag_start&rev=1513630862)

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

