

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. Odrediti kojoj mjernom metodom mjeriti sposobnosti različitih IDS sustava. Uspostaviti okolinu za testiranje i testirati različite IDS sustave.

Dnevnik rada	Bibliografija	Umna mapa
------------------------------	-------------------------------	---------------------------

Plan rada

1. Proučiti način rada IDS/IPS sustava
2. Upoznati se s već postojećim softwareskim rješenjima za detekciju neovlaštenih upada
3. Odrediti kako mjeriti sposobnost IDS sustava
4. Odrediti što se treba testirati
5. Uspostaviti sustav za testiranje
6. Testiranje IDS sustava
7. Izraditi dokument

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=1513631387

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

