

## Apache2: zabrana prikaza sadržaja direktorija



Svi znamo kako to izgleda kada pregledavamo web stranice, naš klijent prvo zatraži stranicu, poslužitelj isporuči datoteku koja se obično naziva index.\* (html, php, asp ...). U slučaju da stranica index.\* ne postoji, web poslužitelj će nam prikazati sadržaj direktorija (koje možete preuzeti). Nekad je ovo ponašanja upravo ono što želite, ali ponekad i ne želite da se sadržaj direktorija prikazuje klijentima.

Najjednostavniji način zaštite bilo bi kreiranje index.\* datoteka u svim direktorijima koji sadrže web stranice. Ali što ako ih ima previše, ili što ako korisnik sam kreira web stranice te zaboravi napraviti index.\* datoteke. Ipak je bolje rješenje na razini web poslužitelja zabraniti ispis direktorija za sve direktorije koji nemaju index.\* datoteku?

Pogledajmo kako to izgleda u praksi. U slučaju da datoteka index.html ne postoji prilikom učitavanja web stranice, dobije se sljedeće:



Djelatnik je upravo omogućio studentima da imaju uvid u ispit, a da to nije namjeravao.

Apache2, za razliku od starog apacheja, gdje smo mogli upisivati direktivu "Options -Indexes" u datoteku httpd.conf, nudi mogućnost isključivanja i uključivanja prikaza direktorija putem modula mod\_autoindex.

Tu smo već na svom terenu. Ako želimo isključiti prikaz direktorija pokrenut ćemo naredbu:

```
# a2dismod autoindex
```

i obratno, ako želimo uključiti prikaz direktorija pokrećemo naredbu:

# a2enmod autoindex

Nakon isključivanja prikaza sadržaja direktorija slika je potpuno drugačija, a i sam poslužitelj je sad malo bolje zaštićen.

#### Not Found

The requested URL `/~perop/test/` was not found on this server.

---

*Apache/2.2.16 (Debian) Server at www.server.com Port 80*

Zdravko Rašić

pet, 2012-09-14 11:22 - Zdravko Rašić **Kuharice:** [Linux](#) [1]

**Kategorije:** [Sistemci](#) [2]

**Vote:** 0

No votes yet

**Source URL:** <https://sysportal.carnet.hr./node/1096>

#### Links

[1] <https://sysportal.carnet.hr./taxonomy/term/17>

[2] <https://sysportal.carnet.hr./taxonomy/term/36>