

LINUX SERVER ADMINISTRATION

DOCUMENTATIE CURS

[DOCUMENTATIE](#)[INTREABA PROFESORUL](#)[CURSURILE MELE](#)

1 Shell Scripts » 1.4 Alte facilitati Bash » 1.4.1 Alias

1. Shell Scripts

1.1 Introducere Bash

1.2 Variabile, constante si functii

1.3 Parametri pozitionali

1.4 Alte facilitati Bash

1.4.1 Alias

1.4.2 Customizare Environment

1.5 Flow Control

1.6 Substituirea comenzilor

2. Linux Kernel

3. Serverul DHCP

4. Serverul FTP

5. NFS - Network File System

6. Serverul DNS

7. Serverul Apache

8. Serverul MySQL

9. NETFILTER

10. Sistemul de e-Mail

11. Serverul Postfix

12. Serverul POP/IMAP

13. Managementul Logurilor

14. Exemple practice (Ubuntu 14.04 LTS)

15. Webmin

Alias

Un alias reprezinta un mod prin care o comanda sau o serie de comenzi se executa folosind un alt nume.

Pentru a crea un alias se foloseste comanda: `alias comanda_noua='comanda_substituita'`

Exemplu

```
1. alias copy='cp'
2. alias search='grep'
3. alias ls='ls -F'
4. alias rm='rm -i'
5. alias ll='ls -l'
6. alias stop='kill -9'
```

Daca aliasul este compus din mai multe cuvinte acestea trebuie incadrate intre ghilimele simple (apostrof).

Pentru a vizualiza toate aliasurile din sistem se foloseste comanda `alias` fara nici un argument.

Pentru a executa comanda originala in locul aliasului se foloseste `\` (backslash) urmat de comanda.

Example: `\ls`

Pentru a sterge un alias se foloseste comanda `unalias`

Example: `unalias ls`

Nota



Un alias exista doar in shell-ul curent (nu exista nici macar in subshell-urile shell-ului curent).

Alias



Durata: 2.09 min

Marime: 608KB