

LINUX SERVER ADMINISTRATION

DOCUMENTATIE CURS

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

1 Shell Scripts » 1.5 Flow Control » 1.5.4 While

1. Shell Scripts

- 1.1 Introducere Bash
- 1.2 Variabile, constante si functii
- 1.3 Parametri pozitionali
- 1.4 Alte facilitati Bash
- 1.5 Flow Control
 - 1.5.1 Conditii de testare
 - 1.5.2 If..then..else

1.5.3 For

1.5.4 While

1.5.5 Case

1.5.6 Select

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

While

Structura de tip **while** se foloseste pentru a executa o serie de instructiuni (cele dintre **do** si **done**) atata timp cat conditia de test este adevarata.

```
while [ conditie_de_test ]
do
    lista_de_instructiuni
done
```

Exemplu while:

```
#!/bin/bash

#script care afiseaza numerele intre 0 zi 100

LIMIT=100
i=0
while [ $i -le $LIMIT ]
do
    echo "i=$i"
    let i=i+1
done
```