

Számítógép architektúrák

BSc

7.Gyak.

2023.11.28

Készítette:

Soltész Viktor

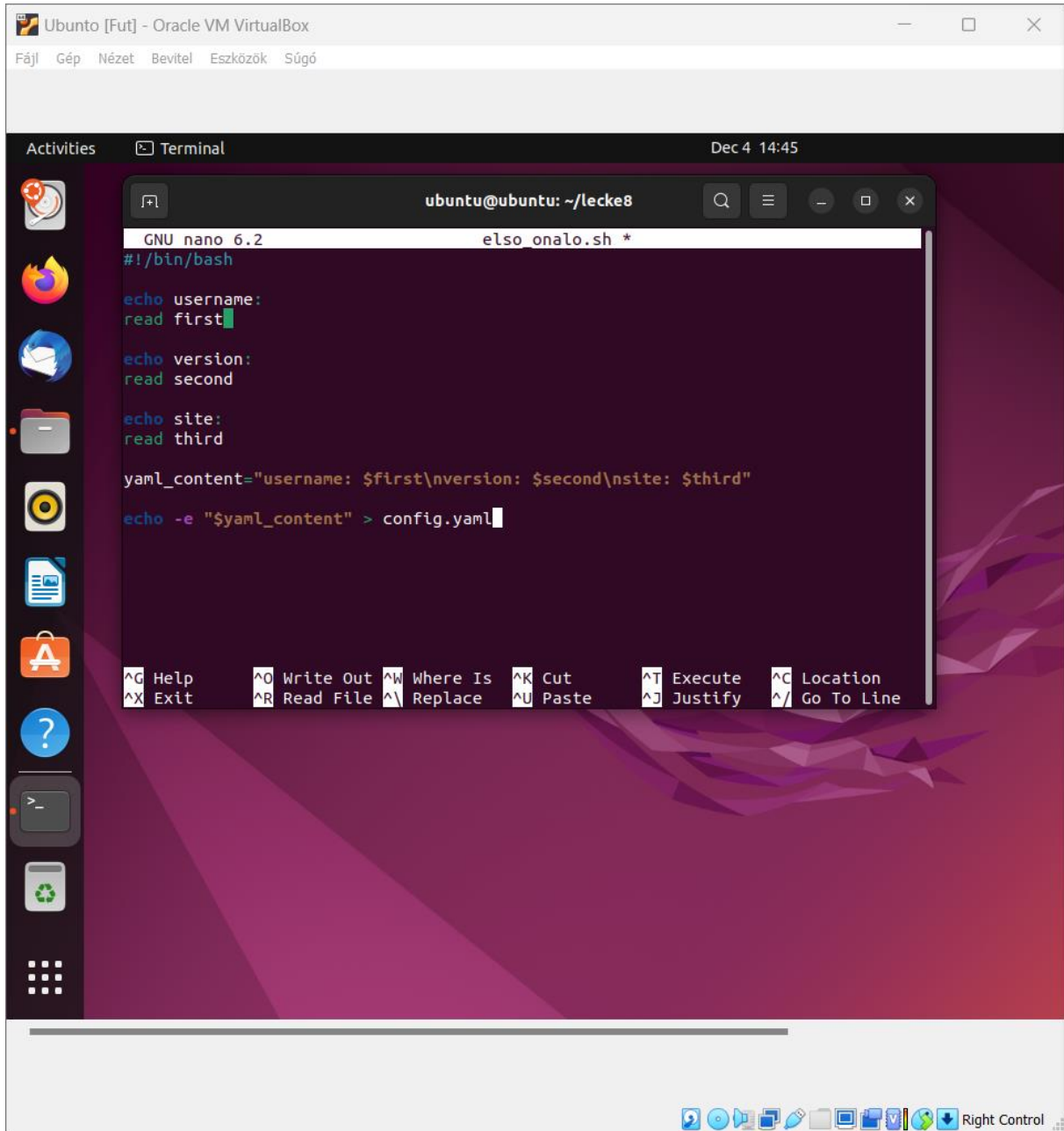
GBP

F2UJS6

Miskolc, 2023

1. Feladat – Mentés: elso_onallo.sh

Hozzunk létre egy shell script fájlt, amely egy konfigurációs fájlt generál nekünk YAML formátumban. Ez egy rendkívül egyszerű formátum, ami jelen esetben így fog kinézni: username: first input version: second input site: third input A shell kód kérje be az inputokat a felhasználótól, és hozza létre a config.yml fájlt az inputoknak megfelelően!



```
GNU nano 6.2 elso_onallo.sh *
#!/bin/bash

echo username:
read first

echo version:
read second

echo site:
read third

yaml_content="username: $first\nversion: $second\nsite: $third"

echo -e "$yaml_content" > config.yml
```

The screenshot shows a terminal window titled 'ubuntu@ubuntu: ~/lecke8' with a search bar and window controls. The terminal content is a nano editor editing 'elso_onallo.sh'. The script uses 'echo' to prompt for 'username:', 'version:', and 'site:', followed by 'read' to capture input into 'first', 'second', and 'third' variables. It then constructs a YAML string 'yaml_content' and writes it to 'config.yml' using 'echo -e'. A bottom status bar lists nano editor shortcuts like '^G Help', '^O Write Out', etc. The desktop background is Ubuntu's default purple geometric pattern, and the system tray at the bottom right shows various icons and the text 'Right Control'.

