

## ABH Praktikum nr. 1 – Eeltöö E 16-18 (2, 4, 6,...nädal) rühmale

Kõigepealt:

1. Siseneda Windows kasutajana *Oraakel* (parool: *oracle*).
2. Kontrollida, internet töötab.
3. Kaustas *E:\* peab olema kaks faili: *Oracle.vmc* ja *Oracle.vhd*.
4. Teha uus kaust *Esmasp\_2468*
5. Teha mõlemast failist sellesse kausta koopia – nimeks vastavalt *Oracle3.vmc* ja *Oracle3.vhd*.
6. Edasi tohite kasutada ainult oma faile *Oracle3.vmc* ja *Oracle3.vhd*.
7. Avada Notepadiga *Oracle3.vmc*. Otsida üles märgis *<ethernet\_card\_address type* ja asendada seal **kaks viimast numbrit** oma masina numbriga.
8. Käivitada Microsoft Virtual PC.
9. Lisada uus virtuaalmasin nimega *oracle3* (raadionupp – *Add an existing virtual machine*)– otsida üles ***Oracle3.vhd (või Oracle3.vmc)***.
10. Kontrollida, et Hard Disk1 path on õige.
11. Settings – Memory – poole peale.
12. Käivitada virtuaalmasin. Linuxil (username: *oracle* password:*oracle*)
13. Avada *root* terminaaliaken (password: *root*) ja redigeerida nt *pico*-ga faili */etc/udev/rules.d/z25\_persistent-net.rules* Sinna peab jääma rida *ethernet0* jaoks ja arvu **kaks viimast numbrit** asendada oma masina numbriga. Ülejäänud kommentaariks (rea ette #).
14. Teha Linuxile restart.
15. Veebibrauseriga minna keskkonda Moodle.
16. Laadida alla fail *rlwrap\_0.28-2\_i386.deb* ja paigutada kausta *oracle/Install*
17. Teha samal failil topeltklõps ja pakkida ta samasse kataloogi lahti.
18. Avada *root* terminaaliaken ja jätkata praktikumijuhendi punktist 1.
19. Praktikumi lõpus teha Linuxile shut down ja salvestada muutused.