

Počítačové sítě a operační systémy

Cvičení 1 -Instalace Windows

Jaromír Plhák xplhak@fi.muni.cz



PB169 Počítačové sítě a operační systémy

Jaromír Plhák, 21.02.2019



Podmínky

- Povinná účast
 - Maximálně dvě neomluvené neúčasti
 - Očekává se aktivní práce na zadaných úkolech
 - Je možné získat bonusové body, ke kterým bude přihlíženo při ústní zkoušce
- Možnost vyplnit dotazník příští hodinu
 - V případě úspěšného vyplnění nebude povinná docházka do cvičení





• kahoot.it

– Číslo hry viz projektor



Virtualizace a virtuální stroje

- Virtualizace
 - Metoda, která nám umožnuje nahlížet na jednu fyzickou entitu jako na více logických entit, či naopak slučovat více fyzických entit do jednoho virtuálního celku
- Systémová virtualizace v naší interpretaci
 - Virtualizace architektury počítače umožňující souběžnou realizaci (běh) více virtuálních, hostovaných systémů na jednom fyzickém, hostitelském systému



Dva pohledy na princip virtualizace



PB169 Počítačové sítě a operační systémy



Oracle VM VirtualBox

- <u>https://www.virtualbox.org/</u>
- Multiplatformní virtualizační nástroj
- Distribuovaný jak pro Linux/Unix tak pro Windows a Mac OS
- Podporuje více jazyků, hardwarovou virtualizaci a připojování USB zařízení z hostitelského systému do virtuálního stroje.



VirtualBox instalace

- Na fakultě
 - Instalována verze 6.x.x
 - Změnit v Soubor -> Předvolby -> Výchozí složka
 - C:\temp\<vas_login>
 - Budete používat stále stejný počítač
 - Operační paměť nastavte na 4 GB
 - Při vytváření zvolte pevnou velikost disku s limitem 30 GB
- Doma
 - http://www.virtualnipc.cz/oracle-vm-virtualbox-1stazeni-a-instalace-2088



Instalace Windows 10

- Přibližně jak na to:
 - <u>http://www.virtualnipc.cz/oracle-vm-virtualbox-3-instalace-windows-7-do-virtualniho-pocitace-2125</u>
- Budeme potřebovat obraz instalačního DVD
 - Dostupný v ISu ve studijních materiálech
 - Nebudeme Windows aktivovat, takže není potřeba klíč
- <u>MSDNAA</u>



Základní seznámení

- Levé a pravé kliknutí na nabídku <<Start>>
- Seznámení:
 - Úklid dlaždic v nabídky <<Start>>
 - Vyhledávání přes <<Start>> a zadání požadované aplikace
 - Centrum akcí
 - Virtuální plochy



Klávesové zkratky

- Win + Tab Virtuální plochy
- Win + A Centrum akcí
- Win + D Přepnout na plochu
- Win + E Průzkumník souborů
- Win + I Nastavení
- Win + R Spustit příkaz



Příkazový řádek

- Dva režimy
 - Uživatelský
 - Administrátorský
- dir, cd, where, copy, mkdir, echo, more, del, >, >>
 - Nápověda pomocí /? (například cd /?)
 - Co uvedené příkazy dělají?
- Cesta
 - Absolutní poloha souboru na disku bez ohledu na aktuální adresář
 - Relativní poloha souboru vzhledem k zadanému adresáři
 - Pozn. Při vkládání cesty lze použít klávesu TAB pro doplnění zbývající části jména souboru/adresáře





- Vytvořte složku **Temp**
- Vytvořte podsložku Test
- V adresáři C:\Temp vytvořte soubor text.txt obsahující text "ahoj\nčlověče"

– Ovládací panely -- Hodiny, jazyk a země či oblast -- Jazyk

- Pomocí konzole zkopírujte soubor text.txt do složky
 C:\Temp\Test a smažte ho na původním umístění (můžete použít i příkaz pro přesun)
- Nalezněte všechny soubory s příponou .txt, které začínají na vámi zvolené písmeno kdekoliv na disku C a uložte cestu k nim do souboru text_files.txt