|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Sprawozdanie z wykładu** | | | |
| Data: | **27.05.2014 roku** | H:\uczelnia\Koło Naukowe Informatyków\MWPZ i AMPPZ\MWPZ 2011\Loga\4.jpg | |
| Przedmiot: | **Administracja Serwerami**  **Sieciowymi Linuks** |
| Temat zajęć: | **Wirtualne Sieci Prywatne** |
| Prowadzący: | Maciej Kalkowski | Nr indeksu: |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Zagadnienie | Opis zagadnienia | !!! |
| 1. | Wprowadzenie do VPN | 1. Jakie problemy rozwiązuje VPN 2. Wymień nazwy technologii tunelowania 3. Omów na czym polega tunelowanie w warstwie 2, 2.5 i 3. |  |
| 2. | VPN | 1. Co to jest VPN 2. Wymień cechy OpenVPN 3. Omów różnicę między VPN dial-up i site-to-site |  |
| 3. | OpenVPN | 1. Opisz w skrócie co oferuje OpenVPN 2. W jakim przypadku stosuje się sterownik tun a w jakim tap. 3. Czy OpenVPN pozwala na przesyłanie DHCP? |  |
|  | | | |
|  | | | |
| Uwagi: | |  | |
| Wykład poszerzył moją wiedzę (skala 0-5) | |  | |
| Wiedza przekazana w jasny sposób (skala 0-5): | |  | |
| Co mogłoby być  zrobione lepiej: | |  | |
| Data sporządzenia: | |  | |