|  |
| --- |
| **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: |  |