|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Sprawozdanie z wykładu** | | | |
| Data: | **28.05.2014 roku** | H:\uczelnia\Koło Naukowe Informatyków\MWPZ i AMPPZ\MWPZ 2011\Loga\4.jpg | |
| Przedmiot: | **Rozproszone systemy operacyjne** |
| Temat zajęć: | **Rozproszone Systemy Plików** |
| Prowadzący: | Maciej Kalkowski | Nr indeksu: |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Zagadnienie | Opis zagadnienia | !!! |
| 1. | Wprowadzenie | 1. Co zapewnia system plików? 2. Co zapewnia rozproszony system plików? 3. Omów dwa modele działania systemu plików (wraz z wadami i zaletami) |  |
| 2. | Rozproszony System Plików | 1. Omów możliwe nazewnictwa rozproszonego systemu plików 2. Omów problemy przy implementacji rozproszonego systemu plików 3. Jakie problemy powstają przy równoległym dostępie i jak je rozwiązać |  |
| 3. | GlusterFS | 1. Co to jest Gluster? 2. Jakie obiekty uczestniczą w Gluster? 3. Jakie mamy możliwości rozdzielenia plików? |  |
|  | | | |
|  | | | |
| Uwagi: | |  | |
| Wykład poszerzył moją wiedzę (skala 0-5) | |  | |
| Wiedza przekazana w jasny sposób (skala 0-5): | |  | |
| Co mogłoby być  zrobione lepiej: | |  | |
| Data sporządzenia: | |  | |