



Politechnika Łódzka

Instytut Elektroniki

PLAN PRACY DYPLOMOWEJ INŻYNIERSKIEJ

Tytuł pracy: Przetwarzanie w "chmurze" - przegląd zagadnień

Tytuł pracy w języku angielskim: Cloud Computing - Main Problems

Opiekun pracy: Tomasz Kacprzak

Dodatkowy opiekun pracy: -

Cel i zakres pracy:

Celem pracy jest przedstawienie - w oparciu o zebrane materiały literaturowe - techniki i technologii świadczenia nowych usług teleinformatycznych w oparciu o farmy serwerów, należących do operatora. Zakres pracy obejmuje: przegląd standardów, zasady korzystania z usług przetwarzania w chmurze, problemy związane z bezpieczeństwem informacji użytkownika, korzyści i zagrożenia, wnioski ogólne, perspektywy rozwoju.

Wymagania w stosunku do studenta (np. znajomość języka programowania lub języka obcego):

Znajomość języka angielskiego, w stopniu pozwalającym na szybkie tłumaczenie literatury specjalistycznej.

Literatura podstawowa:

Materiały publikacyjne dostępne w zasobach PŁ, publikacje polecane i dostarczone przez opiekuna, Internet.

Łódź, dn. 2013-05-14

(podpis opiekuna)

Deklaruję wybór powyższego tematu

Imię i nazwisko studenta:

nr albumu: rodzaj studiów¹ kierunek

specjalność

.....
(data)

.....
(podpis studenta)

¹ Wybrać rodzaj studiów stosując oznaczenia jak poniżej:

S1 – studia stacjonarne 1-go stopnia, NS1 – studia niestacjonarne 1-go stopnia,

S2 – studia stacjonarne 2-go stopnia, NS2 – studia niestacjonarne 2-go stopnia,

SM – stacjonarne jednolite magisterskie, SI – stacjonarne inżynierskie, NSI – niestacjonarne inżynierskie,

SMU – stacjonarne magisterskie uzupełniające, NSMU – niestacjonarne magisterskie uzupełniające

