

Sylabus przedmiotu

Przedmiot:	Seminarium
Kierunek:	Informatyka, I stopień [6 sem], stacjonarny, ogólnoakademicki, rozpoczęty w: 2012
Rok/Semestr:	III/6
Liczba godzin:	30,0
Nauczyciel:	Gózdź Marek, dr hab.
Forma zajęć:	seminarium
Rodzaj zaliczenia:	zaliczenie na ocenę
Punkty ECTS:	4,0
Godzinowe ekwiwalenty punktów ECTS (łącznie liczba godzin w semestrze):	30,0 Godziny kontaktowe z prowadzącym zajęcia realizowane w formie konsultacji 30,0 Godziny kontaktowe z prowadzącym zajęcia realizowane w formie zajęć dydaktycznych 0 Przygotowanie się studenta do zajęć dydaktycznych 0 Przygotowanie się studenta do zaliczeń i/lub egzaminów 60,0 Studiowanie przez studenta literatury przedmiotu
Poziom trudności:	zaawansowany
Wstępne wymagania:	<ul style="list-style-type: none"> • Seminarium semestr V
Metody dydaktyczne:	<ul style="list-style-type: none"> • seminarium
Zakres tematów:	<ul style="list-style-type: none"> • bezpieczeństwo systemów operacyjnych i aplikacji sieciowych • system linux • projekt i praktyczne zastosowanie algorytmów przetwarzania danych
Forma oceniania:	<ul style="list-style-type: none"> • praca dyplomowa • referat
Warunki zaliczenia:	<ul style="list-style-type: none"> • uczestniczenie w zajęciach • ukończenie projektu własnego • wygłoszenie referatu
Literatura:	---
Modułowe efekty kształcenia:	01 zna co najmniej jeden język obcy na poziomie średniozaawansowanym (B2) 02 potrafi formułować pytania i oryginalne sądy dotyczące zagadnień informatycznych oraz dziedzin pokrewnych, potrafi mówić o tematach fachowy w sposób zrozumiały dla laików 03 zna ograniczenia swojej wiedzy, potrafi uczyć się samodzielnie