

Sylabus

WYDZIAŁ FIZYKI Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu		
Instytut Obserwatorium Astronomiczne		
<i>Stopień/tytuł naukowy</i> dr	<i>Imię</i> Tomasz	<i>Nazwisko</i> Kwiatkowski

<i>Kierunek studiów</i> astronomia	<i>Specjalność</i>
<i>Nazwa przedmiotu</i> proseminarium	<i>Rodzaj zajęć</i> seminarium
<i>Liczba godzin</i> 30	<i>Rok studiów/tryb</i> IV/dzienny
<i>Semestr</i> zimowy	<i>Punkty ECTS</i> 4
<i>Założenia i cele:</i> Nauka wygłaszania referatów przy wykorzystaniu współczesnych środków multimedialnych.	

Tematyka zajęć (słowa kluczowe)/ Odsetek czasu zajęć
1. Podstawowe zasady wygłaszania referatów/10%
2. Ćwiczenia praktyczne/90%
3.
4.
5.
6.
7.

Sposoby oceny pracy studenta	Udział w ocenie końcowej
ocena ciągła (bieżące przygotowanie do zajęć i aktywność)	80%
śródsesemtralne kolokwia pisemne/ustne	
końcowe zaliczenie pisemne/ustne	
egzamin pisemny	
egzamin ustny	
kontrola obecności	20%
Praca końcowa semestralna/roczna	
inne:	

Literatura obowiązkowa
<p>1. Hill, M.D. (1997) Oral presentation advice http://pages.cs.wisc.edu/~markhill/conference-talk.html</p> <p>2. Radell, J. (1999) Effective presentations http://www.kumc.edu/SAH/OTEd/jradel/effective.html</p>

Literatura dodatkowa

1.