

Kraków, 18.09.2012 r.



Akademia Górniczo-Hutnicza  
im. Stanisława Staszica w Krakowie

**AGH** Wydział Inżynierii Metali i Informatyki Przemysłowej

## WZÓR WPISU DO INDEKSU

**Kierunek: Informatyka Stosowana**      **Typ studiów: stacjonarne drugiego stopnia**  
**Specjalność: Systemy Informatyki Przemysłowej**  
**Rok akademicki: 2012/2013**      **Rok studiów: I**      **Semestr: 2**

Nazwisko wykładającego	Nazwa przedmiotu	Liczba godzin		Zaliczenie			Egzamin				ECTS
		wykłady	ćwiczenia	ocena	data	podpis	ocena		data	podpis	
							cyfra	słownie			
Dr inż. Krzysztof Regulski	Metody eksploracji danych - ocena końcowa	30	30 proj	-	-	-					3
Prof. Mirosław Głowacki	Projektowanie kompleksowych symulacji komputerowych - ocena końcowa	30 E	30 lab	-	-	-					4
Prof. Jacek Rońda	Modelowanie w inżynierii materiałowej - ocena końcowa	30 E	30 sem	-	-	-					4
Dr inż. Gabriel Rojek	Zdecentralizowane systemy informacyjne - ocena końcowa	30 E	30 lab	-	-	-					4
dr hab. inż. Łukasz Madej	Formy współpracy i metody pozyskiwania funduszy europejskich - ocena końcowa	30	15	-	-	-					3
Dr inż. Aleksander Siwek	Rozpoznawanie obrazów - ocena końcowa	30 E	30 lab	-	-	-					4
	Wybieralny spośród innych kanonów* - ocena końcowa	30 E	30 lab	-	-	-					4
	Wybieralny spośród innych kanonów* - ocena końcowa	30 E	30 lab	-	-	-					4

\*proszę wpisać właściwą nazwę wybranego przedmiotu