

ZESTAWIENIE OCENY ZAJĘĆ DYDAKTYCZNYCH W ROKU AKADEMICKIM 2013/2014

Semestr zimowy/letni*(właściwe podkreślić)
Wydział Technologii i Inżynierii Chemicznej
(nazwa jednostki organizacyjnej)

Kierunek: inżynieria materiałowa

1. Średnia ocen* zajęć dydaktycznych prowadzonych przez kadre dydaktyczną wydziału

Wyszczególnienie	asystenci	adiunkci	wykładowcy	docenci	profesorowie	Średnia ocena dla formy zajęć
I stopień						
Wykłady	-	4,8	4,4	-	4,3	4,5
Ćwiczenia i laboratoria	4,9	4,8	-	-	-	4,8
Średnia dla grupy pracowników	4,9	4,8	4,4	-	4,3	4,7
II stopień						
Wyszczególnienie	asystenci	adiunkci	wykładowcy	docenci	profesorowie	Średnia ocena dla formy zajęć
Wykłady	-	-	-	-	-	-
Ćwiczenia i laboratoria	-	-	-	-	-	-
Średnia dla grupy pracowników	-	-	-	-	-	-

* Wartości z dokładnością do jednego miejsca po przecinku

2. Średnia ocen* zajęć dydaktycznych prowadzonych przez kadre dydaktyczną spoza wydziału

Wyszczególnienie	asystenci	adiunkci	wykładowcy	docenci	profesorowie	Średnia ocena dla formy zajęć
I stopień						
Wykłady	-	4,9	-	-	4,3	4,6
Ćwiczenia i laboratoria	-	4,9	-	-	-	4,9
Średnia dla grupy pracowników	-	4,9	-	-	4,3	4,6
II stopień						
Wyszczególnienie	asystenci	adiunkci	wykładowcy	docenci	profesorowie	Średnia ocena dla formy zajęć
Wykłady	-	-	-	-	-	-
Ćwiczenia i laboratoria	-	-	-	-	-	-
Średnia dla grupy pracowników	-	-	-	-	-	-

* Wartości z dokładnością do jednego miejsca po przecinku

3. Zestawienie ogólne

Lp.	Wyszczególnienie	Liczba
1.	Łączna liczba przedmiotów* poddanych ankielowaniu wśród studentów studiów I stopnia	8
2.	Łączna liczba przedmiotów studiów I stopnia	33
3.	Łączna liczba przedmiotów poddanych ankielowaniu wśród studentów studiów II stopnia	-
4.	Łączna liczba przedmiotów studiów II stopnia	-
5.	Łączna liczba ankiet uzyskanych od studentów studiów I stopnia	107
6.	Łączna liczba studentów studiów I stopnia	76
7.	Łączna liczba ankiet uzyskanych od studentów studiów II stopnia	-
8.	Łączna liczba studentów studiów II stopnia	-
9.	Łączna liczba nauczycieli Wydziału poddanych ocenie studentów (badanie ankietowe)	6
10.	Łączna liczba nauczycieli Wydziału prowadzących zajęcia na kierunku	35
11.	Łączna liczba nauczycieli spoza Wydziału poddanych ocenie studentów (badanie ankietowe)	2

*podać liczbę przedmiotów bez względu na to ile form zajęć było poddanych ocenie