

ZESTAWIENIE OCENY ZAJĘĆ DYDAKTYCZNYCH W ROKU AKADEMICKIM 2017/2018

Semestr zimowy/letni

Wydział Technologii i Inżynierii Chemicznej

Kierunek: technologia chemiczna

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

Wyszczególnienie	asystenci	adiunkci	wykładowcy	docenci	profesorowie	Średnia ocen dla formy zajęć
I stopień						
Wykłady	4,7	4,6	-	-	4,5	4,6
Ćwiczenia i laboratoria	4,6	4,6	-	-	4,3	4,5
Średnia dla grupy pracowników	4,6	4,6	-	-	4,4	4,5
Wyszczególnienie	asystenci	adiunkci	wykładowcy	docenci	profesorowie	Średnia ocen dla formy zajęć
II stopień						
Wykłady	-	4,6	-	-	4,4	4,5
Ćwiczenia i laboratoria	-	4,3	-	-	4,6	4,4
Średnia dla grupy pracowników	-	4,4	-	-	4,5	4,4

* 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 ocen dla formy zajęć
I stopień						
Wykłady	-	-	5,0	-	-	5,0
Ćwiczenia i laboratoria	-	-	4,9	-	-	4,9
Średnia dla grupy pracowników	-	-	5,0	-	-	5,0
Wyszczególnienie	asystenci	adiunkci	wykładowcy	docenci	profesorowie	Średnia ocen dla formy zajęć
II stopień						
Wykłady	-	-	-	-	-	-
Ćwiczenia i laboratoria	-	-	-	-	-	-
Średnia dla grupy pracowników	-	-	-	-	-	-

3. Zestawienie ogólne

Lp.	Wyszczególnienie	Liczba
1.	Łączna liczba przedmiotów* poddanych ankielowaniu wśród studentów studiów I stopnia	25
2.	Łączna liczba przedmiotów studiów I stopnia	34
3.	Łączna liczba przedmiotów poddanych ankielowaniu wśród studentów studiów II stopnia	9
4.	Łączna liczba przedmiotów studiów II stopnia	9
5.	Łączna liczba ankiet uzyskanych od studentów studiów I stopnia	236
6.	Łączna liczba studentów studiów I stopnia	53
7.	Łączna liczba ankiet uzyskanych od studentów studiów II stopnia	179
8.	Łączna liczba studentów studiów II stopnia	28
9.	Łączna liczba nauczycieli Wydziału poddanych ocenie studentów (badanie ankietowe)	34
10.	Łączna liczba nauczycieli Wydziału prowadzących zajęcia na kierunku	33
11.	Łączna liczba nauczycieli spoza Wydziału poddanych ocenie studentów (badanie ankietowe)	1

ZESTAWIENIE OCENY ZAJĘĆ DYDAKTYCZNYCH W ROKU AKADEMICKIM 2017/2018

Semestr zimowy/letni

Wydział Technologii i Inżynierii Chemicznej

Kierunek: technologia chemiczna

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

Wyszczególnienie	asystenci	adiunkci	wykładowcy	docenci	profesorowie	Średnia ocen dla formy zajęć
I stopień						
Wykłady	4,5	4,7	-	-	4,4	4,5
Ćwiczenia i laboratoria	4,7	4,6	-	-	4,3	4,5
Średnia dla grupy pracowników	4,6	4,7	-	-	4,4	4,6
Wyszczególnienie	asystenci	adiunkci	wykładowcy	docenci	profesorowie	Średnia ocen dla formy zajęć
II stopień						
Wykłady	5	4,9	-	-	4,5	4,8
Ćwiczenia i laboratoria	4,9	4,6	-	-	4,8	4,8
Średnia dla grupy pracowników	5	4,8	-	-	4,7	4,8

* 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 ocen dla formy zajęć
I stopień						
Wykłady	-	5	5	-	-	5
Ćwiczenia i laboratoria	5	5	5	-	-	5
Średnia dla grupy pracowników	5	5	5	-	-	5
Wyszczególnienie	asystenci	adiunkci	wykładowcy	docenci	profesorowie	Średnia ocen dla formy zajęć
II stopień						
Wykłady	-	-	-	-	-	-
Ćwiczenia i laboratoria	-	-	-	-	-	-
Średnia dla grupy pracowników	-	-	-	-	-	-

3. Zestawienie ogólne

Lp.	Wyszczególnienie	Liczba
1.	Łączna liczba przedmiotów* poddanych ankielowaniu wśród studentów studiów I stopnia	16
2.	Łączna liczba przedmiotów studiów I stopnia	24
3.	Łączna liczba przedmiotów poddanych ankielowaniu wśród studentów studiów II stopnia	12
4.	Łączna liczba przedmiotów studiów II stopnia	16
5.	Łączna liczba ankiet uzyskanych od studentów studiów I stopnia	105
6.	Łączna liczba studentów studiów I stopnia	40
7.	Łączna liczba ankiet uzyskanych od studentów studiów II stopnia	70
8.	Łączna liczba studentów studiów II stopnia	49
9.	Łączna liczba nauczycieli Wydziału poddanych ocenie studentów (badanie ankietowe)	34
10.	Łączna liczba nauczycieli Wydziału prowadzących zajęcia na kierunku	29
11.	Łączna liczba nauczycieli spoza Wydziału poddanych ocenie studentów (badanie ankietowe)	4