

Kryteria przyznawania stypendium dla najlepszych doktorantów na Wydziale Chemii Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu

§ 1

1. Poniższe kryteria dotyczą doktorantów drugiego i kolejnych lat Studium Doktoranckiego. Stypendium na pierwszym roku studiów przyznaje się na podstawie wyników postępowania rekrutacyjnego.
2. Do osiągnięć doktoranta zalicza się osiągnięcia uzyskane w roku akademickim poprzedzającym przyznanie stypendium.
3. Wszystkie osiągnięcia muszą być odpowiednio udokumentowane.

§ 2

1. Warunkiem ubiegania się o stypendium jest zaliczenie egzaminów przewidzianych programem studiów w danym roku akademickim i uzyskanie średniej nie niższej niż 4.0.
2. Uzyskana przez doktoranta średnia ocen punktowana jest następująco:
 - a) od 4,0 do 4,24 – 1 pkt,
 - b) od 4,25 do 4,49 – 2 pkt.,
 - c) od 4,5 do 4,74 – 3 pkt.,
 - d) od 4,75 do 4,99 – 4 pkt.,
 - e) 5,0 – 5 pkt.

§ 3

Za otwarcie przewodu doktorskiego w roku akademickim poprzedzającym złożenie wniosku doktorant otrzyma 2 punkty.

§ 4

1. Stypendium może zostać przyznane doktorantowi, który wykazał szczególne zaangażowanie w pracę dydaktyczną potwierdzone wyróżniającą lub bardzo dobrą oceną z prowadzenia zajęć dydaktycznych, sformułowaną przez nauczyciela akademickiego odpowiedzialnego za prowadzenie tych zajęć lub odpowiedniego Kierownika Zespołu Dydaktycznego. Przez szczególne zaangażowanie w pracę dydaktyczną rozumie się także inną aktywność dydaktyczną (np. przygotowanie projektu programu zajęć dydaktycznych, uczestniczenie w przygotowaniu zajęć dydaktycznych prowadzonych przez nauczycieli akademickich, współpracę z kołem naukowym, opiekę nad rokiem studiów, opiekę nad praktykami studentkami).

§ 5

1. Punkty za publikacje naukowe, książki, skrypty i patenty przyznawane są doktorantom z uwzględnieniem aktualnego w danym roku współczynnika *Impact Factor* (5-Year IF) zgodnie z poniższym wzorem:

$$P = (5 \cdot IF/A) + B$$

A – całkowita liczba autorów; B = 5, jeśli doktorant jest pierwszym autorem

2. Za książki oraz rozdziały w książkach o zasięgu międzynarodowym przyznaje się doktorantowi 5 pkt. za każdą książkę/rozdział.
3. Punkty za uzyskane patenty przyznawane są zgodnie z poniższym wzorem:

$$P = 20/A$$

A – całkowita liczba autorów

4. Punkty przyznawane są za materiały, które zostały przyjęte do druku w roku akademickim poprzedzającym przyznanie stypendium.
5. Prace opublikowane w formie drukowanej i niezależnie na nośniku elektronicznym traktowane są jako jedna publikacja – uznaje się tylko datę pierwszej publikacji.
6. Wszystkie publikacje muszą posiadać afiliację Wydziału Chemii UAM.

§ 6

1. Za kierowanie grantem badawczym, przyznany przez instytucję zewnętrzną, doktorant otrzyma 5 punktów.

§ 7

1. Staże odbyte przez doktoranta w placówkach naukowych i badawczych punktowane są 1 punktem za każdy zakończony miesiąc stażu.
2. Za staż naukowy nie może zdobyć więcej niż 6 pkt.
3. W ramach tej samej jednostki badawczej długość stażu jest sumowana.

§ 8

1. Doktorant uzyska po jednym punkcie za następujące formy działalności dodatkowej:
 - a) uczestnictwo w Komitecie organizacyjnym konferencji,
 - b) uczestnictwo w międzynarodowych szkoleniach dla doktorantów,
 - c) działalność na rzecz UAM.
2. Za każdą udokumentowaną formę działalności dodatkowej przyznaje się doktorantowi 1 pkt. Maksymalna liczba punktów możliwa do uzyskania za całość dodatkowej działalności, o której mowa w ust. 1 tego paragrafu, wynosi 5 pkt.