

REGULAMIN NAGRODY IM. EMILA TASZNERA

za wybitne osiągnięcia naukowe

(zatwierdzony na RW w dniu 11.07.2007)

Zasady ogólne

1. Nagroda przyznawana jest na początku roku kalendarzowego za osiągnięcia uzyskane w roku ubiegłym.
2. Kandydaci do nagrody mogą być zgłaszani przez wszystkich pracowników naukowo – dydaktycznych i naukowo – technicznych oraz doktorantów.
3. Wnioski rozpatrywane są przez Komisję ds Nagrody im. E. Tasznera powoływaną przez dziekana i zatwierdzaną przez Radę Wydziału na początku kadencji dziekańskiej. W prowadzonym postępowaniu Komisja powinna wziąć pod uwagę ilość i wartość naukową publikacji / opracowań oraz uwzględnić indywidualny wkład kandydata w przypadku publikacji wieloautorskich. Przy ocenie ostatniego z wymienionych warunków należy uwzględnić zgodne oświadczenia współtwórców publikacji / opracowań. Komisja w wyniku przeprowadzonego postępowania przedstawia Radzie Wydziału kandydata. Komisja może też uznać, że w danym roku nagroda nie zostanie przyznana.
4. Przewodniczący Komisji przedstawia propozycję kandydata. Rada Wydziału przyznaje nagrodę w wyniku tajnego głosowania. Do udziału w głosowaniu uprawnieni są członkowie Rady Wydziału będący samodzielnymi pracownikami naukowymi.
5. Nagroda ma charakter honorowy i jest nią wygrawerowana tabliczka pamiątkowa.

Zasady szczególne

Kandydat:

Kandydatem do przyznania nagrody może być każdy pracownik Wydziału Chemicznego PG.

Kryteria minimalne:

Kandydat powinien spełniać jeden z trzech warunków:

1. autorstwo artykułu w *Nature* lub *Science*; alternatywnie w czasopiśmie o wartości $IF \geq 10.0$.
2. autorstwo co najmniej trzech artykułów naukowych, przy czym średnia wartość IF czasopism, w których ukazały się artykuły powinna być ≥ 2.0
3. autorstwo książki naukowej napisanej w języku angielskim, wydanej przez renomowane wydawnictwo.

W przypadku publikacji wieloautorskich współautorzy powinni potwierdzić wiodącą rolę kandydata.