

REGULAMIN NAGRÓD WYDZIAŁU CHEMII UW dla nauczycieli akademickich zatrudnionych w WCH UW

§ 1. Rodzaje nagród i ich wysokość.

1.1. Fundusz nagród Wydziału Chemii dla nauczycieli akademickich, ze środków budżetowych, dzieli się na dwie części: nagrody dydaktyczne i nagrody naukowe.

Oprócz nagród pochodzących ze środków budżetowych przyznawane są nagrody specjalne ufundowane przez darczyńców Wydziału Chemii.

Dziekan może ponadto przyznać nagrody za działalność organizacyjną.

1.2. NAGRODY NAUKOWE PRYZNAWANE ZE ŚRODKÓW BUDŻETOWYCH:

1.2.1. Nagrody naukowe o najwyższym znaczeniu: nagrody imienne, przyznawane jednej osobie lub jednemu zespołowi badawczemu w roku:

- nagroda im. Wojciecha Świętosławskiego
- nagroda im. Wiktora Kemuli

1.2.2. Indywidualna nagroda im. Włodzimierza Kołosa, przyznawana za wysoko ocenioną rozprawę doktorską.

1.2.3. Indywidualna lub zespołowa, jedna w roku, nagroda bezimienna I stopnia.

1.2.4. Indywidualne lub zespołowe, co najwyżej cztery bezimienne nagrody II stopnia.

1.3. NAGRODY DYDAKTYCZNE PRYZNAWANE ZE ŚRODKÓW BUDŻETOWYCH.

1.3.1. Nagroda dydaktyczna o największym znaczeniu – indywidualna Nagroda im. Arkadiusza Piekary, przyznawana co najwyżej raz w roku.

1.3.2. Nagroda dydaktyczna I stopnia – indywidualna, przyznawana co najwyżej jednej osobie w roku.

1.3.3. Nagrody dydaktyczne II stopnia, przyznawane co najwyżej sześciu osobom lub zespołom w roku.

1.4. NAGRODY NAUKOWE UFUNDOWANE PRZEZ DARCYŃCÓW WYDZIAŁU CHEMII.

Profesor Zbigniew Antoni Kruszewski, wnuk Antoniego Grabowskiego, jest fundatorem dwóch dorocznych nagród:

- a) nagrody im. Antoniego Grabowskiego dla pracowników Wydziału Chemii UW
- b) nagrody im. Antoniego Grabowskiego dla studentów i doktorantów Uniwersytetu Warszawskiego, których kierunkiem podstawowym jest chemia.

1.5. WYSOKOŚĆ NAGRÓD.

- a) Wydziałowe nagrody: im. Wojciecha Świątosławskiego i im. Arkadiusza Piekary mają rangę i wysokość nagród Rektora UW I stopnia.
- b) Wydziałowe nagrody im. Wiktora Kemuli, im. Włodzimierza Kołosa i nagrody I stopnia mają rangę i wysokość nagród Rektora UW II stopnia
- c) Wydziałowe nagrody II stopnia mają rangę i wysokość nagród Rektora UW III stopnia.
- d) Nagroda im. Antoniego Grabowskiego dla pracownika Wydziału Chemii UW **wynosi** 1300 USD.
- e) Nagroda im. Antoniego Grabowskiego dla studenta lub doktoranta Uniwersytetu Warszawskiego, których kierunkiem podstawowym jest chemia, **wynosi** 650 USD.

§ 2. Warunki przyznawania nagród

2.1. Nagrody przyznawane są z okazji Święta Uniwersytetu Warszawskiego.

2.2 NAGRODY NAUKOWE:

2.2.1. Nagrodę im. Wojciecha Świątosławskiego przyznaje się za wybitne osiągnięcie naukowe przyczyniające się do wzrostu prestiżu Wydziału Chemii w świecie udokumentowane publikacjami w ostatnich pięciu latach kalendarzowych, wliczając w to rok przyznania nagrody, lub za znaczącą, monoautorską monografię

naukową, opublikowaną w ciągu ostatnich pięciu lat w renomowanym wydawnictwie zagranicznym lub w Wydawnictwie Naukowym PWN).

- 2.2.2. Nagrodę im. Wiktora Kemuli przyznaje się za znaczące osiągnięcie naukowe, udokumentowane publikacjami w ostatnich pięciu latach, wliczając w to rok przyznania nagrody lub za autorstwo/współautorstwo znaczącej monografii naukowej, opublikowanej w ciągu ostatnich pięciu lat w renomowanym wydawnictwie zagranicznym lub w Wydawnictwie Naukowym PWN). Nagroda ta może być przyznana tylko osobie, która w roku kalendarzowym przyznawania nagrody ukończyła co najwyżej 45 lat.
- 2.2.3. Nagroda im. Włodzimierza Kołosa przyznawana jest za wybitny wyróżniony doktorat obroniony w Wydziale Chemii UW w ciągu ostatnich trzech lat. Wiek osoby nagradzanej w dniu obrony rozprawy doktorskiej nie może przekroczyć 30 lat. W dniu przyznania nagrody musi być ona pracownikiem Wydziału Chemii UW.
- 2.2.4. Nagrody naukowe II stopnia są przyznawane za wyróżniające się osiągnięcia naukowe, a także za autorstwo/współautorstwo monografii i książek powstałych w przeciągu ostatnich pięciu lat, wliczając w to rok przyznania nagrody.
- 2.2.5. Nagroda im. Antoniego Grabowskiego dla pracownika Wydziału Chemii UW jest przyznawana za wybitne osiągnięcie naukowe udokumentowane publikacjami w ostatnich pięciu latach kalendarzowych, wliczając w to rok przyznania nagrody. Osoba nagradzana w roku przyznawania nagrody może mieć ukończone co najwyżej 40 lat.
- 2.2.6. Nagrodę im. Antoniego Grabowskiego dla studentów i doktorantów przyznaje się za udokumentowane osiągnięcie naukowe dla studentów Uniwersytetu Warszawskiego, których kierunkiem podstawowym jest chemia.
- 2.2.7. W ocenie dorobku naukowego nie są brane pod uwagę prace, za które kandydat był już wcześniej nagradzany przez Wydział Chemii UW.
- 2.2.8. Dziekanat prowadzi rejestr nagradzanych osób i ich prac stanowiących podstawę przyznania nagród. Rejestr nagród naukowych udostępniony jest na stronie internetowej WCh UW.

2.3. NAGRODY DYDAKTYCZNE.

2.3.1. Nagrodę im. Arkadiusza Piekary przyznaje się za wybitny i wysoko oceniany wykład kursowy prowadzony dla studentów Wydziału Chemii i innych Wydziałów UW w okresie ostatnich co najmniej trzech kolejnych lat kalendarzowych.

2.3.2. Nagrodę dydaktyczną I stopnia przyznaje się osobie prowadzącej wysoko oceniany wykład kursowy, specjalizacyjny albo monograficzny. Nagroda ta może być również przyznana za szczególnie wysokie niewykładowe osiągnięcie dydaktyczne (podręcznik, organizację pracowni studenckiej o nowej tematyce).

2.3.4. Nagrody dydaktyczne II stopnia przyznaje się za wybitne niewykładowe osiągnięcia dydaktyczne, w tym za skrypty opublikowane przez wydawnictwo uczelniane.

2.3.5. Komisja Rady Wydziału ds. Nagród i Odznaczeń ma prawo wglądu do corocznych wyników ankiet studenckich oceniających prowadzących zajęcia.

2.4. Nagrody imienne Świętosławskiego i Piekary mogą być przyznane pracownikowi więcej niż jeden raz, ale nie wcześniej niż po upływie 10 lat. Nagroda Kemuli może być przyznana pracownikowi więcej niż jeden raz, ale nie wcześniej niż po upływie 10 lat. Ponadto Nagroda im. Piekary nie może być przyznana ponownie za ten sam wykład kursowy.

2.5. Nagrody imienne (Świętosławskiego, Piekary i Kemuli) oraz nagrody I i II stopnia w danym roku akademickim nie mogą być przyznawane tej samej osobie.

2.6. Nagradzane mogą być tylko te osoby, które były zatrudnione w okresie, za który przyznawana jest nagroda, na pełnym etacie w Wydziale Chemii UW jako pierwszym miejscem pracy, wykonały w tym czasie pensum dydaktyczne i publikowały wyniki badań naukowych.

2.7. Dziekanat prowadzi rejestr osób nagradzanych wraz z informacjami o osiągnięciach, za które nagrody zostały przyznane.

§ 3. Tryb przyznawania nagród

3.1. Nagroda Naukowa im. Wojciecha Świętosławskiego jest przyznawana przez Radę Wydziału na podstawie rekomendacji Kapituły, złożonej z członków Komisji ds. Nagród i Odznaczeń i trzech członków spoza Uniwersytetu Warszawskiego, reprezentujących główne dziedziny chemii.

- 3.2. Zewnętrzni członkowie Kapituły wybierani są przez Radę Wydziału Chemii na wniosek Dziekana, po zasięgnięciu opinii Komisji ds. Badań Naukowych. Kadencja Kapituły trwa dwa lata. Kapituła może zwrócić się do Komisji RW ds. Badań Naukowych, a także niezależnych recenzentów o zaopiniowanie wniosków.
- 3.3. Nagrody dydaktyczne i nagrody naukowe przyznaje Rada Wydziału w tajnym głosowaniu wszystkich członków Rady. Kandydatów do nagród przedkłada Radzie Wydziału Dziekan na podstawie rekomendacji Komisji ds. Nagród i Odznaczeń.
- 3.4. Komisja ds. Nagród i Odznaczeń rekomenduje Radzie Wydziału kandydatów do nagród po rozpatrzeniu wniosków zgłoszonych przez:
 - a) Nauczycieli akademickich Wydziału Chemii UW
 - b) Komisję ds. Nagród i Odznaczeń
 - c) Komisję ds. Badań Naukowych (nagrody naukowe)
 - d) Komisję ds. Studenckich i Dydaktyki (nagrody dydaktyczne)
 - e) Wydziałowy Zespół Zapewnienia Jakości Kształcenia (nagrody dydaktyczne)
 - f) Samorząd Studencki (nagrody dydaktyczne)
 - g) Wydziałowe Komisje Oceniające dla nauczycieli akademickich
- 3.5. Komisje RW ds. Badań Naukowych oraz ds. Studenckich i Dydaktyki monitorują osiągnięcia naukowe i dydaktyczne pracowników Wydziału i zgłaszają wnioski w sprawie nagród.
- 3.6. Wnioski w sprawie przyznania nagród składane są do Dziekana. Osoba zgłaszająca może zgłosić daną osobę tylko do jednej nagrody.
- 3.7. Termin składania wniosków powinien uwzględniać czas niezbędny dla rozpatrzenia wniosków przez Komisję ds. Nagród i odznaczeń (minimum trzy tygodnie). Wszystkie wnioski, oprócz uzasadnienia, powinny także zawierać zwięzłe, jednozdaniowe określenie osiągnięcia, za które ma być przyznana nagroda. Wnioski powinny być składane w postaci elektronicznej oraz papierowej.
- 3.8. Komisja typuje kandydata do nagrody im. W. Kołosa z listy wyróżnionych doktoratów. Listę dostarcza Dziekan wraz ze spisem publikacji kandydatów, recenzjami rozpraw oraz z informacją o zatrudnieniu w Wydziale.
- 3.9. W przypadku nagród dydaktycznych Komisja bierze pod uwagę ocenę działalności dydaktycznej kandydata przez studentów.

- 3.10. Komisja RW ds. Nagród i Odznaczeń może zwrócić się do Komisji RW ds. Studenckich i Dydaktyki o zaopiniowanie wniosków o nagrody dydaktyczne, oraz do Komisji RW ds. Badań Naukowych o zaopiniowanie wniosków o nagrody naukowe.
- 3.11. Kadencja Komisji ds. Nagród i Odznaczeń trwa dwa lata. W trakcie pełnienia funkcji członkowie Komisji RW ds. Nagród i Odznaczeń nie mogą otrzymywać nagród naukowych ani nagród dydaktycznych.

§ 4. Uwagi końcowe.

Powyższy regulamin zastępuje wszystkie dotychczasowe postanowienia Rady Wydziału Chemii dotyczące Nagród Wydziału i wchodzi w życie w momencie zatwierdzenia przez Radę Wydziału Chemii.

Niniejszy regulamin został zatwierdzony przez Radę Wydziału w dniu 28 lutego 2017 r.