

## Załącznik 1

### do zasad kwalifikacji wniosków o RNN w Radzie Dyscypliny Informatyka obowiązujących od roku 2021.

#### §1

Wnioski o przyznanie Rektorskich Nagród Naukowych (RNN) powinny zawierać:

1. Wypełniony formularz wniosku (Załącznik nr 1 do Zarządzenie Nr 8/2021 w sprawie wzorów wniosków, listy kandydatur do nagród Rektora dla nauczycieli akademickich oraz wzorów dyplomów dla nagrodzonych pracowników z dnia 09.02.2021r.).
2. Jeżeli wnioskodawca stara się o nagrodę na podstawie publikacji i patentów:
  - a. Wypełniony przez wnioskodawcę formularz kwalifikacyjny z liczbą punktów uzyskanych za każde osiągnięcie naukowe oraz ich sumą.
  - b. Wydruk listy zgłaszanych do oceny osiągnięć naukowych z Biblioteki Głównej AGH pozwalający na jednoznaczne ustalenie punktacji osiągnięć.
  - c. Ewentualnie raport o innym niż równy podziale osiągnięć, autoryzowany przez Centrum Obsługi Nauki.
3. Jeżeli wnioskodawca stara się o nagrodę za inne osiągnięcia: listę innych udokumentowanych osiągnięć naukowych wymienionych we wniosku, ze wskazaniem rodzaju.

#### §2

O nagrody nie mogą się starać osoby otrzymujące dodatek z 1 filaru IDUB, w roku w którym otrzymują dodatek. W przypadku uzyskania nagrody przez pracownika,

1. który za przedstawione do nagrody publikacje otrzymał już premię w Systemie Motywacyjnym AGH Filar II,
2. a także za patenty, które otrzymały premię zgodnie z Działaniem 20 Innowacyjność i patenty IDUB,

zostaje ona pomniejszona kwotowo o sumę tych premii. Jeśli suma otrzymanych premii byłaby równa lub wyższa niż kwota przyznanej nagrody, osoba nagrodzona otrzymuje dyplom, bez gratyfikacji finansowej.

#### §3.

Punkty dla publikacji i patentów przedstawionych do RNN muszą być zarejestrowane przez Bibliotekę Główną AGH za rok kalendarzowy, za który jest przyznawana nagroda. W przypadku gdy materiały konferencyjne zostają opublikowane po przełomie roku, mogą być zaliczone do rankingu w roku następnym.

1. Przy ocenie wniosków przez Komisję ds. Nauki brane są pod uwagę następujące osiągnięcia:
  - a. Publikacje w czasopismach naukowych lub w materiałach z konferencji naukowych oraz monografie naukowe, z wyłączeniem rozdziałów w monografiach. Pod uwagę brane są osiągnięcia, których całkowita punktacja zgodnie z wykazami MNiSW jest



- nie mniejsza niż 100 punktów, według listy publikacji opracowanej przez Bibliotekę Główną AGH.
- b. Do rankingu można dodać maksymalnie dwie publikacje za 70 punktów (o ile również zgłoszono co najmniej jedną publikację punktowaną co najmniej za 100 pkt).
- c. Przyznane patenty (zgłoszenia patentowe nie będą uwzględniane):
1. 100 pkt – w przypadku przyznanego AGH patentu europejskiego albo patentu przyznanego za granicą co najmniej w jednym z państw należących do Organizacji Współpracy Gospodarczej i Rozwoju, pod warunkiem, że wynalazek został zgłoszony również w Urzędzie Patentowym Rzeczypospolitej Polskiej;
  2. 75 pkt – w przypadku patentu przyznanego AGH przez Urząd Patentowy Rzeczypospolitej Polskiej;
  3. 50 pkt – w przypadku patentu, o którym mowa w pkt 1 albo 2, przyznanego podmiotowi innemu niż AGH, jeżeli autorem albo współautorem wynalazku, na który patent został przyznany, jest pracownik AGH;
  4. 30 pkt – w przypadku prawa ochronnego na wzór użytkowy przyznanego AGH przez Urząd Patentowy Rzeczypospolitej Polskiej albo za granicą.
  5. W przypadku przyznania więcej niż jednego patentu na ten sam wynalazek lub prawa ochronnego na ten sam wzór użytkowy, uwzględnia się tylko jedno takie osiągnięcie o najwyższej punktacji.
- d. Przyjmuje się, że datą przyznania patentu lub prawa ochronnego na wzór użytkowy jest data ich ogłoszenia w „Wiadomościach Urzędu Patentowego”, w „Europejskim Biuletynie Urzędowym” lub w innej równoważnej publikacji za granicą. W przypadku dwóch lub więcej dat przyjmuje się datę najwcześniejszą.

#### §4

Przyjmuje się następujące kryteria obliczania udziałów autorów w publikacjach:

1. Punktację dla pracownika za publikację naukową wylicza się jako  $P/m$  punktów, nie mniej jednak niż  $1/10 P$ , gdzie  $P$  oznacza punktację całkowitą publikacji zaś  $m$  oznacza liczbę wszystkich autorów publikacji.
2. Udziały autorów w osiągnięciach z założenia są równe. W przypadku gdy autorzy oficjalnie zgłosili inny rozkład udziałów w publikacji do Centrum Obsługi Nauki AGH (CON), jest on brany pod uwagę na podstawie odpowiedniego raportu z CON.

#### §5

Warunki konieczne uzyskania poszczególnych stopni nagród:

1. Warunkiem koniecznym przyznania nagrody 2-go stopnia jest wypełnienie przez wnioskodawcę w ocenianym roku co najmniej jednego slotu (zgodnie z regułami ewaluacji jednostek naukowych) publikacjami za co najmniej 100 punktów.
2. Warunkiem koniecznym przyznania nagrody 1-go stopnia jest spełnienie warunku koniecznego przyznania nagrody 2-go stopnia oraz posiadanie co najmniej współautorstwa co najmniej jednej publikacji za 200 punktów w roku kalendarzowym, za który przyznawana jest nagroda

## §6

Inne osiągnięcia mogące być podstawą przyznania nagrody:

1. Pracownik może wnioskować o przyznanie nagrody za otrzymanie stopnia doktora habilitowanego w roku, za który przyznawane są nagrody. W przypadku pozytywnej ewaluacji wniosku przyznawana jest nagroda 3-go stopnia bez ewaluacji pozostałych osiągnięć. Pracownik może wnioskować o przyznanie nagrody za otrzymanie tytułu naukowego profesora w roku, za który przyznawane są nagrody. W przypadku pozytywnej ewaluacji wniosku przyznawana jest nagroda 2-go stopnia, bez ewaluacji pozostałych osiągnięć.

## §7

Zasady oceniania młodych naukowców.

1. W rankingu osiągnięć młodych naukowców nie obowiązują warunki konieczne uzyskania nagrody 1-go i 2-go stopnia (patrz §5).
2. Młody naukowiec może wnioskować o przyznanie nagrody za otrzymanie wyróżnienia doktoratu w roku, za który przyznawane są nagrody. W przypadku pozytywnej ewaluacji wniosku przyznawana jest nagroda 3-go stopnia, bez ewaluacji pozostałych publikacji.

PRZEWODNICZĄCY RADY DYSCYPLINY  
INFORMATYKA

  
prof. dr hab. inż. Krzysztof Boryczko