

PROTOKÓŁ
z posiedzenia Rady Naukowej Dyscypliny
AUTOMATYKA, ELEKTRONIKA, ELEKTROTECHNIKA I TECHNOLOGIE KOSMICZNE
Wydziału Elektroniki i Informatyki
w dniu 3 grudnia 2024 r.

Posiedzenie Rady Naukowej Dyscypliny AEEiTK otworzył przewodniczący Rady prof. dr hab. inż. Krzysztof Rokosz.

Przewodniczący Rady w dniu 3 grudnia 2024 r. potwierdził prawomocność posiedzenia Rady Naukowej Dyscypliny AEEiTK oraz przedstawił członkom Rady proponowany porządek obrad.

W czasie posiedzenia głosowanie odbyło się z użyciem systemu informatycznego eSesja.

Rada Naukowa Dyscypliny AEEiTK

Uprawnionych do głosowania	Obecnych
18	14

Samodzielni pracownicy nauki

Uprawnionych do głosowania	Obecnych
14	10

Proponowany porządek obrad:

1. Opinia RND AEEiTK w sprawie potrzeby ogłoszenia konkursu na stanowisko asystenta w Katedrze Systemów Multimedialnych i Sztucznej Inteligencji.
2. Sprawy różne.

Ad.1. Przewodniczący Rady, K. Rokosz, poinformował członków Rady o wpłynięciu wniosku od prof. dr hab. Zbigniewa Suszyńskiego, Kierownika Katedry SMiSI, dotyczącego ogłoszenia konkursu na stanowisko asystenta. Przewodniczący poprosił prof. Zbigniewa Suszyńskiego o przedstawienie szczegółów wniosku.

Prof. dr hab. Zbigniew Suszyński:

- konieczność ogłoszenia konkursu wynika z rozwiązania stosunku pracy z mgr. inż. Pawłem Koziółko z dniem 28 lutego 2025 r.
- mgr inż. Paweł Koziółko posiadał wysokie kompetencje w zakresie prowadzenia zajęć dydaktycznych oraz bogate doświadczenie praktyczne w przemyśle, jednak brak osiągnięć publikacyjnych skutkowało otrzymaniem drugiej negatywnej oceny okresowej.
- w związku z odejściem mgr. inż. Pawła Koziółko, Katedra dysponuje od semestru letniego roku akademickiego 2024/2025 pulą 240 godzin dydaktycznych, które wymagają obsadzenia.

Wobec braku głosów w dyskusji Przewodniczący, K. Rokosz wnioskował do członków RND AEEiTK o wyrażenie opinii w sprawie potrzeby ogłoszenia konkursu na stanowisko asystenta w Katedrze Systemów Multimedialnych i Sztucznej Inteligencji.

Głosowanie jawne

Uprawnionych do głosowania	Obecnych	Głosujących	Głosowanie		
			Za	Przeciw	Wstrz. się
18	14	14	14	-	-

Opinia RND AEEiTK z dnia 03.12.2024 r.

Członkowie RND AEEiTK wyrazili pozytywną opinię w sprawie potrzeby ogłoszenia konkursu na stanowisko asystenta w Katedrze Systemów Multimedialnych i Sztucznej Inteligencji.

Ad.2. Przewodniczący Rady, dr hab. K. Rokosz, zwrócił się do Kierowników Katedr z prośbą o przeprowadzenie analizy w ramach swoich zespołów w celu wyłonienia osób wymagających wsparcia w uzupełnieniu slotów publikacyjnych niezbędnych do ewaluacji.

Następnie głos zabrał prof. dr hab. G. Bocewicz, który odniósł się do zasad ewaluacji:

- podkreślił, że kryteria ewaluacyjne są jasno określone, a każdy pracownik gromadzi swój dorobek naukowy, z którego wybierane są publikacje wypełniające sloty.
- wyjaśnił, że zebrane przez pracowników cztery sloty trafiają do wspólnego zbioru, z którego tworzony jest podzbiór 3N reprezentujący dorobek wydziału. Może się zdarzyć, że od jednego pracownika wykorzystane zostaną wszystkie cztery sloty, a od innego jedynie dwa.
- prof. Bocewicz zasugerował, że znajomość końcowej listy publikacji, uporządkowanej według wartości slotów oraz określenie minimalnego slotu wchodzącego do podzbioru, pozwoliłyby lepiej ocenić, które działania pracowników przynoszą wymierne korzyści i jakie publikacje są strategicznie istotne dla wydziału.

Głos zabrała dr inż. A. Hapka:

- zostanie przygotowana zbiorcza lista, która określi minimalny poziom wartości slotów, poniżej którego publikacje nie będą miały wpływu na wynik ewaluacji, z odniesieniem do poszczególnych pracowników.
- oprócz tego, że rozlicza nas Ministerstwo w drodze ewaluacji, to władze Uczelni kładą nacisk aby pracownicy wypełniali udziały, które wynikają z przynależności do dyscypliny;
- jednym ze sposobów wypełnienia udziałów jest opublikowanie rozdziału w monografii wydziałowej.

Przewodniczący Rady Krzysztof Rokosz zamknął posiedzenie Rady Naukowej Dyscypliny AEEiTK.

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny AEEiTK

prof. dr hab. inż. Krzysztof Rokosz

Protokołowała: Magdalena Kimaszewska