

PROTOKÓŁ
z posiedzenia Rady Wydziału Elektroniki i Informatyki
w dniu 3 grudnia 2024 r.

Posiedzenie Rady Wydziału otworzył Dziekan prof. dr hab. inż. Krzysztof Rokosz.

W czasie posiedzenia głosowania odbyły się z użyciem systemu informatycznego eSesja.

Proponowany porządek obrad:

Sprawy kadrowe

1. Opinia RW w sprawie ogłoszenia konkursu na stanowisku starszego wykładowcy w Katedrze Systemów Multimedialnych i Sztucznej Inteligencji.
2. Opinia w sprawie zatrudnienia na stanowisku wykładowcy mgr. inż. Marcina Nowackiego w Katedrze Systemów Multimedialnych i Sztucznej Inteligencji.

Sprawy różne

Potwierdzenie przez Dziekana Wydziału Elektroniki i Informatyki prawomocności posiedzenia Rady Wydziału w dniu 3 grudnia 2024 r.

Rada Wydziału

Uprawnionych do głosowania	Obecnych
20	14

Dziekan, prof. dr hab. inż. Krzysztof Rokosz przedstawił plan posiedzenia Rady.

Sprawy kadrowe – referował Dziekan WEiI prof. Krzysztof Rokosz.

Ad.1 i 2. Dziekan, K. Rokosz., poinformował członków Rady o wniosku Kierownika Katedry SMiSI, prof. Zbigniewa Suszyńskiego, dotyczącym uzupełnienia obsady kadrowej w jego katedrze, w związku z rozwiązaniem umów o pracę z trzema pracownikami: dr. inż. Pawłem Skrobankiem, mgr. inż. Pawłem Koziołko oraz mgr. inż. Marcinem Nowackim. Zgodnie z art. 123 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce, rozwiązanie stosunku pracy z nauczycielem akademickim następuje po otrzymaniu drugiej, negatywnej oceny okresowej.

Dziekan, K. Rokosz, udzielił głosu Kierownikowi Katedry SMiSI, prof. Z. Suszyńskiemu.

Prof. Z. Suszyński:

- katedra dysponuje godzinami dydaktycznymi umożliwiającymi zapewnienie pełnego pensum dydaktycznego dla starszego wykładowcy, w wymiarze 360 godzin. Są to godziny dotychczas realizowane przez dr. inż. Pawła Skrobanka.
- mgr inż. Marcin Nowacki, zatrudniony na stanowisku asystenta w wymiarze ½ etatu, złożył podanie o zatrudnienie na stanowisku wykładowcy w wymiarze 0,43 etatu, od 01.03.2025 r. Zmiana wymiaru etatu uzasadniona jest liczbą godzin dydaktycznych zaplanowanych w bieżącym roku akademickim.

- mgr inż. Paweł Koziółko, pomimo dużych kompetencji i doświadczenia zawodowego w przemyśle, nie miał osiągnąć publikacyjnych. Zdecydował się nie kontynuować zatrudnienia na stanowisku dydaktycznym.

W związku z brakiem dyskusji Dziekan K. Rokosz zwrócił się do członków RW o wyrażenie opinii w sprawie potrzeby ogłoszenia konkursu na stanowisku starszego wykładowcy w Katedrze Systemów Multimedialnych i Sztucznej Inteligencji.

W trakcie jawnego głosowania przeprowadzanego w systemie informatycznym eSesja, wystąpiły problemy techniczne dotyczące dwóch członków Rady Wydziału:

- dr hab. inż. Maciej Majewski – brak możliwości zalogowania się do systemu;
- mgr inż. Wojciech Sokołowski – system nie zaliczył oddanego głosu, wyświetlając komunikat „brak głosu” przy nazwisku tej osoby.

W związku z zaistniałą sytuacją Przewodniczący Rady K. Rokosz, za zgodą obecnych członków, umożliwił obu osobom oddanie głosu ustnie na forum. Głosy te zostały wliczone do wyniku głosowania.

Głosowanie jawne.

Uprawnionych do głosowania	Obecnych	Głosujących	Głosowanie		
			Za	Przeciw	Wstrz. się
20	14	14	14	-	-

Opinia RW z dnia 03.12.2024 r.

Członkowie Rady Wydziału wyrazili pozytywną opinię w sprawie potrzeby ogłoszenia konkursu na stanowisku starszego wykładowcy w Katedrze Systemów Multimedialnych i Sztucznej Inteligencji.

Dziekan K. Rokosz zwrócił się do Członków Rady o wyrażenie opinii w sprawie zatrudnienia na stanowisku wykładowcy mgr. inż. Marcina Nowackiego w Katedrze Systemów Multimedialnych i Sztucznej Inteligencji.

W trakcie tajnego głosowania dr hab. inż. Maciej Majewski zgłosił problem techniczny uniemożliwiający oddanie głosu w systemie informatycznym eSesja. W celu umożliwienia oddania głosu Przewodniczący Rady K. Rokosz, po konsultacji z członkami, dopuścił alternatywną formę głosowania, polegającą na przekazaniu głosu ustnie bezpośrednio przewodniczącemu w sposób zapewniający zachowanie tajności (bez ujawniania treści głosu pozostałym członkom Rady). Przekazany głos został wliczony do ogólnej liczby głosów.

Głosowanie tajne

Uprawnionych do głosowania	Obecnych	Głosujących	Głosowanie		
			Za	Przeciw	Wstrz. się
20	14	14	14	-	-

Opinia RW z dnia 03.12.2024 r.

Odbyło się głosowanie, w wyniku którego członkowie Rady Wydziału wyrazili pozytywną opinię w sprawie zatrudnienia na stanowisku wykładowcy mgr. inż. Marcina Nowackiego w Katedrze Systemów Multimedialnych i Sztucznej Inteligencji, na czas nieokreślony, w wymiarze 0,43 etatu, od 01.03. 2025 r. (grupa pracowników dydaktycznych)

Sprawy różne

Ad.1. Dziekan K. Rokosz poinformował członków Rady, że w ramach kontroli zarządczej konieczne jest przygotowanie planu działalności Wydziału na rok 2025. Zwrócił się do członków o przedstawienie propozycji planowanych zadań oraz celów do realizacji w nadchodzącym roku..

Dziekan WEiI Krzysztof Rokosz zamknął posiedzenie Rady Wydziału.

Dziekan

prof. dr hab. inż. Krzysztof Rokosz

Protokołowała: Magdalena Kimaszewska