

PROTOKÓŁ
z posiedzenia Rady Naukowej Dyscypliny
AUTOMATYKA, ELEKTRONIKA, ELEKTROTECHNIKA I TECHNOLOGIE KOSMICZNE
Wydziału Elektroniki i Informatyki
w dniu 20 września 2024 r.

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

Przewodniczący Rady w dniu 20 września 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	10

Samodzielni pracownicy nauki

Uprawnionych do głosowania	Obecnych
14	6

Proponowany porządek obrad:

1. Opinia RND AEEiTK w sprawie rozszerzenia składu Rady o osobę dr. hab. inż. Macieja Majewskiego, prof. PK od dnia 1 października 2024 r.
2. Opinia RND AEEiTK w sprawie zatrudnienia na stanowisku asystenta w Katedrze Inżynierii Komputerowej.
3. Sprawy różne.

Ad.1. Przewodniczący K. Rokosz wnioskował do członków Rady Naukowej AEEiTK o wyrażenie opinii w sprawie rozszerzenia składu Rady o osobę dr. hab. inż. Macieja Majewskiego, prof. PK od dnia 1 października 2024 r.

Wobec braku sprzeciwu, Przewodniczący K. Rokosz zwrócił się do członków RND AEEiTK o głosowanie nad opinią w sprawie rozszerzenia składu Rady o osobę dr. hab. inż. Macieja Majewskiego, prof. PK.

Głosowanie tajne członków RND AEEiTK.

Uprawnionych do głosowania	Obecnych	Głosujących	Głosowanie		
			Za	Przeciw	Wstrz. się
18	10	10	10	-	-

Opinia RND AEEiTK z dnia 20 września 2024 r.

Członkowie RND AEEiTK wyrazili pozytywną opinię w sprawie rozszerzenia składu Rady Naukowej Dyscypliny Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika i Technologie Kosmiczne o osobę dr. hab. inż. Macieja Majewskiego, prof. PK od dnia 1 października 2024 r.

Ad.2. Przewodniczący K. Rokosz wnioskował do członków Rady Naukowej AEEiTK o zaopiniowanie wniosku o zatrudnienie mgr. inż. Bartosza Sokoła na stanowisku asystenta w Katedrze Inżynierii Komputerowej, na czas określony od 01.10.2024 r. do 30.09.2026 r.

Przewodniczący poinformował członków RND AEEiTK, że w dniu 9 lipca 2024 r. został ogłoszony konkurs na stanowisko asystenta. Termin składania zgłoszeń określony został do dnia 10 sierpnia 2024 r. W wyznaczonym terminie wpłynęły dwa zgłoszenia wraz załączonym kompletem dokumentów. Członkowie Komisji Konkursowej po zapoznaniu się z dokumentami i dorobkiem naukowym kandydatów, poparli kandydaturę mgr. inż. Bartosza Sokoła.

Przewodniczący poinformował członków Rady, że Pan B. Sokół jako student z wielkim zaangażowaniem uczestniczył w życiu Uczelni, czego dowodem są liczne podziękowania i dyplomy od Rektora PK. Przewodniczący przekazał członkom Rady materiały do zapoznania się z osiągnięciami Pana B. Sokoła. Następnie, udzielił głosu dr inż. Anecie Hapce, Kierownikowi KIK.

Dr inż. A. Hapka:

- Pan Bartosz Sokół gdy był studentem naszego wydziału aktywnie działał w Kole Naukowym Pasjonatów Elektroniki;
- współpracuje z dwiema Katedrami: KIK i KSCPS;
- napisał publikacje do monografii wydziałowej.

Wobec braku sprzeciwu, Przewodniczący K. Rokosz zwrócił się do członków RND AEEiTK o wyrażenie opinii w sprawie wniosku o zatrudnienie mgr. inż. Bartosza Sokoła na stanowisku asystenta w Katedrze Inżynierii Komputerowej.

Głosowanie tajne członków RND AEEiTK.

Uprawnionych do głosowania	Obecnych	Głosujących	Głosowanie		
			Za	Przeciw	Wstrz. się
18	10	10	10	-	-

Opinia RND AEEiTK z dnia 20 września 2024 r.

Członkowie RND AEEiTK pozytywnie zaopiniowali wniosek w sprawie zatrudnienia mgr. inż. Bartosza Sokoła na stanowisku asystenta, w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych w Katedrze Inżynierii Komputerowej na czas określony od 01.10.2024 r. do 30.09.2026 r.

Ad.3. Przewodniczący K. Rokosz wręczył prof. Grzegorzowi Bocewiczowi kwiaty i w imieniu Rady Naukowej Dyscypliny złożył serdeczne gratulacje z okazji nadania w dniu 25 lipca 2024 r. tytułu profesora nauk inżynieryjno-technicznych, w dyscyplinie informatyka techniczna i telekomunikacja.

Prof. Grzegorz Bocewicz zwrócił się do członków Rady, aby w ramach Konferencji Manufacturing, organizowanej we wrześniu przyszłego roku na naszej Uczelni, pracownicy zaproponowali sesje specjalne o różnej tematyce. Poinformował, że drogą mailową roześle do pracowników „call of papers”, w którym będą podane daty, do których należy zgłosić prace naukowe.

Przewodniczący Rady Krzysztof Rokosz zamknął posiedzenie Rady Naukowej Dyscypliny AEEiTK.

Protokołowała: Magdalena Kimaszewska

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny AEEiTK

prof. dr hab. inż. Krzysztof Rokosz