

**Protokół z posiedzenia Rady ds. Kształcenia Wydziału Elektroniki**  
posiedzenie stacjonarne

Przebieg obrad

- 1. Przedstawienie informacji o nieobecnych usprawiedliwionych członkach Rady** – przedstawił Przewodniczący Rady i przypomniał Członkom Rady zasady korzystania z elektronicznego systemu do głosowania.
- 2. Przedstawienie porządku obrad Rady ds. Kształcenia WEL** – przedstawił Przewodniczący Rady
- 3. Przyjęcie protokołu z posiedzenia Rady ds. Kształcenia WEL w dniu 11 maja 2023 r.** – protokół przedstawił Przewodniczący Rady
- 4. Powołanie komisji skrutacyjnej**
- 5. Sprawy osobowe**

Przewodniczący Rady przedstawił Członkom Rady wyszczególnione poniżej wnioski osobowe. Nikt z członków Rady nie zabrał głosu w sprawie wniosków. Po każdym z omówionych wniosków odbyło się głosowanie w sprawie wyrażenia opinii przez Radę. Wszystkie opinie były pozytywne.

- a) Zaopiniowanie wniosku Dziekana WEL do Rektora WAT o zmianę warunków zatrudnienia dr. inż. Witolda MILUSKIEGO z wymiaru czasu pracy  $\frac{1}{2}$  etatu na wymiar czasu pracy  $\frac{1}{4}$  etatu od dnia 1 października 2023 r.
- b) Zaopiniowanie wniosku Dziekana WEL do Rektora WAT o zmianę warunków zatrudnienia prof. dr. hab. inż. Henryka SUPRONOWICZA z wymiaru czasu pracy pełnego etatu na  $\frac{1}{2}$  etatu od dnia 1 października 2023 r.
- c) Zaopiniowanie wniosku Dyrektora Instytutu Systemów Łączności do Dziekana WEL o zlecenie płk. rez. mgr. inż. Mariuszowi PIWOWARSKIEMU przeprowadzenia w semestrze letnim r.a. 2022/2023 zajęć dydaktycznych na studiach II stopnia w ramach przedmiotu „Protokoły sieci teleinformatycznych” w wymiarze 16 godzin.
- d) Zaopiniowanie wniosku Dyrektora Instytutu Systemów Łączności do Dziekana WEL o zlecenie płk. mgr. inż. Arkadiuszowi WĘSCE przeprowadzenia zajęć na kursie doskonalącym „Systemy łączności i informatyki SZ RP” w ramach przedmiotu „Bezpieczeństwo systemów teleinformatycznych” w łącznym wymiarze 18 godzin w okresie od 18.09.2023 r. do 20.10.2023 r.
- e) Zaopiniowanie wniosku Dyrektora Instytutu Systemów Łączności do Dziekana WEL o zlecenie płk. rez. mgr. inż. Mirosławowi KOZIEŁŁO przeprowadzenia zajęć na kursie doskonalącym „Systemy łączności i informatyki SZ RP” w ramach przedmiotu „Zdolność sieciocentryczna sił zbrojnych” w łącznym wymiarze 20 godzin w okresie od 18.09.2023 r. do 20.10.2023 r.
- f) Zaopiniowanie wniosku Dyrektora Instytutu Systemów Łączności do Dziekana WEL o zlecenie mgr. inż. Mariuszowi PIWOWARSKIEMU przeprowadzenia zajęć na kursie doskonalącym „Systemy łączności i informatyki SZ RP” w ramach przedmiotu „Nowe techniki i technologie w przewodowych sieciach telekomunikacyjnych” w wymiarze 18 godzin w okresie od 18.09.2023 r. do 20.10.2023 r.

- g) Zaopiniowanie wniosku Dyrektora Instytutu Radioelektroniki do Dziekana WEL o zlecenie mgr. inż. Zbigniewowi CZEKALE przeprowadzenia zajęć na kursie doskonalącym „Radiolokacja i telekomunikacja” w ramach przedmiotu „Technika urządzeń radiolokacyjnych 1” w łącznym wymiarze 30 godzin w okresie od 02.10.2023 r. do 22.12.2023 r. oraz w łącznym wymiarze 30 godzin w semestrze letnim 2023/2024 r.
- h) Zaopiniowanie wniosku Dyrektora Instytutu Systemów Elektronicznych do Dziekana WEL o zlecenie ppłk. mgr. inż. Maciejowi RUSINOWI przeprowadzenia zajęć dydaktycznych na studiach podyplomowych „Systemy Informacyjno-Pomiarowe” w okresie 22.05-22.12.2023 r. w ramach przedmiotu „Zabezpieczenie metrologiczne” w wymiarze 4 godzin.
- i) Zaopiniowanie wniosku Dyrektora Instytutu Systemów Elektronicznych do Dziekana WEL o zlecenie mjr mgr. inż. Ilonie PIRÓG przeprowadzenia zajęć dydaktycznych na studiach podyplomowych „Systemy Informacyjno-Pomiarowe” w okresie 22.05-22.12.2023 r. w ramach przedmiotu „Zabezpieczenie metrologiczne” w wymiarze 4 godzin.

## **5. Zaopiniowanie projektów programów studiów**

Przewodniczący przedstawił Członkom Rady kolejno wyszczególnione poniżej projekty programów studiów pozostawiając dla każdego z projektów czas na dyskusję. Przy każdym z projektów przewodniczący Rady przedstawił powody konieczności modyfikacji programów studiów. Po każdym z omówionych projektów odbyło się głosowanie w sprawie wyrażenia opinii przez Radę. Wszystkie opinie były pozytywne.

- a) Zaopiniowanie projektu programu studiów I stopnia na kierunku „biocybernetyka i inżynieria biomedyczna” dla naborów rozpoczynających się od r.a. 2023/2024
- b) Zaopiniowanie programu studiów stacjonarnych II stopnia na kierunku „mikroelektronika” dla naborów rozpoczynających się od r.a. 2023/2024.
- c) Zaopiniowanie programu studiów stacjonarnych studiów II stopnia na kierunku „elektronika i telekomunikacja” w jęz. angielskim dla naborów rozpoczynających się od r.a. 2023/2024.
- d) Zaopiniowanie projektu zmian programu studiów II stopnia na kierunku „elektronika i telekomunikacja” dla naboru w r.a. 2022/2023.

## **6. Sprawy różne i wolne wnioski**

Przewodniczący Rady zreferował przebieg spotkania Rady Przemysłowo-Programowej Wydziału Elektroniki, które odbyło się 2 czerwca br. Następnie zaprezentował podział na Sekcje Rady dokonane na podstawie wyborów jej członków oraz przedstawił wyniki analizy deklaracji form współpracy podmiotów Rady z Wydziałem. Poinformował również Członków Rady o planowanych, zwiększonych naborach na studia wojskowe w roku akademickim 2024/2025.

Członek Rady, dr inż. Mirosław Czyżewski zaproponował, aby kolejne posiedzenie Rady, które zgodnie z planem powinno się odbyć w lipcu br., zrealizować w formie zdalnej. W uzasadnieniu podał, że w tym czasie nie odbywają się już zajęcia programowe i że w związku z tym część Członków Rady będzie pracować poza uczelnią. Wszyscy Członkowie Rady w zorganizowanych ad hoc głosowaniu poparli ten wniosek.

Na tym posiedzenie zakończono.

Sekretarz

*Robert Berczyński*

.....  
mgr inż. Robert BERCZYŃSKI

Przewodniczący Rady

*Jacek Jakubowski*

.....  
dr hab. inż. Jacek JAKUBOWSKI