

Protokół z posiedzenia Rady ds. Kształcenia Wydziału Elektroniki
posiedzenie stacjonarne

Przebieg obrad

- 1. Przedstawienie informacji o nieobecnych usprawiedliwionych członkach Rady** – przedstawił Przewodniczący Rady.
- 2. Przedstawienie porządku obrad Rady ds. Kształcenia WEL** – przedstawił Przewodniczący Rady. Rada w głosowaniu jawnym przyjęła proponowany porządek bez zastrzeżeń.
- 3. Przyjęcie protokołu z posiedzenia Rady ds. Kształcenia WEL w dniu 11 kwietnia 2024 r.** – protokół przedstawił Przewodniczący Rady. Rada w głosowaniu jawnym przyjęła protokół z poprzedniego posiedzenia bez zastrzeżeń.
- 4. Sprawy osobowe – Zapoznanie członków Rady z wnioskami dotyczącymi zlecenia przeprowadzenia zajęć**

Przewodniczący Rady przedstawił poniższe wnioski osobowe dotyczące zlecenia przeprowadzenia zajęć dydaktycznych przez osobę nie będącą nauczycielem akademickim. Nikt z członków Rady nie zabrał głosu w sprawie wniosków. Po każdym z omówionych wniosków odbyło się głosowanie niejawne w sprawie wyrażenia opinii przez Radę. Wszystkie opinie były pozytywne.

- a) Zaopiniowanie wniosku Dyrektora Instytutu Systemów Łączności do Dziekana WEL o zlecenie mgr. inż. Pawłowi Adamusowi przeprowadzenia zajęć dydaktycznych w formie wykładu na kursie doskonalącym 8041009, z przedmiotu: „Stacjonarny i polowy system łączności i informatyki SZ RP”, w wymiarze 2 godzin.
- b) Zaopiniowanie wniosku Dyrektora Instytutu Systemów Łączności do Dziekana WEL o zlecenie kpt. mgr. inż. Bogumiłowi Borysewiczowi przeprowadzenia zajęć dydaktycznych w formie wykładu na kursie doskonalącym 8041009, z przedmiotu: „Nowe techniki i technologie w sieciach przewodowych i bezprzewodowych”, w wymiarze 8 godzin.

Przewodniczący Rady przedstawił wyszczególnione poniżej wnioski osobowe dotyczące zlecenia przeprowadzenia zajęć dydaktycznych przez osoby spoza WAT. Nikt z członków Rady nie zabrał głosu w sprawie wniosków. Po każdym z omówionych wniosków odbyło się głosowanie niejawne w sprawie wyrażenia opinii przez Radę. Wszystkie opinie były pozytywne.

- c) Zaopiniowanie wniosku Dyrektora Instytutu Systemów Łączności do Dziekana WEL o zlecenie mgr. inż. Mariuszowi Piwowarskiemu przeprowadzenia zajęć dydaktycznych na kursie doskonalącym 8041009, w okresie od 27.05. do 21.06.2024 r., z przedmiotu: „Nowe techniki i technologie w sieciach przewodowych i bezprzewodowych”, w wymiarze 14 godzin.
- d) Zaopiniowanie wniosku Dyrektora Instytutu Systemów Łączności do Dziekana WEL o zlecenie płk. mgr. inż. Arkadiuszowi Węsce przeprowadzenia zajęć dydaktycznych na kursie doskonalącym 8041009, w okresie od 27.05. do 21.06.2024 r., z przedmiotu: „Bezpieczeństwo systemów informacyjnych”, w wymiarze 14 godzin.

5. Dyskusja na temat projektów programów studiów dla naborów i edycji rozpoczynających się od r.a. 2024/2025

Przewodniczący przedstawił Członkom Rady projekty nowych programów studiów dla naborów i edycji rozpoczynających się od r.a. 2024/2025, kolejno:

- a) projekt programu studiów I stopnia o profilu ogólnoakademickim na kierunku „elektronika i telekomunikacja”,
- b) projekt programu studiów I stopnia o profilu ogólnoakademickim na kierunku „energetyka”,
- c) projekt programu studiów II stopnia o profilu ogólnoakademickim na kierunku „energetyka”,
- d) projekt programu jednolitych studiów magisterskich wojskowych o profilu praktycznym na kierunku „technologie elektroniczne i telekomunikacyjne”,
- e) projekt programu jednolitych studiów magisterskich wojskowych o profilu ogólnoakademickim na kierunku „elektronika i telekomunikacja”.
- f) projekt programu studiów podyplomowych „systemy i sieci telekomunikacyjne”.

W ramach prezentacji poszczególnych projektów Przewodniczący przedstawił Radzie zakres zmian, które pojawiły się w projektach w stosunku do poprzednich edycji programów wraz z ich uzasadnieniem. W przypadku projektów programów wojskowych, głos zabierali przedstawiciele zespołów dydaktycznych powołanych przez Dziekana do ich opracowania. W trakcie prezentacji programów nikt z Członków Rady nie zgłosił do nich zastrzeżeń.

6. Sprawy różne i wolne wnioski

Nie było zgłoszeń.

Na tym posiedzenie zakończono.

Sekretarz

Przewodniczący Rady

.....
mgr inż. Grzegorz NITECKI

.....
dr hab. inż. Jacek JAKUBOWSKI