

PROTOKÓŁ
z posiedzenia Rady Wydziału Elektroniki i Informatyki
w dniu 06.12.2022 r.

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

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

Proponowany porządek obrad:

Sprawy dydaktyczne - Prodziekan ds. Kształcenia: dr inż. Bogdan Strzeszewski

1. Przyjęcie sprawozdań z realizacji praktyk studenckich w roku ak. 2021/2022 - opiekunowie praktyk:
 - dr inż. Katarzyna Jagodzińska - Elektronika,
 - dr inż. Dariusz Gretkowski - Informatyka.
2. Zmiany w programie studiów na kierunku EiT.
3. Wyniki z ankietyzacji zajęć dydaktycznych w sem. letnim 2021/2022.

Sprawy różne.

Potwierdzenie przez Dziekana WEiI prawomocności posiedzenia Rady Wydziału w dniu 06.12.2022 r.

Rada Wydziału

Uprawnionych do głosowania	Obecnych
18	16

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

Sprawy dydaktyczne-Zagadnienie referował Prodziekan ds. Kształcenia, dr inż. Bogdan Strzeszewski.

Ad.1. Prodziekan B. Strzeszewski poprosił Panią dr inż. Katarzynę Jagodzińską-opiekunkę praktyk studenckich kierunku EiT i Pana dr. inż. Dariusza Gretkowskiego-opiekuna praktyk studenckich kierunku Informatyka o przedstawienie sprawozdań z realizacji praktyk zawodowych studentów w roku akademickim 2021/2022.

Pani dr inż. K. Jagodzińska omówiła praktyki zrealizowane przez studentów kierunku EiT.

- liczba studentów skierowanych na praktykę - 6 osób.

Praktyki zrealizowano do końca m-ca września roku akademickiego 2021/2022. Połowa studentów praktykę realizowało w firmie z poza ogólnodostępnej listy. Druga połowa studentów wybrała firmę, z którą Politechnika Koszalińska ma podpisaną umowę o współpracy.

Firmy, które przyjęły na praktykę studentów prowadzą działalność w branży edukacyjno-badawczej, elektronicznej, informatycznej i automatyki przemysłowej. Biorąc pod uwagę asortyment usług realizowanych przez firmy, w których studenci odbyli praktykę, cele praktyk zostały osiągnięte. Studenci i pracodawcy byli zadowoleni z jakości i poziomu odbytych praktyk. Po przedstawieniu kompletu wymaganych dokumentów studenci uzyskali zaliczenie.

Pan dr inż. D. Gretkowski omówił praktyki zrealizowane przez studentów kierunku Informatyka.

Na studiach stacjonarnych rok akademicki rozpoczęło 55 studentów. W czasie roku 6 osób z różnych przyczyn zostało skreślonych lub przeniesionych na powtarzanie semestru. Z pozostałych 49 osób - 48 osób zaliczyło praktykę, jedna osoba praktykę odbyła i zaliczyła ale nie zdążyła dostarczyć dokumentów w terminie.

Na studiach niestacjonarnych rok rozpoczęło 22 studentów: dwie osoby zostały skreślone lub urlopowane. Na pozostałych 20 osób - 18 osób rozliczyło się z praktyk. Jedna osoba praktyk nie odby-

wała, a druga na praktykę nie zgłosiła się. W tym roku 4 osoby po czwartym semestrze zaliczyły praktykę, czyli rok wcześniej.

Miejsmem odbywania praktyk było miasto Koszalin - głównie firma GlobalLogic i Transition Technologies. Firmy, które przyjęły na praktykę studentów prowadzą działalność w branży elektronicznej, informatycznej i automatyki przemysłowej. Biorąc pod uwagę asortyment usług realizowanych przez firmy, w których studenci odbyli praktykę, cele praktyk zostały osiągnięte. Studenci i pracodawcy byli zadowoleni z jakości i poziomu odbytych praktyk.

Dr inż. D. Gretkowski poinformował członków RW o wprowadzonych nowych obowiązkach i zmianach dotyczących praktyk w porównaniu do lat ubiegłych:

- kierownik praktyk prowadzi kontrolę w formie hospitacji w miejscu odbywania przez studenta praktyki,
- ankieta studenta oceniająca praktykę,
- ankieta pracodawcy oceniająca naszych studentów.
- praktyka może być odbyta również we wrześniu (obecnie tylko lipiec i sierpień),
- zaliczenie praktyk do 15 października,
- nowe wymagania PAKi-160 godzin praktyki będzie przekładało się na 5-6 pkt. ECTS. (1 pkt ECTS to 25-30 godzin pracy studenta),
- powtarzanie praktyki będzie odpłatne.

Ad.2. Prodziekan B. Strzeszewski przedstawił członkom Rady Wydziału zmiany wprowadzone w programie kształcenia na kierunku EiT:

- wykreślenie z programu studiów specjalności „Systemy elektroniczne i telekomunikacyjne”. Od kilku lat ta specjalność nie jest wybierana przez studentów.
- wprowadzenie do programu kształcenia nowej specjalności „Inżynierskie zastosowania informatyki”. Specjalność łączy elementy elektroniki i informatyki. Dla elektroników wprowadzone będą informacje z kierunku Informatyka. Łączone przedmioty prowadzone będą w nowo otwartym laboratorium.

Siatka tej specjalności dostępna jest w systemie e-sesja. Efekty kształcenia, sylwetka studenta, zakres tematyczny przedmiotów zostały opracowane przez dr. hab. inż. Leszka Bychto, prof. PK.

Dziekan, K. Rokosz prosił członków Rady Wydziału o opinię w sprawie zmiany programu studiów na kierunku EiT I-go st., o profilu ogólnoakademickim, od roku ak. 2023/2024.

Głosowanie jawne.

Uprawnionych do głosowania	Obecnych	Głosujących	Głosowanie		
			Za	Przeciw	Wstrz. się
18	16	16	16	-	-

Opinia RW z dnia 06.12.2022 r.

Odbyło się głosowanie, w wyniku którego członkowie Rady Wydziału jednomyślnie zatwierdzili opinię w sprawie zmiany programu studiów na kierunku EiT I-go stopnia, o profilu ogólnoakademickim, od roku akademickiego 2023/2034.

Ad.3. Prodziekan, B. Strzeszewski poinformował członków Rady Wydziału o wynikach ankietyzacji przeprowadzonej na WEiI w semestrze letnim roku akademickiego 2021/2022 na kierunkach Informatyka oraz Elektronika i Telekomunikacja.

W ankietyzacji oceniano zajęcia na studiach stacjonarnych i niestacjonarnych I i II stopnia.

Liczba ocenionych zajęć na poszczególnych kierunkach:

- Informatyka - 129 kursów,
- Elektronika i Telekomunikacja - 17 kursów,

Na kierunku Informatyka zwrotność ankiet jest na bardzo niskim poziomie. Przekroczony próg powyżej 25% zwrotności ankiet tylko dla 7 przedmiotów.

Na kierunku EiT jedynie w 3 przypadkach, procentowy udział studentów nie przekroczył 25%.

Najwyższa zwrotność ankiet - 67% na kierunku INF uzyskał przedmiot Architektura Systemów Komputerowych prowadzony przez dr. inż. Pawła Poczekajło. Matematyka jest następnym przedmiotem najwyższej ocenianym - zwrotność ankiet na poziomie 41%.

Zbyt mała liczba studentów wzięła udział w ankiecie przez co w wielu przypadkach wyniki nie są miarodajne. Pytania zadane w ankiecie były takie jak w latach poprzednich.

Wyniki ankietyzacji dostępne są w systemie USOS.

Na kierunku Informatyka procentowy udział studentów prawie we wszystkich przypadkach nie przekroczył progu 20%. Tylko w 3 przypadkach ten próg został przekroczony. Na kierunku EiT próg 20% został przekroczony w 14 przypadkach. Brak ocen poniżej 3,0.
W ankietyzacji studenci mieli możliwość własnego komentarza do ankietowanych zajęć.
Bardzo dużo było pozytywnych komentarzy na temat zajęć, pomimo tego, że zajęcia prowadzone były w trybie on-line. Negatywnych komentarzy było niewiele.

Sprawy różne:

Dziekan, K. Rokosz zaprasza wszystkich pracowników na spotkanie wigilijne, które odbędzie się 16.12.2022 r. o godz. 10⁰⁰, w Barku przy ul. Śniadeckich.

Dziekan WEiI prof. Krzysztof Rokosz złożył życzenia świąteczne i zamknął posiedzenie Rady Wydziału.

Dziekan

Protokołowała: Margita Kucharska

prof. dr hab. inż. Krzysztof Rokosz