

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

Zarządzenie nr 70 /2020
Rektora Politechniki Warszawskiej
z dnia 23 września 2020 r.

w sprawie określenia zakresu zadań i kompetencji prodziekanów Wydziału Elektroniki i Technik Informatycznych Politechniki Warszawskiej w kadencji 2020 - 2024

Na podstawie § 52 ust. 5 pkt 4 Statutu Politechniki Warszawskiej, zarządza się, co następuje:

§ 1

Do zadań i kompetencji prodziekana ds. ogólnych na Wydziale Elektroniki i Technik Informatycznych należą:

- 1) sprawy organizacji i zarządzania, w tym nadzór nad tworzeniem i realizacją wewnętrznych aktów prawnych na wydziale;
- 2) nadzór nad działalnością gospodarczą wydziału;
- 3) nadzór i działania na rzecz rozwoju zasobów materialnych wydziału;
- 4) koordynacja działań jednostek administracji wydziałowej;
- 5) koordynacja współpracy administracji wydziałowej z jednostkami instytutowymi oraz innymi jednostkami Uczelni;
- 6) nadzór nad rozwojem i obsługą wydziałowych systemów i sieci informatycznych;
- 7) koordynacja kontaktów z otoczeniem biznesowo – gospodarczym;
- 8) współpraca z organizacjami związkowymi działającymi na wydziale;
- 9) utrzymanie więzi ze środowiskiem absolwentów wydziału i emerytów.

§ 2

Do zadań i kompetencji prodziekana ds. nauki na Wydziale Elektroniki i Technik Informatycznych należą:

- 1) koordynacja organizacji i finansowania badań naukowych na wydziale;
- 2) współpraca z radami naukowymi dyscyplin reprezentowanych na wydziale, w szczególności w zakresie polityki rozwoju dyscyplin naukowych, ich ewaluacji i polityki kadrowej;
- 3) monitorowanie dorobku naukowego i wdrożeniowego wydziału;
- 4) koordynacja działań dotyczących rozwoju kadry naukowej;
- 5) koordynacja działań dotyczących współpracy naukowej z partnerami krajowymi i zagranicznymi;
- 6) koordynacja działań dotyczących wnioskowania o nagrody Rektora, MNiSW itp.;
- 7) koordynowanie działań związanych z dokumentowaniem osiągnięć naukowych, w tym w Bazie Wiedzy PW i POL-on;
- 8) współpraca ze szkołami doktorskimi;
- 9) koordynacja działań dotyczących oceny nauczycieli akademickich wydziału;
- 10) koordynacja działań w zakresie ochrony własności intelektualnej utworów i wyników pracowników i studentów wydziału;
- 11) koordynacja działań na poziomie wydziału w zakresie komercjalizacji wyników badań.

§ 3

Do zadań i kompetencji prodziekana ds. nauczania na Wydziale Elektroniki i Technik Informatycznych należą:

- 1) realizacja zadań dotyczących organizacji i funkcjonowania procesu dydaktycznego w ramach kierunków studiów prowadzonych na wydziale, w tym:

- a) nadzór, inicjowanie i koordynowanie toku i programów studiów,
 - b) współpraca z instytucjami krajowymi i zagranicznymi w zakresie kształcenia,
 - c) wyjazdy zagraniczne, staże i praktyki studenckie w ramach programów dydaktycznych;
- 2) sprawy rekrutacji na wszystkie rodzaje studiów;
 - 3) współpraca w zakresie prowadzenia studiów doktoranckich;
 - 4) nadzór nad systemem jakości procesu dydaktycznego, w tym sprawy akredytacji krajowej i zagranicznej;
 - 5) nadzór nad studiami podyplomowymi i innymi formami kształcenia;
 - 6) nadzór nad realizacją procedur potwierdzania efektów kształcenia, w tym poza edukacją formalną;
 - 7) nadzór nad rozwojem i użytkowaniem systemów informatycznych wspomagających obsługę studiów.

§ 4

Do zadań i kompetencji prodziekana ds. studenckich na Wydziale Elektroniki i Technik Informatycznych należą:

- 1) organizowanie i współpraca z samorządem studenckim i samorządem doktorantów;
- 2) nadzór nad sprawami socjalno-bytowymi studentów i doktorantów;
- 3) organizowanie i koordynacja praktyk i staży studenckich;
- 4) sprawy życia kulturalnego studentów i doktorantów, w tym współpraca z przedstawicielami studentów w zakresie działalności klubów studenckich;
- 5) nadzór nad kołami naukowymi działającymi na wydziale;
- 6) nadzór nad systemem bibliotecznym wydziału;
- 7) organizacja działalności promocyjnej wydziału;
- 8) organizowanie uroczystości okolicznościowych o charakterze wydziałowym;
- 9) organizacja współdziałania ze szkołami średnimi;
- 10) monitorowanie karier zawodowych absolwentów w zakresie wynikającym z odrębnych przepisów.

§ 5

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

REKTOR



prof. dr hab. inż. Krzysztof Zaremba