

POLITECHNIKA WARSZAWSKA  
WYDZIAŁ MECHANICZNY ENERGETYKI I LOTNICTWA

Decyzja nr 15/2024

Dziekana Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa  
z dnia 20 marca 2024 r.

w sprawie zmiany kierowników przedmiotów realizowanych na Wydziale Mechanicznym Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej.

Na podstawie § 11 ust. 4 pkt 5 Regulaminu organizacyjnego Politechniki Warszawskiej, stanowiącego załącznik do zarządzenia nr 92/2019 Rektora PW z dnia 4 grudnia 2019 r. w sprawie nadania Regulaminu organizacyjnego Politechniki Warszawskiej w związku z § 2 ust. 1 pkt 8 Regulaminu studiów w Politechnice Warszawskiej, stanowiącego załącznik do uchwały nr 363/XLIX/2019 Senatu PW z dnia 26 czerwca 2019 r. w sprawie uchwalenia Regulaminu studiów w Politechnice Warszawskiej postanawia się, co następuje:

§ 1

1. Na Wydziale Mechanicznym Energetyki i Lotnictwa zmienia się kierowników przedmiotów w następujący sposób:
  - 1) w przypadku przedmiotu „Podstawy konstrukcji maszyn 2”, nr katalogowy przedmiotu 1130-00000-ISP-4016:
    - a) odwołuje się prof. dra hab. inż. Pawła Pyrganowskiego z funkcji kierownika przedmiotu,
    - b) powołuje się dra inż. Tomasza Dziewońskiego na funkcję kierownika przedmiotu;
  - 2) w przypadku przedmiotu „Machine Design 2”, nr katalogowy przedmiotu 1130-00000-ISA-4014:
    - a) odwołuje się dra hab. inż. Marka Matyjewskiego, prof. uczelni z funkcji kierownika przedmiotu, powołanego decyzją nr 7/2020 z dnia 10.01.2020 r.,
    - b) powołuje się dra inż. Rafała Perza na funkcję kierownika przedmiotu;
  - 3) w przypadku przedmiotu „Machine Design 6”, nr katalogowy przedmiotu 1130-AEROO-ISA-6009:
    - a) odwołuje się dra inż. Rafała Perza z funkcji kierownika przedmiotu,
    - b) powołuje się mgra inż. Łukasza Brerś na funkcję kierownika przedmiotu;
  - 4) w przypadku przedmiotu „Konstrukcja i integracja płatowca”, nr katalogowy przedmiotu 1130-LK000-ISP-6012:
    - a) odwołuje się dra inż. Wojciecha Grendysę z funkcji kierownika przedmiotu,
    - b) powołuje się dra hab. inż. Piotra Czarnockiego, prof. uczelni na funkcję kierownika przedmiotu;
  - 5) w przypadku przedmiotu „Structure and Assembling of Airframe”, nr katalogowy przedmiotu 1130-AEROO-ISA-6014:
    - a) odwołuje się dra inż. Wojciecha Grendysę z funkcji kierownika przedmiotu,

- b) powołuje się dra hab. inż. Piotra Czarnockiego, prof. uczelni na funkcję kierownika przedmiotu;
- 6) w przypadku przedmiotu „Zaawansowana mechanika płynów”, nr katalogowy przedmiotu 1130-MB000-MSP-1038:
  - a) odwołuje się prof. dra hab. inż. Andrzeja Styczka z funkcji kierownika przedmiotu,
  - b) powołuje się prof. dr hab. inż. Jacka Szumbarskiego na funkcję kierownika przedmiotu;
- 7) w przypadku przedmiotu „Sztuka myślenia i uczenia się”, nr katalogowy przedmiotu 1130-00000-MSP-H002:
  - a) odwołuje się dr Beatę Maksimczuk-Witkowską z funkcji kierownika przedmiotu;
- 8) w przypadku przedmiotu „Przedsiębiorczość w praktyce”, nr katalogowy przedmiotu 1130-00000-MSP-H005:
  - a) odwołuje się dr Małgorzatę Stawicką z funkcji kierownika przedmiotu,
  - b) powołuje się dr Agatę Jażdżik-Osmólską na funkcję kierownika przedmiotu;
- 9) w przypadku przedmiotu „Laboratorium zintegrowane LiK”, nr katalogowy przedmiotu 1130-LK000-ISP-4005:
  - a) odwołuje się mgr inż. Marka Tracza z funkcji kierownika przedmiotu,
  - b) powołuje się dra inż. Michała Kubisia na funkcję kierownika przedmiotu;
- 10) w przypadku przedmiotu „Integrated Laboratory”, nr katalogowy przedmiotu 1130-AERO0-ISA-4013:
  - a) odwołuje się mgr inż. Marka Tracza z funkcji kierownika przedmiotu,
  - b) powołuje się dra inż. Tomasza Bobińskiego na funkcję kierownika przedmiotu;
- 11) w przypadku przedmiotu „GenIV Nuclear Reactor Systems (HTR,FBR)”, nr katalogowy przedmiotu 1130-PONPE-MSA-3001:
  - a) odwołuje się dra inż. Piotra Darnowskiego z funkcji kierownika przedmiotu powołanego decyzją nr 2/2022 z dnia 01.02.2022 r.,
  - b) powołuje się dra inż. Nikołaja Uzunowa na funkcję kierownika przedmiotu.

## § 2

Upoważnia się kierowników przedmiotów powołanych na podstawie niniejszej decyzji do wystawiania ocen końcowych z tych przedmiotów.

## § 3

Tracą moc decyzje Dziekana Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej:

- 1) nr 18/2019 z dnia 30.10.2019 r. w sprawie powołania kierownika przedmiotu Signal Processing;
- 2) nr 7/2020 z dnia 10.01.2020 r. w sprawie powołania kierownika przedmiotu Machine Design 2;

- 3) nr 27/2020 z dnia 21.02.2020 r. w sprawie powołania kierownika przedmiotu metoda elementów skończonych 1;
- 4) nr 34/2020 z dnia 11.03.2020 r. w sprawie powołania kierownika przedmiotu Lotnicze struktury inteligentne.

§ 4

Decyzja wchodzi w życie z dniem podpisania.

DZIEKAN

prof. dr hab. inż. Janusz Frączek