

Uchwała nr 153/II/2022
Rady Naukowej Dyscypliny Nauki o Zarządzaniu i Jakości Politechniki Warszawskiej
z dnia 27 września 2022 r.

w sprawie wyznaczenia recenzentów rozprawy doktorskiej Pana mgr. inż. Krzysztofa Trojanka

Na podstawie § 49 ust. 3 pkt 1 Statutu PW w związku z § 1 ust. 1 uchwały nr 23/L/2020 Senatu PW z dnia 23 września 2020 r. w sprawie wyboru członków Rady Naukowej Dyscypliny Nauki o Zarządzaniu i Jakości Politechniki Warszawskiej w kadencji 2020-2024 oraz art. 179 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. - Przepisy wprowadzające ustawę - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. poz. 1669, z późn. zm.) uchwała się, co następuje:

§ 1

Rada Naukowa Dyscypliny Nauki o Zarządzaniu i Jakości Politechniki Warszawskiej wyznacza na recenzentów rozprawy doktorskiej Pana mgr. inż. Krzysztofa Trojanka zatytułowanej „*Model standaryzacji procesów obsługi studiów w uczelniach publicznych*” następujące osoby:

- 1) dr hab. inż. Arkadiusz Jurczuk - Politechnika Białostocka, Wydział Inżynierii Zarządzania;
- 2) dr hab. inż. Jolanta Słonec, prof. PL - Politechnika Lubelska, Wydział Zarządzania.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Uzasadnienie:

Specjalności deklarowane przez kandydatów na recenzentów:

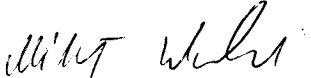
- 1) dr hab. inż. Arkadiusz Jurczuk - orientacja procesowa, zarządzanie procesami biznesowymi, identyfikacja niespójności i projektowanie procesów biznesowych;
- 2) dr hab. inż. Jolanta Słonec, prof. PL - nowe technologie w zarządzaniu, outsourcing IT, zarządzanie projektami.

Pouczenie

Od uchwały o odmowie wyznaczenia recenzentów osoba ubiegająca się o nadanie stopnia doktora może wnieść odwołanie do Centralnej Komisji do Spraw Stopni i Tytułów za pośrednictwem Rady Naukowej Dyscypliny Nauki o Zarządzaniu i Jakości Politechniki Warszawskiej w terminie miesiąca od dnia doręczenia uchwały wraz z uzasadnieniem.

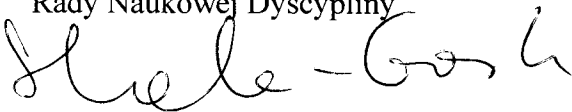
Sekretarz

Rady Naukowej Dyscypliny


dr inż. Michał Wiśniewski

Zastępca Przewodniczącej

Rady Naukowej Dyscypliny


dr hab. Agnieszka Skala-Gosk, prof. uczelni