

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

Decyzja nr 206/2016
Rektora Politechniki Warszawskiej
z dnia 24 października 2016 r.

w sprawie powołania Uczelnianej Rady ds. Jakości Kształcenia na kadencję 2016-2020

Na podstawie pkt 3.6 Księgi Jakości Kształcenia Politechniki Warszawskiej, stanowiącej załącznik do uchwały nr 187/XLVIII/2014 Senatu Politechniki Warszawskiej z dnia 25 czerwca 2014 r. w sprawie Uczelnianego Systemu Zapewnienia Jakości Kształcenia Politechniki Warszawskiej z późn. zm., postanawia się, co następuje:

§ 1

1. Powołuje się Uczelnianą Radę ds. Jakości Kształcenia, zwaną dalej „Radą”, na kadencję 2016-2020, w następującym składzie:
 - 1) dr hab. inż. Zbigniew Pakieła, prof. PW - przewodniczący;
 - 2) dr hab. inż. Jarosław Domański, prof. PW;
 - 3) dr hab. inż. Marian Gieras, prof. PW;
 - 4) dr inż. Olga Iwasińska-Kowalska;
 - 5) dr inż. Konstanty Junosza-Szaniawski;
 - 6) dr hab. inż. Ewa Kardas-Cinal;
 - 7) mgr inż. Katarzyna Kleszczewska;
 - 8) dr inż. Lech Knap;
 - 9) dr inż. Jolanta Korkosz-Gębska;
 - 10) prof. dr hab. inż. Andrzej Kraśniewski;
 - 11) dr Agnieszka Krzętowska;
 - 12) dr hab. inż. Sergiusz Luliński;
 - 13) dr inż. Zdzisław Mączyński;
 - 14) dr inż. Maria Mikołajczyk;
 - 15) mgr Katarzyna Modrzejewska;
 - 16) dr inż. Radosław Pakowski;
 - 17) dr hab. inż. Andrzej Pfitzner, prof. PW;
 - 18) dr hab. inż. Maciej Pilarek;
 - 19) dr inż. Grażyna Rembielak;
 - 20) mgr Lucyna Skwarko;
 - 21) dr hab. inż. Katarzyna Sobolewska-Mikulska, prof. PW;
 - 22) mgr Dariusz Sołta;
 - 23) dr hab. inż. Agnieszka Tabernacka;
 - 24) dr hab. inż. Michał Wilczyński;
 - 25) doc. dr. inż. Tomasz Winek;
 - 26) dr Cezary Woźniak;
 - 27) dr inż. arch. Justyna Zdunek-Wielgołaska;
 - 28) przedstawiciel Samorządu Studentów PW;
 - 29) przedstawiciel Rady Doktorantów PW.
2. Zadania Rady określa pkt 3.6 Księgi Jakości Kształcenia Politechniki Warszawskiej, stanowiącej załącznik do uchwały nr 187/XLVIII/2014 Senatu PW z późn. zm.

§ 2

Decyzja wchodzi w życie z dniem podpisania.

REKTOR


prof. dr hab. inż. Jan Szmidt