

Uchwała nr 48/XLIX/2017
Senatu Politechniki Warszawskiej
z dnia 18 stycznia 2017 r.

zmieniająca uchwałę nr 303/XLVIII/2015 Senatu PW w sprawie przyporządkowania kierunków studiów prowadzonych w Politechnice Warszawskiej do obszarów kształcenia oraz dziedzin nauki i dyscyplin naukowych

Na podstawie §7 ust. 1 pkt 1 lit. c rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 26 września 2016 r. w sprawie warunków prowadzenia studiów (Dz. U. z 2016 r. poz. 1596), uchwała się, co następuje:

§ 1

W załączniku do uchwały nr 303/XLVIII/2015 Senatu PW z dnia 20 maja 2015 r. w sprawie przyporządkowania kierunków studiów prowadzonych w Politechnice Warszawskiej do obszarów kształcenia oraz dziedzin nauki i dyscyplin naukowych, w tabeli, pkt 17 otrzymuje brzmienie:

l.p.	wydział	kierunek studiów	profil kształcenia	przyporządkowanie do obszarów kształcenia oraz dziedzin nauki i dyscyplin naukowych wraz ze wskazaniem dyscypliny wiodącej	
				studia pierwszego stopnia	studia drugiego stopnia
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
17.	Samochodów i Maszyn Roboczych	Edukacja Techniczno-Informatyczna	A	1. obszar nauk technicznych dziedzina nauk technicznych dyscyplina naukowa: budowa i eksploatacja maszyn mechanika	–
		Inżynieria Pojazdów Elektrycznych i Hybrydowych	A	1. obszar nauk technicznych dziedzina nauk technicznych dyscyplina naukowa: budowa i eksploatacja maszyn	–
		Mechanika i Budowa Maszyn	A	1. obszar nauk technicznych dziedzina nauk technicznych dyscyplina naukowa: budowa i eksploatacja maszyn mechanika	1. obszar nauk technicznych dziedzina nauk technicznych dyscyplina naukowa: budowa i eksploatacja maszyn mechanika
		Mechatronika	A	1. obszar nauk technicznych dziedzina nauk technicznych dyscyplina naukowa: budowa i eksploatacja maszyn mechanika	1. obszar nauk technicznych dziedzina nauk technicznych dyscyplina naukowa: budowa i eksploatacja maszyn mechanika
		Systemy Mechatroniczne w Rolnictwie Precyzyjnym*	A	–	1. obszar nauk technicznych dziedzina nauk technicznych dyscyplina naukowa: budowa i eksploatacja maszyn 2. obszar nauk rolniczych, leśnych i weterynaryjnych dziedzina nauk rolniczych dyscyplina naukowa: inżynieria rolnicza
* interdyscyplinarny kierunek studiów prowadzony przez Wydział Samochodów i Maszyn Roboczych Politechniki Warszawskiej wspólnie z Wydziałem Inżynierii Produkcji Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie					

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz Senatu

mgr Beata Dobrzeniecka

Rektor

prof. dr hab. inż. Jan Szmidt