

Uchwała nr 384/XLIX/2019
Senatu Politechniki Warszawskiej
z dnia 18 września 2019 r.

zmieniająca uchwałę nr 346/XLIX/2019 Senatu PW w sprawie przyporządkowania kierunków studiów prowadzonych w Politechnice Warszawskiej do dyscyplin naukowych

Na podstawie art. 53 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. poz. 1668 z późn. zm.) i art. 214 ust. 1 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. poz. 1669 z późn. zm.), w związku z rozporządzeniem MNiSW z dnia 20 września 2018 r. w sprawie dziedzin nauki i dyscyplin naukowych oraz dyscyplin artystycznych (Dz. U. poz. 1818), uchwała się, co następuje:

§ 1

W uchwale nr 346/XLIX/2019 Senatu PW z dnia 22 maja 2019 r. w sprawie przyporządkowania kierunków studiów prowadzonych w Politechnice Warszawskiej do dyscyplin naukowych, w załączniku „Wykaz kierunków studiów prowadzonych w Politechnice Warszawskiej wraz z przyporządkowaniem do dyscyplin naukowych”, pkt 4 w tabeli otrzymuje brzmienie:

4.	Elektroniki i Technik Informatycznych	Automatyka i Robotyka	A	dziedzina nauk inżynieryjno-technicznych dyscyplina naukowa wiodąca: automatyka, elektronika i elektrotechnika udział 80% dyscyplina naukowa: informatyka techniczna i telekomunikacja udział 20%	dziedzina nauk inżynieryjno-technicznych dyscyplina naukowa wiodąca: automatyka, elektronika i elektrotechnika udział 90% dyscyplina naukowa: informatyka techniczna i telekomunikacja udział 10%
		Cyberbezpieczeństwo	A	dziedzina nauk inżynieryjno-technicznych dyscyplina naukowa wiodąca: informatyka techniczna i telekomunikacja udział 100%	-
		Inżynieria Biomedyczna	A	dziedzina nauk inżynieryjno-technicznych dyscyplina naukowa wiodąca: inżynieria biomedyczna udział 65 % dyscyplina naukowa: automatyka, elektronika i elektrotechnika udział 20 % dyscyplina naukowa: informatyka techniczna i telekomunikacja udział 15 %	dziedzina nauk inżynieryjno-technicznych dyscyplina naukowa wiodąca: automatyka, elektronika i elektrotechnika udział 55 % dyscyplina naukowa: inżynieria biomedyczna udział 35 % dyscyplina naukowa: informatyka techniczna i telekomunikacja udział 10%
		Informatyka	A	dziedzina nauk inżynieryjno-technicznych dyscyplina naukowa wiodąca: informatyka techniczna i telekomunikacja udział 90% dyscyplina naukowa: automatyka, elektronika i elektrotechnika udział 10% <i>(dla rekrutacji do r. ak. 2018/2019)</i>	dziedzina nauk inżynieryjno-technicznych dyscyplina naukowa wiodąca: informatyka techniczna i telekomunikacja udział 100%

				dziedzina nauk inżynieryjno-technicznych dyscyplina naukowa wiodąca: informatyka techniczna i telekomunikacja udział 100% <i>(dla rekrutacji od r. ak. 2019/2020)</i>	
4.	cd. Elektroniki i Technik Informacyjnych	Elektronika	A	dziedzina nauk inżynieryjno-technicznych dyscyplina naukowa wiodąca: automatyka, elektronika i elektrotechnika udział 80% dyscyplina naukowa: informatyka techniczna i telekomunikacja udział 20%	dziedzina nauk inżynieryjno-technicznych dyscyplina naukowa wiodąca: automatyka, elektronika i elektrotechnika udział 80% dyscyplina naukowa: informatyka techniczna i telekomunikacja udział 20%
		Telekomunikacja	A	dziedzina nauk inżynieryjno-technicznych dyscyplina naukowa wiodąca: informatyka techniczna i telekomunikacja udział 90% dyscyplina naukowa: automatyka, elektronika i elektrotechnika udział 10% <i>(dla rekrutacji do r. ak. 2018/2019)</i>	dziedzina nauk inżynieryjno-technicznych dyscyplina naukowa wiodąca: informatyka techniczna i telekomunikacja udział 90% dyscyplina naukowa: automatyka, elektronika i elektrotechnika udział 10%
		Elektronika i Telekomunikacja	A	dziedzina nauk inżynieryjno-technicznych dyscyplina naukowa wiodąca: informatyka techniczna i telekomunikacja udział 85% dyscyplina naukowa: automatyka, elektronika i elektrotechnika udział 15% <i>(dla rekrutacji od r. ak. 2019/2020)</i>	dziedzina nauk inżynieryjno-technicznych dyscyplina naukowa wiodąca: automatyka, elektronika i elektrotechnika udział 60% dyscyplina naukowa: informatyka techniczna i telekomunikacja udział 40%

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz Senatu


mgr Beata Dobrzeniecka

Rektor


prof. dr hab. inż. Jan Szmidt