

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

Decyzja nr 64 /2020
Rektora Politechniki Warszawskiej
z dnia 17 marca 2020 r.

w sprawie połączenia kierunków studiów drugiego stopnia o profilu ogólnoakademickim o nazwie Inżynieria Biomedyczna prowadzonych przez Wydział Mechatroniki Politechniki Warszawskiej i Wydział Elektroniki i Technik Informatycznych Politechniki Warszawskiej

Na podstawie art. 23 ust. 2 pkt 8 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2020 r., poz. 85), art. 214 ust. 2 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 uchwałą nr 144/XLVI/2007 Senatu Politechniki Warszawskiej z dnia 24 stycznia 2007 r. w sprawie utworzenia nowego kierunku studiów na Wydziałach Mechatroniki i EiTl ustala się, co następuje:

§ 1

1. Studia drugiego stopnia o profilu ogólnoakademickim na kierunku Inżynieria Biomedyczna dotychczas prowadzone przez Wydział Mechatroniki Politechniki Warszawskiej i studia drugiego stopnia o profilu ogólnoakademickim na kierunku Inżynieria Biomedyczna dotychczas prowadzone przez Wydział Elektroniki i Technik Informatycznych Politechniki Warszawskiej łączy się w jedno studia drugiego stopnia o profilu ogólnoakademickim na kierunku Inżynieria Biomedyczna prowadzone razem przez Wydział Mechatroniki Politechniki Warszawskiej i Wydział Elektroniki i Technik Informatycznych Politechniki Warszawskiej;
2. Studia, prowadzone na zasadach określonych w ust. 1, będą prowadzone z początkiem nowego cyklu kształcenia począwszy od roku akademickiego 2020/2021.

§ 2

Decyzja wchodzi w życie z dniem podjęcia.

REKTOR


prof. dr hab. inż. Jan Szmidt