



POLITECHNIKA WARSZAWSKA
WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ

WARSAW UNIVERSITY OF TECHNOLOGY
FACULTY OF CIVIL ENGINEERING



Al. Armii Ludowej 16, p.111, 00-637 Warszawa, Poland tel. (+48 22) 825-59-37, (+48 22) 234-65-95, fax (+48 22) 825-88-99, e-mail: dziekanat@il.pw.edu.pl

UCHWAŁA nr 49/XLIX/2016

Rady Wydziału Inżynierii Lądowej Politechniki Warszawskiej
z dnia 21 grudnia 2016 r.

**w sprawie powołania Zmian w programie i planie studiów II stopnia stacjonarnych
i niestacjonarnych oraz I stopnia studiów niestacjonarnych**

Na podstawie § 4, ust.1, pkt.5 oraz § 6 ust. 5 pkt.2b) i ust. 6 pkt.2. oraz ust. 7. Rozporządzenia MNiSW z dnia 26 września 2016 r. *W sprawie warunków prowadzenia studiów,*

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej Politechniki Warszawskiej postanawia, że zmiany w programach i planach studiów I stopnia niestacjonarnych oraz II stopnia stacjonarnych i niestacjonarnych polegające na usunięciu z nich wychowania fizycznego zostaną wprowadzone od semestru letniego roku akademickiego 2016/2017.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz Rady Wydziału

dr inż. Ludomir Szubert

Dziekan Wydziału Inżynierii Lądowej

dr hab. inż. Andrzej Garbacz, prof. PW

UCHWAŁA nr 49/XLVIX/2016

**Rady Wydziału Inżynierii Lądowej Politechniki Warszawskiej
z dnia 21 grudnia 2016 r.**

**w sprawie powołania Zmian w programie i planie studiów II stopnia
stacjonarnych i niestacjonarnych oraz I stopnia studiów niestacjonarnych**

Na podstawie § 4, ust.1, pkt.5 oraz § 6 ust. 5 pkt.2b) i ust. 6 pkt.2. oraz ust. 7. Rozporządzenia MNiSW z dnia 26 września 2016 r. *W sprawie warunków prowadzenia studiów,*

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej Politechniki Warszawskiej postanawia, że zmiany w programach i planach studiów I stopnia niestacjonarnych oraz II stopnia stacjonarnych i niestacjonarnych polegające na usunięciu z nich wychowania fizycznego zostaną wprowadzone od semestru letniego roku akademickiego 2016/2017.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz Rady Wydziału

dr inż. Ludomir Szubert

Dziekan Wydziału Inżynierii Lądowej

dr hab. inż. Andrzej Garbacz, prof. PW

26/05/2017

