

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

Zarządzenie nr 10 /2009
Rektora Politechniki Warszawskiej
z dnia 30 marca 2009 r.

w sprawie zmian organizacyjnych na Wydziale Inżynierii Lądowej

Na podstawie § 35 ust. 1 Statutu PW, w związku z uchwałą nr 51/XLVII/2009 Senatu PW z dnia 28 stycznia 2009 r., zarządza się, co następuje:

§ 1

1. Z dniem 30 kwietnia 2009 r. na Wydziale Inżynierii Lądowej znosi się Instytut Mechaniki Konstrukcji Inżynierskich wraz z:
 - 1) Zakładem Wytrzymałości Materiałów, Teorii Sprężystości i Plastyczności;
 - 2) Zakładem Mechaniki Teoretycznej;
 - 3) Zakładem Mechaniki Budowli.
2. Z dniem 30 kwietnia 2009 r. znosi się wydziałowy Zakład Zastosowań Informatyki w Inżynierii Lądowej.
3. Z dniem 1 maja 2009 r. tworzy się Katedrę Mechaniki Budowli i Zastosowań Informatyki.
4. W systemie identyfikacji jednostek i komórek organizacyjnych PW Katedrze Mechaniki Budowli i Zastosowań Informatyki nadaje się:
 - 1) symbol literowy: KMBiZI;
 - 2) kod: 10800100.

§ 2

1. W Instytucie Dróg i Mostów wprowadza się następujące zmiany:
 - 1) z dniem 30 kwietnia 2009 r. znosi się Zakład Inżynierskich Pomiarów Geodezyjnych;
 - 2) z dniem 1 maja 2009 r. tworzy się Zakład Mechaniki Teoretycznej i Mechaniki Nawierzchni Komunikacyjnych.
2. W systemie identyfikacji jednostek i komórek organizacyjnych PW Zakładowi Mechaniki Teoretycznej i Mechaniki Nawierzchni Komunikacyjnych nadaje się:
 - 1) symbol literowy: ZMTMNK;
 - 2) kod: 10810300.

§ 3

1. Z dniem 1 maja 2009 r. tworzy się wydziałowy Zakład Wytrzymałości Materiałów, Teorii Sprężystości i Plastyczności.
2. W systemie identyfikacji jednostek i komórek organizacyjnych PW Zakładowi Wytrzymałości Materiałów, Teorii Sprężystości i Plastyczności nadaje się:
 - 1) symbol literowy: ZWMTSP;
 - 2) kod: 10800400.

§ 4

1. Z dniem 1 maja 2009 r. pracownicy zniesionego Instytutu Mechaniki Konstrukcji Inżynierskich stają się odpowiednio pracownikami nowoutworzonej Katedry Mechaniki Budowli i Zastosowań Informatyki, nowoutworzonego wydziałowego Zakładu Wytrzymałości Materiałów, Teorii Sprężystości i Plastyczności oraz nowoutworzonego Zakładu Mechaniki Teoretycznej i Mechaniki Nawierzchni Komunikacyjnych w Instytucie Dróg i Mostów, zgodnie z propozycją przedstawioną przez dziekana Wydziału, chyba że, w terminie do 7 kwietnia 2009 r., złożą na ręce dziekana Wydziału pisemne oświadczenie, iż nie wyrażają na to zgody.
2. Z dniem 1 maja 2009 r. pracownicy zniesionego wydziałowego Zakładu Zastosowań Informatyki w Inżynierii Lądowej, stają się pracownikami nowoutworzonej Katedry Mechaniki Budowli i Zastosowań Informatyki, chyba że, w terminie do 7 kwietnia 2009 r., złożą na ręce dziekana Wydziału pisemne oświadczenie, iż nie wyrażają na to zgody.
3. Pisemne oświadczenia pracowników, o których mowa w ust. 1 i 2 dziekan Wydziału niezwłocznie przesyła do Biura Spraw Osobowych.
4. W terminie do dnia 15 kwietnia 2009 r. dziekan Wydziału przesyła do Rektora PW, za pośrednictwem Biura Spraw Osobowych, imienne wykazy pracowników zatrudnionych w jednostkach organizacyjnych, o których mowa w § 1 ust. 3, § 2 ust. 1 pkt 2 i § 3 ust. 1.
5. Z dniem 1 maja 2009 r. majątek zniesionego Instytutu Mechaniki Konstrukcji Inżynierskich staje się odpowiednio majątkiem: nowoutworzonej Katedry Mechaniki Budowli i Zastosowań Informatyki, nowoutworzonego wydziałowego Zakładu Wytrzymałości Materiałów, Teorii Sprężystości i Plastyczności oraz nowoutworzonego Zakładu Mechaniki Teoretycznej i Mechaniki Nawierzchni Komunikacyjnych.
6. Z dniem 1 maja 2009 r. majątek zniesionego Zakładu Inżynierskich Pomiarów Geodezyjnych, o którym mowa w § 2 ust. 1 pkt 1, staje się majątkiem Instytutu Dróg i Mostów.

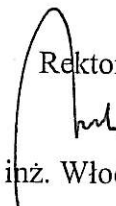
§ 5

Dziekan Wydziału Inżynierii Lądowej poinformuje pracowników Wydziału, w sposób przyjęty na Wydziale, o treści zarządzenia, w szczególności § 4 ust. 1 i 2, w terminie 7 dni od dnia wejścia w życie zarządzenia.

§ 6

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Rektor



prof. dr hab. inż. Włodzimierz Kurnik