

**Uchwała Rady Wydziału Inżynierii Lądowej
z dnia 03 lipca 2019 roku
nr 6.1/SORG/07/2019**

w sprawie zmian w strukturze organizacyjnej Wydziału Inżynierii Lądowej

Na podstawie § 9 Statutu (tekst jednolity) przyjętego uchwałą Senatu PK nr 48/o/05/2017 z dnia 24 maja 2017 r. Rada Wydziału Inżynierii Lądowej postanawia co następuje :

§ 1

Opiniuje się pozytywnie wniosek Dziekana o likwidację, z dniem 15.09.2019 r., instytutów będących w strukturze Wydziału Inżynierii Lądowej:

- Instytut Materiałów i Konstrukcji Budowlanych (L-1)
- Instytut Inżynierii Drogowej, Kolejowej i Transportu (L-2)
- Instytut Zarządzania w Budownictwie (L-3)
- Instytut Mechaniki Budowli (L-4)
- Instytut Technologii Informatycznych w Inżynierii Lądowej (L-5)

§ 2

Opiniuje się pozytywnie wniosek Dziekana o likwidację, z dniem 15.09.2019 r., katedr, zakładów i jednostek będących w strukturze instytutów Wydziału Inżynierii Lądowej:

- Katedra Inżynierii Materiałów Budowlanych (L-11)
- Centrum Certyfikacji Budowlanej (L-12)
- Katedra Konstrukcji Metalowych (L-13)
- Katedra Konstrukcji Sprężonych (L-14)
- Zakład Konstrukcji Żelbetowych (L-15)
- Katedra Budowy Mostów i Tuneli (L-16)
- Zakład Budownictwa i Fizyki Budowli (L-17)
- Laboratorium Badawcze Materiałów i Konstrukcji Budowlanych (L-18)
- Katedra Budowy Dróg i Inżynierii Ruchu (L-21)
- Katedra Infrastruktury Transportu Szynowego i Lotniczego (L-22)
- Katedra Systemów Transportowych (L-23)
- Zakład Technologii i Organizacji w Budownictwie (L-31)
- Katedra Zarządzania i Ekonomiki Budownictwa (L-32)
- Katedra Statyki i Dynamiki Budowli (L-41)
- Zakład Wytrzymałości Materiałów (L-42)
- Katedra Podstaw Mechaniki Ośrodków Ciągłych (L-43)
- Laboratorium Inżynierii Wiatrowej (L-44)
- Laboratorium Badania Odkształceń i Drgań Budowli (L-45)
- Zakład Współdziałania Budowli z Podłożem (L-46)
- **Zakład Zastosowań Informatyki w Inżynierii (L-51)**
- **Katedra Metod Obliczeniowych w Mechanice (L-52)**

§ 3

Opiniuje się pozytywnie wniosek Dziekana o utworzenie, z dniem 16.09.2019 r., następującej struktury Wydziału Inżynierii Lądowej:

KATEDRY	
Katedra Konstrukcji Żelbetowych i Sprężonych	L-01
Katedra Inżynierii Materiałów Budowlanych	L-02
Katedra Konstrukcji Mostowych, Metalowych i Drewnianych	L-03
Katedra Budownictwa Ogólnego i Fizyki Budowli	L-04
Katedra Dróg, Kolei i Inżynierii Ruchu	L-05
Katedra Systemów Transportowych	L-06
Katedra Zarządzania w Budownictwie	L-07
Katedra Mechaniki Budowli i Materiałów	L-08
Katedra Geotechniki i Wytrzymałości Materiałów	L-09
Katedra Technologii Informatycznych w Inżynierii	L-10
SAMODZIELNE JEDNOSTKI WYDZIAŁOWE	
Centrum Certyfikacji Budowlanej	L-11
Laboratorium Badawcze Materiałów i Konstrukcji Budowlanych	L-12
Małopolskie Laboratorium Budownictwa Energooszczędnego	L-13
Laboratorium Inżynierii Wiatrowej	L-14

§ 4

Wyniki przeprowadzonego głosowania jawnego członków Rady WIL przedstawiają się następująco:

- uprawnionych do głosowania członków Rady Wydziału Inżynierii Lądowej: 82
- obecnych: 61
- biorących udział w głosowaniu: 58

Liczba głosów TAK	Liczba głosów NIE	Liczba wstrzym.
42	10	6

§ 5

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.