

POLITECHNIKA WARSZAWA

Zarządzenie nr 42 /2015
Rektora Politechniki Warszawskiej
z dnia 30 września 2015 r.

w sprawie utworzenia Centrum Zarządzania Innowacjami i Transferem Technologii

Na podstawie § 38 ust. 2 Statutu PW, w związku z uchwałą nr 329/XLVIII/2015 Senatu Politechniki Warszawskiej z dnia 23 września 2015 r. w sprawie wyrażenia opinii w przedmiocie utworzenia Centrum Zarządzania Innowacjami i Transferem Technologii Politechniki Warszawskiej oraz zaopiniowania jego Regulaminu zarządza się, co następuje:

§ 1

1. Z dniem 1 listopada 2015 r. tworzy się w Politechnice Warszawskiej Centrum Zarządzania Innowacjami i Transferem Technologii, zwane dalej „CZLiTT”, jako pozawydziałową jednostkę organizacyjną o charakterze ogólnouczelnianym.
2. W systemie identyfikacji jednostek i komórek organizacyjnych Politechniki Warszawskiej CZLiTT otrzymuje:
 - 1) symbol literowy - CZLiTT;
 - 2) kod - 23400000.
3. CZLiTT działa na podstawie Regulaminu organizacyjnego stanowiącego załącznik do zarządzenia.
4. Komórki organizacyjne CZLiTT w systemie identyfikacji jednostek i komórek organizacyjnych Politechniki Warszawskiej otrzymują następujące symbole i kody:
 - 1) Dział Badań i Analiz:
 - a) symbol literowy - DBA;
 - b) kod - 23400100;
 - 2) Dział Komercjalizacji i Transferu Technologii:
 - a) symbol literowy - DKTT;
 - b) kod - 23400200;
 - 3) Dział Organizacyjny:
 - a) symbol literowy - DORG;
 - b) kod - 23400300;
 - 4) Dział Rozwoju Innowacyjności Młodych Naukowców:
 - a) symbol literowy - DRIMN;
 - b) kod - 23400400;
 - 5) Dział Wsparcia Edukacji:
 - a) symbol literowy - DWE;
 - b) kod - 23400500;
 - 6) Dział Wsparcia Projektów:
 - a) symbol literowy - DWP;
 - b) kod - 23400600;
 - 7) Inkubator Innowacyjności (z funkcją preinkubatora):
 - a) symbol literowy - ININ;
 - b) kod - 23400700;
 - 8) Sekcja Informacji:
 - a) symbol literowy - SINF,

b) kod - 23400800.

§ 2

Nadzór nad procesem tworzenia i organizacji CZliTT sprawuje prorektor ds. rozwoju.

§ 3

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania

REKTOR

prof. dr hab. inż. Jan Szmidt