



Zarządzenie Nr 38/2019  
Rektora Politechniki Łódzkiej  
z dnia 18 czerwca 2019 r.

w sprawie utworzenia Międzynarodowego Centrum Badań Innowacyjnych  
Biomateriałów (ICRI-BioM) – Międzynarodowa Agenda Badawcza

Na podstawie art. 23 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1668, z późn. zm.) oraz § 15 ust. 2 pkt 3 i § 23 ust. 2 Statutu Politechniki Łódzkiej w związku z art. 227 ust. 3 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. – Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669, z późn. zm.) zarządzam wprowadzenie następującej zmiany w strukturze organizacyjnej Politechniki Łódzkiej:

§ 1

1. Tworzy się Międzynarodowe Centrum Badań Innowacyjnych Biomateriałów (ICRI-BioM) – Międzynarodowa Agenda Badawcza, jednostkę wspólną z Max Planck Institute for Polymer Research, o symbolu „ICRI-BioM”.
2. Międzynarodowe Centrum Badań Innowacyjnych Biomateriałów (ICRI-BioM) – Międzynarodowa Agenda Badawcza podlega Rektorowi.
3. Ustala się nazwę Międzynarodowego Centrum Badań Innowacyjnych Biomateriałów (ICRI-BioM) – Międzynarodowa Agenda Badawcza w języku angielskim: International Centre for Research on Innovative Biobased Materials (ICRI-BioM) – International Research Agenda. Międzynarodowe Centrum Badań Innowacyjnych Biomateriałów (ICRI-BioM) – Międzynarodowa Agenda Badawcza może używać nazwy w języku angielskim w kształceniu i działalności naukowej oraz twórczości naukowej i artystycznej, z uwzględnieniem ustawy z dnia 7 października 1999 r. o języku polskim (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 931, z późn. zm.).

§ 2

1. Celem działania Międzynarodowego Centrum Badań Innowacyjnych Biomateriałów (ICRI-BioM) – Międzynarodowa Agenda Badawcza jest realizacja wysokiej jakości badań naukowych i prac rozwojowych w zakresie biotechnologii, chemii polimerów i modelowania komputerowego.
2. Do zadań Międzynarodowego Centrum Badań Innowacyjnych Biomateriałów (ICRI-BioM) – Międzynarodowa Agenda Badawcza należy:
  - 1) prowadzenie synergicznych badań w wyżej wymienionym zakresie biotechnologii, chemii polimerów i modelowania komputerowego;
  - 2) kształcenie młodych kadr naukowych na poziomie doktorskim;
  - 3) publikowanie wyników badań i ich upowszechnianie wśród społeczeństwa;
  - 4) współpraca z przemysłem i wdrażanie osiągnięć naukowych.

§ 3

Działalność Międzynarodowego Centrum Badań Innowacyjnych Biomateriałów (ICRI-BioM) – Międzynarodowa Agenda Badawcza jest finansowana z grantu MAB-432-1648/18 na realizację projektu w programie Fundacji na rzecz Nauki Polskiej pt. „Międzynarodowe Agendy Badawcze”, finansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój, Oś IV: Zwiększenie potencjału naukowo-badawczego, Działanie 4.3. Międzynarodowe Agendy Badawcze oraz z przychodów własnych.

§ 4

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem 18 czerwca 2019 r.

Rektor  
Politechniki Łódzkiej  
Prof. dr hab. inż. Sławomir Wiak