

Projekt „Multidyscyplinarne Centrum Badawcze Uniwersytetu Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie”



**DECYZJA Nr 62/2022**  
**Rektora Uniwersytetu Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie**  
**z dnia 4 lipca 2022 r.**

**w sprawie powołania Zespołu Zarządzającego Projektem**  
**„Multidyscyplinarne Centrum Badawcze Uniwersytetu Kardynała Stefana Wyszyńskiego**  
**w Warszawie” (MCB) o nr RPMA.01.01.00-14-8496/17-02**

Na podstawie § 25 ust. 2 pkt 1 lit. b Statutu Uniwersytetu Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie, postanawia się, co następuje:

§ 1.

Powołuje się Zespół Zarządzający Projektem w celu zabezpieczenia właściwej realizacji projektu w fazie realizacyjnej oraz w jego okresie trwałości, o następującej strukturze zadaniowej:

- 1. Kierownik projektu** – mgr Sławomir Wiśniewski
- 2. Grupa zadaniowa ds. administracyjnych, finansowo-księgowych, sprawozdawczości, kontrolingu oraz komunikacji i promocji:**
  - 1) mgr Agnieszka Jabłońska – koordynator projektu, specjalista ds. sprawozdawczości;
  - 2) mgr Agnieszka Szpringer-Lachowska – specjalista ds. kontrolingu;
  - 3) mgr Kinga Celińska – specjalista ds. księgowych i rozliczeń projektu;
  - 4) mgr Marika Czarnecka – specjalista ds. zamówień publicznych;
  - 5) mgr Michał Plewka – specjalista ds. komunikacji i promocji.
- 3. Grupa zadaniowa ds. infrastruktury badawczej i laboratoriów:**
  - 1) ks. dr inż. Marek Muzyk – **koordynator grupy**;
  - 2) dr hab. Mirosław Kurkowski (WMP.SNS), prof. uczelni – opiekun laboratoriów: Cyberbezpieczeństwa, Przetwarzania czasowo-krytycznego oraz Systemów Łączności;
  - 3) dr hab. Zbigniew Mikołajczyk (WSE), prof. uczelni – opiekun Laboratorium Symulatora sferycznego i symulacji wizualnej oraz Laboratorium VR;
  - 4) dr Marek Robak (WT) – opiekun Laboratorium RTV i badań medioznawczych oraz Laboratorium Metod Numerycznych i Analiz;
  - 5) dr inż. Maciej Wrona – opiekun Laboratorium Badań Geoinformacyjnych;
  - 6) dr inż. Bartłomiej Wysocki – opiekun Laboratorium Druku 3D;
  - 7) mgr Maciej Sierakowski (WFCH) – opiekun Laboratorium badawczego pomiarowo-środowiskowego;
  - 8) mgr Michał Iwański – opiekun laboratoriów: Wielkoskalowego Przetwarzania Danych, Bezpiecznego przechowywania i przetwarzania danych;
  - 9) mgr Przemysław Kojło – opiekun Laboratorium Przestrzeń Kreatywna;
  - 10) Monika Odrobińska-Jankowska (BGM) – koordynator infrastruktury badawczej.
- 4. Grupa zadaniowa ds. realizacji agendy badawczej:**
  - 1) ks. dr inż. Marek Muzyk – **koordynator grupy** oraz koordynator zespołów badawczych laboratoriów: Badań Geoinformacyjnych, Druku 3D, Przestrzeń Kreatywna;
  - 2) dr hab. Mirosław Kurkowski prof. uczelni (WMP.SNS) – koordynator zespołu badawczego laboratoriów: Cyberbezpieczeństwa, Systemów Łączności, Przetwarzania czasowo-

Projekt „Multidyscyplinarne Centrum Badawcze Uniwersytetu Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie”

krytycznego, Bezpiecznego Przechowywania i Przetwarzania Danych, Wielkoskalowego Przetwarzania danych;

- 3) dr hab. Zbigniew Mikołajczyk prof. uczelni (WSE) – koordynator zespołu badawczego laboratoriów: Symulatora sferycznego i symulacji wizualnej oraz VR;
- 4) ks. dr Jarosław Sobkowiak (WT) – koordynator zespołów badawczych laboratoriów: RTV i badań medioznawczych oraz Laboratorium Metod Numerycznych i Analiz;
- 5) prof. dr hab. Jacek Tomczyk (WFCH) – koordynator zespołu badawczego Laboratorium Badawcze pomiarowo-środowiskowe.

§ 2.

1. Do zadań grupy zadaniowej ds. administracyjnych, finansowo-księgowych, sprawozdawczości, kontrolingu oraz komunikacji i promocji należy m.in. realizacja działań informacyjnych projektu, oraz monitorowanie i sprawozdawczość w zakresie przychodów oraz wykorzystania infrastruktury badawczej jak i w zakresie osiągnięcia wskaźników produktu określonych w Umowie o dofinansowanie:
  - 1) ilość jednostek naukowych ponoszących nakłady inwestycyjne na działalność B+R;
  - 2) ilość jednostek naukowych wspartych w zakresie prowadzenia prac B+R;
  - 3) nakłady inwestycyjne na zakup aparatury naukowo-badawczej;
  - 4) inwestycje prywatne uzupełniające wsparcie publiczne dla projektów w zakresie innowacji lub badań i rozwoju.
2. Do zadań grupy zadaniowej ds. realizacji agendy badawczej, przy wsparciu grupy zadaniowej ds. infrastruktury badawczej i laboratoriów, należy m.in. osiągnięcie wskaźników rezultatu projektu określonych w Umowie o dofinansowanie:
  - 1) ilość projektów B+R realizowanych przy wykorzystaniu wspartej infrastruktury badawczej: 5;
  - 2) ilość przedsiębiorstw korzystających ze wspartej infrastruktury badawczej: 25;
  - 3) ilość skomercjalizowanych wyników prac B+R prowadzonych przez jednostkę naukową: 2;
  - 4) ilość naukowców pracujących w ulepszonych obiektach infrastruktury badawczej: 20.

§ 3.

Zespół Zarządzający Projektem powołuje się od dnia obowiązywania niniejszej decyzji do zamknięcia realizacji projektu, tj. do dnia zakończenia okresu trwałości, zgodnie z umową o dofinansowanie projektu.

§ 4.

Zobowiązuje się pozostałe obszary wsparcia UKSW do bieżącej współpracy w zakresie realizacji projektu oraz utrzymania i efektywności okresu trwałości.

§ 5.

Nadzór nad realizacją projektu i pracą zespołu zarządzającego sprawuje Komitet Sterujący.

§ 6.

Decyzja wchodzi w życie z dniem podpisania.

R E K T O R UKSW

ks. prof. dr hab. Ryszard Czekalski