

Plan Działalności WUM na rok 2025 Tabela C

DANE Z PLANU DZIAŁALNOŚCI - Część A Część C [ właściwe podkreślić ]				
Lp.	Cel <sup>2)</sup> [należy wpisać]	Mierniki określające stopień realizacji celu <sup>1)</sup>		Najważniejsze zadania służące realizacji celu
		nazwa	planowana wartość do osiągnięcia na koniec roku, którego dotyczy plan	
1	2	3	4	5
1	Rozwój uczelnianych baz danych i rejestrów	Liczba zmodernizowanych rejestrów i baz danych	3 zmodernizowane rejestry i bazy danych (Centralny Rejestr Umów, Rejestr Pełnomocnictw, System Informacji Prawnej)	Wdrożenie nowej aplikacji LEX Baza dokumentów. Szkolenia dla użytkowników systemu.
2	udział studentów i doktorantów WUM w międzynarodowej wymianie akademickiej na studia i praktyki	liczba studentów	180	rekrutacja, organizacja, monitoring wyjazdów do uczelni partnerskich
3	udział pracowników WUM w programach wymiany: prowadzenie zajęć dyd./udział w szkoleniach	liczba pracowników	70	rekrutacja, organizacja, monitoring wyjazdów do uczelni partnerskich
	Podniesienie jakości wyników badań naukowych	Liczba publikacji dofinansowanych z funduszu rozwoju nauki	350	1. Przygotowanie informacji dla pracowników o możliwości korzystania z FRN. 2. Nabór wniosków o finansowanie publikacji
4		Liczba przygotowanych opisów wpływu w ramach III kryterium ewaluacji	11	1. Organizacja posiedzeń Uczelnianej Rady ds. Nauki 2. Przygotowanie informacji dotyczącej kryterium III 3. Przygotowanie przez Przewodniczących Rad Dyscyplin Naukowych propozycji osiągnięć do przygotowania opisów wpływu

	Liczba przygotowanych wniosków o dofinansowanie w ramach programu MNISZW - INICJATYWA DOSKONAŁOŚCI UCZELNIA BADAWCZA	1	1. Organizacja posiedzeń Uczelnianej Rady ds. Nauki 2. Przygotowanie założeń do strategii IDUB 3. Przygotowanie przez Przewodniczących Rad Dyscyplin Naukowych propozycji działań do włączenia do IDUB
Liczba realizowanych grantów dofinansowanych w ramach subwencji na naukę	Liczba realizowanych grantów dofinansowanych w ramach subwencji na naukę	50	1. Przygotowanie założeń konkursowych 2. Ogłoszenie konkursów 3. Wybór projektów 4. Realizacja projektów
Liczba realizowanych niekomercyjnych badań klinicznych finansowanych z ABM	Liczba realizowanych niekomercyjnych badań klinicznych finansowanych z ABM	15	1. Zarządzanie projektami niekomercyjnych badania klinicznych 2. Spotkania statusowe z Agencją Badań Medycznych 3. Kontrole projektów
Liczba realizowanych eksperymentów medycznych finansowanych przez ABM	Liczba realizowanych eksperymentów medycznych finansowanych przez ABM	5	1. Zarządzanie eksperymentami badawczymi 2. Spotkania statusowe z Agencją Badań Medycznych 3. Kontrole projektów
Liczba pacjentów włączonych do niekomercyjnych badań klinicznych i eksperymentów medycznych	Liczba pacjentów włączonych do niekomercyjnych badań klinicznych i eksperymentów medycznych	300	1. Przygotowanie planów rekrutacyjnych 2. Koordynacja ośrodków 3. Realizacji wizyt monitorujących w ośrodkach 4. Audyty/ inspekcje/ kontrole

<p>2. Rozwój wysokiej jakości, ogólnopolskich badań translacyjnych w obszarze innowacyjnych technologii nielekowych tj. biomarkerów, wyrobów do diagnostyki medycznej (w tym do cyfrowych wyrobów medycznych wpisujących się w definicję medycyny translacyjnej</p>	<p>Liczba złożonych wniosków o dofinansowanie w ramach konkursów ogłaszanych przez ABM, NCBR, KE</p>		<p>1. Analiza potencjału uczelni w zakresie możliwości ubiegania się o środki w ramach konkursów dedykowanych w zakresie prac B+R</p> <p>2. Przygotowanie informacji dla Władz Rektorskich w zakresie możliwości ubiegania się o dofinansowanie z NCBR - FENG, ABM, KE</p> <p>3. Organizacja spotkań z instytucjami finansującymi odpowiedzialnymi za wdrożenie konkursów: NCBR, ABM</p> <p>4. Przygotowanie wewnętrznej procedury naboru wniosków w ramach konkursów.</p> <p>5. Zebranie inicjatyw projektowych</p> <p>6. Przygotowanie wniosków o dofinansowanie</p> <p>7. Złożenie wniosków o dofinansowanie w instytucji organizującej postępowanie konkursowe</p> <p>8. Rozstrzygnięcie konkursu</p> <p>9. Podpisanie umowy o dofinansowanie</p> <p>10. Realizacji zadań w ramach projektu/osiągnięcie planowanych kamieni milowych</p> <p>11. Monitoring postępu rzeczowego i finansowego projektu</p> <p>12. Analiza ryzyka</p>
	<p>Liczba ośrodków włączonych do badań klinicznych, eksperymentów medycznych</p>	<p>10</p>	<p>1. Przygotowanie postępowań konkursowych do wyłonienia ośrodków do badań klinicznych i eksperymentów medycznych</p> <p>2. Wyłonienie ośrodków</p> <p>3. Przygotowanie umów trójstronnych/ czterostronnych</p>

REKTOR  
  
 prof. dr hab. n. med. Rafał Krenke