

**Plan działalności
Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego w Szczecinie
na rok 2019**

CZĘŚĆ A: Najważniejsze cele do realizacji w roku 2019.

Lp	Cel	Mierniki określające stopień realizacji celu		Najważniejsze zadania służące realizacji celu	Odniesienie do dokumentu o charakterze strategicznym
		nazwa	planowana wartość do osiągnięcia na koniec roku, którego dotyczy plan		
1	2	3	4	5	6
1.	Rozwój działalności innowacyjnej w ochronie zdrowia, ze szczególnym uwzględnieniem rozwoju niekomercyjnych badań klinicznych	Liczba niekomercyjnych badań klinicznych dofinansowanych przez Narodowe Centrum Badań	2	W ramach projektu NeuStemGen dofinansowanego ze środków NCBR przewidziano realizację dwóch eksperymentów medycznych: 1. Terapia Komórkowa stwardnienia zanikowego bocznego SLA. 2. Terapia komórkowa w chorobach zwyrodnieniowych siatkówki oka. Efekty terapii zostaną opublikowane w raportach w roku 2019	Strategia rozwoju Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego w Szczecinie na lata 2015-2024
2.	Poprawa jakości kształcenia na kierunkach pielęgniarstwo i położnictwo oraz wypracowanie mechanizmów umożliwiających wzrost liczby pielęgniarek i położnych w polskim systemie ochrony zdrowia	Liczba kampanii informacyjnych promujących wykonywanie zawodu pielęgniarki lub położnej poprzez realizację projektów współfinansowanych ze środków Unii Europejskiej : 1. „Pielęgniarstwo – przyszłość i stabilność. Przygotowanie i wdrożenie programu rozwojowego na Pomorskim Uniwersytecie Medycznym w Szczecinie na kierunku pielęgniarstwo” 2. Wdrożenie i realizacja programu rozwojowego dla studentów pielęgniarstwa i położnictwa Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego w Szczecinie	2	1. Podniesienie atrakcyjności studiów na kierunku pielęgniarstwo i położnictwo poprzez wypłatę stypendium motywacyjnego za naukę oraz wynagrodzenia za udział w praktykach zawodowych, 2. Zwiększenie liczby studentów na kierunku pielęgniarstwo, 3. Podniesienie kompetencji studentów oraz absolwentów kierunku pielęgniarstwo i położnictwo poprzez udział w kursach szkoleniowych, 4. Wsparcie finansowe dla absolwentów w postaci wypłacanego stypendium, pomoc w podjęciu zatrudnienia absolwentów kierunku pielęgniarstwo i położnictwa w dużych jednostkach służby zdrowia na terenie Polski na oddziałach onkologicznych, geriatrycznych, opieki długoterminowej itp. 5. Zapewnienie opieki merytorycznej nad absolwentem - tatora w jednostce, w której zostanie zatrudniony	Strategia rozwoju Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego w Szczecinie na lata 2015-2024

CZĘŚĆ C: Inne cele przyjęte do realizacji w roku 2019.

Lp.	Cel	Mierniki określające stopień realizacji celu		Najważniejsze zadania służące realizacji celu
		nazwa	planowana wartość do osiągnięcia na koniec roku, którego dotyczy plan	
1	2	3	4	5
1.	Poprawa jakości kształcenia i rozwój innowacyjnych metod leczenia w klinikach Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego w Szczecinie	1. Wybór Wykonawcy pełnobrańkowej dokumentacji projektowej, w oparciu o procedurę konkursu: 1) Stworzenie regulaminu konkursu 2) Przeprowadzenie procedury konkursu w oparciu o PZP 3) Rozstrzygnięcie konkursu i wybór Wykonawcy	1	1. Budowa budynku Centrum Kliniczno-Dydaktyczno-Badawczego
		2. Zakup niżej wymienionej aparatury: 1) Aparat do suszenia rozpyłowego-1 2) Aparatura do powlekania tabletek w warstwie fluidalnej i bębnie drażerskim oraz linia do otrzymywania tabletek-1 3) Aparatura do uwalniania substancji leczniczej \ tabletek, kapsułek, maści i czopków i badania rozpadu tabletek i kapsułek-1 4) Analizator wielkości cząstek i potencjału Zeta-1 5) Aparat do pomiaru wielkości cząstek płynów i ciał stałych-1 6) Analizator tekstury z przystawkami-1 7) Aparat do badania gęstości nasypowej proszków-1 8) Reometr rotacyjno-oscylacyjny-1 9) Komora laminarna do pracy z substancjami cytostatycznymi-2 10) Liofilizator laboratoryjny-1 11) Aparat do badania twardości średnicy tabletek-1 12) Wysokosprawny chromatograf cieczowy z autosamplerem-1 13) Czytnik mikroplitek do pomiaru absorpcji, fluorescencji, chemiluminescencji-1 14) Spektrofotometr UV/VIS/IR-2 15) Komora do rozbijania płytek TLC-ADC-1 16) Zamrażarka niskotemperaturowa	1	2. Zapewnienie odpowiedniej bazy sprzętowej dla kształcenia przyszłych farmaceutów w budynku Centrum Kliniczno-Dydaktyczno-Badawczego

Lp.	Cel	Mierniki określające stopień realizacji celu		Najważniejsze zadania służące realizacji celu
		nazwa	planowana wartość do osiągnięcia na koniec roku, którego dotyczy plan	
1	2	3	4	5
		3. Procentowe zaawansowanie wykonania robót budowlano-montażowych	100%	3. Przebudowa budynku Biblioteki Głównej, na potrzeby utworzenia Centrum Egzaminów Testowych: 1) podpisanie umowy z Wykonawcą robót budowlanych 2) realizacja robót budowlano-montażowych
		4. Wyposażenie Centrum Egzaminów Testowych, poprzez zakup niżej wymienionego wyposażenia: 1) sprzęt informatyczny 2) sprzęt multimedialny 3) wyposażenie meblowe	1	4. Ujednolicenie przeprowadzania egzaminów i zaliczeń w PUM
		5. Procentowe zaawansowanie wykonania robót budowlano-montażowych	100%	5. Przebudowa pomieszczeń Zwierzętarń PUM wraz z wyposażeniem
2.	Upowszechnienie zdrowego stylu życia wśród dzieci i młodzieży, uwzględniającego aktywność fizyczną i zasady prawidłowego żywienia	Realizacja projektu „Dzieciocy Uniwersytet Medyczny Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego w Szczecinie” w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020 współfinansowany z Europejskiego Funduszu Społecznego.	200	1. Podniesienie kompetencji uczestników projektu w zakresie komunikowania się, współpracy, myślenia krytycznego i kreatywnego oraz rozwiązywania problemów i działania innowacyjnego 2. Kształtowanie u dzieci postaw prozdrowotnych i zainteresowanie ich naukami medycznymi 3. Zrozumienie podstaw nauk medycznych i poznanie metod badawczych 4. Przedstawienie największych medycznych osiągnięć naukowych 5. Nauka udzielania pierwszej pomocy medycznej i zachowania w sytuacjach kryzysowych 6. Kształtowanie prawidłowych nawyków żywieniowych i higieny osobistej

Lp.	Cel	Mierniki określające stopień realizacji celu		Najważniejsze zadania służące realizacji celu
		nazwa	planowana wartość do osiągnięcia na koniec roku, którego dotyczy plan	
1	2	3	4	5
3.	Podniesienie poziomu prowadzonych badań naukowych i zwiększenie ich znaczenia oraz oddziaływania na środowisko	Realizacja projektu Regionalnej Inicjatywy Doskonałości „Wpływ czynników biologicznych i środowiskowych na rozwój wybranych chorób, ze szczególnym uwzględnieniem chorób cywilizacyjnych, oraz metody ich zapobiegania i leczenia.	25%	<p>1. Podniesienie poziomu badań naukowych i prac rozwojowych, w zakresie diagnozowania i leczenia wybranych chorób cywilizacyjnych, a także identyfikowania przyczyn ich powstawania oraz określenia sposobów zapobiegania.</p> <p>2. Zwiększenie znaczenia prowadzonych badań naukowych i prac rozwojowych środowisku naukowym w kraju i za granicą, poprzez prezentację uzyskanych wyników na międzynarodowych konferencjach i sympozjach naukowych oraz publikację w uznanych i wysoko impaktowanych czasopismach.</p> <p>3. Zwiększenie wpływu prowadzonych badań naukowych oraz prac rozwojowych na funkcjonowanie otoczenia społeczno-gospodarczego na obszarze Pomorza Zachodniego.</p> <p>4. Opracowanie nowoczesnych metod dydaktycznych w celu podniesienia jakości kształcenia na kierunkach związanych z medycyną, poprzez wprowadzenie nowych, walidowanych narzędzi badawczych, które mogą być wykorzystane w procesie dydaktycznym (seminaria dyplomowe, studia doktoranckie), w ramach przedmiotów związanych z metodologią prowadzenia badań naukowych.</p> <p>Powyższe zadania będą realizowane w oparciu o 16 projektów.</p>

14.12.2018 v

(data)

REKTOR

Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego
w Szczecinie

(podpis) prof. dr hab. inż. Krzysztof Machajnski

Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego
mgr inż. Krzysztof Machajnski

Machajnski