

PROJEKT

Załączniki do rozporządzenia Ministra Finansów

z dnia 29 września 2010 r. (poz. 1254)

Załącznik nr 1

Plan działalności

Gdański Uniwersytet Medyczny¹⁾

na rok 2015

CZĘŚĆ A: Najważniejsze cele do realizacji w roku 2015

(w tej części planu należy wskazać nie więcej niż pięć najważniejszych celów przyjętych przez ministra/kierownika jednostki do realizacji w zakresie jego właściwości)

Lp.	Cel	Mierniki określające stopień realizacji celu ²⁾		Najważniejsze zadania służące realizacji celu ³⁾	Odniesienie do dokumentu o charakterze strategicznym ⁴⁾
		Nazwa	Planowana wartość do osiągnięcia na koniec roku, którego dotyczy plan		
1	2	3	4	5	6
1	Podniesienie jakości kształcenia, poprawa warunków studiowania i jakości obsługi studentów	Zmodernizowana powierzchnia dydaktyczna	750 m kw.	1. Adaptacja pomieszczeń II piętra i części parteru budynku nr 3 na potrzeby Kliniki Neurologii Rozwojowej	„Gdański Uniwersytet Medyczny - Kierunki rozwoju Uczelni do roku 2015”

¹⁾ Należy podać nazwę ministra, zgodnie z rozporządzeniem Prezesa Rady Ministrów w sprawie szczegółowego zakresu działania ministra, a w przypadku gdy plan jest sporządzany przez kierownika jednostki nazwę jednostki.

²⁾ Należy podać co najmniej jeden miernik. W przypadku gdy cel jest ujęty w budżecie zadaniowym na rok, którego dotyczy plan, należy podać przypisane celowi mierniki wskazane w tym dokumencie.

³⁾ W przypadku gdy wskazany cel jest ujęty w budżecie państwa w układzie zadaniowym na rok, którego dotyczy plan, należy podać wszystkie podzadania budżetowe wymienione w tym dokumencie służące realizacji tego celu.

⁴⁾ Jeżeli potrzeba realizacji wskazanego celu wynika z dokumentu o charakterze strategicznym, należy podać jego nazwę.

		Powierzchnia oddana do użytku	1756 m kw.	2. Budowa Centrum Leczenia Oparzeń	
		Liczba dokumentów budowlanych (projekt budowlany i projekt wykonawczy stanu „zero”)	2	3. Sporządzenie projektu budynków Centrum Medycyny Nieinwazyjnej	
		Powierzchnia oddana do użytku w stanie przedwyposażeniowym	1052,7 m kw.	4. Budowa Centrum Symulacji Medycznej	
		Powierzchnia oddana do użytku	3612 m kw.	5. Modernizacja budynku pralni dla potrzeb jednostek mikrobiologicznych	
2	Wzrost pozycji naukowej Uczelni w kraju i za granicą	Ilość wyposażonych pomieszczeń	22	1. Wyposażenie Centralnego Banku Tkanek i Materiału Genetycznego	„ Gdański Uniwersytet Medyczny - Kierunki rozwoju Uczelni do roku 2015”

CZĘŚĆ B: nie dotyczy

PROJEKT

CZĘŚĆ C: Inne cele przyjęte do realizacji w roku 2015

(w tej części planu, należy wskazać cele przyjęte do realizacji, które nie zostały wymienione w części A lub B)

Lp.	Cel	Mierniki określające stopień realizacji celu ³⁾		Najważniejsze zadania służące realizacji celu ⁴⁾
		Nazwa	Planowana wartość do osiągnięcia na koniec roku, którego dotyczy plan	
1	2	3	4	5
1.	Kontynuacja procesu programowania rozwoju GUMed	Liczba opracowanych dokumentów	1	Opracowanie zaktualizowanej diagnozy dla potrzeb strategii GUMed
2.	Kontynuacja procesu modernizacji procesów zarządzania GUMed	Liczba opracowanych dokumentów	1	Opracowanie projektu modyfikacji procesów i instrukcji obiegu dokumentów

15.12.2015

data

REKTOR

prof. dr hab. Janusz Morys

.....
podpis kierownika jednostki