

Regulamin Pomorskiego Centrum Informatyki Stosowanej i Matematyki Przemysłowej przy Uniwersytecie Gdańskim

§1

Postanowienia ogólne

1. PCISMP, zwane dalej Centrum, jest jednostką organizacyjną Uniwersytetu Gdańskiego, mającą charakter centrum uczelnianego prowadzącego działalność usługową, doradczą, informacyjną, szkoleniową i promocyjną w zakresie transferu technologii matematyczno-informatycznych oraz z zakresu fizyki.
2. Centrum działa na podstawie art. 86 ustawy z dnia 27 lipca 2005 Prawo o szkolnictwie wyższym (Dz. U. 164, poz. 1365, z późn. zm.) i uchwały Senatu UG nr 79/04 z dnia 16 grudnia 2004 r.
3. Centrum jest ogólnouczelnianą jednostką Uniwersytetu Gdańskiego podlegającą Rektorowi utworzoną aby umożliwić sprzedaż lub nieodpłatne przekazywanie do gospodarki wyników badań i prac rozwojowych powstałych na Uniwersytecie Gdańskim lub we współpracy z innymi podmiotami.

§2

Zakres działania

1. Wspieranie współpracy środowiska akademickiego z przemysłem, biznesem, instytucjami oraz organizacjami.
2. Pozyskiwanie podmiotów zainteresowanych badaniami, szkoleniami oraz innymi formami współpracy.
3. Realizacja projektów własnych lub wspólnych z partnerem biznesowym, instytucją lub organizacją.
4. Pozyskiwanie środków finansowych na działalność innowacyjną, wdrożeniową, badawczą oraz szkoleniową.
5. Promocja działalności Wydziału Matematyki, Fizyki i Informatyki.
6. Centrum wykonuje inne zadania zlecane przez władze Uniwersytetu Gdańskiego.

§3

Struktura organizacyjna

1. Pracami Centrum kieruje Dyrektor, powołany przez Rektora UG.
2. Dyrektor Centrum realizuje następujące zadania:
 - a) planowanie, organizowanie i kontrola pracy Centrum
 - b) reprezentowanie Centrum na zewnątrz
 - c) zarządzanie bieżącą działalnością Centrum
 - d) współpraca z Radą Naukową Centrum
 - e) przygotowywanie wniosków o finansowanie badań, szkoleń, konferencji i innych przedsięwzięć
 - f) przygotowanie rocznych sprawozdań z działalności Centrum
 - g) koordynowanie współpracy z innymi instytucjami oraz z innymi jednostkami UG
 - h) jest bezpośrednim przełożonym pracowników zatrudnionych w Centrum, stosownie do przepisów prawnych i poleceń władz Uniwersytetu Gdańskiego
 - i) możliwość powoływania, w porozumieniu z Prorektorem właściwym do spraw Centrum, kierowników zespołów zadaniowych działających w ramach Centrum.
3. Dyrektor może realizować swoje zadania za pomocą swoich zastępców, powołanych przez Rektora UG na wniosek Dyrektora Centrum.

4. Rada Naukowa Centrum określa kierunki działalności Centrum i zatwierdza sprawozdania z działalności Centrum.

§4

Rada Naukowa Centrum

1. Rada Naukowa Centrum jest organem nadzorczym, opiniotwórczym oraz doradczym.
2. Radę powołuje Rektor UG na wniosek Dziekana Wydziału Matematyki, Fizyki i Informatyki, na okres kadencji władz Uczelni.
3. W skład Rady wchodzi przedstawiciele nauczycieli akademickich Wydziału Matematyki, Fizyki i Informatyki w liczbie 5 osób.
4. Rada spośród swoich członków wyłania przewodniczącego i zastępcę.
5. Do zadań Rady należy:
 - a) opiniowanie kierunków działalności Centrum i planowanych projektów
 - b) zatwierdzanie rocznych sprawozdań z działalności Centrum
 - c) opiniowanie wniosków personalnych, dotyczących nawiązywania i rozwiązywania stosunku pracy i nagród.
6. Uchwały Rady zapadają zwykłą większością głosów w obecności przynajmniej połowy członków Rady.
7. W przypadku równej liczby głosów decydujący jest głos przewodniczącego Rady.

§5

Majątek i finansowanie Centrum

1. Za prawidłowe prowadzenie finansów i gospodarowanie majątkiem odpowiada Dyrektor Centrum.
2. Działalność Centrum może być finansowana ze środków zewnętrznych, w tym z bezzwrotnych środków pochodzenia zagranicznego oraz z tytułu odpłatnie prowadzonej działalności.
3. Działania Centrum wykonywane na rzecz Uniwersytetu Gdańskiego są finansowane z budżetu Uniwersytetu Gdańskiego.
4. Obsługa finansowa Centrum prowadzona jest przez kwesturę Uniwersytetu Gdańskiego.
5. Ośrodek pokrywa koszty bieżące z własnych przychodów.

§6

Postanowienia końcowe

Regulamin wchodzi w życie z dniem zatwierdzenia przez Senat Uniwersytetu Gdańskiego.