

JEDNOLITY STATUT INSTYTUTU
pod nazwą
CENTRUM FIZYKI TEORETYCZNEJ POLSKIEJ AKADEMII NAUK

I. Postanowienia ogólne

§1

1. Instytut pod nazwą Centrum Fizyki Teoretycznej Polskiej Akademii Nauk zwany dalej „Instytutem” jest instytutem naukowym Polskiej Akademii Nauk.
2. Instytut może używać skrótu CFT PAN.
3. Oficjalnym tłumaczeniem nazwy Instytutu na język angielski jest: Center for Theoretical Physics, Polish Academy of Sciences.
4. Instytut może używać angielskiego skrótu nazwy CTP PAS.

§2

Instytut działa w szczególności na podstawie:

1. Ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o Polskiej Akademii Nauk (Dz. U. Nr 96, poz. 619); Ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. 2018 poz. 1668); Ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. – Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. 2018 poz. 1669); Statutu Polskiej Akademii Nauk uchwalonego przez Zgromadzenie Ogólne Polskiej Akademii Nauk 24 listopada 2010 r. zatwierdzonego przez Prezesa Rady Ministrów 27 grudnia 2010 roku;
2. Uchwały Nr 3/2011 Prezydium Polskiej Akademii Nauk z dnia 18 stycznia 2011 r. w sprawie przekształcenia placówki naukowej pn. Centrum Fizyki Teoretycznej Polskiej Akademii Nauk w Instytut pn. Centrum Fizyki Teoretycznej Polskiej Akademii Nauk;
3. Decyzji Prezesa Polskiej Akademii Nauk z dnia 30 grudnia 2010 r. o podjęciu działalności przez Instytut pn. Centrum Fizyki Teoretycznej Polskiej Akademii Nauk;
4. Niniejszego Statutu.

§3

1. Siedzibą Instytutu jest Warszawa.
2. Instytut może posiadać jednostki organizacyjne na terenie całego Kraju.
3. Instytut posiada osobowość prawną.

§4

1. Instytut używa pieczęci okrągłej z wizerunkiem godła Rzeczypospolitej Polskiej pośrodku i nazwą Instytutu w otoku.
2. Instytut używa pieczęci podłużnych z nazwą Instytutu.

II. Zadania Instytutu

§5

Przedmiotem działania Instytutu jest prowadzenie badań naukowych w zakresie nauk fizycznych oraz upowszechnianie wyników tych badań.

§6

Do zadań Instytutu należy w szczególności:

- 1) prowadzenie prac badawczych w zakresie fizyki dotyczących różnych aspektów teorii pola i fizyki statystycznej, fizyki matematycznej, przetwarzania informacji, inżynierii kwantowej oraz zjawisk kosmicznych;
- 2) prowadzenie prac rozwojowych i wdrażanie wyników tych badań do gospodarki;
- 3) wspieranie osób rozpoczynających karierę naukową;
- 4) kształcenie doktorantów w formach przewidzianych przepisami prawa;
- 5) kształcenie pracowników naukowych i specjalistów o szczególnych kwalifikacjach w zakresie fizyki;
- 6) współpraca z uczelniami, instytutami badawczymi i towarzystwami naukowymi, w szczególności w zakresie badań naukowych i prac rozwojowych;
- 7) współpraca ze środowiskiem społeczno-gospodarczym w zakresie badań naukowych i prac rozwojowych w celu ich wdrożenia;
- 8) rozwijanie międzynarodowej współpracy naukowej przez tworzenie konsorcjów naukowych i prowadzenie projektów badawczych wspólnie z partnerami zagranicznymi;
- 9) upowszechnianie wiedzy w zakresie działalności Instytutu;
- 10) wykonywanie innych zadań wynikających z obowiązujących przepisów oraz zleconych przez władze Polskiej Akademii Nauk.

§7

Zadania wymienione w §6 Instytut realizuje w szczególności przez:

- 1) prowadzenie badań naukowych;
- 2) publikowanie wyników prac badawczych;
- 3) nadawanie stopni naukowych zgodnie z posiadanymi uprawnieniami;
- 4) prowadzenie działalności z zakresu kształcenia wyższego na wszystkich szczeblach;
- 5) ochronę własnych oryginalnych rozwiązań naukowo-technicznych w kraju i za granicą;
- 6) współpracę z krajowymi i zagranicznymi instytucjami naukowymi;
- 7) opracowywanie ekspertyz i udzielanie opinii w zakresie problematyki naukowej instytutu;
- 8) organizowanie zebrań naukowych (konferencje, zjazdy, sympozja naukowe, inne);
- 9) współdziałanie z instytucjami upowszechniania wiedzy w dziedzinach określonych w § 6;
- 10) zawieranie umów lub porozumień z innymi placówkami naukowo-badawczymi, przedsiębiorstwami i osobami spoza placówki w celu prowadzenia i finansowania badań naukowych;
- 11) zawieranie umów z uczelniami oferujących im swój potencjał dydaktyczny;
- 12) tworzenie spółek wdrażających wyniki badań i prac badawczo-rozwojowych i współpracę z nimi;
- 13) organizację obsługi potrzeb bibliotecznych oraz dokumentacyjno-informacyjnych w zakresie swojej działalności naukowej;
- 14) działalność wydawniczą.

III. Organizacja Instytutu

§8

Organami Instytutu są:

- 1) Dyrektor;
- 2) Rada Naukowa.

§9

1. Prezes Polskiej Akademii Nauk powołuje na dyrektora Instytutu osobę wybraną w drodze konkursu na okres 4 lat.
2. Zastępców dyrektora ds. naukowych i ds. ogólnych powołuje i odwołuje Dyrektor po zasięgnięciu opinii Rady Naukowej.

§10

1. Do zakresu działania dyrektora należy w szczególności:
 - 1) kierowanie Instytutem i reprezentowanie go na zewnątrz;
 - 2) wykonywanie w stosunku do pracowników Instytutu czynności z zakresu prawa pracy zastrzeżonych dla pracodawcy;
 - 3) opracowywanie programów rozwoju naukowego i gospodarczego Instytutu; ustalanie planu finansowego po zasięgnięciu opinii Rady Naukowej;
 - 4) przedstawianie Radzie Naukowej projektów programów, opinii i wniosków należących do zakresu jej działania;
 - 5) przygotowywanie projektów schematu struktury organizacyjnej Instytutu;
 - 6) ustalanie regulaminu organizacyjnego Instytutu;
 - 7) opracowanie regulaminu pracy;
 - 8) kierowanie bieżącą działalnością Instytutu, odpowiedzialność za gospodarowanie mieniem zgodnie z obowiązującymi zasadami oraz odpowiedzialność za wynik finansowy Instytutu.

§11

1. Zastępca dyrektora ds. Naukowych pełni funkcję pierwszego zastępcy Dyrektora, stymuluje wysoki poziom i efektywność prowadzonych badań, dba o rozwój kadry naukowej oraz koordynuje współpracę z zagranicznymi instytucjami badawczymi w celu uzyskania jak najlepszych wyników naukowych takiej współpracy, przygotowuje sprawozdania z działalności naukowej Instytutu oraz nadzoruje szkoły doktorskie.
2. Zastępca dyrektora ds. Ogólnych nadzoruje działalność administracyjną w zakresie sekretariatu ds. naukowych i ogólnych, działu kadr, działu zamówień publicznych, działu projektów badawczych, archiwum zakładowego oraz pracowników technicznych (w tym informatyka) dba o należyte funkcjonowanie Instytutu, bieżącą kontrolę nad budżetem Instytutu w porozumieniu z główną księgową

§12

1. Dyrektor może powoływać organy doradcze i opiniodawcze.
2. Skład, zakres działania i tryb pracy organów, o których mowa w ust. 1 określa decyzja dyrektora o ich powołaniu.

§13

1. Liczba członków Rady Naukowej wynosi nie więcej niż 50 osób.
2. Kadencja Rady Naukowej trwa 4 lata i rozpoczyna się z początkiem roku kalendarzowego.

§14

W skład Rady Naukowej wchodzi z głosem stanowiącym:

- 1) członkowie Akademii wskazani do udziału w pracach Rady przez Wydział III Nauk Ścisłych i Nauk o Ziemi Polskiej Akademii Nauk;
- 2) osoby z tytułem profesora, stopniem doktora habilitowanego lub doktora, specjaliści z różnych dziedzin życia gospodarczego i społecznego oraz praktycznego zastosowania nauki, niezatrudnione w instytucie albo zatrudnione w nim w niepełnym wymiarze czasu pracy, wybrane przez osoby wymienione w pkt 1) i 3);
- 3) pracownicy z tytułem naukowym profesora lub stopniem naukowym doktora habilitowanego zatrudnieni w Instytucie w pełnym wymiarze czasu pracy;
- 4) jeden wybrany przedstawiciel innych pracowników naukowych niż wymienieni w pkt. 2 zatrudnionych w Instytucie w pełnym wymiarze czasu pracy;
- 5) jeden wybrany przedstawiciel doktorantów;
- 6) Dyrektor i jego zastępca do spraw naukowych.

§15

1. Liczbę członków Rady Naukowej wymienionych w § 14 pkt 3 ustala się po uzyskaniu informacji z Wydziału III Nauk Ścisłych i Nauk o Ziemi Polskiej Akademii Nauk o liczbie osób powołanych do udziału w pracach Rady w trybie § 14 pkt. 1 z uwzględnieniem wymogu z §13 pkt 1.
2. Liczba osób spoza Instytutu wynosi nie mniej niż 30% całkowitej liczby członków Rady Naukowej.

§16

1. Wyboru członków Rady Naukowej wymienionych w § 14 pkt. 3 dokonuje się na zebraniu członków Rady określonych w § 14 pkt. 1,2 na wniosek Dyrektora.
2. Wyboru członka Rady Naukowej wymienionego w § 14 pkt. 4 dokonuje się na zebraniu pracowników naukowych bez tytułu naukowego lub bez stopnia naukowego doktora habilitowanego zatrudnionych w Instytucie w pełnym wymiarze czasu pracy.
3. Dyrektor organizuje wybory członków Rady wymienionych w § 14 pkt. 3 i 4 nie później niż 1 miesiąc po wskazaniu przez Wydział członków Rady wymienionych w § 14 pkt. 1.
4. Wyboru członków Rady wymienionych w pkt. 1 i 2 dokonuje się zwykłą większością głosów w głosowaniu tajnym. Wybory uznaje się za ważne, jeśli liczba oddanych głosów jest większa lub równa połowie uprawnionych do głosowania w każdej z kategorii.
5. Członkostwo w Radzie Naukowej wygasa w przypadku utraty statusu, z którego tytułu dana osoba została powołana, a skład Rady Naukowej należy odpowiednio uzupełnić.

§17

Aktu powołania osób wybranych w skład Rady Naukowej dokonuje wiceprezes nadzorujący Wydział III Polskiej Akademii Nauk lub upoważniona przez niego osoba.

§18

1. Rada Naukowa sprawuje bieżący nadzór nad działalnością Instytutu, dbając zwłaszcza o wysoki

poziom jego działalności naukowej i rozwój osób rozpoczynających karierę naukową,

2. Rada Naukowa w szczególności:

- 1) określa profil Instytutu, uwzględniając kierunki rozwoju światowej nauki;
- 2) przyjmuje programy badań i współpracy z zagranicznymi instytucjami naukowymi;
- 3) zatwierdza sprawozdania z działalności Instytutu;
- 4) dokonuje oceny aktywności naukowej pracowników naukowych Instytutu;
- 5) przeprowadza postępowania o nadanie stopni naukowych i nadaje stopnie naukowe zgodnie z posiadanymi uprawnieniami;
- 6) opiniuje wnioski o mianowanie na stanowisko profesora;
- 7) uchwała statut Instytutu i jego zmiany;
- 8) uchwała sposób i tryb przeprowadzania konkursów na poszczególne stanowiska naukowe;
- 9) powołuje rzecznika dyscyplinarnego w Instytucie;
- 10) opiniuje przedstawionych przez dyrektora kandydatów na zastępców;
- 11) zgłasza kandydatów do nagród naukowych;
- 12) rozpatruje inne sprawy wniesione pod obrady przez członków Rady Naukowej; przekazywanych przez władze Polskiej Akademii Nauk lub wynikające z innych przepisów.

§19

Zasady i tryb działania Rady Naukowej określa uchwalony przez nią regulamin.

§20

1. Schemat struktury organizacyjnej stanowi załącznik nr 1 do statutu.
2. Wewnętrzną organizację Instytutu określa regulamin organizacyjny ustalony przez Dyrektora.
3. Przy określaniu afiliacji pracowników instytutu będących autorami prac naukowych należy używać nazwy instytutu określonej w załączniku nr 2 do statutu.
4. W Instytucie działa oddział o nazwie Centrum Obliczeń Wspomaganych Kwantowo zwany dalej COWK, utworzony w ramach realizacji projektu Międzynarodowe Agendy Badawcze FNP FENG. Celem działania COWK jest prowadzenie w sposób ciągły badań naukowych i prac rozwojowych, rozpowszechnianie na szeroką skalę wyników takich działań poprzez nauczanie, publikację lub transfer wiedzy.
5. Kierownik COWK podlega bezpośrednio Dyrektorowi Instytutu i działa na podstawie i w granicach udzielonego przez niego pełnomocnictwa.

§21

Gospodarkę finansową Instytutu określają odrębne przepisy.

IV. Tryb wyboru członków komisji dyscyplinarnej dla pracowników oraz komisji dyscyplinarnej dla doktorantów

§22

1. W Instytucie działa komisja dyscyplinarna, o której mowa w art. 110 ust. 1 pkt. 1 Ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o Polskiej Akademii Nauk (Dz. U. 96 poz. 619).
2. Komisja dyscyplinarna składa się z czterech osób wybieranych na czteroletnią kadencję spośród wszystkich pracowników naukowych i badawczo-technicznych Instytutu.
3. W skład komisji dyscyplinarnej nie może wchodzić kierownik COWK, Dyrektor ani jego Zastępca.

4. Wybory do komisji dyscyplinarnej organizuje Dyrektor Instytutu.
5. Zgłoszenia kandydatów do komisji dyscyplinarnej mogą być dokonywane przez każdego pracownika naukowego lub badawczo-technicznego zatrudnionego w Instytucie.
6. Wyboru członków komisji dyscyplinarnej dokonuje się na zebraniu ogólnym pracowników naukowych i badawczo-technicznych, w głosowaniu tajnym, zwykłą większością głosów, przy udziale co najmniej połowy uprawnionych do głosowania. Zebranie może odbyć się w formie stacjonarnej lub zdalnej.
7. Komisja dyscyplinarna wybiera ze swego grona przewodniczącego.
8. Komisja dyscyplinarna orzeka w składzie 3 członków. Skład orzekający w sprawie wskazuje przewodniczący komisji.
9. W Instytucie działa Komisja Dyscyplinarna ds. Doktorantów oraz Odwoławcza Komisja Dyscyplinarna ds. Doktorantów.
10. Komisja Dyscyplinarna ds. Doktorantów liczy 5 członków i składa się z 3 pracowników naukowych oraz 2 doktorantów.
11. Odwoławcza Komisja Dyscyplinarna ds. Doktorantów liczy 3 członków i składa się z 2 pracowników naukowych i 1 doktoranta/doktorantki.
12. Członków Komisji, o których mowa w ust. 2 i 3 powołuje Dyrektor Instytutu spośród pracowników naukowych Instytutu oraz spośród doktorantów wskazanych przez samorząd doktorantów.
13. Kadencja Komisji Dyscyplinarnej ds. Doktorantów oraz Odwoławczej Komisji Dyscyplinarnej ds. Doktorantów trwa 4 lata, z tym że kadencja doktorantów członków Komisji trwa 2 lata.
14. Rzecznika Dyscyplinarnego ds. Doktorantów powołuje Dyrektor Instytutu spośród pracowników naukowych na 4 letnią kadencję.
15. Tryb Komisji Dyscyplinarnej ds. Doktorantów oraz Odwoławczej Komisji Dyscyplinarnej ds. Doktorantów określa ustawa Prawo o szkolnictwie wyższym oraz przepisy szczegółowe.

V. Postanowienia końcowe

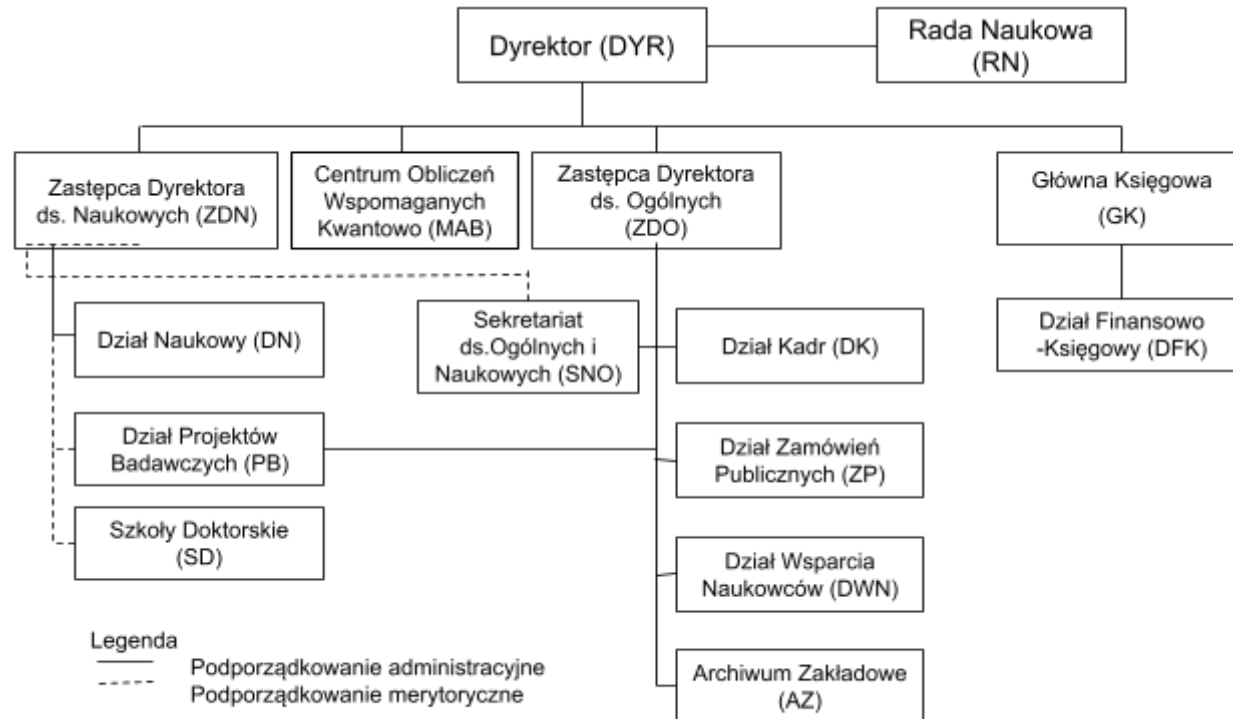
§23

Organizację i porządek w procesie pracy oraz związane z tym prawa i obowiązki pracodawcy i pracowników ustala regulamin pracy.

§24

Zmiana statutu następuje w trybie przewidzianym dla jego zatwierdzenia.

Schemat struktury organizacyjnej Centrum Fizyki Teoretycznej PAN



Określenie jednoznacznej formuły nazwy Instytutu w pracach z afiliacją

Centrum Fizyki Teoretycznej PAN

Treść jednoznacznej formuły nazwy Instytutu, która obowiązkowo powinna być używana w pracach z afiliacją Centrum Fizyki Teoretycznej PAN:

Center for Theoretical Physics, Polish Academy of Sciences,

Al. Lotników 32/46, 02-668 Warsaw, Poland.

