

**STATUT
INSTYTUTU METALURGII I INŻYNIERII MATERIAŁOWEJ
IM. ALEKSANDRA KRUPKOWSKIEGO
POLSKIEJ AKADEMII NAUK**

I. Postanowienia ogólne

§ 1

Instytut Metalurgii i Inżynierii Materiałowej im. Aleksandra Krupkowskiego Polskiej Akademii Nauk zwany dalej „Instytutem” jest instytutem naukowym Polskiej Akademii Nauk.

§ 2

Instytut działa w szczególności na podstawie:

- 1) Ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o Polskiej Akademii Nauk (Dz. U. z 2010 r., Nr 96, poz. 619);
- 2) Statutu Polskiej Akademii Nauk uchwalonego przez Zgromadzenie Ogólne Polskiej Akademii Nauk dnia 24 listopada 2010 r. uchwałą nr 8/2010.
- 3) Uchwały nr 7/77 Prezydium Polskiej Akademii Nauk z dnia 24 lutego 1977 r. w sprawie utworzenia Instytutu Podstaw Metalurgii.
- 4) Decyzji nr 1/94 Sekretarza Naukowego Polskiej Akademii Nauk z dnia 5 stycznia 1994 r. wprowadzającej aktualną nazwę Instytutu.
- 5) Niniejszego Statutu.

§ 3

1. Siedzibą Instytutu jest miasto Kraków.
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: Instytut Metalurgii i Inżynierii Materiałowej im. Aleksandra Krupkowskiego Polskiej Akademii Nauk.
2. Instytut używa innych pieczęci ujętych w Rejestrze Pieczęci Instytutu.
3. Tłumaczenie nazwy Instytutu na język angielski brzmi “Institute of Metallurgy and Materials Science of Polish Academy of Sciences”.
4. Instytut używa skrótów:
 - 1) Instytut Metalurgii i Inżynierii Materiałowej im. Aleksandra Krupkowskiego PAN;
 - 2) Instytut Metalurgii i Inżynierii Materiałowej PAN;
 - 3) IMIM PAN.

II. Zadania Instytutu.

§ 5

Przedmiotem działania Instytutu jest prowadzenie badań naukowych w dziedzinie nauk technicznych, a w szczególności w zakresie dyscypliny metalurgia i inżynieria materiałowa oraz upowszechnianie wyników tych badań.

§ 6

Do zadań Instytutu należy w szczególności:

- 1) prowadzenie prac badawczych obejmujących między innymi:
 - a) w dziedzinie metalurgii – badanie właściwości termodynamicznych i fizycznych stopów metali oraz badanie zwilżalności, modelowanie właściwości fizycznych z danych termodynamicznych, obliczanie równowag fazowych, modelowanie właściwości termodynamicznych z właściwości fizycznych, a także opracowanie podstaw wytwarzania stopów metali jak też innych tworzyw w aspekcie zastosowań specjalnych i perspektywicznych;
 - b) w zakresie inżynierii materiałowej - charakterystyka fizycznych i mechanicznych własności tworzyw metalicznych, ceramicznych i złożonych oraz ich związek z mikrostrukturą i strukturą krystaliczną, a także opracowanie podstaw wytwarzania, odkształcania i ulepszania stopów metali, jak też innych tworzyw w aspekcie zastosowań specjalnych i perspektywicznych;
- 2) prowadzenie prac rozwojowych i wdrażanie wyników tych badań do gospodarki;
- 3) wspieranie osób rozpoczynających karierę naukową;
- 4) kształcenie pracowników naukowych i specjalistów o szczególnych kwalifikacjach w zakresie obsługi specjalistycznych urządzeń, metod badawczych i obliczeniowych z dziedziny metalurgii i inżynierii materiałowej;
- 5) współpraca z uczelniami, instytutami badawczymi i towarzystwami naukowymi, w szczególności w zakresie badań naukowych i prac rozwojowych;
- 6) współpraca ze środowiskiem społeczno-gospodarczym w zakresie badań naukowych i prac rozwojowych w celu ich wdrożenia;
- 7) rozwijanie międzynarodowej współpracy naukowej przez tworzenie konsorcjów naukowych i prowadzenie projektów badawczych wspólnie z partnerami zagranicznymi;
- 8) upowszechnianie wiedzy w zakresie prac prowadzonych w Instytucie oraz wprowadzanie do nauki światowej osiągnięć własnych i innych krajowych jednostek naukowych;
- 9) 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 ze znaczącym udziałem badań certyfikowanych przez akredytowany Zespół Laboratoriów Badawczych działający w strukturze Instytutu;
- 2) publikowanie wyników prac badawczych;
- 3) nadawanie stopni naukowych zgodnie z posiadanymi uprawnieniami;
- 4) prowadzenie studiów doktoranckich i podyplomowych, szkoleń, kursów, seminariów oraz innej działalności z zakresu kształcenia;
- 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) organizację obsługi potrzeb bibliotecznych oraz dokumentacyjno-informacyjnych w zakresie swojej działalności naukowej.

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. W Instytucie powoływanych jest dwóch zastępców Dyrektora: Zastępca Dyrektora do spraw Naukowych oraz Zastępca Dyrektora do spraw Ogólnych.
3. Dyrektor Instytutu powierza funkcję Zastępcy Dyrektora do spraw Naukowych kandydatowi po uprzednim zaopiniowaniu przez Radę Naukową. W czasie kadencji Zastępcy Dyrektora do spraw Naukowych może zostać odwołany z funkcji przez Dyrektora po uprzednim zaopiniowaniu przez Radę Naukową.
4. Zastępcę Dyrektora do spraw Ogólnych powołuje oraz odwołuje Dyrektor.

§ 10

1. Do zakresu działania Dyrektora należy w szczególności:
 - 1) kierowanie przy pomocy Zastępców całością prac placówki i reprezentowanie jej na zewnątrz;
 - 2) koordynowanie bieżącej działalności placówki;
 - 3) wykonywanie w stosunku do pracowników Instytutu czynności z zakresu prawa pracy zastrzeżonych dla pracodawcy;
 - 4) opracowywanie programów rozwoju naukowego i gospodarczego Instytutu;
 - 5) ustalanie planu finansowego po zasięgnięciu opinii Rady Naukowej;
 - 6) przedstawianie Radzie Naukowej projektów programów, opinii i wniosków należących do zakresu jej działania;
 - 7) przygotowywanie projektów schematu struktury organizacyjnej Instytutu;
 - 8) ustalanie regulaminu organizacyjnego Instytutu;
 - 9) opracowanie regulaminu pracy;
 - 10) zatrudnianie i zwalnianie pracowników zgodnie z obowiązującymi przepisami;
 - 11) współdziałanie z organizacjami związkowymi w sprawach pracowniczych zgodnie z obowiązującymi przepisami;
2. Dyrektor kieruje bieżącą działalnością Instytutu, odpowiada za gospodarowanie mieniem zgodnie z obowiązującymi zasadami oraz odpowiada za wynik finansowy Instytutu.
3. Dyrektor może ustanawiać pełnomocników do realizacji określonych działań i ustalać zakres i czas ich umocowania.

§ 11

1. Do zadań Zastępcy Dyrektora do spraw Naukowych należy w szczególności:
 - 1) realizacja koncepcji polityki naukowej placówki;
 - 2) nadzór nad przygotowaniem rocznych planów naukowych i przedstawienie ich projektów Radzie Naukowej;
 - 3) nadzór nad realizacją planu badań naukowych;
 - 4) kierowanie przygotowaniem i realizacją planów współpracy naukowej krajowej i zagranicznej;
 - 5) nadzór nad pracą biblioteki naukowej, w szczególności wybór nabywanych książek i czasopism;

- 6) nadzór i koordynacja działalności dydaktycznej prowadzonej przez Instytut;
 - 7) bieżący nadzór nad realizacją projektów wykonywanych w ramach funduszy strukturalnych.
2. Do zadań Zastępcy Dyrektora do spraw Ogólnych należy w szczególności:
 - 1) planowanie i koordynacja działań prowadzących do utrzymania sprawności technicznej Instytutu i aparatury naukowo-badawczej;
 - 2) planowanie i kontrola wydatków na bieżące utrzymanie Instytutu;
 - 3) nadzór remontów i inwestycji;
 - 4) kierowanie działaniami w zakresie sieci komputerowej, sprzętu komputerowego i oprogramowania;
 - 5) bieżący nadzór nad pracownikami administracji i obsługi, profilaktyką medyczną i BHP.
 3. Do zadań Zastępcy Dyrektora do spraw Naukowych oraz Zastępcy Dyrektora do spraw Ogólnych należy także wykonywanie faktycznych czynności z zakresu prawa pracy oraz w zakresie zobowiązań cywilnoprawnych wobec Dyrektora Instytutu. Czynności z zakresu prawa pracy wobec Dyrektora w zakresie nawiązywania i rozwiązywania stosunku pracy, przyznawania nagród oraz pozostałym zakresie wskazanym w ustawie z dnia 30 kwietnia 2010 r. o Polskiej Akademii Nauk (Dz. U. z 2010 r., Nr 96, poz. 619) wykonuje Prezes Polskiej Akademii Nauk.
 4. Zastępca Dyrektora do spraw Naukowych oraz Zastępca Dyrektora do spraw Ogólnych są upoważnieni do reprezentowania Instytutu, w tym do składania jednoosobowo w imieniu Instytutu oświadczeń woli powodujących zaciągnięcie zobowiązania finansowego.
 5. Szczegółowy zakres działania swoich Zastępców ustala Dyrektor Instytutu.

§ 12

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

§ 13

1. Liczba członków Rady Naukowej wynosi nie więcej niż 50 osób.
2. Kadencja Rady Naukowej trwa 4 lata.

§ 14

1. W skład Rady Naukowej wchodzi z głosem stanowiącym:
 - 1) Osoby z tytułem naukowym lub stopniem naukowym doktora habilitowanego zatrudnione w Instytucie w pełnym wymiarze czasu pracy, w liczbie nie większej niż 20. Osoby, które uzyskały stopień doktora habilitowanego podczas trzech pierwszych lat trwania kadencji Rady Naukowej również wchodzi w jej skład, o ile nie spowoduje to przekroczenia maksymalnej liczby 20 osób.
 - 2) Członkowie Polskiej Akademii Nauk powołani do udziału w pracach Rady przez Wydział IV Nauk Technicznych PAN.
 - 3) Osoby z tytułem naukowym lub stopniem naukowym doktora habilitowanego i wybitni specjaliści niezatrudnieni w Instytucie albo zatrudnieni w nim w niepełnym wymiarze czasu pracy, łącznie w liczbie nie większej niż 15 osób.
 - 4) Wybrani przedstawiciele innych pracowników naukowych zatrudnionych w Instytucie w pełnym wymiarze czasu pracy w liczbie nie większej niż 3 osoby.
 - 5) Dyrektor Instytutu i jego Zastępca do spraw Naukowych.
 - 6) Przedstawiciel doktorantów.

§ 15

1. Jeżeli liczba osób z tytułem naukowym lub stopniem naukowym doktora habilitowanego, zatrudnionych w pełnym wymiarze czasu pracy w Instytucie jest nie większa niż 20, to wszystkie te osoby wchodzi w skład Rady Naukowej; w przeciwnym przypadku dokonują one wyboru swych przedstawicieli do Rady Naukowej w liczbie nie większej niż 20 w głosowaniu, którego tryb określa pkt. 6 niniejszego paragrafu.
2. Wyboru członków Rady Naukowej wymienionych w § 14 pkt. 3) dokonuje zebranie osób wymienionych w § 14 pkt. 1 i 2. Tryb głosowania określa pkt. 6.
3. Wyboru przedstawicieli wymienionych w § 14 pkt. 4) dokonuje ogólne zebranie tych pracowników naukowych Instytutu. Tryb głosowania określa pkt. 6.
4. Zebrania wymienione w pkt. 1, 2 i 3 zwoływane są na wniosek Dyrektora Instytutu nie później niż na miesiąc przed upływem bieżącej kadencji Rady Naukowej.
5. Wyboru członka Rady Naukowej określonego § 14 pkt 6) dokonuje zebranie doktorantów Instytutu w trybie określonym w § 15 ust 6. Kadencja przedstawiciela doktorantów w Radzie Naukowej trwa aż do ukończenia studiów doktoranckich. W razie ukończenia studiów doktoranckich przez przedstawiciela doktorantów przed upływem kadencji Rady Naukowej, przeprowadza się wybory uzupełniające.
6. Głosowania wymienione w ustępie 1, 2, 3 i 5 odbywają się w trybie tajnym, a uchwały zapadają bezwzględną większością ważnych oddanych głosów i przy udziale więcej niż 50% osób uprawnionych do głosowania.

§ 16

Aktu powołania osób wybranych w skład Rady Naukowej dokonuje wiceprezes nadzorujący Wydział IV Nauk Technicznych lub upoważniona przez niego osoba.

§ 17

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) przyjmuje programy: badań, współpracy z zagranicznymi instytucjami naukowymi oraz działalności wydawniczej;
 - 2) zatwierdza sprawozdania z działalności Instytutu;
 - 3) przeprowadza przewody doktorskie, habilitacyjne oraz przedstawia wnioski o nadawanie tytułu naukowego w ramach posiadanych uprawnień;
 - 4) uchwała Statut Instytutu;
 - 5) dokonuje oceny kadry naukowej Instytutu i innych grup pracowników działalności podstawowej Instytutu;
 - 6) opiniuje wnioski Dyrektora Instytutu o mianowanie na stanowisko profesora zwyczajnego, profesora nadzwyczajnego oraz kierownika wewnętrznej naukowej jednostki organizacyjnej;
 - 7) uchwała regulamin określający tryb i częstotliwość dokonywania ocen okresowych wyników pracy pracowników naukowych placówek;
 - 8) zgłasza kandydatury na członków Akademii;
 - 9) zgłasza kandydatury do nagród naukowych;
 - 10) rozpatruje inne sprawy wynikające z obowiązujących przepisów decyzji władz Akademii oraz wniesionych pod obrady przez członka Rady, Dyrektora Instytutu lub Dziekana Wydziału IV Nauk Technicznych PAN;

- 11) uchwała sposób i tryb przeprowadzania konkursów na poszczególne stanowiska naukowe;
- 12) podejmuje uchwały w innych sprawach zastrzeżonych do kompetencji Rady Naukowej w ustawie lub statucie Akademii.

§ 18

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

§ 19

1. Schemat struktury organizacyjnej Instytutu stanowi załącznik do Statutu.
2. Wewnętrzną organizację Instytutu określa regulamin organizacyjny ustalony przez Dyrektora.

IV. Tryb wyboru członków komisji dyscyplinarnej orzekającej w sprawach dyscyplinarnych pracowników naukowych w pierwszej instancji oraz komisji dyscyplinarnych dla doktorantów.

§ 20

1. Rada Naukowa wybiera przewodniczącego i czterech członków komisji dyscyplinarnej, spośród członków Rady Naukowej.
2. Wybory przewodniczącego i członków Komisji Dyscyplinarnej odbywają się w trybie tajnym, a rozstrzygnięcie głosowania wymaga uzyskania przez kandydatów bezwzględnej większości ważnie oddanych głosów, przy udziale więcej niż połowy liczby osób uprawnionych do głosowania.

§ 21

1. Dla orzekania w sprawach dyscyplinarnych doktorantów powołuje się:
 - 1) Komisję Dyscyplinarną dla Doktorantów,
 - 2) Odwoławczą Komisję Dyscyplinarną dla Doktorantów.
2. Rada Naukowa Instytutu powołuje Komisję Dyscyplinarną dla Doktorantów w składzie:
 - 1) trzech członków Rady Naukowej,
 - 2) dwóch doktorantów.
3. Rada Naukowa Instytutu powołuje Odwoławczą Komisję Dyscyplinarną dla Doktorantów w składzie:
 - 1) trzech członków Rady Naukowej,
 - 2) dwóch doktorantów.
4. Nie można być jednocześnie członkiem Komisji Dyscyplinarnej dla Doktorantów i Odwoławczej Komisji Dyscyplinarnej dla Doktorantów.
5. Kandydatów do komisji, o których mowa powyżej zgłaszają członkowie Rady Naukowej, a spośród doktorantów - organ samorządu doktorantów.
6. Wybory przewodniczącego i członków komisji dyscyplinarnych wyznaczanych przez Radę Naukową odbywają się w trybie tajnym, a rozstrzygnięcie głosowania wymaga uzyskania przez kandydatów bezwzględnej większości ważnie oddanych głosów, przy udziale więcej niż połowy liczby osób uprawnionych do głosowania
7. Kadencja komisji pokrywa się z kadencją Rady Naukowej.
8. Do wyborów uzupełniających skład komisji w trakcie kadencji stosuje się odpowiednio tryb określony w ust. 2-6.

V. Studia doktoranckie

§ 22

Osoba przyjęta na studia doktoranckie nabywa prawa doktoranta z chwilą złożenia ślubowania, którego treść brzmi:

Świadomy uświęconych tradycją obowiązków członka społeczności naukowej IMIM PAN, ślubuję uroczyście:

- dążyć do prawdy – podstawy wszelkiej nauki,
- zdobywać i doskonalić swoją wiedzę oraz umiejętności zawodowe,
- z najwyższą starannością realizować pracę naukową,
- przestrzegać etyki zawodowej i zasad moralnych,
- dbać o dobre imię Instytutu.

V. Postanowienia końcowe.

§ 23

Gospodarkę finansową Instytutu określają odrębne przepisy.

§ 24

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

§ 25

1. Niniejszy statut został uchwalony przez Radę Naukową Instytutu w dniu 17 marca 2011 r. zaopiniowany przez Wydział IV Nauk Technicznych, w dniu 17 czerwca 2011 r. wchodzi w życie po zatwierdzeniu przez Prezesa Polskiej Akademii Nauk z dniem 22 czerwca 2011 r.
2. Niniejszy tekst jednolity statutu został uchwalony przez Radę Naukową Instytutu w dniu 23 września 2014 r.

§ 26

Zmiana statutu następuje w trybie przewidzianym dla jego zatwierdzenia.

§ 27

Traci moc statut zatwierdzony przez Prezesa Polskiej Akademii Nauk w dniu 4 grudnia 1998 r.