

**Regulamin
Samorządu Doktorantów
Instytutu Matematycznego PAN w Warszawie**

Rozdział I
Postanowienia ogólne

§1

Samorząd Doktorantów Instytutu Matematycznego PAN, zwany dalej Samorządem, tworzą uczestnicy Studiów Doktoranckich Instytutu Matematycznego PAN, zwanego dalej Instytutem.

§2

Samorząd działa na podstawie niniejszego Regulaminu Samorządu, zwanego dalej Regulaminem i zgodnie ze Statutem Instytutu Matematycznego PAN.

§3

1. Członkowie Samorządu mają prawo do:
 - a) uczestniczenia w pracach Samorządu,
 - b) zgłaszania opinii i wniosków do Rady Samorządu Doktorantów,
 - c) biernego i czynnego prawa wyborczego do Rady Samorządu Doktorantów.
2. Członkowie Samorządu zobowiązani są do przestrzegania Regulaminu.

§4

Utrata członkostwa w Samorządzie następuje w razie:

- a) ukończenia, bądź zrezygnowania ze studiów doktoranckich,
- b) skreślenia z listy uczestników studiów doktoranckich.

§5

1. Organem Samorządu jest Rada Samorządu Doktorantów, zwana dalej RSD.
2. RSD jest reprezentantem ogółu uczestników studiów doktoranckich prowadzonych w Instytucie.

§6

1. Samorząd działa we współpracy z Samorządem Doktorantów PAN.
2. Samorząd działając poprzez swoje organy reprezentuje interesy doktorantów w sprawach ich praw i obowiązków w Instytucie i poza nim.
3. Przedstawiciel Samorządu wybierany jest na:
 - a) członka Rady Naukowej,
 - b) członka Komisji Doktoranckiej ds. stypendiów doktoranckich.
4. Przedstawiciele Samorządu Doktorantów, w równej liczbie odpowiadającej liczbie samodzielnych pracowników, biorą udział w Komisji Dyscyplinarnej rozstrzygającej sprawę doktoranta.
5. Samorząd wyraża opinię społeczności doktorantów m.in. w sprawach:
 - a) Regulaminu i Programu Studiów Doktoranckich,
 - b) Regulaminu Stypendiów Doktoranckich.

6. Samorząd występuje z własnymi wnioskami do Dyrektora Instytutu lub Przewodniczącego Rady Naukowej.
7. Samorząd może prowadzić działalność społeczną, kulturalną, oświatową, naukową i sportową.

Rozdział II

Rada Samorządu Doktorantów

§7

Rada Samorządu Doktorantów (RSD) reprezentuje Samorząd.

§8

W skład RSD wchodzi: Przewodniczący Samorządu, Wiceprzewodniczący Samorządu, Sekretarz Samorządu.

§9

1. Kadencja Rady trwa 1 rok, rozpoczyna się 1 listopada i kończy się 31 października kolejnego roku kalendarzowego.
2. W roku akademickim 2016/2017, kadencja Rady rozpoczyna się 1 lipca 2016 r. i kończy 31 października 2017 r.

§10

1. Wybory do RSD ogłasza ustępująca Rada.
 - 1a. W roku akademickim 2015/2016 Grupa Inicjatywna, złożona z uczestników Samorządu, zwołuje walne zebranie Samorządu, którego celem jest uchwalenie Regulaminu oraz wybór RSD.
 2. Do przeprowadzenia głosowań organ ogłaszający wybory powołuje Komisję Wyborczą spośród członków Samorządu, w terminie nie później niż 3 tygodni przed upływem bieżącej kadencji RSD. Członek Komisji Wyborczej nie może kandydować do RSD.
 3. Komisja Wyborcza liczy trzy osoby.
 4. W przeciągu tygodnia od powołania Komisji Wyborczej, Komisja ta ogłasza termin i formę wyborów oraz co najmniej 4-dniowy termin zgłaszania kandydatów.
 - 4a. Forma wyborów ma umożliwiać wygodny w nich udział osobom przebywającym poza warszawską siedzibą Instytutu Matematycznego PAN.
 5. Termin wyborów, ich formę i nazwiska kandydatów do RSD, Komisja podaje do publicznej wiadomości nie później niż na 7 dni przed wyborami poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń w siedzibie Instytutu Matematycznego PAN i przesłanie na adresy poczty elektronicznej członków Samorządu.
 6. Wyboru członków do RSD dokonują członkowie Samorządu.
 7. Komisja Wyborcza rozstrzyga protesty i wątpliwości związane z przebiegiem wyborów, w terminie nieprzekraczającym 7 dni od ogłoszenia wyników wyborów.
 8. Wybory powinny zakończyć się nie później niż 3 dni przed upływem bieżącej kadencji Rady.
 9. Czynne i bierne prawo wyborcze mają wszyscy członkowie Samorządu.
 10. Każdemu uprawnionemu do głosowania przysługuje prawo zgłaszania kandydatów. Wymagana jest zgoda kandydata na kandydowanie. Minimalna liczba kandydatów do RSD to trzy osoby.
 11. Wyboru członków do RSD dokonuje się w głosowaniu tajnym na Przewodniczącego, Wiceprzewodniczącego oraz Sekretarza Samorządu. Każdy głosujący może oddać głos na jednego kandydata.
 12. Wybory uznane są za nieważne, jeżeli w głosowaniu bierze udział mniej niż 50% członków Samorządu.
 13. Wyniki wszystkich głosowań ogłasza Komisja Wyborcza w terminie nie przekraczającym 2 dni roboczych od zakończenia głosowania. Wyniki wyborów zostają wywieszone na tablicach ogłoszeń

oraz rozesłane pocztą elektroniczną do Dyrektora Instytutu, Kierownika Studiów Doktoranckich oraz wszystkich członków Samorządu.

14. Za wybranych na dane stanowisko uważa się tych kandydatów, którzy otrzymali najwięcej oddanych głosów. Jeżeli dwóch lub więcej kandydatów otrzymało równą ilość głosów należy przeprowadzić ponowne głosowanie, przy czym w przypadku takiego głosowania wszystkie terminy wymienione w §10 mogą zostać skrócone.

§11

1. Mandat członka RSD wygasa:

- a) w razie jego rezygnacji,
- b) ustania jego członkostwa w Samorządzie,
- c) odwołania w drodze referendum przez członków Samorządu.

2. W razie wygaśnięcia mandatu, mandat przejmuje następny kandydat z największą liczbą głosów uzyskanych w wyborach. Pełni on funkcję dotychczas pełnioną przez ustępującego członka RSD.

3. Jeśli nie ma osoby wskazanej w punkcie 2 lub jest kilka osób z tą samą liczbą głosów, jednak nie później niż na 4 miesiące przed upływem kadencji RSD, rozpoczyna się procedurę wyborów uzupełniających w trybie określonym w §10 ust. 1-14.

§12

W zakresie pełnienia swego mandatu członek RSD zobowiązany jest brać czynny udział w jej pracach.

§13

1. RSD obraduje na posiedzeniach.

2. Posiedzenia przebiegają według porządku zaproponowanego przez Przewodniczącego Samorządu.

§14

Posiedzenie RSD zwołuje Przewodniczący Samorządu.

- a) z własnej inicjatywy,
- b) na pisemny wniosek co najmniej 20% ogólnej liczby członków Samorządu,
- c) na pisemny wniosek Dyrektora Instytutu lub Kierownika Studiów Doktoranckich.

§15

1. Posiedzenia RSD są jawne.

2. Oprócz członków RSD w posiedzeniach mają prawo brać udział, z głosem doradczym, inni członkowie Samorządu oraz zaproszeni goście.

3. W głosowaniach RSD prawo głosu przysługuje wyłącznie członkom RSD.

§16

1. Posiedzenie RSD prowadzi Przewodniczący Samorządu.

2. W razie potrzeby posiedzenie RSD może prowadzić inny członek RSD wskazany przez Przewodniczącego Samorządu lub osoba wyznaczona przez RSD do pełnienia tej funkcji zwykłą większością głosów.

3. Posiedzenie RSD protokołuje Sekretarz Samorządu, a w przypadku jego nieobecności, obrady protokołuje osoba wyznaczona przez prowadzącego obrady.

4. Protokół podlega zatwierdzeniu przez Przewodniczącego Samorządu (lub osobę pełniącą jego obowiązki) oraz Sekretarza Samorządu (lub osobę oddelegowaną do protokołowania).

§17

1. Uchwały RSD zapadają w głosowaniu jawnym, zwykłą większością głosów, w obecności co najmniej połowy członków RSD, chyba że Regulamin przewiduje inaczej.
2. Na wniosek co najmniej dwóch członków RSD prowadzący obrady zarządza głosowanie tajne w określonej sprawie.

§18

1. Uchwały RSD wchodzą w życie po 7 dniach podania do publicznej wiadomości, chyba że ważne okoliczności nakazują wcześniejsze wejście w życie.
2. Protokoły z posiedzeń RSD, w tym uchwały RSD, są podawane do publicznej wiadomości poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń w siedzibie Instytutu Matematycznego PAN i przesłanie na adresy poczty elektronicznej członków Samorządu.
3. Przeciwno uchwałom RSD członkowie Samorządu mogą zgłaszać protesty do Sekretariatu Studiów Doktoranckich w ciągu 7 dni od otrzymania informacji o danej uchwale.
4. W przypadku zgłoszenia protestu do danej uchwały przez 20% członków Samorządu, przeprowadzane jest referendum w celu odrzucenia uchwały, a obowiązywanie lub wejście w życie uchwały jest zawieszane.
5. Referendum, o którym mowa w ust. 4 przeprowadza powołana w tym celu, niezależna od RSD Komisja Referendalna wybrana niezwłocznie przez Kierownika Studiów Doktoranckich, na wniosek co najmniej 20% ogólnej liczby członków Samorządu.
6. Wynik referendum jest wiążący, jeżeli w referendum udział wzięło co najmniej 30% członków Samorządu.

§19

1. Do obowiązków Przewodniczącego Samorządu należy w szczególności:
 - a) kierowanie pracami RSD,
 - b) reprezentowanie społeczności doktorantów,
 - c) przyjmowanie skarg doktorantów,
 - d) czuwanie nad przestrzeganiem przez organy Samorządu postanowień niniejszego Regulaminu i innych przepisów prawa.
2. Przewodniczący Samorządu działa zgodnie z uchwałami RSD podjętymi w zakresie jej kompetencji.
3. Przewodniczący Samorządu jest zobowiązany do złożenia sprawozdania na koniec swojej kadencji przed RSD.

§20

Do obowiązków Wiceprzewodniczącego Samorządu należy w szczególności:

- a) pełnienie obowiązków Przewodniczącego Samorządu w razie jego nieobecności lub w przypadkach określonych §11,
- b) wspomaganie Przewodniczącego Samorządu we wszystkich działaniach wynikających z jego funkcji.

§21

Do obowiązków Sekretarza Samorządu należy w szczególności:

- a) sporządzanie protokołów ze wszystkich posiedzeń RSD,
- b) wspomaganie Przewodniczącego Samorządu we wszystkich działaniach wynikających z jego funkcji.
- c) prowadzenie obowiązkowej dokumentacji Samorządu.

§22

Za zgodą RSD, Samorząd może być reprezentowany przez członka Samorządu nie będącego członkiem RSD.

Rozdział III
Postanowienia końcowe

§23

1. Regulamin może być zmieniony uchwałą zgromadzenia Samorządu, w którym udział bierze co najmniej 50% jego członków. W tym wypadku terminy określone w §18 ust. 1 i ust. 3 ulegają wydłużeniu do 14 dni.
2. O każdej zmianie w Regulaminie Przewodniczący Rady Doktorantów zobowiązany jest poinformować Dyrektora Instytutu oraz Kierownika Studiów Doktoranckich

§24

Niniejszy Regulamin wchodzi w życie niezwłocznie po uchwaleniu go zwykłą większością głosów na walnym zgromadzeniu Samorządu, o którym mowa w §10, pkt 1, w którym udział wzięło co najmniej 50% uczestników Studiów Doktoranckich Instytutu Matematycznego PAN oraz po potwierdzeniu przez Dyrektora Instytutu Matematycznego PAN jego zgodności ze statutem Instytutu.

Paweł Białki

Dawid Sobota

Wojciech Stankowski

Tomasz Odziejewski

Mateusz Warilowski

Krzysztof Ciosmak

Szymon Wójcik

Marcin Świątek

Przemysław Chrypiński

Jixiao Qiao

Liu Jin

Paweł Karasek

Paweł Jędrzejewski

Dawid Sobota

Alan Czuma

