

Statut Koła Matematyków Studentów
Uniwersytetu Jagiellońskiego
im. prof. Stanisława Zaremby

Kraków, ~~10 maja 1995~~ 8 listopada 2018 r.





Koło Matematyków Studentów Uniwersytetu Jagiellońskiego
im. prof. Stanisława Zaremby
Instytut Matematyki UJ
ul. Łojasiewicza 6/1008, 30-348 Kraków
<http://kmsuj.im.uj.edu.pl> e-mail: kmsuj7@gmail.com

§ 1 Nazwa i siedziba stowarzyszenia

§ 1a

1. Stowarzyszenie nosi nazwę: „Koło Matematyków Studentów Uniwersytetu Jagiellońskiego imienia profesora Stanisława Zaremby”. Dalej jest zwane „Kołem”.
2. Koło jest stowarzyszeniem studenckim; pozostaje pod opieką ~~Senatu UJ~~, sprawowaną przez Opiekuna w osobie jednego z ~~samodzielnych~~ pracowników naukowych Instytutu Matematyki UJ.
3. Siedzibą Koła jest miasto Kraków.

§ 1b

1. Koło jest reprezentowane na zewnątrz przez prezesa lub upoważnionego przez niego członka Koła. Wszelkie pisma Koła winny być opatrzone urzędową pieczęcią oraz podpisane przez prezesa i lub sekretarza (lub osoby przez nich upoważnione), ~~zaś w przypadku w przypadku zaś~~ zobowiązań finansowych przez prezesa i lub skarbnika (lub osoby przez nich upoważnione).
2. Koło używa pieczęci okrągłej z emblematem i napisem w otoku: „KOŁO MATEMATYKÓW STUDENTÓW UJ IM. PROF. STANISŁAWA ZAREMBY” ~~;~~ oraz pieczęci podłużnej z nazwą i adresem.

§ 2 Cele Koła i sposoby ich realizacji

§ 2a

1. Celem Koła jest:
 - a) uzupełnianie i pogłębianie wiedzy ~~członków Koła i~~ studentów w zakresie szeroko rozumianej matematyki.
 - a) wdrażanie ~~ich~~ studentów do pracy naukowej ~~oraz.~~
 - a) rozwijanie stosunków koleżeńskich i towarzyskich.



Koło Matematyków Studentów Uniwersytetu Jagiellońskiego
im. prof. Stanisława Zaremby
Instytut Matematyki UJ
ul. Łojasiewicza 6/1008, 30-348 Kraków
<http://kmsuj.im.uj.edu.pl> e-mail: kmsuj7@gmail.com

a) wymiana myśli i poglądów w środowisku akademickim.

~~Środkami działalności Koła są m. in.:-~~

a) ~~organizowanie odczytów, zebrań dyskusyjnych itp.:-~~

2. Koło realizuje swoje cele poprzez między innymi:

a) organizację konferencji naukowych.

b) organizację wykładów, wyjazdów i innych spotkań o charakterze naukowo-towarzyskim.

c) rozpisywanie konkursów na prace naukowe; wydawanie skryptów, rozpraw i tłumaczeń;

d) prowadzenie biblioteki i czytelní;-

~

e) ~~współpraca~~ współpracę ze stowarzyszeniami o pokrewnych zadaniach i celach;-

~

f) ~~organizowanie zebrań, wyjazdów i innych imprez towarzyskich;-~~

g) występowanie na zewnątrz w sprawach związanych z działalnością Koła i sprawami członków.

§ 3 Członkowie Koła

§ 3a

1. Członkowie Koła dzielą się na: zwyczajnych, wspierających i honorowych.

2. Członkiem zwyczajnym może ~~być każdy student~~ zostać jedynie student Uniwersytetu Jagiellońskiego, który uczestniczy w zajęciach Wydziału Matematyki i ~~Fizyki UJ oraz absolwent tego wydziału przez rok po ukończeniu studiów (tzn. rok administracyjny Koła następujący po tym, w którego trakcie ukończył studia).~~ Informatyki UJ.

3. Przyjęcie w poczet członków zwyczajnych i lub wspierających następuje na podstawie zgłoszenia przyjętego przez Zarząd po wpłaceniu wpisowego skłádki członkowskiej. Zarząd może odmówić przyjęcia kandydata, uzasadniając decyzję na piśmie. Od tej decyzji ~~przysługuje kandydatowi~~ kandydatowi przysługuje prawo odwołania do Walnego Zebrania.

4. Godność członka honorowego nadaje Walne Zebranie w głosowaniu tajnym. Prawo postawienia wniosku o nadanie członkostwa honorowego przysługuje Zarządowi oraz grupie co najmniej 15 członków Koła ~~(muszą oni pisemnie zgłosić~~ . W tym celu zgłaszają oni na piśmie swój zamiar



Koło Matematyków Studentów Uniwersytetu Jagiellońskiego
im. prof. Stanisława Zaremby
Instytut Matematyki UJ
ul. Łojasiewicza 6/1008, 30-348 Kraków
<http://kmsuj.im.uj.edu.pl> e-mail: kmsuj7@gmail.com

Zarządowi nie później niż 5 dni (nie licząc dni wolnych od ~~nauczania~~ dydaktycznych na studiach dziennych na UJ, dalej nazywanych dniami wolnymi) przed terminem Walnego Zebrania.

5. Członkostwo ustaje w wyniku:

~~6. wygaśnięcia uprawnień, o których mowa w ;-~~

a) ~~rezygnacji;-~~

przedłożenia Zarządowi pisemnego oświadczenia woli wystąpienia z Koła,

b) braku uczestnictwa w zajęciach studiów licencjackich lub magisterskich na Wydziale Matematyki i Informatyki UJ przez okres jednego roku przez członka zwyczajnego,

c) nieopłacenia składki członkowskiej przez członka zwyczajnego lub wspierającego;-

~~d) skreślenia członka zwyczajnego decyzją Zarządu z powodu nieopłacenia składek przez okres dłuższy niż semestr (decyzja ta musi zostać poprzedzona ogłoszeniem faktu zalegania ze składkami z co najmniej miesięcznym wyprzedzeniem);-~~

e) ~~w wyjątkowych przypadkach członek może zostać wykluczony z~~ wykluczenia z Koła decyzją Walnego Zebrania.

§ 3b

1. Członkowie Koła mają prawo do:

a) korzystania z lokalu, sprzętów i biblioteki Koła;-

~~b) uczestnictwa w spotkaniach, odczytach konkursach~~ i wyjazdach organizowanych przez Koło;-

c) obecności i zabierania głosu na Walnych Zebraniach.

~~2. Prawo do głosowania Członek zwyczajny ma prawo głosu~~ na Walnym Zebraniu oraz czynne i bierne ~~prawa wyborcze do władz~~ prawo wyborcze do Zarządu Koła ~~przysługują każdemu członkowi zwyczajnemu, który do chwili rozpoczęcia Walnego Zebrania miał opłaconą składkę członkowską. Członkowie honorowi mają prawo głosowania w sprawie~~ oraz Komisji Rewizyjnej.

3. Członek honorowy ma prawo głosu w sprawach:

a) nadania członkostwa honorowego, ~~zmiany Statutu i~~

b) zmiany Statutu,



Koło Matematyków Studentów Uniwersytetu Jagiellońskiego
im. prof. Stanisława Zaremby
Instytut Matematyki UJ
ul. Łojasiewicza 6/1008, 30-348 Kraków
<http://kmsuj.im.uj.edu.pl> e-mail: kmsuj7@gmail.com

c) rozwiązania Koła.

~~Obowiązkiem członków zwyczajnych jest regularne uiszczanie składek członkowskich.~~

§ 3c

1. Wysokość ~~wpisowego~~ i składek członkowskich ustala Walne Zebranie.
2. ~~Lista członków Koła jest jawna (wraz z wyszczególnieniem kategorii członkostwa i faktu opłacenia składek).~~

§ 4 Władze Koła

§ 4a

1. Władzami Koła są: Walne Zebranie, Zarząd i Komisja Rewizyjna. Zarząd i Komisja Rewizyjna są organami personalnie rozłącznymi. W skład Zarządu oraz Komisji Rewizyjnej mogą wchodzić jedynie członkowie zwyczajni.
2. ~~Walne Zebranie~~



Koło Matematyków Studentów Uniwersytetu Jagiellońskiego
im. prof. Stanisława Zaremby
Instytut Matematyki UJ
ul. Łojasiewicza 6/1008, 30-348 Kraków
<http://kmsuj.im.uj.edu.pl> e-mail: kmsuj7@gmail.com

§ 4b

1. Walne Zebranie, będące zgromadzeniem członków Koła, ma wyłączne prawo do:
 - a) uchwalania Statutu, regulaminów i wszelkich innych regulacji ogólnych Koła ~~oraz~~,
 - b) wyboru co najwyżej ~~siedmioosobowego~~ siedmiu członków Zarządu,
 - c) wyboru Komisji Rewizyjnej.
2. Walne Zebranie podejmuje uchwały większością zwykłą. Jedyne zmiany Statutu i rozwiązanie Koła wymagają ponad 2/3 głosów w obecności ponad połowy członków zwyczajnych ~~uprawnionych do głosowania~~.
3. Walne Zebranie jest zwoływane przez Zarząd z podaniem czasu, miejsca i proponowanego porządku obrad. Czas i miejsce powinny pozwalać ogłosić członków Koła na wzięcie udziału w Zebraniu. Powinno to nastąpić nie później niż 5 dni (nie licząc dni wolnych ~~od nauki~~) przed terminem Zebrania.
4. ~~Do prawomocności Walnego Zebrania potrzebna jest obecność. Jeżeli o proponowanym czasie w miejscu obrad nie ma połowy członków zwyczajnych uprawnionych do głosowania. Jeśli Walne Zebranie nie odbędzie się z powodu braku wymaganej liczby członków, Zebranie zwołane w drugim terminie jest prawomocne bez względu na liczbę obecnych. Drugi termin Zebrania nie może być późniejszy, należy wyznaczyć drugi termin zebrania. Nowy termin powinien przypadać nie więcej niż 7-5 dni (nie licząc dni wolnych od nauki) od pierwszego terminu. Walne Zebranie w drugim terminie jest prawomocne bez względu na liczbę obecnych.~~

§ 4c

1. Walne Zebrania mogą być zwyczajne ~~i~~ lub nadzwyczajne.
2. Zwyczajne Walne Zebranie odbywa się raz w roku akademickim, nie później niż ~~10. listopada.~~ 10 listopada. Jeśli Zarząd nie zwoła Zwyczajnego Walnego Zebrania w terminie, ma prawo to uczynić każdy członek Koła.
3. W porządku obrad zwyczajnego Walnego Zebrania są ~~m. in.:~~ między innymi:
 - a) głosowanie nad absolutorium dla członków ustępującego Zarządu ~~oraz wybór nowego Zarządu i Komisji Rewizyjnej~~. W przypadku nieudzielenia absolutorium Walne Zebranie winno podjąć uchwałę w sprawie konsekwencji nieudzielenia absolutorium:
~~Zarząd wyłania spośród siebie prezesa, wiceprezesa, sekretarza, skarbnika i bibliotekarza. Zarząd pełni swe obowiązki do czasu powołania.~~
 - b) wybór nowego Zarządu i Komisji Rewizyjnej.



Koło Matematyków Studentów Uniwersytetu Jagiellońskiego
im. prof. Stanisława Zaremby
Instytut Matematyki UJ
ul. Łojasiewicza 6/1008, 30-348 Kraków
<http://kmsuj.im.uj.edu.pl> e-mail: kmsuj7@gmail.com

4. Procedurę wyboru Zarządu i Komisji Rewizyjnej określa Ordynacja Wyborcza.

5. Zarząd ma obowiązek zwołać Nadzwyczajne Walne Zebranie ~~zwołuje się nie później niż na~~ ~~dziesiąty dzień (nie licząc dni wolnych od nauki) od zgłoszenia wniosku przez Komisję Rewizyjną~~ ~~na wniosek Komisji Rewizyjnej~~ lub co najmniej 1/4 ~~uprawnionych do głosowania~~ członków zwyczajnych ~~Koła~~. Walne Zebranie należy ogłosić najpóźniej 5 dni (nie licząc dni wolnych) od daty otrzymania wniosku. Jeżeli Zarząd może również zwołać nadzwyczajne Walne Zebranie z własnej inicjatywy.

6. ~~Jeśli Zarząd nie zwoła ogłosi~~ Walnego Zebrania w terminie, ~~ma prawo to uczynić każdy członek Koła.~~ moga to zrobić wnioskujący.

§ 4d

1. Zarząd stanowi organ administracyjny i wykonawczy Koła; rozporządza jego majątkiem i finansami.

2. Na czele Zarządu stoi prezes Koła; odpowiada on za całość prac Zarządu. W ~~szczególne uzasadnionych przypadkach prezes zarządzie~~ wyróżniamy dodatkowo funkcje: wiceprezesa, sekretarza, skarbnika i bibliotekarza. Funkcje mogą pełnić jedynie członkowie Zarządu, wybrani przez Walne Zebranie.

3. Prezes za akceptacją Zarządu może poszerzyć jego skład, tak jednak, by liczba członków Zarządu nie przekroczyła dziewięciu. ~~Członkowie~~

4. Zarząd pełni swe obowiązki do czasu powołania nowego Zarządu ~~nie pochodzący z wyboru nie mogą pełnić funkcji, o których mowa w.~~

5. ~~Sprawozdanie ze swej działalności~~ Ustępujący zarząd przedkłada Walnemu Zebraniu sprawozdanie ze swojej działalności; winno być ono udostępnione co najmniej 5 dni (nie licząc dni wolnych ~~od nauki~~) przed terminem Zwyczajnego Walnego Zebrania.

§ 4e

1. Komisja Rewizyjna stanowi organ kontroli wewnętrznej Koła. Składa się z trzech członków. Mają oni prawo obecności na zebraniach Zarządu i wglądu w dokumenty Koła.

2. Komisja Rewizyjna przedkłada ~~Walnemu Zebraniu sprawozdanie ze swej~~ Opiekunowi Koła i udostępnia w lokalu Koła kwartalne sprawozdania z działalności Koła. Przedkłada również roczne sprawozdanie ~~zwyczajnemu Walnemu Zebraniu~~ wraz z wnioskiem w sprawie udzielenia absolutorium członkom ~~ustępującego~~ Zarządu. ~~2-~~

3. Komisja Rewizyjna pełni swe obowiązki do czasu powołania nowej Komisji Rewizyjnej.



Koło Matematyków Studentów Uniwersytetu Jagiellońskiego
im. prof. Stanisława Zaremby
Instytut Matematyki UJ
ul. Łojasiewicza 6/1008, 30-348 Kraków
<http://kmsuj.im.uj.edu.pl> e-mail: kmsuj7@gmail.com

§ 5 Majątek Koła

§ 5a

1. Majątek Koła ~~stanowi~~ stanowią fundusz obrotowy, sprzęty i przybory oraz zasoby biblioteki Koła.
2. ~~Rok administracyjny Koła rozpoczyna się zwyczajnym Walnym Zebraniem i trwa do następnego zwyczajnego Walnego Zebrania.~~
3. ~~Na koniec roku administracyjnego~~ Ustępujący Zarząd obowiązany jest sporządzić bilans wpływów i wydatków za ~~upływający rok administracyjny~~ czas swojej kadencji, celem przedstawienia go Walnemu Zebraniu. Winien być on udostępniony w lokalu Koła co najmniej 5 dni (nie licząc dni wolnych ~~od zajęć dydaktycznych na studiach dziennych na UJ, dalej nazywanych dniami wolnymi od nauki~~) przed terminem Walnego Zebrania.

§ 5b

W razie rozwiązania Koła cały majątek znajdujący się w jego użytkowaniu zostaje komisyjnie przekazany przez ostatni Zarząd Koła Instytutowi Matematyki UJ.

Opiekun: ~~Józef Sieiak~~ Marcin Dumnicki
Prezes: ~~Leszek Pieniążek~~
Prezes:
~~Sekretarz: Anna Zalewska~~
Sekretarz:

Kraków, ~~10 maja 1995~~ 8 listopada 2018 r.