

REGULAMIN

KOŁA NAUKOWEGO ANESTEZJOLOGII I INTENSYWNEJ TERAPII

przy KATEDRZE ANESTEZJOLOGII I INTENSYWNEJ TERAPII

WYDZIAŁU LEKARSKIEGO COLLEGIUM MEDICUM

UNIwersYTETU WARMIŃSKO-MAZURSKIEGO W OLSZTYNIE

1. Koło Naukowe Studentów Uniwersytetu Warmińsko – Mazurskiego w Olsztynie „Koło Naukowe Anestezjologii i Intensywnej Terapii”, zwane dalej Kołem, działa w oparciu o ustawę o szkolnictwie wyższym z dnia 12 września 1990 roku, / Dz. U. Nr 65 poz. 385/,* Statut Uniwersytetu Warmińsko – Mazurskiego.

2. Koło jest grupą studentów Wydziału Lekarskiego Collegium Medicum UWM w Olsztynie.

3. Działalność Koła regulowana jest przez Regulamin oraz dokument zawierający cele i założenia.

4. Koło nie posiada osobowości prawnej i jako grupa studencka funkcjonuje przy Wydziale Lekarskim Collegium Medicum Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie, zwanego dalej WL.

5. Siedzibą Koła jest Uniwersytet Warmińsko-Mazurski, Wydział Lekarski.

6. Koło może używać znaku graficznego.

7. Celem działalności koła jest pogłębianie wiedzy i zainteresowań z zakresu anestezjologii i intensywnej terapii (AIIT)

Koło realizuje swój cel, w szczególności poprzez:

- Studiowanie specjalistycznej literatury,
 - Praca na terenie szpitala,
 - Spotkania dyskusyjne,
 - Seminaria, referaty i prace naukowe,
 - Wystąpienia na konferencjach naukowych,
 - Promowanie Katedry, Wydziału i Uczelni w kraju i za granicą
- 8.** Główne założenia działalności koła naukowego
- Propagowanie wiedzy z zakresu AIIT,
 - Organizacja warsztatów oraz wyjazdów terenowych,
 - Zapraszanie specjalistów z różnych dziedzin
 - Organizacja seminariów naukowych
 - Prowadzenie prac naukowo-badawczych
 - Ułatwianie studentom dostępu do literatury
 - Współpraca z innymi Kołami Naukowymi oraz innymi uczelniami

*ustawa obecnie nieobowiązująca. Regulamin odnosi się więc do ustawy o szkolnictwie wyższym z dnia 20 lipca 2020 (Dz.U poz. 85)



9. Prawa i obowiązki członków koła

- Członkami Koła mogą zostać tylko studenci Wydziału Lekarskiego
- Warunkiem przystąpienia do koła jest zaliczenie egzaminu z Farmakologii i Toksykologii
- Członkiem Koła staje się z chwilą wpisania na „Listę członków Koła”. Wpisu dokonuje Przewodniczący Koła za zgodą Zarządu Koła.
- Członkowie Koła mają czynne i bierne prawo wyborcze do wszystkich organów Koła.

10. Członkowie Koła mają prawo:

- uczestniczenia w Walnym Zgromadzeniu Członków Koła i wnioskowanie w sprawach statutowej działalności Koła
- uczestniczenia w imprezach organizowanych przez Koło
- korzystania z funduszy Koła
- uzyskiwania informacji na temat działalności Zarządu.
- uczestniczenie w spotkaniach Koła
- uczestniczenie w pracach i projektach Koła
- uczestniczenie w konferencjach, wyjazdach.

11. Obowiązkiem członka Koła jest:

- aktywne uczestnictwo w pracach Koła,
- przestrzeganie niniejszego regulaminu oraz uchwał władz Koła.

12. Prawa Członków Koła mogą ulec wygaśnięciu lub utracie.

13. Członkostwo wygasa na skutek dobrowolnego wystąpienia. Utrata członkostwa następuje w wyniku skreślenia z listy członków przez Przewodniczącego w razie:

- popełnienia czynu uwłaczającego godności studenckiej
- działania na szkodę Koła
- na podstawie uchwały Walnego Zgromadzenia Członków Koła
- nieuczestniczenie w działalności Koła
- usunięcie z listy studentów
- ukończenie studiów.

14. Najwyższą władzą Koła jest Walne Zgromadzenie Członków Koła, zwane dalej W. Z. C., w którego skład wchodzi wszyscy członkowie Koła.

W. Z. C. wybiera przewodniczącego na okres 1 roku.

W. Z. C. wybiera i odwołuje Przewodniczącego bezwzględną większością głosów.

Na wniosek Prezesa W. Z. C. Wybiera pozostałych członków Zarządu.

15. W przypadku nie przyjęcia sprawozdania z prac Zarządu W. Z. C. nie udziela absolutorium i wybiera nowego Przewodniczącego.

16. Wszystkie uchwały W. Z. C. zapadają bezwzględną większością głosów.

17. W. Z. C. zwołuje Przewodniczący, z inicjatywy własnej lub na wniosek dwóch członków Zarządu lub 10% członków Koła.

18. Zarząd składa się z Przewodniczącego i do czterech członków Zarządu.

Przewodniczący i dwóch członków Zarządu łącznie mają prawo podejmowania decyzji w sprawach finansowych Koła.

Koło jest reprezentowane przez Przewodniczącego lub osobę przez niego upoważnioną.

Przewodniczący koordynuje prace Zarządu.

Na koniec roku akademickiego Przewodniczący składa na posiedzeniu W. Z. C. sprawozdanie z działalności Zarządu.

19. Kadencja Zarządu trwa 1 rok. Nie później niż na dwa tygodnie przed upływem kadencji Zarządu Przewodniczącego zwołuje posiedzenie W. Z. C. w celu wyboru nowego Zarządu.

W przypadku nie zwołania posiedzenia W. Z. C. w trybie przewidzianym w punkcie poprzednim, prawo do zwołania posiedzenia W. Z. C. przysługuje 20% członków Koła.

20. Obowiązki członków Koła Naukowego.

Przewodniczący ma obowiązek kierowania pracą Koła, koordynowanie prac Zarządu, reprezentowanie Koła na zewnątrz, i inne wynikające z regulaminu.

Wiceprezes ma obowiązek zastępowania Prezesa podczas jego nieobecności, prowadzenia gabloty reprezentacyjnej.

Skarbnik ma obowiązek umieszczania informacji o spotkaniach Koła, przyjmowania składek członkowskich, prowadzenia ewidencji członków Koła z danymi kontaktowymi.

21. Opiekunem Koła:

1. Opiekun Koła działa jako Organ Doradczy i Wspomagający, reprezentuje On Koło wobec Kadry Naukowej Uniwersytetu Warmińsko - Mazurskiego.
2. Opiekun uwiarygodnia decyzje Koła poprzez sygnowanie dokumentów własnym podpisem.
3. Opiekun Koła ma prawo uczestniczyć w obradach Walnego Zgromadzenia Członków bez prawa głosu.
4. Opiekun Koła ma prawo jednoosobowo odwołać: Przewodniczącego, Wiceprezesa, Skarbnika oraz innych członków zarządu i Koła w przypadku stwierdzenia naruszenia regulaminu Koła, zasad etycznych, profesjonalizmu czy z przyczyn merytorycznych.

22. Regulamin wchodzi w życie z dniem wpisania do rejestru kół naukowych Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie.

23. Dorobek naukowy oraz intelektualny powstały w wyniku współpracy z Kołem Naukowym jest własnością Koła Naukowego AIIT oraz podlega prawnej ochronie własności intelektualnej.

dr n. med. Marcin Mieszkowski
specjalista anestezjologii
i intensywnej terapii, DESA
2593727