

Regulamin tutoringu akademickiego w ramach projektu „Kierowanie rozwojem aktywności badawczej”

Wydział Biologii UAM w Poznaniu

Celem Programu jest przeprowadzenie cyklu spotkań w formule tutoringu dla studentów Wydziału Biologii I roku studiów stacjonarnych I stopnia na kierunkach: biologia, biologia - nauczanie biologii i przyrody, biologia i zdrowie człowieka, biotechnologia, bioinformatyka i ochrona środowiska.

1. Program jest realizowany w ramach modułów: „Podstawy nauk przyrodniczych - część Podstawy biologii” na kierunkach: biologia, biologia - specjalność nauczanie biologii i przyrody, biotechnologia i ochrona środowiska, „Podstawy biologii” na kierunku bioinformatyka, oraz „Podstawy biologii i zdrowia człowieka” na kierunku biologia i zdrowie człowieka, w I semestrze roku akademickiego 2019/2020.
2. Tutoriale prowadzone będą przez nauczycieli akademickich Wydziału Biologii UAM w Poznaniu posiadających certyfikat Tutora Akademickiego.
3. Tutor będzie się opiekować od 1 do 3 studentami w trakcie realizacji Programu.
4. Tutoriale realizowane będą w wymiarze maksymalnym 16 godzin, ich tematyka dostosowana będzie do zainteresowań studenta.
5. Informacje o Programie, tematyka tutoriali, biogramy i zainteresowania naukowe tutorów, zamieszczone są na stronie internetowej krab.amu.edu.pl.
6. Rekrutację do Programu prowadzi Rada Tutorów Wydziału Biologii UAM w oparciu o list motywacyjny studenta zawierający informację o zainteresowaniach studenta z obszaru nauk przyrodniczych oraz motywacji przystąpienia do programu.
7. Wybór tematyki tutoriali nastąpi podczas indywidualnych rozmów studentów z tutorami.
8. Student wraz z tutorem zawierają kontrakt tutorski określający zasady współpracy. Szczegóły kontraktu ustalają tutor wraz ze studentem.
9. Zaliczenie tutoringu następuje po wypełnieniu ustaleń zdefiniowanych w kontrakcie tutorskim i uzyskaniu pozytywnej opinii tutora.
10. Brak zaliczenia tutoringu skutkować będzie niezaliczeniem modułów: „Podstawy nauk przyrodniczych - część Podstawy biologii” na kierunkach: biologia, biologia - specjalność nauczanie biologii i przyrody, biotechnologia i ochrona środowiska, „Podstawy biologii” na kierunku bioinformatyka oraz „Podstawy biologii i zdrowia człowieka” na kierunku biologia i zdrowie człowieka.
11. Informacja o zrealizowanym tutoringu wpisana zostanie w suplemencie do dyplomu ukończenia studiów.
12. Wszelkie sprawy nieuregulowane niniejszym regulaminem będą rozstrzygane przez Radę Tutorów.