

WYMAGANIA PROGRAMOWE dla studentów K MISMaP ubiegających się o DYPLOM MAGISTERSKI na kierunku BIOTECHNOLOGIA na Wydziale Biologii UW zrealizowany w ramach K MISMaP

Student K MISMaP, który chce przystąpić do egzaminu magisterskiego na kierunku Biotechnologia zobowiązany jest spełnić następujące wymagania:

- 1) zaliczyć niżej wymienione przedmioty na Wydziale Biologii UW;
- 2) spełnić wymagania K MISMaP do uzyskania absolutorium, zgodnie z Zasadami studiów w K MISMaP.

PRZEDMIOT	Godz.	ECTS
Perspektywy współczesnej biologii i biotechnologii	30	2
Bioetyka	30	2
Organizmy modelowe w badaniach biotechnologicznych	30	2
Ekonomia nowoczesnej technologii	30	2
Przedmioty fakultatywne (specjalizacyjne)*	270	18
Seminarium specjalizacyjne	60	4
Pracownia specjalizacyjna	90	18
Seminarium magisterskie	60	4
Pracownia magisterska	360	38
Łącznie nie mniej niż	960	90

* Lista przedmiotów specjalizacyjnych do wyboru (przypisanych do danej specjalizacji) znajduje się w Programie studiów Wydziału Biologii UW.

WYMAGANIA PROGRAMOWE dla studentów K MISMaP ubiegających się o DYPLOM MAGISTERSKI na kierunku BIOLOGIA na Wydziale Biologii UW zrealizowany w ramach K MISMaP

Student K MISMaP, który chce przystąpić do egzaminu magisterskiego na kierunku Biologia zobowiązany jest spełnić następujące wymagania:

- 1) zaliczyć niżej wymienione przedmioty na Wydziale Biologii UW;
- 2) spełnić wymagania K MISMaP do uzyskania absolutorium, zgodnie z Zasadami studiów w K MISMaP

PRZEDMIOT	Godz.	ECTS
Mechanizmy ewolucji I	30	2
Mechanizmy ewolucji II	30	2
Elementy statystycznej analizy danych	30	2
Filozofia przyrody	30	2
Przedmioty fakultatywne (specjalizacyjne)*	270	18
Seminarium specjalizacyjne	60	4
Pracownia specjalizacyjna	90	18
Seminarium magisterskie	60	4
Pracownia magisterska	360	38
Łącznie nie mniej niż	960	90

*Lista przedmiotów specjalizacyjnych do wyboru (przypisanych do danej specjalizacji) znajduje się w Programie studiów Wydziału Biologii UW.

WYMAGANIA PROGRAMOWE dla studentów K MISMaP ubiegających się o DYPLOM MAGISTERSKI na kierunku OCHRONA ŚRODOWISKA na Wydziale Biologii UW zrealizowany w ramach K MISMaP

Student K MISMaP, który chce przystąpić do egzaminu magisterskiego na kierunku Ochrona Środowiska zobowiązany jest spełnić następujące wymagania:

- 1) zaliczyć niżej wymienione przedmioty na Wydziale Biologii UW;
- 2) spełnić wymagania K MISMaP do uzyskania absolutorium, zgodnie z Zasadami studiów w K MISMaP.

PRZEDMIOT	Godz.	ECTS
Natura 2000 – ochrona przyrody w Europie	90	6
Ekologiczne podstawy ochrony przyrody	30	2
Elementy statystycznej analizy danych	30	2
Globalne zmiany środowiska	30	2
Przedmioty fakultatywne (specjalizacyjne)*	270	18
Seminarium specjalizacyjne	60	4
Pracownia specjalizacyjna	90	18
Seminarium magisterskie	60	4
Pracownia magisterska	360	38
Łącznie nie mniej niż	1020	94

* Lista przedmiotów specjalizacyjnych do wyboru (przypisanych do danej specjalizacji) znajduje się w Programie studiów Wydziału Biologii UW.