

REGULAMIN ĆWICZEŃ Z „RÓŻNORODNOŚĆ I EWOLUCJA ROŚLIN, GLONÓW I GRZYBÓW” dla
Studentów BIOLOGII

Rok akademicki 2015/2016

(na podstawie *Regulaminu studiów pierwszego stopnia, drugiego stopnia oraz jednolitych studiów magisterskich* - tekst ujednolicony na podstawie Uchwały Senatu Uniwersytetu Jagiellońskiego nr 45/IV/2015 z dnia 29 kwietnia 2015 r.)

Opracował Piotr Köhler

§1. Czas trwania

Jednostka ćwiczeniowa trwa rozszerzone 3 godziny lekcyjne (czyli 2 h 35 min).

§2. Przebieg zajęć

Student/ka zobowiązany/a jest do:

- 1 – uczestniczenia we wszystkich zajęciach; brak obecności – patrz §4
- 2 – merytorycznego przygotowania się do każdych ćwiczeń
- 3 – prowadzenia zeszytu. Należy w nim wykonywać rysunki, które mają być opisane i podpisane

Kategorycznie zakazuje się rejestrowania przy pomocy jakichkolwiek urządzeń (analogowych, cyfrowych, tradycyjnych czy elektronicznych) przebiegu całych zajęć lub ich fragmentów. Jedynie na prywatny użytek można wykonywać zdjęcia obrazów spod mikroskopu i lupy przy pomocy urządzeń elektronicznych.

§3. Grupy ćwiczeniowe

Każdy studiumujący ma obowiązek uczęszczać do przypisanej mu grupy ćwiczeniowej. Jedynie w wyjątkowych przypadkach istnieje możliwość odbycia ćwiczeń z danego tematu z inną grupą ćwiczeniową, należy jednak to wcześniej (co najmniej z tygodniowym wyprzedzeniem przed godziną 17:00) uzgodnić z Prowadzącym tę grupę, w której zamierza się odrobić zajęcia. W przypadku większej liczby chętnych do odrabiania Prowadzący nie ma obowiązku przyjąć wszystkich, a jedynie taką liczbę zgłaszających się, jaka umożliwi przeprowadzenie ćwiczeń zgodnie z zasadami dydaktyki i przepisami BHP.

§4. Obecność na zajęciach

W ciągu **całego semestru** dopuszcza się jedną usprawiedliwioną **przez lekarza** w książeczce zdrowia studenta (lub na stosownych drukach wydanych przez szpital, pogotowie ratunkowe itp.) nieobecność na ćwiczeniach oraz jedną nieusprawiedliwioną – czyli **łącznie dwie nieobecności**.

Materiał z ćwiczeń, na których nie było się obecny, należy nadrobić we własnym zakresie. W przypadku opuszczenia w ciągu **całych ćwiczeń (obejmujących grzyby, glony i rośliny naczyniowe łącznie) większej liczby zajęć** niż limit podany powyżej, nie otrzymuje się zaliczenia. W tej sytuacji patrz: § 12 *Regulaminu studiów pierwszego stopnia, drugiego stopnia oraz jednolitych studiów magisterskich* - tekst ujednolicony na podstawie Uchwały Senatu Uniwersytetu Jagiellońskiego nr 45/IV/2015 z dnia 29 kwietnia 2015 r.
<http://www.dn.uj.edu.pl/documents/1333504/79fbc98e-31ee-4d2a-a59a-fc503a8f723a>.

Ze względu na laboratoryjny charakter ćwiczeń nie jest możliwe odrabianie zajęć w innym trybie (np. eksternistycznie).

§5. Sprawdzanie stopnia przyswojenia materiału

Stopień przyswojenia materiału jest sprawdzany pisemnie i ustnie. Prowadzący ma możliwość

ustnego sprawdzania przygotowania do bieżących ćwiczeń – odpowiedzi zadawane przez Prowadzącego są punktowane (poprawna odpowiedź – 1, niepoprawna – 0); na podstawie liczby punktów zdobytych podczas pięciu odpowiedzi wystawiana jest ocena: 5 p. – bdb, 4 p. – db, 3 p. dst, 2, 1 i 0 p. - nd.

Po części obejmującej grzyby odbędzie się 1 kolokwium z całości materiału. Podobnie po części obejmującej glony odbędzie się 1 kolokwium z całości materiału. W części obejmującej rośliny naczyniowe na każdym ćwiczeniu odbywa się krótkie kolokwium.

Każde kolokwium musi zostać zaliczone na ocenę co najmniej dostateczną. Osoby, które nie zaliczyły jakiegoś kolokwium, będą musiały napisać zaległe kolokwium/a w terminie wyznaczonym przez Prowadzącego daną grupę. Dopuszcza się tylko jedną próbę zaliczenia niezaliczonego kolokwium/niezaliczonych kolokwiów przed sesją egzaminacyjną.

Kolokwiów zaliczonych na pozytywną ocenę nie można ponownie zaliczać, by uzyskać wyższą ocenę.

Tabela ocen

| Ocena | Zakres |
|------------|-------------|
| nd (2,0) | 0 – 2,9999 |
| dst (3,0) | 3,0 – 3,20 |
| +dst (3,5) | 3,21 – 3,70 |
| db (4,0) | 3,71 – 4,20 |
| +db (4,5) | 4,21 – 4,50 |
| bdb (5,0) | 4,51 – 5,0 |

Każde kolokwium jest do wglądu u Prowadzącego, który je przygotował i ocenił.

Osoby nieobecne na jakimkolwiek kolokwium będą mogły napisać to zaległe kolokwium w terminie wyznaczonym przez Prowadzącego daną grupę.

Oceny z kolokwiów wpisywane są do systemu USOSweb. Każdy Student ma więc stały wgląd w swe oceny. Podczas trwania ćwiczeń każdy Student/ka ma również prawo do wglądu do własnych ocen wpisanych do zeszytu obecności.

§6. Zaliczenie

Warunkiem uzyskania zaliczenia jest równoczesne spełnienie następujących warunków:

- pełna obecność na zajęciach (por. §4). Przy większej liczbie nieobecności niż dopuszcza niniejszy „Regulamin” zostanie wpisana do systemu USOSweb informacja: NZAL
- uzyskanie pozytywnej końcowej oceny (por. §5). Końcowa ocena z ćwiczeń jest średnią arytmetyczną wszystkich uzyskanych ocen (ocen z kolokwiów z grzybów, z glonów, z roślin naczyniowych oraz z odpowiedzi ustnych).

W przypadku uzyskania końcowej negatywnej oceny z ćwiczeń, do systemu USOSweb zostanie wpisana ocena niedostateczna w pierwszym terminie, a Student/ka nie zostanie dopuszczony/a do I terminu egzaminu i termin ten przepada. Poprawkowe zaliczenie ćwiczeń zostanie zorganizowane dla wszystkich w jednym terminie przed rozpoczęciem sesji poprawkowej (termin zostanie podany Staroście roku). W tym przypadku również będzie obowiązywało zaliczenie wszystkich niezdanych dotychczas kolokwiów. Ponowny brak zaliczenia będzie skutkował wpisaniem do systemu USOSweb oceny niedostatecznej z ćwiczeń w drugim terminie, a tym samym niezaliczeniem całego kursu RÓŻNORODNOŚĆ I EWOLUCJA ROŚLIN, GLONÓW I GRZYBÓW.

Jeśli z jakichś powodów termin ustalony przez Koordynatora Kursu nie odpowiada osobom poprawiającym kolokwium, to Starosta/Starościna roku lub jedna z zainteresowanych osób musi uzgodnić nowy termin, dogodny dla WSZYSTKICH ZAINTERESOWANYCH Studentów, musi ustalić, czy w tym nowym terminie jest wolna odpowiednio duża sala oraz musi uzgodnić ten nowy termin także z Koordynatorem Kursu.

W przypadku usprawiedliwionej nieobecności na poprawkowym zaliczeniu ćwiczeń (zwolnienie lekarskie w książeczce zdrowia lub na stosownych drukach wystawionych przez szpital, pogotowie ratunkowe itp.) należy indywidualnie poprosić Prowadzących ćwiczenia, z których kolokwium/a nie zostały zaliczone, o wyznaczenie terminu/ów, w którym/ych można je zaliczyć. (Trzeba się liczyć z nieobecnością tych Osób. W takim przypadku należy zwrócić się do Kierownika Studiów kierunku Biologia z pisemną prośbą o wyrażenie zgody na zdawanie egzaminu w terminie późniejszym niż

egzamin poprawkowy.) W przypadku uzyskania zaliczenia zostanie wpisana do systemu USOSweb odpowiednia ocena pozytywna, w przypadku przeciwnym - ocena niedostateczna.

Kraków, 22 lutego 2016 r.

Prowadzący przedmiot

Prof. dr hab. Maria Zając

Dr hab. Piotr Mleczo

Dr Michał Węgrzyn