

# Regulamin ćwiczeń oraz warunki zaliczenia przedmiotu „KTŻ-Technologia przemysłu fermentacyjnego”

1. W przypadku zajęć stacjonarnych ćwiczenia odbywają się w grupach laboratoryjnych w pracowniach mikrobiologicznych Katedry Biotechnologii i Mikrobiologii Żywności (sale 33 i c35) w terminach określonych w harmonogramie ćwiczeń. Ćwiczenia zdalne (jeśli takowe będą mieć miejsce) odbywają się za pośrednictwem platformy MSTemas w czasie rzeczywistym w terminie określonym przez dziekanat.
2. Celem ćwiczeń jest zapoznanie studentów z:
  - metodami podstawowej analizy produktów fermentacji alkoholowej (piwo, spirytus),
  - analizą drożdży,
  - sposobami rozwiązywania zadań z technologii fermentacyjnych oraz drożdźnictwa.
3. Student przystępujący do ćwiczeń powinien wykazać się wiedzą teoretyczną dotyczącą danego ćwiczenia (co jest kontrolowane kolokwium – na początku ćwiczeń, w trakcie, bądź na końcu – decyduje prowadzący).
4. Prowadzący oceniają studenta poprzez:
  - a) ocenę przygotowania teoretycznego (w formie pisemnej) - max. 9 pkt,
  - b) ocenę sprawozdania - max. 3 pkt (sprawozdania wykonywane są indywidualnie).
5. **Warunkiem zaliczenia ćwiczeń jest:**
  - a) uczęszczanie na ćwiczenia,
  - b) uzyskanie minimum 51% ogólnej liczby punktów **ze wszystkich ćwiczeń (kolokwia + sprawozdania)**.
6. W przypadku nieobecności, istnieje możliwość napisania kolokwium (max. 12 pkt, 4 zad. x 3 pkt) w godzinach uzgodnionych z prowadzącym, nie później niż dwa tygodnie od daty nieobecności.
7. **Nie ma możliwości poprawiania kolokwiów.**
8. Student, który był **nieobecny na więcej niż jednym ćwiczeniu nie ma możliwości zaliczenia ćwiczeń**, bez względu na uzyskaną liczbę punktów.
9. Student, który uzyska poniżej 51% sumy punktów ma prawo do **jednorazowego kolokwium wyjściowego** obejmującego cały materiał teoretyczny i praktyczny (termin kolokwium wyjściowego ustalony zostanie przez koordynatora ćwiczeń).
10. Warunkiem zaliczenia przedmiotu jest
  - ❖ Zaliczenie ćwiczeń zgodnie z pkt. 5 - **%A (% punktów)**
  - ❖ Uzyskanie minimum 51% z egzaminu z materiału wykładowego – **%B (% punktów)**

**Ocena końcowa =  $0,5 \cdot \%A + 0,5 \cdot \%B$**