

Metody fizykochemiczne w chemii biologicznej – semestr letni 2012-2013

Organizacja egzaminu i warunki oceniania.

1. Egzamin ze wszystkich metod, prezentowanych w czasie wykładów, odbywa się w jednym terminie (siedem metod: chromatografia, HPLC, CE, uszkodzenia, MS, krystalografia, immunochemia).

Egzamin trwa 150 minut.

2. Wykładowcy przygotowują po dwa zadania, za które można uzyskać w sumie 5 punktów. Każdy wykładowca sprawdza odpowiedzi na przygotowane przez siebie pytania.

3. Ocena z egzaminu ustalana jest jako wynik dzielenia uzyskanej sumy punktów przez 7. Warunkiem uzyskania oceny pozytywnej (dst) jest zdobycie co najmniej 21 punktów.

4. Możliwe jest ustne poprawianie ocen z poszczególnych części egzaminu u wykładowców. Po egzaminie pisemnym student może jeden raz poprawiać ocenę u danego wykładowcy.

5. Ostateczną ocenę wpisuje prof. Z. Szewczuk po uzyskaniu wyników od pozostałych wykładowców.

Aktualizacja 23 maja 2013

Alicja Kluczyk