

PSYCHOLOGIA DZIENNA I WIECZOROWA - I ROK
ZARYS NEUROBIOLOGII
REGULAMIN ZAJĘĆ

1. Przedmiot obejmuje wykłady (30 godzin) i ćwiczenia (30 godz.). Ćwiczenia obejmują różne oceniane przez prowadzącego formy aktywności studentów:
KONWERSATORIUM - sprawdzian bieżących wiadomości, prowadzony według zasad ustalonych na zajęciach z Biologicznych Podstaw Zachowania (BPZ).
ĆWICZENIA PRAKTYCZNE – obejmują demonstracje, proste zadania testowe lub analizę gotowych danych źródłowych. Treści omawiane w ten sposób są przedmiotem pytań na sprawdzianach. Niektóre ćwiczenia wymagają uprzedniego przygotowania materiałów wg zaleceń prowadzącego.
BIEŻĄCE DONIESIENIA – własna aktywność, polegająca na wyszukiwaniu w portalach internetowych i w czasopiśmie (polskich i zagranicznych) bieżących doniesień z zakresu neurobiologii i ich krótkim (opt. ok. 2 min) przedstawieniu na ćwiczeniach (maks. 3 doniesienia na 1 ćwiczeniach).
SESJĄ REFERATOWĄ – zgłoszenie referatu (1 na studenta w cyklu zajęć) jest inicjatywą własną studentów. Proponowany temat referatu należy zgłosić prowadzącemu z wyprzedzeniem. Referat (maks. 10 min.) może być przygotowany na podstawie publikacji popularnonaukowych (Świat Nauki, Wiedza i życie, Kosmos itp.), piśmiennictwa oryginalnego lub prac przeglądowych (nie podręczników!). Referujący przekazuje prowadzącemu krótki pisemny konspekt wypowiedzi. Prace bez podania źródła nie będą przyjmowane ani oceniane.
2. Opanowanie materiału z wcześniejszych ćwiczeń sprawdzane jest w formie krótkich testów złożonych z pytań zamkniętych lub otwartych. Zakres materiału objęty sprawdzianem podaje prowadzący z tygodniowym wyprzedzeniem (o ile nie jest zapisany w programie ćwiczeń). Zasady oceniania testów są takie same jak na laboratoriach z BPZ. Prowadzący może zastosować inne formy kontroli pracy własnej studenta, po uprzedniej zapowiedzi.
3. Odrobienie nieobecności następuje w ramach konsultacji ustalonych przez prowadzącego. Przekroczenie 3 nieobecności na całym cyklu zajęć powoduje niezaliczenie ćwiczeń.
4. Niezaliczony sprawdzian lub nieobecność są równoważna ocenie niedostatecznej. Można je poprawiać najwyżej 3 razy. Każda ocena z poprawy jest wpisywana do karty ocen.
5. W uzasadnionych przypadkach prowadzący może wystawić studentowi ocenę z ćwiczeń na podstawie wyników testu obejmującego całość materiału ćwiczeniowego.
6. Przedmiot kończy się zaliczeniem, na które składa się średnia ocen ze sprawdzianów (nie mniej niż 2,76) oraz „plusy” (0,5 p) za aktywny udział w wymienionych formach zajęć (za referat – ocena) doliczane do sumy punktacji uzyskanej ze sprawdzianów przed obliczeniem średniej. Dopuszcza się niezaliczenie najwyżej jednego ćwiczenia, pod warunkiem uzyskania wymaganej średniej w pierwszym terminie zaliczeniowym.
7. Zgodnie z regulaminem studiów studentowi przysługuje jedna poprawa w przypadku niezaliczenia przedmiotu w pierwszym terminie.
8. Istnieje możliwość podwyższenia pozytywnej oceny końcowej poprzez przedłożenie **pracy semestralnej** w formie i na temat uzgodniony z prowadzącym zajęcia. Praca musi spełniać merytoryczne wymogi oryginalności (nie może być kopią lub kompilacją fragmentów podręcznika lub prac popularnonaukowych) i podstawowe wymogi formalne (zadeklarowany i rozwinięty problem, przejrzysta struktura pracy przeglądowej, odsyłacze do piśmiennictwa). Student musi zgłosić chęć przedłożenia takiej pracy najpóźniej na miesiąc przed zakończeniem semestru.

Z życzeniami owocnego przyswajania podstaw neurobiologii

Prowadzący