

PRZEWODNIK DYDAKTYCZNY PRZEDMIOTU (SYLABUS)

NAZWA JEDNOSTKI PROWADZĄCEJ KIERUNEK:

Dyrektor Szkoły Doktorskiej Medycyny Molekularnej / Kierownik Zakładu Biochemii Uniwersytetu Medycznego
w Łodzi

NAZWA JEDNOSTKI PROWADZĄCEJ PRZEDMIOT:

NAZWA KIERUNKU: Szkoła Doktorska Medycyny Molekularnej

PROFIL KSZTAŁCENIA:

SPECJALNOŚĆ: Szkoła Doktorska

POZIOM KSZTAŁCENIA: Szkoła Doktorska Medycyny Molekularnej

FORMA STUDIÓW: Stacjonarne

Nazwa przedmiotu: Doctoral seminar - public debriefing session

Kod przedmiotu: 10012780/13/10000020/10000020/10000023/2/2024

Język przedmiotu: angielski

Cele przedmiotu:

Celem przedmiotu „Publiczna Sesja Sprawozdawcza” dla doktorantów Szkoły Doktorskiej Medycyny Molekularnej jest rozwijanie umiejętności prezentacji wyników badań naukowych oraz ich krytycznej analizy w środowisku akademickim.

Sesja ta umożliwia doktorantom:

1. Doskonalenie warsztatu naukowego - poprzez przygotowanie i przedstawienie sprawozdania z postępów w realizacji badań doktorskich.
2. Budowanie kompetencji komunikacyjnych - w zakresie jasnego i skutecznego przekazywania złożonych treści naukowych w formie prezentacji ustnej oraz odpowiedzi na pytania uczestników.
3. Zbieranie informacji zwrotnej - poprzez interakcję z publicznością, w tym promotorami, recenzentami i innymi uczestnikami, co pozwala na identyfikację mocnych stron i potencjalnych obszarów do poprawy w projekcie badawczym.
4. Integrację ze środowiskiem naukowym- poprzez nawiązywanie kontaktów z innymi badaczami i uczestnictwo w interdyscyplinarnej wymianie wiedzy.
5. Promocję otwartej nauki - poprzez przedstawianie wyników badań w sposób transparentny i zgodny z międzynarodowymi standardami akademickimi.

Taka sesja stanowi kluczowy element rozwoju kariery naukowej doktorantów, przygotowując ich do aktywnego udziału w życiu akademickim oraz międzynarodowych konferencjach i sympozjach.

Rok studiów: 1

Semestr studiów: 2

Rok akademicki: 2024 / 2025

Forma zajęć i liczba godzin dla poszczególnych form zajęć:

Przedmiot	Lektorat	Samokształcenie	Wykład	Ćwiczenia	Zajęcia laboratoryjne	Seminarium	Zajęcia praktyczne	e-learning	Praktyki zawodowe	Inne (jakie?)	Liczba pkt ECTS
						10					

Liczba punktów ECTS i ich rozkład z uwzględnieniem poszczególnych form pracy studenta:

Liczba punktów ECTS: 0

Imię i nazwisko osoby prowadzącej /osób prowadzących:

Prof. dr hab. n. med. Jakub Fichna wraz z członkami komisji powoływanymi każdego roku przez Dyrektora SMM

Wymagania wstępne:

Doktorant Szkoły Doktorskiej Medycyny Molekularnej

Metody dydaktyczne:

Przekaz słowny, prezentacja multimedialna, dyskusja.

Treści programowe przedmiotu:

Przedstawienie w języku angielskim sprawozdania ze swojej dotychczasowej pracy naukowej doktoranta z możliwością użycia prezentacji multimedialnej.

Efekty uczenia się:

Wiedza:

Wiedza:

1. Znajomość zasad przygotowywania i prezentowania wyników badań naukowych zgodnie z międzynarodowymi standardami.
2. Znajomość metodologii naukowej i sposobów jej skutecznego prezentowania w trakcie publicznej sesji sprawozdawczej.
3. Świadomość roli informacji zwrotnej w procesie doskonalenia warsztatu badawczego.
4. Znajomość zasad komunikacji naukowej i adaptowania przekazu do różnych grup odbiorców.

Umiejętności:

Umiejętności:

1. Przygotowanie spójnej i profesjonalnej prezentacji wyników badań.
2. Jasne i zrozumiałe przedstawianie złożonych treści naukowych w sposób dostosowany do poziomu odbiorców.
3. Radzenie sobie z pytaniami, krytyką i sugestiami w konstruktywny sposób podczas sesji dyskusyjnej.
4. Analiza informacji zwrotnej i wykorzystanie jej do ulepszania projektu badawczego.
5. Organizacja i zarządzanie czasem prezentacji oraz przestrzeganie ram czasowych.

Kompetencje społeczne:

Kompetencje społeczne:

1. Budowanie pewności siebie w wystąpieniach publicznych i interakcjach akademickich.
 2. Rozwijanie umiejętności współpracy i wymiany poglądów w interdyscyplinarnym środowisku.
 3. Kształtowanie postawy otwartości na krytykę i sugestie oraz rozwijanie umiejętności konstruktywnego dialogu.
 4. Rozwijanie odpowiedzialności za rzetelność i etyczne aspekty komunikacji naukowej.
 5. Budowanie sieci kontaktów naukowych oraz współpracy z innymi badaczami i mentorami.
- Poprzez uczestnictwo w publicznych sesjach sprawozdawczych doktorant staje się lepiej przygotowany do aktywnego funkcjonowania w środowisku akademickim i naukowym.

Wykaz literatury:

Literatura podstawowa:

Literatura uzupełniająca:

Materiały udostępniane przez prelegenta podczas wystąpienia na Publicznej Sesji Sprawozdawczej.

Metody oraz sposoby weryfikacji efektów uczenia się, w tym forma i warunki zaliczenia przedmiotu:

Zaliczenie seminarium doktoranckiego następuje podczas Publicznej Sesji Sprawozdawczej która odbywa się w

czasie trwania corocznej Szkoły Tematycznej wiosennej. Polega ona na prezentacji ustnej, w języku angielskim, hipotez badawczych, metod i wyników prowadzonych badań za okres obejmujący dany rok akademicki. Doktorant ma możliwość przygotowania prezentacji multimedialnej, na podstawie której omówi powyższe zagadnienia. Oceny wystąpienia doktoranta podczas Publicznej Sesji Sprawozdawczej dokonuje komisja, powołana przez Dyrektora Szkoły Doktorskiej Medycyny Molekularnej. Wynik oceny Dyrektor Szkoły Doktorskiej umieszcza w elektronicznym indeksie doktoranta.

Zasady odrabiania nieobecności na zajęciach:

Informacje dodatkowe:

Oświadczenie prowadzącego i jego podpis:

Oświadczam, że treści programowe zawarte w niniejszym sylabusie są rezultatem mojej indywidualnej pracy twórczej wykonywanej w ramach stosunku pracy/współpracy wynikającej z umowy cywilnoprawnej oraz że osobom trzecim nie przysługują z tego tytułu autorskie prawa majątkowe.

Podpis dziekana:

Data: 2025-01-30 14:22:55