

WARSZAWSKA SZKOŁA DOKTORSKA NAUK ŚCISŁYCH I BIOMEDYCZNYCH
WARSAW-4-PHD

Warsaw Doctoral School in Natural and BioMedical Sciences

WYNIKI OCENY ŚRÓDOKRESOWEJ

Mid-Term Evaluation results

INSTYTUT BIOLOGII DOŚWIADCZALNEJ IM. M. NENCKIEGO PAN / NENCKI INSTITUTE OF EXPERIMENTAL BIOLOGY PAS

Nazwisko i imię <i>Surname and Name</i>	Wynik oceny <i>Mid-Term Evaluation result</i>	Uzasadnienie oceny <i>Justification of the assessment</i>
KUCCHARZ BEATA	pozytywna / positive	Komisja bardzo pozytywnie oceniła postępy naukowe doktorantki. Pani Beata w pełni zrealizowała program kształcenia określony w Indywidualnym Planie Badawczym, uzyskując 18,5 punktów ECTS (z wymaganych 15). Zaplanowane badania zostały wykonane prawie w pełni. Doktorantka zrealizowała zdecydowaną większość zadań przewidzianych do wykonania podczas I i II roku kształcenia. Przeprowadziła badania transkryptomu nerwu kulszowego w rozwoju szczura, analizę kinetyki aktywacji makrofagów po uszkodzeniu/przeszczepie nerwu, kinetykę różnicowania komórek Schwanna i regeneracji aksonów oraz ocenę anatomiczną badanej struktury. Rozwinięty przez doktorantkę warsztat badawczy pozwala na kontynuację badań i uzyskanie wyników mających istotne znaczenie dla dziedziny i perspektywę na opublikowanie ich w wysokiej jakości czasopismach naukowych. Uzyskane wyniki były prezentowane podczas konferencji. Prezentacja podczas oceny śródokresowej również została oceniona pozytywnie. Wyniki otrzymane przez doktorantkę zostały przedstawione w bardzo klarowny sposób. Widać było zrozumienie głównych wątków badań i ich osadzenie w dziedzinie. Doktorantka podsumowała uzyskane wyniki i przedstawiła plan dalszych badań. W trakcie dyskusji wykazała się znajomością omawianej tematyki oraz metodologii. Komisja uznała, że są duże szanse na to, by doktorantka przedstawiła swoją rozprawę doktorską w planowanym terminie.