



PISANIE PRACY DOKTORSKIEJ

SZKOLENIE Z ELEMENTAMI WARSZTATÓW
JEST SKIEROWANE DO OSÓB
PRAGNĄCYCH ZREALIZOWAĆ PRACĘ
DOKTORSKĄ W DOBRYM STYLU.
SZKOLENIE BĘDZIE WARTOŚCIOWE
ZARÓWNO DLA POCZĄTKUJĄCYCH
DOKTORANTÓW, JAK I DLA OSÓB
BĘDĄCYCH TUŻ PRZED OBRONĄ.

Korzyści z uczestnictwa

Pisanie pracy doktorskiej to trudne wyzwanie i tylko dla wytrwałych ale może też być wspaniałą przygodą, którą będziemy wspominali z uśmiechem na twarzy. Wszystko zależy od nastawienia i przygotowania. Aby dobrze przejść przez czas doktoratu wystarczy zorganizować naszą pracę, działać świadomie i efektywnie. Te wszystkie elementy zostaną przedstawione uczestnikom w trakcie szkolenia.

Uczestnicy szkolenia naberą praktyczną wiedzę i umiejętności pomagające doktorantom skutecznie i bezstresowo przejść przez czas doktoratu. Warsztaty poświęcone będą pracy doktoranta począwszy od organizacji badań pod kątem publikacji, poprzez zdefiniowanie zakresu pracy, warsztat autora, organizację tekstu, współpracę z promotorem oraz przygotowanie się do obrony. Nabytą praktyczną wiedzę, uczestnicy będą w stanie zastosować natychmiast przy realizacji swojej pracy doktorskiej. Przedstawione techniki pozwolą uczestnikom pracować bardziej efektywnie i w sposób przynoszący więcej satysfakcji.

Najwyższe międzynarodowe standardy

Od 2011 roku skutecznie wspieramy polskie środowisko naukowe. Program szkoleń Akademii powstał na podstawie wieloletniej wiedzy praktycznej, wynikającej z doświadczenia w pracy z polskimi i zagranicznymi instytucjami naukowymi oraz z organizacjami środowiska biznesowego i startupowego.

Nasza oferta

- 6 godzin szkoleniowych, możliwość indywidualnego uzgodnienia szkolenia na 1 lub 2 dni
- Imienny certyfikat uczestnictwa w szkoleniu
- Forma online lub w siedzibie klienta

Co mówią uczestnicy szkolenia: „Każdy doktorant powinien zacząć przygodę z nauką od tego szkolenia.”



Forma szkolenia

Szkolenie jest dostępne zarówno w formie stacjonarnej jak i online na platformie MS Teams. Każdy uczestnik przed szkoleniem otrzyma niezbędne materiały, które będą analizowane oraz używane jako narzędzia do ćwiczeń podczas spotkania. Forma szkolenia jest dostosowywana do liczby uczestników. W przypadku mniejszej grupy (do 20 osób) spotkanie ma charakter interaktywnych warsztatów z ćwiczeniami. Dla większych grup (powyżej 20 osób) szkolenie ma formę prelekcji potężonej z ćwiczeniami i pracą indywidualną uczestników.



Dr Jan Paczesny, trener szkolenia

Dr Paczesny - kierownik zespołu „Living Materials” w Instytucie Chemii Fizycznej PAN. Współautor ponad 40 publikacji ze średnim współczynnikiem IF 6. Laureat Nagrody Naukowej tygodnika Polityka, stypendysta programu START (FNP) oraz programu Wybitnych Młodych Naukowców (MNIŚW). Studiował na Uniwersytecie im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, Uniwersytecie w Lund (Szwecja), oraz Instytucie Chemii Fizycznej PAN w Warszawie. Staż podoktorski odbył w Korei Południowej.

1. Definiowanie celu pracy
2. Przekaz główny pracy doktorskiej (historia)
3. Organizacja badań pod kątem pracy doktorskiej
4. Porządek chronologiczny pracy doktorskiej
5. Budowanie bazy literatury (dobra literatura; ćwiczenie Mendeley, matryca)
6. Warsztat autora (PEE, zestaw od promotora, przydatne narzędzia)
7. Jakość rysunków i prezentacja danych
8. Współpraca z Promotorem i Mentorem
9. Publikowanie wyników badań naukowych
10. Udział w konferencjach naukowych
11. Obrona i prezentowanie wyników
12. Aktywne budowanie widoczności
13. Aspekty formalne przewodu doktorskiego

Skontaktuj się z nami:

Kinga Rudnicka
Koordynator Projektów

kinga@academya.com
608 436 975

