

ZAŚWIAADCZENIE

ukończenia szkolenia

PANI

Agnieszka Ogrodnicka

ukończyła szkolenie

KOMPLEKSOWE WPROWADZENIE DO TECHNICZNEGO ŚRODOWSKA OBLICZENIOWEGO MATLAB

przeprowadzone zdalnie w terminie 16-18 czerwca 2023r. w wymiarze 18,5 godzin

w ramach projektu

„PROgram Rozwoju Uniwersytetu Gdańskiego (ProUG)” współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

Nr umowy: POWR.03.05.00-00-Z308/17-00

Ramowy plan szkolenia:

1. Praca z interfejsem użytkownika MATLAB,
2. Wprowadzanie poleceń i definiowanie zmiennych,
3. Praca na obiektach array – macierze, wektory
4. Wizualizacja danych zapisanych w wektorach i macierzach,
5. Odczyt i zapis danych w Matlab z plików,
6. Zaawansowane struktury danych,

www.bluemetrica.com | info@bluemetrica.com | tel: +48 500 193 393

7. Automatyzacja poleceń za pomocą skryptów,
8. Tworzenie skryptów z logiką i kontrolą przepływu,
9. Funkcje
10. Analiza danych w Matlab

Warszawa, 19.06.2023

Tomasz Zając

TRENER

www.bluemetrica.com | info@bluemetrica.com | tel: +48 500 193 393



Fundusze Europejskie
Wiedza Edukacja Rozwój



Uniwersytet Gdański

Unia Europejska
Europejski Fundusz Społeczny

