

Szanowni Państwo,

istnieje możliwość zarejestrowania się na **nieodpłatne szkolenie on-line z oprogramowania STATISTICA**.

Do dyspozycji – na dziś – pozostaje jeszcze ponad 100 wolnych miejsc – dostępnych dla P.T. Pracowników oraz Studentów i Doktorantów naszego Uniwersytetu.

Zachęcamy zainteresowanych do skorzystania z tej oferty.

Na stronie rejestracji: <https://www.statsoft.pl/sitelicense/uwb/>

należy wprowadzać swój uniwersytecki adres e-mailowy (...@uwb.edu.pl; ...@student.uwb.edu.pl)

Krakowska oferta obejmuje:

„Wybrane metody analiz wielowymiarowych”

9:00, środa - 24.II.2021 r.

Program szkolenia z orientacyjnym czasem na poszczególne zagadnienia wygląda następująco:

Rozpoczęcie: godz. 9:00

Graficzna prezentacja danych wielowymiarowych – ok. 45 min

Regresja wieloraka – ok. 1h 15 min

Przerwa – ok. 20 min

Analiza składowych głównych – ok. 50 min

Analiza skupień – ok. 1h 10 min

Zakończenie: ok godz. 13:20

Szkolenie jest planowane w formie wykładowo-ćwiczeniowej, tj. dla każdej analizy będzie część teoretyczna, a potem zaprezentowanie wykonania analizy w Statistica. Pliki z danymi wykorzystywanymi w trakcie szkolenia możemy Państwu udostępnić wcześniej – jeśli uczestnicy będą chcieli wykonywać ćwiczenia razem w wykładowca.

Jeśli chodzi o pytania – proponujemy aby były zadawane na czacie i wykładowca w sposobnej chwili będzie na nie odpowiadał. Jeśli pytań będzie bardzo dużo, wówczas, żeby nie tracić czasu przeznaczonego na zrealizowanie programu, odpowiedzi zostaną udzielone mailem po szkoleniu (sugerujemy aby na szkolenie uczestnicy logowali się pod takim loginem, żeby można było ich zidentyfikować, najlepiej z podaniem imienia i nazwiska i adresu e-mail).

Szkolenie w formule prezentacji on-line będzie przeprowadzone za pośrednictwem aplikacji do prowadzenia szkoleń GoToMeeting. Podstawowe wymagania sprzętowe i dotyczące oprogramowania dla komputerów uczestników szkolenia on-line:

1. komputer klasy PC z systemem Windows 7 - 10,
2. połączenie z Internetem 1 Mbps lub szybsze
3. głośniki lub słuchawki
4. kamera internetowa (opcjonalna)
5. 4GB lub więcej RAMu
6. oprogramowanie Statistica v. 13 – jeśli uczestnik będzie chciał wykonywać ćwiczenia prezentowane przez wykładowcę
7. przeglądarka internetowa Google Chrome (bieżąca lub poprzednia wersja)
8. dla wygody uczestników szkolenia zalecamy konfigurację z dwoma wyświetlaczami (na jednym monitorze podgląd na ekran prowadzącego i jego prezentację, a na drugim możliwość wykonywania ćwiczeń na zainstalowanym lokalnie programie Statistica)