## **JNP II Usos Predators**

Janusz Marcinkiewicz, Michał Graczykowski, Tomasz Knopik

# OPIS FUNKCJONALNOŚCI ze względu na określone kryteria:

#### 1. Prowadzący (wykładowca) + przedmiot

Wybranie przedmiotu oraz jego prowadzącego (koordynatora/wykładowcy) pozwoli określić wybrane statystyki:

- · zdawalność przedmiotu
- ilość warunków
- ilość odpadnięć ze studiów po niezaliczeniu przedmiotu
- rozkład ocen z przedmiotu
- · tendencje w kolejnych latach prowadzenia przedmiotu
  - + wykresy do powyższych

## 2. Prowadzący ćwiczenia/laboratoria + przedmiot

Wybranie przedmiotu oraz jednego z prowadzących ćwiczenia/laboratoria. Działania na danych, porównywanie danych jedynie z lat kiedy prowadzący rzeczywiście prowadził zajęcia z danego przedmiotu:

- ilość warunków/zaliczeń
- rozkład ocen studentów z grupy prowadzącego
- · oceny na tle ocen innych prowadzących
  - + wykresy do powyższych

#### 3. Dotychczas uzyskane oceny – przewidywana ścieżka studiów

Podanie dotychczas uzyskanych ocen z różnych przedmiotów. Na podstawie przebiegu studiów wcześniejszych studentów o podobnych wynikach, przedstawienie informacji:

- Przewidywane oceny z nadchodzących przedmiotów
- Zdawalność kolejnych przedmiotów, które przedmioty ciężko zaliczyć, czy studenci zdołali ukończyć studia i na jaką ocenę
- (opcjonalnie?) Proponowane przedmioty obieralne
  - + wykresy

## Opcjonalnie:

4. Prowadzący – ankiety (jeżeli takie dane są dostępne)

Dla danego prowadzącego podanie ocen wystawianych przez studentów

#### 5. Korelacje pomiędzy przedmiotami

Sprawdzanie czy istnieje pewna korelacja pomiędzy wybranymi przedmiotami. Na przykład, jeżeli studenci mieli dobre oceny z Wstępu do Programowania to oznacza, że mieli również dobre oceny z Programowania Obiektowego lub czy jeżeli nie zaliczyli MD to również nie zaliczą ASD lub RPiS.