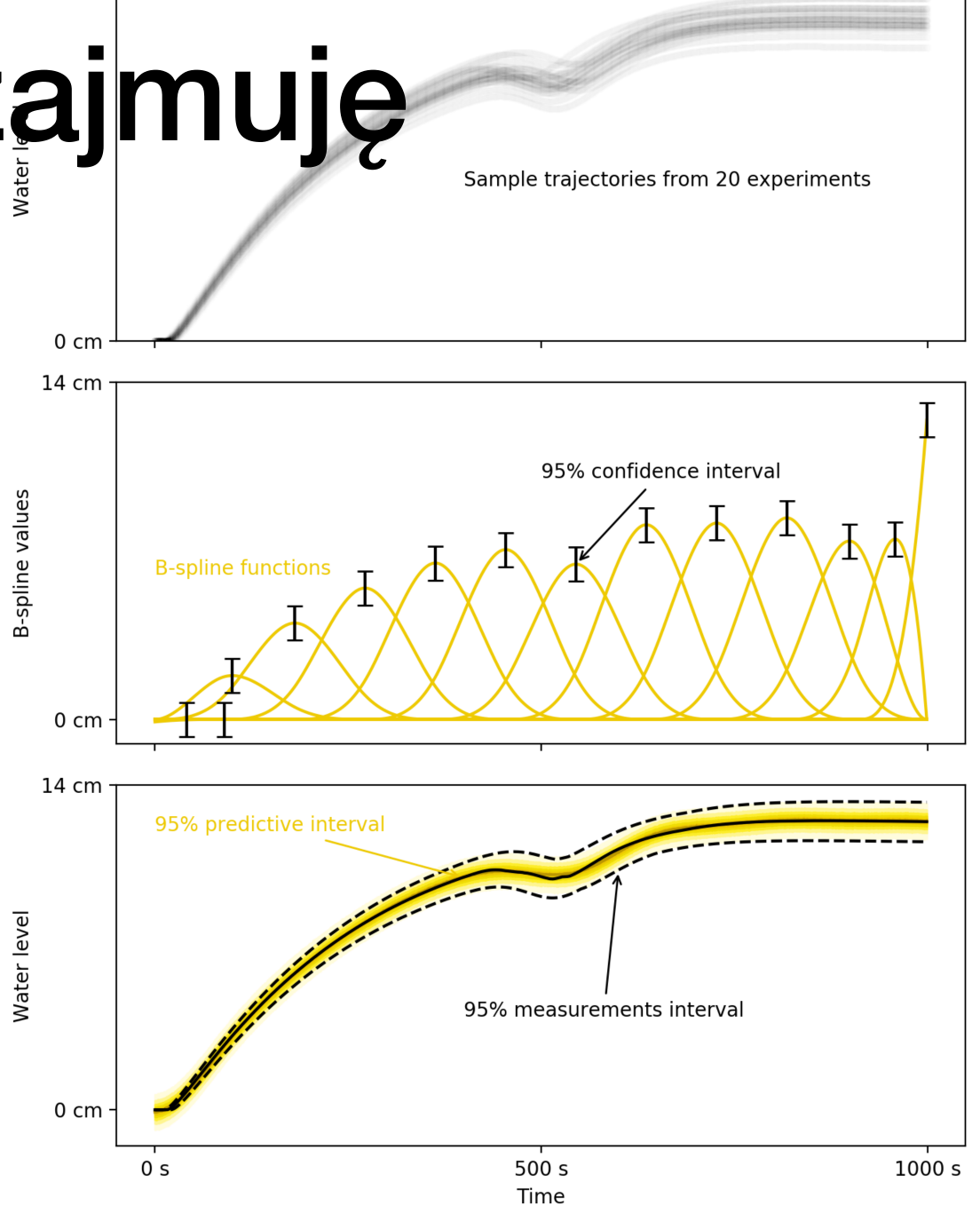
Metody numeryczne

Kwestie organizacyjne



Czym się zajmuję

- Analiza danych
- Diagnostyka procesów
- Modelowanie statystyczne
- Metody numeryczne
- Teoria sterowania



Wykłady

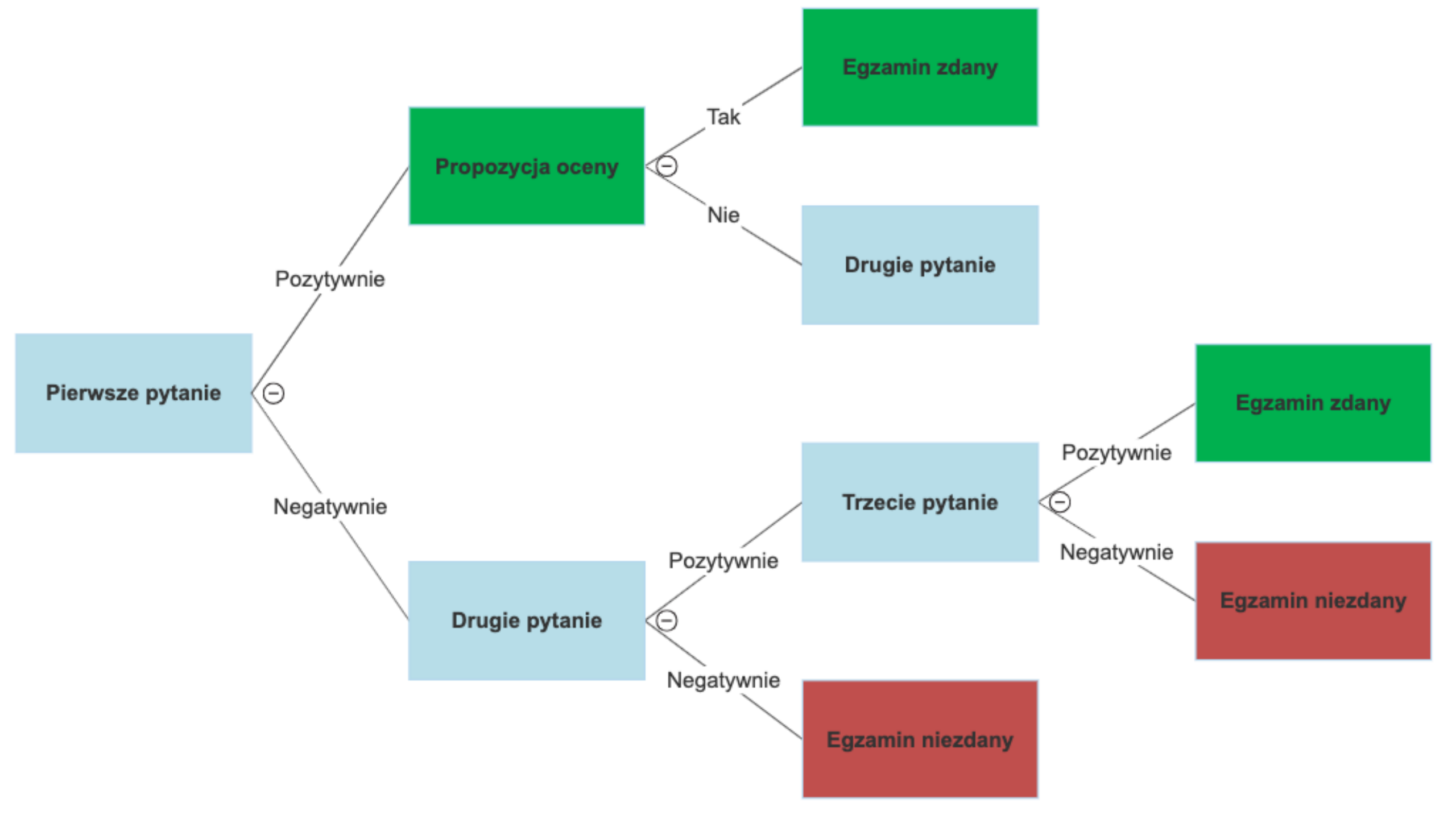
- Wykłady na Youtube, pytania na czacie lub w komentarzach
- Wykłady dostępne cały czas
- Podzielone na krótsze części
- Po wykładach będą dostępne materiały z dodatkowymi informacjami
- Nie będzie dodatkowych konspektów do laboratorium

Laboratoria

- Prowadzą: dr inż. Waldemar Bauer, dr Katarzyna Grobler-Dębska, dr Cezary Piskor-Ignatowicz, mgr Rafał Mularczyk, mgr Daniel Dworak,
- Laboratorium w Pythonie sprawozdania i kod sprawdzany automatycznie
- Zaliczenie laboratorium niezbędne do dopuszczenia do egzaminu

Egzamin

- Dwie części pisemny i ustny
- Pisemny na platformie UPEL problemy obliczeniowe do rozwiązania za pomocą własnego kodu i wyniki do wpisania
- Ustny
 - MS Teams
 - Lista pytań znana z wyprzedzeniem
 - Określony przebieg egzaminu



Szczegóły laboratorium