

Metody numeryczne

Kwestie organizacyjne

dr hab. inż. Jerzy Baranowski, prof. AGH

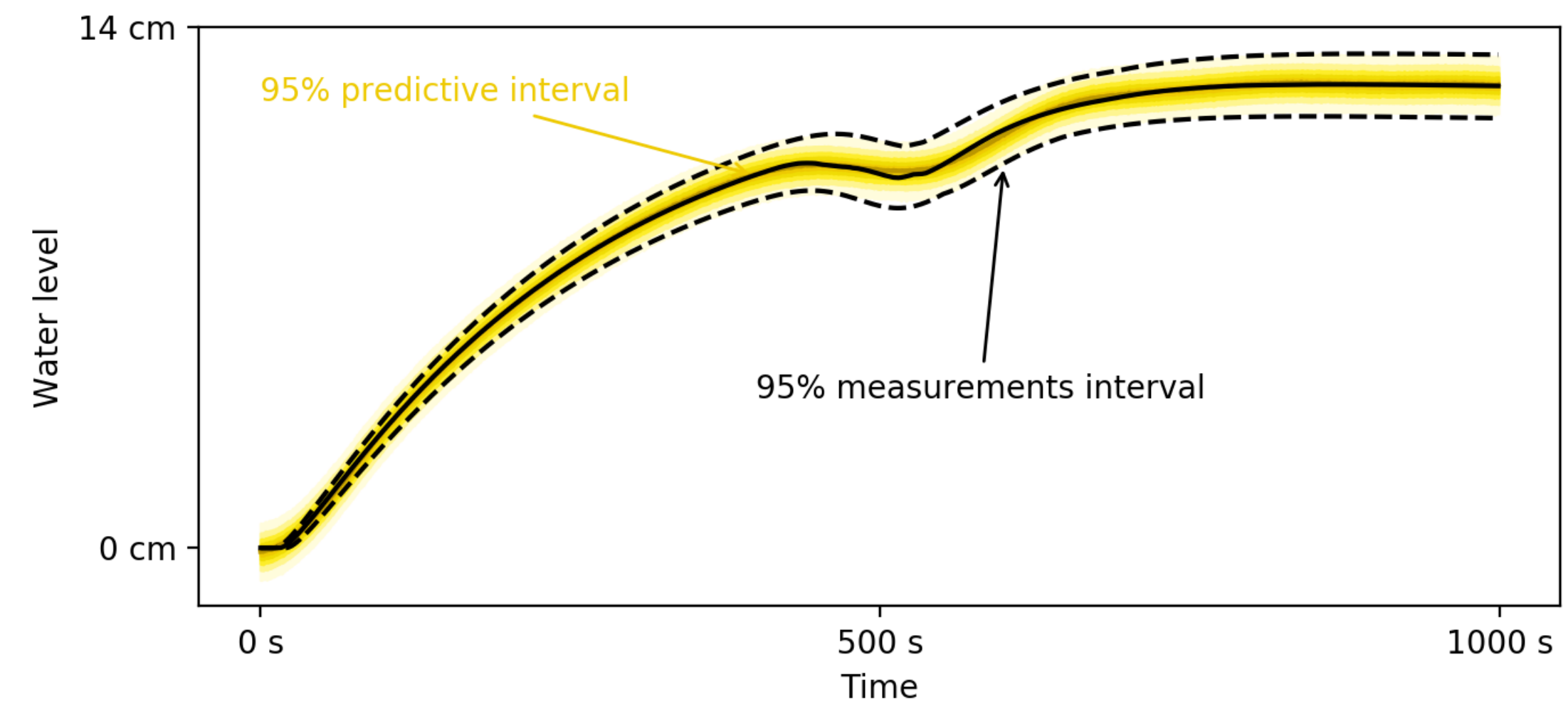
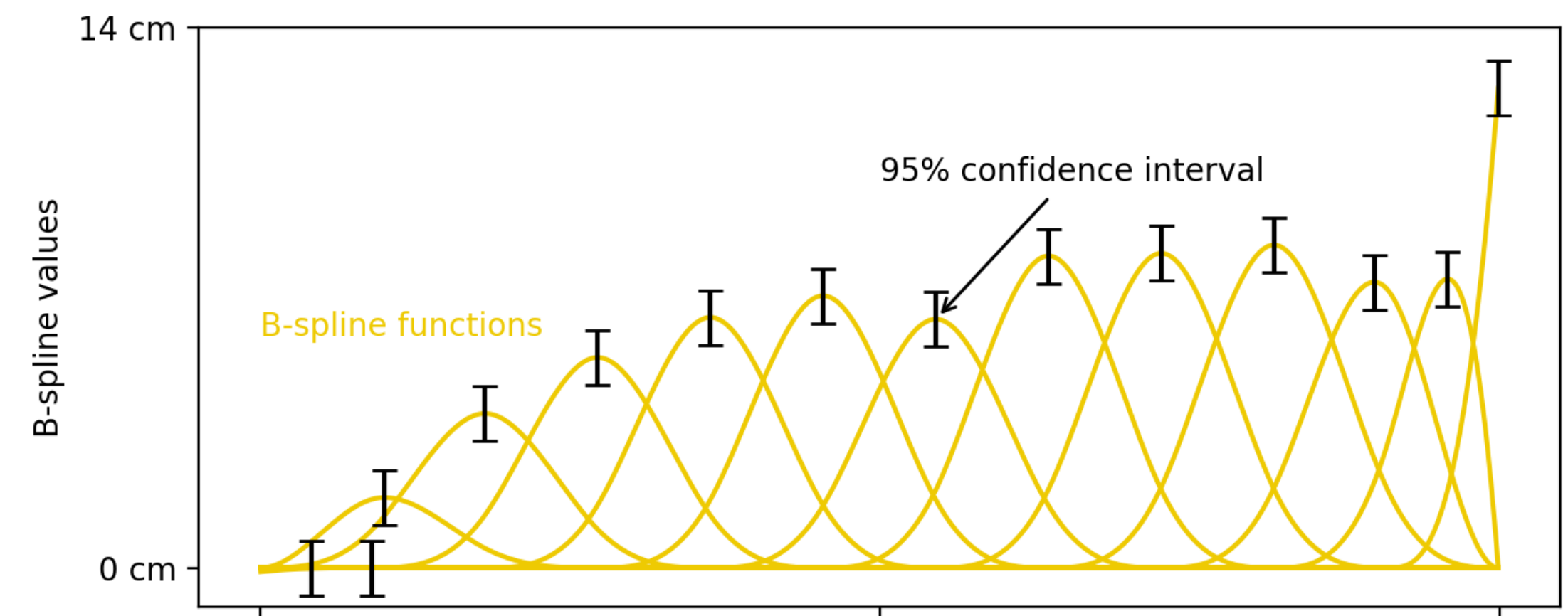
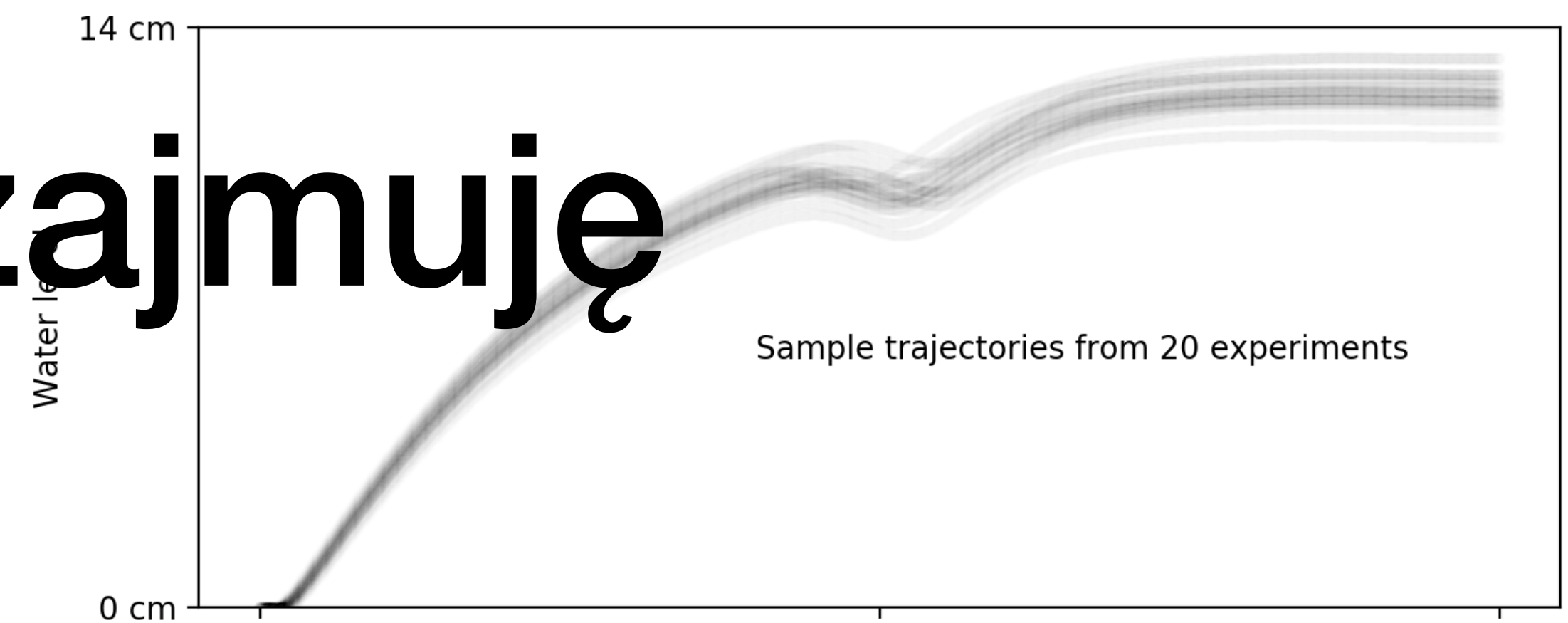


Jak mnie znaleźć

- Laboratorium informatyki w sterowaniu i zarządzaniu
- Budynek, C3 p. 214
- Konsultacje - poniedziałki od 9:00 do 10:00

Czym się zajmuję

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



Wykłady

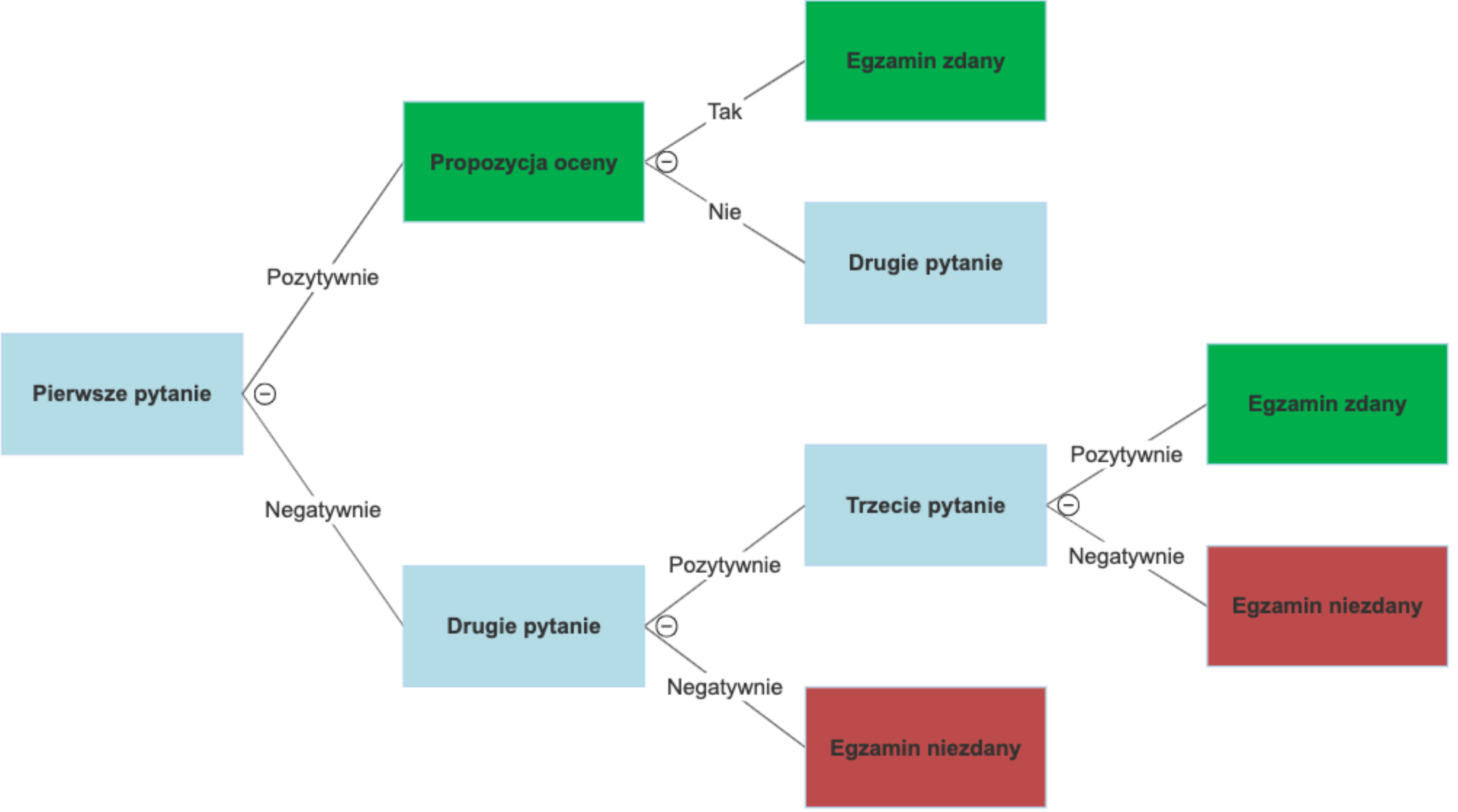
- Wykłady na Youtube, pytania na czacie lub w komentarzach
- Wykłady dostępne cały czas
- Podzielone na krótsze części
- Po wykładach będą dostępne materiały z dodatkowymi informacjami
- Nie będzie dodatkowych konspektów do laboratorium

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