Tehnici Avansate de Programare

Prezentarea cursului

Marius Apetrii, Petru Rebeja

13 Ianuarie 2020

Facultatea de Matematică Universitatea Alexandru Ioan Cuza, Iași

Despre noi

Lector Doctor Marius Apetrii Prodecan al Facultății de Matematică.

Petru Rebeja

- Doctorand la Facultatea de Informatică;
- Technical Lead la Centric IT Solutions Romania.

Despre curs

Objective

- Să faciliteze acumularea unui set de bune practici pentru dezvoltarea produselor software.
- Să ofere pregătirea necesară pentru a urma o carieră în domeniul IT.

Competențe vizate

La sfârșitul cursului veți putea să:

- Creați o aplicație web utilizând platforma .net.
- Implementați bunele practici din domeniu.
- Obțineți credite.

Ce vom face

- Vom trece prin tot procesul de dezvoltare: de la idee la aplicația finală.
- Ne vom concentra pe implementare.

Abordare

Vom aborda modelul clasic:

- Noțiunile de bază vor fi prezentate la curs
- Implementarea acestora în aplicația finală la laborator.

Ce vom face

Vom lucra în echipe la aplicațiile propuse de voi.

Evaluare

	Tip activitate	Mod de evaluare	Pondere
TS	Curs	3 teste (S3, S9 și S14)	70%
Р	Laborator	Teme + Proiect	30%

Criterii minime: $TS \ge 5 \land P \ge 5$

Întrebări?



Vă mulțumim!