

Tehnici Avansate de Programare

Prezentarea cursului

Marius Apetrii, Petru Rebeja

13 Ianuarie 2020

Facultatea de Matematică

Universitatea Alexandru Ioan Cuza, Iași

Lector Doctor Marius Apetrii
Prodecan al Facultății de Matematică.

Petru Rebeja

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

Obiective

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

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.

Vom aborda modelul clasic:

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

Vom lucra în echipe la aplicațiile **propuse de voi**.

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

Criterii minime: $TS \geq 5 \wedge P \geq 5$



Vă mulțumim!