

MEDII DE PROIECTARE SI PROGRAMARE – LABORATOR 11

Grupa 4 (7 mai 2020 orele 8-10)

Teme

1. Implementati modelul de logare intr-o aplicatie web, din cursul 10 (sectiunea 2)
2. Consideram tabela Persoane1 cu schema:

Persoane1 (IdPersoana, Nume, CNP, DLocalitate)

Implementati modelul de adaugare de inregistrari din cursul 10 (sectiunea 3), in urmatoarele conditii:

- IdPersoana este de tip autonumber.
- Nume si CNP sunt obligatoriu de completat.
- CNP este numeric, prima cifra este 1 sau 2.
- Se va face validare de duplicat pe CNP.
- DLocalitate se completeaza printr-un DropDownList cu elemente constante editabile reprezentand denumiri de localitati (minim 5). Prima optiune este sirul vid.

3. Considerand tabela Persoane2 cu schema:

Persoane2 (IdPersoana, Nume, CNP, IdLocalitate)

Implementati modelul de adaugare de inregistrari din cursul 10 (sectiunea 3), in urmatoarele conditii:

- IdPersoana este de tip autonumber.
- Nume si CNP sunt obligatoriu de completat.
- CNP este numeric, prima cifra este 1 sau 2.
- Se va face validare de duplicat pe CNP.
- IdLocalitate se completeaza utilizand un DropDownList cu denumirile localitatilor din tabela Localitati cu schema:

Localitati (IdLocalitate, DLocalitate)

- DropDownList-ul sa contina ca prima optiune, sirul vid.

Observatii

Solutiile vor fi prezentate prin optiunea *share screen* a aplicatiei WEBEX, conform instructiunilor din fisierul Webex.pdf. Solutiile se vor prezenta doar in intervalul orar al laboratorului din data curenta.

Paginile vor avea ca nume, numele studentului si numarul temei.

Respectati ora de incepere a laboratorului.

Anuntati-va colegii sa participe la cursurile si laboratoarele on-line.

In contextual actual, este posibil ca aceste activitati sa aiba o pondere mult mai mare in nota finala.