



EMANUEL TUDOR UIFALEAN

Data nașterii: 05/10/2001

Cetățenie: română

Gen: Masculin

CONTACT



Cluj , null
400000 Cluj-Napoca, România



uifalean_e@yahoo.com



(+40) 0765670265

EDUCAȚIE ȘI FORMARE PROFESIONALĂ

28/09/2020 – ÎN CURS – Cluj-Napoca, România

Licenta Informatica-Economica

Facultatea de Stiinte Economice si Gestiunea Afacerilor,
UBB Cluj

COMPETENȚE LINGVISTICE

LIMBĂ(I) MATERNĂ(E): română

ALTĂ LIMBĂ (ALTE LIMBI):

engleză

**Compre-
hensiune
orală**
B1

Citit
B1

**Exprimare
scrisă**
B1

Conversație
B1

Scris
B1

COMPETENȚE DIGITALE

Limbaje de Programare: HTML5, CSS3, JavaScript

PROIECTE

15/03/2021 – ÎN CURS

eCalculator Impozite

<http://ecalculatorimpozite.uetcompany.ro/>

Cunoscând faptul că fiecare persoană trebuie să știe ce impozite are de achitat și până la ce termen, pentru a aduce un aport la bunul mers al lucrurilor în sistemul fiscal național, eu împreună cu patru colege, având susținerea doamnei profesor de finanțe, Simona Masca, am început să implementăm cunoștințele învățate la Finanțe Publice într-un website public care poate fi accesat de oricine.

Pentru început, studiind Codul Fiscal, am considerat prioritar să ne axăm pe trei tipuri de impozite pe care să le punem în practică în programul nostru. Este vorba despre impozitele pe veniturile din pensii, salarii și vehiculele înmatriculate. Pornind de la reglementările publicate pe site-ul ANAF, am analizat modul de calcul al impozitelor respective și l-am aplicat în codul programului.

Soluția digitală pe care am creat-o poate fi accesată aici **<http://ecalculatorimpozite.uetcompany.ro/>**. Ea a rezultat prin folosirea metodologiei și programului Visual Studio care a permis realizarea unei interfețe grafice bazată pe HTML și CSS. În background, programul folosește reglementările codului fiscal transpuse într-o sintaxă Javascript. Menționez faptul că eu m-am ocupat preponderent de partea de programare și domeniu. Într-un an de la înființarea proiectului și fără nici o promovare plătită, pe site-ul nostru au intrat 196 de utilizatori distincti potrivit Google Analytics.

DEZVOLTARE

28/09/2020 – ÎN CURS

Pana in 2023 voi studia urmatoarele cursuri in domeniul informaticii :

- Introducere in programarea calculatoarelor ;✓
- Algoritmi si structuri de date;✓
- Baze de date si programe; ✓
- Programare orientată obiect; in curs
- Birotică și elemente de baze de date; in curs
- Sisteme de operare; in curs
- Tehnologii web front-end; in curs
- Baze de date in economie; in curs
- Medii de programare si dezvoltare;
- Proiectarea si realizarea site-urilor si portalurilor Web;
- Rețele de calculatoare si sisteme distribuite;
- Elemente avansate de baze de date;
- Inteligența artificială;
- Ingineria produselor software;
- Testarea produselor soft;
- Analiza si proiectarea sistemelor informatice;
- Web semantic;
- Fundamente de Big Data;
- Business Intelligence;
- Sisteme informatice integrate (EAS/ERP);
- Informatica managerială si de gestiune;