

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-	Citit	Exprimare	Conversație	Scris
hensiune	B1	scrisă	B1	B1
orală		B1		
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 implementam cunoștiințele invățate la Finante Publice întrun 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. In background, programul folosește reglementările codului fiscal transpuse într-o sintaxă Javascript. Mentionez faptul ca eu m-am ocupat preponderent de partea de programare si 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;
- -Retele de calculatoare si sisteme distribuite;
- -Elemente avansate de baze de date;
- -Inteligenta artificiala;
- -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 manageriala si de gestiune;