Tema 1

Sa se realizeze in C# folosind WPF (Windows Presentation Foundation) o aplicatie asemanatoare cu Notepad++ (https://notepad-plus-plus.org/downloads/), cu urmatoarele functionalitati:

- 1. Sa deschida un tab gol pentru a scrie text in el
- 2. Sa salveze continutul din tab ca fisier text (submeniurile Save si Save As)
- 3. (Sa deschida continutul unui fisier text de pe disc intr-un tab (submeniul Open, cu optiune implicita de a deschide fisiere cu extensia txt, dar si cu posibilitatea de a deschide orice fisier)
- 4. Sa deschida structura de directoare si fisiere de pe disc, sub forma arborescenta, in care directoarele se pot expanda sau colapsa
- 5. La dublu click pe un fisier din structura, sa se deschida continutul acestuia intr-un tab nou
- 6. Sa inchida un fisier deschis intr-un tab (daca fisierul nu este salvat, atunci sa se solicite salvarea lui)
- 7. Pentru functionalitatile de Find, Replace si Replace All se va specifica daca se va face operatia doar pe fisierul curent sau in toate fisierele deschise.

Aplicatia va avea o bara de meniuri cu urmatoarele meniuri/submeniuri:

File: - New

- Open...
- Save
- Save As...
- Exit

Search:- Find...

- Replace...
- Replace All...

Help: - About

La submeniul About va aparea o fereastra cu numele studentului, grupa din care face parte si un link catre adresa de email institutionala.



Tab-urile care contin fisiere in ele vor afisa si numele fisierului deschis. Daca e un document nou, atunci numele tabului va fi dat automat File 1, File 2 etc. Fisierele nesalvate vor evidentia in nume acest aspect (e.g. vor avea numele cu o alta culoare sau vor avea un alt marcaj).

Timp de lucru: 3 saptamani (tema va fi adusa in **saptamana 21-25 martie**, fiecare student la grupa sa).

Observatii:

- 1. Temele copiate, "lucrate impreuna cu un coleg" sau pentru care nu se pot explica in mod convingator functionalitatile implementate vor primi **nota 1**, fara posibilitatea de a fi prezentate din nou.
- 2. Se noteaza cu **1p** din nota finala a acestei teme creativitatea.
- 3. Optional, pentru **1p** in plus, se pot implementa si urmatoarele functionalitati: find next, find previous, copy, cut, paste, convert text to uppercase, convert text to lowercase pentru un text selectat, go to line number, remove empty lines, set/unset readonly
- 4. Tema poate fi prezentata cu maxim o sapt intarziere, dar in acest caz se va depuncta cu **3p**.
- 5. Se vor depuncta cu **2p** temele care contin toata logica aplicatiei in code behind.
- 6. Se acorda **1p** din oficiu.