*Precizare. Rezolvarea temelor de laborator din cadrul disciplinei VVTA presupune aplicarea unor metode de verificare asupra unui cod sursă dezvoltat anterior. Mai jos este prezentat enunţul iniţial al problemei pentru care s-a furnizat codul sursă pentru a fi verificat şi modificat (dacă este cazul).*

**Cerinţe**

**Proiectaţi şi implementaţi o aplicaţie Java pentru rezolvarea problemei propuse. Se va evidenţia o arhitectură stratificată.**

**Informaţiile vor fi preluate din fişiere text. Informatiile vor fi preluate din fisier text (employees.txt) din directorul employeeDB. Datele din fisier vor avea urmatorul format: nume;prenume;CNP;functia didactica;salariul de incadrare.**

**Enunţuri**

**Salariati universitate**

Universitatea doreste dezvoltarea unui program pentru gestiunea salariatilor. Acesta va avea urmatoarele functionalitati:

1. adaugarea unui nou angajat (nume, prenume, CNP, functia didactica, salariul de incadrare);
2. modificarea functiei didactice (asistent/lector/conferentiar/profesor) a unui angajat;
3. afisarea salariatilor ordonati descrescator dupa salariu si crescator dupa varsta (CNP).
4. **Modificare nume angajat (in caz de casatorie)**
5. **afisarea salariatilor ordonati crescator dupa salariu**
6. **descrecator dupa varsta (CNP).**