

# Laborator 1

Problemele se incarca pe Github pana duminica– 26.10.2020 ora 23:59.

Rezolvarea trebuie sa aiba un readme in care fiecare isi scrie numele si grupa.

\* Exercitiile se rezolva strict in C++ si folosind clase.

```
class Angajat{
    int varsta;
    char nume[20];
    char CNP[14];
    int salariu;
public:
    Angajat();
    Angajat(int v, char n[],char C[],int s);
    void afisare(); // afiseaza attributele clasei
    void modif(int v,char n[], char C[], int s); // modifica attributele clasei
    int getVarsta(); // returneaza varsta
    char* getNume(); // returneaza numele
    char* getCNP(); // returneaza CNP-ul
    int getSalariu(); // returneaza salariul
};
```

## **Cerinte:**

1. creati un obiect si apelati metodele (getSalariu, getNume, modif si afisare)
2. creati un vector de Angajati
3. sortati vectorul alfabetic dupa campul nume
4. afisati angajatii cu salariu maxim