Examen sumativ:

-nota minima 4.5(ex. Practice)

-Nota finala>=5

4 ex.: algoritmi: C04- combinație de mai mulți algoritmi:

1. Algoritmul lui Euclid
2. Fibonacci
3. Suma nr
4. Inversul unui numar
5. primalitate

-șiruri de caractere L09: sa se folosească funcții pentru șiruri :

1. Strlen
2. Strcpy,strnpcy
3. Strcat
4. Strcmp
5. Strrchr, strstr
6. Inserare,stergere ,
7. Atoi, atol, atof -din sir in numar
8. Itoa,ltoa,ultoa,ftoa -din numar in sir
9. Strtok
10. Memset,memcpy,memmove

-matrice L06 alocare dinamica, citire afișare

-Operații la nivel de bit L08-conversia cu testare, set,reset

1-10 (x+y+z+t)/4

2 ore pe calculatoare din sală in VS

Cont : examenupm

Parola :examenupm