

**CONCURSUL DE OCUPARE A POSTURILOR DIDACTICE/CATEDRELOR DECLARATE
VACANTE/REZERVATE ÎN UNITĂȚILE DE ÎNVĂȚAMÂNT PREUNIVERSITAR**
17 iulie 2019

Probă scrisă

INFORMATICĂ ȘI TEHNOLOGIA INFORMAȚIEI

BAREM DE EVALUARE ȘI DE NOTARE

MODEL

- Se punctează orice modalitate de rezolvare corectă a cerințelor, în limita punctajului maxim corespunzător.
- Nu se acordă fracțiuni de punct. Nu se acordă punctaje intermediare, altele decât cele precizate explicit prin barem.
- Se acordă 10 puncte din oficiu. Nota finală se calculează prin împărțirea la 10 a punctajului total obținut pentru lucrare.

SUBIECTUL I

(30 de puncte)

1. 15 puncte

- | | |
|--|-------------|
| - noțiuni specifice | 2 x 1p = 2p |
| - descriere coerentă a mecanismului recursivității, conform cerinței | 2 x 1p = 2p |
| - exemplificare a mecanismului recursivității, conform cerinței | 2 x 1p = 2p |
| - avantaj al utilizării recursivității | 1p |
| - dezavantaj al utilizării recursivității | 1p |
| - enunț al unei probleme conform cerinței | 1p |
| - implementare conform cerinței pentru problema enunțată | 4p |
| (pentru algoritm principal corect, dar care conduce la o rezolvare parțială, se acordă numai 2p) | |
| - descriere coerentă a soluției problemei enunțate, conform cerinței | 2p |

2. 15 puncte

- | | |
|---|------------------|
| - noțiuni preliminare, conform cerinței | 3 x 1p = 3p |
| - caracteristici ale elementelor de securitate și protecție, conform cerinței | 3 x 2 x 2p = 12p |

SUBIECTUL al II-lea

(30 de puncte)

1. 15 puncte

- | | |
|---|----|
| - definirea unui tip de date pentru memorarea elementelor listei, conform cerinței | 1p |
| - antet subprogram, conform cerinței | 1p |
| - determinare și returnare a adresei cerute, în cadrul subprogramului, conform cerinței | 4p |
| (pentru algoritm principal corect, dar care conduce la o rezolvare parțială se acordă numai 2p) | |
| - citire a datelor și construire a listei, conform cerinței | 5p |
| (pentru algoritm principal corect, dar care conduce la o rezolvare parțială se acordă numai 3p) | |
| - apeluri corecte ale subprogramului indicat | 1p |
| - parcurgere a listei și afișare a datelor în formatul indicat | 2p |
| - declarări de variabile, corectitudine globală a programului | 1p |

2. 15 puncte

- | | |
|---|----|
| - operații cu fișiere (declarare, pregătire în vederea citirii, citire din fișier) | 1p |
| - determinare a numărului cerut | 7p |
| (pentru algoritm principal corect, dar care conduce la o rezolvare parțială se acordă numai 4p) | |
| - utilizare a unui algoritm eficient | 2p |
| - afișare a datelor, declarări de variabile, corectitudine globală a programului | 1p |
| - explicare coerentă a metodei de rezolvare, conform cerinței | 2p |
| - justificare a eficienței metodei, conform cerinței | 2p |

SUBIECTUL al III-lea	(30 de puncte)
1. 15 puncte	
- enunțuri conform cerinței, corecte din punct de vedere metodico-științific	5 x 1p = 5p
- răspunsuri așteptate, conform cerinței	5 x 1p = 5p
- criterii de evaluare și de notare, conform cerinței	5 x 1p = 5p
2. 15 puncte	
- caracteristici ale metodei didactice indicate, conform cerinței	3 x 2p = 6p
- precizare a mijlocului de învățământ utilizat, adecvat exemplificării cerute	1p
- precizare a formei de organizare, adecvată exemplificării cerute	1p
- precizare a unei activități de învățare adecvate exemplificării cerute	1p
- detaliere a activității profesorului, conform cerinței	3p
- detaliere a activității elevilor, conform cerinței	3p