

BAREM PENTRU EVALUAREA LUCRĂRILOR DE DISERTAȚIE DIN DOMENIUL CHIMIE

Lucrarea presupune un scurt studiu bibliografic de introducere în tema experimentală, prezentarea procedurii experimentale și a rezultatelor **experimentale** obținute. Standardul minim pentru acceptarea lucrării de către comisie presupune următoarele.

1 punct din oficiu

Cuprinsul lucrării: 7 puncte

- Abstract 0,5 puncte
- Introducere / studiu bibliografic conținând motivarea alegerii subiectului și descrierea datelor relevante existente în literatura de specialitate 1 punct
- Prezentarea și discuția **rezultatelor obținute de student** 4 puncte
- Prezentarea procedurii experimentale 1 punct
- Concluzii / perspective 0,5 puncte

Materialul va fi ilustrat printr-un număr rezonabil de tabele, grafice, scheme și formule.

Bibliografie: 1 punct

- Cel puțin 10 din lucrările citate să fie din ultimii 10 ani 1 punct

Tehnoredactare: 1 punct

- Un număr de **20-30 pagini**, format A4, cu margini de 2,5 cm, font Times New Roman, 12 puncte la 1,5 rânduri (excluzând coperta, cuprinsul și lista de referințe bibliografice).

TOTAL 10 puncte

Neîndeplinirea unui criteriu atrage după sine depunerea corespunzătoare, conform baremului.

BAREMUL PENTRU SUSTINEREA LUCRĂRII DE DISERTAȚIE

Nota pentru susținerea lucrării de disertație

1. Prezentarea organizată, coerentă, concisă și convingătoare a lucrării de disertație utilizând un limbaj adecvat și cu încadrarea în timpul alocat (10 minute) 2,5 puncte
2. Demonstrarea capacității de a da răspunsuri corecte la întrebările membrilor comisiei 5,0 puncte
3. Calitatea grafică a materialelor prezentate inclusiv utilizarea de software specializat (PowerPoint) 1,5 puncte
4. Punctaj acordat din oficiu 1 punct

TOTAL 10 puncte