

BAREM DE CORECTURĂ

Proba scrisă

Subiectul nr. 1.

1. Metode de obținere a SO_2 . --- 3 p.

2. Reactivitate acido-bazică --- 3 p.

3. Reactivitate redox:

- caracter oxidant --- 1,5 p.

- caracter reductant --- 1,5 p.

Oficiu --- --- --- --- 1 p.
10 puncte

Prof. dr. Iolana Humeleucă.

Iolana Humeleucă

BAREM DE CORECTURĂ

Proba scrisă

Subiectul nr. 2

izoterma lang min (demonstrarea ecuației
izotermei plecând de la premisele simplificatoare)

1. Enumerarea premiselor simplificatoare (2 p)
 2. Demonstrarea ecuației izotermei lang min (5 p)
 3. Scrierea ecuației izotermei lang min și interpretarea ecuației. (2 p)
- 1 punct oficiu (1 p)

10 p

dec. dr. Iustrian Bogdan
Bogdan

BAREM DE CORECTURĂ

Proba scrisă

Subiectul nr. 3

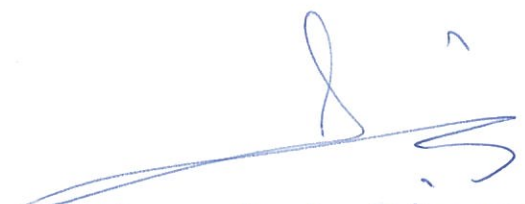
3p Adiție 1. Mecanism, exemple nucleofili.

3p Adiție 2. Mecanism, exemple nucleofili

3p Adiția hidracizilor. Tip mecanism, exemple.

1p

10p


Prof. dr. M. L. Birsă

BAREM DE CORECTURĂ

Proba scrisă

Subiectul nr. 4

clasificarea bioreactoarelor după diferite criterii.

- după natura procesului biochimic

3p

- după necesarul de oxigen

3p

- după modul de amestecare - agitare

3p

- 1p din oficiu

10p

MARIA JENAI
M