

DESFĂȘURAREA CONCURSULUI DE ADMITERE

(conf. Metodologiei privind organizarea și desfășurarea concursului de admitere la studiile universitare de licență și masterat în cadrul *Facultății de Inginerie* pentru anul universitar 2023-2024)

Pentru programele de studii universitare de licență **Media generală de admitere** este medie ponderată, fiind calculată astfel:

Modul de calcul al mediei generale de admitere	
Media generală la examenul de Bacalaureat. (MB)	80%
Nota obținută la prima Probă scrisă cu notă a Examenului de	20%

Formula de calcul pentru media de admitere (MA) este:

$$MA = 0,8x MB + 0,2x MN$$

Media generală minimă de admitere pentru studii universitare de licență nu poate fi mai mică de 5,00 (cinci).

IV.1. STUDII UNIVERSITARE DE LICENȚĂ

Media generală de admitere se calculează ca medie aritmetică ponderată, astfel:

- 20% nota obținută la prima probă scrisă cu notă a Examenului de Bacalaureat;
- 80% media generală a Examenului de Bacalaureat.

Media se calculează cu două zecimale fără rotunjire. În caz de egalitate de medie de admitere, pentru departajare, indiferent de forma de absolvire, se aplică succesiv următoarele criterii de departajare:

- - *Criteriul I: media generală a examenului de bacalaureat;*
- - *Criteriul II: nota de la prima probă cu notă a examenului de bacalaureat.*

Clasificarea în vederea ocupării unui loc se realizează în funcție de media generală de admitere și de opțiunile exprimate la înscriere cu privire la programele de studii.

Admiterea la programele de licență se face în ordinea descrescătoare a mediilor generale obținute de candidați la examenul de admitere, în funcție de sistemul de departajare și în limita numărului de locuri aprobat pentru fiecare domeniu de studiu din cadrul facultății, cu condiția obținerii cel puțin a mediei 5,00.