

Facultatea de Matematică și Informatică

Condiții de admitere -2019

PROGRAME LICENȚĂ

Pentru programele de studii: **Matematică Informatică (IF), Informatică (IF/ID) și Informatică aplicată (IF)**

Concurs pe bază de dosar:

- 50% Media de la examenul de bacalaureat
- 50% Cea mai mare dintre notele la disciplinele Matematică și Informatică obținute la examenul de bacalaureat*

Media de admitere este prioritară ordinii opțiunilor candidaților pentru cele trei programe de studii.

La medii egale, departajarea se face în funcție de:

1. Nota la disciplina de bacalaureat (Matematică sau Informatică) aleasă pentru calculul mediei de admitere
2. Nota la disciplina de bacalaureat (Matematică sau Informatică) care nu a fost aleasă pentru calculul mediei de admitere*
3. Tipul probei de matematică de la bacalaureat, în ordinea prioritară:
 - a. matematică informatică
 - b. matematică științele naturii
 - c. matematică tehnologic
 - d. matematică pedagogic

*Dacă la examenul de bacalaureat nu a fost susținută proba de Matematică/Informatică, se acordă nota 0

Pentru programul de studii Informatică aplicată în limba germană (IF)

Test de limba germană (admis/respins)

Concurs pe bază de dosar: 100% Media de la examenul bacalaureat

La medii egale, departajarea se face în funcție de:

1. Cea mai mare dintre notele la disciplinele Matematică și Informatică obținute la examenul de bacalaureat*
2. Nota la disciplina de bacalaureat (Matematică sau Informatică) care nu a fost aleasă la 1*
3. Tipul probei de matematică de la bacalaureat, în ordinea prioritară:
 - a. matematică informatică
 - b. matematică științele naturii
 - c. matematică tehnologic
 - d. matematică pedagogic

*Dacă la examenul de bacalaureat nu a fost susținută proba de Matematică/Informatică, se acordă nota 0