

## Analiza (auditul) programului de studii universitare de licență *Geoinformatică*

### Cuprins

<b>1. Contextul programului de studii universitare</b>	<b>2</b>
<b>2. Date statistice privind procesul de admitere</b>	<b>3</b>
2.1. Evoluția numărului de studenți înmatriculați în anul I.....	3
2.2. Numărul de candidați la procesul de admitere.....	3
2.3. Medii la examenul de bacalaureat și medii de admitere.....	4
2.4. Domenii de studii liceale absolvite.....	5
2.5. Ultimele studii absolvite.....	5
2.6. Anul promovării examenului de bacalaureat.....	6
<b>3. Date statistice privind parcursul studenților</b>	<b>6</b>
3.1. Promovabilitate.....	6
3.2. Evoluția procentului de studenți înmatriculați pe locuri cu taxă.....	8

### Listă tabele

<b>Tabel 1.</b> Numărul de candidați la procesul de admitere, raportat la numărul de locuri finanțate de la bugetul de stat disponibile, respectiv la numărul total de locuri	3
<b>Tabel 2.</b> Procentele de promovabilitate a studenților de la programul de studii universitare de licență Geoinformatică (1)	7
<b>Tabel 3.</b> Procentele de promovabilitate a studenților de la programul de studii universitare de licență Geoinformatică (2)	7

## 1. Contextul programului de studii universitare

<b>Facultate:</b>	<b>Chimie, Biologie, Geografie</b>
<b>Ciclul de studii universitare:</b>	Licență
<b>Denumirea programului de studii universitare de licență:</b>	Geoinformatică
<b>Denumirea calificării dobândită în urma absolvirii programului de studii:</b>	Geoinformatică
<b>Nivelul calificării (conform CNC/CEC):</b>	Nivel 6
<b>Titlul acordat:</b>	Licențiat în geoinformatică
<b>Durata studiilor (în ani):</b>	3 ani
<b>Numărul de credite (ECTS):</b>	180
<b>Forma de învățământ:</b>	Învățământ cu frecvență
<b>Limba de predare:</b>	Română
<b>Locația geografică de desfășurare a studiilor:</b>	Timișoara, România
<b>Ocupații care pot fi practicate pe piața muncii:</b>	Specialist în sisteme informatice geografice - cod ESCO 2165.3 Cartograf – cod ESCO 2165.2
<b>Alte ocupații pentru care programul de studii universitare formează competențe:</b>	Dezvoltator de software – cod ESCO 2512.4
<b>Încadrarea programului de studii în domeniul de știință</b>	
<b>Domeniul fundamental:</b>	Matematică și științe ale naturii
<b>Ramura de știință:</b>	Științe aplicate
<b>Domeniul de studii universitare de licență:</b>	Științe aplicate
<b>Denumirea domeniului larg de studii (conform DL-ISCED F-2013):</b>	Științele naturale, matematică și statistică
<b>Denumirea domeniului restrâns de studii (conform DR-ISCED F-2013):</b>	Științe fizice 053
<b>Denumirea domeniului detaliat de studii (conform DDS-ISCED F-2013):</b>	Științele pământului 0532
<b>Data expirării acreditării programului de studii:</b>	10.11.2028

## 2. Date statistice privind procesul de admitere

### 2.1. Evoluția numărului de studenți înmatriculați în anul I

Programul de studii universitare de licență Geoinformatică a fost înființat în anul 2024, iar în anul curent au fost înmatriculați 15 studenți, capacitatea de școlarizare fiind ocupată doar în proporție de 30%.

### 2.2. Numărul de candidați la procesul de admitere

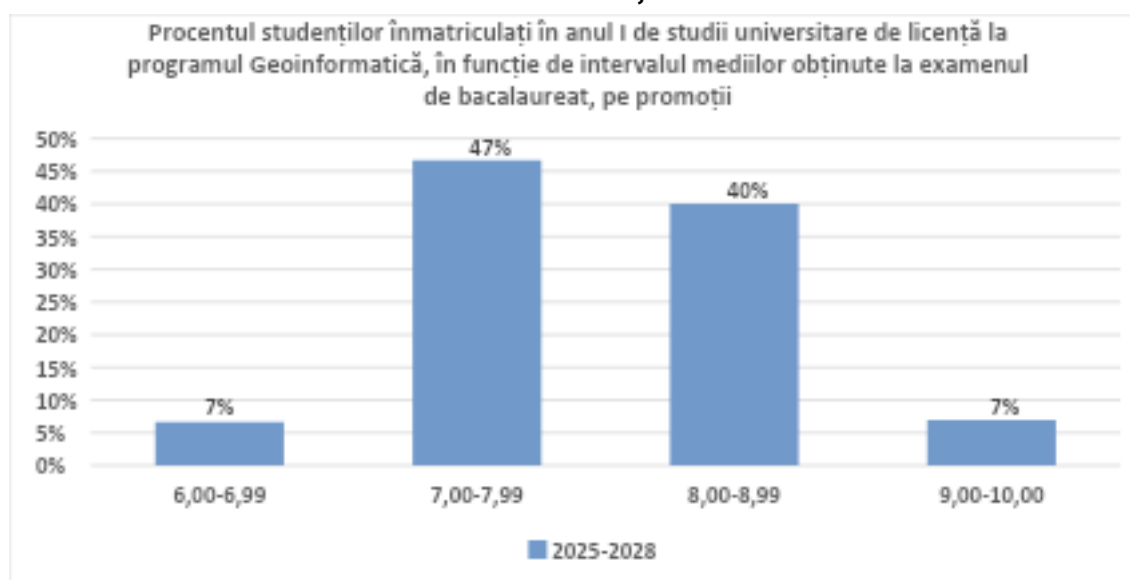
Anul universitar	Număr de candidați* / număr de locuri finanțate de la bugetul de stat	Număr de candidați* / număr total de locuri
2025-2026	1,11	0,40

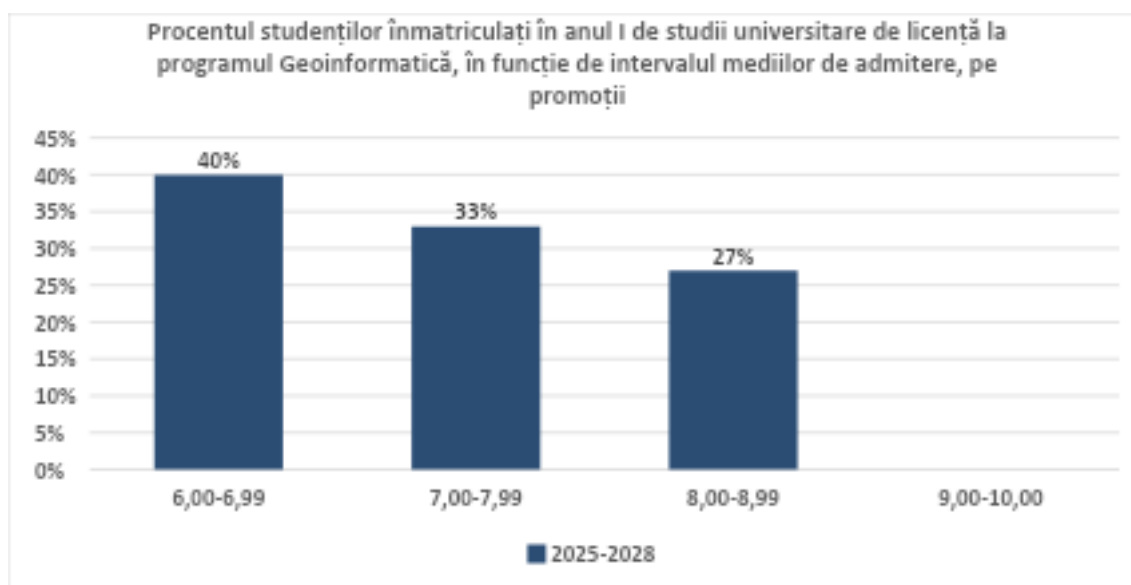
\*Candidați eligibili care au avut ca primă opțiune programul de studii universitare de licență Geoinformatică la sesiunea de admitere din luna iulie.

*Tabel 1. Numărul de candidați la procesul de admitere, raportat la numărul de locuri finanțate de la bugetul de stat disponibile, respectiv la numărul total de locuri*

Numărul de candidați la procesul de admitere pentru programul de studii universitare de licență **Geoinformatică** reflectă statutul său de program nou înființat. Cu un raport de 1,11 candidați pentru un loc finanțat de la bugetul de stat, se observă un interes moderat pentru locurile bugetate, însă raportul de 0,40 candidați per total locuri disponibile indică faptul că programul nu a reușit încă să atragă un număr suficient de candidați pentru a ocupa capacitatea sa maximă.

### 2.3. Medii la examenul de bacalaureat și medii de admitere

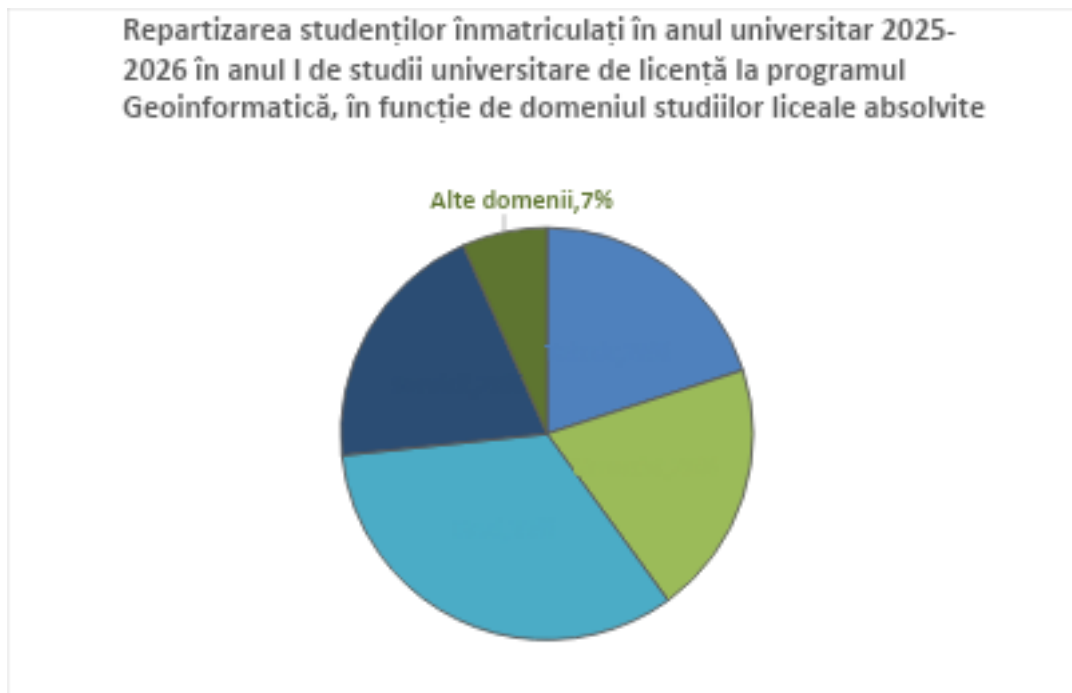




Pentru programul de studii universitare de licență **Geoinformatică**, observăm că **47%** dintre studenți au obținut medii între **7,00-7,99** la **examenul de bacalaureat**, reprezentând aproape jumătate din efectiv, urmat de **40%** cu medii între **8,00-8,99**. Procentele pentru intervalele extreme sunt egale: 7% pentru medii între 6,00-6,99 și 7% pentru medii între 9,00-10,00. Această distribuție arată că programul atrage în principal candidați cu performanțe medii spre bune la examenul de bacalaureat, cu **87% dintre studenți** având medii **cuprinse între 7,00-8,99**.

În ceea ce privește rezultatele la testul de admitere, distribuția mediilor prezintă un profil diferit față de mediile de bacalaureat, iar **cel mai mare procent al studenților au obținut o medie între 6,00-7,99 (73%)**. De asemenea, putem observa nu există **niciun student care să fi obținut o notă între 9,00-10,00** la testul de admitere din acest an universitar.

## 2.4. Domenii de studii liceale absolvite



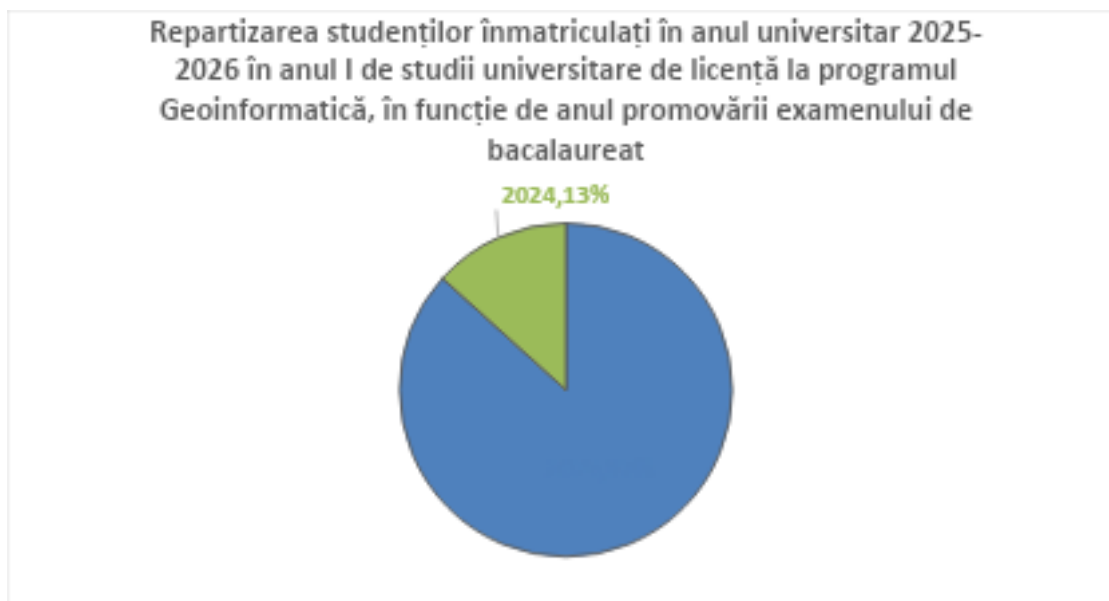
Distribuția domeniilor de studii liceale absolvite de studenți arată că programul de studii universitare de licență **Geoinformatică** atrage candidați din domenii liceale diversificate, reflectând caracterul interdisciplinar al geoinformaticii care combină elemente din geografie, informatică, matematică și științe aplicate.

**Domeniul Real** deține cea mai mare pondere cu **33%**, fiind urmat de trei domenii cu un procent egal de **20%** fiecare: **Tehnic**, **Umanist** și **Servicii**, demonstrând atractivitatea programului pentru absolvenți cu pregătiri diferite. De asemenea, există și un procent redus de 7% al studenților care provin din **alte domenii**.

## 2.5. Ultimele studii absolvite

În cazul programului de studii universitare de licență **Geoinformatică**, studenții înmatriculați în anul I în anul universitar **2025-2026** provin în procent de 100% din mediul preuniversitar.

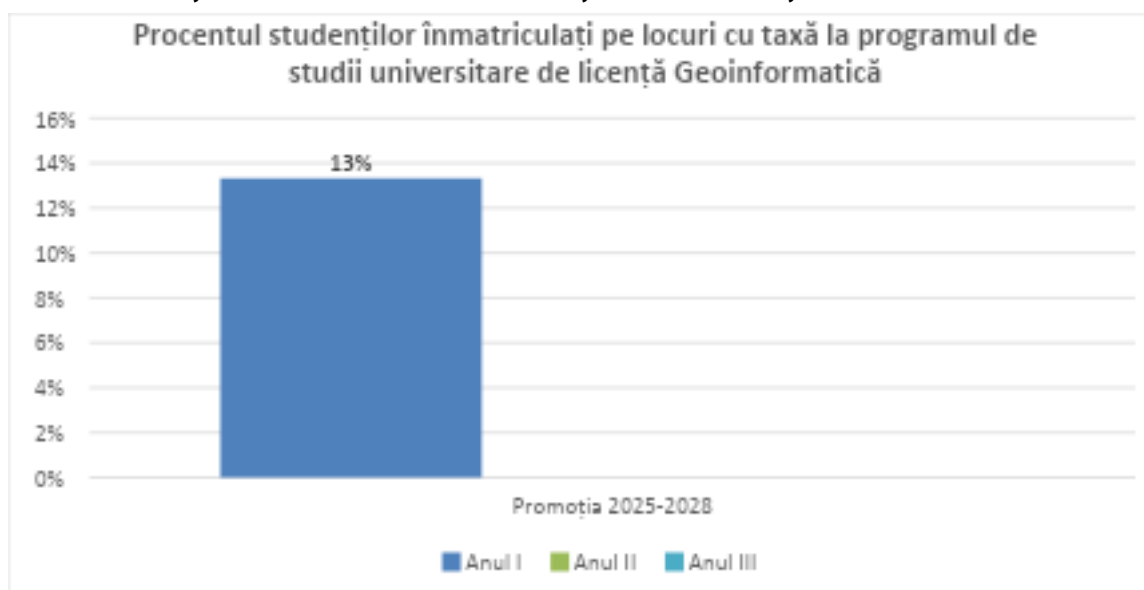
## 2.6. Anul promovării examenului de bacalaureat



Pentru programul de studii universitare de licență **Geoinformatică**, marea majoritate a studenților înmatriculați au promovat examenul de bacalaureat în **promoția curentă 2025**, reprezentând **87%** din totalul studenților înscriși. Doar **13%** dintre cei înmatriculați au promovat examenul de bacalaureat în **2024**.

Aceste procente arată că programul de studii universitare de licență **Geoinformatică** atrage în mod predominant tinerii care vin direct din mediul preuniversitar, ceea ce este specific unui program nou înființat.

## 2.7. Evoluția procentului de studenți înmatriculați pe locuri cu taxă



*\*Sunt cuprinși toți studenții înmatriculați, inclusiv reînmatriculați, admiși în an superior etc.*

La nivelul **programului de studii universitare de licență Geoinformatică**, pentru prima sa promoție 2025-2028, se constată că procentul studenților înscriși pe locuri cu taxă **în anul I de studii** este de **13%**, ceea ce înseamnă că aproximativ 87% dintre studenții înmatriculați ocupă locuri finanțate de la bugetul de stat.