

**Lista competițiilor a căror premianți  
beneficiază de recunoașterea sau echivalarea examenului de admitere**

Facultatea	Distincții obținute/Domenii
<b>Arhitectură și Urbanism</b>	<p><b><u>Admitere cu media 10.00</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"><li><b>Locurile I, II, III sau mențiune/medalia de aur, argint sau bronz sau echivalente ale acestora</b>, în oricare din anii de liceu, la fazele internaționale ale olimpiadelor organizate sub egida Ministerului Educației, în unul dintre următoarele domenii:<ul style="list-style-type: none"><li>• Arte (Arte vizuale, Arhitectură și Istoria Artelor);</li><li>• Științe (Matematică, Fizică);</li><li>• Tehnologii (Construcții, instalații și lucrări publice);</li><li>• Om și societate.</li></ul></li></ol> <p><b><u>Echivalare probă de verificare a cunoștințelor cu nota 10.00</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"><li><b>Locurile I, II sau III, medalie de aur, argint sau bronz sau echivalente ale acestora</b>, în oricare din anii de liceu la fazele naționale ale olimpiadelor organizate sub egida Ministerului Educației, în unul dintre următoarele domenii:<ul style="list-style-type: none"><li>• Arte (Arte vizuale, Arhitectură și Istoria Artelor);</li><li>• Științe (Matematică, Fizică);</li><li>• Tehnologii (Construcții, instalații și lucrări publice);</li><li>• Om și societate.</li></ul></li><li><b>Locurile I, II sau III la următoarele concursuri naționale:</b><ul style="list-style-type: none"><li>• Concursuri Fizică („EVRİKA”- clasele IX-XII, “ÖVEGES JÓZSEF-VERMES MIKLÓS” - clasele IX-XI);</li><li>• Concursul de Matematică Aplicată „Adolf Haimovici”.</li></ul></li><li><b>Locurile I, II sau III la concursul de arhitectură "Hans Fackelmann"</b> organizat de Facultatea de Arhitectură și Urbanism din cadrul Universității Politehnica Timișoara.</li></ol>
<b>Automatică și Calculatoare</b>	<p><b><u>Admitere cu media 10.00</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"><li><b>Locurile I, II sau III, medalie de aur, argint sau bronz sau echivalente ale acestora</b>, în oricare din anii de liceu la fazele naționale sau <b>locurile I, II, III sau mențiune / medalie de aur, argint sau bronz sau echivalente ale acestora</b>, în oricare din anii de liceu, la fazele internaționale ale olimpiadelor organizate sub egida Ministerului Educației, în unul dintre următoarele domenii:<ul style="list-style-type: none"><li>• Matematică;</li><li>• Fizică;</li><li>• Informatică;</li><li>• Electronică.</li></ul></li><li><b>Locurile I, II, III în oricare din anii de liceu</b> la următoarele concursuri naționale:<ul style="list-style-type: none"><li>• Concursul de matematică Valeriu Alaci, începând cu ediția 2016;</li><li>• Concursul de programare Alexandru Rogoian, începând cu ediția 2016;</li><li>• Concursul de matematică Adolf Haimovici;</li><li>• Proba de algoritmică a concursului ITEC, până la ediția 2020, având un cadru didactic UPT în juriu, care și semnează diploma;</li><li>• Faza finală a probei de algoritmică a concursului ITEC, începând cu ediția 2021, desfășurată online și validată prin interviu cu comisie formată din cadre didactice UPT și organizatori;</li><li>• Concursul „Electronica între hardware și software” organizat de Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologii Informaționale.</li></ul></li><li><b>Calificare la faza națională</b> la următoarele concursuri:</li></ol>

- Olimpiada Județeană de informatică
- Olimpiada Societății pentru Excelență și Performanță în Informatică (OSEPI)

**Echivalare probă de verificare a cunoștințelor la matematică cu nota 10.00**

4. **Locurile I, II, III în oricare din anii de liceu** la următoarele concursuri județene, cu condiția ca punctajul să fie minim 30% din punctajul maxim:
  - Olimpiada județeană de informatică
5. **Mențiuni** la faza finală a probei de algoritmică a concursului ITEC, începând cu ediția 2021, desfășurată online și validată prin interviu cu comisie formată din cadre didactice UPT și organizatori.

**Clasamentul se face în funcție de:**

- *media de bacalaureat – reprezentând primul criteriu de ordonare;*
- *media la disciplina de matematică calculată pe toți cei 4 ani - reprezentând al doilea criteriu de ordonare.*

**Chimie Industrială și  
Ingineria Mediului**

1. **Locurile I, II sau III, medalia de aur, argint sau bronz sau echivalente ale acestora**, în oricare din anii de liceu la fazele naționale sau **locurile I, II, III sau mențiuni / medalia de aur, argint sau bronz sau echivalente ale acestora**, în oricare din anii de liceu, la fazele internaționale ale olimpiadelor organizate sub egida Ministerului Educației, în unul dintre următoarele domenii:
  - Științe exacte (matematică, fizică, chimie);
  - Inginerie chimică;
  - Ingineria mediului;
  - Ingineria produselor alimentare.
2. **Locurile I, II, III la concursul de chimie „Coriolan Drăgulescu”, Concursul Național de Idei „Environmental Protection – Smart and Sustainable Generation” și Concursul „Tinerii și Siguranța Alimentelor – PolySafeFood”** organizate în cadrul facultății.

**Construcții**

1. **Locurile I, II sau III, medalia de aur, argint sau bronz sau echivalente ale acestora**, în oricare din anii de liceu la fazele naționale sau **locurile I, II, III sau mențiuni / medalia de aur, argint sau bronz sau echivalente ale acestora**, în oricare din anii de liceu, la fazele internaționale ale olimpiadelor organizate sub egida Ministerului Educației, în unul dintre următoarele domenii:
  - Matematică;
  - Fizică;
  - Informatică;
  - Construcții, instalații și lucrări publice.

**Electronică,  
Telecomunicații și  
Tehnologii Informaționale**

**Admitere cu media 10.00**

1. **Locurile I, II sau III, medalia de aur, argint sau bronz sau echivalente ale acestora**, în oricare din anii de liceu la fazele naționale sau **locurile I, II, III sau mențiuni / medalia de aur, argint sau bronz sau echivalente ale acestora**, în oricare din anii de liceu, la fazele internaționale ale olimpiadelor organizate sub egida Ministerului Educației, în unul dintre următoarele domenii:
  - Matematică;
  - Fizică;
  - Informatică;
  - Electronică, automatizări, telecomunicații;
  - Electric, electrotehnic.
2. **Locurile I, II, III în oricare din anii de liceu** la următoarele concursuri naționale:
  - Concursul de matematică Valeriu Alaci, începând cu ediția 2016;
  - Concursul de programare Alexandru Rogoian, începând cu ediția 2016;
  - Concursul de matematică Adolf Haimovici;
  - Concursul național de matematică și fizică Vrânceanu-Procopiu;
  - Concursul național de fizică Evrika;

- Proba de algoritmică a concursului ITEC, până la ediția 2020, având un cadru didactic UPT în juriu, care și semnează diploma;
  - Faza finală a probei de algoritmică a concursului ITEC, începând cu ediția 2021, desfășurată online și validată prin interviu cu comisie formată din cadre didactice UPT și organizatori;
  - Concursul „Electronica între hardware și software” organizat de Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologii Informaționale.
3. **Calificare la faza națională** la următoarele concursuri:
- Olimpiada județeană de matematică;
  - Olimpiada Județeană de informatică;
  - Olimpiada Societății pentru Excelență și Performanță în Informatică (OSEPI).

**Echivalare nota n<sub>1</sub> cu nota 10.00**

1. **Locurile I, II, III în oricare din anii de liceu** la următoarele concursuri județene, cu condiția ca punctajul să fie minim 30% din punctajul maxim:
  - Olimpiada județeană de matematică;
  - Olimpiada județeană de informatică;
  - Olimpiada județeană de fizică.
2. **Mențiuni** la faza finală a probei de algoritmică a concursului ITEC, începând cu ediția 2021, desfășurată online și validată prin interviu cu comisie formată din cadre didactice UPT și organizatori.
3. Mențiune la Concursul „Electronica între hardware și software” organizat de Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologii Informaționale.
4. Mențiune la Concursul de matematică Valeriu Alaci, începând cu ediția 2016.

**Facultatea de Inginerie  
Electrică și Energetică**

1. **Locurile I, II sau III, medalia de aur, argint sau bronz sau echivalente ale acestora**, în oricare din anii de liceu la fazele naționale sau **locurile I, II, III sau mențiuni / medalia de aur, argint sau bronz sau echivalente ale acestora**, în oricare din anii de liceu, la fazele internaționale ale olimpiadelor organizate sub egida Ministerului Educației, în unul dintre următoarele domenii:
  - Matematică;
  - Fizică;
  - Informatică;
  - Electronică;Disciplinele tehnologice: electrotehnică, energetică, electric, electromecanic, automatizări.
2. **Locurile I, II, III la concursul național „Intelligent Electricity Generation”.**

**Inginerie Hunedoara**

1. **Locurile I, II sau III, medalia de aur, argint sau bronz sau echivalente ale acestora**, în oricare din anii de liceu la fazele naționale sau **locurile I, II, III sau mențiuni / medalia de aur, argint sau bronz sau echivalente ale acestora**, în oricare din anii de liceu, la fazele internaționale ale olimpiadelor organizate sub egida Ministerului Educației, în unul dintre următoarele domenii:
  - Matematică, fizică, informatică, chimie – pentru domeniul Inginerie electrică și Științe ingineresti aplicate.
  - Matematică, fizică, chimie, mecanică – pentru domeniul Ingineria autovehiculelor.
  - Matematică, fizică, chimie – pentru domeniul Ingineria mediului.
  - Matematică, economie, marketing, chimie – pentru domeniul Inginerie și management.
2. **Locurile I, II sau III la concursul „Anton Saimac”, organizat în cadrul facultății.**

**Management în Producție  
și Transporturi**

**Domeniul Științe administrative**

1. **Locurile I, II sau III, medalia de aur, argint sau bronz sau echivalente ale acestora**, în oricare din anii de liceu la fazele naționale sau **locurile I, II, III sau mențiuni / medalia de aur, argint**

**sau bronz sau echivalente ale acestora**, în oricare din anii de liceu, la fazele internaționale ale olimpiadelor organizate sub egida Ministerului Educației, în unul dintre următoarele domenii:

- Matematică;
- Fizică;
- Chimie;
- Economie;
- Istorie;
- Limba Romană.

**2. Locurile I, II sau III la următoarele concursuri naționale și internaționale:**

- Concursul Matematică;
- Concursul Fizică;
- Concursul Economie;
- Concursul Istorie;
- Concursul Limba Romană.

**Domeniul Inginerie și management**

1. **Locurile I, II sau III, medalia de aur, argint sau bronz sau echivalente ale acestora**, în oricare din anii de liceu la fazele naționale sau **locurile I, II, III sau mențiune / medalia de aur, argint sau bronz sau echivalente ale acestora**, în oricare din anii de liceu, la fazele internaționale ale olimpiadelor organizate sub egida Ministerului Educației, în unul dintre următoarele domenii:

- Matematică;
- Fizică;
- Chimie;
- Economie.

**2. Locurile I, II sau III la următoarele concursuri naționale și internaționale:**

- Matematică;
- Fizică;
- Economie.

**Mecanică**

1. **Locurile I, II sau III, medalia de aur, argint sau bronz sau echivalente ale acestora**, în oricare din anii de liceu la fazele naționale sau **locurile I, II, III sau mențiune / medalia de aur, argint sau bronz sau echivalente ale acestora**, în oricare din anii de liceu, la fazele internaționale ale olimpiadelor organizate sub egida Ministerului Educației, în unul dintre următoarele domenii:

- Matematică;
- Fizică;
- Chimie;
- Informatică;
- Tehnologia informației:

Disciplinele tehnologice: mecanică, electric, electronic, electromecanic, electronică, automatizări, telecomunicații, industrie alimentară.

**2. Locurile I, II, III la următoarele concursuri naționale:**

- concursul interdisciplinar de fizică și matematică „Vrânceanu – Procopiu”.

**Științe ale Comunicării**

**Locurile I, II sau III, medalia de aur, argint sau bronz sau echivalente ale acestora**, în oricare din anii de liceu la fazele naționale sau **locurile I, II, III sau mențiune / medalia de aur, argint sau bronz sau echivalente ale acestora**, în oricare din anii de liceu, la fazele internaționale ale olimpiadelor organizate sub egida Ministerului Educației, în unul dintre următoarele domenii:

**1. Domeniul Limbi moderne și comunicare**

- Olimpiada națională de lingvistică;
- Olimpiada națională de lingvistică, secțiunea antrenament;
- Olimpiada Lectura ca abilitate de viață;

- Olimpiada națională de Limba engleză;
- Olimpiada națională de Limba germană modernă;
- Olimpiada națională de Limba și literatura română;
- Olimpiada națională de Limbi romanice – Limba franceză;
- Olimpiada Internațională de Lectură;
- Olimpiada Internațională de lingvistică;
- Olimpiada Internațională de Limba germană;
- Olimpiada Internațională de Limba franceză;
- English Speaking Union;
- Campionatul European de dezbateri.

2. **Domeniul Științe socio-umane**

- Olimpiada națională de științe socio-umane: Logică, argumentare și comunicare.