

**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, medalia 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 („EVRIKA”- 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 Politehnică Timișoara.</li></ol>
<b>Automatică și Calculatoare</b>  <b>și</b>  <b>Electronică, Telecomunicații și Tehnologii Informaționale</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, medalia 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 / 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>• 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 la următoarele concursuri naționale:</b><ul style="list-style-type: none"><li>• Concursul de matematică Valeriu Alaci, începând cu ediția 2016;</li><li>• Concursul de programare Alexandru Rogoan, 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 in juriu, care și semnează diploma;</li></ul></li></ol>

- 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 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. **Mențiune** 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.*

<b>Chimie Industrială și Ingineria Mediului</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. <b>Locurile I, II sau III, medalia 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 / 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>• Științe exacte (matematică, fizică, chimie);</li><li>• Inginerie chimică;</li><li>• Ingineria mediului;</li><li>• Ingineria produselor alimentare.</li></ul></li><li>2. <b>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“</b> organizate în cadrul facultății.</li></ol>
<b>Construcții</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. <b>Locurile I, II sau III, medalia 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 / 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>• Matematică;</li><li>• Fizică;</li><li>• Informatică;</li><li>• Construcții, instalații și lucrări publice.</li></ul></li></ol>
<b>Electrotehnică și Electroenergetică</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. <b>Locurile I, II sau III, medalia 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 / medalia de aur, argint sau bronz sau echivalente ale acestora</b>, în oricare din anii de liceu, la fazele internaționale ale</li></ol>

	<p>olimpiadelor organizate sub egida Ministerului Educației, în unul dintre următoarele domenii:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Matematică;</li><li>• Fizică;</li><li>• Informatică;</li><li>• Electronică;</li></ul> <p>Disciplinele tehnologice: electrotehnică, energetică, electric, electromecanic, automatizări.</p> <p>2. <b>Locurile I, II, III la concursul național „Intelligent Electricity Generation”.</b></p>
<b>Inginerie Hunedoara</b>	<p><b>Locurile I, II sau III, medalia 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 mențiuni / 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:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Matematică, fizică, informatică, chimie – pentru domeniul Inginerie electrică și Științe inginerești aplicate.</li><li>2. Matematică, fizică, chimie, mecanică – pentru domeniul Ingineria autovehiculelor.</li><li>3. Matematică, fizică, chimie – pentru domeniul Ingineria mediului.</li><li>4. Matematică, economie, marketing, chimie – pentru domeniul Inginerie și management.</li></ol>
<b>Management în Producție și Transporturi</b>	<p><b>Domeniul Științe administrative</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. <b>Locurile I, II sau III, medalia 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 mențiuni / 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>• Matematică;</li><li>• Fizică;</li><li>• Chimie;</li><li>• Economie;</li><li>• Istorie;</li><li>• Limba Romană.</li></ul></li><li>2. <b>Locurile I, II sau III la următoarele concursuri naționale și internaționale:</b><ul style="list-style-type: none"><li>• Concursul Matematică;</li><li>• Concursul Fizică;</li><li>• Concursul Economie;</li><li>• Concursul Istorie;</li><li>• Concursul Limba Romană.</li></ul></li></ol> <p><b>Domeniul Inginerie și management</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. <b>Locurile I, II sau III, medalia 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 mențiuni / 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>• Matematică;</li></ul></li></ol>

	<ul style="list-style-type: none"><li>• Fizică;</li><li>• Chimie;</li><li>• Economie.</li></ul> <p>2. <b>Locurile I, II sau III la următoarele concursuri naționale și internaționale:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Matematică;</li><li>• Fizică;</li><li>• Economie.</li></ul>
<b>Mecanică</b>	<p>1. <b>Locurile I, II sau III, medalia 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 mențiuni / 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:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Matematică;</li><li>• Fizică;</li><li>• Chimie;</li><li>• Informatică;</li><li>• Tehnologia informației:</li></ul> <p>Disciplinele tehnologice: mecanică, electric, electronic, electromecanic, electronică, automatizări, telecomunicații, industrie alimentară.</p> <p>2. <b>Locurile I, II, III la următoarele concursuri naționale:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• concursul interdisciplinar de fizică și matematică „Vrânceanu – Procopiu”;</li><li>• concursul de abilități tehnice „MecArt”.</li></ul>
<b>Științe ale Comunicării</b>	<p><b>Locurile I, II sau III, medalia 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 mențiuni/ 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:</p> <p>1. <b>Domeniul Limbi moderne și comunicare</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Olimpiada națională de lingvistică;</li><li>• Olimpiada națională de lingvistică, secțiunea antrenament;</li><li>• Olimpiada Lectura ca abilitate de viață;</li><li>• Olimpiada națională de Limba engleză;</li><li>• Olimpiada națională de Limba germană modernă;</li><li>• Olimpiada națională de Limba și literatura română;</li><li>• Olimpiada națională de Limbi romanice – Limba franceză;</li><li>• Olimpiada Internațională de Lectură;</li><li>• Olimpiada Internațională de lingvistică;</li><li>• Olimpiada Internațională de Limba germană;</li><li>• Olimpiada Internațională de Limba franceză;</li><li>• English Speaking Union;</li><li>• Campionatul European de dezbateri.</li></ul> <p>2. <b>Domeniul Științe socio-umane</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Olimpiada națională de științe socio-umane: Logică, argumentare și comunicare.</li></ul>