

ANEXA 3

la Regulamentul privind organizarea și desfășurarea concursului de admitere la studii universitare de licență în Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca pentru anul universitar 2022/2023

CRITERII DE ADMITERE A CANDIDAȚILOR CARE AU OBTINUT ÎN PERIOADA STUDIILOR LICEALE PREMII ȘI DISTINCȚII LA OLIMPIADELE ȘCOLARE ȘI/SAU LA ALTE CONCURSURI NAȚIONALE SAU INTERNAȚIONALE

UNIVERSITATEA TEHNICĂ DIN CLUJ- NAPOCA
FACULTATEA DE ARHITECTURĂ ȘI URBANISM

CĂTRE,

BIROUL DE ADMITERE AI UTCN

Prin prezenta vă aducem la cunoștință că pentru concursul de admitere la nivel licență cu master inclus pentru anul universitar 2022-2023 , Facultatea de Arhitectură și Urbanism nu va admite candidați fara sustinerea probei de concurs.

Decan,

conf.dr.arh.Șerban ȚIGANAȘ



Nr. înreg. 304/13.12.2021

Nr. înreg. Ac 37825/13.12.2021

Către Conducerea UTC-N

În atenția Oficiului Recrutare Candidați Admitere

Prin prezenta, vă facem cunoscute **condițiile de admitere la studiile de licență, pentru anul 2022**, în cadrul Facultății de Automatică și Calculatoare, **fără concurs**, condiții aprobate în ședința Consiliului Facultății din data de 8.12.2021.

Pot fi admiși fără concurs, **cu aprobarea conducerii facultății**, candidații, absolvenți de liceu cu bacalaureatul promovat, care au obținut la proba de matematică a bacalaureatului cel puțin nota 8 și îndeplinesc cel puțin una din următoarele condiții:

1. Au participat, în oricare din anii de liceu, la fazele naționale ale olimpiadelor organizate sub egida Ministerului Educației (ME) în unul din domeniile matematică, fizică sau informatică.
2. Au obținut, în oricare din anii de liceu, premiile I, II, III la fazele județene, ale olimpiadelor organizate sub egida ME în unul din domeniile matematică, fizică sau informatică.
3. Au obținut unul din premiile I, II, III, sau mențiuni (acordate de ME), sau o medalie de aur, argint sau bronz, în oricare din anii de liceu, la fazele naționale sau internaționale, ale olimpiadelor organizate sub egida Ministerul Educației Naționale, în funcție de prima opțiune, în unul din domeniile:
 - a) Calculatoare și tehnologia informației: tehnică de calcul.
 - b) Ingineria sistemelor (Automatică și informatică aplicată): automatizări, electronică, electrotehnică, tehnică de calcul, telecomunicații, electromecanică, tehnologia informației.

Nota. Pentru cei care au obținut unul din premiile I, II, III, sau mențiuni la olimpiade internaționale recunoscute de ME, în domeniile acceptate anterior, nu este necesară obținerea notei minime 8 la proba de matematica de la bacalaureat.

4. Au obținut unul din premiile I, II sau III, în oricare din anii de liceu, la concursuri internaționale recunoscute de ME, cu participanți din cel puțin trei țări, în domeniile menționate la punctele 1, 2 și 3, raportat la prima opțiune (exclus concursul Cangurul).
5. Au obținut unul din premiile I, II sau III la „Concursul de programare” organizat de Facultatea de Automatică și Calculatoare.
6. S-au clasat pe unul din primele 10 locuri la testul de simulare la proba de matematică din anul 2022, obținând minim nota 9, dacă aceasta proba s-a organizat cu prezență fizică. Dacă pe poziția a zecea sunt mai mulți candidați cu aceeași nota, pot fi admiși toți.

Candidații au obligația de a prezenta la înscriere documente care să ateste participarea la concurs și locul ocupat, respectiv natura concursului. Nu sunt acceptate concursuri pe echipe și cele în care se prezintă un proiect sau rezolvări de probleme realizate anterior concursului. Nu sunt acceptate concursuri/olimpiade care s-au desfășurat online – este exceptat „Concursul de programare” organizat de Facultatea de Automatică și Calculatoare.

Cluj-Napoca, 8.12.2021

Decan,
Prof. dr. ing. Liviu Miclea



Reg. 36658/6 12. 2021

Nr. 215 / 02.12.2021

**Către,
Conducerea Universității Tehnice din Cluj-Napoca**

În atenția Biroului de Admitere

În scopul introducerii în Regulamentul de Admitere 2022, Facultatea de Autovehicule Rutiere, Mecatronică și Mecanică propune **admiterea fără concurs**, numai cu acordul Conducerii Facultății, la forma de învățământ fără taxă de studii, sau la cerere, la forma de învățământ cu taxă, a următoarelor categorii de candidați:

- **Absolvenții de liceu**, cu diplomă de bacalaureat, care au obținut pe perioada studiilor liceale distincții (premiu sau mențiuni) la **olimpiadele școlare internaționale**;
- **Absolvenții de liceu**, cu diploma de bacalaureat, care au obținut pe perioada studiilor liceale premii (I, II, III) la **olimpiadele școlare naționale sau organizate pe grupe de țări, în domeniile matematică, fizică, informatică**;
- **Absolvenții de liceu**, cu diploma de bacalaureat, care au obținut pe perioada studiilor liceale premii (I, II, III) la **concursuri internaționale, olimpiade/concursuri profesionale naționale** în domeniile: Ingineria Autovehiculelor, Ingineria Transporturilor, Inginerie Mecanică sau Mecatronică și Robotică;
- **Absolvenții de liceu**, cu diplomă de bacalaureat, care au obținut în cel puțin unul din ultimii doi ani de studii premii (I, II, III) la **olimpiade/concursuri profesionale școlare județene sau regionale**, în domeniul Inginerie Mecanică sau Mecatronică și Robotică, numai la aceste domenii.

Data limită de depunere a dosarelor pentru aprobarea Conducerii Facultății este **ultima zi de înscriere**.

Toate aceste criterii au fost discutate și avizate în ședința Biroului Consiliului Facultății din data de 02.12.2021.

Decan,
Prof. dr. ing. Nicolae Filip



Nr. 673/10.12.2021

CĂTRE,

CONSILIUL DE ADMINISTRAȚIE AL UTC-N

Prin prezenta, vă facem cunoscute condițiile de admitere fără concurs la ciclul I de studii - Licență, a absolvenților de liceu cu diplomă de bacalaureat, în cadrul cifrei de școlarizare aprobate la forma de învățământ fără taxă (buget).

Pot fi admiși fără concurs, cu aprobarea conducerii facultății, candidații care în perioada studiilor liceale au obținut cel puțin una dintre următoarele distincții:

1. premiul I, II, III, mențiune sau premii speciale la olimpiadele și concursurile școlare internaționale în domeniul matematică, informatică, fizică sau științe tehnice;
2. premiul I, II, III, mențiune sau premii speciale la olimpiadele școlare naționale și concursurile naționale în domeniul matematică, informatică, fizică, discipline tehnice din domeniul construcțiilor și economie (doar pentru domeniul Inginerie și Management);
3. premiul I, II, III, mențiune sau premii speciale la concursurile școlare județene sau zonale organizate sub egida Ministerului Educației în domeniul matematică, informatică, fizică, discipline tehnice din domeniul construcțiilor și economie (doar pentru domeniul Inginerie și Management);
4. premiul I, II, III, mențiune sau premii speciale la concursurile organizate de Facultatea de Construcții din Cluj-Napoca.

Condițiile de admitere fără concurs la Facultatea de Construcții au fost aprobate în ședința Consiliului Facultății din 10.12.2021.

Prof. dr. ing. Daniela – Lucia MANEA
Decan,
Facultatea de Construcții

Condiții speciale de admitere fără concurs

Pot fi admiși fără concurs în anul universitar 2022-2023, prin aprobarea cererii adresate conducerii facultății, absolvenții de liceu care au promovat examenul de bacalaureat cu cel puțin media 8 (opt) și îndeplinesc una din următoarele condiții:

1. Au obținut unul din premiile I, II, III sau mențiuni, sau o medalie de aur, argint sau bronz, sau au participat, în perioada studiilor liceale, la etapele naționale sau internaționale ale olimpiadelor organizate sub egida Ministerului Educației Naționale.
2. Au obținut unul din premiile I, II sau III, în perioada studiilor liceale, la fazele județene ale olimpiadelor organizate sub egida Ministerului Educației Naționale.
3. Au obținut unul din premiile I, II, III sau mențiuni, în perioada studiilor liceale, la concursuri internaționale sau organizate pe grupe de țări, recunoscute de Ministerul Educației Naționale.
4. Au obținut unul din premiile I, II sau III, în perioada studiilor liceale, la fazele naționale ale concursurilor școlare naționale organizate sub egida Ministerului Educației Naționale.
5. Au obținut unul din premiile I, II sau III, în perioada studiilor liceale, la concursuri organizate de Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca în domeniul matematică, fizică, informatică.
6. S-au clasat pe unul din primele 25 locuri la testul de simulare al probei de matematică, organizat de către Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca în anul 2022, dacă această probă s-a organizat onsite. Dacă pe ultimul loc sunt mai mulți candidați cu aceeași notă, pot fi admiși toți.

Pentru domeniul de licență *Inginerie electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale*, disciplinele și domeniile luate în considerare sunt: *matematică; fizică; informatică; tehnică de calcul; tehnologia informației; domeniul electronică, automatizări, telecomunicații; domeniul electric, electrotehnic, electromecanic.*

Pentru domeniul de licență *Inginerie și management*, suplimentar, se va lua în considerare și disciplina *economie*, respectiv *domeniul economic, administrativ, comerț.*

Nu sunt acceptate premii sau mențiuni obținute la concursuri pe echipe sau la concursuri interjudețene/regionale, respectiv cele în care se prezintă un proiect sau rezolvări de probleme realizate anterior concursului.

Pentru a beneficia de un loc cu finanțare de la buget, candidații trebuie să depună în dosarul de înscriere toate documentele prevăzute în „Regulamentul privind organizarea și desfășurarea concursului de admitere la studii universitare de licență în Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca în anul universitar 2022-2023”, precum și diplomele care atestă participarea la concurs și locul ocupat, respectiv natura concursului.

Decan,
Prof.dr.ing. Gabriel Oltean

Nr. 298 / 09.12.2021

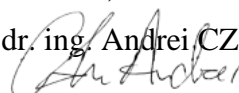
Criteria de admitere fără concurs în anul universitar 2022-2023 la Facultatea de Inginerie Electrică

Pentru sesiunea de admitere iulie 2022, respectiv septembrie 2022, la Facultatea de Inginerie Electrică pot fi înmatriculați fără concurs în cadrul cifrei de școlarizare aprobate, cu acordul Conducerii Facultății de Inginerie Electrică, la forma de învățământ fără taxă de studii, sau la cerere, peste numărul de locuri aprobat la forma de învățământ cu taxă, următoarele categorii de absolvenți:

- Absolvenții de liceu, cu diplomă de bacalaureat, care au obținut în perioada studiilor liceale distincții la olimpiadele școlare internaționale sau organizate pe grupe de țări;
- Absolvenții de liceu, cu diplomă de bacalaureat, care au obținut în perioada studiilor liceale distincții la olimpiadele școlare naționale (faza națională) în domeniul matematicii, fizicii, informaticii sau științelor tehnice;
- Absolvenții de liceu, cu diplomă de bacalaureat având media minimă de bacalaureat 8 (opt), care au obținut în perioada studiilor liceale distincții la olimpiadele școlare naționale (faza județeană) în domeniul matematicii, fizicii, informaticii sau științelor tehnice;
- Absolvenții de liceu, cu diplomă de bacalaureat având media minimă de bacalaureat 8 (opt), care au obținut în perioada studiilor liceale distincții la concursuri școlare județene, regionale, naționale și internaționale în domeniul matematicii, fizicii, informaticii sau științelor tehnice avizate de Inspectoratul Școlar Județean sau Ministerul Educației și Cercetării Științifice.
- Absolvenții de liceu, cu diplomă de bacalaureat având media minimă de bacalaureat 8 (opt), care au obținut în perioada studiilor liceale distincții la concursuri organizate de Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca în domeniul matematicii, fizicii, informaticii.
- Absolvenții de liceu, cu diplomă de bacalaureat având media minimă de bacalaureat 8 (opt), care au obținut în perioada studiilor liceale distincții la concursuri organizate de Facultatea de Inginerie Electrică din Cluj-Napoca.

Prin distincții se înțelege locul I, II, III și mențiune.

Pentru a beneficia de un loc cu finanțare de la buget candidații trebuie să depună în dosarul de înscriere diploma de bacalaureat în original. Data limita de depunere a dosarelor este ultima zi de înscriere.

Decan,
conf. dr. ing. Andrei CZIKER


Nr. 702/ 09.12.2021

CRITERIILE DE ADMITERE FĂRĂ CONCURS

**la studii universitare de licență pentru anul universitar 2022-2023,
la Facultatea de Inginerie Industrială, Robotică și Managementul Producției**

La Facultatea de **Inginerie Industrială, Robotică și Managementul Producției** pot fi admiși pe locurile bugetate, fără concurs, numai cu aprobarea conducerii facultății, următoarele categorii de candidați:

1. Absolvenți de liceu, cu diplomă de bacalaureat, care au obținut în perioada studiilor liceale distincții (premiile I, II, III, mențiuni, premii speciale) la fazele naționale sau internaționale ale olimpiadelor, concursurilor școlare și concursurilor organizate de UTCN în domeniile: matematică, fizică, informatică, chimie sau discipline tehnico - economice;
2. Absolvenții de liceu, cu diplomă de bacalaureat, care au obținut în perioada studiilor liceale distincții (premiile I, II, III) la olimpiadele și concursurile regionale la disciplinele: matematică, fizică, informatică, chimie sau discipline tehnico - economice.

DECAN,

Prof. dr. ing. Corina BÎRLEANU

Avizat în Consiliul Facultății IIRMP în data de 09.12.2021



Către

Conducerea Universității Tehnice Cluj-Napoca
D-lui Prorector Conf.dr.ing. Ștefan GUȚIU
Comisiei Centrale de Admitere

Prin prezenta, vă aducem la cunoștință că Facultatea de Inginerie a Instalațiilor va organiza admiterea la învățământul de licență pentru anul universitar 2022-2023 pe baza criteriilor aferente concursului de dosare aprobat de Conducerea Universității Tehnice.

Absolvenții de liceu cu diplomă de bacalaureat care au obținut premii (I, II, III) la olimpiadele școlare naționale și internaționale la disciplinele Matematică, Fizică, Informatică sau Instalații în Construcții vor fi admiși la concurs cu nota 10.

Admiterea la master se va organiza conform metodologiei proprii a facultății .

DECAN
Conf.dr.ing. Florin DOMNIȚA

SECRETAR ȘEF
Ing. Grațiana BUȘNARIU



Către Conducerea Universității Tehnice din Cluj-Napoca

Referitor la admiterea candidaților la

Facultatea de Ingineria Materialelor și a Mediului

Pentru sesiunea de admitere 2022, pot fi înmatriculați în cadrul cifrei de școlarizare aprobate, cu acordul Conducerii Facultății, la forma de învățământ fără taxă de studii sau la forma de învățământ cu taxă:

1. absolvenții de liceu, cu diploma de bacalaureat, care au obținut în perioada studiilor liceale premii la olimpiadele și concursurile școlare naționale și internaționale sau la concursurile organizate de Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, în domeniile **matematică, fizică, informatică, științe tehnice, chimie, resurse naturale și protecția mediului, educație tehnologică, ingineria materialelor, ingineria mediului**. Data limită de depunere a dosarelor este ultima zi de înscriere.
2. absolvenții de liceu, cu diploma de bacalaureat, care au susținut proba la alegere la fizică sau chimie și au obținuta nota peste 8 (inclusiv) sunt înscriși fără concurs la domeniul Ingineria Materialelor sau Ingineria Mediului
3. absolvenții de liceu, cu diploma de bacalaureat, care au susținut proba la alegere examen de geografie sau biologie și au obținuta nota peste 8 (inclusiv) sunt admiși fără concurs la domeniul Ingineria Mediului.

În cazul absolvenților care au obținut medii egale, departajarea se va face în conformitate cu regulamentul de admitere UTCN

Decan

Prof. dr. ing. Cătălin Ovidiu Popa

CRITERII ADMITERE LICENȚĂ FĂRĂ CONCURS-olimpici Facultatea de INGINERIE

Art. 1. Pot fi admiși, **pe locuri bugetate**, fără concurs, cu aprobarea conducerii facultății, la domeniile corespunzătoare **după verificarea documentelor doveditoare, prezentate în original sau copie legalizată**, absolvenții de liceu care îndeplinesc criteriile legale de înscriere la concurs de admitere și îndeplinesc cel puțin una dintre următoarele condiții:

1. Au obținut, în perioada studiilor liceale, premii sau mențiuni la etapele județene sau naționale ale olimpiadelor naționale sau la concursurile școlare naționale, organizate sub egida Ministerului Educației, cuprinse în Calendarul activităților educative naționale, precum și la olimpiade internaționale sau la concursuri școlare internaționale sau organizate pe grupe de țări;

Domeniile olimpiadelor și concursurilor școlare luate în considerare sunt:

- Matematică;
- Fizică;
- Chimie;
- Informatică;
- Tehnologia informației;
- Științe tehnice;
- Științe economice;
- Resurse materiale și protecția mediului;
- Biologie;
- Geografie;
- Logica și argumentare.

2. Au obținut, în perioada studiilor liceale, premii sau mențiuni la concursuri organizate de Universitatea Tehnică din Cluj Napoca;

Art. 2. Candidații care au participat la Testul grilă de matematică din cadrul acțiunii „Simulare admitere 2022”, organizată de UTC-N, pot opta (la înscriere) pentru considerarea notei obținute la simulare în locul testului grilă la matematică. Cei care aleg această opțiune nu vor participa la testul grilă, nota obținută la simulare înlocuind nota de la testul grilă de matematică (NTG) din formula de calcul a notei finale (formulă menționată în **Regulamentul de Admitere licență 2022-2023 - Anexa 2. pentru Subcomisia 4.1**).

DECAN,

Conf.univ.dr.ing., ec. Dinu DARABĂ

MINISTERUL EDUCAȚIEI NAȚIONALE



UNIVERSITATEA TEHNICĂ

DIN CLUJ-NAPOCA

**CENTRUL UNIVERSITAR NORD DIN BAIA MARE
FACULTATEA DE LITERE**

Nr. 1215 / 16.12.2021

**Criterii de admitere fără concurs (olimpici)
în anul universitar 2022-2023**

Absolvenții de liceu care au diplomă de bacalaureat și au obținut premiile I, II, III la olimpiadele faza națională și internațională sau premiul I la faza județeană, în oricare din anii de liceu, în domeniile: limba și literatura română, limbi străine, cultură și civilizație, teologie, arte, filosofie, psihologie, logică vor fi declarați admiși pe locuri bugetate, fără susținerea unei probe de concurs.

Decan,
conf. univ. dr. Ioan-Mircea FARCAȘ



Nr. 364/26.11.2021

Criterii de admitere fără concurs (olimpici)

Privind admiterea la studii universitare de licență în anul universitar 2022-2023

La Facultatea de Științe pot fi admiși pe locuri bugetate, fără concurs, cu aprobarea conducerii facultății, absolvenții de liceu cu diplomă de bacalaureat, care au obținut cel puțin într-unul dintre cei patru ani de liceu distincții (premiile I, II, III, mențiuni, premii speciale) la fazele naționale sau internaționale ale olimpiadelor.

Acești candidați vor fi admiși, în cadrul cifrei de școlarizare aprobate, la forma de învățământ fără taxă de studii sau la cerere, la forma de învățământ cu taxă.

Pentru a beneficia de un loc cu finanțare de la buget, candidații trebuie să depună în dosarul de înscriere diploma de bacalaureat în original.

DECAN
CONF.UNIV.DR. MONICA LILIANA MARIAN