

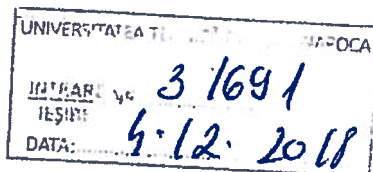


ANEXA 3

la Regulamentul privind organizarea și desfășurarea concursului de admitere la studii universitare de licență în Universitatea Tehnică Din Cluj-Napoca pentru anul universitar 2019/2020

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 TEHNICA DIN CLUJ-NAPOCA
FACULTATEA DE ARHITECTURA SI URBANISM
Nr. 444 / 3.12.2018



EXTRAS

din P.V. al ședinței Consiliului Facultății de Arhitectură și Urbanism

La sedința Consiliului F.A.U. din data de 3.12.2018 au participat 11 membri din totalul de 15.
Urmare a adresei nr.31435 / 29.11.2018 Consiliul F.A.U. a aprobat cu unanimitate de voturi propunerile pentru Criteriile de admitere fara concurs in sesiunile de admitere din anul 2019, dupa cum urmeaza:

" Precizare privind admiterea 2019

Prin prezenta vă aducem la cunoștință că pentru concursul de admitere la nivel de licență cu master inclus pentru anul universitar 2019/2020 Facultatea de Arhitectură și Urbanism nu va admite candidați fără susținerea probei de concurs."

Anexăm o copie a convocatorului sedinței.

Decan
Prof. dr. ing. Adrian Jiancu

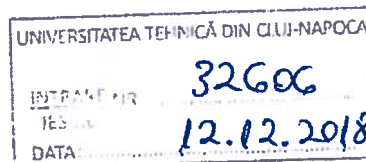


Intocmit
Delia Todorut


UNIVERSITATEA TEHNICĂ
 DIN CLUJ-NAPOCA

Facultatea de Automatică și Calculatoare
 Str. G. Barițiu 26-28, 400027 Cluj-Napoca
 Tel.: 0264-401218, Fax: 0264- 594835
 Web page: <http://www.ac.utcluj.ro>

AC: 323 / 11.12.2018



Către,
 Conducerea UTC-N

În atenția Oficiului de Recrutare Candidați pentru Admitere

Prin prezenta, vă facem cunoscute **condițiile de admitere la studiile de licență, pentru anul 2019**, în cadrul Facultății de Automatică și Calculatoare, **fără susținerea testului grilă la matematică** aferent concursului de admitere, condiții aprobate în ședința Consiliului Facultății din data de 11.12.2018.

Pot fi admiși fără test grilă la matematică, **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 obținut unul din premiile I, II, III, sau mențiuni (acordate de Ministerul Educației Naționale (MEN)), 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: matematică (M1), fizică, informatică, tehnică de calcul.
 - b) Ingineria sistemelor (Automatică și informatică aplicată): matematică (M1), fizică, informatică, 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 MEN, în domeniile acceptate anterior, nu este necesară obținerea notei minime 8 la proba de matematica de la bacalaureat.

2. Au participat, în oricare din ultimii 2 ani de liceu, la fazele naționale ale olimpiadelor organizate sub egida MEN în unul din domeniile matematică, fizică sau informatică.
3. Au obținut unul din premiile I, II sau III, în unul din ultimii 2 ani de liceu, la concursuri internaționale recunoscute de MEN, cu participanți din cel puțin trei țări, în domeniile menționate la punctul 1, raportat la prima opțiune (exclus Concursul Cangurul).
4. Au obținut unul din premiile I, II sau III la „Concursul de programare” organizat de Facultatea de Automatică și Calculatoare.
5. S-au clasat pe unul din primele 10 locuri la testul de simulare la proba de matematică din anul 2019, obținând minim nota 9. Dacă pe poziția a zecea sunt mai mulți candidați cu aceeași nota, pot fi admiși toți.

Candidații care au participat la Testul grilă de matematică din cadrul acțiunii „Simulare admitere 2019”, organizată de UTCN, 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 (formula menționată în anexa 2 pentru Subcomisia 2.1).

Candidații vor prezenta la înscriere documente originale 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.

Cluj-Napoca, 11.12.2018

Decan,
 Prof. dr. ing. Liviu Miclea


UNIVERSITATEA TEHNICĂ
 DIN CLUJ-NAPOCA

FACULTATEA DE AUTOVEHICULE RUTIERE, MECATRONICĂ ȘI MECANICĂ

Nr. 46 / 11.12.2018

UNIVERSITATEA TEHNICĂ DIN CLUJ-NAPOCA	
INTRARE NR.	32548
IEȘIRE	
DATA	11.12.2018

CĂTRE

CONDUCEREA U.T.C-N.

În atenția Biroului Admitere

În scopul introducerii în Regulamentul de Admitere 2019. 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** 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 naționale**, în domeniul Ingineria Autovehiculelor și Ingineria Transporturilor, numai la domeniul în care a câștigat premiul;

- **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, regionale sau naționale**, în domeniul Inginerie Mecanică sau Mecatronică și Robotică, numai la domeniul în care a câștigat premiul;

- **Absolvenții de liceu**, cu diplomă de bacalaureat, care au obținut media de bacalaureat minim 8,00 și s-au clasat pe unul din primele 50 de locuri la testul de simulare la proba de matematică din anul 2019, obținând minim nota 8.00 (numai la Domeniul Ingineria Autovehiculelor, specializarea Autovehicule Rutiere). Dacă pe poziția 50 sunt mai mulți candidați cu aceeași notă, pot fi admiși toți;

Deasemenea, vă solicităm ca **Absolvenții de liceu**, cu diplomă de bacalaureat, care au participat la testul de simulare la proba de matematică din anul 2019, organizat de UTCN, să poată opta (la înscriere) pentru considerarea notei obținute la simulare în locul testului grilă la matematică (numai la Domeniul Ingineria Autovehiculelor, specializarea Autovehicule Rutiere). Cei care aleg această opțiune nu vor participa la testul grilă de matematică, 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 2019).

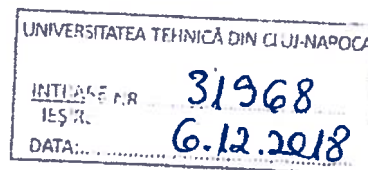
Data limită de depunere a dosarelor pentru aprobarea Conducerii Facultății este **ultima zi de înscriere**.

Toate aceste criterii au fost discutate și avizate în ședința de Consiliu a Facultății din data de 11.12.2018.

Cluj-Napoca,
11.12.2018DECAN,
Prof. dr. ing. Mircea Cristian Dădescu



FACULTATEA DE CONSTRUCȚII
Nr. 558/29.11.2018



CĂTRE

CONSILIUL DE ADMINISTRAȚIE AL UTC-N

Prin prezenta, vă facem cunoscute condițiile de admitere la Facultatea de Construcții fără concurs, în cadrul cifrei de școlarizare aprobate la forma de învățământ fără taxă, a absolvenților de liceu cu diplomă de bacalaureat, aprobate în ședința Consiliului Facultății din 28.11.2018.

Pot fi admiși fără concurs, cu aprobarea conducerii facultății, candidații care îndeplinesc cel puțin una din următoarele condiții:

1. au obținut cel puțin în unul din cei 4 ani de liceu distincții (premiul I, II, III, mențiuni sau premii speciale) la olimpiadele și concursurile școlare internaționale în domeniul matematică, fizică sau științe tehnice;
2. au obținut cel puțin în unul din cei 4 ani de liceu distincții (premiul I, II, III, mențiuni sau premii speciale) la olimpiadele școlare naționale și concursurile naționale în domeniul matematică, fizică și discipline tehnice din domeniul construcțiilor;
3. au obținut cel puțin în unul din ultimii 2 ani de liceu distincții (premiul I, II, III, mențiuni sau premii speciale) la concursurile școlare județene sau zonale organizate sub egida Ministerului Educației Naționale în domeniul matematică, fizică și discipline tehnice din domeniul construcțiilor.
4. au obținut în perioada studiilor liceale distincții la concursurile organizate de Facultatea de Construcții din Cluj-Napoca.

Decan,

Conf.dr.ing. Nicolae CHIRA



MINISTERUL EDUCAȚIEI NAȚIONALE



UNIVERSITATEA TEHNICĂ
DIN CLUJ-NAPOCA

FACULTATEA CONSTRUCȚII DE MAȘINI

UNIVERSITATEA TEHNICĂ DIN CLUJ-NAPOCA	
INTRARE NR	32051
IEȘIRE	
DATA:	6.12.2018

NR. 782/05.12.2018.

CRITERII SUPLIMENTARE

privind admiterea la studii universitare de Licență
în anul universitar 2019-2020

La Facultatea de Construcții de Mașini pot fi admiși pe locurile bugetate, fără concurs, numai cu aprobarea conducerii facultății, următoarele categorii de candidați:

1. Absolvenții de liceu, cu diploma de bacalaureat, care au obținut în perioada studiilor liceale distincții (premiile I, II, III, mențiuni, premii speciale) la fazele naționale sau internaționale ale olimpiadelor și concursurilor școlare în domeniile: matematică, fizică, informatică, chimie sau discipline tehnice;
2. Absolvenții de liceu, cu diploma 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 tehnice.

DECAN,
Prof.dr.ing. Nicolae BALC



Către conducerea UTCN În atenția Biroului Admitere

Art 1. Pot fi admiși fără susținerea testului grilă la matematică în anul universitar 2019-2020, 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 mențiune, sau o medalie de aur, argint sau bronz, în perioada studiilor liceale, la etapele naționale sau internaționale ale olimpiadelor organizate sub egida Ministerului Educației Naționale.
2. Au participat în perioada studiilor liceale la etapele naționale sau internaționale ale olimpiadelor organizate sub egida Ministerului Educației Naționale.
3. Au obținut unul din premiile I, II sau III, în perioada studiilor liceale, la fazele județene ale olimpiadelor organizate sub egida Ministerului Educației Naționale.
4. Au obținut unul din premiile I, II, III sau mențiune, în perioada studiilor liceale, la concursuri internaționale sau organizate pe grupe de țări, recunoscute de Ministerul Educației Naționale.
5. 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.
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 2019, obținând minim nota 9 (nouă). 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, în original: diploma de bacalaureat, foaia matricolă și diplomele care să ateste participarea la concurs și locul ocupat, respectiv natura concursului.

Art 2. Candidatii care au participat la Testul grilă de matematică din cadrul acțiunii „Simulare admitere 2019”, organizată de UTCN, 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 anexa 2 pentru Subcomisia 2.1).

Decan,
Prof.dr.ing. Gabriel Bătean



Nr. 319 / 14.11.2018

Criteria de admitere fără concurs în anul universitar 2019-2020 la Facultatea de Inginerie Electrică

Pentru sesiunea de admitere iulie 2019, respectiv septembrie 2019, 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 premii 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 premii 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.

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 limită de depunere a dosarelor este ultima zi de înscriere.

conf. dr. ing. Andrei ZIKER



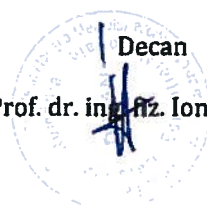

Nr. 522 / 6.12.2018

UNIVERSITATEA TEHNICĂ DIN CLUJ-NAPOCA	
INTRARE NR.	<u>32187</u>
IEȘIRE	
DATA:	<u>7.12.2018</u>

Către Conducerea Universității Tehnice din Cluj-Napoca

Referitor la admiterea candidaților la Facultatea de Ingineria Materialelor și a Mediului

Pentru sesiunea de admitere 2019, 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*, 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. Data limită de depunere a dosarelor este ultima zi de înscriere.



Decan
Prof. dr. ing. fiz. Ionel Chicinaș



UNIVERSITATEA TEHNICĂ DIN CLUJ-NAPOCA	
INSCRIȚIE NR.	32 029
ȚARA	
DATA	6.12.2018

Nr.14/03.12.2018

Către

Conducerea Universității Tehnice Cluj-Napoca
D-nei Prorector Prof.dr.ing. Daniela MANEA
Comisiei Centrale de Admitere

Prin prezenta, vă aducem la cunoștință că Facultatea de Instalații va organiza admiterea la învățământul de licență 2019 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 au dreptul să se înscrie fără susținerea concursului.

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

DECAN

Conf.dr.ing. Mircea BUZDEGAN



SECRETAR ȘEF

Ing. Grațiana BUGNARIU



Criterii privind admiterea fără concurs în anul universitar 2019-2020

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 concursul 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 Naționale cuprinse în Calendarul activităților educative naționale, precum și la olimpiade internaționale sau la concursuri școlare internaționale sau organizate pe grupe de țări;
2. au obținut, în perioada studiilor liceale, premii sau mențiuni la concursuri organizate de Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca;

Domeniile olimpiadelor și concursurilor școlare luate în considerare sunt:

- matematică;
- fizică;
- chimie;
- informatică;
- tehnologia informației;
- științe tehnice;
- științe economice;
- resurse naturale și protecția mediului;
- biologie;
- geografie.

DECAN

Prof. dr. ing. Nicolae Ungureanu



MINISTERUL EDUCAȚIEI NAȚIONALE



UNIVERSITATEA TEHNICĂ

DIN CLUJ-NAPOCA

**CENTRUL UNIVERSITAR NORD DIN BAI A MARE
FACULTATEA DE LITERE**

Comisia de contestații:

asistent univ. dr. Simion Bele

Criterii admitere olimpici

Absolvenții de liceu care au diplomă de bacalaureat care au obținut premiile I, II, III la olimpiadele faza națională și internațională și 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 declarații admiși pe locuri de la buget, fără susținerea unei probe de concurs.

DECAN,

Conf. univ. dr. Ioan-Mircea Farcaș





**UNIVERSITATEA
TEHNICĂ
DIN CLUJ-NAPOCA**

**GENTRUL UNIVERSITAR NORD DIN BAIA MARE
FACULTATEA DE ȘTIINȚE**

str. Victoriei nr. 76, 430122 Baia Mare, România
tel. +40-262-276.059, fax +40-262-275-368

Universitatea Tehnică din Cluj Napoca
Centrul Universității Nord Baia Mare
FACULTATEA DE ȘTIINȚE

DECANAT
8.31.6.12.2018

Criterii suplimentare

Privind admiterea la studii universitare de licență în anul universitar 2019-2020

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**

