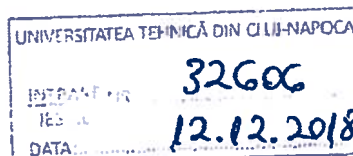




UNIVERSITATEA TEHNICĂ
DIN CLUJ-NAPOCA

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 mențiune (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 mențiune la olimpiade internaționale recunoscute de MEN, în domeniile acceptate anterior, nu este necesara obtinerea 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.

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 aceasta 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