



Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca este partener în organizarea Olimpiadei Internaționale de Matematică 2018

Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca este partener în acest an la organizarea celei de-a 59-a ediții a Olimpiadei Internaționale de Matematică (OIM), veritabil campionat mondial de matematică pentru elevii de liceu, care va avea loc la Cluj-Napoca, în perioada 3 - 14 iulie.

”Ne onorează calitatea de parteneri ai acestei mari competiții, cu atât mai mult cu cât, Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, prin misiunea asumată, promovează valoarea, creativitatea și performanța, matematica fiind indispensabilă unui învățământului tehnic competitiv. Studenții universității noastre ne fac cinste și ne reprezintă cu succes, obținând performanțe remarcabile ani la rând la olimpiadele și competițiile internaționale de matematică. Organizarea unui astfel de eveniment la Cluj-Napoca este o dovadă în plus că universitățile clujene își fac simțită prezența ferm și răspicat în pregătirea dar și validarea excelenței în domenii cum este cel al matematicii. Universitatea Tehnică se implică asumat în această manifestare științifică și creativă prin poziția de polarizator al științelor ingineresti cu o amprentă de referință în peisajul academic românesc.”, a subliniat domnul Rector, Prof. dr. ing. Vasile Țopa.

Competiția este organizată, în parteneriat, de Ministerul Educației Naționale, Societatea de Științe Matematice din România și Inspectoratul Școlar Județean Cluj, cu sprijinul Facultăților de Matematică și Informatică din București și Cluj-Napoca și al Institutului de Matematică „Simion Stoilow” din cadrul Academiei Române. Costurile organizării sunt asigurate de Ministerul Educației Naționale, iar demersul de a aduce competiția pentru a patra oară în țara noastră aparține Societății de Științe Matematice din dorința de a celebra Centenarul Marii Uniri de la 1918.



Evenimentul va reuni peste 600 de elevi din peste 100 de țări, fiecare stat fiind reprezentat de o echipă formată din maximum șase elevi și însoțită de cel puțin doi profesori matematicieni. În total, luând în calcul și organizatorii și profesorii evaluatori, vor participa peste 1.000 de persoane. Probele de concurs vor avea loc în zilele de 9 și 10 iulie în Sala Polivalentă. Durata este de patru ore și jumătate, timp alocat rezolvării a patru probleme (traduse în limba fiecărei țări prezente). Evaluarea lucrărilor se va face în intervalul 11-12 iulie și va fi urmată de festivitatea de premiere (13 iulie).

Prestigioasa competiție a fost lansată de România în 1959, la inițiativa profesorului Tiberiu Roman, secretar general al Societății de Științe Matematice. Primele două ediții s-au desfășurat la Brașov și Sinaia, reunind exclusiv țări din fostul bloc comunist. În 1969 a participat și prima țară occidentală, iar după 1970 mai multe state vestice au devenit membre ale OIM. România deține recordul de organizări, fiind gazdă în 1969, 1979 și 1999. România și Bulgaria sunt singurele țări cu prezență neîntreruptă la acest concurs, iar într-un clasament neoficial pe medalii, România se clasează pe locul trei.