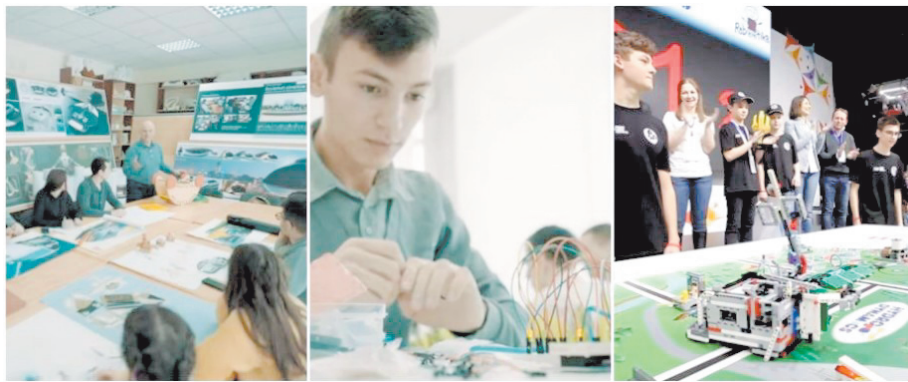


Prinde ritmul vieții de student al UTM!

„Ne dorim ca Universitatea Tehnică a Moldovei să devină o adevărată comunitate a studenților, profesorilor și cercetătorilor, în cadrul căreia vocea fiecăruia să se facă auzită, iar cu toții împreună, prin ideile și realizările noastre, să transmitem sentimentul de mândrie de a fi UTM-iști.” Acesta a fost mesajul rectorului UTM, prof. univ., dr. hab. Viorel BOSTAN, rostit în cadrul festivității de lansare a unui nou spot promoțional al UTM, realizat cu prilejul unei noi admiteri, 2018.



Proiectul a încercat să surprindă și să redea atât oferta educațională a UTM, cât și spiritul Universității Tehnice ca spațiu academic, ingineresc și creativ-inovativ în continuă dezvoltare, un spațiu care răspunde așteptărilor comunității, dar și aspirațiilor studenților. Este o încercare de a surprinde, astfel, spiritul UTM ca o comunitate a studenților, performanței, creației, dar și a comunicării, strategiilor comune, parteneriatului în

cadru și în afara Universității.

Și de data aceasta, toate cele 9 facultăți ale Universității au colaborat pentru realizarea și promovarea unei oferte universitare comune, întru constituirea unei comunități încheiate și coerente, indiferent de specificul și domeniul de afirmare a tinerilor ingineri după absolvire.

Proiectul, la care au colaborat peste 80 de

studenți voluntari – membri ai Grupului Ambasadorilor UTM, este primul dintr-un șir de proiecte comune care vizează promovarea Universității pe plan național și internațional. Constituit de către actualii studenți pentru viitorii studenți, Grupul își propune să contribuie la atragerea unui cerc cât mai larg de tineri pasionați de inginerie, arhitectură, design, fashion, economie – domenii de perspectivă, care se studiază la Universitatea Tehnică a Moldovei.

Olimpicii – studenții de mâine ai UTM

În perioada 20-23 aprilie, Departamentul Fizică, UTM a organizat Olimpiada Republicană de Fizică pentru elevi, ediția a 54-a.

Pentru mulți dintre ei această competiție constituie linia de start în cariera profesională. UTM, fiind unica instituție cu profil ingineresc din RM, unde fizica se predă la cel mai înalt nivel, dorește să-și asume calitatea de partener în cariera profesională a tinerilor pasionați de fizică și științe ingineresti și îi invită la studii. Aici îi așteaptă aule bine amenajate, centre de studii și cercetare, profesori de înaltă calificare, cu studii și stagii realizate în țară și în străinătate.

Dorindu-le succes la Olimpiadă, prof. univ., dr. hab. Vasile TRONCIU (șef Departament Fizică, UTM), conf. univ., dr. Alexandru RUSU; conf. univ., dr. Vitalie CHISTOL, lect. univ. Constantin PÎRȚAC i-au îndemnat pe tineri să participe cu încredere în proiectul „Student pentru o zi la UTM”, care le oferă elevilor din clasele terminale ale liceelor și colegiilor posibilitatea de a trăi în mod real viața de student al Universității Tehnice a Moldovei și de a alege cu toată certitudinea o carieră profesională în domeniul ingineriei.

Profesorii UTM le-au dat liceenilor și noutatea cea mare: cu acceptul Ministerului Educației, Culturii și Cercetării, Departamentul Fizică al UTM va organiza cursuri de pregătire continuă la fizică și astronomie, în laboratoare moderne, în incinta Observatorului Astronomic sau a Planetariului UTM.

Olimpiada și-a desemnat învingătorii. În baza punctajului acumulat, Gabriel GRAUR (Liceul AȘM) a ocupat locul I, Mihail CHIROȘCA (LT „Mircea Eliade”, Chișinău) și Cătălin TRIFAN (LT „Ion Vatamanu”, Strășeni) s-au clasat pe locul III, iar lui Ion SAVIȚCHI (LT „Mircea Eliade”, Nisporeni) i-a revenit o mențiune.

Editor - Universitatea Tehnică a Moldovei

Echipa redacției:

Marina Romanciuc (redactor-șef) – 079755352; 022 509 919

Ion Vârțanu (corespondent) – 079476956; 022 509 919

Dorian Saranciuc (fotograf) – 079412277

Oleg Tataru (paginator) – 079405973

Tiparul: Întreprinderea de Stat „Combinatul Poligrafic din Chișinău”

Tiraj: 2000

Comanda: 80643

E-mail: marina.romanciuc@adm.utm.md

Liceenii, fascinați de FTA

Pe 25 aprilie 2018, la „Festivalul științelor în limba franceză” – „Petit Festival des sciences en français”, ediția a doua, organizat în perioada 23-27 aprilie de Antena Chișinău a Agenției Universitare a Francofoniei (AUF) au aderat și invitații studenților Filierei Francofone a Facultății Tehnologie Alimentelor – 60 de elevi din liceele teoretice care studiază aprofundat limba franceză: „Vasile Alecsandri” din Călărași, „Ion Luca Caragiale” din Orhei, „Mihail Sadoveanu” din Hâncești și școala profesională nr. 2 din Chișinău, care pregătește lucrători pentru alimentația publică.

Participanții la festival au auzit comunicări ale studenților anului I privind pionierii gastronomiei franceze, gustul alimentelor, ce este plăcerea de a mânca și ce înseamnă o alimentație fără gluten. După care, sub îndrumarea studenților din cursurile superioare și a cadrelor didactice, elevii au aflat mai multe informații

despre FTA: au vizitat laboratoarele, stația-pilot pentru producerea vinurilor și Centrul de instruire practică și formare continuă în domeniul alimentației publice ale Facultății Tehnologie Alimentelor, au luat cunoștință de tehnologia produselor de patiserie și s-au implicat în producerea biscuiților, iar în final – i-au degustat, apreciindu-i cu cele mai înalte calificative.

La eveniment au participat: Roxana ȚURCANU-TOLOMEY, coordonator al Antenei AUF – Chișinău, conf. univ., dr. Vladislav REȘITCA, decan FTA, conf. univ., dr. Aurica CHIRȘANOVA, director Filiera Francofonă „Technologies Alimentaires”, lectorul universitar Mariana CEREPANOVA, director Centru de Reușită Universitară, lectorul universitar Daniela ISTRATI, director FFI.

Din partea organizatorilor, participanții la festival au primit suveniruri cu logo-urile AUF și UTM.

Liga Studentelor în Inginerie

Sunt 24 la număr, au vârste cuprinse între 18 și 21 de ani și sunt studenți la diferite facultăți ale universităților din Moldova. Le unește pasiunea pentru inginerie. Împreună au pornit Liga Studentelor în Inginerie, lansată oficial la UTM.



Prezente la evenimentul de lansare desfășurat sub genericul „Sunt viitor inginer!”, fetele sunt hotărâte să schimbe situația actuală atât în sistemul educațional, cât și în câmpul muncii.

„În prezent, numărul băieților care devin ingineri este de șapte ori mai mare decât cel al fetelor”, a spus inițiatora proiectului, Ana-Maria BRĂNZĂ.

Ideea este susținută și de către directoarea AGEPI, Lilia BOLOCAN. Prezintă la eveniment, dânsa a declarat că această situație trebuie schimbată, întrucât nu reprezintă potențialul real al tinerelor din domeniu: „Ingineria este un domeniu care necesită calități cum ar fi ingeniozitatea, perseverența, pasiunea, curiozitatea. Toate aceste calități sunt ale noastre, ale femeii-

lor, ele fac parte din firea noastră.” Aceasta a fost primul pas în crearea unei adevărate comunități de specialiste, în cadrul căreia fetele vor putea face schimb de experiență și vor participa la diferite evenimente de dezvoltare profesională. Chiar dacă provin din domenii diferite, cum ar fi Electronică și Telecomunicații, Tehnologie Alimentelor, Mecanică, Textile, Urbanism și Arhitectură etc., le unește un singur scop: încurajarea și motivarea colegelor din domeniul ingineriei.

Ceremonia de lansare a Ligii Studentelor în Inginerie a culminat cu organizarea a cinci echipe, care au propus o serie de activități menite să contribuie la dezvoltarea domeniului în rândul tinerelor: workshop-uri, traininguri, master-classuri. Ideile vor fi publicate pe o pagină de Facebook, iar propunerea care va acumula cele mai multe voturi va fi transpusă în realitate.

Rezultatele Olimpiadelor Tehnice - 2018

Pe 24 și 31 martie UTM a organizat Olimpiadele Tehnice Republicane la matematică, chimie, fizică, informatică și desen artistic pentru liceeni și elevii colegiilor. Experți competenți au evaluat lucrările și suntem onorați să anunțăm învingătorii, felicitându-i din suflet și îndemnându-i să nu rateze înlesnirile oferite de Regulamentul de admitere la UTM, să facă alegerea corectă și să-și croiască aici o carieră de succes în domeniul ingineriei.

Matematica

Nume, prenume	Instituția	Localitatea	Locul
Trifan Cătălin	LT „I. Vatamanu”	Strășeni	I
Trofimov Ivan	LT „N.M. Spătaru”	Chișinău	II
Voloșciuc Mihail	LT „D. Cantemir”	Chișinău	III
Diocher Dumitru	LT „N. Iorga”	Chișinău	Mențiune
Golovații Dumitru	LT „M. Eminescu”	Drochia	Mențiune
Herța Ecaterina	LT „A. David”	Bardar	Mențiune

Chimia

Nume, prenume	Instituția	Localitatea	Locul
Șveț Mihai	LT „L. Deleanu”	Chișinău	I
Straistă Mihaela	LT „G. Călinescu”	Chișinău	II
Haritonov Maia	LT „G. Meniuc”	Chișinău	II
Pena Andrian	LT „N. Bălcescu”	Ciorescu	III
Catana Renata	LT „Ștefan cel Mare”	Carabetovca	Mențiune
Chișca Constantin	LT „G. Călinescu”	Chișinău	Mențiune
Dodi Natalia	LT „M. Lomonosov”	Bălți	Mențiune

Fizica

Nume, prenume	Instituția	Localitatea	Locul
Graur Gabriel	Liceul AȘM	Chișinău	I
Chiroșca Mihail	LT „M. Eliade”	Chișinău	III
Trifan Cătălin	LT „I. Vatamanu”	Strășeni	III
Savițchi Ion	LT „M. Eliade”	Nisporeni	Mențiune

Informatica

Nume, prenume	Instituția	Localitatea	Locul
Soltan Gheorghe	Liceul AȘM	Chișinău	I
Buliga Nicu	LT „B. Cazacu”	Nisporeni	II
Trifan Inga	LT „B. Cazacu”	Nisporeni	II
Panfil Alexandrina	Liceul AȘM	Chișinău	III
Flocea Radu	Liceul AȘM	Chișinău	III
Varticean Nicolae	LT „B. Dânga”	Criuleni	III

Desenul artistic

Nume, prenume	Instituția	Localitatea	Locul
Spînu Ina	Col. „A. Plămădeală”	Chișinău	I
Mazur Daniela	LT „Nicolae Iorga”	Chișinău	I
Railean Anastasia	LT „Gh. Asachi”	Chișinău	II
Luca Vladislav	LT „D. Cantemir”	Chișinău	II
Rusu Mariana	LT Costești	Costești, Jaloveni	II
Lucico Irina	LT „I. Creangă”	Bălți	III
Petrica Vladislav	LT nr. 2	Tiraspol	III
Rojenco Anastasia		Chișinău	III