

Expoziția „Creația deschide Universul”, ediția a VI-a



Pe 20 aprilie 2016, la UTM a fost inaugurată tradiționala Expoziție a lucrărilor de creație a studenților, masteranzilor și doctoranzilor „Creația deschide Universul”, care a cuprins sute de lucrări din diverse domenii: design interior, industrial, vestimentar și poligrafic, arhitectură, urbanism, construcții civile, inginerie electrică, energetică, bioenergetică, tehnologii informaționale, radioelectronică și telecomunicații, mecanică, industria alimentară, inclusiv exponate ale Centrului Național de Tehnologii Spațiale al UTM.

Expoziția se află la a VI-a ediție. Noutatea din acest an a evenimentului a fost marcată prin inaugurarea Planeteriului și a Observatorului Astronomic. La ceremonia de deschidere a Expoziției au participat Prim-Ministrul Republicii Moldova Pavel FILIP, ministrul Educației Corina FUSU, alți oficiali.

Rectorul UTM, Viorel BOSTAN: „Expoziția reprezintă un examen de maturitate”

În cuvântul său inaugural, rectorul UTM, prof. univ., dr. hab. Viorel BOSTAN a menționat că, „Expoziția repre-

zintă un examen de maturitate pentru studenți, masteranzi și doctoranzi, fiindcă ei au astfel posibilitatea să demonstreze rezultatele muncii lor”.

Prim-Ministrul RM, Pavel FILIP: „Dacă vrem ca economia țării să crească, avem nevoie de ingineri”

Premierul, care este absolvent al UTM, le-a mulțumit profesorilor pentru studiile de care a avut parte, subliniind că acestea i-au format personalitatea. „În activitatea mea zilnică implementez din plin cunoștințele obținute la UTM. În funcția de Prim-Ministru

încerc să guvernez ca un inginer”, a menționat Pavel FILIP.

Prim-ministrul a îndemnat tinerii să combine creativitatea cu procesul de studiu și producere pentru că, astfel, se creează lucrurile inedite. Totodată, Șeful Executivului a îndemnat liceenii, care vor urma o facultate, să aleagă ingineria. „Pentru ca Republica Moldova să fie competitivă, trebuie să stimulăm creativitatea și dezvoltarea competențelor practice. Avem nevoie de mulți ingineri, care să creeze locuri de muncă în diverse domenii. Ingerii sunt



cei care știu a crea, iar acest fapt este foarte important”, a conchis Prim-Ministrul.

Ministrul Educației al RM, Corina FUSU: „Capacitatea de a crea noi tradiții în inginerie este cu adevărat o performanță”

În mesajul său de salut, Corina FUSU a menționat că expoziția este un adevărat eveniment, deoarece capacitatea de a crea noi tradiții într-un domeniu cum este cel al ingineriei, este cu adevărat o performanță. „Creativitatea implică dezvoltarea potențialului creativ al persoanei, al studenților, masteranzilor, doctoranzilor. Exponatele, pe care avem prilejul să le admirăm aici, relevă

bogăția interioară, aptitudinea de a inventa noi soluții la anumite probleme. Toată lumea posedă într-o măsură mai mare sau mai mică, anumite capacități creative. Însă autorii lucrărilor expuse putem spune că sunt privilegiați, deoarece se află într-un cadru cât se poate de adecvat dezvoltării creativității și inventivității, iar creativitatea înseamnă, de fapt, dezvoltare”, a ținut să sublinieze ministrul.

Pe 22 aprilie, în cadrul Expoziției a avut loc ceremonia de premiere a laureatilor Olimpiadei Tehnice Naționale și ai altor concursuri de creație, organizate de UTM.

(continuare în pag. 8)