

Autor	Titlul articolului	Publicația	Secțiunea /Pagina	Sinteza articolului
Adelina Talpalariu	Club pentru promovarea culturii, limbii și civilizației Turkmenistanului, înființat la Universitatea din Suceava	Monitorul de Suceava	Pg.2	<p>În cadrul Universității „Ștefan cel Mare” Suceava funcționează, de la începutul acestui an, Clubul România-Turkmenistan, inițiativă care-și propune promovarea și, totodată, facilitarea accesului la cunoașterea culturii, civilizației, istoriei, geografiei, turismului, sistemului economic, juridic etc. ale Turkmenistanului.</p> <p>Universitarul Alexandru Nedelea, inițiatorul Clubului România-Turkmenistan, a menționat: „Am remarcat că nu era nici o astfel de organizație, de stabilire și consolidare a legăturilor dintre cele două țări, în România. Astfel mi-a venit ideea înființării acestui club. Ne dorim să aducem studenți din Turkmenistan la USV, iar pe modelul Clubului de Studii Asiatice România-China să creăm legături între cele două țări. E o piață acolo de care este interesată și conducerea instituției. În cadrul USV, la specializarea Afaceri Internaționale, avem o studentă în anul II din Turkmenistan, Ailara Merodova, care ne va ajuta la dezvoltarea clubului. E un nou început de drum”.</p>

Adelina Talpalariu	Oală inteligentă care reduce consumul de gaz proiectul de cercetare al unui tânăr sucevean	Monitorul de Suceava	Pg.11	<p>Încet, încet, gadgeturile inteligente înlocuiesc electrocasnicele de care gospodinele s-au folosit vreme îndelungată, noile produse de pe piață promițând să ușureze viața celor care petrec mult timp în bucătărie.</p> <p>Cuptoarele sau frigidererele „smart”, care pot fi controlate direct de pe telefonul mobil, își fac tot mai mult loc pe rafturile magazinelor din România.</p> <p>În ton cu ultimele inovații de pe piață, un masterand al Universității „Ștefan cel Mare” Suceava (USV) propune o oală inteligentă care vine la pachet cu un sistem de reducere a consumului de gaz, putând fi folosită atât în bucătăriile obișnuite, dar și în scopuri industriale. Cu alte cuvinte, tânărul propune o metodă prin care mâncarea poate fi gătită cu costuri mai mici, prin reducerea consumului de gaz pe termen lung, fără a afecta însă proprietățile și gustul alimentelor.</p> <p>Proiectul „System to reduce gas consumption”, al lui Marius Ioan Hatnean, de la Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor, este în curs de brevetare de către OSIM.</p>

Adelina Talpalariu	Dublarea cuantumului burselor studenților, privită cu scepticism de conducerea USV	www.monitorulsv.ro	Local	<p>Anul 2017 se arată a fi unul foarte bun pentru studenți, în condițiile în care noul ministru al Educației, Pavel Năstase, a transmis imediat după preluarea mandatului o serie de măsuri în favoarea acestora. Cele mai discutate și răspândite în mass-media au fost cele potrivit cărora în acest an cuantumul burselor studenților se va dubla, iar din 1 februarie studenții vor beneficia de transport gratuit pe calea ferată.</p> <p>Cât privește Universitatea „Ștefan cel Mare” Suceava, rectorul Valentin Popa a menționat că bugetul permite o mărire cu 40% a burselor pentru ianuarie și februarie, urmând ca următoarele decizii să fie luate după semnarea contractului instituțional.</p>
--------------------	--	--	-------	--