

Autor	Titlul articolului	Publicația	Secțiunea/ Pagina	Sinteza articolului
-	Târgul Ofertelor Educaționale reunește, în Iulius Mall, 11 facultăți de la Universitatea „Ștefan cel Mare” din Suceava, care își vor prezenta programele de studii	<p>newsbucovina.ro 30.05.24</p> <p>suceavalive.ro 30.05.24</p> <p>monitorulsv.ro 30.05.24</p> <p>obiectivdesuceava.ro 30.05.24</p> <p>svnews.ro 30.05.24</p> <p>ziar.com 30.05.24</p> <p>ziareonline24.ro 30.05.24</p>	-	<p>Inovație, dedicare și educație sunt cele trei teme în jurul cărora gravitează evenimentele din această săptămână din Iulius Mall Suceava. Târgul Ofertelor Educaționale îi invită pe liceeni să descopere programele de studii ale Universității „Ștefan cel Mare” (USV) din Suceava.</p> <p>Până vineri, 31 mai, la parterul Iulius Mall Suceava, zona kids, are loc Târgul Ofertelor Educaționale, unde liceenii pot descoperi programele de studii de la 11 facultăți din cadrul USV și să facă cunoștință cu viitorii lor colegi mai mari, din ligile studentești.</p> <p>În cele două zile de eveniment, 30 – 31 mai, în intervalul orar 13.00 – 18.00, elevi, părinți, profesori au ocazia să descopere cele peste 100 de programe de studii, la toate cele trei cicluri de învățământ: licență, masterat și doctorat. La Târgul Ofertelor Educaționale vor fi prezente atât cadre didactice, cât și studenți, care vor oferi informații despre procesul de admitere, programele de studii, numărul de locuri scoase la concurs, criteriile de admitere, bursele de studiu, mobilitățile Erasmus+, posibilitățile de formare din cadrul USV, precum și multe alte detalii esențiale pentru viitorii studenți.</p> <p>La eveniment vor fi reprezentate următoarele facultăți din cadrul USV: Facultatea de Drept și Științe Administrative Facultatea de Economie, Administrație și Afaceri Facultatea de Educație Fizică și Sport Facultatea de Inginerie Alimentară Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor Facultatea de Inginerie Mecanică, Autovehicule și Robotică Facultatea de Istorie și Geografie Facultatea de Litere și Științe ale Comunicării Facultatea de Medicină și Științe Biologice Facultatea de Silvicultură Facultatea de Științe ale Educației</p>
-	Premiu pentru studenta USV Camelia Loredana Săvinescu la	newsbucovina.ro 30.05.24	-	Studenta Camelia Loredana Săvinescu, de la Universitatea „Ștefan cel Mare” din Suceava (USV), a obținut premiul al III-lea la Concursul național de traducere literară din limba spaniolă în limba română „La voz a ti debida”. Competiția, aflată la a șasea ediție, a fost organizată de

	Concursul de Traducere Literară din Limba Spaniolă „La voz a ti debida”			<p>Departamentul de Limbi și Literaturi Romanice, Clasice și Neogreacă din cadrul Facultății de Limbi și Literaturi Străine a Universității din București, cu sprijinul Ambasadei Spaniei la București, al Institutului Cervantes din București și al revistei Observator cultural.</p> <p>Ceremonia de premiere a avut loc vineri, 24 mai, la sediul Institutului Cervantes din București, unde câștigătorii și-au primit distincțiile pentru contribuțiile lor.</p> <p>Camelia Loredana Săvinescu, studentă în anul al II-lea la specializarea Limba și literatura română – Limba și literatura spaniolă din cadrul Facultății de Litere și Științe ale Comunicării a USV, a fost coordonată de asist. univ. dr. Lavinia Ienceanu.</p> <p>Pentru acest premiu, Camelia a tradus poeziile „El infinito” de Leopoldo Lugones și „Nubes” de Carmen Martín Gaité, precum și un fragment din „La sinrazón” de Rosa Chacel, aducând în limba română opere ale unor scriitori spanioli și hispano-americani ai secolului XX, care nu fuseseră încă traduse.</p> <p>Distincția obținută de Camelia Loredana Săvinescu reprezintă o recunoaștere a talentului și efortului depus de studenți în promovarea literaturii spaniole în România, dar reflectă și calitatea pregătirii oferite de Universitatea „Ștefan cel Mare” din Suceava și implicarea profesorilor în formarea viitoarelor generații de traducători literari.</p>
Radu Lupașcu	Participare de amploare la Etapa Națională a Olimpiadei Naționale de Creativitate Științifică, organizată la USV	monitorulsv.ro 31.05.24	-	<p>Etapa Națională a Olimpiadei de Creativitate Științifică este organizată în acest an în județul Suceava, iar gazda importantului eveniment este Universitatea „Ștefan cel Mare” din Suceava (USV). Evenimentul de excepție a ajuns la cea de a IV-a ediție și se desfășoară în perioada 30 mai - 2 iunie.</p> <p>Această olimpiadă urmărește dezvoltarea creativității în domeniile științific, tehnologic și ingineresc la elevii capabili de performanță, încurajând gândirea creativă și analitică pentru rezolvarea problemelor societății. Competiția este organizată de Ministerul Educației, Inspectoratul Școlar Suceava, Universitatea „Ștefan cel Mare” din Suceava și Societatea Cygnus, în colaborare cu mai multe licee sucevene.</p> <ul style="list-style-type: none"> · Participare numeroasă la competiția promovării creativității științifice de la USV <p>La prestigioasa competiție participă un număr impresionant de peste 250 de elevi din 29 de județe și 3 sectoare ale municipiului București, coordonați de aproape 100 de profesori. Competiția a beneficiat în acest an de înscrierea în concurs a 115 lucrări, 44 dintre acestea participând la categoria juniori, iar restul de 71 la seniori.</p>

				<p>Festivitatea oficială de deschidere a avut loc joi, în Auditoriumul „Joseph Schmidt” de la USV, și a cuprins și un program artistic, prezentat de elevi de la Colegiul de Artă „Ciprian Porumbescu” din Suceava. Adresându-se elevilor și profesorilor participanți, prof. Elisabeta Ana Naghi, în calitate de inspector de matematică și astronomie la Ministerul Educației, a spus: „Dragi elevi, stimați invitați, în primul rând felicit elevii, voi sunteți câștigători din start, pentru că sunteți aici cu noi și reprezentați cei mai buni dintre cei mai buni din județele voastre. Lista rezultatelor finale reprezintă doar niște numere. Aici sunteți nu într-o competiție, ci sunteți să arătați ceea ce puteți și ceea ce sunteți pentru voi și pentru locul pe care îl ocupați în comunitate. Problema comunității este în mâna voastră, iar dacă găsiți soluții, voi veți reprezenta viitorul. Așa că în aceste zile o să ne spuneți tot ce aveți mai bun.”</p> <p>Coordonatorii echipei de organizare a evenimentului sunt prof. dr. Petru Crăciun, inspector școlar general adjunct, profesor Ilie Cosovanu, inspector școlar pentru disciplina fizică, reprezentanți ai Inspectoratului Școlar Județean Suceava, prof. univ. dr. Dan Milici, decan al Facultății de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor din cadrul Universității „Ștefan cel Mare” Suceava, și profesor Victor Șutac, președinte al Societății Științifice Cygnus.</p> <p>La rândul său, juriul este format din cadre didactice din învățământul universitar și preuniversitar, cu experiență în domeniu, provenind de la universități și centre de cercetare din București, Iași, Cluj și Craiova. Participanții vor beneficia de excursii în județul Suceava, un concert live și vizite în universitate, iar sâmbătă, pe 1 Iunie, de Ziua Copilului, va avea loc un workshop susținut de experții în cercetare. Festivitatea de premiere se va desfășura duminică, 2 iunie. Jurizarea va include prezentarea proiectelor și o sesiune de întrebări și răspunsuri cu juriul. Cei mai buni 18 elevi la categoria seniori, se vor califica pentru competiția internațională.</p>
Beatrice Oșean	Ambasadorul Belgiei a venit la Suceava pentru a dezbate probleme legate de migrație	ziaruldepenet.ro 30.05.24 suceava-smartpress.ro 30.05.24 info-suceava.com 30.05.24 monitorulsv.ro 30.05.24	-	<p>În perioada 29 mai – 1 iunie a.c., la Suceava are loc Forumul Belgia – România „Acțiuni locale reziliente pentru o Europă durabilă a cetățenilor. Provocări și punți de legătură”, organizat la inițiativa Asociației ADR – Vlaanderen (Acțiunea Satelor Românești – Flandra), cu participarea ambasadorului Belgiei în România, John Cornet D’Elzius.</p> <p>Evenimentul își propune să adune reprezentanți ai structurilor implicate în problematica migrației, atât de la nivel local, cât și de la nivel central din România, cu omologi din Belgia, pentru dezbateră subiectelor</p>

				<p>comune de interes, fiind găzduit de Consiliul Județean Suceava și de Universitatea Ștefan cel Mare.</p> <p>În secțiunea plenară a Forumului, de astăzi, au luat cuvântul prorector Gabriela Prelipcean, Patrick Van den Nieuwenhof din partea ADR – Vlaanderen, prof. univ. dr. Monica Roman și Sebastian Bruque.</p> <p>Mesajele și dezbaterile din cadrul secțiunii plene au fost completate de posibilitatea vizitării standurilor organizațiilor invitate din Belgia și România, care derulează activități legate de tematica evenimentului.</p> <p>În cadrul Forumului va avea loc și Conferința COSD – Challenges and Opportunities for a Sustainable Development, organizată de Facultatea de Economie, Administrație și Afaceri.</p> <p>După deschiderea în plen, participanții vor lua parte la paneluri de prezentări și dezbateri.</p>
Mia Pricope	Investiție de 11,9 milioane de lei în modernizarea planetariului și observatorului astronomic al Universității „Ștefan cel Mare” din Suceava	newsmoldova.ro 31.05.24	-	<p>Consiliul de Administrație al Universității „Ștefan cel Mare” din Suceava (USV) a aprobat recent nota conceptuală întocmită de Direcția Generală Administrativă pentru un proiect amplu de consolidare, reabilitare, extindere și refuncționalizare a Planetariului și Observatorului Astronomic al universității</p> <p>Clădirea, proiectată între anii 1977-1979 și construită în perioada 1980-1982, va fi supusă unor lucrări majore pentru a răspunde cerințelor actuale ale activităților didactice și de cercetare. Dezvoltarea constantă a acestor activități necesită spații și echipamente moderne și adecvate evoluției academice.</p> <p>Valoarea totală estimată a investiției este de 11,9 milioane de lei (aproximativ 2,4 milioane de euro). USV intenționează să acceseze fonduri europene nerambursabile din cadrul Strategiei de Cercetare și Inovare pentru Specializare Inteligentă a Regiunii Nord-Est pentru perioada 2021-2029 și să contribuie cu fonduri proprii.</p> <p>Obiectivul investiției, denumit „Observator astronomic și Planetariu”, vizează îmbunătățirea semnificativă a infrastructurii și serviciilor oferite doctoranzilor și cercetătorilor din regiune. Proiectul include reabilitarea și consolidarea structurală a clădirii, modernizarea instalațiilor esențiale, refacerea fațadelor, înlocuirea tâmplăriei, izolarea termică și punerea în funcțiune a echipamentelor specializate pentru studierea cerului și a planetelor. De asemenea, vor fi extinse și modernizate spațiile de la parter, iar zonele verzi exterioare vor fi refăcute. [...]</p>