

Autor	Titlul articolului	Publicația	Secțiunea/ Pagina	Sinteza articolului
-	Facultatea de Inginerie Mecanică, Autovehicule și Robotică din Suceava a găzduit două evenimente științifice	svnews.ro 30.06.22 ziar.com 30.06.22 agerpres.ro 30.06.22 amosnews.ro 30.06.22 suceavalive.ro 30.06.22 ziarelive.ro 30.06.22 radiotop.ro 30.06.22	-	Facultatea de Inginerie Mecanică, Autovehicule și Robotică de la Universitatea „Ștefan cel Mare” din Suceava a găzduit două evenimente științifice: Simpozionul studentesc „Inginerie – Practică – Industrie” și workshop-ul „Armonizarea învățământului superior mecanic cu cerințele angajatorilor”. Scopul a fost acela de a încuraja cercetarea științifică a studenților și de a susține schimbul de bune practici cu mediul economic. La activități au participat universitari, reprezentanți ai mediului economic și studenți. Dintre firmele cu activități în domeniul ingineriei mecanice sau domenii conexe au avut reprezentanți <Sidem>, <Loial Impex>, Compania Națională pentru Controlul Cazanelor, Instalațiilor de Ridicat și Recipientelor sub Presiune, <Olint Com>, <Trutzi> și <Radburg Center>. La finalul simpozionului s-au acordat următoarele premii: premiul I pentru proiectul <Conceperea, realizarea și studiul unui simulator de conducere auto cu trei grade de libertate>, autori Cosmin Avram, Mihai Buliga și Andrei Amaximoae, premiul II pentru lucrarea <Dispozitiv de poziționare la sudarea cu arc electric a obiectelor cilindrice>, autor Alexandru Duceac, și premiul III pentru proiectul <Concepția și realizarea unei instalații termice mixte optimizată pentru utilizare rezidențială>, autori Iulian Apostol, Costel Cioban și Cristian Cîmpanu. S-au dat și două mențiuni: una pentru proiectul <Analiza tehnică a unei instalații de pompare>, autor Ciprian Codreanu, și cealaltă pentru lucrarea <Proiectarea unui echipament pentru operația de superfinisare a suprafețelor cilindrice exterioare prin metoda magneto-abrazivă>, autor Eduard Filip.
-	Olimpiada Națională de Astronomie și Astrofizică 2022, la USV	suceava-smartpress.ro 30.06.22 radioas.ro 30.06.22	-	Etapa națională a Olimpiadei de Astronomie și Astrofizică este organizată de Ministerul Educației Naționale, în colaborare cu Inspectoratul Școlar Județean Suceava, Universitatea „Ștefan cel Mare” din Suceava și Societatea Științifică „Cygnus”, în perioada 29 iunie – 3 iulie 2022. Manifestarea, găzduită de Universitatea „Ștefan cel Mare” din Suceava (USV), își propune să promoveze excelența în domeniul interdisciplinar al astronomiei și astrofizicii și să pregătească viitori cercetători ai tainelor universului.  Deși astronomia și astrofizica nu fac parte dintre disciplinele obligatorii ale curriculumului școlar de gimnaziu sau de liceu din România, există

				<p>numeroase cercuri și ateliere organizate în instituțiile de învățământ din întreaga țară, în care elevii pot face performanță sub coordonarea unor profesori de valoare. Performanța elevilor români este validată anual de medaliile obținute la olimpiadele internaționale, România clasându-se constant printre țările cu cele mai bune rezultate internaționale în acest domeniu.</p> <p>La olimpiada din acest an participă 118 de elevi, din 22 de județe și Municipiul București, selectați prin etape județene ale competiției, împărțiți pe două categorii de vârstă, juniori (gimnaziu) și seniori (liceu). Elevii și profesorii însoțitori vor beneficia de masă și cazare în campusul USV și al Liceului cu Program Sportiv din Suceava, iar probele de concurs se vor desfășura joi și vineri, în Amfiteatrele Facultății de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor și ale Facultății de Inginerie Mecanică, Autovehicule și Robotică.</p> <p>Festivitatea de deschidere a Olimpiadei a avut loc în data de 29 iunie, începând cu ora 17:00, în Auditoriumul „Joseph Schmidt” al USV. Pe durata evenimentului, activitățile de concurs și jurizare a lucrărilor vor alterna cu activități de informare și formare în domeniul astronomiei și astrofizicii, precum și cu programe culturale și turistice în județul Suceava, organizate cu sprijinul Colegiului Silvic Bucovina și al companiilor Dorna și Calea Ferată Îngustă. Festivitatea de premiere a Olimpiadei va avea loc în data de 2 iulie, începând cu ora 18:00, în Auditoriumul „Joseph Schmidt” al USV, premiile oferite de Ministerul Educației Naționale fiind suplimentate de medalii, diplome și premii oferite de organizatorii locali, Societatea Română de Fizică și compania Endava.</p> <p>Comisia centrală a Olimpiadei Naționale de Astronomie și Astrofizică este formată din 30 de profesori specialiști în domeniu, proveniți din 28 de instituții din România, și este coordonată de doamna lector univ.dr. Camelia Pîrghie. Echipa de organizare a Olimpiadei este coordonată de prof. univ. dr. Mihai Dimian, prorector USV, prof. dr. Petru Crăciun, inspector școlar adjunct din cadrul IȘJ Suceava și coordonator al lotului olimpic al României, prof. Victor Șutac, președintele Societății Științifice „Cygnus”, și prof.univ.dr. Dan Milici, decanul Facultății de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor. Lotul olimpic, care va fi selectat în cadrul acestei olimpiade, se va reuni la USV începând de luni, 4 iulie, în vederea pregătirii pentru participarea la Olimpiadele Internaționale de Astronomie și Astrofizică.</p>
--	--	--	--	--

Radu Lupașcu	Cooperare transfrontalieră România-Ucraina	monitorulsv.ro 01.07.22	-	<p>Munca de doi ani în realizarea proiectului transfrontalier „Instrumente personalizate de prevenire în obezitate și diabet – o colaborare româno-ucraineană pe programe de educația sănătății”, s-a încheiat ieri prin prezentarea rezultatelor finale ale evaluărilor și a unor materiale educaționale privind propagarea în rândul populației a unui stil de viață sănătos. Proiectul a fost finanțat de către Uniunea Europeană prin Programul Operațional Comun România-Ucraina 2014-2020, prioritatea „Sprijin pentru dezvoltarea serviciilor de sănătate și acces la sănătate” și s-a dezvoltat în cadrul unei colaborări transfrontaliere între Universitatea „Ștefan cel Mare” din Suceava și Universitatea Națională Precarpatică „Vasyl Stefanyk” din Ivano-Frankivsk, Ucraina.</p> <p>Obiectivul principal al proiectului, demarat în martie 2020 și derulat pe o perioadă de 26 de luni, l-a reprezentat informarea și educarea persoanelor din rândul populației generale și a cadrelor medicale, privind prezența factorilor de risc în apariția supraponderiei, obezității, prediabetului și diabetului zaharat de tip 2, dar și a complicațiilor acestora, cu scopul de evidențiere a importanței evaluărilor periodice a stării de sănătate a persoanelor.</p> <p>Prezentarea activităților desfășurate de-a lungul celor doi ani de muncă Managerul proiectului, prof. univ. dr. Mihai Covașă, a făcut o prezentare a activităților derulate în timpul proiectului cu o valoare totală alocată de 329.200 euro. Între acestea, cel care deține și funcția de decan al Facultății de Medicină și Științe Biologice a amintit: evaluarea persoanelor pentru determinarea riscului de suprapondere, obezitate sau diabet și consilierea acestora, evaluarea practicilor medicale curente a medicilor de familie și o instruire a acestora pentru adoptarea unei abordări preventive și de consiliere nutrițională a pacienților cu obezitate și diabet zaharat. Tot în cadrul activităților s-a făcut o consiliere a pacienților de către cadrele medicale, o importantă activitate constând în dezvoltarea cooperării transfrontaliere între specialiști din domeniul sănătății din România și Ucraina, cu scopul realizării unei analize a situației actuale în privința ratei de obezitate și diabet.</p> <p>Scopul comun și final al acestui demers a constat până la urmă în identificarea unor soluții comune pentru prevenirea și diminuarea acestor boli, prin implicarea cadrelor didactice, medicale și a studenților în realizarea unor schimburi de experiență, instruire și activități de cercetare. [...]</p>
-	Conferința internațională	stiriletransilvaniei.ro 30.06.22	-	Cea de a VIII-a ediție a Conferinței internaționale ENSEC (European Network for Social and Emotional Competence) – Rețeaua europeană

	<p>ENSEC, pentru prima dată în România EDUCAȚIE</p>		<p>pentru competență socială și emoțională va avea loc pentru prima dată în România. Evenimentul se va desfășura în cadrul Universității „Ștefan cel Mare” din Suceava, în perioada 30 iunie – 2 iulie și va reuni, în format fizic și virtual, peste 150 de cercetători și profesori din universități și organizații interesate de promovarea învățării sociale și emoționale pentru copii și adulți. Tema conferinței din acest an este Social Emotional Learning and Positive Development, Învățare socială și emoțională și dezvoltare pozitivă.</p> <p>Realizarea unei astfel de conferințe științifice pleacă de la contextul social și economic actual, dominat de incertitudini, care generează la nivel individual și social nevoia de activare a resurselor de reziliență personală, de identificare de soluții pedagogice care să susțină în mai mare măsură adaptarea la adversitate, flexibilitatea și sănătatea mintală.</p> <p>Conferința va surprinde multe dintre problematicile majore cu care se confruntă educația timpului nostru, va localiza și contextualiza teorii și practici în domeniul educației, sănătății, politicilor publice, oferind oportunitate pentru dezbateri și reflecții teoretice, pentru comunicare și diseminarea rezultatelor cercetărilor în domeniu.</p> <p>Tematicile principale propuse de conferință includ: perspective transculturale asupra învățării sociale și emoționale care conduc la dezvoltare pozitivă, sănătatea mintală în școală, formarea profesorilor pentru promovarea sănătății mintale și a educației emoționale în școală, învățarea socio-emoțională a adulților în contextual comunităților incluzive.[...]</p> <p>Ediția din acest an de la Suceava se va desfășura cu participarea cercetătorilor din diverse țări, cu prelegeri în plen susținute de cercetători aflați în elita mondială în domeniul educației emoționale: dr. Stephanie Jones, de la Universitatea Harvard, și dr. Marc Bracket, de la Universitatea Yale (SUA), dr. Adrian Opre, de la UBB Cluj-Napoca, și dr. Marcelino Cabrera, de la Centrul de cercetare al Comisiei Europene (EU – JRC). Profesorul Maurice Elias, de la Universitatea Rutgers, va avea o intervenție specială pe tema implicațiilor educației emoționale în situații de criză. [...]</p>
--	---	--	--