

Revista presei – LUNI, 21 NOIEMBRIE 2022 – Universitatea „Ștefan cel Mare” din Suceava

Autor	Titlul articolului	Publicația	Secțiunea/ Pagina	Sinteza articolului
-	Workshopul „Practică + Teorie = INGINERIE”, organizat de studenții de Facultatea de Inginerie Mecanică, Autovehicule și Robotică	suceavalive.ro 21.11.22 agerpres.ro 21.11.22 amosnews.ro 21.11.22	-	<p>În data de 17 noiembrie 2022, la Facultatea de Inginerie Mecanică, Autovehicule și Robotică (FIMAR) din cadrul Universității „Ștefan cel Mare” din Suceava (USV) a avut loc workshopul „Practică + Teorie = INGINERIE”.</p> <p>Scopul acestui eveniment a fost acela de a încuraja și de a susține schimbul de bune practici cu mediul economic prin cunoașterea de către potențialii angajatori a capacității studenților – viitori ingineri, de a face cunoscut studenților oferta de practică, internship și angajare, dar și de a armoniza planurile de învățământ cu cerințele angajatorilor.</p> <p>La eveniment au participat cadre didactice din învățământul universitar și preuniversitar, reprezentanți ai mediului economic și studenți de la programele de studii: Inginerie mecanică, Autovehicule rutiere, Tehnologia construcțiilor de mașini și Mecatronică/Robotică.</p> <p>În ceea ce privește firmele participante, acestea desfășoară activități în domeniul ingineriei mecanice sau în domenii conexe: întreprinderi de prelucrări mecanice, întreprinderi din domeniul autovehiculelor, întreprinderi din domeniul diagnoză și mentenanță mecanică, dar și întreprinderi din domeniul industrializării lemnului: VITESCO TECHNOLOGIES IAȘI, TRUTZI SUCEAVA, EGEER ROMANIA și PRIMAGRA ROMANIA.</p>
Oana Nuțu	Studenți USV, ambasadori la evenimentul anual Interreg 2022	obiectivdesuceava.ro 18.11.22 stirisuceava.net 19.11.22 edumanager.ro 18.11.22 ziarelocale24.ro 18.11.22 stirilocale.info.ro 18.11.22 ziareonline24.ro 18.11.22 amosnews.ro	-	<p>Interreg Europe – program de cooperare interregională, cofinanțat de Uniunea Europeană, își propune să reducă diferențele între nivelurile de dezvoltare, creștere și calitate a vieții în și între regiunile Europei. Pentru a marca Anul European al Tineretului, în cadrul programului Interreg a fost organizată o sesiune specială de dialog cu tinerii, care s-a desfășurat în data de 28 octombrie, la Bruxelles, și a fost dedicată preocupărilor și propunerilor lor în contextul luptei de durată pentru libertate și pace a Ucrainei.</p> <p>Printre tinerii invitați, s-au numărat și doi studenți ai Universității „Ștefan cel Mare” din Suceava, de la Facultatea de Istorie și Geografie, specializarea Relații internaționale și studii europene, anul II – Ivan Bacico, etnic român din Republica Moldova, și Anna Renata Dulher, din Cernăuți (Ucraina). Alături de Lana Jalagonia, tânără diplomat la Ministerul Afacerilor Externe al Georgiei, „ambasadori” ai comunităților</p>

		18.11.22		<p>din țările lor, țări partenere ale programului, aceștia au luat cuvântul în cadrul conferinței care a încheiat evenimentul anual Interreg, în ziua dedicată „Youth4Cooperation”.</p> <p>Pentru a răspunde întrebărilor ridicate de cei trei tineri, la dialog a participat Leonello Gabrici, fost înalt oficial al UE și expert în politica externă a UE, martor la ultima extindere a UE, care a vorbit despre propria sa experiență ca tânăr italian care trăiește la granița cu Slovenia. Discuțiile au avut loc sub umbrela proiectului TESIM (Suport Tehnic pentru Implementarea și Managementul programelor ENI CBC). Fiecare dintre studenții invitați a împărtășit comunității europene aspirațiile sale, valorile în care crede și dificultățile pe care le întâmpină în țara în care s-a născut. La finalul sesiunii, s-au făcut precizări cu privire la cele 16 programe de cooperare transfrontalieră ENI (Instrumentul European de Vecinătate) CBC, care acoperă 12 frontiere, fiecare dintre acestea contribuind la crearea unui cadru politic favorabil parteneriatului strategic dintre instituțiile oficiale și tinerii din întreaga lume, cu scopul de a face din pacea în Europa o alegere ireversibilă pentru generațiile viitoare.</p>
-	Doi medici, un cadru universitar și șase sportivi vor primi titlul de „Cetățean de Onoare al Județului Suceava”	svnews.ro 19.11.22	-	<p>Doi medici, un cadru universitar și șase sportivi vor primi titlul de „Cetățean de Onoare al Județului Suceava”. Proiectul pentru conferirea acestor titluri a fost inițiat de președintele Consiliului Județean Suceava și urmează a fi aprobat în ședința deliberativului județean din data de 24 noiembrie. Titlurile de cetățeni de onoare ai județului urmează să fie primite de Monica Terteliu-Băițan și Roxana Filip, medici în cadrul Spitalul Județean de Urgență „Sf. Ioan cel Nou” Suceava și conf. univ. dr. Andrei Lobliuc pentru profesionalismul, dăruirea și solidaritatea manifestate în contextul măsurilor de combatere a pandemiei de COVID 19 de pe teritoriul județului Suceava. Aceeași distincție va fi acordată sportivilor suceveni Geanina-Elena Belegă, Sergiu Vasile Bejan, Andrei Cîmpan, Ionela-Livia Cozmiuc, Maria-Magdalena Rusu și Maria Tivodariu, pentru rezultatele notabile obținute și pentru activitatea sportivă desfășurată la nivel național și internațional. [...]</p> <p>De asemenea, dr. Roxana Filip, medic primar, șef al laboratorului de diagnostic al tuberculozei „Biologie Moleculară” din cadrul Spitalului Județean de Urgență „Sf. Ioan cel Nou” Suceava, conferențiar universitar la Facultatea de Medicină și Științe Biologice din cadrul Universității „Ștefan cel Mare” Suceava, personalitate marcantă în domeniul de specializare ales, este formator nominalizat de Ministerul Sănătății în cadrul programului Național de Boli Transmisibile Prioritare –</p>

				<p>Tuberculoza, autoare si coautoare la tratate de Microbiologie Igienă. in plan internațional deține funcție de reprezentare în Societatea Europeană de Boli Infecțioase și Microbiologie, este membră în Comitetul Educativ al Societății Europene de Microbiologie și Boli Infecțioase – singura reprezentantă aleasă din țările Europei de Est (2000-2009), membră în Comitetul executiv al Grupului de studiu European pentru utilizarea rațională a antibioticelor (2006- 2010), membră în Comitetul executiv al grupului de studiu European pentru diagnosticul infecțiilor CLi bacteriei. [...]</p> <p>Conf. univ. dr. la Universitatea „Ștefan cel Mare” Suceava, Andrei Lobliuc, a avut un rol esențial în dezvoltarea părții de testare prin biologie moleculară și realizarea laboratorului de testare a SARS-CoV-2 din cadrul Spitalului Județean de Urgență „Sf. Ioan cel Nou” Suceava. Inițiativa înființării acestui laborator a pornit de la Universitatea „Ștefan cel Mare” Suceava, care avea aparatul de amplificare și de extracție, pe care l-a pus la dispoziția spitalului.</p> <p>Conf. univ. dr. Andrei Lobliuc a fost liantul cooperării interdisciplinare între specialiști și instituții, făcând parte din echipa laboratorului inițial și a fost coordonatorul proiectului de cercetare „Secvențierea genomului SARS-CoV-2 și analiza filogenetică a tulpinilor circulante în România-12SOL/2020, 2020-2021”. [...]</p>
-	Proiecte multimedia create de elevi și studenți, premiate la IDMSC 2022	agerpres.ro 21.11.22	-	<p>Organizată de Universitatea Politehnica Timișoara, prin Centrul Multimedia și Centrul de eLearning, cea de-a VIII-a ediție a competiției Interactive Digital Media Student Contest 2022 a reunit, atât online, cât și fizic, elevi din liceele din România, studenți la licență, master sau doctorat din cadrul universităților timișorene, al altor universități din România, dar și din Italia și Danemarca.</p> <p>Concursul, organizat anual din anul 2014 de către Centrul Multimedia al UPT este destinat tinerilor elevi de liceu și studenți, care participă individual sau în echipe la runde eliminatorii de prezentări ale unor proiecte dezvoltate pe următoarele teme (cele pentru anul 2022 fiind disponibile pe pagina web a concursului IDMSC):</p> <ul style="list-style-type: none"> - International Spotlight Heritage Student Contest (eXtended Reality); - Dezvoltare Web / Web Development; - Dezvoltare pentru dispozitive mobile / Mobile development; - Producție Audio-Video / Audio-Video production; - Design grafic și Producție Audio-Video / Graphic Design & Audio-Video production; - Internetul Obiectelor / Internet of Things.

				<p>La ediția din acest an au participat atât studenți individuali, cât și studenți organizați în echipe. Concurenții au susținut proiectele realizate pentru concurs, împărțășind pasiunea lor pentru design grafic, dispozitive IoT sau aplicații web, mobile și de tipul AR/VR/XR, prin numeroase concepte creative și dinamice, interacționând totodată direct cu reprezentanții ai mediului economic care au format juriul concursului. Evenimentul a avut loc în format hibrid, fizic în Sala Polivalentă a Universității Politehnica Timișoara și simultan online. [...]</p> <p>- Premiul Dezvoltare Web, oferit de compania Haufe Group a ajuns la Dumitru Gotca (student la licență) și Dragoș Todoroscean (student masterand), ambii de la Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor, Universitatea „Ștefan cel Mare” din Suceava, pentru aplicația Reportify - o aplicație pentru raportarea problemelor sociale, cu abilitatea de a înregistra utilizatori după județ, de a crea postări care includ foto, video, pdf, localizate pe hartă; [...]</p>
-	Softuri performante la USV pentru verificarea lucrărilor studenților	intermediatv.ro 18.11.22	-	Universitatea ”Ștefan cel Mare” Suceava se numără printre primele universități din țară care au introdus softuri de verificare a autenticității lucrărilor scrise de studenți. Totuși, inteligența artificială nu poate suplini factorul uman.
-	Prof. univ. dr. Bogdan Popoveniuc: Școala online este comodă, însă nu și eficientă	radiotop.ro 19.11.22	-	În opinia directorului Școlii Doctorale de Științe Socio-Umane de la Universitatea <Ștefan cel Mare> din Suceava, profesorul universitar doctor Bogdan Popoveniuc, lumea nu a învățat foarte multe din pandemia de COVID-19, schimbările comportamentale nefiind majore. El a făcut declarația la Radio Top. Profesorul a mai spus că în pandemie l-a bucurat decizia conducerii USV ca orele să se țină, în general, față în față și a adăugat: „M-am bucurat pentru că nu există condiții pentru a desfășura învățământ de calitate în online în România. De ce? Fiindcă nu avem mentalitatea, la nivel de societate, că în online trebuie să învățăm, să reținem la fel de mult ca în onsite. Am dat drumul la conexiune, spun că nu-mi merge camera sau că am pierdut semnalul, merg pe fundal și am bifat că am prezență la oră, astfel încât la urmă, la evaluare, să-mi iasă activitatea la seminar”. De asemenea, universitarul Popoveniuc a atras atenția că sunt specializări unde este imposibil de lucrat în online. El a arătat: „Din punctul meu de vedere, în specializările sociale și umaniste online-ul e aproape imposibil, pentru că este vorba de a transmite, de a comunica. În același timp, la specializările ingineresti, partea de laborator, partea practică, nu ai cum să o faci online. Școala online este comodă, însă nu și eficientă”. Bogdan Popoveniuc a coordonat programul denumit <Suport instituțional pentru creșterea

				calității actului didactic universitar în contextul pandemiei, prin consiliere psihopedagogică, etică și promovarea unui stil de viață sănătos>. Programul a fost desfășurat de universitatea suceveană începând cu luna aprilie și a beneficiat de o finanțare în valoare de 254.000 de lei din partea Ministerului Educației.
V.K.	Când spicele de grâu sunt folosite ca armă de exterminare...	lyberti.com 20.11.22	-	Foametea organizată este cea mai profundă caracteristică dată unui regim totalitar și odios, precum a fost cel sovietic. Ea este o armă de exterminare în masă și cinică în mâinile celor care luptă împotriva propriului popor, pentru care viața omului nu are nici o valoare. La un an după terminarea celei mai sângeroase conflagrații din istoria omenirii, asupra Ucrainei s-a abătut iarăși foametea organizată ca și cea din anii 30. În ghearele ei s-au pomenit pentru prima dată Basarabia și Bucovina, ținuturi unde puterea sovietică se reinstalase în 1944.[...] Alexandrina Cernov, membru de onoare al Academiei Române, a ținut să menționeze faptul că a găsit documente privind foametea din Bucovina la Arhiva din Suceava. În opinia ei, un studiu foarte profund referitor la cauzele Foametei din anii 1946-1947 a scris copământeanul nostru, istoricul Ștefan Pirici de la Universitatea „Ștefan cel Mare” din Suceava. Docentul universitar, președintele Societății regionale „Golgota”, Ilie Popescu, cel care a trecut prin acest calvar, a povestit cum a îndurat foame în stepele Kazahstanului, unde familia lor cu mulți copii a fost deportată în primii ani postbelici. „Primul cuvânt în limba rusă pe care l-am învățat acolo este „pomiluite”, adică „faceți-vă milă și dați-ne de pomană”, a accentuat domnul Ilie Popescu. [...]
-	A fost dat startul E.ON Energy Challenge, ediția 2023! Competiția este dedicată tinerilor care urmează studii de licență sau masterat la o universitate din România	rasunetul.ro 21.11.22 revistabiz.ro 21.11.22 newsbucovina.ro 18.11.22	-	[...] De 17 ani, E.ON România derulează programe dedicate tinerilor – studenți, masteranzi și absolvenți, menite să le susțină dezvoltarea personală și profesională, deopotrivă. Printre cele mai importante și cu tradiție sunt programele START, GraduatE.ON și competiția Energy Challenge. Energy Challenge a ajuns la cea de-a IX-a ediție și este una dintre cele mai apreciate competiții studențești pe teme legate de inovație & energie, lucru dovedit de numărul participanților, care este în creștere de la an la an. Ediția 2023 stă sub semnul creativității, conturând cadrul ideal pentru ca echipele de studenți (din orice an de studiu) să își poată expune și testa ideile și cunoștințele în fața juriului format din specialiști E.ON. Și în acest an, proiectele, structurate sub forma unor planuri de afaceri, trebuie să se încadreze în câteva teme generale, cum ar fi Eficiență Energetică și Optimizare Rețea, Energie Verde, Digital & Smart și

				<p>Produse și Servicii Clienți.</p> <p>Noutatea ediției 2023 este că, în competiție, concurenții pot participa exclusiv în cadrul unei echipe, și nu în mod individual. Proiectele pot fi înscrise până în 24 decembrie inclusiv, pe https://energychallenge.eon-romania.ro/inscrie-te/. [...]</p> <p>Câștigătoarea ediției 2022 a fost echipa Smart, de la Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași, cu proiectul „Smart Solar Panel Inverter”. Pe locul II s-a situat echipa Atlas de la Universitatea „Ștefan cel Mare” din Suceava, cu aplicația „UniCamp”, utilă pentru facultăți, iar locul III a fost ocupat de echipa GreenMap, formată din studenți de la Universitatea Tehnică de Construcții din București și Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca.</p> <p>Pentru mai multe informații vă invităm să accesați pagina de Facebook a concursului: https://www.facebook.com/studentenergychallenge sau site-ul dedicat Home Energy Challenge E.ON Romania (eon-romania.ro). [...]</p>
--	--	--	--	---