

Autor	Titlul articolului	Publicația	Secțiunea/ Pagina	Sinteza articolului
-	Acces la e-educație prin dotarea studenților "Universității Ștefan cel Mare" din Suceava cu echipamente mobile din domeniul tehnologiei informației de tipul tabletelor școlare.	ziarulevenimentul.ro 14.09.21	-	<p>Universitatea „Ștefan cel Mare” din Suceava (USV), în calitate de beneficiar, derulează începând cu data de 02.08.2021 proiectul „Acces la e-educație prin dotarea studenților Universității Ștefan cel Mare din Suceava cu echipamente mobile din domeniul tehnologiei informației de tipul tabletelor școlare”, Cod SMIS 2014+ 145038, cofinanțat prin AM POC/OIPSI în baza contractului de finanțare 299/233t/02.08.2021, încheiat cu Autoritatea Pentru Digitalizarea României în calitate de Organism Intermediar prin Programul Operațional Competitivitate în numele și pentru Ministerul Investițiilor și Proiectelor Europene (MIPE). Proiectul se va derula pe o perioadă de 11 luni. Valoarea totală a contractului este de 1.232.109,05 lei, din care 1.207.466,87 lei reprezintă finanțare nerambursabilă - 1.047.292,69 lei reprezintă co-finanțarea Fondului European de Dezvoltare Regională, iar 160.170,18 lei reprezintă co-finanțarea Guvernului României.</p> <p>Obiectivul general al proiectului este sprijinirea cu echipamente mobile IT pentru a participa la cursurile on-line ale studenților USV care îndeplinesc criteriile pentru burse sociale și burse sociale ocazionale, în contextul evitării riscului de infecție cu coronavirus SARS-CoV-2.</p> <p>Rezultatele finale în urma implementării: Dotarea a 853 studenți ai Universității Ștefan cel Mare din Suceava cu echipamente mobile IT de tip tabletă achiziționate pentru studenți care îndeplinesc criteriile pentru a beneficia de burse sociale și burse sociale ocazionale, inclusiv cu abonament la internet pe o perioadă de 24 luni. Anunt 2 comunicate de presă privind lansarea și închiderea proiectului, 938 etichete autocolante care vor fi utilizate pentru fiecare echipament achiziționat prin proiect. Proiect co-finanțat de Uniunea Europeană din Fondul European de Dezvoltare Regională prin Programul Operațional Competitivitate 2014-2020 „Competitivi împreună !”</p>
-	Laborator de biologie moleculară, dezvoltat de USV	radiotop.ro 14.09.21	-	<p>Universitatea „Ștefan cel Mare” din Suceava a anunțat că a finalizat un proiect în valoare de 9,3 milioane de lei, denumit „Analiza interrelației dintre microbiota intestinală și gazdă cu aplicații în prevenția și controlul</p>

				diabetului de tip 2” – microDIAB. Proiectul a demarat în septembrie 2016 și a beneficiat de o cofinanțare de aproximativ 8,4 milioane de lei prin Programul Operațional Competitivitate 2014-2020. Prorectorul USV, profesorul universitar doctor Mihai Dimian, a informat că pe lângă obiectivele de cercetare fundamentală și aplicată, proiectul a contribuit la achiziția de echipamente de cercetare și consumabile specifice în sumă de peste 4 milioane de lei, precum și la dezvoltarea primului laborator de metagenomică și biologie moleculară din zonă. Prorectorul a menționat: „Deși aflată la început de drum, cercetarea medicală din universitate face pași importanți către dezvoltarea unui grup de referință pe plan național și internațional”. Mihai Dimian a fost director adjunct al proiectului microDIAB.
Radu LUPAȘCU	Școală de Vară organizată la USV, în cadrul Facultății de Economie, Administrație și Afaceri	monitorulsv.ro 13.09.21	-	Considerată ca fiind o continuare a activităților din anii precedenți, Școala de Vară cu tema generală „Regenerare rurală prin antreprenoriat și valorificarea patrimoniului cultural” și-a deschis începând de luni, 13 septembrie, porțile în cadrul Universității „Ștefan cel Mare” din Suceava. Fiind organizată timp de 6 zile de către Facultatea de Economie, Administrație și Afaceri (FEAA) din USV, în Suceava și Cacica, acțiunea se vrea o continuare a tradiției organizării școlilor de vară din ultimii trei ani, acestea fiind axate pe teme asociate valorificării patrimoniului material și imaterial și dezvoltării afacerilor în mediul rural. Fiind un eveniment așteptat de studenții de la programele de licență, masterat și doctorat ale FEAA, dar și de studenții invitați ai universităților colaboratoare, membre ale Asociației Facultăților de Economie din România, precum Academia de Studii Economice București, Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Universitatea „Babeș-Bolyai” din Cluj-Napoca, Universitatea „Lucian Blaga” din Sibiu, Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași, programul școlii include cursuri în domeniul antreprenoriatului, ateliere aplicative, activități de cercetare, elaborare de materiale și generare de idei. Toate aceste noi idei ce iau naștere în cadrul dezbaterilor evenimentului sunt ulterior puse în practică și testate în cadrul proiectului de cercetare PORT Cultural, PORTofoliu de instrumente inovative pentru dezvoltarea durabilă a comunităților rurale cu potențial turistic, prin valorificarea elementelor de patrimoniu și identitate culturală, în cadrul unui proiect finanțat de UEFISCDI și coordonat de USV. La școala de vară din acest an participă peste 20 de studenți din țară, 15 studenți de la USV, precum și cadre didactice și experți pe anumite
		edumanager.ro 13.09.21		
		evenimentemuzeale.ro 13.09.21		
		svnews.ro 13.09.21		
		ziar.com 13.09.21		
		bitnews.ro 13.09.21		
		centruldepresa.ro 13.09.21		
		newsbucovina.ro 13.09.21		
		stirisuceava.net 13.09.21		
		suceavalive.ro 13.09.21		
		newsmoldova.ro 13.09.21		

		<p>stirilevivafm.ro 13.09.21</p> <p>radiotop.ro 13.09.21</p> <p>everydaynews.ro 13.09.21</p>		<p>domenii de interes. Aceste echipe constituite pe tematica selectată vor lucra în cadrul unor ateliere de lucru, denumite astfel: Antreprenoriat în turism și valorificarea resurselor naturale, Antreprenoriat în turism și patrimoniu, Antreprenoriat și industrii creative, Antreprenoriat și gastronomie, Antreprenoriat local și arhitectură.</p> <p>Caracterul aplicativ al activității în cadrul acestor ateliere, care acoperă de multe ori nevoile concrete ale comunității gazdă, oferind soluții de păstrare și valorificare a elementelor de patrimoniu cultural, a creat un interes crescut pentru această Școală de Vară, aflată la cea de a patra ediție. Rezultatele atelierelor vor fi expuse la „Piața Satului”, organizată în curtea salinei din Cacica, sâmbătă, 18 septembrie 2021, începând cu ora 11.00, eveniment care va găzdui producătorii locali și evenimentul Gastro Tur al Grupului de Acțiune Locală Sucevița-Putna. În cadrul evenimentului vor fi promovate planșele cu propuneri de arhitectură pentru valorificarea și transformarea caselor tradiționale ale Bucovinei, realizate în cadrul proiectului PORT Cultural (www.portcultural.usv.ro). Continuarea activității din anii precedenți va contribui cu siguranță la o schimbare pozitivă a regiunii Bucovinei, printr-un turism cultural orientat spre natură, care să pună în valoare și să exploateze înțelept resursele existente.</p> <p>Parteneri care s-au alăturat organizatorilor Școlii de Vară sunt Primăria Cacica, Salina Cacica, Liceul Tehnologic „Nicanor Moroșan”, Ambulanța pentru Monumente Moldova Nord, Direcția pentru Agricultură a Județului Suceava, Asociația Gal-Sucevița-Putna, Dom Polski Cacica, OAR Nord-Est, iaBucovina.com, APT Bucovina, ADER Suceava, Salvează Satul Bucovinean, Simply Mind, Țara Autentică.</p>
Danut Zuzeac	USV se pregătește să construiască un centru interdisciplinar de cercetare, dezvoltare și inovare dedicat inteligenței ambientale și securității cibernetice lângă bazinul de înot	ziardesuceava.ro 13.09.21	-	<p>Universitatea „Ștefan cel Mare” din Suceava (USV) continuă să se extindă, un merit important avându-l prorectorul Mihai Dimian, cel care se dedică extrem de mult în activitatea de dezvoltare a universității sucevene.</p> <p>La sfârșitul săptămânii trecute, USV a obținut certificatul de urbanism privind „obținerea autorizației de construire pentru <<Centru interdisciplinar de cercetare, dezvoltare și inovare dedicat inteligenței ambientale și securității cibernetice (IASeC)>>, regim de înălțime P+4E+5E retras și organizare de șantier”.</p> <p>„Este vorba de o clădire care urmează să fie construită între bazinul de natație și Inspecția de Stat pentru Controlul Cazanelor, Recipientelor sub Presiune și Instalațiilor de Ridicat. Clădirea va avea o amprentă mică la</p>

				<p>sol și o înălțime de patru etaje, cel mai probabil”, a explicat prorectorul Mihai Dimian.</p> <p>Deocamdată, proiectul este în fază incipientă, prorectorul Mihai Dimian precizând că în cazul în care USV nu va găsi finanțare din surse externe pentru realizarea acestuia, va construi corpul de clădire din fonduri proprii.</p>
--	--	--	--	---