

Autor	Titlul articolului	Publicația	Secțiunea/ Pagina	Sinteza articolului
-	Memorandum de colaborare semnat în cadrul proiectului transfrontalier New Energy Solutions in Carpathian Area - NESiCA	agerpres.ro 10.12.21	-	<p>Universitatea „Ștefan cel Mare” din Suceava continuă derularea proiectului New Energy Solutions in Carpathian Area - NESiCA, HUSKROUA/1702/6.1/0014, care face parte din cadrul programului ENI Cross-border Cooperation Ungaria-Slovacia-România-Ucraina 2014-2020, axa OT6 „ Protecția mediului, atenuarea schimbărilor climatice și adaptarea la acestea”, având ca prioritate utilizarea sustenabilă a mediului în regiunea transfrontalieră - conservarea resurselor naturale, acțiuni pentru reducerea emisiei de gaze cu efect de seră și a poluării râurilor.</p> <p>Universitatea „Ștefan cel Mare” din Suceava participă la acest proiect în calitate de partener, alături de regiunea Sabolcs-Satmar Bereg din Ungaria, ONG-ul Centrul de Inițiative European din Ucraina, Universitatea Tehnică din Kosice - Slovacia, Universitatea din Nyiregyhaza - Ungaria și Universitatea Națională Uzhgorod - Ucraina, ultima fiind beneficiarul principal al proiectului. Perioada de implementare a proiectului este de 24 luni (01.05.2020 - 30.04.2022), bugetul total al proiectului fiind de 1.104.707,30 euro (5.335.736,25 Lei) din care bugetul alocat de Uniunea Europeană este de 994,236.56 euro (4.802.162,58 Lei), bugetul USV fiind de 124,313.72 euro (600,435.26 Lei).</p> <p>Prin obiectivul general, proiectul asigură promovarea eficienței energetice și a surselor regenerabile de energie prin educație și activități practice în comunități, pentru utilizarea durabilă a resurselor de mediu din regiunile de frontieră ale celor patru state.</p> <p>În cadrul proiectului transfrontalier New Energy Solutions in Carpathian Area - NESiCA, în perioada 24-26 noiembrie 2021, s-a desfășurat, în Ucraina, o întâlnire comună între comunitățile din regiunea Transcarpatia, Ucraina, și comunitățile din zona transfrontalieră a României. Scopul acestei întâlniri a fost reprezentat de semnarea unui memorandum de colaborare între comunitățile din cele două state, Ucraina și România. Semnarea acestui memorandum de colaborare reprezintă fundamentul viitoarelor cooperări transfrontaliere în</p>

				<p>domeniile de eficiență energetică și producerea de energiei electrice din surse regenerabile.</p> <p>În cadrul întâlnirii, o atenție deosebită a fost acordată eficienței energetice a clădirilor, precum și introducerii de tehnologii curate la nivelul întregii regiuni, prin dezvoltarea de programe educaționale, excursii de studiu, dar și exemple de bune practici. De asemenea, au fost trecute în revistă posibilitățile de producere a energiei din surse regenerabile în regiunea transfrontalieră. În acest sens, în cadrul proiectului New Energy Solutions in Carpathian Area - NESiCA, se vor organiza o serie de excursii de studiu în regiunea transfrontalieră a României (Suceava - Maramureș - Satu Mare), în scopul inventarierii modelelor de bună practică, principalii beneficiari fiind experții și studenții din țările partenere în proiect (Ungaria, Slovacia și Ucraina). Prin obiectivele cadru ale memorandumului de colaborare, comunitățile semnatare și-au exprimat dorința de a participa în comun la activitățile și proiectele care au la bază conceptul strategic european, dar și viziunea strategică a Comisiei Europene, care evidențiază modul în care s-ar putea realiza, până în anul 2050, o tranziție către o economie neutră din punct de vedere climatic. În acest context, rolul comunităților privind climatul și energia devine din ce în ce mai important. S-a discutat ca, prin intermediul proiectului aflat în derulare, dar și prin proiectele ulterioare, să se urmărească cel puțin o parte dintre elementele strategice ale viziunii europene: maximizarea beneficiilor eficienței energetice, maximizarea implementării energiilor regenerabile în vederea decarbonizării în aprovizionarea cu energie a Europei, reducerea emisiilor de GES și limitarea emisiilor de CO2 prin captarea și stocarea carbonului. [...]</p>
Alexandru Toderașcu	Alex Rață a contribuit cu 7 puncte la calificarea campioanei României în optimile Cupei CEV	monitorulsv.ro 09.12.21	-	<p>Campioana României la volei masculin, Arcada Galați, la care evoluează cu succes și suceveanul Alexandru Rață, a reușit o calificare senzațională în optimile de finală ale Cupei CEV, după ce a trecut în șaisprezecimi de vicecampioana Franței, Chaumont, acolo unde jucător de bază este un alt voleibalist cu origini sucevene, este vorba de Adrian Acioabăniței.</p> <p>După ce s-a impus în meciul tur, de la Galați, cu scorul de 3-0 (25-18, 25-23, 31-29), Arcada a cedat cu 2-3 (20-25, 25-22, 25-20, 23-25, 15-17) în returul din Hexagon, obținând astfel calificarea în faza următoare a competiției.</p> <p>Alexandru Rață a fost unul dintre cei mai buni marcatori ai trupei antrenate de Sergiu Stancu, reușind 7 puncte, în vreme ce Adrian Acioabăniței a finalizat 8 atacuri pentru Chaumont.</p> <p>Următoarea adversară a Arcadei Galați va fi echipa germană United</p>

				<p>Volleys Frankfurt, care a eliminat-o în șaisprezecimi pe Dinamo București.</p> <p>Internațional de seniori al României la cei doar 21 de ani ai săi, Alexandru Rață a fost desemnat de către Federația Română de Volei drept cel mai bun tânăr jucător al sezonului 2019-2020 în întrecerea internă.</p> <p>Crescut într-o familie de sportivi de performanță, atât tatăl, Sorin, cât și mama, Elena, practicând în tinerețe cu succes atletismul, Alex a fost descoperit la LPS Suceava de profesorul Tudor Orășanu, cu care a și jucat mai apoi la echipa locală de seniori, CSM.</p> <p>În paralel cu sportul, Alexandru Rață urmează cursurile Facultății de Educație Fizică și Sport din cadrul Universității „Ștefan cel Mare”, din Suceava, fiind în anul III de studiu.</p> <p>Campion al Franței în sezonul precedent cu AS Cannes, Adrian Aciobăniței a petrecut primii patru ani ai junioratului la Clubul Sportiv Școlar „Nicu Gane” din Fălticeni, sub îndrumarea profesorului Ionel Ciocan. Ulterior s-a mutat cu familia la Botoșani, de unde a făcut pasul în prima ligă din România, la Tomis Constanța.</p> <p>Evoluțiile constant bune l-au propulsat de foarte tânăr în anturajul echipei naționale, aducându-i și un transfer în Germania, pe când avea doar 18 ani. În prezent în vârstă de 24 de ani, Adrian Aciobăniței a fost votat cel mai bun voleibalist român al anului 2020.</p>
-	Varianta Omicron a SARS-CoV-2 nu a fost identificată în probele analizate în laboratorul Universității „Ștefan cel Mare” Suceava	botosaneanul.ro 09.12.21	-	<p>Noua tulpină SARS-CoV-2, Omicron, nu a fost detectată în cadrul celor 100 de probe secvențiate în ultimele două săptămâni la Universitatea „Ștefan cel Mare” din Suceava, a declarat, miercuri, prorectorul cu activitatea științifică al USV, prof. univ. dr. Mihai Dimian.</p> <p>Profesorul Dimian a explicat că, după ce tulpina Omicron a fost introdusă ca variantă îngrijorătoare în lista Centrului European de Prevenire și Control al Bolilor (ECDC), care monitorizează situația epidemiologică la nivelul Uniunii Europene, în cadrul Laboratorului de Metagenomică și Biologie Moleculară al universității au fost realizate, pe parcursul ultimelor două săptămâni, secvențieri pentru 100 probe selectate de la pacienți depistați pozitivi cu SARS-CoV-2, de pe raza județelor Suceava, Cluj, Botoșani și Neamț, în ultimele două luni.</p> <p>„Niciuna din probele analizate nu corespunde noii variante a virusului, toate secvențele încadrându-se în varianta Delta (B.1.617.2)”, a precizat prorectorul Dimian.</p> <p>Potrivit Monitorul de Suceava, Dimian a arătat că Universitatea „Ștefan cel Mare” din Suceava a secvențiat, până acum, mai mult de 1.000 de probe provenind de la pacienți diagnosticați pozitiv cu Sars-CoV-2, prin</p>

				<p>intermediul partenerilor implicați în această acțiune.</p> <p>În baza acordurilor de colaborare încheiate sunt selectate probe din spitale aflate pe raza județelor Suceava, Timiș, Cluj, Dolj, Iași, Botoșani și Neamț.</p> <p>Potrivit sursei citate, activitatea curentă de secvențiere la Universitatea „Ștefan cel Mare” din Suceava este finanțată de Unitatea Executivă pentru Finanțarea Învățământului Superior, a Cercetării, Dezvoltării și Inovării prin proiectul „Secvențierea genomului SARS-CoV-2 și analiza filogenetică a tulpinilor circulante în România”, coordonat de prof.univ.dr. Mihai Covașă, decan interimar Facultatea de Medicină și Științe Biologice, și cofinanțată de USV.</p>
-	MADRID. Volumul „Dintr-o visare” de Ovidiu Constantin Cornilă, prezentat în cadrul „Dezbaterilor Alexandru Busuioceanu”	icr.ro 09.12.21	-	<p>Prezentarea cărții „Dintr-o visare” de Ovidiu Constantin Cornilă va avea loc vineri, 10 decembrie, ora 19.00, în prezența autorului, în cadrul „Dezbaterilor Alexandru Busuioceanu”. Evenimentul, care se va desfășura în limba română, este organizat de Institutul Cultural Român de la Madrid. Autorul va prezenta universul și crezul său poetic într-un dialog cu publicul. Volumul de poezie a fost publicat de editura Creator în anul 2021.</p> <p>Ovidiu Constantin Cornilă, unul dintre creatorii contemporani, rezident în Spania, este absolvent al Facultății de Litere, secția română-engleză din cadrul Universității „Ștefan cel Mare”, Suceava, promoția 1998. Deține un master universitar de profesorat în limba engleză (2018-2019) la Universitatea Nebrija, Madrid, și este doctorand la Universitatea Complutense, Madrid. Debutul său publicistic l-a reprezentat poezia Infinit, în ziarul sucevean „Crai nou”, iar editorial, a debutat cu volumul de versuri Silabe de secundă, editura Rafet, 2014. Au urmat volumele de proză scurtă: Turnul în care mă ascund când plouă, 2015, Călătorul fără timp, 2017, carte premiată cu Premiul Saloanelor Liviu Rebreanu din cadrul Festivalului Național de Proză „Liviu Rebreanu”, Bistrița-Năsăud, 2017, ediția a XXXV-a, Ruga luminii, 2018, toate apărute la editura Ardealul, iar, recent, a publicat volumul de versuri Dintr-o visare, la editura Creator, 2021.[...]</p>