

Revista presei – LUNI, 15 NOIEMBRIE 2021 – Universitatea „Ștefan cel Mare” din Suceava

Autor	Titlul articolului	Publicația	Secțiunea/ Pagina	Sinteza articolului
Andreea Năstase	Suceava: Câmpulung Moldovenesc găzduiește echipa României care participă la Olimpiada Internațională de Astronomie	stiripesurse.ro 13.11.21 agerpres.ro 13.11.21 stirisuceava.net 13.11.21 ziarulevenimentul.ro 14.11.21 stiridinbucovina.ro 13.11.21 ecopolitic.ro 13.11.21 radioiasi.ro 13.11.21 everydaynews.ro 14.11.21 pressonline.ro 13.11.21 obiectivdesuceava.ro 13.11.21 monitorulsv.ro 15.11.21 edumanager.ro 15.11.21	-	<p>Municipiul Câmpulung Moldovenesc găzduiește, în perioada 13-21 noiembrie, echipa României care va participa, în regim hibrid, la Olimpiada Internațională de Astronomie și Astrofizică IOAA - Columbia 2021, potrivit Agerpres.</p> <p>Potrivit directorului științific al evenimentului, Petru Crăciun, elevii vor veni fizic la Câmpulung Moldovenesc și vor susține probele olimpiadei, fiind monitorizați video de Comitetul de Organizare Internațional.</p> <p>În acest an, România participă cu două echipe formate din câte cinci elevi, cei mai buni din țară, doi din județul Suceava, coordonați de trei lideri de echipă.</p> <p>Selecția celor două echipe s-a realizat în urma desfășurării Olimpiadei de Astronomie și Astrofizică a Universității „Ștefan cel Mare” din Suceava care a avut loc la Suceava în perioada 26-29 iulie 2021.[...]</p> <p>În anul 2014 Romania a organizat la Suceava a opta ediție a Olimpiadei Internaționale de Astronomie și Astrofizică la care au participat 44 de echipe din 37 de țări.</p> <p>La IOAA-2021- Columbia (14-21 noiembrie 2021) participă 63 de țări de pe toate continentele.</p> <p>Din cauza pandemiei, fiecare țară participantă la această olimpiadă a convocat lotul reprezentativ într-o singură locație, iar subiectele pentru olimpiadă vor veni din Columbia.</p> <p>Elevii monitorizați audio-video vor susține următoarele probe: 1) Analiză de Date (3 ore), 2) Fizica Soarelui (2 ore), Proba Teoretică (5 ore), Proba pe echipe (30 de ore) și Proba de planetarium (45 de minute).[...]</p> <p>Universitatea „Ștefan cel Mare” din Suceava și Societatea Științifică Cygnus - centru UNESCO s-a implicat în organizarea IOAA-2021, Columbia (14-21 noiembrie 2021).</p>
-	Cercetatori din 11 tari au participat la conferinta dedicata biotehnologiei, organizata de	ziare.com 12.11.21 newsbucovina.ro 12.11.21 edumanager.ro	-	<p>Facultatea de Inginerie Alimentară din cadrul Universității „Ștefan cel Mare” din Suceava a organizat, pe 5 noiembrie 2021, cea de-a VIII-a ediție a Conferinței internaționale Biotechnologies – present and perspectives, în format online.</p> <p>În acest an, au participat cadre didactice universitare, cercetători și</p>

	Universitatea „Stefan cel Mare” Suceava	12.11.21 suceava-smartpress.ro 12.11.21 centruldepresa.ro 12.11.21 agerpres.ro 12.11.21 suceavalive.ro 12.11.21 estnews.ro 12.11.21		<p>doctoranzi din peste zece țări, printre care: Ucraina, Ungaria, Polonia, Italia, Spania, Finlanda, Republica Cehă, Maroc, Republica Moldova, Canada și România.</p> <p>Lucrările conferinței au cuprins mai multe secțiuni, după cum urmează: 1. Biotehnologii în Industria alimentară, 2. Științe inginerești aplicate, 3. Calitatea și siguranța produselor alimentare, 4. Echipamente pentru industria alimentară, 5. Ecologie și Protecția Mediului și 6. Științe interdisciplinare.</p> <p>În cadrul acestor secțiuni au fost prezenți 150 de participanți, care au susținut public 75 de lucrări științifice, pe teme legate de siguranța alimentară, dezvoltarea de produse alimentare inovative și funcționale, impactul industriei alimentare asupra mediului, dezvoltarea și implementarea de noi metode privind depistarea falsificării produselor alimentare și valorificarea subproduselor din industria alimentară ca parte a economiei circulare.</p> <p>USV a menționat că unul dintre sponsorii științifici ai conferinței este revista Applied Sciences, cotate în baza de date internaționale ISI Web of Science/Clarivate Analytics în primele 50% reviste din domeniul Inginerie multidisciplinară. Lucrările selectate din cadrul conferinței vor fi publicate în cadrul unui număr special al revistei Applied Science.</p> <p>Printre invitații speciali ai ediției din acest an s-a numărat și prof. univ. dr. Vania ATUDOREI, microbiolog în Canada, care a susținut o prelegere privind importanța microorganismelor în biotehnologiile alimentare și medicale.</p>
-	„Global Interferences of Knowledge Society”, la UVT, în acest weekend	reporterpenet.ro 12.11.21	-	<p>Facultatea de Științe Economice a Universității Valahia din Târgoviște organizează în zilele de 12 și 13 noiembrie 2021 a III-a ediție a conferinței internaționale intitulată „Global Interferences of Knowledge Society”.</p> <p>Actuala ediție a conferinței se va desfășura online și reunește peste 140 de specialiști în domeniul economic din 15 țări (Albania, Algeria, Africa Centrală, Bulgaria, Burkina Faso, Camerun, Canada, Ciad, Grecia, Franța, Italia, Maroc, Polonia, Senegal, Republica Moldova și România). Pe parcursul celor două zile vor fi dezbătute peste 100 de rapoarte științifice în cadrul reuniunii plenary și a celor zece secțiuni tematice.</p> <p>Conferința se desfășoară în parteneriat cu organizații internaționale, precum Agence Universitaire de la Francophonie (AUF), Association Internationale des Economistes de Langue Française (AIELF), Institut CEDIMES France, dar și cu alte șase universități din România: Universitatea „Petrol și Gaze” Ploiești, Universitatea „1 Decembrie 1918” Alba Iulia, Universitatea „Stefan cel Mare” Suceava, Universitatea</p>

				„Constantin Brâncoveanu” Pitești, Universitatea Titu Maiorescu și Universitatea Athenaeum.[...]
-	Trecutul Basarabiei la Suceava	crainou.ro 12.11.21	-	<p>Trecutul Basarabiei sau mai exact trecutul tragic al Basarabiei concentrat în soarta monumentelor sale interbelice ni se deschide ca o carte bogat ilustrată în expoziția realizată de Asociația Monumentum Chișinău în parteneriat cu Muzeul Național de Istorie al Moldovei și oferită până la 20 noiembrie 2021 sucevenilor, grație aceleiași Asociații Monumentum în parteneriat cu Universitatea „Ștefan cel Mare” Suceava, în holul expozițional din corpul A, de la etajul I, al instituției academice.</p> <p>36 de roll-up-uri, de panouri, ne spun poveștile mai multor cimitire, biserici, troițe, monumente, statui și busturi ale unor personalități din partea stângă a Prutului spulberate, ruinate sau afectate de ocupații, dar și de indiferența localnicilor și a autorităților. Drumul restaurării, al cicatrizării rănilor lor a început în anul 2009, la îndemnul părintelui profesor Mircea Bejenar, paroh la Tișăuți, solicitat atunci să înlesnească trecerea peste Prut, la Sângerei, a unei troițe executate în România (din piatră de Viștea, Cluj) în amintirea martirilor Vasile și Valeriu Gafencu, demers care l-a întâlnit în rezolvarea formalităților juridice cu avocatul Iulian Rusanovschi din Chișinău. De atunci, viața tânărului Iulian Rusanovschi s-a scris în bună măsură, întâi împreună cu Asociația Studenților Creștini-Ortodocși, apoi cu Monumentum, în lupta pentru o viață nouă acestor „rădăcini”, cum le-a numit la vernisaj istoricul Ștefan Purici, prorector al USV, bucovinean legat de Basarabia și ca autor al volumelor „Introducere în Istoria Basarabiei” și „Istoria Basarabiei”. De altminteri, și celălalt reprezentant al Universității la vernisaj, Florin Pintescu, decanul Facultății de Istorie și Geografie, în interesanta sa carte „Politicile SUA, Germaniei și Rusiei în spațiul românesc (1990-2018). Considerații geoeconomice, geoculturale și geostrategice”, dar și într-un mănunchi de studii substanțiale, s-a aplecat asupra sorții Basarabiei, asupra feței sale necunoscute, în care monumentele reprezintă o cheie.</p> <p>De la Universitate, expoziția va pleca, să se deschidă de 1 Decembrie 2021, la Cluj-Napoca, alăturându-i suflătește pe basarabeni celor pentru care Ziua Națională a României, cu semnificațiile sale, reprezintă de asemenea o valoare identitară. Dar până pe 20 noiembrie 2021, sucevenii pot să o viziteze sau să o revadă, deoarece timpul dăruit studierii fiecărui panou în parte cere mai mult răgaz decât cel obișnuit parcurgerii unei expoziții. Așa cum ziceam, fiecare spune cel puțin o poveste, povestea readucerii la viață a unui monument, a unei rădăcini de preț istoriei românilor. [...]</p>