

Autor	Titlul articolului	Publicația	Secțiunea/ Pagina	Sinteza articolului
Denis Grigorescu	Zece universități din țară cer Ministerului Educației regândirea finanțării locurilor subvenționate pentru studenți	adevarul.ro 01.11.21	-	Zece universități importante din România, organizate în consorțiul universitar „Academica Plus”, cer Ministerului Educației regândirea finanțării acordate de la stat în funcție de mai multe criterii importante. Știri pe aceeași temă Universitatea din Pitești deschide centre mobile de vaccinare pentru a... Ce bani primesc studenții care se oferă voluntari pentru a lucra la ce... Cum a ajuns o universitate din România să aibă masterate împreună cu u... „Având în vedere dinamica nevoilor reale de studiu ale potențialilor studenți, considerăm că a venit momentul pentru a regândi finanțarea acordată de către statul român după criterii precum atractivitatea programelor de studii, reprezentativitatea pe piața muncii locală și regională, nevoile reale de studiu ale studenților noștri și nu în ultimul rând nevoile de resursă umană înalt calificată, ale economiei românești în ansamblul ei. Astfel, solicităm o regândire a finanțării prin locuri subvenționate pe categorii de programe de studiu (licență, master, doctorat) care să țină cont de toate cele enunțate anterior, cu o mai mare flexibilitate în redistribuirea locurilor subvenționate rămase vacante din varii motive către acele universități care dovedesc o atractivitate sporită sau un impact strategic deosebit al unor programe de studiu”, a declarat pentru „Adevărul” Dumitru Chirleşan, rectorul Universității din Pitești și președintele consorțiului universitar „Academica Plus”. Consorțiul universitar „Academica Plus” este alcătuit din Universitatea din Pitești, Universitatea „Ștefan cel Mare” din Suceava, Universitatea Petrol-Gaze din Ploiești, Universitatea „1 Decembrie 1918” din Alba Iulia, Universitatea „Valahia” din Târgoviște, Universitatea din Oradea, Universitatea din Petroșani, Universitatea „Aurel Vlaicu” din Arad, Universitatea „Vasile Alecsandri” din Bacău și Universitatea „Constantin Brâncuși” din Târgu-Jiu. Cumulat, cele 10 universități de stat au peste 65.000 de studenți peste 6.000 de cadre didactice, auxiliare și nedidactice.
Oana Șlemco	Tomograful arborilor, instrumentul de evaluare a sănătății copacilor care nu dă	adevarul.ro 02.11.21	-	Cercetătorii Facultății de Silvicultură din cadrul Universității „Ștefan cel Mare” din Suceava folosesc un tomograf pentru a evalua starea de sănătate a copacilor. Cu ajutorul echipamentului, specialiștii își dau seama dacă există și cât de mare este zona afectată de putregai din interiorul arborelui. Știri pe aceeași temă Zece universități din țară cer

	<p>greș, folosit de cercetătorii silvicultori din Suceava</p>		<p>Ministerului Educație regândirea finanț... Evaluare Națională 2022: calendarul și modelele de subiecte la română ... Protest la Ministerul Educației de la Chișinău pentru renunțarea la va... Cercetătorii Facultății de Silvicultură din cadrul Universității „Ștefan cel Mare” din Suceava folosesc un tomograf pentru a stabili dacă arborii sunt sau nu sănătoși, în ce proporție sunt afectați de putregai și ce rezistență au la vânt. „Este o metodă minim invazivă, sub nicio formă nu dăunează arborelui pe care îl analizăm și este extrem de utilă mai ales în zonele urbane pentru identificarea arborilor cu probleme”, a declarat inginerul Andrei Mursa. Aparatul are în componență niște senzori care se atașează de copac și care, printr-o ușoară lovire cu un ciocan, transmit vibrații care apoi sunt preluate și interpretate cu ajutorul unui soft. „Cu ajutorul unui ciocan lovim senzorii și producem niște unde de șoc în interiorul trunchiului. Fiecare senzor este dotat cu un cronometru care pornește în momentul inducerii undei de șoc și se oprește când unda de șoc a ajuns la toți senzorii de jur-împrejurul arborelui. Acei timpi sunt măsurați și cu cât sunt mai lungi cu atât este mai degradat lemnul în interior. Timpii cu cât sunt mai scurți, densitatea lemnului din interior este mai mare. Golurile de aer din trunchi întârzie deplasarea undei de șoc în interiorul trunchiului”, a explicat cercetătorul. El a evaluat un tei din parcul instituției academice ca să demonstreze cum funcționează aparatul și a constatat că 50% din suprafața secțiunii măsurate este afectată de putregai. „În interiorul trunchiului există o cavitate cu un diametru de 20 – 30 de cm. Are o singură zonă pe partea de nord-vest care ar fi mai solidă, singura zonă care susține trunchiul în picioare. Ar putea exista un risc de prăbușire la o furtună mai serioasă”, a completat tânărul. Colegul său, lectorul universitar Cătălin Roibu, a explicat că în prezent sănătatea arborilor este stabilită prin metoda observației. „Se bazează pe observații în exteriorul arborelui. Vor să vadă dacă prezintă ceva atipic, o scorbură, dacă în coroană sunt ramuri uscate, dacă există un grad de defoliere. Atunci ar fi un risc. Dar prin această metodă nu se poate estima care este procentul de putregai din interiorul arborelui. Dacă este un putregai tare sau moale, dacă este deja scorbură în interior. Acest tomograf poate să facă toate aceste lucruri. Poate să determine cu acuratețe ce procent din suprafața transversală a trunchiului este ocupată de zonă degradată, zonă cu rezistență scăzută, care se traduce prin risc”, a explicat suceveanul. Nicio primărie din Suceava n-are în dotare un astfel de aparat, care ar pune capăt disputelor pe tema tăierii copacilor în zonele urbane. Cercetătorii susțin că ar vrea să colaboreze cu autorităților</p>
--	---	--	---

Doina Cernica	„Monumentele Basarabiei”	crainou.ro 01.11.21	-	<p>pentru a evalua arborii din spațiile verzi ale mediului urban.</p> <p>Grație Universității „Ștefan cel Mare” Suceava, facultății sale de Istorie și Geografie, sucevenii au șansa unei emoționante întâlniri cu monumentele Basarabiei din perioada regală a României. Inaugurată neîntâmplător pe 29 octombrie 2021, de ziua de naștere a celei care a fost Regina Maria, expoziția care le aduce pe planșe mari în fața noastră s-a bucurat la vernisaj de participarea a numeroși studenți (raportat la condițiile restrictive impuse de pandemie), dar și a câtorva reprezentanți ai comunității municipiului. În holul expozițional de la etajul I al corpului A al Universității, s-au adresat publicului Florin Pintescu, decanul Facultății de Istorie și Geografie, moderatorul evenimentului, Ștefan Purici, prorector al Universității, Mircea Bejenar, preot paroh la Tișăuți, și avocatul Iulian Rusanovschi, reprezentant al Asociației Monumentum Chișinău, partenera Universității Suceava în organizarea acestei expoziții.</p> <p>Imaginile de pe cele 36 de panouri surprind monumente, cimitire, cruci și morminte, troițe și biserici, busturi, statui ale unor personalități, aspecte ale muncii de restaurare și momente din slujbele de resfințire, ilustrare a unei bogate și necesare activități întreprinse de Asociația Monumentum din Chișinău începând din anul 2009, de smulgere din uitare, de refacere și chiar de reconstrucție a acestor semne ale legăturii cu înaintașii, ale respectului și recunoștinței față de jertfa lor. Expoziția a fost realizată de asociație în parteneriat cu Muzeul Național de Istorie a Moldovei în spiritul generat de declararea de către Patriarhia României a anului 2021 drept anul omagial al pastorației românilor din afara României și anul comemorativ al celor adormiți în Domnul, cu evidențierea valorii liturgice și culturale a cimitirelor. Inaugurată la Muzeul din capitala Republicii Moldova la 1 august 2021, expoziția a trecut Prutul după Sărbătoarea Limbii Române, fiind găzduită de Muzeul Mitropolitan din Iași, de unde a venit la noi, urmând să ajungă, după popasul în Suceava, la Cluj-Napoca, unde va fi vernisată la 1 Decembrie 2021, de Ziua Națională a României.[...]</p>
Daniela Micuțariu	Alianța Franceză a primit vizita membrilor Asociației Laval - Suceava	crainou.ro 01.11.21	-	<p>Alianța Franceză din Suceava a primit vizita membrilor asociației Laval Suceava: Françoise Marchand (președinte), Yves Cuvellier (vicepreședinte), Marcel Thomas (trezorier), Daniel Marchand, Annick Planchard Cuvellier, Claudine Thomas. Scopul vizitei a fost de a reconfirma parteneriatul româno-francez, început în anul 2010, prin derularea de proiecte comune cu asociația „Curcubeul succesului”,</p>

				<p>Suceava, sub semnul înfrățirii celor două orașe.</p> <p>Vizita Alianței Franceze din Suceava și întâlnirea cu prof. univ. DHC Sanda-Maria Ardeleanu, președinte de onoare al Alianței Franceze din Suceava și lector univ. dr. Mariana Șovea, director, a constituit un prilej pentru inițierea unor viitoare colaborări în cadrul Școlii de vară francofone sau al altor proiecte culturale, prin implicarea de voluntari și specialiști francezi din diverse domenii.</p> <p>Tot vineri, delegația asociației Laval a vizitat Universitatea „Ștefan cel Mare” din Suceava și Biblioteca Universitară, cu care va demara un parteneriat în cadrul Salonului de Carte Alma Mater Librorum, programat pentru sfârșitul lunii noiembrie.</p> <p>„Cele două vizite de lucru și multitudinea activităților inițiate în cadrul acestui parteneriat româno-francez demonstrează o francofonie locală dinamică, aflată în plină dezvoltare” ni s-a precizat într-un comunicat de presă.</p>
--	--	--	--	---