

Autor	Titlul articolului	Publicația	Secțiunea/ Pagina	Sinteza articolului
Dan Pascaru	Lucrări de modernizare la căminul nr. 1 din campusul Universității Suceava	centruldepresa.ro 07.05.21	-	<p>Căminul nr. 1 din campusul studentesc sucevean, cel amplasat în apropierea cantinei-restaurant, este într-un amplu proces de modernizare, care presupune înălțarea cu un nivel.</p> <p>Lucrările vor conduce la creșterea numărului de locuri de cazare de la 284 la 320, câte ar urma să fie asigurate după reabilitare, dar și la creșterea gradului de confort în camere, prin realizarea unui grup sanitar propriu la fiecare două camere. Investițiile presupun lucrări de consolidare la pereții portanți interiori și exterior și la plăcile planșeului de peste ultimul nivel, lucrări de structuri din beton armat (cofrări, confecționări de armătură, turnări de betoane), lucrări de structuri metalice și confecții metalice, lucrări de zidărie, turnări de șape, lucrări de compartimentare cu pereți nestructurali din zidărie de BCA, lucrări de tâmplărie din PVC/lemn, lucrări de pardoseli din covor PVC, gresie, anveloparea termică a clădirilor, refacerea finisajelor interioare și exterioare, placări cu plăci ceramice, lucrări de hidroizolații, lucrări de instalații electrice de joasă tensiune și de instalații de semnalizare a incendiilor și de evacuare a fumului, instalații de stingere a incendiilor, instalații termice interioare, montare a panourilor solare, lucrări de instalații de voce-date și CATV, instalații sanitare interioare, lucrări de șarpante din lemn și metal, de învelitori din tablă metalică plană.</p> <p>De asemenea, este consolidat și beciul pentru alimente din imediata apropiere a căminului.</p>
-	Ediția a patra a stagiului de formare destinat profesorilor de limba franceză va avea loc în perioada 10 – 15 mai	suceavalive.ro 07.05.21	-	<p>În perioada 10-15 mai 2021, va avea loc ediția a patra a stagiului de formare destinat profesorilor de limba franceză „Primăvara Inovării Limbii Franceze” / „Printemps de l’Innovation du Français” (PIF), organizat de Asociația Română a Profesorilor Francofoni (ARPF, filiala Suceava), în colaborare cu Universitatea „Ștefan cel Mare” din Suceava, Centrul de Reușită Universitară Suceava (CRU), Alianța Franceză din Suceava și Inspectoratul Școlar Județean. Tema stagiului este „Practici inovatoare în predarea limbii franceze” și constituie, ca în fiecare an, un prilej pentru toți participanții de a intra în dialog cu formatori francofoni experimentați, care vor interveni în cadrul atelierelor de formare propuse.</p> <p>Încă de la prima sa ediție, inițiată în 2017 de către ARPF și MOddou FLE, stagiul își propune ca obiectiv principal dezvoltarea competențelor</p>

				<p>profesionale ale studenților și profesorilor de limba franceză prin schimburi de experiențe inovative și prin promovarea unor practici pedagogice moderne și motivante.</p> <p>Programul stagiului, care în acest an va fi organizat on-line, va include trei părți distincte: o masă rotundă pe tema mijloacelor numerice utilizate la ora de limba franceză; 6 ateliere de formare susținute de specialiști francofoni în didactica limbii franceze; o prezentare de edituri franceze însoțită de o tragere la sorți a unor premii constând în manuale, reviste și alte materiale didactice destinate predării limbii franceze.</p> <p>Ediția a patra a stagiului de formare PIF propune următoarele ateliere de formare: „Utilizarea resurselor numerice la ora de limba franceză” (Audrey Thonard, Universitatea din Liège, Belgia), „Ora de limba franceză ca joc: cum și de ce ?” (Halyna Kutasevych, Universitatea Națională „Yurii Fedkovici”, Cernăuți, Ucraina), „Cum să organizezi un curs on-line” (Zouhir Hariq, Maroc), „Utilizarea telefonului mobil la ora de limba franceză” (Rémi Gérôme, Nathalie Viala, Editura Didier, Franța), „Cum să încurajezi învățarea ludică la preadolescenți și adolescenți ?” (Julie Dupérou, Editura Hachette, Franța), „Organizarea unui proiect « Panorama artistique » în mod hibrid” (Annick Hatterer, Editura CLE International, Franța). Atelierele propun exemple concrete și strategii eficiente, care să ajute profesorii să facă ora de limbă franceză on-line mai interesantă și mai motivantă pentru elevi.</p> <p>Stagiul de formare este susținut, ca în fiecare an, de Agenția Universitară a Francofoniei, Delegația Generală Valonia-Bruxelles la București, Centrul de carte străină Sitka, editurile Hachette, Didier, CLE International, precum și de revista Le Français dans le monde, care vor oferi participanților cărți, manuale numerice și abonamente la publicații de specialitate.</p>
-	Universitatea „Ștefan cel Mare” din Suceava și Casa de Cultură a Studenților vor organiza o primă sesiune de formare în „Jurnalism antreprenorial”	svnews.ro 06.05.21 radiotop.ro 06.05.21 centruldepresa.ro 06.05.21 radioimpactfm.ro 06.05.21 stiridinbucovina.ro 06.05.21 suceava-smartpress.ro 06.05.21	-	Universitatea „Ștefan cel Mare” din Suceava și Casa de Cultură a Studenților vor organiza o primă sesiune de formare în „Jurnalism antreprenorial”, în parteneriat cu Reprezentanța Organizației Internaționale a Francofoniei pentru Europa Centrală și Orientală. USV a transmis că proiectul constă în formarea de studenți în jurnalism și/sau de jurnaliști, precum și de cadre didactice și alți formatori în domeniul creării unui organ mass-media. Stagiul de formare se va desfășura în Auditoriumul „Joseph Schmidt” al Universității sucevene, în zilele de 10 și 11 mai, între orele 09.00-12.30 și 14.00-17.00, și va fi asigurat de Asociația românească Regard, care administrează organismul de presă Regard – www.regard.ro. Președintele Asociației, Laurent Couderc, este un jurnalist cu 20 de ani de vechime. De trei ani,

		stirilevivafm.ro 06.05.21 radioas.ro 07.05.21 newsmoldova.ro 06.05.21 suceava-smartpress.ro 06.05.21		el este și lector invitat la Facultatea de Jurnalism a Universității din București, unde predă modulul „Jurnalism antreprenorial”.
-	Prorectorul USV Mihai Dimian nu agreează propunerea ca studenții nevaccinați să vină în combinezoane la cursuri: Măsurile de protecție trebuie să continue într-un mod argumentat, într-un mod optim	newsbucovina.ro 06.05.21 ziarez.ro 06.05.21	-	<p>Prorectorul Universității „Ștefan cel Mare” din Suceava prof.univ. dr. Mihai Dimian, a declarat, joi, la Subiectul Zilei de la News Bucovina că nu agreează propunerea ca studenții nevaccinați împotriva Covid-19 să vină la cursuri cu combinezoane, așa cum s-a propus, arătând că USV a aplicat de la începutul anului universitar măsuri corecte privind limitarea răspândirii virusului și că s-a constatat că rata de infectare între studenții care au rămas în campus a fost mai mică decât a celor care au învățat de acasă, online.</p> <p>„Măsurile de protecție trebuie să continue într-un mod argumentat, într-un mod optim”, a spus Mihai Dimian.</p> <p>El a spus că USV a dovedit ce se poate face în campus cu măsurile existente, fără combinezoane, dar respectând într-o mare măsură această purtare a măștii în interior și aplicarea variantelor de interior de limitare a interacțiunii. „Sunt anumite măsuri care aplicate prost dau și rezultate proaste. Ventilația camerelor dacă o faci cu aer condiționat și recirculi aerul din aceeași încăpăre nu înseamnă că ai realizat aerisirea. Folosirea lămpilor cu ultraviolete: noi le folosim în sălile de curs și laborator, dar trebuie să lași apoi o jumătate de oră-o oră aerul să circule, creezi ventilația naturală și realizezi o dezinfecție a locului respectiv fără eventuale efecte negative”, a spus prorectorul USV. El a menționat că principala problemă în campus nu este cea legată de sălile de curs și laborator, ci cea din cămine pentru că sunt trei-patru studenți în cameră, interacționează pe holuri, în spații comune situație care poate conduce la o răspândire accentuată a virusului.</p> <p>„Rata de infectare în campus a fost aproape la jumătate decât cea din oraș. Am comparat studenții care veneau să se cazeze în cămin cu cei care stătuseră în cămin șapte săptămâni. Cei care stăteau în cămin aveau o anumită rată de infectare, iar cei care veneau din exterior și doreau să se cazeze în cămin trebuiau să facă testul, iar acea testare pe moment genera un număr de cazuri. Comparativ, constatam că rata de infectare a celor care stătuseră acasă on-line era mai mare decât a celor din campus”, a spus Mihai Dimian. El a adăugat că nu are o explicație științifică a acestui fapt, explicând însă că în cămin interacțiunile erau</p>

				<p>limitate și studenții nu aveau voie să plece acasă în week-end tocmai pentru a elimina interacțiunile cu alte medii, iar la ore poartă mască și respectă distanțarea fizică, în timp ce este normal pentru cei care stau acasă să interacționeze mai mult și să respecte mai puțin limitările.</p> <p>Studenții care nu s-au vaccinat ar putea să fie obligați să poarte combinezon atunci când merg fizic la cursuri practice sau ore de laborator, din toamnă, susține Ministrul Educației, Sorin Cîmpeanu, care a precizat că unele universități iau în calcul această variantă.</p>
-	<p>Mihai Dimian: Facultatea de Medicină poate fi construită în spatele stadionului dacă se va muta stația de tratare a semințelor, sau la Stațiunea de Cercetări Agricole dacă se acceptă ca USV să o revitalizeze</p>	<p>newsbucovina.ro 06.05.21 ziareaz.ro 06.05.21</p>	-	<p>Prorectorul Universității „Ștefan cel Mare” din Suceava prof.univ. dr. Mihai Dimian, a declarat, joi, la Subiectul Zilei de la News Bucovina că speră ca administrația locală suceveană, parlamentarii suceveni, să înțeleagă necesitatea Facultății de Medicină și Științe Biologice pe care USV o dezvoltă și nevoia unor spații pentru aceasta.</p> <p>El a spus că de opt ani USV face demersuri pentru acest program și că are până acum cinci propuneri pentru Facultatea de Medicină.</p> <p>Una dintre soluțiile care nu au fost acceptate a fost pe un teren al USV, în spatele Stadionului Areni, dar DSP Suceava a informat că acolo este o zonă de toxicitate din cauza unei instalații de tratare a semințelor. „Se dorește o limitare a toxicității în zona centrală prin investiția în mutarea acelei stațiuni de tratare a semințelor? Foarte bine! Construim în spatele stadionului pe terenul pe care îl avem acolo și unde am depus documentele necesare. Este o soluție”, a spus Dimian.</p> <p>El a mai arătat și că faptul că la 200 de metri de Parcul Areni și la 200 de metri de Primărie, este zonă de toxicitate pe o rază de 100 de metri nu pare să fie un lucru normal. „Necesită anumite investiții. Pentru noi ca și comunitate ar fi bine să rezolvăm această problemă care este acolo”, a explicat prorectorul USV.</p> <p>În ceea ce privește Stațiunea de Cercetări Agricole, propunerea USV nu a fost de închidere, ci de revitalizare a activității. „Să lucrăm împreună. Angajăm și noi cercetători în domeniul respectiv și să facem într-adevăr ce ar trebui să facă stațiunea respectivă”, a spus Mihai Dimian.</p> <p>El a menționat că acolo există o clădire care acum este folosită în alte scopuri decât a fost creată și care ar putea constitui un prim sediu pentru Facultatea de Medicină.</p> <p>„Împreună cu parlamentarii ar putea fi dezbătut proiectul de lege privind transferul Stațiunii de cercetări agricole pentru ca să se poată dezvolta și aceasta”, a mai declarat prorectorul. Mihai Dimian a arătat însă că toate aceste aspecte trebuie să fie clarificate în scurt timp pentru că USV nu mai are spații suficiente pentru programul de medicină și pentru programele de sănătate.</p> <p>„O soluție peste zece ani nu ajută foarte mult”, a spus Dimian.</p>

				<p>În ceea ce privește extensia propusă la Corpul E, prorectorul a explicat că aceasta nu este un sediu complet al Facultății de Medicină, ci doar ceea ce se poate prezenta ca un prim pas pentru asigurarea spațiilor necesare unui viitor program de medicină și pentru programele de sănătate existente. El a spus că prin această extensie se va realiza legătura cu Corpul E care ușor-ușor va constitui o bază pentru Facultatea de Medicină urmând ca rectoratul să fie mutat, dar și alte activități, astfel încât spațiile disponibile să revină Facultății de Medicină și Științe Biologice.</p> <p>„Ceea ce facem cu asistența medicală generală, cu medicina în viitor înseamnă o contribuție la sănătatea populației”, a spus Dimian care consideră însă că ar trebui găsită soluția pentru mutarea instalației de tratare a semințelor astfel încât sediul Facultății de Medicină să fie construit în spatele stadionului.</p> <p>El spune că autoritatea locală trebuie să găsească o soluție pentru mutarea acestei instalații, locul să fie curățat mai ales că reprezintă un pericol pentru cei din zonă.</p> <p>„Noi lucrăm de opt ani. Sunt opt ani de muncă, sunt programe dezvoltare, laborator, proiecte, profesori aduși. Au venit oameni cu CV-uri impresionante pentru că au văzut acest efort”, a explicat Mihai Dimian care consideră că trebuie ca și autoritățile să fie alături de USV în dezvoltarea acestei facultăți.</p>
-	A fost lansat cel de al doilea apel al Programului de Valorificare a Rezultatelor Cercetării în Regiunea Nord-Est!	fonduri-structurale.ro 06.05.21	-	<p>Agenția de Dezvoltare Regională Nord-Est a anunțat marți, 4 mai 2021, lansarea celui de-al doilea apel al Programului de Valorificare a Rezultatelor Cercetării (RVP 2.0).</p> <p>Obiectivul programului constă în identificarea proiectelor de cercetare cu potențial ridicat de comercializare din regiunea Nord-Est și sprijinirea echipelor de proiect în procesul de consolidare a cunoștințelor și capacităților pentru a-și avansa propriul proiect către un nivel mai ridicat de pregătire tehnologică.</p> <p>RVP se va implementa astfel:</p> <p>organizarea unor ateliere cu durată scurtă (1-2 zile) destinate cercetătorilor și personalului CTT, care au depus expresie de interes pentru a evalua provocările întâmpinate și nevoile acestora în procesul de comercializare a rezultatelor lor de cercetare și a identifica echipele de cercetare care vor beneficia de o asistență personalizată prin program,</p> <p>sesiuni de coaching individualizat oferite echipelor selectate în vederea valorificării unor oportunități specifice de comercializare.</p> <p>Beneficiari eligibili pentru prezentul apel sunt echipele de cercetare din cadrul următoarelor universități:</p>

				<p>Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi”, Iași, Universitatea „Alexandru Ioan Cuza”, Iași, Universitatea de Medicină și Farmacie „Grigore T. Popa”, Iași, Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară „Ion Ionescu de la Brad”, Iași, Universitatea „Vasile Alecsandri”, Bacău, Universitatea „Ștefan cel Mare”, Suceava. Aplicațiile pot fi depuse în perioada 04.05.2021 și 04.06.2021 la adresa bgris3@adrnordest.ro. Programul se va desfășura în limba engleză.</p>
-	<p>Prorectorul USV Mihai Dimian: Principala măsură prin PNRR pentru combaterea schimbărilor climatice ar fi ca România să nu mai fie cimitirul mașinilor din UE</p>	<p>newsbucovina.ro 05.05.21 ziarez.ro 05.05.21</p>	-	<p>Prorectorul Universității „Ștefan cel Mare” din Suceava, prof. univ. dr. Mihai Dimian, a făcut o analiză succintă pe baza datelor făcute publice privind Planul Național de Redresare și Reziliență, arătând că prin acest plan România, din suma alocată, 37 la sută din fonduri vor fi pentru proiecte pentru lupta împotriva schimbărilor climatice, reprezentând aproximativ valoarea granturilor primite, astfel încât restul proiectelor vor fi finanțate din împrumuturi.</p> <p>Universitarul sucevean a explicat că România are alocați (inițial) 13,2 miliarde de euro în granturi, iar atunci când s-a mers cu propunerea de 42 de miliarde de euro, se solicită în fapt, împrumuturi de 28,8 miliarde de euro. „În condițiile în care am crescut masiv datoria publică a României în perioada pandemiei, ajungând la aproximativ 50% din PIB, cred că ar fi trebuit și ar trebui să fim mult mai precauți atunci când ne aruncăm la astfel de împrumuturi masive. Chiar și suma rămasă după această ajustare a PNRR de la 42 la 29,2 miliarde (de 16 miliarde de euro în împrumuturi) este una destul de mare pentru România”, a menționat Mihai Dimian. El a subliniat că Polonia a solicitat cei 23,9 miliarde de euro în granturi, cu puțin peste alocarea inițială de 22,1 miliarde, dar doar 12,1 miliarde de euro în împrumuturi.</p> <p>Prof. univ. dr. Mihai Dimian a adăugat că al doilea aspect este cerința ca 37% din PNRR să fie alocat proiectelor ce luptă împotriva schimbărilor climatice. „Drept urmare, cam ce luăm pe granturi vom folosi pentru „lupta împotriva schimbărilor climatice” iar restul măsurilor de dezvoltare vor fi din împrumuturi”, a menționat Dimian care a menționat că în exercițiul financiar precedent nu s-a reușit atragerea tuturor fondurilor europene alocate.</p> <p>El consideră chiar dacă o parte din proiectele legate de schimbările climatice vor fi utile și dezvoltării trebuie totuși să fie clar că România are o contribuție redusă la emisiile de dioxid de carbon și mai are și un excedent cumulativ de unități anuale de emisii alocate de peste 50% „Eficiența acestor măsuri din România la schimbările climatice</p>

				<p>generate de UE va fi una redusă. Iar dacă ne-am gândi serios cum să contribuim atunci principala măsură ar fi să nu mai fim cimitirul mașinilor UE, în condițiile în care o treime din emisiile care fac obiectul legislației de profil provin din transporturi. Dar nu am văzut o astfel de măsură în plan”, a precizat universitarul sucevean.</p> <p>Mihai Dimian a mai atras atenția că se discută și despre tot felul de proiecte finanțate din PNRR însă nu a fost prezentat niciun ghid, un mecanism competițional pentru accesarea de finanțări, fapt cu atât mai periculos cu cât se vorbește de împrumuturi pe care le vor plăti toți românii.</p>
-	USV a angajat un lector de limba franceză	crainou.ro 05.05.21	-	<p>Nicolas Magnen a fost anterior lector de franceză la Cracovia Universitatea „Ștefan cel Mare” din Suceava, în colaborare cu Agenția Universitară a Francofoniei, derulează, începând cu anul universitar 2017-2018, un proiect de susținere a specializărilor în limba franceză prin angajarea unui lector francofon, pe durata unui an universitar, aflăm dintr-un comunicat de presă.</p> <p>În cadrul acestui parteneriat – sprijinit și de Facultatea de Litere și Științe ale Comunicării, Centrul de Reușită Universitară al USV și Alianța Franceză din Suceava –, noul lector de limba franceză la Suceava, Nicolas Magnen, inițiază o serie de activități sub genericul „Să descoperim cultura și actualitatea francofonă”.</p> <p>Nicolas Magnen propune studenților Universității „Ștefan cel Mare” din Suceava și cursanților Alianței Franceze Suceava cursurile de conversație „Donne pas ta langue au chat!”, prin care dorește să încurajeze studenții suceveni să se exprime cât mai fluent în limba franceză. Cursurile au loc în fiecare joi, între orele 14 și 18, pe aplicația Zoom, urmând a se desfășura până la încheierea anului universitar.</p>
-	Festivalul Filmului Francez ajunge din nou la Suceava	crainou.ro 06.05.21	-	<p>O ediție aniversară se va desfășura în perioada 4 – 8 iulie</p> <p>Festivalul Filmului Francez (FFF) din România celebrează în acest an ediția cu numărul 25. La Suceava, evenimentul se va desfășura între 4 și 8 iulie, când cinefilii vor fi invitați la întâlnirea anuală cu cele mai noi și mai remarcabile filme franceze, într-o ediție aniversară, de vară. Proiecțiile vor avea loc în Auditoriumul „Joseph Schmidt” din cadrul Universității „Ștefan cel Mare” din Suceava, cu sprijinul Casei de Cultură a Studenților, cu respectarea normelor sanitare care să garanteze siguranța spectatorilor, dar și online, pentru prima dată în istoria festivalului.</p>
-	INSP: Până pe 2 mai, 1.128 de cazuri cu variante ale SARS-CoV-2 care	romedic.ro 06.05.21 adevarul.ro 06.05.21	-	<p>Institutul Național de Sănătate Publică (INSP) a informat joi că, până la data de 2 mai, au fost raportate 1.690 de secvențieri și au fost confirmate 1.128 de cazuri cu variante ale virusului SARS-CoV-2 care determină îngrijorare.</p>

determină îngrijorare	romaniatv.net 06.05.21	Potrivit informării săptămânale, cele șapte laboratoare care au raportat aceste rezultate sunt Institutul 'Cantacuzino', Institutul „Matei Balș”, MedLife, Universitatea „Ștefan cel Mare” din Suceava, Institutul de Virusologie „Ștefan S. Nicolau” și CRGM al SCJU Craiova, „Pro Vitam” Sfântu Gheorghe. Au fost confirmate 1.128 de cazuri cu variante ale SARS-CoV-2 care determină îngrijorare, din care cu varianta britanică (B.1.1.7) - 1.114, cu varianta sud-africană (B.1.351) - 5 și cu varianta braziliană (P.1) - 9. „La unul din cazurile confirmate cu linia genetică B.1.1.7, având județ de infectare Suceava, a fost depistată mutația E484K. La unul din cazurile confirmate cu linia genetică B.1.351, având județ de infectare Ilfov, a fost depistată mutația E484K. La unul din cazurile confirmate cu linia genetică P.1, infectat în municipiul București, a fost depistată mutația E484K. Mutația E484K nu reprezintă ea însăși o nouă variantă, ci este o mutație care a fost identificată inițial la varianta sud-africană (B.1.351), apoi braziliană B.1.1.28 (diferită de VOC B.1.351) și, mai recent, la cea britanică (B.1.1.7). Mutația se află în proteina spike și pare să aibă un impact asupra răspunsului imun al organismului și, posibil, asupra eficacității vaccinale, în sensul scăderii acesteia”, afirmă sursa citată. Conform INSP, până la data de 2 mai, rata de confirmare cu variante care determină îngrijorare (VOC) a fost de 67%.
	comisarul.ro 06.05.21	
	zcj.ro 06.05.21	
	agerpres.ro 06.05.21	
	romania24.ro 06.05.21	
	romania24.ro 06.05.21	
	ziarelive.ro 06.05.21	
	eazi.ro 06.05.21	
	radioiasi.ro 06.05.21	
	24-ore.ro 06.05.21	
	hotnews.ro 06.05.21	
	realitatea.net 06.05.21	
	rfi.ro 06.05.21	
	magnanews.ro 06.05.21	
	actualitate.info 06.05.21	
	newsmaker.ro 06.05.21	
	revista22.ro 06.05.21	
	stiri-covid19.eu 06.05.21	
	bitnews.ro 07.05.21	
	medicalmanager.ro 06.05.21	

		formaremedicala.ro 06.05.21		
		sanatatea.tv 06.05.21		
		ziarulprahova.ro 07.05.21		
		stirisuceava.net 07.05.21		
Daniela Micutariu	Eleva Andreea Anastasiu a obținut un loc III și un Premiu special la International Science Project Olympiad	monitorulsv.ro 05.05.21	-	<p>Eleva Andreea Anastasiu, de la Colegiul „Alexandru cel Bun” Gura Humorului, a obținut un loc III și un Premiu special la International Science Project Olympiad (INSPO) 2021, competiție organizată la Istanbul, în perioada 1-2 mai.</p> <p>Locul III și Premiul special au fost obținute de eleva Andreea Anastasiu la secțiunea „Engineering”, cu lucrarea „Utility Weather Rover”. Andreea este elevă în clasa a XI-a la profilul Matematică-Informatică și este pasionată de robotică, fiind membră a Clubului de robotică din școala humoreană. De-a lungul anilor, a participat la numeroase competiții de acest gen, singură sau împreună cu echipa GRASP a acestui club. Vă reamintim că la concursul ROSEF, organizat de Universitatea „Ștefan cel Mare” Suceava (USV) și Asociația Cygnus, care a avut loc în noiembrie 2020, Andreea Anastasiu a participat cu un robot semiautonom care poate fi de ajutor atât agricultorilor, cât și meteorologilor. După cum ne-a povestit Andreea, robotul măsoară anumiți parametri, cum ar fi temperatură, presiune sau gaze atmosferice ce pot avea efect de seră. Eleva din Gura Humorului a obținut atunci locul III cu acest proiect, care apoi a fost reevaluat de o comisie ce l-a propus pentru participarea la I-FEST Tunisia.</p> <p>Andreea Anastasiu a mai obținut și alte premii individuale sau împreună cu echipa de robotică: Locul I la Concursul organizat de Romanian Science Festival - „Viitorul pe placul tău”; Locul III la Concursul Național organizat de Rotary România - „Da Vinci Contest”; Locurile I la Concursul de Astronomie și Astrofizică „Marian Dacian Bica”.</p>
Cosmin Romega	Premii de 90.000 de lei, propuse pentru concursul de proiecte de amenajare a zonei de agrement Parc Șipote	monitorulsv.ro 05.05.21	-	<p>Concursul de proiecte pentru amenajarea Parcului Șipote ca zonă de agrement a municipiului Suceava va avea premii în valoare totală de 90.000 de lei. Primarul Sucevei, Ion Lungu, a anunțat miercuri că va propune comisiei tehnice, când ajunge la partea de jurizare a concursului de proiecte, să fie acordate trei premii, pentru cele mai bune soluții de amenajare propuse.</p> <p>Concret, valoarea premiului I va fi de 50.000 de lei, premiul II de 25.000 de lei, iar premiul III de 15.000 lei.</p>

				<p>Banii sunt prevăzuți în bugetul municipiului pe anul în curs.</p> <p>Componența comisiei tehnice care va stabili tema de proiect pentru Parcul Șipote este formată din trei reprezentanți ai Ordinului Arhitecților din România - Corina Roncea, Florin Manole și Bogdan Adomniței ca membri titulari, iar Alexandru Olteanu și Iulia Cosovan membri de rezervă; un reprezentant al Universității „Ștefan cel Mare” Suceava - Cezar Valentin Tomescu; un reprezentant al Direcției Silvice - Ovidiu Morari, un reprezentant al Direcției Județene pentru Cultură, Culte și Patrimoniu Cultural Național - Aurel Buzincu; trei reprezentanți ai Primăriei municipiului Suceava (directorii Direcției urbanism, amenajarea teritoriului și cadastru, Direcției Patrimoniu și Direcției proiecte europene, turism, cultură și transport) și doi reprezentanți ai societății civile, desemnați prin votul online - Alin Opincaru și Sînziana Râșca.</p> <p>Membrii comisiei vor stabili tema de proiectare care se va supune spre aprobare în Consiliul Local, unde se va stabili comisia de concurs și modalitatea de desfășurare a acestuia.</p>
-	Ofertă educațională 2021-2022 a Colegiului Tehnic de Transporturi Piatra Neamț	mesagerulneamt.ro 05.05.21	-	<p>AVANTAJELE ELEVILOR DE LA COLEGIUL TEHNIC DE TRANSPORTURI PIATRA NEAMȚ</p> <p>Parteneriate cu Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași, Universitatea „Ștefan cel Mare” din Suceava și Facultatea „Vasile Alecsandri” din Bacău;</p>