

<b>Autor</b>	<b>Titlul articolului</b>	<b>Publicația</b>	<b>Secțiunea / Pagina</b>	<b>Sinteza articolului</b>
Adelina Talpalariu	USV, premiată la INFOINVENT 2017 - Chișinău	Monitorul de Suceava	Ultima oră local	<p>În perioada 15 – 18 noiembrie 2017, Universitatea „Ștefan cel Mare” Suceava (USV) a participat, prin cadre didactice și studenți doctoranzi, la cea de a XV-a ediție a Expoziției Internaționale Specializată „Infoinvent” 2017, organizată de Agenția de Stat pentru Proprietatea Intelectuală a Republicii Moldova (AGEPI).</p> <p>Expoziția a reunit peste 300 de invenții, din care 120 aparțin inventatorilor români.</p> <p>Lilia Bolocan, directorul general al AGEPI, a declarat: „Misiunea primordială a evenimentului, unic în Republica Moldova, este de a susține și de a promova activitatea inovațională, de a atrage noi investiții în economia națională. Prin organizarea acestei expoziții, AGEPI și-a propus să formeze un loc de întâlnire a inventatorilor, mediului de cercetare cu oamenii de afaceri, întreprinzători, interesați să pună în practică rezultatele cercetării și creativității. Astfel, evenimentul din anul curent reunește instituții și întreprinderi, inventatori și antreprenori, specialiști în domeniul protecției proprietății intelectuale din Republica Moldova, România, Portugalia, Croația, Cehia, Coreea</p>

			<p>de Sud, Japonia, Emiratele Arabe Unite.”</p> <p>Cu medalie de aur au fost recompensate proiectele: „Micropompă electromecanică/ micropompă electromecanică de vid și presiune“ (Valentin Popa, Adrian Graur, Mihai Dimian, Dan Laurențiu Milici, Mariana Rodica Milici, Ilie Nițan, Mihaela Poienar, Dumitru Cernușcă, Sergiu Pața), „Sistem de orientare după soare“ (Ilie Nițan, Mihaela Poienar, Rodica Mariana Milici, Daniela Irimia, Crenguța Elena Bobric, Elena Daniela Olariu, Constantin Ungureanu, Adrian Romanescu, Radu Dumitru Pentiuc), „Folie termosemnalizatoare“ (Dorel Cernomazu, Elena Daniela Olariu, Mihaela Jeder, Daniela Irimia, Mariana Rodica Milici, Mihai Rață, Laurențiu Dan Milici, David Cristina, Ilie Nițan), „Actuator heliotermic cu bimetal“ (Adrian Neculai Romanescu, Mihaela Poienar, Mihai Cenușă, Dumitru Cernușcă, Sergiu Pața, Elena Daniela Olariu, Constantin Ungureanu, Cezar Popa, Mariana Rodica Milici), „Compresor biflux axial“ (Mihai Ioan, Elena Daniela Olariu).</p> <p>Medalie de argint au obținut: „Actuator heliotermic” (Adrian Neculai Romanescu, Mihaela Poienar, Ovidiu Magdin Țanța, Ilie Nițan, Elena Daniela Olariu, Dorel Cernomazu), „Actuator heliotermic bandă bimetalică” (Adrian Neculai Romanescu, Dumitru Cernușcă, Sergiu Pața, Cenușă Mihai, Mihaela Poienar, Elena Daniela Olariu, Constantin Ungureanu, Ilie Nițan, Dan Laurențiu</p>
--	--	--	--

				<p>Milici).</p> <p>„Actuator liniar cu bimetale“ (Adrian Neculai Romanescu, Dumitru Cernușcă, Sergiu Pața, Cenușă Mihai, Mihaela Poienar, Ilie Nițan, Cezar Popa, Dan Laurențiu Milici, Pentiuc Gheorghe) și „Actuator heliometric cu lamelă bimetalică“ (Dorel Cernomazu, Mihaela Poienar, Adrian Neculai Romanescu, Ovidiu Magdin Țanța, Mihai Cenușă, Elena Daniela Olariu) au luat bronz.</p> <p>Diplomă de excelență, cu mențiune specială din partea Universității de Stat de Medicină și Farmacie „Nicolae Testemițanu“ din Republica Moldova, a fost oferită proiectului „Micropompă electromecanică de vid și presiune”.</p> <p>Medalia de aur a Universității Tehnice a Moldovei a fost înmânată pentru „Actuator solar“ (Dorel Cernomazu, Leon Mandici, Adrian Graur, Nicolae Sorea, Ilie Nițan, Dan Laurențiu Milici, Mariana Rodica Milici, Mihai Rață, Cristina Prodan, Ilie Romaniuc, Corneliu Buzduga).</p> <p>Premiul de excelență pentru protecția mediului, oferit de Institutul Național de Cercetare și Dezvoltare în Protecția Mediului, a mers către Grupul de invenții ale Facultății de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor Suceava.</p>
--	--	--	--	--

_____	Universitatea „Ștefan cel Mare“ Suceava, medaliată la INFOINVENT 2017 – Chișinău	<a href="http://www.newsbucovina.ro">www.newsbucovina.ro</a>	Social	IDEM
Cristi Ochrim	Universitatea „Ștefan cel Mare“ Suceava, medaliată la INFOINVENT 2017 – Chișinău	<a href="http://www.vivafm.ro">www.vivafm.ro</a>	Știri Suceava	IDEM
Comunicat de presă	Universitatea „Ștefan cel Mare“ Suceava, medaliată la INFOINVENT 2017 – Chișinău	<a href="http://www.agerpres.ro">www.agerpres.ro</a>	Communicate	IDEM
_____	USV, premiată la INFOINVENT 2017 –	<a href="http://www.suceavalive.ro">www.suceavalive.ro</a>	Social	IDEM

	Chișinău			
Adelina Talpalariu	La USV începe concursul OSF Hackathon, ediția a III- a	Monitorul de Suceava	Ultima oră local	<p>OSF Global Services, în parteneriat cu Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor din cadrul Universității „Ștefan cel Mare” Suceava (USV), organizează, în perioada 4-8 decembrie, cea de a III-a ediție a concursului OSF Hackathon.</p> <p>Echipa OSF Global Services a dat startul înscrierilor luni, 20 noiembrie, în Amfiteatrul „Dimitrie Leonida”, unde studenții au fost invitați să participe la lansarea concursului, cu indicații și trucuri utile pentru cei care doresc să își demonstreze talentul și imaginația. Tot luni a avut loc o prezentare a companiei OSF Global Services, studenții având ocazia să se familiarizeze cu serviciile și produsele oferite clienților săi. Cei care doresc să se alăture echipei OSF vor putea afla informații despre programele dedicate studenților și posibilitățile de dezvoltare a carierei.</p> <p>Startul competiției va fi dat în ziua de 4 decembrie, prin prezentarea temei de concurs și a soluției demonstrative. Toate echipele înscrise vor avea la dispoziție cinci zile pentru a construi o aplicație care va utiliza Speech Recognition. Studenții vor aloca ore de programare intensivă în scopul dezvoltării proiectului propus, iar mentorii OSF vor veni în sprijinul echipelor pentru acordarea de suport dedicat.</p>

				<p>În data de 6 decembrie va avea loc o evaluare intermediară a proiectelor, iar prezentările lucrărilor, jurizarea și premierea sunt planificate pentru data de 8 decembrie.</p> <p>Concurenții vor învăța ce înseamnă drumul de la idee la produs, vor câștiga premii în bani și șansa unei angajări viitoare în cadrul companiei.</p> <p>OSF Hackathon, editia a III-a, este un proiect care încurajează și cultivă gândirea creativă și spiritul inovator al studenților cu pregătire specifică, completându-l cu noțiuni de leadership sau management.</p>
Adelina Talpalariu	Universitarul Dan Laurențiu Milici a reprezentat România la un important eveniment științific în Zagreb	Monitorul de Suceava	Pg.11	<p>În perioada 6-7 noiembrie 2017 a avut loc în Zagreb, Croația, întâlnirea Centrelor de Transfer Tehnologic din Europa Centrală și de Sud-Est (“Working Together” on Use of the Internet: Benefit or Challenge for Academic Institutions), organizată de World Intellectual Property Organization (WIPO), în cooperare cu Ministerul Științei și Educației din Croația și Biroul de Stat pentru Proprietate Intelectuală al Republicii Croația. Evenimentul a reunit 30 de reprezentanți ai universităților tehnice europene, printre aceștia numărându-se și prof.dr.ing. Dan Laurențiu Milici de la Universitatea „Ștefan cel Mare” din Suceava.</p> <p>Dezbaterile au fost axate pe tema Open Science, un</p>

				<p>concept nou ce a demarat în mediul universitar, ca o mișcare ce permite accesul complet și liber la cercetările științifice, datele experimentale, software-ul dezvoltat, precum și diseminarea acestora către toate nivelurile societăți, amatori și profesioniști. În discuții s-a pus accent pe competențele cercetătorilor în raport cu conceptul Open Science, pentru ca aceștia să poată gestiona informația, să desfășoare activități de cercetare și să se implice în viața comunităților.</p> <p>„Dintre temele de interes enumerăm: proiectul WIPO privind setul de instrumente pentru politica proprietății intelectuale - Open Science ca strategie instituțională (Olga Spasic - Organizația Mondială a Proprietății Intelectuale, Geneva), Managementul open-science, open-source și open-data în universități (Juho Lindman - Departamentul de Tehnologie Aplicată, Universitatea din Gothenburg, Suedia), Valorizarea rezultatelor cercetării în științele sociale și umaniste (Marta Catarino - Universitatea din Minho, Guimaraes, Portugalia) și Colaborarea open-innovation industrie – universitate (Jeff Skinner - director executiv al Institutului de Inovare și Antreprenoriat, London Business School, UK)”, au transmis reprezentanții USV.</p>
O.S.	Universitarul Dan Laurențiu Milici a reprezentat România la	Obiectiv de Suceava	Pg.4	IDEM

	un important eveniment științific în Zagreb			
_____	Universitarul sucevean Laurențiu Dan Milici a reprezentat România la „Întâlnirea Centrelor de Transfer Tehnologic din Europa Centrală și de Sud-Est“ din Croația	www.newsbucovina.ro	Social	IDEM
O.S	La USV începe concursul OSF Hackathon ediția a III-a	Obiectiv de Suceava	Pg.4	<p>OSF Global Services, în parteneriat cu Facultatea de Inginerie Electrică și știința Calculatoarelor din cadrul Universității „Ștefan cel Mare“ din Suceava, organizează, în perioada 4-8 decembrie 2017, cea de a III-a ediție a concursului OSF Hackathon.</p> <p>Echipa OSF Global Services a dat startul înscrierilor astăzi, 20 noiembrie, în Amfiteatrul Dimitrie Leonida, unde studenții au fost invitați să participe la lansarea concursului, cu indicații și trucuri utile pentru cei care doresc să își demonstreze talentul și imaginația. Tot astăzi va avea loc și o prezentare a companiei OSF Global Services, studenții având ocazia să se</p>



			<p>familiarizeze cu serviciile și produsele oferite clienților săi, cu valorile și principiile organizaționale, respectiv cu parcursul istoric al acesteia. Cei care doresc să se alăture echipei OSF vor putea afla informații despre programele dedicate studenților și posibilitățile de dezvoltare a carierei.</p> <p>Startul competiției va fi dat în ziua de 4 decembrie, prin prezentarea temei de concurs și a soluției demonstrative. Toate echipele înscrise vor avea la dispoziție cinci zile pentru a construi o aplicație care va utiliza Speech Recognition. Studenții vor alocă ore de programare intensivă în scopul dezvoltării proiectului propus, iar mentorii OSF vor veni în sprijinul echipelor pentru acordarea de suport dedicat.</p> <p>În data de 6 decembrie va avea loc o evaluare intermediară a proiectelor, iar prezentările lucrărilor, jurizarea și premiarea sunt planificate pentru data de 8 decembrie.</p> <p>Concurenții vor învăța ce înseamnă drumul de la idee la produs, vor câștiga premii în bani și șansa unei angajări viitoare în cadrul companiei.</p> <p>OSF Hackathon, editia a III-a, este un proiect care încurajează și cultivă gândirea creativă și spiritul inovator al studenților cu pregătire specifică, completându-l cu noțiuni de leadership sau management.</p>
--	--	--	---

_____	La USV începe concursul OSF Hackathon, ediția a III-a	<a href="http://www.suceavalive.ro">www.suceavalive.ro</a>	Social	IDEM
Cristi Ochrim	La USV începe concursul OSF Hackathon ediția a III-a	<a href="http://www.vivafm.ro">www.vivafm.ro</a>	Știri Suceava	IDEM
_____	La USV începe concursul OSF Hackathon ediția a III-a	<a href="http://www.goldfmromania.ro">www.goldfmromania.ro</a>	Știri locale Suceava	IDEM
_____	La USV începe concursul OSF Hackathon ediția a III-a	<a href="http://www.news Bucovina.ro">www.newsbucovina.ro</a>	Social	IDEM
_____	Universitarul sucevean	<a href="http://www.suceavalive.ro">www.suceavalive.ro</a>	Social	

	Laurențiu Dan Milici a reprezentat România la un eveniment științific în Croația			IDEM
A.D.	Orchestra de cameră a Universității Naționale de Arte „George Enescu” din Iași, în concert la USV	Crai Nou	Pg.2	Casa de Cultură a Studenților din cadrul Universității „Ștefan cel Mare” Suceava organizează miercuri, 22 noiembrie a.c., un concert de muzică clasică susținut de Orchestra de cameră a Universității Naționale de Arte „George Enescu” (UNAGE) din Iași.
L.D.C	Masă rotundă la Universitatea din Suceava „Umanism și Putere”	Crai Nou	Pg.4	Centrul de Reușită Universitară al Universității „Ștefan cel Mare” din Suceava, în colaborare cu Departamentul de Științe Umane și Social-Politice al Facultății de Istorie și Geografie a organizat vineri, 17 noiembrie, de la ora 13.00, masa rotundă cu tema „Umanism și putere”.  Evenimentul a fost organizat în cadrul proiectului „Seminarul Umanist”, care își propune să reunească cercetători, cadre didactice, doctoranzi și studenți interesați să dezbată probleme referitoare la actualitatea filosofică, socială și politică.
A.D.	Profesorul Mamadou Dramé susține două conferințe la Suceava	Crai Nou	Pg.4	Fost bursier al Guvernului României în cadrul programului „Eugène Ionesco” și prezent ca stagiar postdoctoral la Universitatea „Ștefan cel Mare” din Suceava în anul 2010, profesorul Mamadou Dramé de la

				<p>Universitatea Cheikh Anta Diop din Dakar, Senegal, revine la Suceava în perioada 19-23 noiembrie a.c, într-o misiune didactică și științifică, a anunțat Universitatea Suceava.</p> <p>Potrivit sursei citate, marți, 21 noiembrie, ora 16:00, la Centrul de Reușită Universitară, în colaborare cu Centrul de Cercetare Analiza Discursului (USV), Profesorul Mamadou Dramé va susține conferința „Vivre sa jeunesse à travers les langues en Afrique”.</p> <p>Miercuri, 22 noiembrie, ora 18:00, în cadrul „După-amiezilor francofone”, Biroul francez va găzdui conferința dedicată publicului francofon și francofil din Suceava, intitulată „Les langues en Afrique: enjeux politiques, culturels, idéologiques et identitaires”, susținută de profesorul Mamadou Dramé.</p>
A.D.	<p>În Croația, la „Întâlnirea Centrelor de Transfer Tehnologic din Europa Centrală și de Sud-Est“</p> <p>Universitarul sucevean Laurențiu Dan Milici a reprezentat România</p>	Crai Nou	Pg.4	<p>În perioada 6-7 noiembrie 2017 a avut loc în Zagreb, Croația, întâlnirea Centrelor de Transfer Tehnologic din Europa Centrală și de Sud-Est (“Working Together” on Use of the Internet: Benefit or Challenge for Academic Institutions), organizată de World Intellectual Property Organization (WIPO), în cooperare cu Ministerul Științei și Educației din Croația și Biroul de Stat pentru Proprietate Intelectuală al Republicii Croația. Evenimentul a reunit 30 de reprezentanți ai universităților tehnice europene, printre aceștia</p>

				numărându-se și prof.dr.ing. Dan Laurențiu Milici de la Universitatea „Ștefan cel Mare” din Suceava.
--	--	--	--	--