

Autor	Titlul articolului	Publicația	Secțiunea /Pagina	Sinteza articolului
Adelina Talpalariu	Savoare și inventivitate în farfurie. Studenți din țară și-au prezentat propriile rețete în cadrul unui concurs de la USV	Monitorul de Suceava	Pg.10	<p>Pasiunea pentru bucatele cu gust și savoare, interesul pentru produsele de calitate și preocuparea pentru un stil de viață sănătos și echilibrat au reunit, la Suceava, zeci de studenți de la universități din Galați, Oradea, Târgoviște, Timișoara, Cluj-Napoca și Suceava, în cadrul fazei naționale a concursului Ecotrophelia.</p> <p>Este a VI-a ediție a concursului de inovare în domeniul produselor alimentare, care desemnează în final echipajul care va reprezenta România la etapa internațională.</p> <p>15 produse alimentare inspirate fie din rețete tradiționale, fie create de la „A” la „Z” de studenți au fost oferite degustării juriului care desemnează câștigătorii concursului național.</p> <p>De la idei și rețete năstrușnice, cum ar fi portofele cu glazură de coacăze roșii și negre sau paste din griș și piure de fructe, la combinații interesante precum pateurile din carne de vânat cu fistic și gălbiori sau cele din fazan cu caise, dar și deserturi răcoritoare și pline de savoare precum înghețata de dovleac sau tarte „curcubeu”, au fost prezentate în competiția găzduită de Facultatea de Inginerie Alimentară.</p> <p>Nu au fost uitate nici alternativele sănătoase la gustările de peste zi, studenții propunând fie batoane proteice cu semințe, fie aperitive din cremă de dovleac.</p> <p>Fiecare din cele 15 echipaje a mizat pe inovare, aspect tentant,</p>

			<p>calități nutritive și potențialul comercial al produselor prezentate. Toate fără coloranți sau aditivi, după cum ne-au mărturisit tinerii. Marii câștigători de la Suceava se vor califica la faza internațională, care va avea loc în perioada 21-22 noiembrie 2017, la Londra, în Marea Britanie.</p> <p>Rețete variate</p> <p>Echipajele s-au prezentat în competiție cu zeci de propuneri alimentare inedite, produse bio, inovative, diferite de tot ceea ce există în comerț și care ar putea avea succes pe piață.</p> <p>Echipajul din Galați a propus juriului un baton proteic „HiProBar”, care vine în sprijinul celor care își doresc gustări sănătoase între mesele principale.</p> <p>„Am avut două surse proteice, din zer și din soia, și le-am combinat pentru a face rația perfectă din punct de vedere nutrițional. Am adăugat alune, merișoare, miere. Unul din atuurile produsului nostru este faptul că este foarte puțin procesat, respectiv strivire și tăiere și doar un singur proces de încălzire pentru a reduce încărcătura microbiologică și pentru a uni aluatul”, a explicat Cristian Dragomir, de la Universitatea „Dunărea de Jos” Galați. De menționat că firma SanoVita și-a arătat interesul pentru produsul studenților, dorind o colaborare cu tinerii gălățeni în vederea realizării unui baton proteic.</p> <p>Câteva studente ale Universității „Ștefan cel Mare” Suceava au pregătit pentru concurs un desert din făină de spelta și o glazură din coacăze roșii și negre. „Se poate consuma dimineața alături de o cană de lapte sau ceai. Poate fi o gustare pentru copii, pentru studenți. Este făcut din ingrediente 100% naturale cum ar fi ouă, unt, fructoză și fructele care vin cu un aport mare de vitamina C”, a menționat studenta Daniela Zaharia.</p>
--	--	--	---

Adelina Talpalariu	Universitatea din Suceava, premiată la Salonul „Inventica” de la Iași	www.monitorulsv.ro	Ultima oră local	<p>În perioada 28-30 iunie, la Iași, a avut loc cea de-a a XXI-a ediție a Salonului Internațional al Invențiilor, Cercetării, Inovării și Transferului Tehnologic „Inventica” 2017, organizat de Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” și Institutul Național de Inventică din Iași. La salon au fost expuse și prezentate 220 de invenții. Facultatea de Inginerie Alimentară a Universității din Suceava a participat în cadrul evenimentului cu 11 exponate, 10 din acestea fiind răsplătite cu cea mai înaltă distincție, Medalia de aur. Universitatea „Ștefan cel Mare” Suceava a primit și Medalie de aur și Diplomă de excelență pentru întreaga activitate, ca promotor al inventicii românești. Colectivul de inventatori a mai fost răsplătit cu diplome de excelență și cupe.</p> <p>Invențiile USV medaliat la Iași sunt: „Sistem de măsurare piezo-termic” (Gheorghe Gutt, Valentin Popa), „Avertizor de radiații electro magnetice de joasă frecvență” (Gheorghe Gutt, Valentin Popa, Cristian Florin Alexuc), „Panou de ecranare electromagnetică” (Sonia Amariei, Gheorghe Gutt, Andrei Gutt), „Video-spectrometru” (Gheorghe Gutt, Sonia Gutt, Florin Sorin Todirică, Andrei Gutt), „Bikes walking assist device” (Gheorghe Gutt, Valentin Popa), „Procedeu și mașină automată pentru fabricat cepuri de corecție” (Gheorghe Gutt), „Mașină automată pentru fabricarea cepurilor de corecție” (Gheorghe Gutt, Andrei Gutt, Sonia Amariei), „Mini strung orizontal automat pentru fabricarea cepurilor de corecție de lemn” (Gheorghe Gutt), „Aparat pentru determinarea automată a permeabilității membranelor la lichide apoase” (Sonia Amariei, Gheorghe Gutt,</p>

				Liliana Norocel, Roxana Pușcășelu), „Device for determining food anisotropy” (Amariei Sonia, Gutt Gheorghe, Mircea Adrian Oroian, Elena Sănduleac, Sergiu Pădureț).
	Universitatea Suceava nu majorează taxele de școlarizare pentru anul academic 2017-2018	www.edumanager.ro	Universități	<p>Taxele de școlarizare pentru anul universitar 2017-2018 la Universitatea „Ștefan cel Mare” Suceava (USV) rămân la valoarea celor din anul precedent, între 2.500 și 3.700 de lei, a precizat rectorul instituției academice, Valentin Popa.</p> <p>Cel mai mult vor plăti studenții care vor urma Balneofiziokinetoterapie și recuperare, 3.700 lei, iar cel mai puțin, 2.500 lei, studenții care vor urma programul Știința Mediului.</p> <p>Potrivit taxelor publicate de USV pentru anul universitar 2017-2018, pentru programul de studii de licență, Departamentul de Sănătate și Dezvoltare Umană percepe 3.700 lei taxa de școlarizare pe un an pentru domeniul Balneofiziokinetoterapie și recuperare și 3.400 lei pentru domeniul Nutriție și dietetică.</p> <p>Taxe mari, de 3.300 lei, sunt și la Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor, pentru domeniul Calculatoare și tehnologia informației sau la unul dintre domeniile Ingineria sistemelor, Inginerie electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale, Inginerie energetică, Inginerie electrică, Inginerie și management studenții au de achitat 2.950 lei.</p> <p>La specializările din cadrul programului de studiu Ingineria</p>

				<p>produselor alimentare de la Facultatea de Inginerie Alimentară studenții vor plăti 3.000 de lei iar la Facultatea de Drept și Științe Administrative — 2.750 lei pentru programul Științe administrative și 2.950 lei pentru programul Drept.</p> <p>Facultățile Istorie și Geografie, precum și Litere și Științe ale Comunicării percep pentru toate programele 2.900 de lei pe an.</p> <p>La Facultatea de Educație Fizică și Sport taxa pentru programul Kinetoterapie este de 2.900 lei iar pentru programul de Educație fizică și sport — 2.800 lei.</p> <p>Pentru programele Inginerie industrială, Mecatronică și robotică, Inginerie și management, din cadrul Facultății de Inginerie Mecanică, Mecatronică și Management, dar și pentru Silvicultură, taxele sunt de 2.850 de lei.</p> <p>Taxele pentru programele de masterat sunt de 3.000 de lei, pentru toate facultățile USV.</p> <p>Înscrierile pentru studiile universitare de licență și masterat, pentru prima sesiune la USV, se desfășoară în perioada 10-19 iulie, fără sâmbătă și duminică, urmând ca probele de concurs să se desfășoare în zilele de 20 și 21 iulie, afișarea rezultatelor pe 21 iulie, iar depunerea contestațiilor pe 22 iulie.</p> <p>Rezultatele finale vor fi afișate pe 24 iulie, urmând ca înmatriculările să se desfășoare între 24 și 28 iulie.</p>
				<p>Viitorii studenți ai Universității „Ștefan cel Mare” Suceava, care</p>

<p>Mihaela Tcaciuc</p>	<p>Viitorii boboci ai USV vor plăti taxe de școlarizare cuprinse între 2500 și 3.700 lei</p>	<p>www.newsbucovina.ro</p>	<p>Social</p>	<p>nu vor prinde locuri bugetate, vor trebui să scoată din buzunare, în fiecare an universitar, taxe de școlarizare cuprinse între 2.500 și 3.700 lei. Cel mai mult vor plăti studenții care vor urma programul Balneofiziokinetoterapie și recuperare, respectiv 3.700 lei, iar cel mai puțin vor plăti studenții care vor urma programul Știința Mediului, și anume 2.500 lei.</p> <p>Potrivit taxelor publicate de USV pentru anul universitar 2017 – 2018, pentru programul de studii de licență, Departamentul de Sănătate și Dezvoltare Umană percepe 3.700 lei taxa de școlarizare pentru un an, pentru domeniul Balneofiziokinetoterapie și recuperare, și 3.400 lei pentru domeniul Nutriție și dietetică. Taxe „piperate” sunt și la Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor, unde studenții au de plătit 3.300 lei pentru domeniul Calculatoare și tehnologia informației, iar dacă urmează unul dintre domeniile Ingineria sistemelor, Inginerie electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale, Inginerie energetică, Inginerie electrică, Inginerie și management, au de achitat 2.950 lei.</p> <p>Studenții care vor urma specializările din cadrul programului de studiu Ingineria produselor alimentare de la Facultatea de Inginerie Alimentară vor avea de plătit 3.000 lei, iar tinerii care vor dori să urmeze Facultatea de Drept și Științe Administrative vor plăti 2.750 lei pentru programul Științe administrative și 2.950 lei pentru programul Drept.</p> <p>Două facultăți din cadrul USV au stabilit același quantum pentru taxa anuală de școlarizare, respectiv 2.900 lei pentru toate programele de studiu pe care le propun viitorilor studenți. Este</p>
------------------------	--	---	---------------	--

			<p>vorba despre Facultatea de Istorie și Geografie, cu programele de licență Istorie, Relații internaționale și studii europene, Geografie, Filosofie, Asistență socială; și Facultatea de Litere și Științe ale Comunicării, pentru programele Limbă și literatură și Științe ale comunicării.</p> <p>La Facultatea de Educație Fizică și Sport taxa pentru programul Kinetoterapie este de 2.900 lei, iar pentru programul de Educație fizică și sport 2.800 lei.</p> <p>Pentru programele Inginerie industrială, Mecatronică și robotică, Inginerie și management, din cadrul Facultății de Inginerie Mecanică, Mecatronică și Management, studenții vor plăti 2.850 lei taxa de școlarizare.</p> <p>Tot 2.850 lei vor plăti în fiecare an studenții care vor urma programul Silvicultură, din cadrul facultății cu același nume, iar cei care vor urma programul Știința Mediului vor achita 2.500 lei.</p> <p>Taxe ceva mai mici sunt la Facultatea de Științe ale Educației unde studenții au de achitat 2.800 lei pentru programul Științe ale educației, dar și la Facultatea de Științe Economice și Administrație Publică, unde școlarizarea pentru fiecare din cele opt programe, respectiv Administrarea afacerilor, Finanțe, Contabilitate, Management, Economie și afaceri internaționale, Cibernetică, statistică și informatică economică, Economie, Științe administrative costă 2.750 lei.</p> <p>Cât privește taxele pentru programele de masterat, acestea sunt de 3.000 de lei, pentru toate facultățile universității sucevene.</p> <p>De menționat este faptul că taxele de școlarizare pentru anul</p>
--	--	--	--

				<p>universitar 2017 – 2018 sunt la aceleași valori ca la admiterea din anul trecut.</p> <p>Amintim că înscrierile pentru studiile universitare de licență și masterat, pentru prima sesiune, au loc, la USV, în perioada 10-19/20/21 iulie, fără sâmbătă și duminică, urmând ca probele de concurs să se desfășoare în zilele de 20 și 21 iulie. Afișarea rezultatelor este programată pentru data de 21 iulie, iar depunerea contestațiilor pentru data de 22 iulie, între orele 08.00 – 12.00. Rezultatele finale vor fi afișate în data de 24 iulie, urmând ca înmatriculările să se desfășoare între 24 și 28 iulie, pe 28 iulie fiind afișate și rezultate finale.</p> <p>Taxele de înscriere și înmatriculare a viitorilor studenți sunt de 125 de lei.</p>
Mihaela Tcaciuc	Viitorii boboci ai USV vor plăti taxe de școlarizare cuprinse între 2500 și 3.700 lei	Crai Nou	Pg.3	IDEM
Mihaela Tcaciuc	Universitatea din Suceava a fost distinsă cu Medalie	www.newsucovina.ro	Social	Universitatea „Ștefan cel Mare” Suceava a fost distinsă cu Medalie de aur și Diplomă de excelență pentru întreaga activitate, ca promotor al invenției românești, la cea de-a XXI-a ediție a Salonului Internațional al Invențiilor, Cercetării, Inovării și Transferului Tehnologic, ce a avut loc la Iași. La

	<p>de aur și Diplomă de excelență pentru întreaga activitate, ca promotor al invenției românești</p>		<p>același Salon, Facultatea de Inginerie Alimentară din cadrul USV a fost premiată cu zece medalii de aur.</p> <p>Potrivit unui comunicat al USV, Universitatea Tehnică „Ghorghe Asachi” din Iași și Institutul Național de Inventică din Iași au organizat, în perioada 28-30 iunie 2017, cea de-a XXI-a ediție a Salonului Internațional al Invențiilor, Cercetării, Inovării și Transferului Tehnologic, unde au fost expuse și prezentate 220 de invenții.</p> <p>„Facultatea de Inginerie Alimentară din cadrul Universității „Ștefan cel Mare” din Suceava a participat la acest Salon cu 11 exponate, 10 dintre acestea fiind răsplătite cu cea mai înaltă distincție, Medalia de aur. De asemenea, USV a primit Medalie de aur și Diploma de excelență pentru întreaga activitate, ca promotor al invenției românești. Colectivul de inventatori a mai fost răsplătit cu Diplome de excelență și cupe”, au informat reprezentanții universității sucevene.</p> <p>Conform USV, au fost medaliat următoarele invenții: Sistem de măsurare piezo-termic (Gheorghe Gutt, Valentin Popa), Avertizor de radiații electro magnetice de joasă frecvență (Gheorghe Gutt, Valentin Popa, Cristian Florin –Alexuc), Panou de ecranare electromagnetică (Amariei Sonia, Gutt Gheorghe, Gutt Andrei), Video-spectrometru (Gheorghe Gutt, Sonia Gutt, Todirică Florin-Sorin, Andrei Gutt), Bikes walking assist device (Gheorghe Gutt, Valentin Popa), Procedu și masină automată pentru fabricat cepuri de corecție (Gheorghe Gutt), Mașină automată pentru fabricarea cepurilor de corecție (Gheorghe Gutt , Andrei Gutt, Sonia Amariei), Mini strung orizontal automat</p>
--	--	--	---

				pentru fabricarea cipurilor de corectie de lemn (Gheorghe Gutt), Aparat pentru determinarea automată a permeabilității membranelor la lichide apoase (Sonia Amariei, Gheorghe Gutt, Liliana Norocel, Roxana Pușcășelu), Device for determining food anisotropy (Amariei Sonia, Gutt Gheorghe, Oroian Mircea – Adrian, Sănduleac Elena, Pădureț Sergiu).
--	--	--	--	---

Redactor Iulia Sîrghi
Consilier al Serviciului de Relații Publice, Comunicare și Imagine
Universitatea „Ștefan cel Mare” Suceava