

Autor	Titlul articolului	Publicația	Secțiunea/ Pagina	Sinteza articolului
Adelina Talpalariu	Iubitori ai spațiului cosmic și ai disciplinelor exacte, la Tabăra de Fizică, Astronomie și Astrofizică de la Voroneț	Monitorul de Suceava	Pg.9	<p>Circa 400 de elevi și profesori din întreaga țară participă, în această săptămână, la Tabăra Națională de Fizică, Astronomie și Astrofizică „Marin Dacian Bica”, de la Voroneț.</p> <p>Elevi pasionați de știință, profesori și universitari din Suceava și din țară, olimpici cu o vastă experiență în competițiile din domeniu, mentori, voluntari sau mai simplu spus iubitori ai spațiului cosmic și ai disciplinelor exacte și-au dat întâlnire în perioada 6-10 ianuarie, pentru a studia, a dezbate și a împărtăși aceste pasiuni.</p> <p>Organizatori sunt Inspectoratul Școlar Județean Suceava, Universitatea „Ștefan cel Mare” Suceava, Facultatea de Fizică Iași, Societatea Științifică „Cygnus” - centru UNESCO și Colegiul „Alexandru cel Bun” Gura Humorului.</p> <p>„Au venit elevi și profesori din peste 22 de județe ale țării, sperăm să petreacă momente frumoase în Bucovina, să se bucure de cursurile și atelierile organizate cu sprijinul unor personalități din domeniu, de seminarii și de serile de observații”, a menționat Petru Crăciun, inspector școlar de fizică, unul dintre organizatorii taberei.</p> <p>Cursuri atât pentru inițiere, cât și pentru performanță</p>

			<p>Tabăra are două secțiuni: secțiunea de Fizică, la care sunt invitați să participe elevii din clasele VI-XII, și secțiunea de Astronomie și Astrofizică, la care pot participa elevi începând din clasa I, până în clasa a XII-a. În cadrul taberei sunt organizate două competiții, una de fizică și una de astronomie și astrofizică, ateliere coordonate de mentori cu experiență, cursuri, seminarii, expoziții. Din programul taberei nu lipsesc activitățile recreative, săniușul, schi, drumeții, vizite la diferite mănăstiri și un concurs inedit de astrofotografie, picturi și desene ale elevilor.</p> <p>Potrivit organizatorilor, tabăra este organizată pentru pregătirea elevilor pentru olimpiade și concursuri, prin rezolvări de probleme deosebite, precum și realizarea unor lucrări de laborator la disciplină fizică. De asemenea, se organizează cursuri de astronomie și astrofizică atât pentru inițiere, cât și pentru performanță, precum și seri de observații astronomice cu ajutorul telescoapelor și lunetelor. Se vor ține cursuri și se vor rezolva multe probleme complexe, spun organizatorii.</p> <p>Elevii au ocazia să rezolve probleme și să realizeze lucrări de laborator alături de profesorii renumiți care elaborează subiecte și care pregătesc loturile olimpicii care reprezintă România la concursurile naționale și internaționale. Pe lângă probleme și concursuri, vor fi seri de observații astronomice, organizatorii punând la dispoziția elevilor unul dintre cele mai mari telescoape din țară.</p> <p>Evenimentul este dedicat memoriei profesorului Marin Dacian Bica, coordonator al loturilor olimpice de astronomie și astrofizică ale României, decedat în 2013, la vârstă de 43 de ani.</p>
--	--	--	---

Corina Slămnoiu	Burse antreprenoriale pentru doctoranzii Universității Valahia din Târgoviște	www.monitoruldestiri.ro 08.01.20	Orașul tău	La Universitatea Valahia din Târgoviște începutul anului 2020 coincide cu selecția unei noi serii de cercetători doctoranzi care vor avea șansa să beneficieze de burse antreprenoriale în cadrul proiectului „Dezvoltarea învățământului terțiar universitar în sprijinul creșterii economice”, acronim PROGRESSIO, proiect contractat prin Programul Operațional Capital Uman 2014 – 2020, cu o durată de trei ani. Proiectul este implementat în parteneriat cu Universitatea „Ștefan cel Mare” din Suceava, Universitatea „1 Decembrie 1918” din Alba Iulia și Camera de Comerț și Industrie Suceava, iar obiectivul general se referă la aplicarea unui sistem integrat de măsuri de educație și de formare profesională în vederea îmbunătățirii competențelor antreprenoriale pentru studenți doctoranzi și cercetători postdoctoranzi, în concordanță cu cerințele pieței muncii fiind implementat în regiuni mai puțin dezvoltate (Sud Muntenia, Centru, Nord-Est). [...]
_____	Cinci tineri pe LISTA scurtă: Nominalizările la Premiul Național de Poezie „Mihai Eminescu” – Opus Primum pe anul 2019	www.botosaneanul.ro 08.01.20	Știri	Juriul, format din dr. Alexandru Cistelecan (Universitatea „Petru Maior” din Târgu Mureș), dr. Mircea A. Diaconu (Universitatea „Ștefan cel Mare” din Suceava), dr. Mihai Iovănel (Institutului de Istorie și Teorie Literară „G. Călinescu” din București), dr. Alex Goldiș (Universitatea „Babeș-Bolyai” din Cluj-Napoca), dr. Andrei Terian-Dan (Universitatea „Lucian Blaga” din Sibiu), a nominalizat cinci autori care au debutat cu volume de poezie în 2019 (ordinea este alfabetică): Jessica Baci, jes, București, Editura Nemira; Timoteiu Drob, Tone de aur, Alba Iulia, Editura OMG;
www.botosaninews.ro 08.01.20	www.monitorulbt.ro 08.01.20	www.somaxtv.com 08.01.20	www.crainou.ro 07.01.20	

		www.crainou.ro 07.01.20		Anastasia Gavrilovici, Industria liniștirii adulților, Bistrița, Casa de Editură Max Blecher;
		www.gazetabt.ro 07.01.20		Tudor Pop, Softboi Mimosa, Alba Iulia, Editura OMG;
		www.stripesurse.ro 07.01.20		Vlad Sibechi, Meditațiile bătrânului despre libertate, București, Editura Tracus Arte.
		www.stirilevivafm.ro 07.01.20		[...]