

Autor	Titlul articolului	Publicația	Secțiunea/ Pagina	Sinteza articolului
Adelina Talpalariu	Tineri cercetători reuniți la conferința „Știința și arta mișcării”, de la USV	monitorulsv.ro 04.06.26	-	<p>Facultatea de Educație Fizică și Sport din cadrul Universității „Ștefan cel Mare” din Suceava (USV) a organizat Conferința Științifică Internațională Studențească a Tinerilor Cercetători „Știința și arta mișcării”, eveniment dedicat promovării cercetării științifice și dezvoltării colaborărilor academice internaționale.</p> <p>Conferința a reunit studenți, masteranzi, doctoranzi și cadre didactice din numeroase centre universitare, oferind participanților posibilitatea de a prezenta rezultatele cercetărilor și de a realiza schimburi de experiență în domeniile educației fizice, sportului și kinetoterapiei.</p> <p>La ediția din acest an au fost prezenți invitați și participanți de la Universitatea Națională „Yuriy Fedkovych” din Cernăuți (Ucraina), Universitatea de Stat de Medicină și Farmacie „Nicolae Testemițanu” din Chișinău, Institutul de Educație Fizică și Sport din Chișinău, Universitatea Djilali Bounaama din Algeria, Universitatea „Transilvania” din Brașov, Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați, Universitatea „Ovidius” din Constanța și Universitatea „Vasile Alecsandri” din Bacău.</p> <p>În cadrul conferinței au fost prezentate lucrări științifice din domeniile educației fizice și sportive, kinetoterapiei, performanței sportive și promovării sănătății prin mișcare, evidențiind preocuparea tinerilor cercetători pentru abordarea unor teme de actualitate și pentru valorificarea rezultatelor cercetării în practica de specialitate.</p> <p>„Ne bucurăm că această conferință a reunit tineri cercetători și parteneri academici din mai multe țări, contribuind la consolidarea colaborărilor științifice și la promovarea schimbului de experiență în domeniul nostru”, a declarat conf. univ. dr. Vizitiu Lakhdari Elena, prodecan al Facultății de Educație Fizică și Sport din cadrul Universității „Ștefan cel Mare” din Suceava.</p>
O.N.	Două sesiuni online gratuite de pregătire și consiliere pentru candidații interesați de programul de licență Cinematografie,	obiectivdesuceava.ro 05.06.26	-	<p>Facultatea de Litere și Științe ale Comunicării din cadrul Universității „Ștefan cel Mare” Suceava organizează în această lună două sesiuni online de pregătire și consiliere pentru candidații interesați de programul de licență Cinematografie, fotografie, media (Comunicare audiovizuală: scenaristică, publicitate-media, filmologie).</p> <p>Participarea este gratuită, iar întâlnirile îi vor ajuta pe viitorii candidați să înțeleagă mai bine criteriile de admitere, probele de concurs și</p>

	fotografie, media, de la USV			<p>așteptările academice ale programului, transmit organizatorii.</p> <p>Prima sesiune – Analiza unui film în primă vizionare, va avea loc pe 15 iunie, ora 12:00, iar a doua – Recapitularea probelor de concurs și exerciții, pe 29 iunie, ora 17:00, ambele online.</p> <p>Sunt așteptate să se înscrie la aceste sesiuni de pregătire persoanele care sunt pasionate de film, imagine, publicitate-media și comunicare audiovizuală. Formularul de înscriere se închide cu două zile înainte de desfășurarea fiecărei sesiuni.</p> <p>Înscrierea la sesiunile online se face prin completarea următorului formular: https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfvXTEZKcaH3DGxlCZSRiDJAK1i3KRvzqYGreao_DaHyT3rqQ/viewform.</p> <p>Derulat în cadrul Facultății de Litere și Științe ale Comunicării, programul creează un mediu de lucru colaborativ, în care studenții dezvoltă proiecte proprii și lucrează în echipă. Prin utilizarea unor echipamente dedicate, studenții sunt implicați direct în procesele de creație specifice domeniului cinematografului și media, experiența acumulată contribuind și la dezvoltarea unui portofoliu relevant pentru parcursul profesional al acestora.</p> <p>Toate informațiile privind admiterea la programul de licență Cinematografie, fotografie, media (Comunicare audiovizuală: scenaristică, publicitate-media, filmologie) sunt disponibile pe pagina universității, la următoarea adresă: https://usv.ro/fisiere_utilizator/file/admitere/2026/info/criterii_specifice/FLSC%20Criterii%20Specifice%20ADMITERE%202026.pdf.</p>
Jupanu	Industria lipsă și matematica incomodă	jupanu.ro 05.06.26	-	<p>Profesorul universitar doctor inginer Adrian Graur, de la Universitatea „Ștefan cel Mare” Suceava, a explicat de ce tot mai puțini tineri aleg facultățile de inginerie:</p> <p>„Asta e o problemă caracteristică României. Din păcate, noi nu mai avem industrie. Și tot sectorul acesta este tras înapoi. Realizați, de exemplu, un ax pentru un cărucior, ceva, care să antreneze în mișcare două roți. Nu știu unde veți găsi în Suceava atelierul care să fie capabil să realizeze... Mai este un fost student de-al nostru, Adi Radmacher, are undeva pe Traian Vuia o mică societate, mai realizează comenzi pentru Olanda, pentru Franța. Pe partea mecanică. Lipsa industriei se resimte. Deși au apărut unele filiale... parcă revigorează industria. De fapt, suntem departe de standardul pe care îl atinsesem în '89.</p> <p>(Mai sunt, totuși, parcuri industriale în România. De exemplu, la Ploiești, în zona Sibiului... Și acolo trebuie să lucreze cineva). Păi lucrează,</p>

				<p>lucrează. Suceava în sine este vitregită, atât prin izolare, nu avem conexiune cu restul țării... A apărut un tren privat care realizează traseul Suceava-București în 5 ore și 40 de minute. Dar, trebuie să amintim că în anii '80 aveam Intercity Suceava-București cu care atingeam 4 ore și 45 de minute. Va ajunge autostrada până la urmă, dar uitați că, cu acest PNRR, înțeleg că banii se vor lua de la A7 și de la A8, ca să se rezolve nu știu ce trasee prin preajma Timișoarei...</p> <p>(Facultățile de inginerie în plan internațional, ele cum stau? Au studenți?) Cred că este dificultate și la ei, dar cine dorește are loc de muncă și este motivat să studieze. E o problemă că acum matematica nu este la fel de comodă pentru toată lumea. Fizica iar, nu este accesibilă pentru toți. E mai comod să te duci... Dar de vreme ce la concursurile acestea (precum Hard&Soft – n.r.) găsim forța ca să finalizăm un proiect la cheie în cinci zile, înseamnă că totuși mai avem resurse umane. La Inginerie se studiază materii grele și trebuie ritm de lucru. Trebuie să realizezi, de exemplu, la cursul meu, în anul I, le dau șase teme de casă, șase teste de depanare. Trebuie să finalizezi tema de casă până la următoarea întrevvedere față în față. Deci, orice întârziere peste timpul acordat înseamnă eliminare.</p> <p>(Elevii care devin studenți cum sunt pregătiți la materiile acestea grele?) Unii au goluri mari, mari. Din păcate, după '90, sectorul didactic a fost vitregit, atât din punct de vedere financiar, dar și ca resursă. Lumea bună care era în preuniversitar s-a orientat către diferite alte activități. Au câștigat mai mult. Au rămas sectoare deficitare la mai toate disciplinele de predare din preuniversitar. Nu stau lucrurile mai bine nici în universitar. Sant încă dificultăți în atragerea celor mai buni studenți pentru activitate didactică, a celor care termină. (Preferă să meargă în privat?) Da. Mi-aduc aminte că erau ani în care un asistent în universitate primea până în 200 de dolari, iar în privat, la companii serioase, puternice, câștiga o mie de dolari.</p> <p>(Acum nu mai stau lucrurile chiar așa. Se câștigă bine în universități, mai ales dacă ai programe cu finanțare europeană). Finanțarea europeană înseamnă muncă suplimentară. Și, din păcate, proiectele care se fac la noi sunt consumatoare de multă hârtie. Metri liniari de bibliorafturi... trebuie să te pui la raportări periodice... (De ce e așa de mare birocrăția?) Cred că am inventat prea multe agenții, prea multe sectoare, prea multe comitete, comisii, toate retribuite...”</p>
--	--	--	--	--