



Universitatea
Transilvania
din Braşov

NEWSLETTER

Nr. 146 Iunie 2024

- ▣ ABSOLVENȚII ÎN FAȚA COMPANILOR (AFCO 2024) – 12X AFCO LA UNITBV
- ▣ „MASKS OF THE WORLD 2024”
- ▣ PARTICIPAREA UNIVERSITĂȚII TRANSILVANIA DIN BRAȘOV LA OLIMPIADA NAȚIONALĂ DE MECANISME – EDIȚIA 2024
- ▣ UNITBV A REPREZENTAT ROMÂNIA LA CEA DE-A XX-A EDIȚIE A TÂRGULUI INTERNAȚIONAL AL INDUSTRIILOR CULTURALE DE LA SHENZHEN, CHINA
- ▣ CONFERINȚA INTERNAȚIONALĂ „VALORILE ETICE ÎN SOCIETATEA ACTUALĂ” (VESA 2024)
- ▣ A XX-A EDIȚIE A CONFERINȚEI DE ANGLISTICĂ *MULTILINGUAL APPROACHES TO COMMUNICATION*
- ▣ EVENIMENT NATO ORGANIZAT DE FACULTATEA DE CONSTRUCȚII
- ▣ ALUMNI ANIVERSAR PSE – SESIUNEA DE VARĂ
- ▣ CONCURSUL NAȚIONAL PENTRU STUDENȚII ECONOMIȘTI DE ANALIZA DATELOR – CNSEAD 2024
- ▣ STUDENTĂ A FACULTĂȚII DE EDUCAȚIE FIZICĂ ȘI SPORTURI MONTANE CUCEREȘTE AURUL LA COMPETIȚIA EUROPEANĂ „SELL STUDENT GAMES 2024”
- ▣ PREMII OBTINUTE LA CONFERINȚA INTERNAȚIONALĂ XGEN
- ▣ PREMII OBTINUTE DE STUDENȚI AI FACULTĂȚII DE INGINERIE ELECTRICĂ ȘI ȘTIINȚA CALCULATOARELOR

- PARTICIPARE ȘI PREMII OBȚINUTE LA CONCURSURILE NAȚIONALE DE MATEMATICĂ ȘI INFORMATICĂ
- PREMII OBȚINUTE LA SESIUNEA DE COMUNICĂRI ȘTIINȚIFICE DE MATEMATICĂ ȘI INFORMATICĂ
- CROSUL NAȚIONAL „ZIUA OLIMPICĂ”
- EXPOZIȚIE DE FOTOGRAFIE ȘI DESEN – „TUTUNUL SUB LENTILA TINERILOR”
- AI4AGRI SUMMER SCHOOL. INTELIGENȚĂ ARTIFICIALĂ, OBSERVAREA TERREI, AGRICULTURĂ
- O NOUĂ EDIȚIE A ȘCOLII DE VARĂ – *FOOD SAFETY AND HEALTHY LIVING* – FSHL 2024, CU IMPLICĂRI ACTIVE ALE STUDENȚILOR ȘI CADRELOR DIDACTICE DE LA FACULTATEA DE MEDICINĂ
- PARTICIPĂRI ALE STUDENȚILOR DE LA FACULTATEA DE MEDICINĂ LA ȘCOALA DE VARĂ INTERNAȚIONALĂ DIN BRESCIA: *SCIENTIFIC METHODOLOGY IN THESIS WRITING IN HEALTH SCIENCES*
- PRIMA EDIȚIE A MANIFESTĂRILOR „EDUCAȚIE ȘI PROFESIONALISM ÎN PREGĂTIREA ASISTENȚILOR MEDICALI”
- SĂPTĂMÂNA SĂNĂTĂȚII MINTALE
- PROIECTUL IM4STEM – EVALUAREA CLĂDIRILOR CU RISC SEISMIC
- ATELIER DE SCRIERE A PROIECTELOR HORIZON EUROPE WIDERA
- PICTURA, LITERATURA ȘI RITUALUL PRIETENIEI. ION DUMITRIU ȘI SCRITORII GENERAȚIEI '80
- EXPOZIȚIE DE GRAFICĂ ȘI DESEN LA CENTRUL MULTICULTURAL
- RECITAL DE MUZICĂ CLASICĂ LA CENTRUL MULTICULTURAL
- CONCERT DE ACORDEON – RADU RĂȚOI
- RECITAL VOCAL
- STUDENȚI CU CARE NE MÂNDRIM

ABSOLVENȚII ÎN FAȚA COMPANIILOR (AFCO 2024) – 12X AFCO LA UNITBV

Cea de-a XII-a ediție a evenimentului *Absolvenții în fața companiilor* – AFCO (<http://afco.unitbv.ro>) s-a desfășurat la Aula Universității Transilvania, joi, 9 mai 2024.



În cadrul agendei anuale a evenimentelor dezvoltate în colaborare cu partenerii din mediul economic, evenimentul AFCO a devenit unul de maximă notorietate, fiind practic cel mai important din perspectiva gradului de interes manifestat atât de studenți, cât și de reprezentanții mediului economic. Evenimentul AFCO, unic în România, creează an de an cadrul perfect în care studenți din anii terminali (și nu numai) ai Universității Transilvania din Brașov, indiferent de ciclul de studii, își prezintă succint, sub formă de poster, proiectele de diplomă sau alte proiecte de cercetare la care au participat sau participă în fața reprezentanților companiilor.



Și ediția 2024 s-a desfășurat sub semnele profesionalismului și maturității, proiectele prezentate de studenții înscriși conținând elemente specifice diferitelor domenii de specializare, într-o manieră profesionistă realizată de studenți, lucru care a condus

la creșterea gradului de competitivitate al evenimentului și la un interes major din partea partenerilor din mediul economic.

La AFCO 2024 au fost prezenți peste 400 de studenți (de la toate ciclurile de studiu – licență, master și doctorat) care și-au prezentat proiectele în fața reprezentanților companiilor (35 de companii partenere prezente) și a juriului, fie că discutăm despre proiecte individuale de diplomă, fie despre alte proiecte, în cadrul celor 11 secțiuni ale evenimentului.

Atât membrii juriului, cât și reprezentanții companiilor prezente au avut posibilitatea să vizualizeze și să evalueze lucrările studenților, dar și să dialogheze cu studenții participanți. Membrii juriului au decis premianții celor 11 secțiuni și câștigătorii premiilor speciale AFCO 2024. Astfel, la final, în cadrul festiv al *Galei premiilor AFCO 2024*, au fost acordate 36 de premii în cadrul secțiunilor, două premii speciale și Marele Premiu AFCO.

Partenerul principal al Universității Transilvania pentru ediția 2024 a AFCO a fost BCR. S-au mai alăturat ca parteneri: Eviden, Viacon, Bepco, Caditec - Automation, ArrK, Schaeffler, TravelFuse, Fotonation, Miele, Auchan Retail Romania, Exelia, Xperi, Siemens, Joysonquin, PsiControl, Liamed, NBHX Rolem, Varta, Infoprodigital Automotive, Vitesco Technologies, Dexion, Terma, Draxlmaier, Capgemini Engineering, Alstom, BRD, Tata Technologies, Canam, Nobel Automotive, Premium Aerotec, Segula Technologies, Stabilus, Kronospan, Max Frank.

Evenimentul s-a încheiat pe scena Aulei universității cu un super-concert al formației 3 Sud Est.

Felicitări și mult succes în continuare tuturor participanților; mulțumiri partenerilor, membrilor juriului și membrilor comitetului de organizare.

Prof. dr. ing. Daniel MUNTEANU
Prorector cu studenții și legătura cu mediul
economic și socio-cultural

■ CUPRINS

„MASKS OF THE WORLD 2024”

În perioada 21 – 25 mai 2024 s-a desfășurat la Nairobi, Kenia, proiectul „Masks of the World 2024”. Evenimentul a fost organizat de Ambasada României în Republica Kenia în parteneriat cu Comisia Keniană pentru UNESCO, având-o ca promotor al acțiunii pe Gențiana Șerbu, ambasador extraordinar și plenipotențiar al României în Republica Kenya.



Echipa Facultății de Psihologie și Științele Educației care a reprezentat România și Universitatea Transilvania din Brașov la acest proiect la invitația ambasadei, alături de echipele Facultății de Muzică și Facultății de Design de Mobilier și Inginerie a Lemnului, a fost compusă din trei studente de la Programul de studii Pedagogia învățământului primar și preșcolar – Ana-Maria Manole, Ioana Nedelcu și Giulia Morariu – și a fost coordonată de conf. dr. Elena-Simona Indreica.



Lansarea proiectului „Masks of the World 2024” a avut loc în 21.05.2024, de Ziua Internațională a Diversității Culturale pentru Dialog și Dezvoltare, la Muzeul Național Nairobi, marcând debutul cu vernisajul expoziției de măști tradiționale din lume.

A doua zi, reprezentanții Universității Transilvania din Brașov au participat la evenimentele organizate de *Technical University of Nairobi*, la conferința din prima parte a zilei – „Cultural significance and

historical context of traditional mask” – și la workshopurile interactive din cea de-a doua parte a zilei. La workshopuri au participat într-un număr mare atât studenți kenieni, cât și cadre didactice, plăcut impresionate de astfel de schimburi culturale. În cadrul workshopurilor interactive, echipa FPSE a coordonat confecționarea de măști tradiționale românești din materiale textile adaptate publicului, dar a și realizat o mască românească prin tehnica tradițională – masca fiind apoi donată Universității Tehnice din Nairobi. Ziaua s-a încheiat cu dansuri românești și keniene, pe ritmurile lor dansând la unison cu toții.



Proiectul a continuat cu activități desfășurate la *Uthiru High School for Girls* aflată sub patronatul Ambasadei României în Republica Kenia. Programul artistic (muzică și dansuri atât keniene, cât și românești, specifice celor două culturi) a fost precedat de workshopuri interactive de confecționare a măștilor tradiționale românești, unde, de asemenea, a fost confecționată și o mască respectând procedeele tradiționale, masca fiind donată apoi Ambasadei României din Republica Keniană.

Această experiență unică a creat prilejul unor schimburi culturale între studenții FPSE și studenții și elevii kenieni.

Conf. dr. Elena-Simona INDREICA
Facultatea de Psihologie și Științele Educației

PARTICIPAREA UNIVERSITĂȚII TRANSILVANIA DIN BRAȘOV LA OLIMPIADA NAȚIONALĂ DE MECANISME – EDIȚIA 2024

În perioada 15-17 mai 2024, Asociația Română de Teoria Mașinilor și Mecanismelor – ARoTMM, a organizat la Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, ediția a III-a a Olimpiadei Naționale de Mecanisme, dedicată nivelului universitar (ediția I a avut loc în 2019). La această ediție au fost prezenți reprezentanți de la șapte universități și anume: Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, Universitatea Națională de Știință și Tehnologie Politehnică București, Universitatea din Oradea, Universitatea Gheorghe Asachi Iași, Universitatea Transilvania din Brașov, Universitatea din Craiova și Universitatea Politehnică Timișoara. Din partea universității noastre a participat o echipă formată din patru studenți de la Facultatea de Inginerie Tehnologică și Management Industrial și Facultatea de Design de Produs și Mediu: Denisa Maria Jipa, II IEI, Facultatea ITMI, Mihai Nicolae Badea, II IEI, Facultatea ITMI, Ștefan Codreanu, II CA, Facultatea ITMI și Alexandru Cojocariu, III ISER, Facultatea DPM.

Echipa a fost coordonată și însoțită la Oradea de trei cadre didactice de la Facultatea DPM: prof.dr.ing. Mircea Neagoe (președinte în exercițiu al ARoTMM), prof. dr. ing. Radu Săulescu și conf. dr. ing. Nadia Crețescu. Olimpiada a constat dintr-o probă teoretică complexă care să acopere principalele capitole ale disciplinei de Mecanisme, predată la specializările de licență în inginerie mecanică și inginerie industrială. Pregătirea studenților participanți a fost ridicată, iar în urma evaluării lucrărilor echipa din partea Universității Transilvania din Brașov a obținut o mențiune la proba individuală prin Denisa Maria Jipa și o mențiune la proba pe echipe.

Ediția următoare a ONM va avea loc la Universitatea din Craiova, unde sperăm să participăm și să obținem rezultate și mai bune.

Prof. dr. ing. Ionel STAREȚU,
Președinte ARoTMM Filiala Brașov

■ CUPRINS



UNITBV A REPREZENTAT ROMÂNIA LA CEA DE-A XX-A EDIȚIE A TÂRGULUI INTERNAȚIONAL AL INDUSTRIILOR CULTURALE DE LA SHENZHEN, CHINA

În perioada 23-27 mai 2024, Shenzhen a fost gazda celei de-a XX-a ediții a Târgului „International Cultural Industries Fair” (ICIF), organizat în cadrul *Shenzhen World Exhibition & Convention Center*, din districtul Bao'an.



La acest eveniment România a fost reprezentată de către Universitatea Transilvania din Brașov, care a răspuns invitației formulate către universitate de organizatori, *Shenzhen International Cultural Industry Fair Co., Ltd.*, fiind prezentă pentru a treia oară fizic, cu stand de prezentare, alături de cele patru prezențe virtuale (2020-2023).

Șapte cadre didactice și un cercetător din cadrul Universității Transilvania din Brașov, de la diverse departamente și facultăți, au pregătit un program complex de promovare a României și a instituției academice din Brașov, care a îmbinat elemente moderne cu cele de patrimoniu cultural, prin soluții inovatoare de promovare culturală și turistică.



În cele cinci zile de expoziție, publicul a avut ocazia să descopere bisericile fortificate din România prin intermediul unei aplicații de realitate virtuală, a putut admira arta meșteșugului românesc, picturi tradiționale și costume populare și a descoperit frumusețile naturale ale României din fotografiile expoziției pregătite de brașoveni.

Cu o suprafață de expoziție de 160.000 de metri pătrați, ediția din acest an a ICIF, cu nouă săli de expoziție majore, a prezentat o gamă variată de produse și tehnologii în domeniul turismului cultural, al filmelor și al animației, al culturii imateriale, al artelor frumoase și al modelelor artistice vizitatorilor din întreaga lume. Potrivit organizatorilor, evenimentul s-a desfășurat simultan offline și online și a atras peste 6.000 de entități guvernamentale, organizații culturale și întreprinderi, cu peste 120.000 de exponate prezentate, 3.076 de expozanți din 31 de provincii, municipalități, Hong Kong, Macao și Taiwan, 302 expozanți din străinătate din 60 de țări și regiuni și peste 30.000 de cumpărători din străinătate din 108 țări și regiuni. Numărul vizitatorilor înregistrați a depășit 140.000 pentru prima dată într-o singură zi, atingând un nou record în ceea ce privește numărul total de participanți.

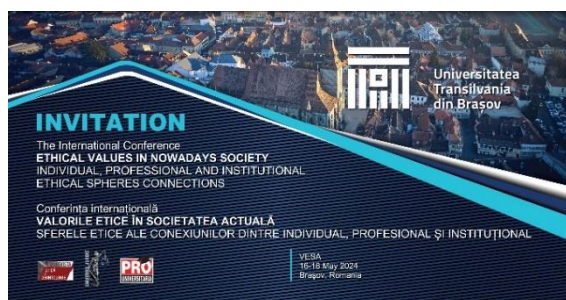


Pe tot parcursul evenimentului, standul Universității Transilvania din Brașov a fost filmat și au fost realizate mai multe interviuri și ședințe foto, distribuite pe canalele mass-media locale, pe vloguri prin streaming video, astfel încât vizitatorii au putut interacționa și adresa întrebări, aflând mai multe detalii despre specificul instituției academice brașovene, programele de studii cu predare în limbi străine și ofertele personalizate de burse pentru studenții internaționali și programele destinate cadrelor didactice.

Conf. dr. Victor BRICIU,
Biroul de Marketing și Imagine

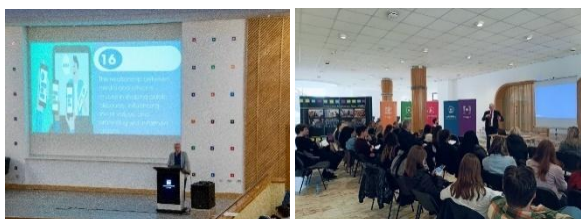
■ CUPRINS

CONFERINȚA INTERNAȚIONALĂ „VALORILE ETICE ÎN SOCIETATEA ACTUALĂ” (VESA 2024)



În perioada 16-18 mai 2024, a avut loc la Brașov cea de a cincea ediție a Conferinței Internaționale „Valorile etice în societatea actuală” (VESA), eveniment deja prezent pe agendele anuale ale președinților comisiilor de etică universitară. În cadrul întâlnirilor colegiale au fost prezentate și dezbătute teme specifice eticii, în contextul conexiunilor date de etica la nivel individual, profesional și instituțional.

Participarea a fost, ca și în edițiile anterioare, una de succes. Prezentările din secțiunea plenară ale colegilor din Universitatea Fernando Pessoa - Portugalia, Selcuk University - Turcia și National Agency for Quality Assurance in Education and Research - Republica Moldova, precum și cele ale reprezentanților UEFISCDI și CNECSDTI din România, au permis și generat discuții interesante și constructive printre toți cei peste 100 de participanți prezenți.



În cele patru panelurile științifice ale conferinței au fost prezentate 30 de lucrări care au vizat aspecte ale eticii profesionale și instituționale dintre care nouă de către colegi și doctoranzi din universități din India, Nepal, Ucraina, Portugalia, SUA și Republica Moldova, 11 de către colegi ai universităților și instituțiilor din România și 10 ale colegilor și doctoranzilor din Universitatea Transilvania din Brașov.

Și anul acesta, secțiunea specială dedicată studenților *Student life from an ethical perspective*, a avut un succes deosebit, fiind prezentate un număr de 16 lucrări

elaborate de 24 de studenți ai diferitelor universități din țară și străinătate. O apreciere deosebită a studenților și discuții prelungite au fost generate de prezentarea făcută, în deschiderea acestei secțiuni, de către profesorul David Schultz, Hamline University, USA, și care a avut titlul *Generational ethics: why what you believe is right or wrong may be different from your parents*.

Ca în fiecare an, în cadrul conferinței au avut loc două workshopuri dedicate membrilor comisiilor de etică și deontologie și consilierilor juridici ai instituțiilor de învățământ superior și ai institutelor de cercetare, în prezența reprezentanților consiliilor consultative ministeriale.

În cadrul primului workshop au fost discutate și identificate bune practici ale comisiilor de etică universitară în lumina noilor prevederi ale Legii nr. 199 din 2023 a învățământului superior, mai ales cu privire la structura și componența actuală a comisiilor, rolul acestora în implementarea politicilor de etică în cercetare și avizarea etică a cercetărilor și, mai ales, noile proceduri în cercetarea și sancționarea abaterilor de la normele de etică. Cel de al doilea workshop a acoperit în cadrul discuțiilor aspectele pe care trebuie să le aibă în vedere comisiile atunci când vor fi analizate elementele de etică a deciziilor manageriale, așa cum acestea sunt reglementate de HG 305 din 2024.

Workshop-urile specifice ale conferinței contribuie an de an la consolidarea unor bune practici în activitățile comisiilor de etică universitară pentru asigurarea unui cadru general uniform de aplicare a normelor legale în domeniul eticii științifice.

Ca de fiecare dată, au fost alături de noi Editura Universul Juridic și Editura ProUniversitaria care, susținând și promovând etica, se implică inclusiv în diseminarea cercetărilor de domeniu prin publicarea acestora în cadrul revistei de specialitate Etică și Deontologie.

Conf. dr. Cristina SALCĂ ROTARU
Președinte al Comisiei de etică universitară
Universității Transilvania din Brașov

■ CUPRINS

A XX-A EDIȚIE A CONFERINȚEI DE ANGLISTICĂ *MULTILINGUAL APPROACHES TO COMMUNICATION*



În perioada 17-18 mai, Departamentul de Lingvistică Teoretică și Aplicată din cadrul Facultății de Litere a Universității Transilvania din Braşov a organizat cea de-a XX-a ediție a Conferinței de Anglistică.

Sub titlul *Multilingual Approaches to Communication*, conferința a reunit cadre didactice de la mai multe centre universitare românești (București, Craiova, Cluj-Napoca, Timișoara) și din afara României (Spania, Bulgaria), care au prezentat cele mai recente rezultate ale cercetării lor, desfășurate în diverse arii ale lingvisticii.



Prima zi a conferinței, găzduită de Aula Universității, a fost dedicată prezentării lucrărilor pe secțiuni, grupate în jurul comunicărilor plenare ale celor doi invitați: dr.

Francisco Martín Miguel, profesor la Universitatea din Oviedo, Spania, și dr. Ruxandra Vişan, profesor la Facultatea de Limbi și literaturi străine din cadrul Universității din București. Cele două prezentări au abordat, pe de o parte, teme cum ar fi relația dintre limbă și gândire, potențialul expresiv al cuvintelor, sub titlul *Lexical landscapes: A linguistic journey through words and minds*, iar pe de altă parte, domeniul lexicografiei, mai exact ideologia și stereotipurile naționale reflectate în dicționarele de limbă engleză din secolul al XVIII-lea, sub titlul *Language ideologies, stereotypes, and commonplaces: A focus on eighteenth-century dictionaries*.



Conferința din acest an a marcat întoarcerea la participarea fizică, după două ediții desfășurate în format hibrid, fizic și online. Participanții la această ediție au abordat în prezentările lor domenii precum traductologia, lexicografia, pragmatica, morfologia și sintaxa. Sperăm că și această ediție a conferinței a oferit ocazia participanților să pună bazele unor viitoare colaborări cu colegi din alte centre universitare.

Conf. dr. Raluca SINU
Facultatea de Litere

■ CUPRINS

EVENIMENT NATO ORGANIZAT DE FACULTATEA DE CONSTRUCȚII

În perioada 21-23 mai 2024, Facultatea de Construcții și Academia de Științe Tehnice și Arte din Bosnia Herțegovina au organizat evenimentul științific „Advanced Research Workshop Countering Hybrid Threats Against Critical Infrastructures”.



Evenimentul a fost organizat în cadrul programului NATO - *Science for Peace and Security* și a adus laolaltă cadre universitare, factori de decizie și utilizatori finali pentru a evalua modalitățile prin care comunitatea științifică poate oferi soluții pentru a face față provocărilor în domeniul securității infrastructurii critice, evaluării și managementul riscului.

În cadrul evenimentului au susținut prezentări experți cu reputație internațională și expertiză în

integritatea structurală, managementul riscului aplicat în structuri, evaluarea vulnerabilităților și domeniul inteligenței artificiale. În cele trei zile, au fost peste 15 prezentări și trei grupuri de lucru în care participanții au contribuit în mod activ la discuțiile despre infrastructura critică și posibile soluții în ceea ce privește evaluarea și managementul riscului asociat cu amenințările hibride.

Evenimentul a facilitat cooperarea între participanți în domeniul apărării infrastructurii. Mai multe discuții între participanți și organizatori au vizat propuneri de proiecte de cercetare dezvoltare în cadrul programelor NATO - *Science for Peace and Security*.

Lucrările conferinței vor fi publicate în Springer – *NATO Science for Peace and Security Series B: Physics and Biophysics (NAPSB) Book Series*.

Conf. dr. ing. Dorin RADU
Director de proiect G5992 – NATO SPS
Prodecan cu activitatea de cercetare
Facultatea de Construcții

■ CUPRINS



ALUMNI ANIVERSAR PSE – SESIUNEA DE VARĂ

Am încheiat săptămâna 20-24 mai cu trei întâlniri organizate în cadrul programului *Alumni Days PSE*, conceput anul acesta aniversar în două sesiuni: o sesiune de vară, când se numără absolvenții, și alta de toamnă, când se numără bobocii.



Joi, două învățătoare inimoase și active, Eliza Fejer și Alexandra Bocîrnea, absolvente din promoții aflate la aproape un deceniu distanță și pe care le-a apropiat „dragostea de copii, pasiunea pentru educație și... trenul”, după cum ele însele mărturiseau, au prezentat studenților de la programul de studii Pedagogia învățământului primar și preșcolar proiectele și programele complementare cu care și-au îmbogățit activitatea didactică desfășurată într-o comunitate provocatoare pentru orice cadru didactic - Școala Generală din Budila. Ele au reușit, împreună cu ceilalți membri ai comunității, să insuflă copiilor preocuparea pentru școală, interesul pentru învățare, pentru a-și asigura o viață mai bună, depășindu-și condiția pe care familia, societatea și poate destinul le-au hărăzit.



Vineri, a doua întâlnire a reunit și pus față în față cu studenții de la programul Psihopedagogie specială o echipă formată din cinci absolvente din promoții și specializări diferite, pe care le unesc preocupările pentru dezvoltarea profesională și implicarea comunitară într-o zonă a serviciilor de educație specială și terapie pentru copii cu cerințe educaționale speciale. Cinci personalități puternice, cinci traiectorii profesionale, care s-au întâlnit sub „bagheta” unui dirijor invizibil care a știut să le aleagă astfel încât corul

vocilor lor reunite să devină un singur glas de mângâiere și încurajare pentru copiii cu cerințe educative speciale: Izabela Niculae - președinta Asociației Iz de ABA, coordonatoarea centrului, Ioana Vasile, Georgiana Boriceanu, Ana Busuioc și Andreea Băican.



A treia regăsire peste generații s-a derulat pentru studenții de la programul de studii Psihologie, unde invitate au fost două specialiste în resurse umane, Cătălina Radu și Paula Sîrbu. Invitatele au împărtășit viitorilor absolvenți multe dintre experiențele de învățare, provocările, temerile și reușitele pe care le-au avut de-a lungul traiectoriei lor profesionale. Astfel, am petrecut împreună mai multe ore de prezentări, dar mai ales de dialog între promoții. Multe întrebări și-au găsit răspunsuri, s-au deschis drumuri spre colaborare, iar bucuria revederii absolvenților cu unii dintre foștii profesori sau colegi de generație a venit ca o încununare a evenimentelor și o dovadă a evoluției fiecăruia, în timp, de la „omida” - studentul care apare stingher în banca facultății, până la „fluturele” frumos colorat și curajos care zboară prin lume ca Ambasador Alumni PSE.



Mulțumim tuturor invitaților „studenții de ieri, alumni de azi” pentru timpul generos acordat creării unor amintiri cu valențe afective pozitive, dedicate „studenților de azi, alumni de mâine”.

Lector dr. Iolanda-Felicia BELDIANU
Responsabil Alumni, Facultatea de Psihologie și
Științele Educației

■ CUPRINS

CONCURSUL NAȚIONAL PENTRU STUDENȚII ECONOMIȘTI DE ANALIZA DATELOR – CNSEAD 2024



Dezvoltat la inițiativa prof. dr. Radu Lixândroi, Concursul național pentru studenții economiști de analiza datelor (CNSEAD), a doua ediție, s-a desfășurat în 31 mai 2024. Organizat de cadrele didactice de informatică din Facultatea de Științe economice și Administrarea afacerilor, CNSEAD 2024 a reprezentat un eveniment ideal pentru studenții economiști din România să-și dezvolte și să-și expună abilitățile în acest domeniu de mare importanță în procesele decizionale.

Desfășurat la Institutul de Cercetare-Dezvoltare al Universității Transilvania din Brașov, evenimentul a reunit studenți și profesioniști din domeniul economic, creând un mediu propice pentru învățare și networking.



CNSEAD 2024 a avut ca scop principal promovarea importanței analizelor de date în rândul studenților de la facultățile cu profil economic.

Prin includerea evenimentului în calendarul Asociației Facultăților de Economie din România (AFER), la eveniment au fost invitați studenți de la ciclul de licență, masterat și doctorat, precum și elevi de liceu. În acest an, au participat studenți de la ASE București, Universitatea Babeș-Bolyai din Cluj-

Napoca, Universitatea de Vest din Timișoara, Universitatea 1 Decembrie din Alba-Iulia, Universitatea Valahia din Târgoviște și Universitatea Transilvania din Brașov.

Specialiștii invitați: Alina Luchian (Academic & Education Territory Lead, SAS Southeast Europe), Casian Rusu (Associate Technical Trainer, SAS Europe), Adriana Zaharia (Director Business Intelligence, BRD), Daniel Marin (Chief Data Officer, Business Intelligence, BRD), Cosmin Manolescu (Lead Machine Learning Engineer, Advanced Analytics, Raiffeisen Bank), Ovidiu Necula (Lead Machine Learning Engineer, Advanced Analytics, Raiffeisen Bank), Mihai Comșit (coordonator BlueStreamline, UNITBV) au susținut prelegeri interesante legate de direcțiile de dezvoltare și aplicare a noilor tehnologii informatice în analiza datelor.



Unul dintre aspectele cele mai importante ale evenimentului a fost crearea unei comunități de tineri pasionați de analiza datelor, care pot colabora și se pot susține reciproc în viitoarele lor cariere. Networkingul realizat în cadrul CNSEAD 2024 va avea, fără îndoială, beneficii pe termen lung pentru toți cei implicați.

Cele mai bune lucrări au fost premiate de Universitatea Transilvania din Brașov cu ajutorul generos al sponsorilor Raiffeisen Bank și BRD Romania, cărora le mulțumim și pe această cale.

Prof. dr. Radu LIXĂNDROIU
Facultatea de Științe Economice și Administrarea
Afacerilor

STUDENTĂ A FACULTĂȚII DE EDUCAȚIE FIZICĂ ȘI SPORTURI MONTANE CUCEREȘTE AURUL LA COMPETIȚIA EUROPEANĂ „SELL STUDENT GAMES 2024”

Elena-Bianca Botezatu este studentă în anul al III-lea la Facultatea de Educație Fizică și Sporturi Montane, specializarea Sport și Performanță Motrică. De-a lungul anilor de studiu, aceasta a demonstrat un angajament exemplar față de educație, fiind șefă de promoție.



Pe lângă performanțele academice, Elena-Bianca Botezatu este și o înotătoare de performanță. A obținut titlul de campioană națională universitară trei ani consecutiv, iar recent a avut onoarea de a reprezenta universitatea la cea de a XXXIX-a ediție a competiției europene „Sell Student Games 2024” din Kaunas, Lituania, fiind însoțită de asist. dr. Simona Tomele. Acolo, a concurat cu adversare din 10 țări și a reușit să câștige două medalii de aur la probele de 50m liber și la 100m liber, aducând mândrie și prestigiu instituției noastre.



Experiența din Lituania a îmbogățit-o cu noi cunoștințe, experiențe și perspective, iar cele două medalii de aur câștigate reprezintă o dovadă a perseverenței și excelenței sale. Elena-Bianca Botezatu este un model pentru colegii săi, inspirându-i și motivându-i să-și depășească limitele și să-și atingă potențialul maxim.

Dorința ei de a-și demonstra valoarea și de a contribui la comunitatea academică este alimentată de încrederea pe care cadrele didactice au avut-o în ea. Elena-Bianca Botezatu își exprimă recunoștința față de profesorii săi, care au îndrumat-o și au susținut-o în parcursul său academic și sportiv.

Conf. dr. Ioan TURCU, decan
Facultatea de Educație Fizică și Sporturi Montane

■ CUPRINS

PREMII OBȚINUTE LA CONFERINȚA INTERNAȚIONALĂ XGEN



Universitatea de Nord din Baia Mare a organizat în perioada 20-24 mai 2024 Conferința Internațională XGEN (*Next Generation*). Facultatea de Matematică și Informatică a Universității Transilvania din Brașov a participat la acest eveniment cu studenții: Miruna-Daniela Roșu de la programul de studii de licență Matematică-Informatică, anul II, Octavia-Maria Hapenciuc și Cosmin Bucătaru de la programul de studii de masterat Structuri Matematice Fundamentale, anul II. Evenimentul s-a desfășurat în format hibrid, iar cei trei studenți au susținut comunicările lor în format online, în cadrul secțiunii Matematică (licență/ master/ doctorat). La această secțiune au participat studenți de la mai multe universități din țară.

Comisia științifică a secțiunii a apreciat în mod deosebit caracterul de noutate al lucrărilor prezentate de studenții: Cosmin Bucătaru, care a obținut premiul I, cu comunicarea „New derivation operators in Dual Finsler Geometry” (coordonator științific conf. dr. Nicoleta Voicu), Octavia-Maria Hapenciuc, care a obținut premiul al III-lea, cu comunicarea „Study of the Eigenvalues of Sturm-Liouville Problems under Perturbations” (coordonator științific prof. dr. Marin Marin) și Miruna-Daniela Roșu, care a obținut mențiuni, cu comunicarea „On Some Inequalities related to Linear and Bounded Operators” (coordonator științific conf. dr. Nicușor Minculete).

În încheiere, ne bucurăm că echipa facultății noastre a avut o excelentă clasare la această conferință internațională!

Cosmin BUCĂȚARU

Octavia HAPENCIUC

Miruna ROȘU

Facultatea de Matematică și Informatică

■ CUPRINS

PREMII OBTINUTE DE STUDENȚII AI FACULTĂȚII DE INGINERIE ELECTRICĂ ȘI ȘTIINȚA CALCULATOARELOR



În perioada 17-18 mai 2024 s-a desfășurat la Hunedoara evenimentul *Student Scientific Symposium HD-54-STUD 20th Edition*, organizat cu ocazia aniversării a 54 de ani de educație universitară în Hunedoara. Simpozionul a fost structurat pe șase secțiuni, cu un număr de 103 lucrări înscrise de către studenți din mai multe centre universitare din țară, dintre care putem menționa Universitatea de Vest din Timișoara, organizatoarea evenimentului, Universitatea Petrol-Gaze din Ploiești, Universitatea Lucian Blaga din Sibiu, Universitatea din Oradea și Universitatea din Petroșani.

Din partea Universității Transilvania din Brașov au participat la secțiunea de Inginerie electrică și electronică doi studenți, Adrian Lixândroi și Bogdan Oprea de la programul de studii Inginerie electrică și calculatoare, anul III, Departamentul de Inginerie electrică și fizică aplicată, Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor.

Studenții au fost însoțiți de șef lucrări dr. ing. Laura Leluțiu, care i-a coordonat în elaborarea lucrărilor prezentate în cadrul simpozionului de cercetare.



Studenții noștri au obținut premiul 1 – Adrian Lixândroi, pentru lucrarea intitulată „Monitorizarea și poziționarea eficientă a panourilor fotovoltaice” și, respectiv, premiul 2 – Bogdan Oprea, pentru lucrarea intitulată „Sistem de poartă inteligentă”, ducând astfel prestigiul universității noastre și printre studenții și cadrele didactice participante la eveniment.



Conf. dr. ing. Lia Elena ACIU
Director departament
Facultatea de Inginerie Electrică și Știința
Calculatoarelor

■ CUPRINS

PARTICIPARE ȘI PREMII OBȚINUTE LA CONCURSURILE NAȚIONALE DE MATEMATICĂ ȘI INFORMATICĂ

Academia Tehnică Militară „Ferdinand I” din București și Fundația Traian Lalescu, sub auspiciile Ministerului Educației, a organizat în perioada 9-11 mai 2024 următoarele evenimente: Concursul național studențesc de matematică „Traian Lalescu” și Sesiunea de comunicări științifice studențești de matematică și informatică.

Facultatea de Matematică și Informatică a Universității Transilvania din Brașov a participat la acest eveniment cu studenții: Miruna Roșu de la programul de studii de licență Matematică-Informatică, anul II, Octavia-Maria Hapenciuc, Ana-Maria Boldeanu și Cosmin Bucătaru de la programul de studii de masterat Structuri matematice fundamentale, anul II. De asemenea, de la Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor a participat Ana-Maria Ciobanu, anul I. Aceștia au fost însoțiți de conf. dr. Nicușor Minculete.

Facultatea de Matematică și Informatică a participat la secțiunea Matematică (licență/ master). La această secțiune au participat 10 de studenți de la următoarele universități: Universitatea Politehnică din Timișoara, Universitatea Babeș-Bolyai, Academia

Navală „Mircea cel Bătrân” din Constanța, Universitatea de Vest din Timișoara și Universitatea Transilvania din Brașov.

Comisia științifică a secțiunii a apreciat în mod deosebit caracterul de noutate al lucrărilor prezentate de studenții: Cosmin Bucătaru, care a obținut premiul I, cu comunicarea „Noi operatori de derivare în geometria Finsler duală” (coordonatorul științific a fost conf. dr. Nicoleta Voicu), Miruna Roșu, care a obținut premiul al III-lea, cu comunicarea „Asupra unor inegalități legate de operatori liniari și mărginiți” (coordonatorul științific a fost conf. dr. Nicușor Minculete). În încheiere, doresc să felicit toată echipa de studenți participanți la acest eveniment pentru excelența prestație pe care au avut-o la această sesiune națională!

Conf. dr. Nicușor MINCULETE
Facultatea de Matematică și Informatică

■ CUPRINS



PREMII OBȚINUTE LA SESIUNEA DE COMUNICĂRI ȘTIINȚIFICE DE MATEMATICĂ ȘI INFORMATICĂ

Universitatea „Lucian Blaga” din Sibiu a organizat în perioada 17-18 mai 2024 Sesiunea de Comunicări Științifice în Matematică. Facultatea de Matematică și Informatică a Universității Transilvania din Brașov a participat la acest eveniment cu studenții: Miruna-Daniela Roșu de la programul de studii de licență Matematică-Informatică, anul II, Octavia-Maria Hapenciuc, Ana-Maria Boldeanu, Anna Renata Ferent și Cosmin Bucătaru de la programul de studii de masterat Structuri Matematice Fundamentale, anul II, în cadrul secțiunii Matematică (licență/master/ doctorat). La această secțiune au participat peste 30 de studenți de la următoarele universități: Universitatea „Lucian Blaga” din Sibiu și Universitatea Transilvania din Brașov.

Comisia științifică a secțiunii a apreciat în mod deosebit caracterul de noutate al lucrărilor prezentate de studenții: Ana-Maria Boldeanu, Octavia-Maria Hapenciuc și Cosmin Bucătaru, care au obținut premiul I, cu comunicarea „Inegalități privind coeficienții unor funcții tipic-reale”

(coordonator științific prof. dr. Dorina Răducanu), Miruna-Daniela Roșu, care a obținut premiul al II-lea, cu comunicarea „Asupra unor inegalități legate de operatori liniari și mărginiți” (coordonator științific conf. dr. Nicușor Minculete) și Anna Renata Ferent, care a obținut Mențiune, cu comunicarea „Time optimal navigation on the slippery mountain slope under gravity” (coordonator științific conf. dr. Nicoleta Aldea).

În încheiere, ne dorim ca echipa facultății noastre să obțină noi premii la viitoarea ediție a sesiunii de comunicări științifice a Universității „Lucian Blaga” din Sibiu!

Cosmin BUCĂȚARU
Octavia HAPENCIUC
Miruna ROȘU
Facultatea de Informatică și Matematică

■ CUPRINS



CROSUL NAȚIONAL „ZIUA OLIMPICĂ”

Facultatea de Educație Fizică și Sporturi Montane a avut onoarea de a contribui la organizarea Crosului Național „Ziua Olimpică”, eveniment care a avut loc pe 25 mai 2024, la poalele Tâmppei, în Brașov.



Facultatea noastră, în colaborare cu Comitetul Olimpic și Sportiv Român, Academia Olimpică Română, CSM Corona și Primăria Brașov, a coordonat cu succes activitățile pregătitoare și a asigurat desfășurarea evenimentului în condiții optime.

Am reușit să implicăm atât studenții Facultății de Educație Fizică și Sporturi Montane, cât și pe cei de la celelalte facultăți din cadrul Universității Transilvania din Brașov, îndrumați de cadrele didactice în organizarea și promovarea crosului, asigurându-ne că fiecare detaliu a fost gestionat eficient.



În ziua evenimentului, programul voluntarilor a început devreme, la ora 8:00, cu echiparea acestora, ședința tehnică și amenajarea traseelor din Piața Sfatului și străduțelor adiacente acestuia, pe unde s-au desfășurat cursele. Implicarea voluntarilor studenți a fost coordonată de cadrele didactice ale Facultății de Educație Fizică și Sporturi Montane, care au asigurat sprijinul necesar și siguranța pe parcursul întregii zile.



Evenimentul a fost un succes extraordinar, demonstrând încă o dată că sportul și valorile olimpice pot aduce comunitatea împreună și pot încuraja un stil de viață activ și sănătos. Facultatea de Educație Fizică și Sporturi Montane s-a bucurat să fie parte integrantă a acestui eveniment important și așteptăm cu nerăbdare să continuăm această tradiție în fiecare an.

Lector dr. Alexandru Bondoc IONESCU
Facultatea de Educație Fizică și Sporturi Montane

EXPOZIȚIE DE FOTOGRAFIE ȘI DESEN – „TUTUNUL SUB LENTILA TINERILOR”



La 31 mai se marchează la nivel internațional ziua în care spunem NU fumatului. Bolile pulmonare și cancerul sunt adesea cauzate de factori care pot fi preveniți, iar doi dintre acești factori de risc sunt fumatul și poluarea aerului. Tinerii și copiii utilizează dispozitive cu tutun încălzit și de vapat la o rată mai mare decât adulții. La nivel global aproximativ 37 de milioane de copii cu vârste între 13-15 ani utilizează produse de tutun, care sunt responsabile pentru decesele a peste opt milioane de oameni anual.

Astfel, Organizația Mondială a Sănătății oferă tinerilor din întreaga lume o platformă de exprimare împotriva tacticilor industriei tutunului care dezvoltă campanii înșelătoare de atragere a tinerilor spre consumul de tutun, acest comportament generând un nou val de dependențe.

În acest sens, data de 31 mai, Ziua Mondială Fără Tutun, a fost marcată și la Brașov prin organizarea unei expoziții de fotografii și desene intitulată „Tutunul sub lentila tinerilor” desfășurată în holul corpului C de pe Colina Universității Transilvania din Brașov. Lucrările expuse au fost realizate de studenții de la medicină și de elevii Colegiului pentru Agricultură și Industrie Alimentară „Țara Bârsei” din Prejmer. Fotografiile, desenele și montajele au reflectat modul în care tinerii se raportează la problema fumatului oferind posibilitatea studenților și elevilor din școli să-și exprime liber vocea prin mesaje desprinse din realitatea în care trăiesc.

În cadrul expoziției au fost împărțite materiale informative privind renunțarea la fumat și au fost proiectate materiale video realizate de Organizația Mondială a Sănătății și de elevi.

Evenimentul a fost organizat de către Centrul Național de Studii pentru Medicina Familiei (grupul Respiro CNSMF – SNMF) în colaborare cu Universitatea Transilvania din Brașov, cu sprijinul Direcției de Sănătate Publică Brașov, precum și al Asociației Medicilor de Familie Brașov și face parte din proiectului FRESHAIR4Life desfășurat la nivelul județului Brașov, în

perioada 13 -30 mai 2024. Evenimentul face parte, de asemenea, din strategia de tip *green* a Universității Transilvania din Brașov.

„Proiectul FRESHAIR4Life are ca scop principal îmbunătățirea sănătății respiratorii a adolescenților cu vârste între 14 și 21 ani și are parteneriate cu mai multe țări din lume. În cadrul acestui proiect, desfășurăm o serie de focus-grupuri, interviuri, ateliere interactive cu tineri și cu actori cheie care au un rol în sănătatea tinerilor pentru a afla care sunt principalele motive pentru care tinerii se apucă de fumat, care sunt modalitățile pe care ei le-ar alege pentru schimbarea acestui comportament și respectiv cum poate răspunde societatea, începând cu medicii de familie, medicii școlari, psihologii, profesorii, la această provocare”, a declarat conf. dr. Andrea Neculau, președintele Asociației Medicilor de Familie Brașov și coordonator în echipa de cercetare a grupului Respiro CNSMF.

„Proiectul FRESHAIR4Life (FA4Life) este în același timp o ocazie minunată de a crește capacitatea medicilor de familie în cercetare și în suportul oferit persoanelor fumătoare pentru renunțarea la fumat și, nu în ultimul rând, de a sprijini implicarea tinerilor și a-i motiva pentru a deveni lideri în campanii anti-fumat și anti-poluare”, a susținut dr. Cristina Isar, coordonator în echipa de cercetare a grupului Respiro CNSMF – SNMF.

FRESHAIR4Life este un proiect internațional, implementat de un consorțiu de universități și organizații prestigioase sub coordonarea *Leiden University Center*, în cinci țări partenere a *International Primary Care Respiratory Group*. Finanțat sub schema de granturi HORIZON 2025, FRESHAIR4Life are ca scop alegerea, dezvoltarea, adaptarea celor mai potrivite intervenții dovedit benefice pentru prevenirea bolilor netransmisibile legate de consumul de tutun și/ sau expunerea la poluarea atmosferică în rândul adolescenților cu vârste între 14-21 de ani.

Pentru informații suplimentare, pot fi accesate paginile <https://www.ipcrg.org/freshair4life> și <https://www.who.int/campaigns/world-no-tobacco-day/2024>.

Conf. dr. Andrea NECULAU
Facultatea de Medicină

AI4AGRI SUMMER SCHOOL. INTELIGENȚĂ ARTIFICIALĂ, OBSERVAREA TERREI, AGRICULTURĂ



Funded by
the European Union

În perioada 8-14 mai 2024 s-a desfășurat Școala internațională de vară AI4AGRI 2024, organizată în cadrul proiectului european AI4AGRI intitulat *Romanian Excellence Center on Artificial Intelligence on Earth Observation Data for Agriculture*. Evenimentul a fost organizat în cadrul Institutului de Cercetare Dezvoltare al Universității Transilvania din Brașov



Proiectul AI4AGRI este un proiect de tip Twinning (HORIZON-WIDERA-2021-ACCESS-03), fiind coordonat de către universitatea noastră și având ca parteneri Universitatea din Toulouse (mai exact, Universitățile Paul Sabatier și Jean Jaurès) și Universitatea Tor Vergata din Roma. Partener asociat al proiectului este Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Cartof și Sfeclă de Zahăr din Brașov. Proiectul are ca scop înființarea Centrului Român de Excelență în Inteligență Artificială pentru analiza datelor de Observarea Terrei pentru Agricultură și formarea tinerilor cercetători din cadrul acestui centru printr-o serie de activități specifice ce includ mentoratul, cercetare în strânsă colaborare, școli de vară, ateliere ș.a.m.d.

Temele de actualitate abordate în cadrul școlii de vară au inclus Inteligență Artificială (*Machine Learning, Deep Learning*), Date de Observarea Terrei și Analiza Imaginilor Satelitare cu aplicații în două domenii importante: agricultură și silvicultură. Au susținut prelegeri în cadrul școlii de vară: prof. Josiane Mothe și dr. Nathalie Neptune de la Universitatea din Toulouse, Franța, prof. Fabio Del Frate și dr. Giorgia Guerrisi de la Universitatea Tor Vergata din Roma, Italia, prof. Enrico Borgogno Mondino de la Universitatea din Torino, Italia, dr. Behnood Rasti, Universitatea Tehnică din Berlin, Germania, prof. Yajing Yan de la Universitatea

Savoie Mont Blanc, Annecy, Franța, prof. Corneliu Florea de la Universitatea Națională de Știință și Tehnologie Politehnica București, prof. Mihai Niță, conf. Radu Coliban și prof. Mihai Ivanovici, de la Universitatea Transilvania din Brașov. De menționat că atât Universitatea din Torino cât și Universitatea Savoie Mont Blanc sunt universități partenere, alături de universitatea noastră, în cadrul Alianței UNITA.

La școala de vară au participat 46 de studenți masteranzi, doctoranzi, post-doctoranzi și tineri cercetători din România, Italia, Franța, Austria, Polonia, Muntenegru, Republica Moldova, Serbia, Olanda și Marea Britanie, alături de 13 membri ai echipei de proiect. Activitățile de socializare au inclus participarea la evenimentele organizate de Junii Brașovului (Aruncatul în țol și Parada Junilor călare), concert de muzică tradițională românească și franceză la Muzeul Civilizației Urbane din Brașov, concert de muzică clasică la Centrul Multicultural al universității noastre. De menționat activitatea din 11 mai organizată și găzduită de către Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Cartof și Sfeclă de Zahăr care a presupus pe lângă două prelegeri, prezentarea echipamentelor caracteristice achiziției de date caracteristice culturilor agricole, o sesiune de măsurare a unor parametri de sol și de vegetație, precum și o degustare de chipsuri de cartof, alături de cozonac și plăcinte tradiționale românești pregătite de partenerii noștri.



Școala de vară a fost finanțată de către Uniunea Europeană, proiectul AI4AGRI fiind finanțat prin programul Horizon Europe de cercetare și inovare al Uniunii Europene prin contractul de finanțare nr. 101079136.

Prof. dr. ing. Mihai IVANOVICI,
Director proiect AI4AGRI

O NOUĂ EDIȚIE A ȘCOLII DE VARĂ – *FOOD SAFETY AND HEALTHY LIVING* – FSHL 2024, CU IMPLICĂRI ACTIVE ALE STUDENȚILOR ȘI CADRELOR DIDACTICE DE LA FACULTATEA DE MEDICINĂ

În perioada 8-11 mai 2024 Universitatea Transilvania din Brașov, împreună cu Universitatea de Medicină și Farmacie „Carol Davila” din București, Universitatea din Milano (Italia), Universitatea din Perpignan via Domitia (Franța), Universitatea din Lisabona (Portugalia) și Universitatea din Ljubljana (Slovenia), a organizat cu succes școala de vară internațională „Food Safety and Healthy Living” - FSHL 2024. Synevo Romania, Centrul Internațional de Biodinamică, București, Societatea Română de Etnofarmacologie, LOM SRL, Societatea Studenților în Medicină din București au fost colaboratorii noștri în acest an, încurajându-i pe tinerii studenți să participe la activități extracurriculare.

Școala de vară s-a desfășurat la București, în spațiile Facultății de Medicină din Universitatea de Medicină și Farmacie „Carol Davila” din București, având și participări online (studenți și profesori). La școala de vară au participat cadre didactice din România (Brașov, București, Târgu Mureș, Cluj-Napoca, Galați, Sibiu), Slovenia, Albania, Serbia, parteneri în proiectul CEEPUS RO-1111-08-2324 pe care Universitatea Transilvania din Brașov îl coordonează, dar și parteneri din alte proiecte anterioare din Portugalia și Italia.

Cei 76 de studenți din România, Albania, Croația, Polonia, Serbia, Italia, Republica Macedonia de Nord și Polonia au primit informații despre alergii alimentare versus intoleranțe alimentare, importanța alimentației sănătoase și echilibrată la diferite etape de vârste (de la copii, la adulți și vârstnici) cu sau fără patologii asociate, importanța vitaminelor în menținerea sănătății dentare, polimediția la vârstnici în contextul unui stil de viață sănătos și în corelare cu o alimentație sigură, utilizarea antibioticelor, dar și noțiuni de antibioterapie, îmbinând experiențe de laborator cu studii paraclinice, studii clinice și date din cercetări științifice recente. Problemele nutriționale au fost menționate și studiate din diferite puncte de vedere – clinic, sociologic, corelând și calitatea alimentelor și nivelul de vitamina D, implicând și colaboratori de la *Italian Liver Foundation* (din Trieste, Italia).

Detalii despre lucrările prezentate și lectorii invitați se pot afla din cartea de rezumate a școlii de vară, disponibilă online <https://fshl.ro/2024/FSHL-2024-Book-of-abstracts.pdf>

Prof. dr. Mihaela BADEA
Facultatea de Medicină

■ CUPRINS



PARTICIPĂRI ALE STUDENȚILOR DE LA FACULTATEA DE MEDICINĂ LA ȘCOALA DE VARĂ INTERNAȚIONALĂ DIN BRESCIA: *SCIENTIFIC METHODOLOGY IN THESIS WRITING IN HEALTH SCIENCES*

În perioada 1-5 mai 2024, Università degli Studi di Brescia a coordonat cu succes și a fost gazda unei mobilități de scurtă durată Erasmus+ *Blended Intensive Program* (BIP). Acest program a avut și o componentă online, desfășurată în zilele de 15 martie și 13 mai 2024.



Un număr de 24 de studenți de la programe de licență cu profil medical din Brașov, Târgu Mureș, Murcia, Navarra, Guarda, Paris,

Zaragoza au avut oportunitatea de a participa atât la conferințe, cât și la workshopuri dedicate întregului proces privind realizarea unei lucrări de licență în domeniul medical. La această școală de vară au participat șase studenți de la Facultatea de Medicină, de la programele de studii de licență Medicină și Laborator clinic.

Scopul principal a fost ca studenții să poată descoperi noi orizonturi în ceea ce privește pregătirea acestui proces, importanța alegerii unei teme de interes pentru aceștia, materiale și metode ce îi pot ajuta în realizarea obiectivelor, selectarea și prelucrarea datelor ce urmează a fi incluse în studii, citarea studiilor deja existente, cât și importanța colaborării dintre ei și profesorii coordonatori.

S-a remarcat implicarea prof. dr. Corrado Paganelli (Universitatea din Brescia), cât și a cadrelor didactice și cercetătorilor proveniți din România (Universitatea Transilvania din Brașov, Universitatea de Medicină și Farmacie Carol Davila din București), cât și din Spania, SUA, Marea Britanie, Germania, care prin prisma prezentărilor și workshopurilor au dezvoltat latura analitică a studenților, lucrul în echipă și beneficiile cercetării științifice prin aportul acesteia în evoluția și dezvoltarea noilor generații de absolvenți de studii medicale. Se dorește ca această inițiativă

de școală de vară Erasmus BIP să fie completată ulterior și să devină itinerantă, găzduită de către universitățile UNITA.

O altă parte interesantă a acestei mobilități a constat în participarea la un congres dedicat inteligenței artificiale (IA) și a evoluției tehnologiei și științei odată cu aceasta. Au fost împărtășite opinii și discutate modalități prin care cercetătorii, și nu numai, pot folosi IA ca un ajutor suplimentar în atingerea obiectivelor, în facilitarea procesului cunoașterii. Workshopul principal a constat în interacțiunea dintre studenți și profesori pentru identificarea avantajelor și dezavantajelor IA în medicină, posibilităților de a utiliza într-un mod util ChatGPT pentru a ne răspunde nelămuririlor și întrebărilor noastre, precum și posibilitățile pe care le avem pentru a ajuta IA să evolueze.

Este de menționat că vizitarea laboratoarelor de cercetare și didactice ale Facultății de Medicină din Universitatea din Brescia și întâlnirile cu cadre didactice și cercetători vor deschide cu siguranță noi direcții de colaborare între cele două universități membre UNITA. Această experiență a fost totodată și o oportunitate culturală de a cunoaște noi oameni cu aceleași aspirații și idealuri, de a împărtăși idei și de a ne extinde înțelegerea și comunicarea. Toate acestea au avut loc atât în cadrul Universității din Brescia, cât și în orașul Salò, fiind în același timp o bună oportunitate de a călători și a explora zone noi ale Italiei.

Putem să concluzionăm că schimbul de experiență a avut loc cu succes, urmând ca în viitor, cu mult entuziasm și stimulați de acest tip de mobilitate, să realizăm și alte activități și proiecte interesante, reușind să includem cât mai mulți studenți și universități.

Student Ana Maria TRIFU
Prof. dr. Mihaela BADEA
Prof. dr. Corrado PAGANELLI

PRIMA EDIȚIE A MANIFESTĂRILOR „EDUCAȚIE ȘI PROFESIONALISM ÎN PREGĂTIREA ASISTENȚILOR MEDICALI”

În data de 11.05.2024, în Aula Sergiu Chiriacescu a avut loc prima ediție a conferinței „Educație și profesionalism în pregătirea asistenților medicali”.



Cadrele didactice ale Facultății de Medicină împreună cu studenții de la programul de masterat „Managementul strategiilor preventive și politici de sănătate” - au desfășurat o serie de workshopuri cu diferite tematici medicale, la care au fost invitați toți studenții Universității Transilvania din Brașov. În workshopurile desfășurate s-a discutat despre:

- ce este *burnout*-ul, cum ne afectează, cum recunoaștem simptomele și factorii declanșatori ce pot duce la apariția sa. De asemenea, s-a discutat despre metodele de evaluare, strategii de *coping* și bineînțeles despre modalitățile de prevenție (workshopul *Despre burnout*);



- conștientizarea importanței donării de sânge, facilitarea accesului în centrele de transfuzie, educarea publicului despre beneficiile donării, dar și nevoia de a forma o comunitate solidă de donatori (workshopul *Fii erou în viața cuiva! Donează sânge!*);

- conștientizarea impactului major asupra sănătății noastre dar și a celor din jur prin folosirea tehnicilor simple de igienă (workshopul *Protejează sănătatea ta – spală-ți mâinile cu grijă*);
- importanța prevenirii infecției cu HPV care este responsabilă pentru aproximativ 630.000 de cazuri de cancer per an. Despre căile de transmitere, dar și despre posibilitatea de vaccinare, ce poate să ofere protecție împotriva principalelor tipuri de HPV (workshopul *HPV: înțelege, previi, protejezi*);
- facilitarea accesului la informații cu privire la diagnosticarea precoce a cancerului de col uterin, combaterea barierelor culturale și a stigmatului asociat cu testele ginecologice, dar și efectuarea tehnicilor exemplificate au fost principalele obiective ale workshopului *Prevenție și sănătate. Descoperă testul Papanicolau*;
- creșterea gradului de conștientizare asupra tehnicilor medicale de prim ajutor, oferirea atât cunoștințelor teoretice, cât și abilităților practice necesare pentru a fi pregătiți să acționeze în situații de urgență (workshopul *Salvează vieți: Învăță primul ajutor*).



Asist. med. Irina TIURIN,
Facultatea de Medicină

■ CUPRINS

SĂPTĂMÂNA SĂNĂTĂȚII MINTALE

Săptămâna sănătății mintale este o inițiativă la nivel paneuropean, derulată anual în luna mai cu scopul de a atrage atenția asupra importanței sănătății mintale în viața de zi cu zi, a reduce stigmatizarea și a promova atitudini, practici și acțiuni care susțin sănătatea mentală.



Ediția 2024 a avut ca temă *Better Together: Co-creating the future of mental health – Mai bine împreună: Co-crearea viitorului sănătății mintale*. Co-crearea face referire la efortul comun și responsabil al oamenilor cu perspective și experiențe diferite de a acorda prioritate nevoilor reale de sănătate mentală.



Pentru a marca Săptămâna sănătății mintale, Facultatea de Psihologie și Științele Educației a organizat, în perioada 15-17 mai 2024, o serie de dezbateri pe teme de sănătate mentală destinate publicului larg. Pe parcursul a trei zile, specialiști în sănătate mentală (psihoterapeuți și psihologi clinicieni, cadre didactice și absolvenți ai facultății) au vorbit deschis despre singurătate, traumă, vulnerabilitate și reziliență.

În prima zi de dezbateri, conf. dr. psihoterapeut Laura Elena Năstasă, psih. clinician Vlad-Andrei Onescu și HR Business Manager Aurora Oprea au

împărtășit din experiența lor practică și din cercetările lor pe tema singurătății și a dificultăților emoționale generate de singurătate. Problematika experiențelor traumatice, a impactului pe care aceste experiențe le au în viața de zi cu zi și a modului în care putem depăși sănătos trauma a fost dezbătută în cea de a doua zi a evenimentului împreună cu conf. dr. psih. clinician Laura Teodora David și psih. clinician Beatrice Stoica. În cea de-a treia zi, au vorbit despre vulnerabilitate și reziliență patru invitați cu experiență variată în lucrul cu persoane cu dificultăți emoționale – conf. dr. psihoterapeut Ramona Henter, persoane din grupuri vulnerabile – asistent social Mariana Busuioc, sau cu experiența în studiul rezilienței – Alexandra Costina Rotar și Alexander Tudose. Dezbaterile au fost moderate de conf. dr. psihoterapeut Camelia Truța.



Acest eveniment a fost organizat în cadrul celebrării a 20 de ani de la înființarea Facultății de Psihologie și Științele Educației din Universitatea Transilvania din Brașov. Toți invitații la aceste dezbateri fac parte din comunitatea FPSE, sunt cadre didactice sau absolvenți ai programelor de studii de licență și masterat ale facultății care susțin motto-ul Săptămânii sănătății mintale: împreună putem fi mai bine și îi putem susține mai bine pe cei din jurul nostru.

Conf. dr. Camelia TRUȚA
Facultatea de Psihologie și Științele Educației

■ CUPRINS

PROIECTUL IM4STEM – EVALUAREA CLĂDIRILOR CU RISC SEISMIC

Facultatea de Construcții din cadrul UNITBV este parte din proiectul IM4StEM - *Intelligent Methods for Structures, Elements and Materials 2023-1-HR01-KA220-HED-000165929*, proiect ce are ca scop principal crearea unei baze de date internațională (accesibilă gratuit) care va conține caracteristicile clădirilor, elementelor și materialelor utilizate în construcția clădirilor din mai multe zone ale orașelor Brașov, Split și Osijek din Croația, Bitlis și Kahramanmaraş din Turcia, NoviSad din Serbia.



În luna aprilie 2024 a fost realizată colectarea de date privind clădirile avariate din regiunea afectată de cutremurele din Kahramanmaraş. Efectele acestor cutremure din 6 februarie 2023 asupra

structurilor din aşezările afectate din Kahramanmaraş, dezastrul secolului din Turcia, au fost evaluate în urma observațiilor din teren. Colectarea datelor de la clădirile avariate a fost efectuată sub supravegherea unui profesor de la Universitatea Bitlis Eren, prof. dr. Ercan Işık, un profesor de la Universitatea Transilvania din Braşov, conf. dr. Dorin Radu, un profesor la Universitatea din Novi Sad, prof. dr. Borko Bulajić și doi profesori de la Universitatea din Osijek, conf. dr. ing. Emmanuel Karlo Nyarko și prof. dr. Marijana Hadzima-Nyarko.

Datele privind clădirile deteriorate au fost colectate prin observații pe teren în aşezările Kahramanmaraş, Pazarçık, Nurdağı, Hassa, Kırıkhan, Islahiye, Hatay și Adıyaman, care au fost cele mai afectate de cutremure. În plus, au fost efectuate investigații de suprafață în satul Çiğli din provincia Kahramanmaraş, unul dintre locurile în care s-au observat cel mai mult efectele cutremurelor pe suprafața pământului.

Baza de date realizată va conduce nu doar la predicții în domeniul riscului de cutremur, ci va oferi și o bază pentru cercetări viitoare în acest domeniu, precum și în domeniul protecției împotriva cutremurelor.

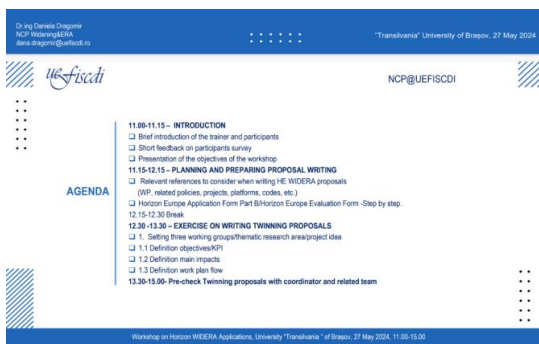
Detalii despre proiect și evoluția activităților în cadrul proiectului, se pot afla accesând link-ul <https://im4stem.eu/>.

Conf. dr. ing. Dorin RADU
Director de proiect KA220-HED-000165929
Prodecan cu activitatea de cercetare
Facultatea de Construcții

■ CUPRINS

ATELIER DE SCRIERE A PROIECTELOR HORIZON EUROPE WIDERA

În cadrul proiectului *Dezvoltarea cercetării universitare UNITBV: promovarea performanței, a parteneriatelor și a implicării în comunitate*, CNFIS-FDI-2024-F-0400, în data de 27 mai 2024, a fost organizat un atelier destinat scrierii proiectelor Horizon Europe WIDERA. Formatorul invitat pentru acest atelier a fost dr. ing. Daniela Dragomir (UEFISCDI), responsabil Punct Național de Contact WIDENING & ERA. Participanții la atelier au fost cadre didactice, cercetători și doctoranzi de la majoritatea facultăților din cadrul Universității Transilvania din Brașov, interesați de scrierea unui proiect cu finanțare internațională.



Daniela Dragomir a abordat teme relevante pentru participanți, precum: prezentarea programului Horizon Europe, pregătirea și planificarea unei propuneri de proiect, aspecte specifice proiectelor de tip WIDERA. Partea a doua a întâlnirii a constat într-o sesiune aplicată de analiză a unei propuneri de proiect Twinning care nu a fost acceptate pentru finanțare, cercetătorii implicați în această propunere primind feedback valoros și idei de optimizare pentru aplicațiile viitoare



La finalul atelierului, participanții au completat un chestionar privind utilitatea activităților desfășurate, dar au oferit și sugestii pentru activități viitoare. Analiza răspunsurilor participanților a evidențiat nivelul

de satisfacție ridicat față de modul de desfășurare a activităților, datorat abordării unor teme de interes care le-au permis să identifice posibilități de valorificare a competențelor deținute



Activitatea s-a dovedit valoroasă și pentru creșterea interesului participanților față de proiectele de tip WIDERA, dar și pentru întărirea încrederii participanților că procesul de scriere a unui astfel de proiect este accesibil și abordabil. Participanții au oferit feedback-uri pozitive pentru modul de organizare a atelierului și pentru contribuțiile valoroase ale formatorului, apreciind calitatea prezentării și manifestând și interesul pentru participarea la evenimente similare în viitor. Cursanții au apreciat faptul că au fost încurajați să scrie singuri aplicațiile, fiind cei mai în măsură să explice ideea de proiect, un alt efect al participării la activitate, menționat de cursanți în formularul de evaluare fiind conștientizarea faptului că proiectele au un impact asupra întregii societăți, nu doar asupra unor instituții.



Prof. dr. Ana-Maria CAZAN
Biroul de Management al proiectelor

PICTURA, LITERATURA ȘI RITUALUL PRIETENIEI. ION DUMITRIU ȘI SCRITORII GENERAȚIEI '80

Vineri, 5 aprilie 2024, la Centrul Multicultural a avut loc conferința Pictura, literatura și ritualul prieteniei. Ion Dumitriu și scriitorii generației '80, eveniment organizat de Facultatea de Litere în parteneriat cu Fundația Ion Dumitriu și cu Centrul Multicultural. Gândită ca un eveniment conex expoziției de pictură Ion Dumitriu | Lucrul diafan, găzduită în spațiul centrului în perioada 29 februarie – 29 aprilie, conferința s-a adresat în primul rând studenților de la Facultatea de Litere, dar și publicului larg, interesat de subiectul propus.



Despre opera și personalitatea pictorului și fotografului Ion Dumitriu, dar și despre contextul propriei generații de creație au fost invitați să participe și să vorbească scriitorii și criticii literari Bedros Horasangian, Simona Popescu, Florin Iaru, Caius Dobrescu, Ion Bogdan Lefter, dar și Radu Dumitriu și Oana Crăciun.

Vorbind în deschiderea conferinței, Bedros Horasangian a insistat asupra ideii că orice discuție trebuie să pornească și să se termine cu opera lui Ion Dumitriu, chiar dacă personalitatea acestuia și nucleul de artiști care s-a creat în jurul lui merită o discuție în sine. Ion Bogdan Lefter a adus în discuție felul în care o mare parte dintre artiștii generației

'80 s-au arătat interesați să lucreze cu copiii, implicându-se în ateliere, cursuri menite să valorifice și să stimuleze creativitatea acestora.



Este vorba aici, pe lângă Ion Dumitriu, de Radu Popescu și George Crăciun. Caius Dobrescu a subliniat importanța acestor evocări, care acoperă într-o mare măsură viața personală a scriitorilor și pictorilor perioadei respective, prin necesitatea unor contextualizări care explică și nuanțează nu doar strânsa relație de prietenie, dar și preocupările comune ale artiștilor care se întâlneau periodic în atelierul lui Ion Dumitriu, dar și în casa din Poiana Mărului.

În finalul conferinței, participanții au vizitat expoziția și au continuat să discute, într-un cadru informal, pe marginea lucrărilor și a subiectelor abordate în timpul întâlnirii dedicate lui Ion Dumitriu și generației '80.

Anca PAPANA
Centrul Multicultural al Universității Transilvania
din Brașov

■ CUPRINS

EXPOZIȚIE DE GRAFICĂ ȘI DESEN LA CENTRUL MULTICULTURAL

Vineri, 31 mai 2024, a avut loc deschiderea expoziției *Paula Modersohn-Becker și colonia de artiști din Worpswede. Desene și grafică 1895 – 1906*, organizată de Centrul Cultural German Brașov în colaborare cu IFA - Institut für Auslandsbeziehungen și Centrul Multicultural al Universității Transilvania din Brașov.



Expoziția reunește lucrări ale pictoriței germane Paula Modersohn-Becker (1876-1907) și ale artiștilor cu care a lucrat în mica localitate Worpswede de lângă Bremen.

Lucrările coloniei de artiști, din care făceau parte Otto Modersohn, Fritz Mackensen, Hans am Ende, Fritz Overbeck, Heinrich Vogeler și mai ales Paula Modersohn-Becker, marchează un moment de cotitură în istoria artei, în primul rând prin explorarea unor noi forme de exprimare artistică.

Lucrările expuse reflectă relațiile strânse din cadrul coloniei de artiști din Worpswede, un loc pitoresc din nordul Germaniei. Artiștii care au trăit și au lucrat împreună acolo au dezvoltat relații strânse bazate pe o viziune și valori comune.

Pictorița Paula Modersohn-Becker, prezentă în colonia de la Worpswede din 1898, a absolvit cursuri private de pictură și desen la școli de artă din Berlin

și Londra. În 1900 a plecat la Paris, unde a studiat la academiile private Colarossi și Julian. Paula a fost interesată de posibilitățile de exprimare ale picturii moderne, precum cea semnată de Paul Cézanne, Vincent van Gogh sau Paul Gauguin. Prin simplificarea formelor abordate, ea impune o anumită austeritate și expresivitate acută, de natură expresionistă.

Pictorii grupării, majoritatea educați la Academia de Artă de la Düsseldorf, evoluează dinspre stilul neoclasic spre impresionism, postimpresionism sau Art-Nouveau, consolidând o identitate bine articulată a comunității.



Expoziția este organizată cu ocazia aniversării a 20 de ani de activitate a Centrului Cultural German la Brașov și va putea fi vizitată până pe data de 12 iulie 2024. Expoziția itinerantă a fost concepută de curatorul Wulf Herzogenrath pentru ifa.

Anca PAPANA
Centrul Multicultural al Universității Transilvania
din Brașov

■ CUPRINS

RECITAL DE MUZICĂ CLASICĂ LA CENTRUL MULTICULTURAL

În luna mai, Centrul Multicultural a găzduit unul dintre cele șapte concerte organizate în cadrul turneului *Vibrations 2024* în orașele Sibiu, Târgu Mureș, Craiova, București, Cluj, Oradea și Brașov. Violonistul Valentin Șerban și pianistul Mihai Diaconescu au susținut un recital de muzică clasică gândit să recreeze prin muzica selectată, dar și prin organizarea spațiului (anularea graniței dintre scenă și zona dedicată publicului), atmosfera intimă a saloanelor muzicale din secolele trecute.



Programul serii a cuprins lucrări de L. van Beethoven (Sonata pentru pian și vioară nr. 9 „Kreutzer”, op. 47), Josef Suk (Cântec de dragoste, op. 7, nr. 1), P. I. Ceaikovski (Vals sentimental op. 51, nr. 6), A. Dvorák (Cântec țigănesc, op. 55, nr. 4 și Cântec învățat de la mama) și Darius Milhaud (Le Bœuf sur le toit, op. 58).



Absolvent al Universității Transilvania din Brașov, Valentin Șerban și-a finalizat studiile de master în Austria, la Universitatea de Muzică și Arte ale Spectacolului din Graz. De-a lungul carierei sale a cântat pe numeroase scene din România, Franța, Germania, Austria și Italia și a câștigat numeroase premii printre care amintim doar marele premiu al Secțiunii Vioară din cadrul Concursului Internațional George Enescu 2021.

Pianistul craiovean Mihai Diaconescu a absolvit Academia de Muzică Gheorghe Dima din Cluj-Napoca și a continuat cu masteratul la Academia Sibelius, Finlanda. A debutat pe scena internațională la vârsta de 12 ani, iar în decursul carierei sale, Mihai Diaconescu a cântat în țări precum Germania, Italia, Austria și a obținut premii la importante concursuri internaționale, precum Premiul I la Concursul Rovered'Oro (Italia).

Anca PAPANA
Centrul Multicultural al Universității Transilvania
din Brașov

■ CUPRINS

CONCERT DE ACORDEON – RADU RĂȚOI



Centrul Muzical al Universității Transilvania a avut deosebita bucurie de a organiza un concert-eveniment de excepție, al cărui invitat a reușit, într-o manieră marcată de firescul aparent propriu unei naturi dăruite muzical și nu numai, să ofere

publicului brașovean și din mediul online o seară definită de magia culorilor sonore ale instrumentului său. Acordeonistul basarabean Radu Rățoi reprezintă deja un bine-cunoscut nume al scenelor internaționale (Germania, Rusia, Canada, Danemarca, China, Spania și multe altele), a cărui bogată activitate acoperă deopotrivă speța solistic-interpretativă și academică, pedagogică.



Concertul din data de 28 mai s-a desfășurat în jurul unui concept inedit, care a adus pe scena Aulei Universității o pleiadă de timbralități proprii unei multitudini de instrumente, a căror esență sonoră a fost surprinsă cu măiestrie de unicul protagonist de facto al serii – acordeonul. Excepționala intuiție muzicală și creativă a lui Radu Rățoi a abordat instrumentul dintr-o perspectivă captivantă, exploatându-i cu precădere versatilitatea timbrală și caracterială. Lucrări de Rameau, Bach, Schubert, Norgard, Liszt și Kosoric, destinate fie orchestrei

simfonice, fie pianului sau clavecinului, au fost reprezentate într-o manieră personală, autentică, infuzată concomitent de atribute stilistice proprii atât acordeonului, cât și instrumentelor parafrazate. Astfel, deși materialul muzical a fost conservat în limitele recognoscibilității, estetica rezultată a conferit o perspectivă nouă, aparte, asupra posibilităților de conceptualizare a interpretării la acordeon.



În lumina complexității de substrat a proiectării programului muzical susținut, publicul a fost cu promptitudine transpus într-un univers muzical contrastant din punct de vedere cromatic, timbral și afectiv. Facilitatea cu care solistul a realizat această călătorie stilistică de fuziune, situată la confluența dintre cult și folcloric, grav și jovial, virtuozic și liric, a demonstrat o profundă familiaritate cu limbajul tehnic al instrumentului său și cu limbajul semantic al repertoriului abordat. Astfel, concertul acordeonistului Radu Rățoi din seara de 28 mai a confirmat reușita Centrului Muzical de a perpetua, printr-un nou succes, tradiția autoimpusă de promovare a performanței abordate prin lentila excelenței.

Drd. Magdalena SUCIU
Facultatea de Muzică

■ CUPRINS

RECITAL VOCAL

În data de 9 mai 2024, la Centrul Multicultural al Universității Transilvania, sopranele Ioana Lucia Berechet (anul III), Anamaria Păcurar (anul III) și Iulia Vasilache (anul I master), studente la clasa lect. dr. Noemi Karacsony, au susținut un recital vocal.



Publicul s-a putut bucura de un repertoriu variat ce a conținut arii din oratorii și opere cunoscute cum ar fi *Juditha Triumphas* de Antonio Vivaldi, *Giulio Cesare* de Händel, *Idomeneo*, *Re di Creta* de W. A. Mozart, *Der Freischütz* de Carl Maria von Weber, *Manon* de Jules Massenet, *Gianni Schicchi* de Puccini, dar și de lieduri din diverse perioade stilistice. La pian au fost acompaniate de lect. dr. Cristina Buga. Publicul a apreciat cu entuziasm evoluția celor trei studente.



Aceste recitaluri sunt foarte importante pentru studenți, deoarece ne obișnuiesc cu emoțiile și cu publicul, căpătăm mai mult curaj și încredere în parcursul nostru ca artiști. De asemenea, ne unesc mai mult, alături de ceilalți colegi, bucurându-ne împreună că putem cânta și transmite publicului iubirea noastră pentru muzică.

Iulia VASILACHE, SPIV I
Facultatea de Muzică

■ CUPRINS

STUDENȚI CU CARE NE MÂNDRIM

În perioada 10-12 mai 2024, s-a desfășurat concursul AntreprenorING 6.0, concurs național de planuri de afaceri organizat de Facultatea de Inginerie Managerială și Tehnologică din cadrul Universității din Oradea și Centrul Științific Studentesc Self-UP al facultății.



Deja este o tradiție ca studenți ai Facultății de Inginerie Tehnologică și Management Industrial din Brașov să participe la Concursul AntreprenorING, la ediția din acest an, cea de-a VI-a, facultatea noastră fiind reprezentată de trei echipe. La concurs au participat 18 echipe, din mai multe centre universitare.

Din cadrul Facultății de ITMI s-au înscris la acest concurs Laurențiu Cernat și Claudia Amalia Dumitrovici (anul II, IEI), Laura Popescu (anul II, IMA) și Mihai Vasile (anul II, CA), coordonați de conf. dr. ing. Cristina Găvrus și Denisa Jipa (anul II, IEI) și Mihai Badea (anul II, IEI), coordonați de șef lucr. dr. ing. Georgiana Limbășan.



Juriul a fost format din cadre didactice și antreprenori din Oradea, care au evaluat planurile de afaceri prezentate, pe baza unor criterii legate de viața reală antreprenorială și apoi le-au premiat pe cele mai bune.

Echipa formată din Laurențiu Cernat și Claudia Amalia Dumitrovici (anul II, IEI) a obținut premiul I și premiul studenților, echipă care și anul trecut s-a clasat tot pe primul loc. Laura Popescu (anul II, IMA) și Mihai Vasile (anul II, CA) au obținut premiul al II-lea, iar Denisa Jipa și Mihai Badea au primit diplomă de participare.

A fost o experiență minunată, studenții au avut ocazia să se întâlnească cu alți colegi de la alte centre universitare din țară, alături de care au participat la concurs, au făcut schimb de idei, au făcut drumeții și o petrecere cu foc de tabără.

Îi felicităm pe cei care ne-au reprezentat cu succes la acest concurs, pentru premiile obținute, pentru creativitate și pentru spiritul lor antreprenorial!

Conf. dr. ing. Cristina GĂVRUȘ
Șef lucrări dr. ing. Ioana PETRE, Responsabil ALUMNI,
Facultatea de Inginerie Tehnologică și
Management Industrial

■ CUPRINS

