



UMF
UNIVERSITATEA DE
MEDICINĂ ȘI FARMACIE
IULIU HAȚIEGANU
CLUJ-NAPOCA

Newsletter

Stimați colegi,

La final de an universitar, vă invităm la o scurtă trecere în revistă a celor mai sugestive evenimente și realizări ale comunității noastre academice, din ultimele luni.

Rector,
Prof. dr. Anca Dana Buzoianu



ACTIVITATEA DIDACTICĂ

Facultatea de Farmacie evaluată de experți francezi

În perioada 27-31 martie 2023, Facultatea de Farmacie a fost evaluată de către Comisia de evaluare a CIDPHARMEF. Comisia a fost prezidată de către doamna profesor Claude Mailhot de la Facultatea de Farmacie a Universității din Montréal și a reunit încă trei experți evaluatori din Franța. Experții au apreciat înaltele standarde de calitate și colaborarea interdisciplinară care caracterizează activitatea în universitatea noastră, în ansamblul ei. La capătul unei săptămâni de activitate intensă și multiple reuniuni și vizite, comisia a prezentat rectorului universității un raport preliminar pozitiv.



O nouă extensie de studii la Baia Mare

În luna mai, Universitatea de Medicină și Farmacie „Iuliu Hațieganu” din Cluj-Napoca a anunțat dezvoltarea unei noi extensii universitare în municipiul Baia Mare, în cadrul căreia vor fi formați asistenți medicali generalişti.

În acest sens, a fost semnat un acord de cooperare între universitatea noastră și Consiliul Județean Maramureș, precum și Spitalului Județean de Urgență „Dr. Constantin Opriș” Baia-Mare. Astfel, UMF "Iuliu Hațieganu" va organiza examen de admitere la studii universitare de licență, în sesiunea din septembrie 2023, la programul de studiu Asistență medicală generală cu centrul de pregătire la Baia Mare. În cadrul acestui program de studiu sunt disponibile 60 de locuri, dintre care 30 la buget și 30 la taxă.

În cadrul noii extensii universitare din Baia Mare, pregătirea studenților va fi asigurată de cadrele didactice ale Facultății de Medicină, precum și de cadre universitare asociate, profesioniști ai Spitalului Județean de Urgență „Dr. Constantin Opriș”. Astfel, tinerii care doresc să urmeze o carieră în sănătate, vor avea acces la o pregătire de înaltă calitate. Aceasta le va permite să își dezvolte abilitățile și cunoștințele necesare și să se formeze într-o profesie nobile și cu o foarte bună inserție pe piața muncii, cea de asistent medical.

PROIECTE/MANIFESTĂRI ȘTIINȚIFICE

Universitatea noastră a obținut și în acest an, în luna mai, fonduri pentru finanțarea proiectelor depuse în cadrul **competiției FDI 2023**, pe toate cele 7 domenii strategice.

Toate proiectele au ca obiective creșterea capacității instituționale, a echității și incluziunii sociale, susținerea societăților antreprenoriale ale studenților, corelarea ofertei educaționale cu cererea pieței muncii, precum și îmbunătățirea calității actului didactic.

Finanțarea suplimentară de 1.590.00 lei câștigată în cadrul competiției este completată și de fondurile proprii necesare implementării proiectelor.





UMF Cluj Technology Transfer Days

PROMOTING EXCELLENCE
IN HEALTH INNOVATION



17-18 MAI
2023

STR. GH. MARINESCU
NR. 23, PARTER

CLUJ-NAPOCA

Invenții în domeniul sănătății, prezentate în cadrul UMF Cluj Technology Transfer Days

Universitatea noastră a organizat, în perioada 17-18 mai 2023, cea de-a doua ediție a evenimentului **UMF Cluj Technology Transfer Days**. Pe parcursul celor două zile de eveniment, au fost prezentate rezultatele unor cercetări desfășurate în cadrul UMF „Iuliu Hațieganu”, sub formă de brevete de invenție sau cereri de brevet de invenție, precum și serviciile oferite de cele două centre de cercetare care funcționează în cadrul universității: Centrul de Cercetări pentru Medicină Avansată - **MedFUTURE** și Centrul de Cercetări pentru Genomică Funcțională, Biomedicină și Medicină Translațională – **Genomic Center**. Evenimentul a avut ca scop și facilitarea de întâlniri între profesioniști și cercetători, cu scopul de a încuraja crearea de noi colaborări între mediul privat și universitar în domeniul medical.





Acord de parteneriat cu Universitatea „Lucian Blaga” Sibiu

Un acord de parteneriat cu o durată de 5 ani a fost semnat, în luna iunie, între Universitatea de Medicină și Farmacie „Iuliu Hațieganu” din Cluj-Napoca și Universitatea „Lucian Blaga” din Sibiu. Parteneriatul vizează susținerea intereselor comune în domeniul promovării mediului academic medical din România și a inserției pe piața muncii a specialiștilor calificați în domeniul serviciilor de sănătate. Direcțiile de colaborare ale acordului vizează, printre altele, activitatea didactică și de formare profesională a studenților din cele trei cicluri de studii (licență, masterat, doctorat), a medicilor rezidenți, dar și a cadrelor didactice.



În luna iulie s-a desfășurat, la Cluj-Napoca, cea de-a patra ediție a conferinței cu participare internațională, organizată sub egida universității noastre, intitulată **"Bolile genetice de metabolism în patologia copilului și a adultului/ Inborn Errors of Metabolism in child and adult pathology"**. În cadrul conferinței au fost abordate teme privind diagnosticul, fiziopatologia și terapia acestor boli - de la dieta specifică, terapia de substituție enzimatică, până la tehnica "Deep Brain Stimulation".

În luna mai, universitatea noastră a participat la evenimentul de lansare a **Hubului de Inovație în Sănătate**, un proiect la care UMF „Iuliu Hațieganu” din Cluj-Napoca este membru fondator, alături de celelalte cinci universități de medicină și farmacie din cadrul Alianței G6-UMF, Ministerul Sănătății și Local American Working Group.

Hub-ul de Inovație în Sănătate va fi o punte între mediul academic și industrie, între teorie și practică, între cercetare și implementare. Prin implementarea acestui proiect de țară, România și cercetătorii români se conectează la platforme globale de inovație și cercetare, unul dintre obiectivele Hubului de Inovație fiind facilitarea accesului și schimbului de bune practici în domeniul inovației în sănătate, într-o manieră accelerată, cu structuri similare la nivel internațional.



În luna iulie, La Centrul de Cercetări pentru Medicină Avansată MEDFUTURE, din cadrul universității noastre, a fost instalat spectrometrul de masă certificat pentru diagnostic (IVD) pentru screening neonatal extins. Aparatul, în valoare de 380 000 euro, a fost achiziționat în cadrul proiectului METABO MS. Specialiștii noștri au realizat deja primele 92 de probe test!



RESPONSABILITATE SOCIALĂ

Medic de 10 km, crosul la care medici și studenți de la UMF „Iuliu Hațieganu” au alergat pentru dotarea secției de pediatrie din cadrul Institutului Oncologic ” Prof. dr. Ion Chiricuță” din Cluj-Napoca



În luna mai a avut loc crosul caritabil „Medic de 10 km”, un eveniment susținut de Universitatea de Medicină și Farmacie „Iuliu Hațieganu”, ajuns deja la a doua ediție, care s-a desfășurat în Parcul Central „Simion Bărnuțiu” și a reunit peste 350 de medici, cadre didactice și studenți de la cele trei facultăți ale universității. Cu toții au alergat pentru un scop nobil, acela de a sprijini Secția de Onco Pediatrie a Institutului Oncologic “Prof. Dr. I Chiricuță” din Cluj-Napoca. Toate fondurile obținute din taxele de participare la eveniment și din donații au fost utilizate pentru dotarea secției de oncopediatrie a Institutului Oncologic „Prof. Dr. I. Chiricuță” cu tablete, televizoare și cărți pentru micii pacienți internați aici.





World Doctors Orchestra, în concert la Cluj-Napoca

În luna mai, universitatea noastră a fost partener în organizarea unui spectacol de excepție, susținut de celebrul ansamblu muzical World Doctors Orchestra, cu participarea extraordinară a violonistului Alexandru Tomescu.

World Doctors Orchestra a revenit în România, la Cluj-Napoca cu un concert caritabil, susținut în 25 mai 2023, la Auditorium Maximum, sub bagheta profesorului Stefan Willich, cardiolog de origine germane. 100 de doctori-muzicieni din întreaga lume au interpretat piese ale compozitorilor George Enescu, Max Bruch și Hector Berlioz.

Miza a fost una caritabilă, toate fondurile obținute în urma vânzării biletelor fiind direcționate către Rețeaua de Telemedicină în Epilepsie, cu scopul de a achiziționa un aparat video EEG performant, precum și pentru a înființa un centru național de sprijin psihologic al părinților cu copii care suferă de epilepsie.

ZILELE UNIUNII UNIVERSITĂȚILOR CLUJENE 2023

În luna mai, sute de studenți de la cele șase universități din Cluj au susținut spectacole, ateliere și au participat la parada Zilelor Clujului, în cadrul Zilelor Universităților Clujene 2023. Uniunea Universităților Clujene (UUC), sub egida Zilele Clujului 2023, a organizat, în premieră, în perioada 15-20 mai, Zilele Universităților Clujene, eveniment dedicat comunității locale, cu scopul de a promova multiculturalitatea, diversitatea și solidaritatea din cadrul celor șase universități membre.

La activitățile culturale din cadrul evenimentului au participat sute de studenți de la Universitatea Babeș-Bolyai, Universitatea de Medicină și Farmacie "Iuliu Hațieganu" Cluj-Napoca, Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară, Universitatea de Artă de Design din Cluj-Napoca și Academia Națională de Muzică "Gheorghe Dima", cu sprijinul Primăriei Municipiului Cluj-Napoca.



100 ani
UNIREA UNIVERSITĂȚILOR CLUJENE

Zilele
Universităților
Clujene 2023

15-20 MAI 2023

UNIVERSITATEA BABEȘ-BOLYAI
IMF
UNIVERSITATEA TEHNICĂ DIN CLUJ-NAPOCA
UNIVERSITATEA DE ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI MEDICINĂ VETERINARĂ
UNIVERSITATEA DE ARTĂ DE DESIGN DIN CLUJ-NAPOCA
ACADEMIA NAȚIONALĂ DE MUZICĂ "GHEORGHE DIMA"





MUZEUL ȘCOLII MEDICALE CLUJENE

În luna iunie, Universitatea de Medicină și Farmacie „Iuliu Hațieganu” din Cluj-Napoca a inaugurat Muzeul Școlii Medicale Clujene, un proiect realizat din dorința de a conserva și promova moștenirea academică a universității. Muzeul propune vizitatorilor săi o incursiune în istoria învățământului medical din Cluj-Napoca, cu o tradiție de două secole și jumătate și este conceput în spiritul unor proiecte inițiate în urmă cu mai bine de un veac.

- „Muzeul Școlii Medicale Clujene reprezintă nu doar o colecție de exponate și documente, ci și o punte între trecut și prezent, între tradiție și inovație. Este un tribut adus celor care au contribuit la dezvoltarea învățământului medical și cercetării în această regiune și, în același timp, un testament al angajamentului nostru de a păstra și transmite această bogată moștenire către generațiile viitoare”, a transmis prof. dr. Anca Dana Buzoianu.

Inaugurarea Amfiteatrului „Ioan Goia” din incinta Clinicii Medicală II



În luna iulie, a fost inaugurat Amfiteatrului "Ioan Goia", din cadrul Clinicii Medicală II, una dintre cele mai noi și moderne săli de curs, care poartă numele fondatorului învățământului semiologic din România, profesorul și medicul Ioan Goia. Atât studenții noștri, cât și cadrele didactice și medicale din cadrul disciplinelor ORL, Urologie, Reumatologie, Medicală II și Chirurgie II se pot bucura de un amfiteatru complet reabilitat și modernizat, după ultimele standarde. Procesul de reabilitare a cuprins recondiționarea totală a mobilierului, a pardoselii, a ușilor și ferestrelor, precum și modernizarea cabinetelor profesorilor, refacerea în totalitate a instalațiilor electrice și termice și dotarea cu table interactive pentru proiecția cursurilor.



RĂMAS BUN, PROMOȚIA 2023!

Serenadele absolvenților promoției 2023

În fiecare an, absolvenții noștri îmbină creativitatea și talentul cu multe emoții, dar și un strop de nostalgie, ducând mai departe tradiția serenadelor. Este unul dintre cele mai frumoase evenimente din cadrul comunității noastre academice.



UMFest Graduation Party 2023

Cea de-a doua ediție a UMFest, evenimentul prin care sărbătorim împreună o nouă generație de absolvenți, a avut loc la finalul lunii mai, în săptămâna serenadelor.



În luna iulie, am sărbătorit succesul unei noi generații de profesioniști în domeniul sănătății, la festivitatea de absolvire a promoției 2023, la care i-am avut ca invitați speciali pe domnul Alexandru Rafila, Ministrul Sănătății, pe domnul Emil Boc, Primarul Municipiului Cluj-Napoca și pe domnul dr. Tudor Codreanu, Alumnus de excepție al universității noastre.





ADMITERE 2023

1500 de candidați la simularea examenului de admitere

Universitatea noastră a organizat, în luna mai, cea de-a XIV-a ediție a simulării examenului de admitere, la care au participat peste 1500 de candidați. Cel mai mare interes a fost pentru programele de studiu Medicină și Medicină Dentară, urmate de Asistență Medicală Generală, Balneo-fiziokinetoterapie și Recuperare, Radiologie și Imagistică, Tehnică Dentară, Nutriție și Dietetică și Farmacie. Cele mai mari note s-au obținut la programele de studiu Radiologie și imagistică - 9,85, Balneofizio-kinetoterapie și recuperare - 9,77, Medicină - 9,73, urmate de Asistență medicală generală și Tehnică dentară - 9,69, Nutriție și dietetică - 9,61, Farmacie - 9,55 și Medicină dentară - 9,46.

Promovarea ofertei educaționale

În perioada aprilie-iunie universitatea noastră a primit grupuri de elevi și profesori din licee din țară (Zalău, Hunedoara, Satu-Mare, etc). Aceștia au fost interesați de oferta educațională a universității noastre, de viața de student la Cluj-Napoca, de examenul național de rezidențiat. Au fost întâmpinați de doamna prof. dr. Olga Hilda Orășan, prodecan al Facultății de Medicină, de doamna prof. dr. Dana Pop, directorul Școlii Doctorale și de studenți voluntari din cadrul OSM.



Concursul de admitere – iulie 2023



Examenul de admitere la studiile de licență la Universitatea de Medicină și Farmacie „Iuliu Hațieganu” Cluj-Napoca a avut loc în data de 23 iulie. Anul acesta, au concurat 1.567 de candidați pentru 680 de locuri la buget și 370 de locuri cu taxă.

Cele mai căutate specializări au fost Medicina - cu 3,2 candidați pe un loc la buget și Radiologia și Imagistica - cu 3,1 candidați pe un loc bugetat.

La programele de studii Medicină, Balneo-fiziokinetoterapie și Recuperare Medicală și Tehnică Dentară, nota cea mai mare a fost 10. La programul de studiu Farmacie, cea mai mare notă a fost 9,91, la Medicină Dentară, 9,79, la Asistență Medicală Generală – 9,85, Radiologie și Imagistică – 9,55, iar la Nutriție și Dietetică 9,70. La programul de studiu Medicină, 5 candidați au fost admiși fără concurs, în calitate de olimpici cu performanțe recunoscute la concursuri naționale și internaționale.


UMF
 UNIVERSITATEA DE
 MEDICINĂ ȘI FARMACIE
 CLUJ-NAPOCA

**ADMITERE
 SEPTEMBRIE 2023
 CLUJ-NAPOCA**

FACULTATEA DE FARMACIE

FARMACIE	<i>Durata studiilor: 5 ani</i> 43 de locuri cu taxă
NUTRIȚIE ȘI DIETETICĂ	<i>Durata studiilor: 3 ani</i> 12 locuri cu taxă
NOU! COSMETICĂ MEDICALĂ ȘI TEHNOLOGIA PRODUSULUI COSMETIC	<i>Durata studiilor: 3 ani</i> 20 de locuri la buget 30 de locuri cu taxă


UMF
 UNIVERSITATEA DE
 MEDICINĂ ȘI FARMACIE
 CLUJ-NAPOCA

**ADMITERE
 SEPTEMBRIE 2023
 CLUJ-NAPOCA**

FACULTATEA DE MEDICINĂ

ASISTENȚĂ MEDICALĂ GENERALĂ	<i>Durata studiilor: 4 ani</i> 58 de locuri cu taxă
BALNEO- FIZIOKINETOTERAPIE ȘI RECUPERARE	<i>Durata studiilor: 3 ani</i> 15 locuri cu taxă

Admiterea de toamnă la UMF „Iuliu Hațieganu”

Universitatea noastră va organiza o nouă sesiune de admitere în luna septembrie, pentru programele de studiu: Asistență medicală generală, Balneo-fiziokinetoterapie și recuperare, Farmacie, Nutriție și dietetică și un nou program de studiu - Cosmetică medicală și tehnologia produsului cosmetic!

Înscrierile se vor desfășura online, în perioada 1-17 septembrie 2023, iar examenul de admitere va avea loc în data de 21 septembrie.

► Nou! Programul de studii Cosmetică medicală și tehnologia produsului cosmetic

Acest nou program de studii de licență (3 ani) oferă absolvenților atât cunoștințe teoretice și practice solide în domeniul produsului cosmetic, cunoștințe privind chimia, tehnologia și analiza produsului cosmetic, cât și abilitățile practice necesare pentru realizarea unor proceduri de întreținere a frumuseții faciale și corporale.

Absolvenții dobândesc calificarea de cosmetolog licențiat, care oferă o paletă largă de oportunități de dezvoltare a carierei în industria cosmetică, distribuție de produse cosmetice, management și marketing cosmetic; laboratoare de control al calității (analize fizico-chimice) sau laboratoare de evaluare a eficacității produselor cosmetice, realizarea tehnicilor și procedurilor non invazive și minim invazive de îngrijire și înfrumusețare facială și corporală în saloane de înfrumusețare sau clinici de medicină estetică; cercetare științifică în domeniul cosmetic; farmacie comunitară sau drogherie.



NEUROTECH EU

Alianța NeurotechEU a primit o nouă finanțare din partea Comisiei Europene

Alianța Universității Europene a Creierului și Tehnologiei - NeurotechEU își continuă misiunea și obține un nou grant pentru următorii patru ani, finanțat de către Comisia Europeană, în valoare de 14,3 milioane de euro, pentru cea de-a II-a etapă a proiectului.

În calitate de membru fondator al acestei alianțe, UMF "Iuliu Hațieganu" va contribui la cea de-a doua fază a alianței NeurotechEU, constituită în 2020, urmărind să dezvolte personalizarea în educație, învățământul hibrid, formarea bazată pe experiență și cercetarea în echipă. Axându-ne pe experiența acumulată și bunele practici dobândite în faza I, pilot, a proiectului, noi programe vor fi dezvoltate pornind de la un nucleu al mobilității profesionale și al schimburilor de experiență.

Pentru următorii patru ani, NeurotechEU va promova dobândirea de noi competențe, cercetarea și inovarea în neuroștiințe, alături de cele opt dimensiuni ale neurotehnologiei și va transforma conceptul de Educație Continuă (Lifelong Learning) într-un pilon fundamental al proiectului, concept prin care va susține inovația în educație și formare profesională, crearea unor noi metode, platforme și principii pedagogice.

NeurotechEU Summer School of Quantitative EEG 2023

NeurotechEU Summer School of Quantitative EEG (QEEG) a ajuns la a doua ediție și s-a desfășurat în perioada 17-21 iulie. Evenimentul a fost organizat și găzduit de UMF "Iuliu Hațieganu" și a reunit 25 de participanți de la universitățile partenerie în cadrul alianței The Neurotech EU - The European University of Brain and Technology. Școala de vară se adresează celor care studiază medicină, psihologie, bioinginerie, biotehnologie sau biologie și care sunt interesați de neurotehnologie. Participanții au învățat noțiuni despre Electroencefalograma (EEG) și activitatea electrică a creierului.



NeurotechEU Board of Rectors



La sfârșitul lunii mai, delegația Universității de Medicină și Farmacie „Iuliu Hațieganu” din Cluj-Napoca a participat la cea de-a cincea întâlnire a rectorilor universităților partenere în cadrul alianței universitare europene NeurotechEU – The European University of Brain and Technology. Evenimentul s-a desfășurat la Stockholm, Suedia, și a fost organizat de Karolinska Institute, una dintre cele mai prestigioase universități de medicină din lume.

În cadrul reuniunii s-au dezbătut aspecte importante pentru consolidarea cooperării între instituțiile din cadrul consorțiului și dezvoltarea acestuia, pentru crearea unui model de guvernare instituțională și interinstituțională. De asemenea, s-a stabilit aplicarea unor strategii potrivite pentru implicarea studenților în realizarea obiectivelor propuse, precum și îmbunătățirea mobilității acestora, a cercetătorilor, a cadrelor didactice și a personalului administrativ.



NE MÂNDRIM

În luna aprilie, **prof. dr. Sergiu Pașca**, medic, om de știință și profesor de psihiatrie și științe comportamentale la Universitatea Stanford din California, S.U.A. și unul dintre cel mai bine cotați cercetători din lume în neuroștiințe, a primit **titlul onorific de Doctor Honoris Causa** al Universității de Medicină și Farmacie „Iuliu Hațieganu” din Cluj-Napoca, pe care a absolvit-o în 2007.

Prof. dr. Sergiu Pașca este considerat un lider internațional în neuroștiințe și celule stem, fiind inclus de cotidianul The New York Times pe lista sa de vizionari în Medicină și Științe. Cercetările sale s-au impus ca fiind printre cele mai relevante 10 performanțe științifice ale anului 2022. Activitatea de cercetare a prof. dr. Sergiu P. Pașca este orientată înspre înțelegerea legilor fundamentale care guvernează dezvoltarea și funcționarea creierului uman și identificarea mecanismelor moleculare care duc la boli neuropsihice, precum autismul și schizofrenia. Laboratorul său de la Universitatea Stanford a dezvoltat o serie de metode care permit crearea, din celule stem, de țesut tridimensional nervos funcțional uman și lucrează în continuare la noi descoperiri în neuroștiințele fundamentale și clinice

► **„Să primesc titlul de Doctor Honoris Causa de la Alma Mater reprezintă cea mai mare onoare pe care o poate primi un membru al corpului academic. În urmă cu 20 de ani, ca student în anul I, nu mi-aș fi putut imagina că voi sta aici astăzi și vă voi putea împărtăși cercetările laboratorului meu din cealaltă parte a lumii”, a declarat prof. dr. Sergiu Pașca**



În luna mai, domnul **prof. dr. Nadim Al Hajjar**, Directorul Consiliului pentru Studiile Universitare de Doctorat (CSUD) din cadrul universității noastre, a fost ales **președinte al Asociației Române de Chirurgie Hepato-Bilio-Pancreatică și Transplant Hepatic**.

Numirea sa a avut loc în cadrul Adunării Generale a asociației, care a avut loc în aprilie, odată cu cea de-a 15-a ediție a Conferinței Naționale a Asociației Române de Chirurgie Hepato-Bilio-Pancreatică și Transplant Hepatic.

Felicitări, domnule profesor!

În luna iunie, o echipa formată din patru studenți ai universității noastre, paramedici SMURD, a câștigat **locul I** la concursul internațional de simulare în medicina de urgență organizat în cadrul congresului Sesam - Society in Europe for Simulation Applied to Medicine. Studenții noștri au concurat cu echipe din 13 țări. Echipa este formată din:

- Rareș Streza - Team Leader
- Vlad Dăncilă - Airway Specialist
- Tania Miclăuș - Primary Survey Specialist
- Rareș Ciumbrudean - Procedures Specialist

Felicitări!



STUDENȚII NOȘTRI

Medicalis ediția a 23-a, un congres internațional destinat studenților și tinerilor profesioniști din domeniul sănătății, organizat de studenții de la Universitatea de Medicină și Farmacie "Iuliu Hațieganu" din Cluj-Napoca, s-a desfășurat la sfârșitul lunii martie - începutul lunii aprilie. Evenimentul reunește anual sute de participanți - specialiști internaționali din toate domeniile medicinei, studenți din țară și din străinătate și unii dintre cei mai renumiți medici din România. Participanții au avut numeroase conferințe și sesiuni de comunicări științifice și au putut să își îmbunătățească simțul practic în cadrul workshopurilor. Așteptăm cu bucurie următoarea ediție!



Congresul Internațional de Medicină Dentară pentru Studenți și Tineri Medici, DENTis Congress Cluj-Napoca, a reunit 450 studenți din toate centrele universitare ale țării în perioada 6-8 aprilie 2023. Acesta a devenit deja o tradiție a Facultății de Medicină Dentară din cadrul universității noastre, aflându-se la cea de-a XXIII-a ediție. În cadrul conferințelor susținute de profesioniști în domeniu, cât și al sesiunilor de comunicări științifice ale studenților, au fost abordate subiecte de actualitate și maximă importanță în domeniul Medicinii Dentare.

Junior Summer MedSchool – JSM – tabara de vară pentru elevii din clasa a XI-a este o tabără de vară care îi familiarizează pe absolvenții de clasa a XI-a cu viața de student la cele trei programe mari de studiu ale UMF "Iuliu Hațieganu" Cluj-Napoca: Medicină, Medicină Dentară și Farmacie. Ediția din acest an s-a desfășurat în perioada 17-30 iulie 2023 și a îmbinat diverse activități didactice și sociale, cu scopul de a oferi participanților ocazia să experimenteze viața studentăască cât mai autentică.



DIPLOME DE DOCTOR

În cadrul ședinței de Senat din luna aprilie, Rectorul universității noastre, doamna prof. dr. Anca Dana Buzoianu, Președintele Senatului, domnul prof. dr. Daniel Mureșan și Directorul Școlii Doctorale, doamna prof. dr. Dana Pop, au acordat diplomele de doctor în științe medicale ca urmare a susținerii tezei de doctorat:

- ▶ dnei dr. Sabina Aursulesei
- ▶ dlui dr. Constantin-Ioan Busuioc
- ▶ dlui dr. Cătălin-Sorin Constantinescu
- ▶ dnei dr. Andreea Crintea
- ▶ dnei dr. Anca-Raluca Ionescu
- ▶ dnei dr. Andreea-Roxana Peter
- ▶ dnei dr. Maria Petrescu
- ▶ dnei dr. Mălina Petrescu



În cadrul ședinței Senatului universității din luna iulie, rectorul universității noastre, prof. dr. Anca Dana Buzoianu, președintele Senatului, prof. dr. Daniel Mureșan și directorul Școlii Doctorale, prof. dr. Dana Pop, au înmănat diplomele de doctor în științe medicale, ca urmare a susținerii tezei de doctorat:

- ▶ d-nei dr. Iulia-Monica Hogeia
- ▶ d-lui dr. Radu Harșa
- ▶ d-nei dr. Doriana-Maria Popa
- ▶ d-lui dr. Ovidiu-Călin Farc
- ▶ d-nei dr. Kolumban Agnes
- ▶ d-nei dr. Roxana-Flavia Ilieș



**Felicitări tuturor și mult succes
în continuare!**

Stimați colegi,

La final de an universitar, încheiat cu succes și plin de realizări, doresc să vă felicit și să vă mulțumesc pentru implicarea dumneavoastră în toate activitățile noastre.

Anul universitar 2022-2023 a început cu entuziasm și planuri ambițioase, iar acum putem fi mândri de munca noastră și de rezultatele obținute. Fie că a fost vorba despre procesul educațional, proiectele instituționale și de cercetare, evenimente științifice, organizarea examenelor sau a concursurilor de admitere și de rezidențiat, ați contribuit cu responsabilitate și dedicare la succesul universității noastre.

Vă doresc să vă bucurați de o binemeritată vacanță și să petreceți momente frumoase alături de cei dragi.

**Rector,
Prof. dr. Anca Dana Buzoianu**