
PLAN OPERAȚIONAL

privind creșterea performanței activității de cercetare științifică pentru anul universitar 2023-2024

I. OBIECTIVE STRATEGICE

1. **Crearea de cunoaștere**, respectiv obținerea unor rezultate științifice și tehnologice de vârf, competitive pe plan național și internațional, având ca scop creșterea vizibilității internaționale a Universității și transferul rezultatelor în economie și societate.
2. **Creșterea performanței** prin obținerea unor rezultate de excelență, reflectate în creșterea numărului de articole în publicații indexate ISI/ BDI și a numărului de brevete.
3. **Dezvoltarea resurselor umane** prin: creșterea numărului de cercetători concomitent cu descreșterea mediei de vârstă a cercetătorilor sub 40 de ani, asigurarea de burse doctorale, creșterea atractivității carierei în cercetare, atragerea de cercetători cu experiență, tineri cercetători postdoctoranzi și doctoranzi.
4. **Antrenarea sistemului privat** în cercetare prin: realizarea de proiecte în parteneriat cu firme CDI pentru atragerea fondurilor europene, contracte antreprenoriale public-private.
5. **Creșterea capacității instituționale** prin atragerea de fonduri pentru dezvoltarea infrastructurii de cercetare.
6. **Extinderea cooperării internaționale** în programe și proiecte; includerea universității, a Institutului și a Centrelor de cercetări în rețele de cercetare naționale și internaționale.

II. OBIECTIVE SPECIFICE

Descrierea modului în care este organizat managementul cercetării în facultate și în departamente (responsabilități + modul de comunicare, baze de date a cercetării, evaluarea rezultatelor cercetării și măsuri de stimulare indicatorilor de performanță științifică);

CONSILIUL FACULTĂȚII DE MEDICINĂ DENTARĂ

Conf.Univ. Dr. Freiman Paul

S.L. Dr. Hosszu Tiberiu

S.L. Dr. Lile Ioana

S.L. Dr. Berari Adelina

S.L. Dr. Gavrilă Ardelean Liviu

Student Pîlan Liliana

Student Harbuz Igor

Comisia de cercetare științifică a Facultății de Medicină Dentară este:

1. S.L. Dr. Lile Ioana Elena
2. S.L. Dr. dr. Marian Diana
3. Asist. univ. dr. Ilyes Ioana

OBIECTIV 1: EVALUAREA ANUALĂ A REZULTATELOR OBTINUTE DE FIECARE

CADRU DIDACTIC SI CERCETATOR DIN UVVG IN DOMENIUL CERCETARII SI RESPECTAREA RIGUROASA A CRITERIILOR STIINTIFICE PRIVIND PROMOVAREA

Activități propuse pentru realizarea obiectivului:

- Evaluarea activitatii individuale pentru anul universitar 2022-2023 pe baza fiselor de autoevaluare si a grilei de apreciere aprobata de catre Senat

Cuantificare obiectiv:

- Punctaj alocat pt. Cercetare/cadru didactic pentru anul universitar 2023-2024 calificativului anual.

Responsabil: *Sef departament; Decan;*

Termen: 1 octombrie 2023

OBIECTIV 2: ANALIZA ACTIVITATII DE CERCETARE IN CADRUL DEPARTAMENTELOR FACULTĂȚILOR

Activități propuse pentru realizarea obiectivului:

- analiza directiilor de cercetare, a colectivelor de cercetare si a responsabilitatilor asociate și elaborarea unui nou plan de cercetare anual

Responsabil: *Responsabil de cercetare de la nivelul Facultatii de Stomatologie, Decan*

Termen: decembrie 2023

OBIECTIV 3: INTENSIFICAREA ACTIVITĂȚII BIROULUI DE SCIENTOMETRIE

Activități propuse pentru realizarea obiectivului:

- instruirii în cadrul facultăților privind utilizarea bazelor de date on-line cu resurse bibliografice pe domenii
- consilierea individuală a cadrelor didactice privind publicarea în reviste ISI sau BDI
- evaluarea scientometrică a dosarelor de concurs în vederea promovării cadrelor didactice

Responsabil: *Responsabil de cercetare de la nivelul Facultatii de Stomatologie; Biroul scientometrie*

Termen: permanent

OBIECTIV 4: CONSOLIDAREA CENTRELOR DE CERCETARE DE LA NIVELUL FACULTĂȚII

Activități propuse pentru realizarea obiectivului:

- Activitati specifice în cadrul Centrelor de Cercetare si propunerea de activitati noi – conferinte, cursuri, scoli de studii avansate;

Responsabili: *Responsabil de cercetare de la nivelul Facultatii de Stomatologie; Directorul Centrului de Cercetare; Comp.Juridic*

Termen: decembrie 2023

OBIECTIV 5: GESTIONAREA DATELOR PRIVIND CERCETAREA ȘTIINȚIFICĂ LA NIVEL INSTITUȚIONAL

Activități propuse pentru realizarea obiectivului:

- Centralizarea proiectelor și a producției științifice la nivel de UVVG

Cuantificare obiectiv:

- Actualizarea permanentă a bazelor de date la nivel individual;
- Întocmirea Raportului semestrial/ anual de cercetare științifică

Responsabili: - *Responsabil de cercetare de la nivelul Facultatii de Stomatologie; Biroul scientometrie*

Termen: Permanent

OBIECTIV 6: DEZVOLTAREA RESURSELOR UMANE ANGRENATE IN CERCETAREA STIINTIFICA . DEZVOLTAREA CONDUCERII DE DOCTORAT IN NOI DOMENII PRIN OBTINEREA DREPTULUI DE COORDONATOR STIINTIFIC DE DOCTORAT PENTRU PROFESORII CU ACTIVITATE RECUNOSCUTA

Activități propuse pentru realizarea obiectivului:

- Includerea în colectivele de cercetare a cadrelor didactice tinere, studenți masteranzi
- Atragerea de cercetatori tineri formați (cu experienta de minim 3 ani) și postdoctoranzi in colective de cercetare din sursele de finanțare atrase
- Includerea doctoranzilor in teme de cercetare existente si finantate in cadrul unor proiecte
- Obținerea atestatului de abilitare pentru un număr cât mai mare de cadre didactice si cercetători UVVG

Responsabili: *Responsabil de cercetare de la nivelul Facultatii de Stomatologie; Decan*

Termen: permanent

OBIECTIV 7: AMPLIFICAREA CALITATIVĂ ȘI CANTITATIVĂ A PARTICIPĂRII LA COMPETIȚIILE DE PROIECTE FINANȚATE PE PLAN NAȚIONAL

Activități propuse pentru realizarea obiectivului:

- Elaborarea/depunerea de proiecte de cercetare finanțate prin UEFISCDI;
- Participarea la competiții de proiecte finanțate din fonduri structurale/PNRR;

Cuantificare obiectiv:

- Număr de proiecte depuse;
- Număr de proiecte câștigate;

Responsabili: - *Responsabil de cercetare de la nivelul Facultatii de Stomatologie; Decan;*

Termen: Permanent

OBIECTIV 8: AMPLIFICAREA CALITATIVĂ ȘI CANTITATIVĂ A PARTICIPĂRII LA COMPETIȚIILE DE PROIECTE FINANȚATE PE PLAN INTERNAȚIONAL

Activități propuse pentru realizarea obiectivului:

- Elaborarea/depunerea de proiecte în competiții internaționale;

Cuantificare obiectiv:

- Număr de proiecte depuse;
- Număr de proiecte câștigate;

Responsabili: - *Responsabil de cercetare de la nivelul Facultatii de Stomatologie, Decan*

Termen: Permanent

OBIECTIV 9: CREȘTEREA NUMĂRULUI DE MANIFESTĂRI ȘTIINȚIFICE ORGANZATE DE UNIVERSITATE

Activități propuse pentru realizarea obiectivului:

- Organizarea în cadrul proiectelor internaționale a câte unei conferințe de diseminare;
- Co-organizarea școlilor de vară cu instituții CD din străinătate ;
- Atragerea de fonduri pentru organizarea evenimentelor stiintifice;
- Open days online;

Cuantificare obiectiv:

- Număr conferințe/evenimente internaționale;

Responsabili: - *Responsabil de cercetare de la nivelul Facultatii de Stomatologie, Decan;*

Termen: Permanent

OBIECTIV 10: CREȘTEREA NUMĂRULUI DE PUBLICAȚII ISI SI BDI ALE UNIVERSITĂȚII

Activități propuse pentru realizarea obiectivului:

- Stimularea activității de publicare – incluse in criteriile de evaluare anuală;
- Cadrele didactice asociate - dubla afiliere

Cuantificare obiectiv:

- Fișa postului;
- Grila de evaluare multicriterială anuală

Responsabili: *Responsabil de cercetare de la nivelul Facultatii de Stomatologie, Sef de department, Decan*

Termen: Permanent

OBIECTIV 11: STIMULAREA ACTIVITĂȚII DE CERCETARE ȘTIINȚIFICĂ A STUDENȚILOR

Activități propuse pentru realizarea obiectivului:

- Includerea studentilor în proiectele si evenimentele stiintifice ale facultăților, centrelor si ISV;
- practica de vară în institutii/companii/clinici/centre/laboratoare de cercetare;
- Desfășurarea de sesiuni de cercetare științifică pentru studenți; implicarea studenților la secțiunea studenților din cadrul Congresul International „Zilele Academice Arădene ediția 2024”- mai 2024 organizat de către U.V.V.G
- Cercuri stiintifice studentesti, angrenarea studenților in cercuri științifice la fiecare disciplină, implicarea studenților în acțiunea de prevenție din mai multe școli din județul Arad cu scopul de a realiza unele studii clinico-statistice

Cuantificare obiectiv:

- Nr. evenimente stiintifice, studenti implicati
- Sesiuni la nivelul fiecărei facultăți/ filiale cel puțin in cadrul Zilelor Academice arădene;
- Program cercuri stiintifice, tematici specifice

Responsabili: *Responsabil de cercetare de la nivelul Facultatii de Stomatologie, Sef de department, Decan*

Termen: Permanent

Planul operațional privind cercetarea științifică a fost elaborat pe baza Planului strategic al Facultății de Medicină Dentară fiind în acord cu Planul Strategic al Universității de Vest Vasile Goldiș din Arad și se încadrează în Strategia națională de Cercetare Dezvoltare Inovare.

Planul operațional privind cercetarea științifică are ca obiectiv principal creșterea performanței în cercetarea științifică în cadrul noii structuri organizatorice funcționale a Facultății de Medicină Dentară și creșterea calității activității didactice universitare.

Planul operațional are în vedere dezvoltarea bazei materiale a Facultății de Medicină Dentară, stimularea tinerilor cercetători și dezvoltarea unui centru de cercetare puternic capabil să susțină studii de masterat și doctorat.

Activitatea de cercetare științifică din cadrul Facultății de Medicină Dentară este reflectată de cele trei componente fundamentale: (1) cercetarea fundamentală și aplicativă; (2) dezvoltarea (generarea prin cercetare de produse și servicii prototip inovative) și (3) inovarea (implementarea în mediul socio-economic a serviciilor și produselor inovative).

Organizarea cercetării la nivelul Facultății de Medicină Dentară este cu prioritate una de tip mixt, participativ, deciziile fiind rezultatul unui proces consultativ, care implică atât de la nivelul managementului instituțional, căruia îi revine rolul de coordonator, cât și managementului operațional al facultății. Prin această abordare se asigură în permanență legătura cu centrele de valorificare a cercetării științifice, precum și cu managementul operațional al altor facultăți din cadrul universității și a Institutului de Științe ale Vieții, identificându-se tot mai mult interesul pentru domenii de cercetare în moduri specifice care implică cercetări multi-, inter- și transdisciplinare.

Promovarea cercetării științifice interdisciplinare va constitui o prioritate a activității de cercetare la nivelul Facultății de Medicină Dentară. În acest sens se vor organiza colective de cercetare interdisciplinară în vederea realizării unor teme de cercetare de actuale, astfel încât să poată fi puse în evidență calitatea resursei umane și potențialul bazei materiale a facultății.

Managementul cercetării se realizează prin acțiuni concrete și referitoare la planificare, organizare, coordonare, control și conducere a întregii activități de cercetare, în vederea eficientizării spre rezultate valide și vizibile pe piață.

Cercetarea științifică la nivelul facultății este coordonată de Decanul Facultății și de Directorul de Departament. La nivelul Facultății de Medicină Dentară s-a numit Comisia de cercetare științifică care asigură buna desfășurare a activității de cercetare.

Pentru o mai bună coordonare a activității de cercetare la nivelul facultății se va realiza o bază de date complexă care va cuprinde toate activitățile de cercetare derulate în anul universitar 2022-2023.

Modul de comunicare se va realiza prin ședințe lunare (prima marți din fiecare lună) către toate cadrele didactice din cadrul Facultății de Medicină Dentară dar și prin intermediul internetului, adreselor de e-mail sau telefonic.

Bazele de date a cercetării sunt:

- <https://www.e-nformation.ro/>
- <http://jada.ada.org/>
- <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed> (ar fi nevoie de abonament)
- <http://www.journals.elsevier.com/journal-of-dentistry/> (ar fi nevoie de abonament)
- <http://www.elsevier.com/> (ar fi nevoie de abonament)
- Biblioteca U.V.V.G.

Evaluarea rezultatelor cercetării: temele de cercetare de interes științific național și internațional, abordare în colectivele de cercetare ale facultății, finalizate să fie cu posibilitate de publicare în reviste de impact sau cotate ISI.

Măsurile de stimulare indicatorilor de performanță științifică: evaluarea activităților de cercetare științifică anuală rezidă în Fișa de autoevaluare a fiecărui cadru didactic cu îndeplinirea respectării criteriilor minime obligatorii individuale și anume o publicație anuală în reviste BDI/ISI/publicație didactică/cadru didactic indiferent de gradul profesional.

Definirea domeniilor de cercetare în funcție de corelarea următoarelor discipline:

- Endodontie
- Pedodontie
- Protetica
- Ortodonție, pedodonție, prevenție oro-dentară (stomatologia infantilă)

- Odontologie
- Parodontologie

Definirea unor obiective clare, fiecare fiind corelat cu activități concrete; nominalizarea unor personale responsabile, a unor termene concrete și rezultate măsurabile pentru fiecare obiectiv; Notă: obiectivele se vor formula ținând cont de specificul fiecărui departament din cadrul facultății.

➤ **Manifestari științifice:**

DATA	Eveniment	Facultatea / Filiala organizatoare	Responsabil	National / International
15.09-31.10.2023	Smiley Teeth - Lectii de educatie pentru sanatatea orala - din cadrul proiectului cu CMCA	Facultatea de Stomatologie	SL dr. Lile Ioana SL dr. Tiberiu Hosszu, SL dr. Diana Marian	National
2-4 Noiembrie 2023	CONGRES ARMEDICA 2023 - 24 EMC	Facultatea de Stomatologie	Prof. univ. dr. Coralia Cotoraci, SL dr. Lile Ioana SL dr. Diana Marian	International
Octombrie 2023	Straumann - Emdogain	Facultatea de Stomatologie	SL dr. Lile Ioana SL dr. Tiberiu Hosszu, SL dr. Diana Marian	National
Noiembrie 2023	Wave One Gold – sistem de ace in miscare reciprocativa pentru tratament de canal – Dentsply Sirona	Facultatea de Stomatologie	Conf. univ. dr. Mihali Sorin SL dr. Lile Ioana	National
Noiembrie 2023	Implantologia in stomatologie-Workhop Neodent	Facultatea de Stomatologie	SL dr. Lile Ioana SL dr. Tiberiu Hosszu, SL dr. Diana Marian	National
Noiembrie 2023	SLS – Composite simplified layering system for great esthetics in less time	Facultatea de Stomatologie	SL dr. Lile Ioana SL dr. Tiberiu Hosszu, SL dr. Diana Marian	National
20 nov ora 12	Tehnici de restaurare provizorie Voco Romania	Facultatea de Stomatologie Clinica Vlaicu	SL dr. Lile Ioana SL dr. Tiberiu Hosszu, SL dr. Diana Marian	National
Noiembrie 2023	Alignere - ClearCorrect	Facultatea de Stomatologie	SL dr. Lile Ioana SL dr. Tiberiu Hosszu, SL dr. Diana Marian	National

7 dec 12	Hipersensibilitatea dentinara Haleon Health Partner	Facultatea Stomatologie Campus Nou	de	SL dr. Lile Ioana SL dr. Tiberiu Hosszu, SL dr. Diana Marian	National
7 dec 12	Hipersensibilitatea dentinara Haleon Health Partner	Facultatea Stomatologie Campus Nou	de	SL dr. Lile Ioana SL dr. Tiberiu Hosszu, SL dr. Diana Marian	National
11 Martie 2024	1. Aplicatii practice ale laserului in parodontologie, chirurgie stomatologica, endodontie si terapia durerii. 2. Boala parodontala. Atitudini moderne in preventia si tratamentul conservator.	Facultatea Stomatologie	de	SL dr. Lile Ioana, SL dr. Diana Marian, SL dr. Adelina Berari	National
26 Martie 2024	Lectii de educatie pentru sanatatea orala	Facultatea Stomatologie	de	SL dr. Lile Ioana SL dr. Diana Marian SL dr. Adelina Berari,	National
19 Aprilie 2024 12:00-12:00	DURR Dental CBCT	Facultatea Stomatologie	de	SL dr. Lile Ioana SL dr. Diana Marian SL dr. Adelina Berari,	National
Aprilie 2024	Straumann - Emdogain	Facultatea Stomatologie	de	SL dr. Lile Ioana SL dr. Diana Marian, SL dr. Adelina Berari	National
23,24,25 – MAI - 2024	Congres international de stomatologie „3rd GoldArt Dentistry Congress – tendinte actuale in practica stomatologica”- 24 EMC	Facultatea Stomatologie	de	Prof. univ. dr. Coralia Cotoraci, SL dr. Lile Ioana SL dr. Diana Marian	International

Tema de cercetate	Domeniul stiintific	Facultatea/Centru de cercetari/Cadru didactic responsabil	Resurse (interne/proiect)	Termen de realizare	Indicatori de rezultat (Articol, Prezentare conferinta, Carte, Brevet, Transfer tehnologic, etc.)
Non-steroidal anti-inflammatory drugs (nsaids) as repurposed anticancer drugs in skin cancer	Medicina Dentara	Facultatea de Medicina Dentara	-	Finele anului universitar	1 articol
The influence of sepsis on erythrocytes morphology: case report and literature review	Medicina Dentara	Facultatea de Medicina Dentara	-	Finele anului universitar	1 articol
In vitro Study on Water Absorption of Dental Restorative	Medicina Dentara	Facultatea de Medicina Dentara	-	Finele anului universitar	1 articol
Assessment of the effects of allium sativum on the dental plaque,	Medicina Dentara	Facultatea de Medicina Dentara	-	Finele anului universitar	1 articol
Conservative treatment of the dental pulp in the young permanent dentition	Medicina Dentara	Facultatea de Medicina Dentara	-	Finele anului universitar	1 articol
The role of fluoride in the prevention of tooth decay	Medicina Dentara	Facultatea de Medicina Dentara	-	Finele anului universitar	1 articol
Oral health: investigating the impact of auxiliary techniques on dental plaque removal	Medicina Dentara	Facultatea de Medicina Dentara	-	Finele anului universitar	1 articol
Pit and fissure sealants. Prevention by sealing	Medicina Dentara	Facultatea de Medicina Dentara	-	Finele anului universitar	1 articol
The applications of propolis in oro-dental health	Medicina Dentara	Facultatea de Medicina Dentara	-	Finele anului universitar	1 articol
Carvacrol, a Promising Antiinflammatory, Antibacterial and Antioxidant Agent, in Periodontal Disease Therapy Potra-Cicalău	Medicina Dentara	Facultatea de Medicina Dentara	-	Finele anului universitar	1 articol
Management of Dental Care for Elderly Patients	Medicina Dentara	Facultatea de Medicina Dentara	-	Finele anului universitar	1 articol
Digitization of Dental Services	Medicina Dentara	Facultatea de Medicina Dentara	-	Finele anului universitar	1 articol
Oral hygiene compliance in orthodontic	Medicina Dentara	Facultatea de	-	Finele anului	1 articol

patients		Medicina Dentara			universitar	
Methods of prophylaxis and management of complications following wisdom tooth extraction	Medicina Dentara	Facultatea de Medicina Dentara	-		Finele anului universitar	1 articol
The impact of good oral habits	Medicina Dentara	Facultatea de Medicina Dentara	-		Finele anului universitar	1 articol
A Placebo-Controlled Trial to Evaluate Two Locally Delivered Antibiotic Gels (Piperacillin Plus Tazobactam vs. Doxycycline) in Stage III–IV Periodontitis Patients	Medicina Dentara	Facultatea de Medicina Dentara	-		Finele anului universitar	1 articol
In Vitro Assessment of the Impact of Ultraviolet B Radiation on Oral Healthy and Tumor Cells	Medicina Dentara	Facultatea de Medicina Dentara	-		Finele anului universitar	1 articol
In Vitro Assessment of the Impact of Ultraviolet B Radiation on Oral Healthy and Tumor Cells	Medicina Dentara	Facultatea de Medicina Dentara	-		Finele anului universitar	1 articol
Smoking - a risk factor for oral health in young people and adolescents	Medicina Dentara	Facultatea de Medicina Dentara	-		Finele anului universitar	1 articol
The dark side of mast cells and their role in oral pathology	Medicina Dentara	Facultatea de Medicina Dentara	-		Finele anului universitar	1 articol
The role and importance of physical exercise in the prevention of cardiovascular disease	Medicina Dentara	Facultatea de Medicina Dentara	-		Finele anului universitar	1 articol
Unexpected behavior of trisilanolisobutyl-poss, key compound in drug delivery systems, during mass spectrometry analysis	Medicina Dentara	Facultatea de Medicina Dentara	-		Finele anului universitar	1 articol
UVA/UVB Irradiation Exerts a Distinct Phototoxic Effect on Human Keratinocytes Compared to Human Malignant Melanoma Cells	Medicina Dentara	Facultatea de Medicina Dentara	-		Finele anului universitar	1 articol
Implementarea și punerea în practică a strategiilor de prevenție oro-dentară - Șef lucrări dr. Ioana Lile	Medicina Dentara	Facultatea de Medicina Dentara	-		Finele anului universitar	Prezentare Conferinta
Perspective Digitale Inovative aduse în protetica dentară	Medicina Dentara	Facultatea de Medicina Dentara	-		Finele anului universitar	Prezentare Conferinta
Urgențele dentare în stomatologie	Medicina Dentara	Facultatea de Medicina Dentara	-		Finele anului universitar	Prezentare Conferinta

Închiderea diastemelor și tremelor în estetica dentară	Medicina Dentara	Facultatea de Medicina Dentara	-	Finele anului universitar	Prezentare Conferinta
Terapia antimicrobiană parodontală	Medicina Dentara	Facultatea de Medicina Dentara	-	Finele anului universitar	Prezentare Conferinta
Importanța colaborării interdisciplinare în tratamentul complex parodontal	Medicina Dentara	Facultatea de Medicina Dentara	-	Finele anului universitar	Prezentare Conferinta
Anomalii dento-maxilare de clasa I Angle	Medicina Dentara	Facultatea de Medicina Dentara	-	Finele anului universitar	Prezentare Conferinta
Corelații inflamație cronică-cancer oral	Medicina Dentara	Facultatea de Medicina Dentara	-	Finele anului universitar	Prezentare Conferinta
Efectul diferitelor tipuri de cavitati de acces asupra adaptării obturației radiculare	Medicina Dentara	Facultatea de Medicina Dentara	-	Finele anului universitar	Prezentare Conferinta
Corelațiile dintre microbiomul oral și afecțiunile sistemice	Medicina Dentara	Facultatea de Medicina Dentara	-	Finele anului universitar	Prezentare Conferinta
Proteza totală - tehnologie alternativă de realizare prin tehnica CAD-CAM	Medicina Dentara	Facultatea de Medicina Dentara	-	Finele anului universitar	Prezentare Conferinta
Importanța optimizării lungimii de lucru in endodonție	Medicina Dentara	Facultatea de Medicina Dentara	-	Finele anului universitar	Prezentare Conferinta
Implicațiile fitoterapiei în managementul afecțiunilor parodontale	Medicina Dentara	Facultatea de Medicina Dentara	-	Finele anului universitar	Prezentare Conferinta
Tratamentul PRF in terapia pulpară vitală	Medicina Dentara	Facultatea de Medicina Dentara	-	Finele anului universitar	Prezentare Conferinta
Terapia laser in managementul durerii dentare	Medicina Dentara	Facultatea de Medicina Dentara	-	Finele anului universitar	Prezentare Conferinta
Strategii Eficiente de Management al Comportamentului în Ingrijirea Dentară Pediatrică	Medicina Dentara	Facultatea de Medicina Dentara	-	Finele anului universitar	Prezentare Conferinta
Eșecurile osteointegrării la implanturi	Medicina Dentara	Facultatea de Medicina Dentara	-	Finele anului universitar	Prezentare Conferinta
Tips and tricks în izolarea cu digă	Medicina Dentara	Facultatea de Medicina Dentara	-	Finele anului universitar	Prezentare Conferinta
Managementul spațiului in dentiția mixtă	Medicina Dentara	Facultatea de Medicina Dentara	-	Finele anului universitar	Prezentare Conferinta

Irigarea în endodonție- un nou concept de soluție all in one	Medicina Dentara	Facultatea de Medicina Dentara	-	Finele anului universitar	Prezentare Conferinta
Biopsia lichida in depistarea cancerelor orale	Medicina Dentara	Facultatea de Medicina Dentara	-	Finele anului universitar	Prezentare Conferinta
Reacții alergice în cabinetul de medicină dentară	Medicina Dentara	Facultatea de Medicina Dentara	-	Finele anului universitar	Prezentare Conferinta
Impactul obiceiurilorvicioase asupra mucoasei jugale	Medicina Dentara	Facultatea de Medicina Dentara	-	Finele anului universitar	Prezentare conferinta
Utilizarea locală a substanțelor antimicrobiene cu eliberare retardîn boala parodontală	Medicina Dentara	Facultatea de Medicina Dentara	-	Finele anului universitar	Prezentare conferinta
Abordarea terapeutica în incluziile dentare	Medicina Dentara	Facultatea de Medicina Dentara	-	Finele anului universitar	Prezentare conferinta
Eșecurile osteointegrării implanturilor	Medicina Dentara	Facultatea de Medicina Dentara	-	Finele anului universitar	Prezentare conferinta
Utilizarea eficientă a izolării cu diga	Medicina Dentara	Facultatea de Medicina Dentara	-	Finele anului universitar	Prezentare conferinta
Tratamentul minim invazival sindromului de hipomineralizare molar incisiv(MIH)	Medicina Dentara	Facultatea de Medicina Dentara	-	Finele anului universitar	Prezentare conferinta
Terapia pulparaîn dentiția primară	Medicina Dentara	Facultatea de Medicina Dentara	-	Finele anului universitar	Prezentare conferinta
Tratamentul endodontic prin mișcare reciproca	Medicina Dentara	Facultatea de Medicina Dentara	-	Finele anului universitar	Prezentare conferinta