

INFORMAȚII PERSONALE Matei Mădălina Nicoleta

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ
UNIVERSITARĂ

Martie 2016 - prezent

Decan - Facultatea de Medicină și Farmacie
Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați
Str. Alexandru Ioan Cuza nr 35, 800010, Galați, România
Tel.: (+40) 336 130 217; Fax: (+40) 236 412 100
E-mail: madalina.matei@ugal.ro

Disciplina Pedodontie - Ortodontie
Departamentul de Medicină Dentară
Tipul sau sectorul de activitate Învățământ, cercetare / Sănătate, medicină dentară

Octombrie 2019 - prezent

Profesor universitar habilitat
Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați - Școala Doctorală de Științe Biomedicale
Facultatea de Medicină și Farmacie
Str. Alexandru Ioan Cuza nr 35, 800010, Galați, România
Tel.: (+40) 336 130 217; Fax: (+40) 236 412 100
E-mail: madalina.matei@ugal.ro

Disciplina: Fiziologie, Pedodontie - Ortodontie
Departamentul de Medicină Dentară
Tipul sau sectorul de activitate Învățământ, cercetare / Sănătate, medicină dentară

Iulie 2019 – Septembrie 2019

Profesor universitar habilitat
Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați - Școala Doctorală de Științe Fundamentale și Inginerești
Facultatea de Medicină și Farmacie
Str. Alexandru Ioan Cuza nr 35, 800010, Galați, România
Tel.: (+40) 336 130 217; Fax: (+40) 236 412 100
E-mail: madalina.matei@ugal.ro

Disciplina Pedodontie - Ortodontie
Departamentul de Medicină Dentară
Tipul sau sectorul de activitate Învățământ, cercetare / Sănătate, medicină dentară

Februarie 2016 – Iulie 2019

Profesor universitar
Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați
Facultatea de Medicină și Farmacie
Str. Alexandru Ioan Cuza nr 35, 800010, Galați, România
Tel.: (+40) 336 130 217; Fax: (+40) 236 412 100
E-mail: madalina.matei@ugal.ro

Disciplina Pedodontie - Ortodontie
Departamentul de Medicină Dentară
Tipul sau sectorul de activitate Învățământ, cercetare / Sănătate, medicină dentară

- Octombrie 2014 – Ianuarie 2016 **Conferențiar universitar**
Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați
Facultatea de Medicină și Farmacie
Str. Alexandru Ioan Cuza nr 35, 800010, Galați, România
Tel.: (+40) 336 130 217; Fax: (+40) 236 412 100
E-mail: madalina.matei@ugal.ro

Disciplina Pedodontie - Ortodontie
Departamentul de Medicină Dentară

Tipul sau sectorul de activitate Învățământ, cercetare / Sănătate, medicină dentară
- Octombrie 2013 – Septembrie 2014 **Șef lucrări doctor**
Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați
Facultatea de Medicină și Farmacie
Str. Alexandru Ioan Cuza nr 35, 800010, Galați, România
Tel.: (+40) 336 130 217; Fax: (+40) 236 412 100
E-mail: madalina.matei@ugal.ro

Disciplina Pedodontie - Ortodontie
Departamentul de Științe Morfologice și Funcționale

Tipul sau sectorul de activitate Învățământ, cercetare / Sănătate, medicină dentară
- Februarie 2013 - Septembrie 2013 **Asistent universitar doctor**
Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați
Facultatea de Medicină și Farmacie
Str. Alexandru Ioan Cuza nr 35, 800010, Galați, România
Tel.: (+40) 336 130 217; Fax: (+40) 236 412 100
E-mail: madalina.matei@ugal.ro

Disciplina: Fiziologie, Pedodontie - Ortodontie
Departamentul de Științe Morfologice și Funcționale

Tipul sau sectorul de activitate Învățământ, cercetare / Sănătate, medicină dentară
- Martie 2009 - Ianuarie 2013 **Asistent universitar doctorand**
Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați
Facultatea de Medicină și Farmacie
Str. Alexandru Ioan Cuza nr 35, 800010, Galați, România
Tel.: (+40) 336 130 217; Fax: (+40) 236 412 100
E-mail: madalina.matei@ugal.ro

Disciplina-Fiziologie generală.Fiziologia sistemului orofacial; Disciplina-Semiologia dinților și arcadele dentare-funcția masticatorie; Disciplina Pedodontie-Ortodontie
Departamentul de Științe Funcționale

Tipul sau sectorul de activitate Învățământ, cercetare / Sănătate, medicină dentară
- Octombrie 2007 - Februarie 2009 **Preparator univesitar doctorand**
Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați
Facultatea de Medicină și Farmacie
Str. Alexandru Ioan Cuza nr 35, 800010, Galați, România
Tel.: (+40) 336 130 217; Fax: (+40) 236 412 100
E-mail: madalina.matei@ugal.ro

Disciplina: Fiziologie
Departamnetul de Științe Funcționale

Tipul sau sectorul de activitate Învățământ, cercetare / Sănătate, medicină

Martie 2007 - Septembrie 2007

Preparator universitar

Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați
Facultatea de Medicină și Farmacie
Str. Alexandru Ioan Cuza nr 35, 800010, Galați, România
Tel.: (+40) 336 130 217; Fax: (+40) 236 412 100
E-mail: madalina.matei@ugal.ro

Disciplina Fiziologie
Departamentul de Științe Funcționale

Tipul sau sectorul de activitate Învățământ, cercetare / Sănătate, medicină

**EXPERIENȚA PROFESIONALĂ
MEDICALĂ**

August 2018 - prezent

Medic primar pedodonție

Medic primar ortodonție și ortopedie dento-facială
Medic primar stomatologie generală

CMI dr. Matei Mădălina Nicoleta
Strada Constructorilor nr. 33A, 800372, Galați, România

Activități și responsabilități ce derivă din competențele profesionale dobândite.

Tipul sau sectorul de activitate Sănătate / Medicină dentară

Mai 2017 - Iulie 2018

Medic primar pedodonție

Medic specialist ortodonție și ortopedie dento-facială
Medic primar stomatologie generală

CMI dr. Matei Mădălina Nicoleta
Strada Constructorilor nr. 33A, 800372, Galați, România

Activități și responsabilități ce derivă din competențele profesionale dobândite.

Tipul sau sectorul de activitate Sănătate / Medicină dentară

Ianuarie 2013 – Iulie 2018

Medic specialist ortodonție și ortopedie dento-facială – a doua specialitate

Medic primar stomatologie generală

CMI dr. Matei Mădălina Nicoleta
Strada Constructorilor nr. 33A, 800372, Galați, România

Activități și responsabilități ce derivă din competențele profesionale dobândite.

Tipul sau sectorul de activitate Sănătate / Medicină dentară

Octombrie 2010 - Octombrie 2013

Medic rezident ortodonție și ortopedie dento-facială – a doua specialitate

Medic primar stomatologie generală

Universitatea „Carol Davila” București

Facultatea de Medicină Dentară

Adresa: Strada Calea Plevnei, nr 17-23, sector 5, București

Telefon: +40.784.273.013

Secretar Șef: Dr. Nicoleta Măru

E-mail: secreteriatmedicinadentara@gmail.com

Activități și responsabilități ce derivă din competențele profesionale dobândite.

Tipul sau sectorul de activitate Sănătate / Medicină dentară

Decembrie 2008 - prezent

Medic primar stomatologie generală

CMI dr. Matei Mădălina Nicoleta
Strada Constructorilor nr. 33A, 800372, Galați, România

Activități și responsabilități ce derivă din competențele profesionale dobândite.

Tipul sau sectorul de activitate Sănătate / Medicină dentară

Mai 2002 – Septembrie 2008

Medic specialist stomatologie generalăCMI dr. Matei Mădălina Nicoleta
Strada Constructorilor nr. 33A, 800372, Galați, România

Activitati și responsabilități ce derivă din competențele profesionale dobândite.

Tipul sau sectorul de activitate Sănătate / Medicină dentară

Ianuarie 1995 – 2002

Medic stomatologie generalăCMI dr. Matei Mădălina Nicoleta
Strada Constructorilor nr. 33A, 800372, Galați, România

Activitati și responsabilități ce derivă din competențele profesionale dobândite.

Tipul sau sectorul de activitate Sănătate / Medicină dentară**EDUCAȚIE ȘI FORMARE**

2019	Profesor universitar habilitat Ordinul Ministerului Educației Naționale nr. 4635 din 30.07.2019 Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați. Școala Doctorală de Științe Biomedicale	Nivel EQF 7
2018	Medic primar ortodonție și ortopedie-dentofacială Ordinul Ministerului Sănătății nr 987 din 07.08.2018; nr. 16542 Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați. Ortodonție și ortopedie-dentofacială	Nivel EQF 7
2017	Medic primar pedodonție Ordinul Ministerului Sănătății nr 510 din 2017 Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați. Pedodonție	Nivel EQF 7
2017	Medic specialist pedodonție Ordinul Ministerului Sănătății Publice nr 492 din 02.05.2017; nr. 32543 Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați. Pedodonție	Nivel EQF 7
2016	Manager proiect – Certificat de Absolvire Ministerul Muncii, Familiei, Protecției Sociale și Persoanelor Vârstnice / Ministerul Educației Naționale și Cercetării Științifice seria L, No 00022144 Manager Proiect - cod COR 242101	Nivel EQF 7
2016	Formator – Certificat de Absolvire Ministerul Muncii, Familiei, Protecției Sociale și Persoanelor Vârstnice / Ministerul Educației Naționale și Cercetării Științifice seria L, No 00022180 Formator - cod COR 242401	Nivel EQF 7
2015	Evaluator de Competențe Profesionale - Certificat de Absolvire Ministerul Muncii, Familiei, Protecției Sociale și Persoanelor Vârstnice / Ministerul Educației Naționale și Cercetării Științifice seria I, No 00258391 Formator - cod COR 242405	Nivel EQF 7

- 2013 **Medic specialist ortodonție și ortopedie dento-facială** Nivel EQF 7
Ordinul Ministerului Sănătății Publice nr 1 din 2014; seria S1 nr. 020043. Nr înreg. 20353 din 06.01.2014.
Universitatea de Medicină și Farmacie Tîrgu Mureș.
Ortodonție și ortopedie dento-facială
- 2013 **Doctor în Medicină – Diplomă de Doctor seria H nr 0030099** Nivel EQF 8
Ord. Ministerul Educației, Cercetării, Tineretului și Sportului nr 3250 MD din 20.02.2013
Universitatea de Medicină și Farmacie „Carol Davila” București
Titlul tezei: Studiu privind corelarea evoluției bolii parodontale cu diabetul zaharat manifestat la copii.
Coordonator: Prof.univ.dr. Aurel NECHITA
- 2010 **Diplomă de Master** Nivel EQF 7
Universitatea ”Dunărea de Jos” din Galați - Facultatea de Științe.
Seria A nr. 0032376. Nr. înreg. 44 din 17.01.2013.
Domeniul fundamental: Științe inginerești; Domeniul de master: Ingineria mediului.
Denumirea programului: Monitorizarea și managementul mediului
- 2009 **Atestat de Studii Complementare în Managementul Serviciilor de Sănătate**
Ministerul Sănătății. Centrul Național de Perfecționare în Domeniul Sanitar București
Seria C nr. 024125. Nr. înreg. 26045 din 20.07.2009
Managementul Serviciilor de Sănătate.
- 2008 **Medic primar stomatologie generală**
Ordinul Ministerului Sănătății Publice nr 1971 / 03.12.2008
Stomatologie generală
- 2008 **Certificat de absolvire**
Universitatea ”Dunărea de Jos” din Galați.
Seria G nr. 0031451. Nr. înreg. 952 din 22.10.2009.
Departamentul pentru Pregătirea Personalului Didactic
- 2006 **Diplomă de Master** Nivel EQF 7
Universitatea ”Dunărea de Jos” din Galați - Facultatea de Științe Economice.
Seria F nr. 0007311. Nr. înreg.181 din 22.06.2007.
Domeniul fundamental: Științe economice; Domeniul de master:Economie.
Denumirea programului: Managementul programelor și politicilor europene.
- 2002 **Medic specialist stomatologie generală** Nivel EQF 7
Ordinul Ministerului Sănătății și Familiei nr 672 din 2002. Seria A nr 11558.
Nr înreg. DB 10349/16.09.2002.
Stomatologie generală
- 1994 **Diplomă de Licență** Nivel EQF 6
Universitatea de Medicină și Farmacie din Tîrgu Mureș - Facultatea de Stomatologie
Seria M nr. 043289. Nr. înreg. 161/14.12.1995
Domeniu – Medicină; Specializarea - Stomatologie

COMPETENȚE PERSONALE

Limba(i) maternă(e) Româna

Alte limbi străine cunoscute

Engleza

INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
B 2	B 2	B 2	B 2	B 2

Niveluri: A1/2: Utilizator elementar - B1/2: Utilizator independent - C1/2: Utilizator experimentat
Cadrul european comun de referință pentru limbi străine

Competențe de comunicare

Spirit de echipă, comunicare și colaborare: am experiența muncii în echipă prin activitatea didactică, de asistență medicală și de cercetare științifică pe care o desfășor în cadrul activității profesionale zilnice.

Competențe organizaționale/manageriale

Management academic.

Competențe dobândite la locul de muncă

Competențe în management

Competențe informatice

o bună cunoaștere a instrumentelor Microsoft Office™ (Word, Excel, PowerPoint)
utilizarea aplicațiilor în domeniul statisticii medicale

Permis de conducere

Categoría B

H – index 8

Publicații Lucrări reprezentative (selecție)

1. Amelia Surdu, Ramona Feier, **Madalina Matei**, Marius Maris, Corina Ciupilan, Cristian Romanec. Principles, Objectives and Therapeutic Measures in Dento-alveolar Malalignment in the Period of Growth. Revista de Chimie.2020;71(2):381-385. Print ISSN 0034-7752. Online ISSN: 2668-8212. **IF(2017):1.605. Autor correspondent.** <https://revistadechimie.ro/pdf/57%20SURDU%202%2020.pdf>
2. **Madalina Matei**, Odette-Elena Luca, Mihaela Blaj, Anamaria Zaharescu, Catalin Plesea Condratovici, Daniela Anistoroaei, Cristian Romanec. Dental Dysplasia as Structural Anomalies in Child Oral Pathogeny. Revista de Chimie.2019;70(12):4400-4404.ISSN0034-7752.**IF(2017):1.605.** <https://revistadechimie.ro/pdf/45%20MATEI%2012%2019.pdf>
3. Loredana Golovcencu, Daniela Anistoroaei, **Mădălina Nicoleta Matei**, Georgeta Zegan, Catalina Iulia Saveanu. Assessment of Maxillary Third Molar Status Before and After Orthodontic Treatment in Adolescent Patients. Revista de Chimie. 2019;70(12):4381-4386.ISSN0034-7752. **IF(2017):1.605. Autor corespondent: Madalina Nicoleta Matei** <https://revistadechimie.ro/pdf/42%20GOLOVCENCU%2012%2019.pdf>
4. Irina Esanu, Mihaela Debita, Carmen Mihaela Dorobat, Alexandru Andrei Iliescu, **Madalina Nicoleta Matei**, Dragos Octavian Palade, Kamel Earar. Chemical and Biological Factors in Infectious Diseases The oral microbial flora. Revista de Chimie. 2019;70(4):1420-1423.ISSN0034-7752. **IF(2017):1.412.** <http://www.revistadechimie.ro/pdf/67%20ESANU%204%2019.pdf>
5. Daniela Anistoroaei, **Madalina Nicoleta Matei**, Mariana Pacurar, Roxana Buzatu, Anca Porumb, Cristian Romanec. Interrelations Between Odonto-Parodontal Affects of the First Permanent Molar and their Odontogenetic and Morfostructural Peculiarities. Revista de Chimie. 2018;69(11):3310-3314.ISSN0034-7752.**IF(2017):1.412.** <http://www.revistadechimie.ro/pdf/76%20ANISTOROAEI%2011%2018.pdf>
6. Cristina Bica, Krisztina Martha, Dorin Bica, Daniela Esianu, **Madalina Nicoleta Matei**. Analytical Methods and Finite Element Method Computation. The dental - periodontal tissues response. Materiale Plastice. 2017;54(4):777-780. ISSN 0025/5289. **IF(2016):0,778.** <http://www.revmaterialeplastice.ro/pdf/37%20BICA%20C%204%2017.pdf>
7. Cristina Bica, Mihaela Chincesan, Daniela Esian, Krisztina Martha, Valentin Ion, Larisa Andreea Marinescu, Kamel Earar, **Madalina Nicoleta Matei**. Dental Development in Children After Chemotherapy. Revista de Chimie. 2017;68(6):1397-1400. ISSN 0034-7752. **IF(2016):1,232** <http://www.revistadechimie.ro/pdf/51%20BICA%206%2017.pdf>
8. **Madalina Nicoleta Matei**, Kamel Earar, Lucia Carmen Trinca, Daniel Mareci, Lenuta Fotea, Catalina Anisoara Peptu, Cristina Bica. Degradation Characteristics of Poly-tetrafluoroethylene Coatings on Stainless Steel Orthodontic Wires Immersed in Tuna Fish Derived Products. Revista de Chimie. 2016;67(4):800-807. ISSN 0034-7752. **IF(2014):0,810.**<http://www.revistadechimie.ro/pdf/MATEI%20MADALINA%204%2016.pdf>
9. Kamel Earar, **Madalina Matei**, Daniel Mareci, Lucia Carmen Trinca, Mirela Adina Ariton, Dragos Arotaritei, Diana Cerghizan, Cristina Bica. The Electrochemical Behaviour of NiTi Orthodontic Wires with Polytetrafluoroethylene Coating in Red Ruffled Pimiento Peppers Paste. Revista de Chimie. 2016;67(9):1850-1853. ISSN 0034-7752. **IF(2015):0,956. Autor corespondent: Madalina Nicoleta Matei** <http://www.revistadechimie.ro/pdf/EARAR%20K%209%2016.pdf>
10. Ionut Luchian, Ioana Martu, Ancuta Goriuc, Ioana Vata, Loredana Hurjui, **Madalina Nicoleta Matei**, Silvia Martu. Salivary PGE2 as a Potential Biochemical Marker during Orthodontic Treatment Associated with Periodontal Disease. Revista de Chimie. 2016;67(10):2119-2123. ISSN 0034-7752. **IF(2015):0,956.** <http://www.revista de chimie.ro/pdf/LUCHIAN%2010%2016.pdf>

Afilieri Membru în organizațiile profesionale:
CMDG – Colegiul Medicilor Dentiști din Galați
AREO – Romanian Association for Excellence in Orthodontics
ANSPR – Asociația Națională de Stomatologie Pediatrică
ASRRO – Asociația Societatea Română de Reabilitare Orală
ADRE – Asociația Dentară Română pentru Educație

Galați, octombrie 2020

Prof. dr.habil. Mădălina Nicoleta MATEI