



Curriculum Vitae Europass

Informații personale

Nume / Prenume **Ștetiu Andreea Angela**



Experiența profesională

Perioada	2014 - prezent
Funcția sau postul ocupat	Conferențiar universitar, decizia 830/30.09.2014
Activități si responsabilități principale	Titular curs Parodontologie; Materiale utilizate în tehnologia protezelor; Aparatură și instrumentar în medicina dentară, susținerea cursului și a stagiilor aferente disciplinelor. Coordonarea lucrărilor de licență, a lucrărilor științifice studentești, participarea la examene de licență și admitere.
Numele și adresa angajatorului	Universitatea „Lucian Blaga” Sibiu B-dul Victoriei Nr. 10, 550024, Sibiu, Romania Facultatea de Medicină
Tipul activității sau sectorul de activitate	Invățământ universitar
Perioada	2008 - 2014
Funcția sau postul ocupat	Șef de lucrări, decizia 167/2008
Activități si responsabilități principale	Titular curs parodontologie, susținerea cursului și a stagiilor de parodontologie. Coordonarea lucrărilor de licență, a lucrărilor științifice studentești, participarea la examene de licență și admitere.
Numele și adresa angajatorului	Universitatea „Lucian Blaga” Sibiu B-dul Victoriei Nr. 10, 550024, Sibiu, Romania Facultatea de Medicină
Tipul activității sau sectorul de activitate	Invățământ universitar

Perioada 2005-2008
Funcția sau postul ocupat Asistent universitar, decizia 92/24.05.2005
Activități si responsabilități principale Titular al stagiilor clinice de odontologie, parodontologie, patologie orală, participarea la examene de admitere și licență, coordonarea lucrărilor științifice studențești.
Numele și adresa angajatorului Universitatea „Lucian Blaga” Sibiu
B-dul Victoriei Nr. 10, 550024, Sibiu, Romania
Facultatea de Medicină
Tipul activității sau sectorul de activitate Invățământ universitar

Perioada 2002-2005
Funcția sau postul ocupat Preparator universitar, decizia 293/25.10.2001
Activități si responsabilități principale Titular la lucrarile practice de propedeutică și al stagiilor clinice de parodontologie, participarea la examenele de admitere și licență.
Numele și adresa angajatorului Universitatea „Lucian Blaga” Sibiu
B-dul Victoriei Nr. 10, 550024, Sibiu, Romania
Facultatea de Medicină
Tipul activității sau sectorul de activitate Invățământ universitar

Perioada 2002 - prezent
Funcția sau postul ocupat Medic primar stomatologie generală, medic primar parodontologie
Administrator SC QQ Invest SRL
Activități si responsabilități principale Investigarea pacienților cu patologie oro-dentară, diagnosticarea si tratamentul afecțiunilor dentare, dispensarizarea pacienților.
Administrarea firmei SC QQ Invest SRL cu specific in sănătatea orodentară.
Numele și adresa angajatorului SC QQ Invest SRL, 13 Xenopol Alexandru, 550159, Sibiu, Romania
Tipul activității sau sectorul de activitate Sănătate

Educatie si formare

Perioada 2013

Calificarea/diploma obținută Medic primar parodontologie, OMS 1003/2013.
Disciplinele principale studiate/competențele profesionale dobândite Competențe in tratarea pacienților cu afectare parodontală – a doua specialitate
Numele și tipul instituției de învățământ/furnizorului de formare Universitatea „Lucian Blaga” Sibiu, Facultatea de medicină „Victor Papilian” Departamentul Medicină dentară și Nursing – șef lucrări disciplina Parodontologie

Perioada 2012

Calificarea/diploma obținută Medic specialist parodontologie, OMS 786/2012.
Disciplinele principale studiate/competențele profesionale dobândite Competențe in tratarea pacienților cu afectare parodontală – a doua specialitate
Numele și tipul instituției de învățământ/furnizorului de formare Universitatea „Lucian Blaga” Sibiu, Facultatea de medicină Departamentul Medicină dentară și Nursing – șef lucrări disciplina Parodontologie

Perioada 2007

Calificarea/diploma obținută Medic primar stomatologie generală, diploma OMS 1971/2008.
Disciplinele principale studiate/competențele profesionale dobândite Competențe în tratarea pacienților cu patologie dentară
Numele și tipul instituției de învățământ/furnizorului de formare Universitatea de Medicină și Farmacie „ Iuliu Hațieganu” Cluj-Napoca

Perioada 2000-2006

Calificarea/diploma obținută Doctor in științe medicale, OMEC 4871/07.08.2006
Disciplinele principale studiate/competențele profesionale dobândite Titlul tezei de doctorat: „Modernizarea dispensarizării pacienților cu boală parodontală”, Cond.Științific Prof. Dr. Maria Negucioiu
Numele și tipul instituției de învățământ/furnizorului de formare Universitatea de Medicină și Farmacie „ Iuliu Hațieganu” Cluj-Napoca

Perioada 2002- 2003
Calificarea/diploma obținută Medic specialist stomatologie generală, diploma OMS 1190/2003
Disciplinele principale studiate/competențele profesionale dobândite Odontologie, parodontologie, protetică, chirurgie orala, ortodonție, pedodonție.
Numele și tipul instituției de învățământ/furnizorului de formare Universitatea „Lucian Blaga” Sibiu
B-dul Victoriei Nr. 10, 550024, Sibiu, Romania
Facultatea de Medicină

Perioada 2001
Calificarea/diploma obținută Medic stagiar Spitalul Clinic Județean Sibiu, contract de muncă 4989/03.01.2001
Disciplinele principale studiate/competențele profesionale dobândite Capacitatea de a trata și a diagnostica pacienți cu patologie oro-dentară.
Numele și tipul instituției de învățământ/furnizorului de formare Spitalul Clinic Județean Sibiu

Perioada 2000
Calificarea/diploma obținută Formator-Certificat de absolvire nr. 54 /01.06.
Disciplinele principale studiate/competențele profesionale dobândite *Instruirea formatorilor in domeniul invatamintului asistat de calculator , programul CNCIS/CNFIS 3-ME-2-0105*
Numele și tipul instituției de învățământ/furnizorului de formare ULBS, Facultatea de Inginerie „ Hermann Oberth”

Perioada 1994-2000
Calificarea/diploma obținută Doctor medic stomatolog,
Diploma: S0016767 nr.216 din 21.03.2001
Disciplinele principale studiate/competențele profesionale dobândite Materiile și disciplinele cuprinse în Planul de Învățământ pentru specializarea Stomatologie generală a Facultății de Medicină „Victor Papilian” din cadrul Universității „Lucian Blaga” din Sibiu.
Numele și tipul instituției de învățământ/furnizorului de formare Examenul și diploma de licență eliberată de Universitatea de Medicină și Farmacie “Carol Davila” București
Numele și tipul instituției de învățământ/furnizorului de formare Universitatea „Lucian Blaga” Sibiu
B-dul Victoriei Nr. 10, 550024, Sibiu, Romania
Facultatea de Medicină „ Victor Papilian”

Informații suplimentare

Publicații ISI

- Ali Benaissa, Ali Merdji, Iyad Muslih Al-Sartawi, Mircea Stetiu, Msomi Velaphi, Rajshree Hillstrom, Sandipan Roy, Perk Lin Chong, Mohamed El-Amine Djeghlal, Bel-Abbès Bachir Bouiadra, Andreea Angela Stetiu, Osama Mukdadi. **BIOMECHANICAL INTEREST OF ARTIFICIAL PERIODONTAL LIGAMENT IN DENTAL IMPLANTOLOGY: A FINITE ELEMENT STUDY.** ROMANIAN BIOTECHNOLOGICAL LETTERS Volume: 25 Issue: 4 Pages: 1802-1809 Published: JUL-AUG 2020, WOS: 000557385000017, DOI: 10.25083/rbl/25.4/1802.1809. ISSN 1224-5984, FI 0,59, SRI 0,16. STIINTE – Biotehnologie & Microbiologie aplicată.
- Stetiu, Andreea Angela; Stetiu, Mircea; Burlibasa, Mihai et al. **FEM ANALYSIS OF MASTICATORY INDUCED STRESSES OVER SURROUNDING TISSUES OF DENTAL IMPLANT.** ROMANIAN BIOTECHNOLOGICAL LETTERS Volume: 24 Issue: 3 Pages: 472-478. Published: OCT-DEC 2019, ISSN 1224-5984, FI 0,59, SRI 0,16. WOS: 000472746500014. DOI: 10.25083/rbl/24.3/472.478 STIINTE – Biotehnologie & Microbiologie aplicată.
- LUMINIȚA OANCEA, DANIELA NICU, ALEXANDRU PETRE, MIHAI BURLIBAȘA, VIOREL ȘTEFAN PERIEANU, MĂDĂLINA VIOLETA PERIEANU, CARMEN DOMNARIU, CAMELIA IONESCU, MIHAELA ROMANIȚA GLIGOR, RADU COSTEA, MĂDĂLINA ADRIANA MALIȚA, MIHAI DAVID, NARCIS MARCOV, BOGDAN PAVĂL, GABRIELA TĂNASE, ANDREEA ANGELA ȘTEȚIU, CORINA MARILENA CRISTACHE, ILEANA IONESCU. Influence on retention improvement of fiber posts by surface conditioning in vitro study. **Romanian Biotechnological Letters** VOL. 24 NO. 6, 2019. ISSN 1224-5984, FI 0,59, SRI 0,16 pp. 1067-1074, <https://www.rombio.org/vol24/iss.6/publications.html>. DOI: 10.25083/rbl/24.6/1067.1074 STIINTE – Biotehnologie & Microbiologie aplicată.
- Lavinia Duică, Elisabeta Antonescu, Mihail Pîrlög, Traian Purnichi, Julianna Szakacs, Maria Totan, Bogdan Ioan Vintilă, Cernușcă-Mițariu Mihaela, Cernușcă-Mițariu Sebastian, **Ștețiu Andreea**, Boța Gabriela, Bereanu Alina, Manea Marilena Minodora. **CLINICAL AND BIOCHEMICAL CORRELATIONS OF AGGRESSION IN YOUNG PATIENTS WITH MENTAL DISORDERS.** Revista de Chimie, VOL 69 Nr. 6, 2018, ISSN 0034-7752, FI 1,412/iun 2018, SRI 0,18/iun 2018, pp. 1544-1549, http://www.revistadechimie.ro/article_eng.asp?ID=6365. WOS:000438397400053 STIINTE – Chimie & Multidisciplinar.
- Mihai Burlibașa, **Andreea Angela Ștețiu**, Dragoș George Marinescu, Mircea Ștețiu, Anca Răducanu, Anca Temelcea, Narcis Marcov, Viorel Ștefan Perieanu, Luminița Oancea, Nicoleta Măru, Camelia Ionescu, Mădălina Malița, Mihai David, Radu Costea, Gabriela Tănase, Laura Ștef, Gabriela Bota, Mihaela Romanita Gligor, Carmen Domnariu, Bogdan Pavel, Lorelai Georgeta Sfarghiu, Ileana Ionescu. **FINITE ELEMENT METHOD ANALYSIS OF THE STRESS INDUCED UPON THE DENTAL IMPLANT BY THE MASTICATION PROCESS.** **Romanian Biotechnological Letters** VOL. 22 NO. 4, 2017. ISSN 1224-5984, FI 0,404, SRI 0,16 pp. 12706-12714, <http://www.rombio.eu/vol22nr4/cuprins.htm>. WOS:000408423600004. STIINTE – Biotehnologie & Microbiologie aplicată.
- Boitor, Gheorghe Cornel; Cormos, Gabriela; Stetiu, Andreea; et al. **ASSOCIATING CERTAIN SALIVARY PARAMETERS WITH ORAL HEALTH FOR A GROUP OF PATIENTS WITH TYPE II DIABETES MELLITUS.** REVISTA DE CHIMIE Volume: 67 Issue: 11 Pages: 2314-2317 Published: NOV 2016, ISSN 0034-7752, FI 1,412/iun 2018, SRI 0,18/iun 2018, pp. 1544-1549, WOS:000388361900040
- Mircea ȘTEȚIU, Eugen AVRIGEAN, Mihaela Emilia OLEKSIK, Radu FLEACA, Adrian BOICEAN, **Andreea Angela ȘTEȚIU.** **DETERMINING THE TEMPERATURE FIELD AT WELDING THE POLYETHYLENE SOCKETS.** Revista de materiale plastic, vol. 53, nr. 3, 2016. ISSN 0025/5289, FI 0,903/2015, SRI 0,166/2015, pp. 470-472, <http://www.revmaterialeplactice.ro/pdf/STETIU%20MIRCEA%203%2016.pdf>. STIINTE – Știința materialelor & Multidisciplinar.
- **Andreea Angela ȘTEȚIU**, Adela DANCILA, M. MITARIU, B. SERB, Mihaela CERNUSCA MITARIU, Alina ORMENISAN, H. M. BARBU, Raluca Monica COMANEANU, M. ȘTEȚIU. **THE INFLUENCE OF THE CHEMICAL COMPOSITION OF THE SALIVA BUFFER CAPACITY AND THE SALIVARY PH ON CHILDREN WITH DIABETES COMPARED TO NON-DIABETICS.** Revista de Chimie, VOL 67 Nr. 10, 2016, ISSN 0034-7752, FI 0,956/iun 2016, SRI 0,183/iun 2016, pp. 2314-2317, <http://www.revistadechimie.ro/pdf/STETIU%20A%2010%2016.pdf>. STIINTE – Chimie & Multidisciplinar.
- A. M. STOICA, A. A. ȘTEȚIU, M. BURUIAN, M. ȘTEȚIU, M. MONEA. **A COMPARISON STUDY BETWEEN CONE-BEAM COMPUTED TOMOGRAPHY (CBCT) AND REGULAR RADIOGRAPHY IN DENTISTRY.** **Journal of Optoelectronics and Advanced Materials**, VOL. 18, Nr. 5-6, 2016, ISSN 1454 - 4164 eISSN 1841 – 7132, FI 0,394/iun 2016, SRI 0,295/iun 2016, pp. 562-566, <http://joam.inoe.ro/index.php?option=magazine&op=view&id=3987&catid=96>. STIINTE – Știința materialelor & Multidisciplinar.
- Eugen AVRIGEAN, Mircea ȘTEȚIU, Mihaela Emilia OLEKSIK, **Andreea Angela ȘTEȚIU**, Horia TANASESCU, Radu CHICEA, Horia DURA, Adrian BOICEAN. **THEORETICAL AND EXPERIMENTAL DETERMINATION OF THE FRACTURE-RISK AREAS ON THE ELECTROFUSION SOCKET MADE OF HIGH DENSITY POLYETHYLENE.** Revista de materiale plastic, vol. 53, nr. 4, 2016. ISSN 0025/5289, FI 0,903/2015, SRI 0,166/2015, pp 718-721, <http://www.revmaterialeplactice.ro/pdf/AVRIGEAN%20E%204%2016.pdf>. STIINTE – Știința materialelor & Multidisciplinar.
- **Andreea Angela ȘTEȚIU**, Valentin OLEKSIK, Mircea ȘTEȚIU, Mihai BURLIBAȘA, Victor TRAIȘTARU, Luminița OANCEA, Serban BERTEȘTEANU, Ileana IONESCU. **MODELLING AND FINITE ELEMENT METHOD IN DENTISTRY.** **Romanian Biotechnological Letters** VOL. 20 NO. 4, 2015. ISSN 1224-5984, FI 0,226/2 iun. 2014, SRI 0,127/ iul 2014 pp. 10579-10584, <http://www.rombio.eu/rbl4vol20/3.pdf>. STIINTE – Biotehnologie & Microbiologie aplicată.
- **Andreea Angela ȘTEȚIU**, Valentin OLEKSIK, Mircea ȘTEȚIU, Radu PETRUSE, Mihai BURLIBAȘA, Mihaela CERNUȘCĂ-MIȚARIU, Ileana IONESCU. **DIMENSIONING INITIAL PREPARATION FOR DENTAL INCISAL RECONSTRUCTION WITH BIOMATERIALS.** **Romanian Biotechnological Letters** VOL. 19 NO. 5, 2014. ISSN 1224-5984, FI 0,226/2 iun. 2013, SRI 0,127/ iun. 2013 pp. 9792-9800, <http://www.rombio.eu/vol19nr5/18.pdf>. STIINTE – Biotehnologie & Microbiologie aplicată.
- **Andreea Angela ȘTEȚIU**, Mihaela OLEKSIK, Valentin OLEKSIK, Radu PETRUSE, Mircea ȘTEȚIU. **MINIMAL BURR DIMENSIONING OF TEETH PREPARATIONS TO BE RESTORED WITH BIOMATERIALS.** **Romanian Biotechnological Letters** VOL. 18 NO. 3, 2013. ISSN 1224-5984, FI 0,226/2 iun. 2013, SRI 0,115/ iun. 2013, pp. 8381-8390, <http://www.rombio.eu/vol18nr3/19%20Stetiu.pdf>. STIINTE – Biotehnologie & Microbiologie aplicată.
- **Andreea Angela ȘTEȚIU**, Mihaela OLEKSIK, Valentin OLEKSIK, Mircea ȘTEȚIU, Mihai BURLIBAȘA. **MECHANICAL BEHAVIOR OF COMPOSITE MATERIALS FOR DENTAL OBTURATIONS.** **Romanian Biotechnological Letters** VOL. 18 NO. 4, 2013. ISSN 1224-5984, FI 0,226/ iun. 2013, SRI 0,115/ iun. 2013, pp. 8528-8538, <http://www.rombio.eu/vol18nr4/17%20Stetiu%20M.pdf>. STIINTE – Biotehnologie & Microbiologie aplicată.

Sibiu, mai 2022