

<b>Universitatea</b>	UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE "GR. T. POPA" DIN IAȘI
<b>Facultatea</b>	Facultatea de Medicina Dentara
<b>Departament</b>	Chirurgicale (Chirurgie Dento-Alveolara si Maxilo-Faciala)
<b>Poziția în statul de funcții</b>	15
<b>Funcție</b>	Asistent universitar
<b>Disciplinele din planul de învățământ</b>	Ortodonție și ortopedie dento-facială (Ortodonție și ortopedie dento- facială)
<b>Domeniu stiintific</b>	Medicină dentară
<b>Descriere post</b>	Asistent universitar, poziția 15, Ortodonție și ortopedie dento-facială (Ortodonție și ortopedie dento- facială)
<b>Atribuțiile/activitățile aferente</b>	Atribuțiile/Activitățile aferente postului scos la concurs includ activitate didactica si alte activitati incluse in norma didactica:examinare, evaluare, supraveghere examene, teste, lucrari de control consultatii pentru disciplinele din an indrumarea cercurilor stiintifice studentesti documentarea si pregatirea activitatii didactice curente activitate de cercetare stiintifica.
<b>Salariul minim de incadrare</b>	3709 lei
<b>Tematica probelor de concurs</b>	<p>Tematica probelor de concurs Proba scrisă: 1 Obiectivul ortodonției și ortopediei dento-faciale. Terminologia în ortodonție. 2 Creșterea postnatală a scheletului cranio-facial. Tipuri de rotație facială 3 Examenul clinic pentru stabilirea diagnosticului ortodontic prezumtiv 4 Examenul complementare pentru stabilirea diagnosticului ortodontic de certitudine 5 Clasificarea anomaliilor dento-maxilare. Stabilirea diagnosticului ortodontic 6 Anomalii dentare izolate de număr, formă, volum, poziție, sediu și structură: forme clinice, etiopatogenie, diagnostic și tratament 7 Disarmonia dento-alveolară cu spațiere dentară: forme clinice, etiopatogenie, diagnostic și tratament 8 Disarmonia dento-alveolară cu înghesuire dentară: forme clinice, etiopatogenie, diagnostic și tratament 9 Ocluzia deschisă: forme clinice, etiopatogenie, diagnostic și tratament 10 Ocluzia adâncă: forme clinice, etiopatogenie, diagnostic și tratament 11 Anomalia dento-maxilară clasa a II-a diviziunea 1: etiopatogenie, clinică, diagnostic, tratament 12 Anomalia dento-maxilară clasa a II-a diviziunea 2: etiopatogenie, clinică, diagnostic și tratament 13 Elemente de biomecanică ortodontică: clasificarea forțelor ortodontice și tipurile de deplasări dentare. Reacția țesuturilor la forțele ortodontice. Sisteme adaptative. Clasificarea și indicațiile aparatelor ortodontice 14 Aparate ortodontice active mobilizabile: caracteristici, indicații, avantaje, dezavantaje, elemente componente 15 Aparate ortodontice mixte: indicații și elemente componente 16 Aparate ortodontice pasive: indicații și elemente componente 17 Tratamentul profilactic al anomaliilor dento-maxilare: măsuri și proceduri preventive 18 Tratamentul interceptiv al anomaliilor dento-maxilare: obiective și procedee terapeutice 19 Tratamentul curativ al anomaliilor dento-maxilare: tratament ortodontic precoce și normal 20 Prognația mandibulară anatomică: etiopatogenie, clinică, diagnostic și tratament 21 Prognația mandibulară funcțională: etiopatogenie, clinică, diagnostic și tratament 22 Retrognația maxilară: etiopatogenie, clinică, diagnostic și tratament 23 Asimetriile faciale: etiopatogenie, clinică, diagnostic și tratament 24 Terapia funcțională a anomaliilor dento-maxilare: clasificarea forțelor funcționale și miogimnastica funcțională 25 Aparate ortodontice funcționale: caracteristici, indicații, avantaje, dezavantaje, clasificare, tipuri de aparate 26 Tratamentul tardiv al anomaliilor dento-maxilare: tratamentul adolescentului și a adultului. Aparate ortodontice fixe: caracteristici, indicații, avantaje, dezavantaje, clasificare, elemente componente 27 Aparate ortopedice: caracteristici, indicații, dezavantaje, clasificare, tipuri de aparate 28 Tratamentul chirurgical-ortodontic în anomaliile dento-faciale: intervenții asupra dinților și a părților moi 29 Tratamentul multidisciplinar al anomaliilor dento-maxilare: chirurgia ortognatică, tratamentul periodontal și restaurativ 30 Conținutul și recidiva în ortodonție 25 Aparate ortodontice</p>

	<p>funcționale: caracteristici, indicații, avantaje, dezavantaje, clasificare, tipuri de aparate</p> <p>26 Tratamentul tardiv al anomaliilor dento-maxilare: tratamentul adolescentului și a adultului. Aparate ortodontice fixe: caracteristici, indicații, avantaje, dezavantaje, clasificare, elemente componente</p> <p>27 Aparate ortopedice: caracteristici, indicații, dezavantaje, clasificare, tipuri de aparate</p> <p>28 Tratamentul chirurgical-ortodontic în anomaliile dento-faciale: intervenții asupra dinților și a părților moi</p> <p>29 Tratamentul multidisciplinar al anomaliilor dento-maxilare: chirurgia ortognatică, tratamentul periodontal și restaurativ</p> <p>30 Conținutul și recidiva în ortodonție</p> <p>BIBLIOGRAFIE: IONESCU E. Anomaliile dentare, Editura Cartea Universitară, București, 2005</p> <p>ZEGAN G. Ortodonție și ortopedie dento-facială - Tehnici contemporane, Editura Pim Iași, 2012</p> <p>ZEGAN G. Tehnici de realizare a aparatelor ortodontice și ortopedice dento-faciale, Ed. Tehnopress, Iași, 2005</p> <p>ZETU I. Ortodonție. Tehnica arcului drept, Ed. Tehnopress, Iași 2010</p> <p>ZETU I. Managementul anomaliilor congenitale – O abordare interdisciplinară., Ed. Junimea ,Iasi, 2014</p> <p>Tematica probelor de concurs Proba practică: 1 Alcătuirea dosarului ortodontic al unui pacient cu anomalie dento-maxilară clasa a III-a Angle (întocmirea foii de observație clinică, amprentare, diagnostic, plan de tratament, analiza examene paraclinice – modele, ortopantomografie, teleradiografie de profil) 2 Analiza și interpretarea teleradiografiei de profil – metoda Tweed (puncte, planuri, unghiuri) 3 Recunoașterea monoblocului și activatorul Andersen-Haupl (elemente componente și acțiuni) 4 Recunoașterea tipurilor Bionatorului Balters (elemente componente și acțiuni) 5 Recunoașterea scutului vestibular (elemente componente și acțiuni) 6 Recunoașterea tipurilor reglatorului Fankel (elemente componente și acțiuni) 7 Recunoașterea unui aparat ortodontic simplu 8 Exerciții de terapie funcțională și miogimnastică cu și fără aparate funcționale 9 Stabilirea diagnosticului de vârstă dentară și a concordanței cu vârsta biologică și osoasă pe pacienți, modele de studiu, ortopantomografii, radiografia de pumn 10 Stabilirea rapoartelor normale și anormale ale ocluziei dentare, în cele 3 sensuri ale spațiului pe pacienți și modele de studiu (3 înălțări de ocluzie și 2 mezializări ale ocluziei) 11 Efectuarea anamnezei pacientului (date generale, motivele prezentării, antecedente personale și heredo-colaterale, istoric) 12 Examinarea clinică orală (vestibul oral, arcade dento-alveolare, periodonțiu, bolta palatină, limba, planșeul bucal, ocluzia statică și dinamică, rapoarte mandibulă-craniene) 13 Examinarea clinică funcțională (teste funcționale de evaluare a respirației, deglutiției, masticăției, fonației, depistarea parafuncțiilor și obiceiurile vicioase) 14 Stabilirea diagnosticului prezumtiv (anatomoclinic, topografic, funcțional, etiologic, evolutiv și diferențial) și indicațiile examenelor paraclinice 15 Amprentarea în ortodonție (tehnici, materiale, portamprente, greșeli, remedii, transmitere în laboratorul de tehnică dentară) 16 Turnarea și soclarea modelelor de studiu și de lucru în ortodonție 17 Analiza modelului de studiu (date generale, studii anomaliilor dentare izolate, studiul arcadelor dentare, studiul arcadelor alveolare – Indici Pont și Korkhaus, studiul ocluziei, diagnostic) 18 Analiza și interpretarea fotografiei de profil după analiza Schwarz (tehnică de execuție, puncte, planuri, diagnostic) 19 Analiza și interpretarea ortopantomografiei (diagnosticul de vârstă dentară și de disarmonie dento-alveolară) 20 Analiza și interpretarea teleradiografiei de profil după metoda Steiner (puncte, planuri, unghiuri, diagnosticul de gnație, alveolie, denție) Bibliografie: ZEGAN G. Ortodonție și ortopedie dento-facială - Tehnici contemporane, Editura Pim Iași, 2012</p> <p>ZEGAN G. Tehnici de realizare a aparatelor ortodontice și ortopedice dento-faciale, Ed. Tehnopress, Iași, 2005</p> <p>ZETU I. Ortodonție. Tehnica arcului drept, Ed. Tehnopress, Iași 2010</p> <p>ZETU I. Managementul anomaliilor congenitale – O abordare interdisciplinară., Ed. Junimea ,Iasi, 2014</p>
<p><b>Descrierea procedurii de concurs</b></p>	<p>Ocuparea posturilor didactice pe perioadă nedeterminată se realizează numai prin concurs public, organizat de Universitate în conformitate cu prevederile Metodologiei proprii de concurs, prevederile HG nr.457 din 4 mai 2011 privind aprobarea Metodologiei cadru de concurs pentru ocuparea posturilor didactice vacante din învățământul superior, cu modificările ulterioare, a HG nr.883 din 9 noiembrie 2018, a Ordonanței nr.9 din 23.08.2018 și a Legii educației naționale nr. 1/2011, cu modificările și completările ulterioare. Asistent universitar (1) Concursul pentru ocuparea postului de asistent constă în: A. Analiza dosarului candidatului: 25%; B. Susținerea orală a propunerii de dezvoltare a carierei universitare (depusă la dosar, conform art.13): 10%; C. Proba scrisă: 40%; D. Proba practică/didactică: 25%. Evaluarea candidatului se face separat pe fiecare probă componentă a concursului, din procentajul total de 100%. Proba "Analiza dosarului candidatului" este eliminatorie prin neîndeplinirea standardelor minime obligatorii.</p>
<p><b>Lista documente</b></p>	<p>Lista documente (1) În vederea înscrierii la concursul pentru ocuparea unui post didactic candidatul întocmește un dosar. Documentele dosarului de concurs trebuie prezentate ordonat, numerotate, așezate în ordinea în care apar în opis-ul dosarului de concurs și semnate pe fiecare pagină de către candidat, sub sancțiunea eliminării din concurs. La finalul dosarului, candidatul va menționa olograf numărul de file conținut la dosar. (2) Dosarul conține următoarele documente: a) opis-ul dosarului de concurs cu indicarea</p>

paginilor corespunzătoare fiecărui document din dosar (în format tipărit) (anexa 1); b) chitanța care atestă achitarea taxei de concurs; c) cererea de înscriere la concurs, semnată de candidat, în care acesta menționează în mod expres postul didactic și poziția din statul de funcții pentru care candidează (în format tipărit) - anexa 2; d) declarația pe propria răspundere privind veridicitatea informațiilor prezentate în dosar (în format tipărit) - anexa 3; e) declarație pe propria răspundere a candidatului în care indică situațiile de incompatibilitate prevăzute de Legea nr. 1/2011 în care s-ar afla în cazul câștigării concursului sau lipsa acestor situații de incompatibilitate - anexa 4; f) copia cărții de identitate sau, în cazul în care candidatul nu are o carte de identitate, a pașaportului sau a unui alt document de identitate întocmit într-un scop echivalent cărții de identitate ori pașaportului; g) în cazul în care candidatul și-a schimbat numele, copii de pe documente care atestă schimbarea numelui - certificat de căsătorie sau dovada schimbării numelui; h) documente referitoare la deținerea diplomei de doctor: copia legalizată a diplomei de doctor și, în cazul în care diploma de doctor originală nu este eliberată în România, atestatul de recunoaștere sau echivalare a acesteia. În situația în care candidatul nu prezintă copia legalizată a documentului, atestarea conformității se face de către un secretar desemnat de către facultate/rectorat, după verificarea originalului diplomei candidatului, înainte de depunerea dosarului la Registratura universității. i) în cazurile prevăzute la art. 12 alin. (7), copii legalizate care atestă deținerea titlurilor medicale respective. În situația în care candidatul nu prezintă copia legalizată a documentului, atestarea conformității se face de către un secretar desemnat de către facultate/rectorat, după verificarea originalului diplomei candidatului, înainte de depunerea dosarului la Registratura universității; j) copii ale altor diplome care atestă studiile candidatului: diploma de bacalaureat, licență, master - copii simple; k) pentru postul de profesor universitar, copie legalizată după atestatul de abilitare. În situația în care candidatul nu prezintă copia legalizată a documentului, atestarea conformității se face de către un secretar desemnat de către facultate/rectorat, după verificarea originalului diplomei candidatului, înainte de depunerea dosarului la Registratura universității; l) curriculum vitae tip Europass al candidatului în format tipărit și în format electronic; m) propunerea de dezvoltare a carierei universitare a candidatului, atât din punct de vedere didactic, cât și din cel al cercetării științifice; propunerea este redactată de candidat, cuprinde maxim 10 pagini și reprezintă unul din criteriile de departajare a candidaților; n) "Standardele minimale necesare și obligatorii pentru participare la concurs", în format tipărit și electronic. Forma tipărită va fi completată și semnată de către candidat pe fiecare pagină. Completarea fișei cu standardele minimale se face prin notarea de către candidat a dovezilor ce atestă fiecare dintre activitățile menționate, cu link-uri către adresa de web a publicației în care a apărut articolul sau către dosarul electronic deus de candidat, în care există copii scanate ale dovezilor de participare la activități științifice sau de formare profesională. Formatul acestei fișe este prevăzut în metodologia proprie de concurs a universității și este standardizată - anexa 5; o) copii după documentele necesare dovedirii condițiilor minimale, necesare și obligatorii pentru înscriere la concurs în format tipărit și electronic; p) „Indicatori de evaluare utilizați pentru ocuparea posturilor didactice”, în format tipărit și electronic; forma tipărită va fi completată și semnată de către candidat pe fiecare pagină. Completarea fișei se face prin notarea de către candidat a dovezilor ce atestă fiecare dintre activitățile menționate, cu link-uri către adresa de web a publicației în care a apărut articolul sau către dosarul electronic deus de candidat, în care există copii scanate ale dovezilor de participare la activități științifice sau de formare profesională. Formatul acestei fișe este prevăzut în metodologia proprie de concurs a universității și este standardizată - anexa 6; r) maximum 10 articole, brevete sau lucrări ale candidatului, în format tipărit și electronic, selecționate de acesta și considerate a fi cele mai relevante pentru realizările profesionale proprii; pentru fiecare din cele 10 documente menționate mai sus va trebui să existe atașat și link-ul prin care să fie atestată publicarea, precum și o dovadă care să indice apartenența publicației la sistemul ISI sau o bază internațională de date (BDI) pentru anul în care a fost publicată lucrarea; cele 10 documente menționate mai sus vor fi și tipărite și depuse în dosar, iar candidatul va trebui să semneze pe fiecare din filele documentelor tipărite; s) rezumatul în limba română și într-o limbă de circulație internațională al tezei de doctorat, pe maximum o pagină pentru fiecare limbă; t) pentru posturile de conferențiar universitar lista cu cel puțin 3 nume și adrese de contact ale unor personalități din domeniul respectiv, din țară sau din străinătate, din afara instituției de învățământ superior al cărei post este scos la concurs, care au acceptat să elaboreze scrisori de recomandare privitoare la calitățile profesionale ale candidatului. Pentru posturile de profesor universitar lista cu cel puțin 3 nume și adrese de contact ale unor personalități din domeniul respectiv, din străinătate, care au acceptat să elaboreze scrisori de recomandare privitoare la calitățile profesionale ale candidatului; u) adeverință eliberată de Universitate, care să ateste funcțiile didactice ocupate de către candidat de la începutul carierei didactice până la data înscrierii la concurs; v) dosarul electronic (deus sub forma unui CD, DVD sau stick de memorie) va conține în plus lista completă de lucrări ale candidatului în domeniul postului pentru care candidează (medicina, medicină dentară, farmacie sau alte domenii, în conformitate cu postul scos la concurs),

	<p>structurată conform art.15, precum și toate dovezile care atestă activitatea de cercetare științifică și profesională (în variantă PDF) în concordanță cu cele menționate de candidat în Indicatorii de evaluare utilizați pentru ocuparea posturilor didactice. (3) Dosarul și lucrările candidatului vor fi depuse atât în format tipărit cât și în format electronic. (4) Dacă un candidat dorește să se înscrie la concurs pe mai multe posturi/ poziții din statul de funcții scoase la concurs, pentru fiecare post/ poziție la care se înscrie trebuie să depună un dosar de înscriere (în care precizează postul didactic și poziția din statul de funcții pentru care candidează) și să achite taxele aferente pentru fiecare înscriere.</p>
<b>Adresa unde se transmite dosarul de concurs</b>	U.M.F. GRIGORE T.POPA; IASI, STR.UNIVERSITATII, NR.16, COD 700115
<b>Comisie</b>	Asistent universitar, poziția 15, Ortodonție și ortopedie dento-facială : Presedinte: Prof.dr.Anca Vitalariu Prof.dr.Irina Zetu Prof.dr.Georgeta Zegan Conf.dr.Daniela Anistoroiaie SL dr.Mihnea Iacob Membri supleanti: SL dr.Bogdan Dragomir Asist.dr.Radu Eduard Cernei Secretar: Asist.drd.Daniel Olteanu