



ANUNȚ

privind organizarea examenului de promovare, după cum urmează:

INFORMAȚII PRIVIND TIPUL EXAMENULUI DE PROMOVARE

Promovare în treaptă profesională	
Promovare în grad profesional	
Promovarea într-o funcție cu un nivel de studii superior	X
Promovare din gradul de debutant	
Promovare într-o funcție de conducere	

INFORMAȚII PRIVIND POSTUL PE CARE SE PROMOVEAZĂ

Denumirea postului:	LABORANT ÎN ÎNVĂȚĂMÂNT
Cod COR:	235906
Nivelul postului:	DE EXECUȚIE
Grad/treaptă profesional/ă:	II
Locul de muncă:	FACULTATEA DE MEDICINĂ DENTARĂ, DEPARTAMENTUL I, CATEDRA UNIVERSITARĂ TEHNOLOGIA PROTEZELOR DENTARE (TEHNICĂ DENTARĂ)
Nivel studii:	STUDII SUPERIOARE
Salarizarea:	Salariul de bază se stabilește în conformitate cu reglementările legale în vigoare.

TEMATICA ȘI BIBLIOGRAFIA DE EXAMEN

Tematica:

1. Tehnologii computerizate în medicina dentară.
2. Procedee de scanare, CAD (Computer Aided Design), CAM (Computer Aided Machining) în tehnica dentară.
3. Sisteme CAD/CAM substructive în medicina dentară. Procedee tehnologice digitale aditive în tehnica dentară.
4. Sisteme speciale. Izoparalelografele. Frezajele de precizie.
5. Etape tehnologice în confecționarea restaurărilor protetice compozite.
6. Capsule. Culisele. Barele. Sistemele articulate. Sistemele speciale tip zăvor. Magneții. Ruptorii de forță. Coroanele telescopate.
7. Edentația parțială. Analiza câmpului protetic edentat parțial. Clasificarea edentației parțiale.
8. Proteza parțială acrilică. Elemente componente.
9. Etapele tehnice în confecționarea protezelor parțiale mobilizabile acrilice. Optimizările și reoptimizările protezelor parțiale mobilizabile acrilice.
10. Proteza parțială mobilizabilă scheletată. Elemente componente. Aspecte practice privind biomecanica.
11. Etape tehnice de realizare a protezelor parțiale mobilizabile scheletizate. Optimizările și reoptimizările protezei parțiale mobilizabile scheletate.
12. Edentația totală. Elementele componente ale câmpului protetic edentat total.
13. Proteza totală maxilară și mandibulară. Elemente componente. Biomecanica protezelor totale.
14. Etape tehnice necesare în tehnologia protezei totale. Materiale și tehnologii de realizare a protezelor totale. Optimizările și reoptimizările protezelor totale.

Bibliografia:

1. Liliana Porojan, Cristina Savencu, Roxana Vasiliu, Sorin Porojan, Florin Toplă: Tehnologii computerizate în protetica dentară. Ed. Eurobit, Timișoara, 2020.



2. Liliana Sandu, Sorin Porojan, Florin Topală: Sisteme speciale utilizate în tehnologia restaurărilor protetice compozite, Ed. Eurobit, Timișoara, 2011.
3. Borțun Cristina, Leretter, M., Liliana Sandu: Curs de Tehnologie a Protezelor Parțiale Mobilizabile, vol.I și II ., LITO UMF “Victor Babeș” Timișoara, 2002.
4. Borțun Cristina, Lilana Popa, Uram – Țuculescu, S.: Îndreptar de Lucrări Practice – Tehnologia Protezelor parțiale acrilice și scheletate – LITO UMF Timișoara, 2000.
5. Borțun Cristina, Bratu, D.: Protezarea edentației totale, Ed. Marineasa Timișoara, 1998.
6. Borțun Cristina, Liliana Sandu, Porojan Sorin: Tehnologia protezelor totale, Îndreptar de Lucrări Practice pentru Tehnicienii Dentari, LITO UMF “Victor Babeș” Timișoara, 2006.
7. Carta Universității de Medicină și Farmacie ”Victor Babeș,, din Timișoara 2025.

ATRIBUȚIILE POSTULUI PE CARE SE PROMOVEAZĂ

Activități
specifice:

1. Îndrumarea studenților la activitățile practice
2. Efectuarea de demonstrații practice la studenți
3. Participarea la activități didactice, corelarea activității teoretice cu cea practică
4. Participarea la activitățile administrative specifice disciplinei
5. Implicarea în activități de cercetare specifice disciplinei și centrului de cercetare aferent
6. Participarea la pregătirea materialului didactic
7. Pregătirea materialelor, instrumentelor, aparatelor și echipamentelor pentru desfășurarea activității didactice
8. Pregătirea sălilor pentru lucrările practice
9. Păstrarea materialelor conform normelor in vigoare, evidența lor
10. Intreținerea aparaturii și instrumentelor de laborator
11. Participarea la achiziția de materiale necesare activităților de laborator
12. Păstrarea evidenței materialelor in vigoare
13. Eliminarea deșeurilor conform normelor in vigoare
14. Colaborarea cu cadrele didactice și personalul auxiliar al disciplinei
15. Perfecționare continua
16. Implicarea in cadrul activităților practice de cercetare a studenților doctoranzi.

Legat de
disciplina muncii,
răspunde de:

- respectarea prevederilor normativelor interne și a procedurilor de lucru pivoitoare la postul său;
- adoptarea în permanență a unui comportament în măsură să promoveze imaginea și interesele universității;
- respectarea legislației muncii, a regulamentului intern și altor reglementări interne.



COMISIA

Comisia de examinare:	Președinte: Prof. Univ. Dr. Porojan Liliana, Șef catedră universitară Membru: Ș.I. Univ. Dr. Vasiliu Roxana Diana Membru: Ing. Florin Dinu, Reprezentant salariați UMFVBT Secretar: Ec. Oprea Sorina -Alexandra, (Direcția Resurse Umane)
Comisia de soluționare a contestațiilor:	Președinte: Ș.I. Univ. Dr. Savencu Cristina Elena Membru: Asist. Univ. Dr. Bejan Flavia Roxana Membru: Jr.Gașpar Mariana Luminița – Reprezentant salariați UMFVBT Secretar: Ec. Oprea Sorina -Alexandra, (Direcția Resurse Umane)

DESFĂȘURAREA EXAMENULUI

Examenul de promovare constă în susținerea unei probe scrise.

Proba scrisă: Constă în redactarea unei lucrări și/sau în rezolvarea unor teste-grilă prin care se testează cunoștințele teoretice necesare ocupării postului pentru care se organizează concursul și se notează cu un punctaj de maximum 100 de puncte și calificativele **ADMIS** sau **RESPINS**.

CONTESTAȚII

Depunerea și soluționarea contestațiilor se desfășoară conform prevederilor Regulamentului privind ocuparea posturilor vacante sau temporar vacante corespunzător funcțiilor contractuale din cadrul UMFVBT, disponibil pe pagina de internet www.umft.ro.

CALENDARUL DE EXAMEN

Perioada de depunere a dosarelor:	01.07.2026-14.07.2026
Afișarea rezultatelor selecției dosarelor:	15.07.2026, ora 14.00
Depunerea contestațiilor privind selecția dosarelor	15.07.2026, ora 15.00 - 16.07.2026, ora 15.00
Soluționarea contestațiilor privind selecția dosarelor	17.07.2026, ora 10.00
Data susținerii probei de examen (proba scrisă):	24.07.2026, ora 09.00, Sala Bilașcu, parter, Facultatea de Medicină Dentară, B-dul Revoluției 1989, nr. 9, Timișoara
Afișarea rezultatelor probei de examen (proba scrisă):	24.07.2026, ora 14.00
Depunerea contestațiilor privind rezultatul examenului:	24.07.2026, ora 15.00-27.07.2026, ora 15.00
Soluționarea contestațiilor privind rezultatul examenului și afișarea rezultatelor finale:	28.07.2026, ora 10.00

Informații suplimentare se obțin la Direcția Resurse Umane a universității, e-mail: cariere@umft.ro, sau telefon: 0256 499 120.