

DISCIPLINA DE TEHNICĂ DENTARĂ
FACULTATEA DE MOAȘE ȘI ASISTENȚĂ MEDICALĂ
U.M.F. „CAROL DAVILA,, BUCUREȘTI

ANUNȚ

DISCIPLINA DE TEHNICĂ DENTARĂ DIN CADRUL FACULTĂȚII DE MOAȘE ȘI ASISTENȚĂ MEDICALĂ, U.M.F. „CAROL DAVILA,, BUCUREȘTI, SCOATE LA CONCURS POSTUL VACANT DE TEHNICIAN DENTAR DIN CADRUL ACESTEI DISCIPLINE. PENTRU DETALII SUPLIMENTARE VĂ RUGĂM SĂ NE CONTACTAȚI LA NUMĂRUL DE TELEFON 0722405125 (DR. MIHAI DAVID).



RECTORAT
Directia RUNOS

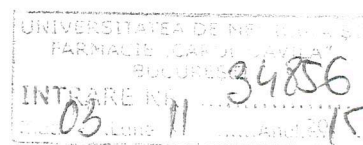
**DOCUMENTE PENTRU INSCRIEREA LA CONCURSUL
PENTRU OCUPAREA POSTULUI VACANT DE
TEHNICIAN DENTAR (S)
din Cadrul Disciplinei Tehnica Dentara –
Facultatea De Moase Si Asistenta Medicala**

1. Cerere de inscriere la concurs
2. Copia actului de identitate
3. Copii dupa documentele care atesta nivelul studiilor
4. Copie dupa carnetul de munca sau, dupa caz, adeverintele care atesta vechimea in munca, in specialitate
5. Cazier judiciar
6. Adeverinta medicala care sa ateste starea de sanatate
7. Curriculum vitae

Documentele solicitate mai sus se depun la Decanatul Facultatii de Moase si Asistenta Medicala pana pe data de 24.11.2015, de luni pana vineri intre orele 12⁰⁰ - 15⁰⁰ si vineri intre orele 9⁰⁰ – 12⁰⁰.

**CALENDAR CONCURS
pentru postul vacant de tehnician dentar din cadrul
Disciplinei Tehnica Dentara, Facultatea de Moase si Asistenta Medicala**

11.11.2015 - 24.11.2015	Perioada de depunere a dosarelor de concurs
25.11.2015	Selectia dosarelor de concurs
26.11.2015	Depunere contestatii selectie dosare, pana la ora 15 ⁰⁰
27.11.2015	Afisare rezultate contestatii selectie dosare
04.12.2015 ora 8 ⁰⁰	Proba scrisa (Lab. didactic nr. 6, et 5, Policl. Eforie), afisare rezultat proba scrisa ora 15 ⁰⁰
04.12.2015 ora 12 ⁰⁰	Proba practica Lab. didactic nr. 6, et 5, Policl. Eforie), afisare rezultat proba practica ora 15 ⁰⁰
07.12.2015	Depunere contestatii proba scrisa si practica, pana la ora 15 ⁰⁰
08.12.2015	Solutionare contestatii proba scrisa si proba practica
09.12.2015 ora 8 ⁰⁰	Interviu (Lab. didactic nr. 6, et 5, Policl. Eforie)
10.12.2015	Depunere contestatii interviu
11.12.2015	Solutionare contestatii interviu



METODOLOGIE DE CONCURS

Condiții pentru înscriere la concurs a candidaților:

- trebuie să fie absolvenți al unui program de studii universitare, specializarea „tehnică dentară”;
- trebuie să fie minim masterand sau absolvent al unui master cu aplicabilitate în tehnica dentară: medicină, biologie, chimie, fizică, științe ingineresti (studiul materialelor, metalurgie, bioinformatică etc.).

Desfășurarea examenului

Examenul propriu-zis va cuprinde 3 probe:

- a. probă scrisă;
- b. interviu;
- c. probă practică.

a. Proba scrisă, este probă eliminatorie. Nota finală trebuie să fie de minim 7. notele obținute sub această valoare, vor duce automat la eliminarea candidatului/candidaților. Nota finală va fi obținută din media sumei notelor obținute pentru fiecare subiect. Vor fi 10 subiecte, iar punctajul pentru fiecare subiect va fi de la 1 la 10, conform baremului pe care îl va hotărâ comisia de concurs. Subiectele vor fi alese prin tragere la sorți, conform tematicii afișate. Timpul alocat scrisului va fi de 2 ore.

b. Interviuul va fi constituit din 2 subiecte din tematica afișată, care vor fi prezentate în fața comisiei. Subiectele vor fi alese prin tragere la sorți înaintea începerii examenului. Timpul de gândire pentru fiecare subiect extras va fi de 15 minute.

c. Proba practică va consta dintr-o probă de modelaj a unei machete din ceară a unui caz real de restaurare protetică fixă pluridentară.

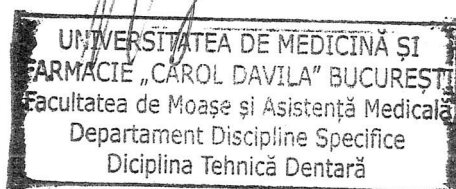
Nota finală va fi constituită din media notelor obținute pentru cele 3 probe și trebuie să fie minim 8.

Rezultatele vor fi afișate la avizierul disciplinei/decanatului și totodată vor fi comunicate candidatului/candidaților de către președintele comisiei.

Contestațiile vor putea fi depuse în maximum 24 de ore lucrătoare de la comunicarea rezultatelor, iar acestea vor fi evaluate de o altă comisie în maximum 48 de ore lucrătoare de la depunerea acestora.

Șef Disciplină Tehnică Dentară

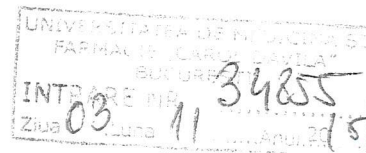
Conf. Univ. Dr. Mihai Burlibașa



DISCIPLINA DE TEHNICĂ DENTARĂ

FACULTATEA DE MOAȘE ȘI ASISTENȚĂ MEDICALĂ

U.M.F. „CAROL DAVILA”, BUCUREȘTI



TEMATICĂ DE CONCURS

1. Amprenta în protezarea fixă (Bibliografie nr. 1, pag. 13-194);
2. Modelul în protezarea fixă (Bibliografie nr. 1, pag. 195-266);
3. Bazele fizico-chimice ale polimerizării (Bibliografie nr. 2, pag. 13-94);
4. Tipuri de polimerizare (Bibliografie nr. 2, pag. 95-255);
5. Clase de materiale polimerizabile (Bibliografie nr. 2, pag. 256-277);
6. Materiale restaurative cu importanță pentru tehnica dentară (Bibliografie nr. 3, pag. 15-34);
7. Cerurile (Bibliografie nr. 3, pag. 57-80);
8. Metale și aliaje metalice în stomatologie (Bibliografie nr. 3, pag. 93-123);
9. Aliaje metalice în stomatologie (Bibliografie nr. 3, pag. 124-195);
10. Tehnici și tehnologii de turnare (Bibliografie nr. 3, pag. 196-214);
11. Materiale pentru tipare (Bibliografie nr. 3, pag. 215-225);
12. Biomaterialele și biocompatibilitatea acestora (Bibliografie nr. 4, pag. 5-32);
13. Factorii care influențează performanțele materialelor utilizate pentru implant (Bibliografie nr. 4, pag. 33-48);
14. Coroziunea implanturilor (Bibliografie nr. 4, pag. 49-88);
15. Metode electrochimice de testare a biomaterialelor (Bibliografie nr. 4, pag. 89-116);

Bibliografie

1. Dorin Bratu, Sorin Uram-Țuculescu. Amprenta și modelul în protezarea fixă. Editura Signata, Timișoara, 2001;
2. Mihai Romînu, Dorin Bratu, Sorin Lakatos, Zeno Florița. Polimerizarea în stomatologie. Editura Brumar, Timișoara, 2000;
3. Constantin Găucan. Cartea tehnicianului dentar. Editura Medicală, București, 1999;
4. Florentina Golgovici, Mariana Prodana, Mioara Daniela Ioniță. Metode avansate de caracterizare a biomaterialelor. Editura PRINTECH, București, 2011.

Șef Disciplină Tehnică Dentară

Conf. Univ. Dr. Mihai Bu

