



# DIRECTIA DE SANATATE PUBLICA VALCEA

BIROU RUNOS



RÂMNICU VÂLCEA Str. DECEBAL Nr. 4A ; Tel. 0250 747720 ; Fax 0250 746504

E Mail : [aspj.valcea@aspjvalcea.ro](mailto:aspj.valcea@aspjvalcea.ro) ; [www.aspjvalcea.ro](http://www.aspjvalcea.ro)

NR. *9795* DIN 25 IULIE 2019

## ANUNT

privind organizarea examenului de promovare într-o funcție cu un nivel de studii superior, ca urmare a absolvirii de către salariat a unei forme de învățământ superior în specialitatea în care își desfășoară activitatea

Având în vedere prevederile art. 41 din Regulamentul – cadru privind stabilirea principiilor generale de ocupare a unui post vacant sau temporar vacant corespunzător funcțiilor contractuale și a criteriilor de promovare în grade sau trepte profesionale imediat superioare a personalului contractual din sectorul bugetar plătit din fonduri publice, aprobat prin HGR nr. 286/2011 cu modificările și completările ulterioare, precum și prevederile art. 31 din Legea - cadru nr. 153/2017 privind salarizarea personalului plătit din fonduri publice cu modificările și completările ulterioare.

**DIRECTIA DE SĂNATATE PUBLICĂ JUD. VÂLCEA ORGANIZEAZĂ EXAMEN DE PROMOVARE A PERSONALULUI CONTRACTUAL PRIN TRANSFORMAREA POSTULUI ÎNTR-O FUNCTIE PENTRU CARE ESTE PREVĂZUT UN NIVEL DE STUDII SUPERIOR PENTRU :**

- un post de asistent medical principal laborator cu PL, care prin transformare în urma promovării va deveni post de biolog.

### **CONDITII DE PARTICIPARE**

Pot participa la examenul de promovare într-o funcție pentru care este prevăzut un nivel de studii superior salariații care îndeplinesc următoarea condiție:

- au absolvit unele forme de învățământ superior în specialitatea în care își desfășoară activitatea sau considerată ca fiind utilă pentru desfășurarea activității în perioada în care au activat pe funcția de pe care se promovează.

Verificarea întrunirii condițiilor de participare se va realiza în data de 5 august 2019, urmând ca în aceeași zi să se afișeze lista candidaților admiși/respinși.

Examenul se va desfășura la sediul Direcției de Sănătate Publică jud. Vâlcea în data de 12 august 2019, ora 10.00.

### **DOSARUL DE ÎNSCRIERE LA EXAMEN**

Candidații vor depune la Biroul RUNOS o cerere de participare la examenul de promovare însoțită de următoarele documente:

- diplomă de licență sau adeverință care să ateste absolvirea studiilor în specialitatea biologie, eliberate de o instituție de învățământ superior acreditată.
- diplomă de master sau adeverință care să ateste absolvirea studiilor în specialitatea biologie eliberate de o instituție de învățământ superior acreditată.
- certificat de membru al OBBCSSR.

Data limită pentru depunerea dosarului de participare la examenul de promovare este 31 iulie 2019.

### **SUSTINEREA EXAMENULUI**

Examenul de promovare constă în susținerea unei probe scrise fiind declarat admis candidatul care a obținut minimum 50 de puncte.

## TEMATICA ȘI BIBLIOGRAFIE

### BACTERIOLOGIE MEDICALĂ

1. Proprietăți generale ale bacteriilor. Morfologia bacteriană. Structura și funcțiile celulei bacteriene.
2. Fiziologia bacteriană. Clasificarea bacteriilor după necesitățile de cultivare. Mediile de cultură. Clasificarea mediilor de cultură.
3. Chimioterapia antimicrobiană. Antibioticele: definiție, clase, mecanisme de acțiune. Tipuri de rezistență la bacterii. Rezistența bacteriilor la antibiotice.
4. Microbiota normală a organismului uman. Rolul microbiotei umane.
5. Coci piogeni Gram pozitivi de importanță medicală. Genul *Staphylococcus*. Familia *Streptococcaceae* (genul *Streptococcus*, genul *Enterococcus*): habitat, caractere generale (morfotinctoriale, de cultura și de colonie, biochimice, de patogenitate, antigenice).
6. Coci piogeni Gram negativi de importanță medicală. Genul *Neisseria*: habitat, caractere generale (morfotinctoriale, de cultura și de colonie, biochimice, antigenice)
7. Bacili Gram negativi fermentativi de importanță medicală. Familia *Enterobacteriaceae*: genul *Escherichia*, genul *Salmonella*, genul *Shigella*, genurile *Klebsiella*, *Enterobacter*, *Hafnia*, *Serratia* (KEHS), grupul *Proteus*, *Providencia*, *Morganella*, genul *Yersinia*. Habitat, caractere generale (morfotinctoriale, de cultura și de colonie, biochimice, de patogenitate, antigenice).
8. Bacili Gram negativi nonfermentativi oportuniști: *Pseudomonas aeruginosa*, genul *Acinetobacter*, *Stenotrophomonas maltophilia*, *Burkholderia cepacia*. Caractere generale (morfotinctoriale, de cultura și de colonie, de patogenitate, biochimice).
9. Bacili Gram pozitivi sporulați. Genul *Clostridium*. Genul *Bacillus*: habitat, caractere generale (morfotinctoriale, de cultură și de colonie, de patogenitate, biochimice).

10. Bacili Gram pozitivi nesporulați. Genul *Corynebacterium*. Genul *Listeria*: habitat, caractere generale (morfotinctoriale, de cultură și de colonie, de patogenitate, biochimice).

11. Fungi de importanță medicală. *Aspergillus* sp. *Candida* sp.: habitat, caractere generale (morfotinctoriale, de cultură și de colonie, biochimice, antigenice).

12. Asigurarea calității în laboratoarele de analize medicale:

- Controlul intern al calității în laboratoarele medicale;
- Managementul echipamentelor de analiză

#### BIBLIOGRAFIE:

1. BUIUC, D., NEGUT, M., 2008, Tratat de Microbiologie Clinica. editia a II a, Ed.Medicala, Bucuresti.

2. SR EN ISO 17025:2007 Cerințe generale pentru competența laboratoarelor de încercări și etalonări ;

#### MICROBIOLOGIE SANITARĂ

##### 1. MICROBIOLOGIA APEI

- a. Microorganismele patogene transmisibile prin apa;
- b. Indicatorii bacteriologici de potabilitate a apei

#### BIBLIOGRAFIE

1. Sergiu Manescu – Microbiologie sanitara

2. Bacteriologie Medicala – sub redactia prof. Bilbiie si Bozsgy, Ed. Medicala, Bucuresti, vol. I – II, 1984-1985

#### PARAZITOLOGIE MEDICALĂ

1. Giardia duodenalis. Morfologie. Ciclul biologic. Diagnostic.

2. Taenia solium. Morfologie. Ciclul biologic. Diagnostic.

3. Ascaris lumbricoides. Morfologie. Ciclul biologic. Diagnostic.

4. Trichuris trichiura si Enterobius vermicularis. Morfologie. Ciclul biologic. Diagnostic.

5. Trichinella spiralis. Morfologie. Ciclul biologic. Diagnostic.

**BIBLIOGRAFIE:**

1. Ion Gherman – Compendiu de parazitologie, Editura All, Bucuresti, 1993

**Rezultatul examenului de promovare se afișează la sediul instituției precum și pe pagina de internet în data de 14 august 2019.**

**Termen depunere contestații – 16 august 2019.**

**Rezultatul final se afișează la data de 21 august 2019.**

**DIRECTOR EXECUTIV,**

**Dr. MĂRGĂRITESCU LORENA LUCIA**



**ŞEF BIROU RUNOS,**

**Ec. PĂSAT ELEONORA**

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Eleonora Pasat".