

ANEXA Nr. 4

INFORMAȚII PUBLICE PRIVITOARE LA CONCURSURI

Denumire câmp	Descriere
Facultatea	Facultatea de Științe Economice și Gestiunea Afacerilor
Departamentul	Statistică Previziuni Matematică
Poziția în statul de funcții	28
Funcția	Asistent pe perioadă determinată de 3 ani
Disciplinele din încercătura postului/ ariile de cercetare, așa cum figurează în statul de funcții	Statistică descriptivă; Statistică inferențială
Domeniul științific	Cibernetică, Statistică și Informatică Economică
Descrierea postului scos la concurs	<p>Încercătura postului: 12,00 ore convenționale / săptămână, formate din:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Statistică descriptivă (limba română) : 22 ore de seminar fizice/săpt., nivel licență, semestrul I; ▪ Statistică inferențială (limba română): 2 ore de seminar fizice/săpt., nivel licență, semestrul II; <p>Limba de predare: română</p> <p>Condițiile pe care trebuie să le îndeplinească candidații:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ palmaresul științific trebuie să fie în concordanță cu domeniul științific Cibernetică, Statistică și Informatică Economică și descrierea postului pentru care candidează
Atribuții	<p>Postul de asistent are următoarele atribuții:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ activități de seminar/laborator la disciplinele cuprinse în norma din statul de funcții; ▪ coordonarea practicii de specialitate (dacă este cazul); ▪ consultații cu studenții; ▪ activități de cercetare științifică prevăzute în programul de cercetare al departamentului; ▪ elaborare tratate/monografii/cărți de specialitate; ▪ participare la conferințe științifice; ▪ participare la acțiuni de management al instituției; ▪ alte activități conforme cu fișa postului.
Data și ora susținerii prelegerii	19 iunie 2020, vineri, ora 12.00
Locul susținerii prelegerii	Universitatea Babeș-Bolyai din Cluj-Napoca, Facultatea de Științe Economice și Gestiunea Afacerilor, Cluj-Napoca, str. Teodor Mihali, nr. 58-60, sala 234
Probele de concurs, data, ora și locul de susținere a acestora	<p>Proba 1.</p> <p>Evaluarea dosarului candidatului (33,33% din nota finală):</p> <p>19 iunie 2020, vineri, ora 10.00</p> <p>Universitatea Babeș-Bolyai din Cluj-Napoca, Facultatea de Științe Economice și Gestiunea Afacerilor, Cluj-Napoca, str. Teodor Mihali, nr. 58-60, sala 234</p>

	<p>Proba 2.</p> <p>Proba orală:</p> <p>Prezentarea unui proiect de seminar/laborator/lucrări practice (33,33% din nota finală):</p> <p>19 iunie 2020, vineri, ora 12.00</p> <p>Universitatea Babeș-Bolyai din Cluj-Napoca, Facultatea de Științe Economice și Gestiunea Afacerilor, Cluj-Napoca, str. Teodor Mihali, nr. 58-60, sala 234</p> <p>Proba 3.</p> <p>Proba scrisă (33,33% din nota finală):</p> <p>19 iunie 2020, vineri, ora 10.00</p> <p>Universitatea Babeș-Bolyai din Cluj-Napoca, Facultatea de Științe Economice și Gestiunea Afacerilor, Cluj-Napoca, str. Teodor Mihali, nr. 58-60, sala 234</p>
<p>Tematica și bibliografia probelor de concurs</p>	<p>Proba 1. Evaluarea dosarului candidatului</p> <p>Dosarul candidatului va conține realizările profesionale ale acestuia.</p> <p>Proba 2. Proba orală: susținerea unui proiect de seminar/laborator/lucrări practice, în funcție de natura și specialitatea postului. Durata minimă a probei orale este de 30 de minute. Comisia de concurs stabilește tema probei orale pe baza tematicii și bibliografiei de concurs și o comunică candidatului/candidaților cu 48 de ore înaintea susținerii probei prin e-mail și prin afișarea pe pagina web a facultății, cu menționarea datei și orei afișării, sub semnătura președintelui comisiei de concurs. Proba conține în mod obligatoriu și o sesiune de întrebări din partea comisiei și/sau publicului.</p> <p>Tematică: <i>Statistică Descriptivă</i></p> <ol style="list-style-type: none"> Parametrii repartițiilor Analiza legăturilor dintre variabile Analiza și previziunea seriilor de timp Indici statistici <p>Bibliografie:</p> <ol style="list-style-type: none"> Buiga A., Dragoș C., Lazăr D., Brendea G., Litan C., Mare C., Statistică Descriptivă, Ed. Napoca, Cluj Napoca, 2018 Andrei T., Stancu S., Statistică – teorie și aplicații, Ed. ALL, București, 1995 Jaba E., Statistică descriptivă. Teste grilă și probleme, Ed. Sedcom Libris Iași, 2002

	<p>Tematică: <i>Statistică Inferențială</i></p> <ol style="list-style-type: none"> Legi de probabilitate a variabilelor aleatoare Estimare, estimație, legi de probabilitate a estimatorilor Estimare prin interval de încredere Testări de ipoteze <p>Bibliografie:</p> <ol style="list-style-type: none"> Buiga A., <i>Statistică Inferențială. Aplicații în SPSS</i>, Ed. Toderico, Cluj Napoca, 2011 Keller G., <i>Statistics for Management and Economics</i>, South- Western Cengage Learning, 2008. <p>Proba 3. Proba scrisă</p> <p>Tematică: <i>Statistică Descriptivă</i></p> <ol style="list-style-type: none"> Parametrii repartițiilor Analiza legăturilor dintre variabile Analiza și previziunea seriilor de timp Indici statistici <p>Bibliografie:</p> <ol style="list-style-type: none"> Buiga A., Dragoș C., Lazăr D., Bredea G., Litan C., Mare C., <i>Statistică Descriptivă</i>, Ed. Napoca, Cluj Napoca, 2018 Andrei T., Stancu S., <i>Statistică – teorie și aplicații</i>, Ed. ALL, București, 1995 Jaba E., <i>Statistică descriptivă. Teste grilă și probleme</i>, Ed. Sedcom Libris Iași, 2002 <p>Tematică: <i>Statistică Inferențială</i></p> <ol style="list-style-type: none"> Legi de probabilitate a variabilelor aleatoare Estimare, estimație, legi de probabilitate a estimatorilor Estimare prin interval de încredere Testări de ipoteze <p>Bibliografie:</p> <ol style="list-style-type: none"> Buiga A., <i>Statistică Inferențială. Aplicații în SPSS</i>, Ed. Toderico, Cluj Napoca, 2011 Keller G., <i>Statistics for Management and Economics</i>, South- Western Cengage Learning, 2008.
<p>Descrierea procedurii de concurs</p>	<ol style="list-style-type: none"> Directorul unității academice (departament/școală doctorală/UC) propune scoaterea la concurs a posturilor didactice, Consiliul unității academice și Consiliul Facultății avizează aceste posturi, iar Consiliul de Administrație le aprobă; Posturile scoase la concurs sunt făcute publice conform legislației în vigoare; Se constituie comisiile de concurs pe baza propunerilor Consiliului structurii în care se află postul scos la concurs, avizate de către plenul Departamentului și Consiliul Facultății, aprobate de către Senatul Universității;

4. Candidații întocmesc dosarul de înscriere la concurs;
5. Candidații se înscriu la concurs, depunând dosarul de înscriere la biroul de specialitate al universității, respectând termenul de înscriere, respectiv calendarul concursurilor, comunicat de universitate;
6. Compartimentul juridic al universității verifică îndeplinirea condițiilor impuse candidaților pentru participarea la concurs, precum și conținutul dosarului, care trebuie să fie în conformitate cu Metodologia UBB de ocupare a posturilor didactice și de cercetare vacante;
7. Compartimentul juridic al UBB acordă avizul conform în baza unei rezoluții stabilite de către o comisie de evaluare și a documentelor necesare înscrierii la concurs;
8. Comisia de concurs hotărăște modul de desfășurare al examenului și comunică aceste informații candidaților în conformitate cu Metodologia UBB;
9. Examenul (proba scrisă și/sau proba orală) are loc conform celor stabilite la punctul precedent. În acest sens, comisia va efectua următoarele activități:
 - verifică și constată îndeplinirea de către candidat a standardelor minimale naționale și ale Universității;
 - organizează examenul (sau prelegerea);
 - elaborează baremul de evaluare și notare a competențelor profesionale ale candidaților;
 - informează candidatul cu privire la barem la începutul lucrărilor comisiei;
 - evaluează candidatul;
 - întocmește, în urma evaluării, documentele de concurs conform metodologiei UBB;
 - afișează rezultatele concursului pentru fiecare candidat.
10. În situația în care un candidat deține elemente care pot demonstra nerespectarea procedurilor legale de concurs, candidatul poate formula contestație în termen de 3 zile lucrătoare de la comunicarea rezultatului;
11. La finalul concursului comisia întocmește un raport de sinteză și înaintează rezultatele obținute de candidați decanatului facultății;
12. Decanatul organizează punerea în discuția Consiliului Facultății rezultatele concursurilor;
13. Consiliul Facultății analizează respectarea procedurilor de concurs prevăzute de legislația în vigoare și avizează raportul de sinteză asupra concursului, în sensul respectării procedurilor de concurs;
14. Înaintarea spre universitate a rezultatelor concursului.

Director department

Prof.univ.dr. Paula CURT