

ANEXA Nr. 4

INFORMAȚII PUBLICE PRIVITOARE LA CONCURSURI

	Română	Engleză
Universitatea	Universitatea Babeș-Bolyai din Cluj-Napoca	Babeș-Bolyai University from Cluj-Napoca
Facultatea / Structura organizațională de conducere	Facultatea de Educație Fizică și Sport	Faculty of Physical Education and Sports
Departamentul / Unitatea organizațională	Departamentul de Kinetoterapie și Discipline Teoretice	Department of Physiotherapy and Theoretical Disciplines
Poziția în statul de funcții	5	5
Funcția	Conferențiar universitar dr.	Associate professor PhD
Disciplinele din încărcătura postului/ ariile de cercetare, așa cum figurează în statul de funcții	Imagistică și radiologie în recuperare; Radiologie și imagistică medicală	Imaging and Radiology in Recovery; Radiology and medical imaging
Domeniul științific	Știința sportului și educației fizice	Science of Sport and Physical Education
Descrierea postului scos la concurs	Postul de conferențiar presupune desfășurarea de activități didactice, de cercetare, de îndrumarea studenților, de servicii către comunitatea academică.	The position of Associate Professor consists in the performance of didactic and research activities, students counseling, providing other services for the academic community.
Atribuții	<p>Activități de predare (seminarii, lucrări practice, lucrări de control, examinare, elaborare de materiale didactice, consultații) pentru disciplinele ce sunt incluse în norma de bază din statul de funcții.</p> <p>Activitatea de cercetare științifică: participare la sesiuni și conferințe științifice naționale și internaționale; participare la granturi de cercetare; publicare de articole de specialitate (cel puțin 1 articol/an);</p> <p>Activitatea de îndrumare a studenților: tutore la o grupă de studenți; organizarea de cercuri și seminarii științifice studențești; coordonarea lucrărilor de licență; coordonarea activității științifice a studenților.</p> <p>Servicii către comunitatea academică: organizare și participare la acțiunile departamentului; participarea la</p>	<p>Teaching activities (courses, seminars, practical works/laboratories, tests, exams, preparation of the educational materials, counseling) for the subjects included in the schedule related to the positions mentioned in the organizational chart.</p> <p>Activity of scientific research: attendance to national and international meetings and conferences; materials preparation and attendance to research grants; publishing articles of specialty (at least 2 articles/year – BDI indexed);</p> <p>Activity of students counseling: organization of scientific workshops and seminars for students; supervising the graduation projects and dissertations; monitoring the scientific activity performed by the</p>

	examele de licență, disertație și de admitere; promovarea admiterii, rezolvarea sarcinilor stabilite de directorul de departament.	students; organization of the students' scientific meetings. Services performed for the academic community: organization and attendance to the activities held by the department and the faculty; attendance to the university graduation exams, dissertations and entrance exams; activities of promoting the entrance examination, solving the duties assigned to him/her by the Head of Department.
Perioada de înscriere la concurs	28.11.2024-08.01.2025	28.11.2024-08.01.2025
Data și ora susținerii probei orale	31.01.2025, 11:00	31.01.2025, 11:00 - (EEST GMT+3 - dd.mm.yyyy, hh:mm)
Locul susținerii probei orale (adresa Facultății/ Institutului și sala)	Facultatea de Educație Fizică și Sport, 400367 Cluj-Napoca, str. Pandurilor nr 7, sala Consiliu	Faculty of Physical Education and Sport, 400367 Cluj-Napoca, str. Panduril no 7, Council room
Descrierea probei orale	Susținerea unei prelegeri din tematica și prezentarea principalelor direcții de cercetare	Giving a lecture from the contest topic and presenting the main research directions
Tematica și bibliografia probelor de concurs	<p>1.Aplicații ale radiologiei, ale tehnicii de imagistică prin rezonanță nucleară și ale ultrasonografiei în activitatea de recuperare și importanța lor în stabilirea obiectivelor și organizarea planului de kinetoterapie.</p> <p>2.Interpretarea explorărilor imagistice în contextul diagnosticului și prognosticului afecțiunii și a planului terapeutic.Informația obținută din explorarea imagistică și importanța acesteia în stabilirea obiectivelor și organizarea planului de kinetoterapie.</p> <p>3.Utilizarea tehnicii ecografiei musculoscheltale și a ecografiei în dinamică în studiul de caz.</p> <p>Bibliografie: Ahuja A, Griffith JF, Wong KT și colab, 2007, Abdominal Wall/Peritoneal Cavity. In: Diagnostic Imaging. Ultrasound. (ed). AMIRSYS, Salt Lake City, Utah, USA. Badea R., Dudea S., Mircea P., Stamatian F., 2000, Tratat de ultrasonografie clinică, Vol.I, Ed. Medicală, București.</p>	<p>1. Applications of radiology, nuclear resonance imaging and ultrasonography in the recovery activity and their importance in setting objectives and organizing the physical therapy plan.</p> <p>2. Interpretation of imaging studies in the context of the diagnosis and prognosis of the condition and the therapeutic plan. The information obtained from the imaging study and its importance in establishing objectives and organizing the physical therapy plan.</p> <p>3. Use of the musculoskeletal ultrasound technique and dynamic ultrasound in the case study.</p> <p>1.Aplicații ale radiologiei, ale tehnicii de imagistică prin rezonanță nucleară și ale ultrasonografiei în activitatea de recuperare și importanța lor în stabilirea obiectivelor și organizarea planului de kinetoterapie.</p> <p>2.Interpretarea explorărilor imagistice în contextul diagnosticului și prognosticului afecțiunii și a planului terapeutic.Informația obținută din explorarea imagistică și importanța acesteia în stabilirea obiectivelor și</p>

	<p>Buruian M. (sub Redacția), 2006, Tratat de tomografie computerizată, Ed. University Press, 2006.</p> <p>Prokop M., Galanski M., 2003, Spiral and Multislice Computed Tomography of the Body, New York; Thieme Stuttgart. Rădulescu D. (sub Redacția), 1983, Radiologie Medicală, Ed. IMF Cluj- Napoca.</p> <p>Sutton D. 2002, Textbook of radiology and imaging, 7th edition, Churchill Livingstone.</p> <p>Wegener O.H. 2005, Whole body computed tomography, Blackwell Publishing.</p> <p>Westbrook C, Roth C. 2005, MRI in practice. 3rd Edition. Blackwell Science Ltd.</p> <p>Westbrook C. 2003, Handbook of MRI technique. 2nd Edition. Blackwell Science Ltd.</p>	<p>organizarea planului de kinetoterapie.</p> <p>3. Utilizarea tehnicii ecografiei musculoscheltale și a ecografiei în dinamică în studiul de caz.</p> <p>Bibliography:</p> <p>Ahuja A, Griffith JF, Wong KT și colab, 2007, Abdominal Wall/Peritoneal Cavity. In: Diagnostic Imaging. Ultrasound. (ed). AMIRSYS, Salt Lake City, Utah, USA.</p> <p>Badea R., Ducea S., Mircea P., Stamatian F., 2000, Tratat de ultrasonografie clinică, Vol.I, Ed. Medicală, București.</p> <p>Buruian M. (sub Redacția), 2006, Tratat de tomografie computerizată, Ed. University Press, 2006.</p> <p>Prokop M., Galanski M., 2003, Spiral and Multislice Computed Tomography of the Body, New York; Thieme Stuttgart. Rădulescu D. (sub Redacția), 1983, Radiologie Medicală, Ed. IMF Cluj- Napoca.</p> <p>Sutton D. 2002, Textbook of radiology and imaging, 7th edition, Churchill Livingstone.</p> <p>Wegener O.H. 2005, Whole body computed tomography, Blackwell Publishing.</p> <p>Westbrook C, Roth C. 2005, MRI in practice. 3rd Edition. Blackwell Science Ltd.</p> <p>Westbrook C. 2003, Handbook of MRI technique. 2nd Edition. Blackwell Science Ltd.</p>
<p>Descrierea procedurii de concurs</p>	<p>a. Susținerea prelegerii - 25%</p> <p>b. Analiza dosarului de concurs de către membrii comisiei de concurs - 75%</p> <p>Președintele comisiei de concurs întocmește un raport de sinteză asupra concursului, pe baza aprecierilor făcute de către fiecare membru al comisiei.</p>	<p>a. Giving a lecture - 25%</p> <p>b. Analysis of the contest file by the competition board members - 75%</p> <p>The members of the Board will assess the career development project of the applicant. Upon the basis of the minutes made by each member of the Board, the Chairman of the Board prepares a report concerning the contest.</p>
<p>Perioada de comunicare a rezultatelor</p>	<p>30.01.2025-31.01.2025</p>	<p>30.01.2025-31.01.2025</p>

Perioada de depunere a contestațiilor	03.02.2025-05.02.2025	03.02.2025-05.02.2025
Salariul minim de încadrare a postului la momentul angajării	10103	10103
Lista completă a documentelor pe care candidații trebuie să le includă în dosarul de concurs	https://www.ubbcluj.ro/ro/infoubb/posturi_vacante/posturi_didactice_perioada_nedeterminata	https://www.ubbcluj.ro/ro/infoubb/posturi_vacante/posturi_didactice_perioada_nedeterminata
Adresa la care trebuie trimis dosarul de concurs	Registratura Universității “Babeș-Bolyai”, (camera P20), str. M. Kogălniceanu nr. 1, Cluj-Napoca	Registratura Universității “Babeș-Bolyai”, (camera P20), str. M. Kogălniceanu nr. 1, Cluj-Napoca