



UNIVERSITATEA „VASILE ALECSANDRI” DIN BACĂU  
Facultatea de Științe ale Mișcării, Sportului și Sănătății  
Calea Mărășești, nr.157, Bacău, 600115  
Tel./Fax: +40-234/517715  
[www.ub.ro](http://www.ub.ro); e-mail: [fmss@ub.ro](mailto:fmss@ub.ro)



**Tematica de concurs pentru ocuparea postului de asistent universitar, poziția 23 din Statul de funcții al Departamentului de Kinetoterapie și Terapie Ocupațională, din anul universitar 2020-2021:**

1. Elemente de anatomie topografică și funcțională ale oaselor toracelui și coloanei vertebrale.
2. Elemente de anatomie topografică și funcțională ale mușchilor coloanei vertebrale și toracelui.
3. Elemente de anatomie topografică și funcțională ale articulațiilor membrului superior.
4. Elemente de anatomie topografică și funcțională ale mușchilor membrului inferior.
5. Elaborarea planului de intervenție kinetoterapeutică pentru recuperarea afecțiunilor ortopedico-traumatice ale umărului.
6. Programe kinetoterapeutice pentru recuperarea afecțiunilor ortopedico-traumatice ale șoldului
7. Programe kinetoterapeutice pentru recuperarea afecțiunilor ortopedico-traumatice ale genunchiului și gleznei
8. Aplicații practice ale exercițiilor, tehnici de manipulare a traumatizatăului vertebral
9. Intervenția kinetoterapeutică în afecțiuni oncologice
10. Aplicații practice ale masajului în afecțiunile aparatului respirator.
11. Aplicații practice ale masajului în afecțiunile neurologice.
12. Aplicații practice ale masajului în geriatrie și în afecțiuni reumatismale.
13. Aplicații practice ale masajului în chirurgie și la imobilizați
14. Aplicații practice ale masajului în afecțiunile specifice din activitatea sportivă.
15. Metode de diagnosticare, evaluare, elaborarea și aplicarea unui program de recuperare kinetoterapeutică la un pacient;

#### ***Bibliografie selectivă***

1. PAPILIAN V., Anatomia omului. Vol. I și II, București, Ed. Didactică și Pedagogică, 2006
2. RAȚĂ M., Anatomie funcțională și biomecanică – curs studii de licență, Ed. Alma Mater, Bacău 2014
3. RAVEICA G., Anatomia aparatului locomotor și elemente de anatomie topografică – Miologie EduSoft, Bacău 2006
4. RAVEICA G., Anatomia aparatului locomotor și elemente de anatomie topografică – Osteologie. Artrologie. EduSoft, Bacău 2006
5. COSMAN, D., 2010, Psihologie medical, Editura Polirom, Iași
6. RAVEICA G., 2018, Note de curs – Kinetoterapia în afecțiuni ortopedico-traumatice, Bacău
7. RAVEICA G., 2008, Biomecanica funcțională, Editura Alma Mater, Bacău
8. NICOLESCU M., RAVEICA G., OJOGA F., BERTEANU M., 2008, Tratamentul ortopedico-chirurgical și kinetoterapeutic în afecțiuni ale aparatului locomotor, Ed. Alma Mater, Bacău
9. SBENGHE T., 1997, Recuperarea medicală la domiciliul bolnavului, București, Ed. Medicală
10. SBENGHE T., 1981, Recuperarea medicală a sechelelor posttraumatice ale membrelor, București, Ed. Medicală
11. MÂRZA, D., 1998, Metode speciale de masaj, Editura Plumb, Bacău
12. MÂRZA, D. și MÎRȚ, C., 2001, Masaj clasic, Note de curs, Universitatea din Bacău
13. MÂRZA, D., 2005, Masaj antistres, Edit. Didactică și Pedagogică S.A., București
14. MÂRZA, D. și DOBRECI, L., 2011, Masaj terapeutic-recuperator, Edit. Alma Mater, Bacău
15. BALINT, N.T. 2010, Kinetoprofilaxie, Bacău, Ed. Alma-Mater.
16. MÂRZA, D., 2004, Kinetoprofilaxie primară, Editura Tehnopress, Iași;
17. OCHIANĂ, G., 2007, Kinetoterapia în afecțiuni respiratorii. Editura Pim, Iași
18. OCHIANĂ, G., 2007, Kinetoterapia în afecțiuni neurologice. Editura Pim, Iași
19. RAȚĂ M., Kinetoterapia în afecțiuni respiratorii – caiet de lucrări practice, Ed. Alma Mater, Bacău 2009.

Director Departament DKTO,

Conf. univ. dr. Gabriela RAVEICA