

LISTA DE PUBLICAȚII

TEZA DE DOCTORAT

Teriș Ștefan. Studiu experimental privind optimizarea biomecanicii în jocul de fotbal cu ajutorul tehnologiei informatice. Universitatea „Transilvania” din Brașov, 15 iulie 2022;

CĂRȚI ȘI CAPITOLE ÎN CĂRȚI

1. TERIȘ Ș. „Analiză biomecanică privind lovirea mingii cu piciorul la vârsta cuprinsă între 10 și 12 ani”, Editura Universității „Transilvania”, Brașov 2022, ISBN 978 – 606 – 19 – 1507 – 1;
2. TERIȘ Ș, ENOIU R. S., „Mijloace specifice de corectare a biomecanicii lovirii mingii cu piciorul la vârsta cuprinsă între 10 și 12 ani”, Editura Universității „Transilvania”, Brașov 2022, ISBN 978 – 606 – 19 – 1508 – 8;

ARTICOLE PUBLICATE ÎN REVISTE COTATE ISI

1. BĂDĂU A., BĂDĂU D., ENOIU R. S., NECULOIU M., NECULOIU C. D., TUDOR V., SASU R. S., VOICULESCU C. E., VOICULESCU V. E., TERIȘ Ș., MEREUȚĂ C., DAN C. E., CLIPA A., CONSTANTIN D., „The influence of Body Mass of Water Level on Cardiovascular and Urinary Parameters at Athlete Students”, REVISTA DE CHIMIE, Vol 70, no. 9, September 2019, pp 3269 – 3272, ISSN 0034-7752, ISSN CD-ROM 2537 – 5733, ISSN – L 1582 – 9049;
<https://revistadechimie.ro/Articles.asp?ID=7532>;

ARTICOLE PUBLICATE ÎN REVISTE COTATE BDI

1. ENOIU R.S., TERIȘ Ș., „ Study regarding proprioception in football between age 10 to 12 years old”, Bulletin of the Transilvania University of Brasov, Vol 12(61), No. 1 – 2019, Series IX – Sciences of Human Kinetics, pp 53 – 60, ISSN 2344 – 2026(Print), ISSN – L 2344 – 2026(Online), ISSN 2344 – 2034(CD-ROM);
https://webbut.unitbv.ro/index.php/Series_IX/article/view/1488/1338
2. ENOIU R. S., TERIȘ Ș., „Experimental study on components of proprioception in football for children age 10 to 12”, Science Movement and health, Volume XIX, ISSUE 2 – Supplement 2019, Ovidius Univeristy of Constanta, pp. 222 – 227, ISSN 2285 – 777X, ISSN – L 2285 – 777X

https://www.analefeffs.ro/anale-feffs/2019/i2suplement/pe-autori/ENOIU_R%C4%82ZVAN_SANDU_TERI%C8%98_%C8%98TEFAN.PDF

3. ENOIU R.S., BĂDĂU D., TERIȘ Ș., „Developing Coordination As A Determinant Factor Of Proprioception In Football”, Sport and Society, Interdisciplinary Journal of Physical Education And Sports, Volume 19, Issue 1(2019), „Altius Academy” Foundation Faculty of Physical Education and Sports „Alexandru Ioan Cuza” University of Iasi, Romania, pp. 84 – 90, p – ISSN 1582 – 2168, e – ISSN 2344 – 3693
<https://www.sportsisocietate.ro/articol/450>
4. TERIȘ Ș., ENOIU R. S., „Experimental study regarding development of speed, coordination and balance in football game for children age 10 – 12 years”, Ovidius University Anals, Series Physical Education and Sport/Science, Movement and Health, Volume 21, Issue 2 – Supplement 2021, Ovidius University of Consanta, pp 512 – 519, ISSN 2285 – 777X, ISSN – L 2285 – 777X
<https://www.analefeffs.ro/anale-feffs/2021/i2-suplement/pe-autori/49.%20TERI%C8%98%20%C8%98TEFAN%2C%20ENOIU%20R%C4%82ZVAN%20SANDU.pdf>
5. TERIȘ Ș., ENOIU R. S., „Optimization of biomechanics in the game of football at the age of 10 to 12 years through computer technology”, Annals of “Dunarea de Jos” University of Galati. Fascicle XV, Physical Education and Sport Management, 2, pp. 25-36. doi: <https://doi.org/10.35219/efms.2021.2.03>.

