

L I S T A
Lucrările științifice în domeniul disciplinelor predate

Prof. univ. dr. Andrei Vasile Liviu

A. Teza de doctorat

Optimizarea tehnologiilor și mijloacelor pregătirii în luptele libere – înaltă performanță, coordonator prof.univ.dr. Cismaș Gheorghe, Academia de Educație Fizică și Sport, 2007

B. Cărți și capitole în cărți publicate în ultimii 10 ani

1. Viorel Petru Ardelean, VASILE LIVIU ANDREI, 2018, „Asigurarea managementului calității sistemului educațional superior, de la general la particular – studiu de caz la nivelul Facultății de Educație Fizică și Sport”, (pp. 3-15), în volumul “Calitatea în învățământ – o oportunitate pentru școlile Arădene”, coordonator Lavinia D. Cuc, ISBN: 978 973 782-0, Ediția Universității „Aurel Vlaicu” Arad,
2. ANDREI Vasile Liviu, 2010 – “Curs de schi” , Editura Mirton, Timișoara, ISBN: 978-973-52-0846-2;
3. ANDREI Vasile Liviu, 2010 – “Organizarea și conducerea structurilor specifice”, Editura Academică Brâncuși, Târgu Jiu, ISBN: 978-973-144-347-8;
4. ANDREI Vasile Liviu, 2010, Teoria și metodica efs, Editura Mirton, ISBN 978-973-52-0845-5,
5. Andrei Vasile Liviu, 2009 – “Caiet de seminar la disciplina combat” , Editura Mirton, Timișoara; ISBN: 978-973-52-0709-0;
6. ANDREI Vasile Liviu, 2008, Studiu privind optimizarea tehnologiilor și mijloacelor de pregătire în luptele libere - înalta performanță, Editura Academică Brâncuși, ISBN 978-973-144-045,
7. ANDREI Vasile Liviu, 2008, Evoluție și cercetare științifică în sporturile de luptă, Editura Academică Brâncuși, ISBN 978- 973-144-046,

C. Lucrari indexate ISI/BDI publicate in ultimii 10 ani

1. Ardelean V. P., Andrei V. L., de Hillerin P., J., Bitang V., Dulceanu C., (2019), Kinematic analysis of lower limbs movement in some karate techniques, The European Proceedings of Social & Behavioural Sciences EpSBS, Volume LXVII/ 2019, ISSN: 2357-1330, pp. 53 – 59, doi:<https://doi.org/10.15405/epsbs.2019.08.03.7>;

2. Bitang V., Andrei V. L., Ardelean V. P., Şugar D. I., (2019), Assessment of the biomotric potential of primary school pupils, The European Proceedings of Social & Behavioural Sciences EpSBS, Volume LXVII/ 2019, ISSN: 2357-1330, pp. 560 – 566, doi:<https://doi.org/10.15405/epsbs.2019.08.03.66>;

3. Barbu I., Szabo M., Andrei L., Dulceanu C., Ardelean V.P., 2018, The influence of equipment manufacturing technologies on performance in sports, IOP Conf. Series: Materials Science and Engineering, IOP Publishing, 400, (2018), 022011, doi:10.1088/1757-899X/400/2/022011, <http://iopscience.iop.org/article/10.1088/1757-899X/400/2/022011>
4. Bitang V., Andrei V. L., Ardelean V. P., Şugar D. I., Bitang A., 2017, Assessing the biomotric potential of eighth-grade pupils in the rural area of Arad County, "Arena - Journal of Physical Activities", no. 6/2017, pp. 77-87, ISSN 2285 - 830X, (indexed in: EBSCO, Index Copernicus, SCIPION, World Cat, GIGA Information Center, ROAD, GFMER, Google Academic)
5. Ioan Galea, Vasile Liviu Andrei, Adrian Gorea, Florian Dobrin, 2015, Body Fat. In and out of the fitness center, "Arena - Journal of Physical Activities", nr. 4/2015, ISSN 2285 – 830X
6. Andrei Vasile Liviu, 2014, Promoting the winner cult in individual sports, "Arena - Journal of Physical Activities", nr. 3/2014, ISSN 2285 – 830X
7. Andrei Vasile Liviu, 2013 – “Psychological Issues In Swimmer Performance Training” , 2013 and published in the journal „Arena – Journal of Physical Activities”, nr. 2/2013 - ISSN 2285 – 830X, (BDI: DOAJ, AJD, Journal TOC's, Google Scholar)
8. Andrei Vasile Liviu, 2012 – “Moral and action unit training in a football team game” - presented at International symposium ”Research and education in innovation era” , 4-th edition, 2012 and published in the journal „Arena – Journal of Physical Activities”, nr. 1/2012 - ISSN 2285 – 830X

D. Lucrari publicate în ultimii 10 ani în reviste și volumele conferințelor cu referenți

In volumele unor manifestari științifice internaționale din strainatate;

1. Ardelean V. P., Andrei V. L., Bitang V., (2019), We need to move - proposals and efficient solutions for an active lifestyle and to combat physical inactivity in Romania, The 9th „MOVE Congress”, Oral presentation in Innovation Alley section, 16 – 18 october, 2019, Budapest, Hungary;
2. Vasile Liviu Andrei, Viorel Petru Ardelean, Viorel Bitang, Pierre Joseph de Hillerlin, 2017, „Importance of motion analysis – application in martial arts, prezentată în plen (guest lecturer- Ardelean Viorel) la International Conference in Sport Science - Sport Science Toward the Future”, 3-4 November, 2017, Tirana Albania, <http://ust.edu.al/konferenca-nderkombetare/>

In volumele unor manifestari științifice internaționale din țara;

1. Ardelean V.P., Andrei L., Bitang V., Dulceanu C., (2019), Objective analysis of the physical training level of young people who want to pursue a military career, Oral presentation at International Conference of Universitaria Consortium „Education for Health and Performance”, ed. a V-a, 11 - 12 octombrie, 2019, Cluj Napoca, Romania ,
2. Ardelean Viorel P., Andrei Vasile L., Bitang V., 2019, Actions and examples of best practices to ensure optimal conditions for practicing physical activities for students and for the broad masses of the population in Arad, Oral presentation at International Symposium "Research and Education in an Innovation era", 8-th Edition, 23-25 May, 2019, Arad, Romania;

3. Bitang V., Andrei V.L., Ardelean V.P., Dulceanu C., Zăgorean E., (2019), The role of technique in improving the speed performance of junior swimmers, International Symposium "Research and Education in an Innovation era", 8-th Edition, 23-25 May, 2019, Arad, Romania;
4. Molnár A.H., Deak G.F., Andrei V.L., Ardelean V.P., Simonek J., Halmová N., Dobay B., Nagy Á.V., Vári B., Orbán K., Fintor C., Ocskó T., Szász R., Győri F., Alattyányi I., Csetreki R., Boros-Bálint I., (2019), Does the gross motor development of Romanian and Hungarian 6 – 7 year old children depend on the degree of obesity ?, Oral presentation at 5-th International Conference of Universitaria Consortium „Education for Health and Performance”, 11 - 12 octombrie, 2019, Cluj Napoca, Romania ,
5. Molnár A. H., Šimonek J., Halmová N., Boros-Bálint I., Deak G. F., Ardelean V. P., Andrei V. L., Nagy A, V., Vári B., Orbán K., Fintor C., Ocskó T., Szász R., Olajos G., Győri F., Alattyányi I., Csetreki R., Dobay B., (2019), Motor development of slovak and hungarian 6 – 7 year-old pupils in the aspect of degree of obesity (first phase of a longitudinal study), International Conference „Sport Science In Motion”, Univerzita J. Selyeho v Komárne, September 5th – 7th, 2019, Komárno, Slovacia,
6. Ardelean Viorel P., Andrei Vasile L., 2018, „Evaluarea dezvoltării motrice, a compozиiei corporale, și calitatea vieții elevilor de ciclul primar din Arad”, prezentată la Sesiunea Internațională de comunicări științifice ed. a XVI-a : „Educația Fizică și Sportul - prezent și perspective” , organizată de : Asoc.Prof. de Ed.Fiz. și Sport AR, 15 – 16 noiembrie 2018;
7. Ardelean Viorel P., Andrei Vasile L., de Hillerin P., J., Bitang V., Dulceanu C., 2018, Kinematic analysis of the movement of lower limbs in some positions and technical elements of karate, The 8th International conference EDU WORLD 2018, „Education Facing Contemporary World Issues”, 9 – 10.11.2018, Pitesti, Romania, <http://www.eduworld.ro/paticipationslist2018.php> ;
8. Bitang V., Ardelean Viorel P., Andrei Vasile L., Şugar D. I., Bitang A., 2018, Assessment of the biomotric potential of primary school pupils (grades 0 to IV) in rural Arad county, The 8th International conference EDU WORLD 2018, „Education Facing Contemporary World Issues”, 9 – 10.11.2018, Pitesti, Romania, <http://www.eduworld.ro/paticipationslist2018.php> ;
9. Ardelean Viorel P., Andrei Vasile L., Bitang V., de Hillerin P., J., 2018, Qualitative study on the variability of pelvis evolution in martial arts practitioners, Oral presentation at International Symposium "Research and Education in an Innovation era", 7-th Edition, 17-20 May, 2018, Arad, Romania <http://uav.ro/files/EFS/Cercetare/Anexa%20B.3.13.a.%20Simpozion%20int%20ISREIE%202018.pdf>;
10. Barbu I., Szabo M., Andrei L., Dulceanu C., Ardelean V., 2018, Influence of Equipment Manufacturing Technologies on Performance in Sports, ModeTech - The 6 th International Conference on Modern Manufacturing Technologies in Industrial Engineering, 13 – 16.06.2018, Constanța, România ,
11. Andrei Vasile Liviu, Dulceanu Corina, 2017: SKILLS AND ABILITIES IN MOTOR LEARNING SPECIFIC TO HANDBALL GAME, Conferința Internațională Brașov, martie 2017;

12. Andrei Vasile Liviu, 2010, Nevoia studierii în profunzime a performanței în luptele libere și greco_romane, Sesiune de comunicări științifice cu participare internațională: Universitatea ANEFS – parte a strategiilor de postaderare a României la Uniunea Europeană – „Communication an important component in the educational management;
13. Andrei Vasile Liviu, 2009, „Funcția gnoseologică a sistemului și a modelării”, Sesiunea de Comunicari Stiintifice cu participare internationala „Arta și cultura fizică în Balcani”;
14. Andrei Vasile Liviu, 2009, Structura curriculară și dezvoltarea metodei logice a modulelor”; Concordanța programului educațional cu prioritățile de funcționare la nivel național, Sesiunea internațională de comunicări științifice „Tradiție și perspective în educația fizică și sport”, A.N.E.F.S.,
15. Andrei Vasile Liviu, 2008, Prezent și perspective ale educației fizice și sportive în contextul integrării europene” Universitatea „Poliehnica” București, Catedra de Educație Fizică, Sesiunea anuală de comunicări științifice,
16. Andrei Vasile Liviu, 2008, Importanța mișcării olimpice în domeniul „Sportul pentru toți”, secțiunea „Sportul pentru toți, fitness și sănătate” – Conferința Internațională „Paradigmele contemporane ale Științei Sportului”, Universitatea Babeș-Bolyai, Cluj-Napoca, România;
17. Andrei Vasile Liviu, 2008, Algoritmizarea în sportul școlar, secțiunea „Educație fizică” - Conferința Internațională „Paradigmele contemporane ale Științei Sportului”, Universitatea Babeș – Bolyai, Cluj-Napoca, România;
18. Andrei Vasile Liviu, 2008, Uses of the theory of graphs in the technology of actioning in athletism, section “Research and education in Physical Education and Sport activities in the innovation era” - International Symposium Research and Education in Innovation Era, 2nd Edition, University “Aurel Vlaicu” of Arad;
19. Andrei Vasile Liviu, 2008, New training techniques and their usage in the school sport field, section “Research and education in Physical Education and Sport activities in the innovation era” - International Symposium Research and Education in Innovation Era, 2nd Edition, University “Aurel Vlaicu” of Arad;
20. Andrei Vasile Liviu, 2008, Academia de Studii Economice București, sesiunea științifică internațională „Strategii de asigurare și evaluare a calității în învățământ”;
21. Andrei Vasile Liviu, 2008, „Riscuri ale managementului calității în condițiile administrației schimbării în școală”, Universitatea Ovidius Constanța, Facultatea de Educație Fizică și Sport, „International scientific conference Perspective in phisical education and sport ”,
22. Andrei Vasile Liviu, 2008, Locul și rolul profesorului de educație fizică și sport în sistemul educational românesc contemporan, Căile învesigării și selecției talentelor pentru sportul de performanță, Universitatea Dunărea de Jos, Facultatea de Educație Fizică și Sport, „International scientific conference Creativitate și competiție, atrbute europene ale manifestării științifice și sportive”;
23. Andrei Vasile Liviu, 2008, Sportul pentru toți și educația pentru mișcare în secolul XXI; Algoritmii și algoritmizarea în sportul școlar, Conferința științifică anuală „Învățământul și cercetarea universitară – fundamente ale societății bazate pe cunoaștere”, Universitatea „Alma Mater” Sibiu

E. Proiecte

1. Membru în cadrul echipei locale din jud. Arad, la organizarea Proiectului Noaptea Cercetătorilor 2014 care este sub egida Uniunii Europene prin Horizon 2020, proiect „Researchers 4 humanity” - R4H1415, nr. 633297 / 2014, Arad, 26.09.2014, <http://noaptea cercetatorilor.eu/orase/arad/>.
2. Lector în cadrul proiectului transfrontalier: „Casa verde – înființarea unui centru educational de protecția mediului”, modulul: „Omul și natura – tehnici de supraviețuire în natură” din cadrul programului de cooperare transfrontaliera Ungaria – România 2007-2013, <http://www.ccja.ro/wp-content/uploads/2014/09/Pagina-Green-House-.jpg>.
3. Organizator al workshop-ului internațional „Oportunități pentru tineret și sport prin programul Erasmus+”, desfășurat la Arad, 12-13.11.2015, http://uav.ro/files/EFS/foto/2015/Progr_workshop_Erasmus_2015-10-31_0231.png ;
4. Mobilitate de formare prin programul ERASMUS +, la Universitatea de Sport din Tirana - Facultatea de activități motrice și Recreative - Albania, februarie 2018.
5. Mobilitate de formare prin programul ERASMUS +, la Institutul Politehnic din Setubal – Portugalia, Escola Superior de Educaciao, aprilie 2019,
6. Membru în Proiectul internațional dintre Szeged (HU), Komarno, Nitra (SK), Arad, Cluj-Napoca (RO), cu codul EFOP-5.2.2-17/ 2018 - “Analiză comparativă complexă a interacțiunilor dintre activitatea fizică regulată, deprinderile motrice, compozitia corporala și calitatea vieții elevilor din ciclul primar, din Slovacia, România și Ungaria”
7. Membru în cadrul proiectului Erasmus+ „European Fitness Badge” – baterie de teste privind nivelul de fitness al diverselor categorii de populație, certificat la seminarul din 08 - 09.11.2019, Berlin.

