

Lista de lucrari

A. Lucrări indexate ISI Thomson Reuters și în volume indexate ISI proceedings:

1. **Șovărel Eugenia** (2016) Researches Over Blood pH Dynamic Values in Horses used in Complete Trial Competitions The European Proceedings of Social & Behavioural Sciences. ISSN :2357-1330 WLC 2016- World LUMEN Congress.
2. **Șovărel Eugenia** (2016) Blood oxygen dynamic, to the effort test, as biodiversity index in conjunction with the new technologies for sport horse treading The European Proceedings of Social & Behavioural Sciences. ISSN:2357-1330 WLC 2016- World LUMEN Congress.
3. **Șovărel Eugenia** (2016) Research regarding blood glucose dynamic in horses used at complete trial competition. International Conference "Agriculture for Life, Life For agriculture" June 9-11, 2016.Bucharest, Romania.

B. Lucrări indexate BDI:

1. **Șovărel Eugenia** (2001) Particularitățile alimentației sportivului din atletism.. Simpozionul Facultății de Zootehnie, București
2. **Șovărel Eugenia** (2001) Considerații teoretice privind regimul alimentar al sportivului în diferite etape de activitate. Simpozionul Facultății de Zootehnie, București
3. **Șovărel Eugenia**, Drăguț Paula(2005) Cercetări privind evaluarea acidului lactic ca indicator biochimic în raport cu efortul fizic și diferite sezoane, la calul de sport românesc.. Journal of Agricultural Faculty of Tekirdag. Trakya University (indexat CABI, DOAJ, EBSCO, FAO AGRIS Database, INDEX COPERNICUS, TUBITAK-ULAKBIM)
4. **Șovărel Eugenia**, Drăguț Paula,(2005) Cercetări privind evaluarea glucozei ca indicator biochimic în raport cu efortul fizic și diferite sezoane, la calul de sport românesc. Journal of Agricultural Faculty of Tekirdag. Trakya University. (indexat CABI, DOAJ, EBSCO, FAO AGRIS Database, INDEX COPERNICUS, TUBITAK-ULAKBIM)
5. **Șovărel Eugenia** (2006) Cercetări privind variațiile glucozei la caii folosiți în proba completă de călărie. A XVI-a Sesiune Anuală de Comunicări Științifice cu Participare Internațională „Noi coordonate de calitate și eficiență în educație fizică și sport, în perspectiva integrării europene”. Bucuresti.
6. **Șovărel Eugenia** (2006) Cercetări privind variațiile acizilor grași la caii folosiți în proba completă de călărie. A XVI-a Sesiune Anuală de Comunicări Științifice cu Participare Internațională „Noi coordonate de calitate și eficiență în educație fizică și sport, în perspectiva integrării europene”. București
7. **Șovărel Eugenia**, Poșan Paula (2006) Cercetări privind evoluția acidului lactic în proba completă de călărie, la calul de sport. Lucrările Simpozionului Științific internațional „Calitate și performanță de nivel european în producția animală”, vol. XXXIX, Timișoara
8. **Șovărel Eugenia**, Poșan Paula. (2006) Cercetări asupra unor caracteristici de exterior la calul de sport. Lucrările Simpozionului Științific internațional „Calitate și performanță de nivel european în producția animală”, vol. XXXIX, Timișoara
9. **Șovărel Eugenia** (2007) Cercetări privind variațiile pH-ului sanguin la caii folosiți in proba completa de calarie. „Noi coordonate de calitate și eficiență în educație fizică și sport, în perspectiva integrării europene”. București, 11 Mai
10. **Șovărel Eugenia** (2007) „Noi coordonate de calitate și eficiență în educație fizică și sport, în perspectiva integrării europene”. București, 11 Mai.Cercetări privind variațiile rezervei alcaline sanguine la caii folosiți in proba complete de calarie
11. **Șovărel Eugenia**, Poșan Paula. (2007) Researces regarding the sanguine cortisol evolution, as bichemical index, at sport horses in complete ridding trial.. Lucrările Simpozionului Științific Internațional „Creșterea animalelor în perspectiva unei agriculturi sustenabile”, Facultatea de Zootehnie și biotehnologii Timișoara. Vol. 40, mai. ISSN 1221-5287
12. **Șovărel Eugenia**, Poșan Paula (2007).Researces regarding the triglicerids evolution, as bichemical index, at sport horses in complete ridding trial.. Lucrările Simpozionului Științific Internațional „Creșterea animalelor în perspectiva unei agriculturi sustenabile”, Facultatea de Zootehnie și biotehnologii Timișoara. Vol. 40, mai. ISSN 1221-5287
13. Ipate Iudith¹, Pop Alexandru¹, Smaranda Toma, A.T. Bogdan¹, G.F. Toba I., **Eugenia Șovărel** (2013) Monitoring the cinegetic biodiversity with specific indicators to maramures county. 1 End Veterinary Medical of Bucharest Faculty of Veterinary Medicali, Romania, Scientific Works Series C Veterinary Medicice Vol LIX (2) 2065-1295, ISSN Online 2067-3663, ISSN CD-ROM 2343-9394, ISSN-L 2065-1295, pag.267

14. **Șovărel Eugenia**, A.T. Bogdan, Paula Poșan, Iudith Ipate, Nicoleta Ișfan (2013) Research on the ph and alkaline reserve evolution as biodiversity indices in sport horse at tree-day event competition effort End Veterinary Medicales of Bucharest Faculty of Veterinary Medicali, Romania, Scientific Works Series C Veterinary Medicice Vol LIX (2) pag.286, ISSN 2065-1295, ISSN Online 2067-3663, ISSN CD-ROM 2343-9394, ISSN-L 2065-1295
15. **Șovărel Eugenia**, A.T. Bogdan, Paula Poșan, Iudith Ipate, Nicoleta Ișfan (2013) Researches on serum electrolyte evolution in sport horse at tree-day event competition effort correlated with bioeconomic growth and training technologies with Eugenia Șovărel, A.T. Bogdan, Paula Poșan, Iudith Ipate, Nicoleta Ișfan, End Veterinary Medicales of Bucharest Faculty of Veterinary Medicali, Romania, Scientific Works Series C Veterinary Medicice Vol LIX (2) pag.285, ISSN 2065-1295, ISSN Online 2067-3663, ISSN CD-ROM 2343-9394, ISSN-L 2065-1295
16. **Șovărel Eugenia**, Paula Poșan (2012) - Horse heart rate values at different times of training, recorded immediately after exercise and 10 minutes after exercise. The international conference of the University of agronomic sciences and veterinary medicine of Bucharest. "Agriculture for life, life for agriculture". 160 years of Romanian agronomic education, Bucharest, Romania
17. **Șovărel Eugenia** (2016) Research on improving the working capacity of the students from university of agronomic sciences and veterinary medicine bucharest according to the specialized exercises in their physical training. International Conference "Agriculture for Life, Life For agriculture" June 9-11, 2016. Bucharest, Romania.

C. Lucrări publicate în reviste și volume de conferințe (neindexate)

1. **Șovărel Eugenia**, Posan Paula (2009) - Evolution of sanguine lipids, as biochemical index, at sport horses in 3 days ridding trial. The Fourth international conference BALNIMALCON – 2009 "Challenges of the Balkan Animal Industry and the Role of Science and Cooperation", pg. 113-114, Stara Zagora, Bulgaria
2. **Șovărel Eugenia**, Posan Paula, Stoica Maria Angela, Georgescu Gh. (2009) - Evolution of metabolized energetic substrate, at sport horses in 3 days ridding trial. The Fourth international conference BALNIMALCON – 2009 "Challenges of the Balkan Animal Industry and the Role of Science and Cooperation", pg. 115-118, Stara Zagora, Bulgaria