

Перелік

штатних науково-педагогічних працівників, які мають публікації у періодичних виданнях, що індексуються наукометричними базами даних Scopus або Web of Science Core Collection (із переліком цих публікацій)

№	Прізвище, ім'я, по батькові	Назва та реквізити публікації	Назва наукометричної бази
	Фурман Юрій Миколайович	<p><u>Influence of cyclic moderate intensity work on functional fitness of 17-21 years old students with "high" content of fat component.</u> Pedagogics, Psychology, Medical-Biological Problems of Physical Training and Sports, 2015, vol.19(11) P. 55-60.                      Режим доступу:  <a href="http://www.sportpedagogy.org.ua/html/journal/2015-11/15fymofc.pdf">http://www.sportpedagogy.org.ua/html/journal/2015-11/15fymofc.pdf</a></p>	Web of Science Core Collection
	Фурман Юрій Миколайович	<p>Удосконалення процесів аеробного енергозабезпечення жінок 37-49 років шляхом комплексного застосування занять аквафітнесом і методики ендогенно-гіпоксичного дихання / Ю.М. Фурман, С.В. Сальнікова // Педагогіка, психологія та медико-біологічні проблеми фізичного виховання і спорту. – 2015. - № 07 – С.59-64.                      Режим доступу:  <a href="http://nbuv.gov.ua/UJRN/PPMB_2015_7_10">http://nbuv.gov.ua/UJRN/PPMB_2015_7_10</a></p>	Web of Science Core Collection
	Фурман Юрій Миколайович	<p>Удосконалення загальної фізичної підготовленості юних плавців шляхом застосування у навчально-тренувальному процесі методики ендогенно-гіпоксичного дихання / Ю.М. Фурман, І.В. Грузевич // Педагогіка, психологія та медико-біологічні проблеми фізичного виховання і спорту, Харків 2014, № 10, с. 57-62.                      Режим доступу:  <a href="http://library.vspu.edu.ua/polki/akredit/kaf_5/furman4.pdf">http://library.vspu.edu.ua/polki/akredit/kaf_5/furman4.pdf</a></p>	Web of Science Core Collection
	Фурман Юрій Миколайович	<p>Методика визначення мінімального та максимально допустимого об'ємів фізичних навантажень / Ю.М. Фурман// Фізіологічний журнал. – 1998. – Т.44. - №3. – С. 279.  <a href="http://biph.kiev.ua/fiziol/2002_V.48/Fiziologichni%20Zhurnal%2048%282%29_1998/Fiziologichni%20Zhurnal%2048%282%29_1998_259-282.pdf">http://biph.kiev.ua/fiziol/2002_V.48/Fiziologichni%20Zhurnal%2048%282%29_1998/Fiziologichni%20Zhurnal%2048%282%29_1998_259-282.pdf</a></p>	Scopus
	Фурман Юрій Миколайович	<p>Можливості корекції аеробної й анаеробної лактатної продуктивності організму молоді різними режимами бігових навантажень / Ю.М. Фурман// Фізіологічний журнал. – Т.48. - №2. – 2002. – С.182.  <a href="http://biph.kiev.ua/fiziol/2002_V.48/Fiziologichni%20Zhurnal%2048%282%29_2002/Fiziologichni%20Zhurnal%2048%282%29_2002_170-185.pdf">http://biph.kiev.ua/fiziol/2002_V.48/Fiziologichni%20Zhurnal%2048%282%29_2002/Fiziologichni%20Zhurnal%2048%282%29_2002_170-185.pdf</a></p>	Scopus

Фурман Юрій Миколайович	Характеристика фізичного здоров'я дівчат різного соматотипу в постпубертатний період розвитку / Ю.М. Фурман, В.М. Мірошніченко // Фізіологічний журнал. - 2006. - Т. 52. - №2. - С.156-157. <a href="http://biph.kiev.ua/fiziol/2006_V.52/Fiziologichnyi%20Zhurnal%2052%282%29_2006/Fiziologichnyi%20Zhurnal%2052%282%29_2006_145-158.pdf">http://biph.kiev.ua/fiziol/2006_V.52/Fiziologichnyi%20Zhurnal%2052%282%29_2006/Fiziologichnyi%20Zhurnal%2052%282%29_2006_145-158.pdf</a>	Scopus
Фурман Юрій Миколайович	Вплив метеоситуації на аеробну та анаеробну(лактатну) продуктивність організму хлопців-спортсменів віком від 11 до 16 років / Ю.М. Фурман, І.М. Горшова //Фізіологічний журнал. - 2006. - Т. 52. - №2. - С.198. <a href="http://biph.kiev.ua/fiziol/2006_V.52/Fiziologichnyi%20Zhurnal%2052%282%29_2006/Fiziologichnyi%20Zhurnal%2052%282%29_2006_185-198.pdf">http://biph.kiev.ua/fiziol/2006_V.52/Fiziologichnyi%20Zhurnal%2052%282%29_2006/Fiziologichnyi%20Zhurnal%2052%282%29_2006_185-198.pdf</a>	Scopus
Фурман Юрій Миколайович	Synthesis and pharmacology of some 2,3-dihydro-1H-1,5-benzodiazepin-2-ones Stolyarchuk, A.A., Furman, Yu.N., Pikalov, V.L., Solomko, Z.F., Tkachenko, V.S. 1975 PharmaceuticalChemistryJournal <a href="https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=7004528686">https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=7004528686</a>	Scopus
Фурман Юрій Миколайович	Effect of chlordiazepoxide (Elenium) and related benzodiazep in derivatives on some functions of the nervous system (Russian) Furman, Y.N. 1974 Vrachebnoe Delo <a href="https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=7004528686">https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=7004528686</a>	Scopus
Фурман Юрій Миколайович	Оцінка функціональної підготовленості молоді 17-19 років Подільського регіону за стандартами аеробної і анаеробної продуктивності організму / Ю.М. Фурман, В.М. Мірошніченко, О.Ю. Брезденюк // Фізіологічний журнал, 2017 (прийнята до друку)	Scopus
Дмітренко Наталія Євгенівна	Dmitrenko N. The implemintation of problem-based learning in Ukrainian higher educational institutions // Advanced Education, KPI. – 2016, #5. – P. 28-35. Режим доступу: <a href="http://ae.fl.kpi.ua/article/view/61834">http://ae.fl.kpi.ua/article/view/61834</a>	Web of Science
Дмітренко Наталія Євгенівна	Dmitrenko N. Dissemination of cyberbullying among Ukrainian teenagers // International Review of Education and Science, 2015, No.1. (8), (January-June). Volume II.“Ottawa University Press”, 2015. – 790 p. – P. 312-318. <a href="http://dspace.puet.edu.ua/bitstream/123456789/2671/4/%D0%A1%D0%BA%D0%BE%D0%BF%D1%83%D1%81%20%D0%A1%D0%BE%D0%">http://dspace.puet.edu.ua/bitstream/123456789/2671/4/%D0%A1%D0%BA%D0%BE%D0%BF%D1%83%D1%81%20%D0%A1%D0%BE%D0%</a>	Scopus

		<a href="#">BA%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D0%B0.pdf</a>	
Дмітренко Наталія Євгенівна		Limitation of rights of cyber-bulling victims among teenagers // «GISAP: Educational Sciences». – 2015. - #7 . – P.28-31. <a href="https://journals.gisap.eu/index.php/Educational/article/view/840">https://journals.gisap.eu/index.php/Educational/article/view/840</a>	Scopus
Дмітренко Наталія Євгенівна		Dmitrenko N. Using of multimedia presentations in the English lessons/ Natalia Dmitrenko // “Problems of quality of knowledge and personal self-actualization in terms of social transformation”. Peer-reviewed materials digest (collective monograph) published following the results of the XCVI International Research and Practice Conference and I stage of the Championship in Psychology and Educational sciences (London, February 12- February 17, 2015) / International Academy of Science and Higher Education; Organizing Committee: T. Morgan (Chairman) – London: IASHE, 2015. – 120 p.). – С.39-41. <a href="http://gisap.eu/ru/node/66829">http://gisap.eu/ru/node/66829</a>	Scopus
Дмітренко Наталія Євгенівна		Dmitrenko N., Shportun O. Perception of humorous content in normand psychopathology (Science and Education ( <u>Web of Science</u> )) – <i>на рецензуванні</i>	Web of Science
Дмітренко Наталія Євгенівна		Dmitrenko N., Voloshyna O. Training of prospective teachers of foreign language to work in inclusive classes (Lithuanian University of Education Science, Vilnius, Lithuania; Scientific journal “Pedagogica” ( <u>Scopus</u> )) – <i>на рецензуванні</i>	Scopus
Коломієць Алла Миколаївна		On the influence of a constant magnetic field on the electroplastic effect in silicon crystals /Makara, V.A., Steblenko, L.P., Gorid'ko, N.Ya., Kravchenko, V.M., Kolomiets, A.N. //Physics of the Solid State. – 2001. Режим доступу: <a href="https://link.springer.com/article/10.1134%2F1.1356123?LI=true">https://link.springer.com/article/10.1134%2F1.1356123?LI=true</a> <a href="https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=7102462185">https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=7102462185</a>	Scopus
Коломієць Алла Миколаївна		Experimental and theoretical study on interaction processes for 60° short dislocation segments with precipitation centers in Si-crystals /Makara, V.A., Steblenko, L.P., Kolomiets, A.N. // Diffusion and Defect Data Pt. B: Solid State Phenomena. – 1999. Режим доступу: <a href="https://www.scientific.net/SSP.69-70.423">https://www.scientific.net/SSP.69-70.423</a> <a href="https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=7102462185">https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=7102462185</a>	Scopus
Коломієць Алла Миколаївна		Symbiosis of Methodological Approaches to the Development of Education in the Information Society /Lazarenko N. I., Kolomiets A. M., Klymenko A.O.// Наука і освіта. – 2017. – №4. – С.107-112.	Web of Science

	Режим доступу: <a href="http://scienceandeducation.pdpu.edu.ua/uk/articles/2017-4-doc/2017-4-st18">http://scienceandeducation.pdpu.edu.ua/uk/articles/2017-4-doc/2017-4-st18</a> . <a href="http://ip-science.thomsonreuters.com/cgi-bin/jrnlst/jlresults.cgi?PC=MASTER&amp;Full=science%20and%20education">http://ip-science.thomsonreuters.com/cgi-bin/jrnlst/jlresults.cgi?PC=MASTER&amp;Full=science%20and%20education</a>	
Коломієць Алла Миколаївна	Implementation of the latest world-class scientific achievements in training process of future teachers /Kolomiets A. M., Gromov Y. V., Szslosek F. //Наука і освіта. – 2017. – №5. Режим доступу: <a href="http://scienceandeducation.pdpu.edu.ua/uk/arkhiv-zhurnaliv/vipuski-2017/vipusk-5-2017">http://scienceandeducation.pdpu.edu.ua/uk/arkhiv-zhurnaliv/vipuski-2017/vipusk-5-2017</a> <a href="http://ip-science.thomsonreuters.com/cgi-bin/jrnlst/jlresults.cgi?PC=MASTER&amp;Full=science%20and%20education">http://ip-science.thomsonreuters.com/cgi-bin/jrnlst/jlresults.cgi?PC=MASTER&amp;Full=science%20and%20education</a>	Web of Science
Коломієць Алла Миколаївна	Нетнографічний аналіз тематичного спектру педагогічних досліджень у виданнях з наукометричної бази Scopus / Коломієць А. М., Громов Є. В. // Інформаційні технології і засоби навчання. – 2017. –Том 59, №3. Режим доступу: <a href="http://journal.iitta.gov.ua/index.php/itlt/article/view/1666/1183">http://journal.iitta.gov.ua/index.php/itlt/article/view/1666/1183</a> <a href="http://ip-science.thomsonreuters.com/cgi-bin/jrnlst/jlresults.cgi?PC=MASTER&amp;ISSN=2076-8184">http://ip-science.thomsonreuters.com/cgi-bin/jrnlst/jlresults.cgi?PC=MASTER&amp;ISSN=2076-8184</a>	Web of Science
Мозговий Олександр Васильович	Mozgovoy A.V. Estimating the effectiveness of treatment of a steel surface by means of mechanical spectroscopy / A.V. Mozgovoy // Metal Science and Heat Treatment. – 2012. – Vol. 54, № 5. – P. 259–263. <a href="https://link.springer.com/article/10.1007/s11041-012-9493-4">https://link.springer.com/article/10.1007/s11041-012-9493-4</a> <a href="http://dx.doi.org/10.1007/s11041-012-9493-4">http://dx.doi.org/10.1007/s11041-012-9493-4</a> .	Scopus
Мозговий Олександр Васильович	Mozgovoy A.V., Abramchuk, V.S., Abramchuk, I.V. Methods of constructing basis in solving inverse problems // Functional Materials. – 2014. – 21 (4). – P. 457–462. <a href="http://dx.doi.org/10.15407/fm21.04.457">http://dx.doi.org/10.15407/fm21.04.457</a> <a href="http://dx.doi.org/10.15407/fm21.04.457">http://dx.doi.org/10.15407/fm21.04.457</a> .	Scopus
Мозговий Олександр Васильович	Enhancemen to the power intensity of fibrous composite materials by means of polygonization of the matrix Lysyi, M.V., Zuzyak, P.M., Mozhovyi, O.V. 2001 Materials Science <a href="https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=6507089607">https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=6507089607</a> <a href="http://dx.doi.org/10.15407/fm21.04.457">http://dx.doi.org/10.15407/fm21.04.457</a> .	Scopus

Мозговий Олександр Васильович	Residual stresses in fibrous composites based on aluminium under thermocycling. Zuzyak, P.M., Mozgovoij, O.V., Filipovskij, O.V. 1995 Fiziko-Khimicheskaya Mekhanika Materialov <a href="https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=6507089607">https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=6507089607</a> <a href="http://dx.doi.org/10.15407/fm21.04.457">http://dx.doi.org/10.15407/fm21.04.457</a> .	Scopus
Мозговий Олександр Васильович	Influence of thermal cycling on the internal friction of an aluminum-steel composite material. Maksimovich, G.G., Filipovskii, A.V., Zuzyak, P.M., Mozgovoij, A.V. 1987 Soviet Materials Science <a href="https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=6507089607">https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=6507089607</a> <a href="http://dx.doi.org/10.15407/fm21.04.457">http://dx.doi.org/10.15407/fm21.04.457</a> .	Scopus
Кур'ята Володимир Григорович	The use of antigibberelins with different mechanisms of action on morphogenesis and production process regulation in the plant Solanum melongena (Solanaceae) / Kuriata V.G., Rohach V.V., Rohach T.I., Khranovska T.V. // Visn. Dnipropetr. Univ. Ser. Biol. Ekol. 2016. 24(1). – P. 230–234. <a href="https://ecology.dp.ua/index.php/ECO/article/view/011628/637">https://ecology.dp.ua/index.php/ECO/article/view/011628/637</a>	Web of Science
Кур'ята Володимир Григорович	Рогач В. В. Дія гібереліну і ретардантів на морфогенез, фотосинтетичний апарат та продуктивність картоплі / В. В. Рогач, І. В. Попрощка, В.Г. Кур'ята// Вісник Дніпропетровського університету. Біологія, екологія. – 2016. – Т. 24 (2). – С. 416-420. <a href="https://ecology.dp.ua/index.php/ECO/article/view/011656/666">https://ecology.dp.ua/index.php/ECO/article/view/011656/666</a>	Web of Science
Кур'ята Володимир Григорович	Кур'ята В.Г. Вплив гіберелової кислоти та тебуконазолу на формування листкового апарату та функціонування донорно-акцепторної системи рослин овочевих пасльонових культур / В.Г. Кур'ята, В.В. Рогач, О.І. Буйна, О.В. Кушнір, О.В. Буйний // Regulatory Mechanisms in Biosystems. – 2017. – Т. 8 (2). – С. 162-168. <a href="https://medicine.dp.ua/index.php/med/article/view/021726/pdf">https://medicine.dp.ua/index.php/med/article/view/021726/pdf</a>	Web of Science
Кур'ята Володимир Григорович	Poprotska, I. V., Kuryata, V. G. (2017). Features of gas exchange and use of reserve substances in pumpkin seedlings in conditions of skoto- and photomorphogenesis under the influence of gibberellin and chlormequat-chloride. Regulatory Mechanisms in Biosystems, 8(1), 71–76. <a href="https://medicine.dp.ua/index.php/med/article/view/021713/327">https://medicine.dp.ua/index.php/med/article/view/021713/327</a>	Web of Science
Кур'ята Володимир Григорович	Kuryata V. G., Poprotska I. V., Rogach T.I. (2017). Effect of growth stimulants and retardants on a reserve oil utilization by sunflower seedlings. Regulatory mechanisms in biosystems, 8(3). (прийнята до друку)	Web of Science

Бак Сергій Миколайович	Existence of Heteroclinic Traveling Waves in a System of Oscillators on a Two-Dimensional Lattice /S.M. Bak // Journal of Mathematical Sciences (United States). –2016. – Vol. 217, № 2. – P. 187-197. Режим доступу: <a href="https://www.infona.pl/resource/bwmeta1.element.springer-doi-10_1007-S10958-016-2966-Z">https://www.infona.pl/resource/bwmeta1.element.springer-doi-10_1007-S10958-016-2966-Z</a> <a href="https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-84978106415&amp;origin=inward&amp;txGid=7E03ADEE5A7917BCDD885E46C5E6AAFD.wsnAw8kcdt7IPYLO0V48gA%3a125">https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-84978106415&amp;origin=inward&amp;txGid=7E03ADEE5A7917BCDD885E46C5E6AAFD.wsnAw8kcdt7IPYLO0V48gA%3a125</a>	Scopus
Бак Сергій Миколайович	Traveling waves in systems of oscillators on 2D-lattices / S.N. Bak, A.A. Pankov //Journal of Mathematical Sciences. – 2011. – Vol. 174, № 4. – P. 437-452. Режим доступу: <a href="https://link.springer.com/article/10.1007%2Fs10958-011-0310-1?LI=true">https://link.springer.com/article/10.1007%2Fs10958-011-0310-1?LI=true</a> <a href="https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-79953074218&amp;origin=inward&amp;txGid=7E03ADEE5A7917BCDD885E46C5E6AAFD.wsnAw8kcdt7IPYLO0V48gA%3a149">https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-79953074218&amp;origin=inward&amp;txGid=7E03ADEE5A7917BCDD885E46C5E6AAFD.wsnAw8kcdt7IPYLO0V48gA%3a149</a>	Scopus
Бак Сергій Миколайович	On the dynamical equations of a system of linearly coupled nonlinear oscillators / S.N. Bak, A.A. Pankov //Ukrainian Mathematical Journal. – 2006. – Vol. 58, № 6. – P. 815-822. Режим доступу: <a href="https://link.springer.com/article/10.1007%2Fs11253-006-0105-6?LI=true">https://link.springer.com/article/10.1007%2Fs11253-006-0105-6?LI=true</a> <a href="https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-33751567091&amp;origin=inward&amp;txGid=7E03ADEE5A7917BCDD885E46C5E6AAFD.wsnAw8kcdt7IPYLO0V48gA%3a141">https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-33751567091&amp;origin=inward&amp;txGid=7E03ADEE5A7917BCDD885E46C5E6AAFD.wsnAw8kcdt7IPYLO0V48gA%3a141</a>	Scopus
Бак Сергій Миколайович	<a href="#">Existence of the solitary traveling waves for a system of nonlinearly coupled oscillators on the 2d-lattice</a> / S.M. Bak // Ukrainian Mathematical Journal. - 2017. – Vol. <b>69</b> , № 4. - P. 435-444. Режим доступу: <a href="http://umj.imath.kiev.ua/article/?lang=en&amp;article=10598">http://umj.imath.kiev.ua/article/?lang=en&amp;article=10598</a>	Scopus
Костюкевич Віктор Митрофанович	Impact of the combined use of health-improving fitness methods (“Pilates” and“Bodyflex”) on the level of functional and psychophysiological capabilities of students/ GANNA ILNYTSKA1, ZHANNETA KOZINA1, OLENA KABATSKA2, VIKTOR KOSTIUKEVYCH3, VOLODYMYR GONCHARENKO4, TATYANA BAZILYUK5, ABDEL-BASET ALRAWASHDEH2 / 1 G.S. SkovorodaKharkiv National Pedagogical University, UKRAINE, 2 V. N. KarazinKharkiv National University, UKRAINE, 3 MykhailoKotsyubynskyi Vinnitsa State Pedagogical University, UKRAINE, 4 Sumy State Pedagogical University named after A.S.	Scopus

		Makarenko, 5 Kyiv National University of Technologies and Design, UKRAINE / Journal of Physical Education and Sport ® (JPES), 16(1), Art 37, pp. 234 - 240, 2016. Режим доступу: <a href="https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=7102462185">https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=7102462185</a>	
Костюкевич Віктор Митрофанович		Technical and tactical training of qualified Volleyball players by improving attacking actions of players in different roles. YEVGENIY IMAS <sup>1</sup> , OLGA BORYSOVA <sup>2</sup> , OLHA SHLONSKA <sup>3</sup> , IRYNA KOGUT <sup>4</sup> , VIKTORIA MARYNYCH <sup>5</sup> , VIKTOR KOSTYUKEVICH <sup>6</sup> <sup>1,2,3,4,5</sup> National University of Ukraine on Physical Education and Sport, Kyiv <sup>6</sup> Vinnitsia State Mykhailo Kotsyubynskyi Padagogical University Ukraine / Journal of Physical Education and Sport ® (JPES), 17(1), Art 66, pp. 441 - 446, 2017. Режим доступу: <a href="https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=7102462185">https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=7102462185</a>	Scopus
Костюкевич Віктор Митрофанович		Comparative characteristics of psychophysiological indicators in the representatives of cyclic and game sports / ZHANNETA KOZINA <sup>1</sup> , KRZYSZTOF PRUSIK <sup>2</sup> , KAROL GORNER <sup>3</sup> , IRINA SOBKO <sup>4</sup> , OLENA REPKO <sup>5</sup> , TATYANA BAZILYUK <sup>6</sup> , VIKTOR KOSTIUKEVYCH <sup>7</sup> , VOLODYMYR GONCHARENKO <sup>8</sup> , YAROSLAV GALAN <sup>9</sup> , OLGA GONCHARENKO <sup>10</sup> , SERHII KOROL <sup>11</sup> , SVITLANA KOROL <sup>12</sup> / Journal of Physical Education and Sport ® (JPES), 17(2), Art 97, pp. 648 - 655, 2017. Режим доступу: <a href="https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=7102462185">https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=7102462185</a>	Scopus
Костюкевич Віктор Митрофанович		Програмування тренувального процесу кваліфікованих футболістів у другому циклі строєної підготовки протягом року. Физическое воспитание студентов. – 2017. № 6. – (стаття прийнята до друку)	Web of Science Core Collection
Рогач Віктор Васильович		The use of antigibberelins with different mechanisms of action on morphogenesis and production process regulation in the plant Solanummelongena (Solanaceae) / Kuriata V.G., Rohach V.V., Rohach T.I., Khranovska T.V. // Visn. Dnipropetr. Univ. Ser. Biol. Ekol. 2016. 24(1). – P. 230–234. <a href="https://ecology.dp.ua/index.php/ECO/article/view/011628/637">https://ecology.dp.ua/index.php/ECO/article/view/011628/637</a>	Web of Science
Рогач Віктор Васильович		Вплив синтетичних стимуляторів росту на морфо-фізіологічні характеристики та біологічну продуктивність картоплі / Рогач В.В., Рогач Т.І. // Вісник Дніпропетровського університету. Біологія, екологія. – 2015. – Т. 23(2). – С. 221–224. <a href="https://ecology.dp.ua/index.php/ECO/article/view/011532/607">https://ecology.dp.ua/index.php/ECO/article/view/011532/607</a>	Web of Science

Рогач Віктор Васильович	Рогач В. В. Дія гібереліну і ретардантів на морфогенез, фотосинтетичний апарат та продуктивність картоплі / В. В. Рогач, І. В. Попроцька, В.Г. Кур'ята// Вісник Дніпропетровського університету. Біологія, екологія. – 2016. – Т. \24 (2). – С. 416-420. <a href="https://ecology.dp.ua/index.php/ECO/article/view/011656/666">https://ecology.dp.ua/index.php/ECO/article/view/011656/666</a>	Web of Science
Рогач Віктор Васильович	Кур'ята В.Г. Вплив гіберелової кислоти та тебуконазолу на формування листкового апарату та функціонування донорно-акцепторної системи рослин овочевих пасльонових культур / В.Г. Кур'ята, В.В. Рогач, О.І. Буйна, О.В. Кушнір, О.В. Буйний // RegulatoryMechanismsinBiosystems. – 2017. – Т. 8 (2). – С. 162-168. <a href="https://medicine.dp.ua/index.php/med/article/view/021726/pdf">https://medicine.dp.ua/index.php/med/article/view/021726/pdf</a>	Web of Science
Попроцька Ірина Володимирівна	Рогач В. В. Дія гібереліну і ретардантів на морфогенез, фотосинтетичний апарат та продуктивність картоплі / В. В. Рогач, І. В. Попроцька, В.Г. Кур'ята// Вісник Дніпропетровського університету. Біологія, екологія. – 2016. – Т. \24 (2). – С. 416-420. <a href="https://ecology.dp.ua/index.php/ECO/article/view/011656/666">https://ecology.dp.ua/index.php/ECO/article/view/011656/666</a>	Web of Science
Попроцька Ірина Володимирівна	Poprotska, I. V., Kuryata, V. G. (2017). Features of gas exchange and use of reserve substances in pumpkin seedlings in conditions of skoto- and photomorphogenesis under the influence of gibberellin and chlormequat-chloride. Regulatory Mechanisms in Biosystems, 8(1), 71–76. <a href="https://medicine.dp.ua/index.php/med/article/view/021713/327">https://medicine.dp.ua/index.php/med/article/view/021713/327</a>	Web of Science
Попроцька Ірина Володимирівна	Kuryata V . G ., Poprotska I. V ., Rogach T.I. (2017). Effect of growth stimulants and retardants on a reserve oil utilization by sunflower seedlings. Regulatory mechanisms in biosystems, 8(3). (прийнята до друку)	Web of Science
Рогач Тетяна Іванівна	The use of antigibberelins with different mechanisms of action on morphogenesis and production process regulation in the plant Solanummelongena (Solanaceae) / Kuriata V.G., Rohach V.V., Rohach T.I., Khranovska T.V. // Visn. Dnìpropetr. Univ. Ser. Biol. Ekol. 2016. 24(1). – P. 230–234. <a href="https://ecology.dp.ua/index.php/ECO/article/view/011628/637">https://ecology.dp.ua/index.php/ECO/article/view/011628/637</a>	Web of Science
Рогач Тетяна Іванівна	Вплив синтетичних стимуляторів росту на морфо-фізіологічні характеристики та біологічну продуктивність картоплі / Рогач В.В., Рогач Т.І. // Вісник Дніпропетровського університету. Біологія, екологія. – 2015. – Т. 23(2). – С. 221–224. <a href="https://ecology.dp.ua/index.php/ECO/article/view/011532/607">https://ecology.dp.ua/index.php/ECO/article/view/011532/607</a>	Web of Science
Рогач Тетяна Іванівна	Kuryata V . G ., Poprotska I. V ., Rogach T.I. (2017). Effect of growth stimulants and retardants on a reserve oil utilization by sunflower	Web of Science



	seedlings. Regulatory mechanisms in biosystems, 8(3). (прийнята до друку)	
Шпортун Оксана Миколаївна	Розвиток нозологічних особливостей гелотофілії, гелотофобії та катагеластіцизму при різних видах психічних розладів / О.М. Шпортун // Міжнародний медичний журнал Запорізького медичного університету «Запорізький медичний журнал». – 2015. – Вип. 6 (93). – С. 60-69. Режим доступу: <a href="http://dspace.zsmu.edu.ua/handle/123456789/4058">http://dspace.zsmu.edu.ua/handle/123456789/4058</a>	Web of Science Core Collection
Шпортун Оксана Миколаївна	Міжпівкульна асиметрія мозку як психофізіологічна основа індивідуально-типологічних особливостей формування почуття гумору / О.М. Шпортун // Міжнародний журнал Дніпропетровської медичної академії МОЗ України «Медичні перспективи». – 2016. – Том 41. – № 2. – С. 55-61. Режим доступу: <a href="http://jml2012.indexcopernicus.com/+p4748,3.html">http://jml2012.indexcopernicus.com/+p4748,3.html</a>	Web of Science Core Collection
Шпортун Оксана Миколаївна	Dmitrenko N., Shportun O. Perception of humorous content in normand psychopathology (Science and Education (Web of Science)) – <i>на рецензуванні</i>	Web of Science
Бекас Ольга Олександрівна	Рівень фізичного стану молоді 12-24 років і його залежність від фізичної активності / О. О. Бекас // Фізіологічний журнал. – Т.48. - №2. – 2002. – С.170. <a href="http://biph.kiev.ua/fiziol/2002_V.48/Fiziologichnyi%20Zhurnal%2048%282%29_2002/Fiziologichnyi%20Zhurnal%2048%282%29_2002_170-185.pdf">http://biph.kiev.ua/fiziol/2002_V.48/Fiziologichnyi%20Zhurnal%2048%282%29_2002/Fiziologichnyi%20Zhurnal%2048%282%29_2002_170-185.pdf</a>	Scopus
Бекас Ольга Олександрівна	Застосування бігових тренувань аеробно-анаеробного спрямування для вдосконалення адаптаційних можливостей організму молоді / О. О. Бекас // Фізіологічний журнал. – Т. .... - №2. – 2006. – С.145. <a href="http://biph.kiev.ua/fiziol/2006_V.52/Fiziologichnyi%20Zhurnal%2052%282%29_2006/Fiziologichnyi%20Zhurnal%2052%282%29_2006_145-158.pdf">http://biph.kiev.ua/fiziol/2006_V.52/Fiziologichnyi%20Zhurnal%2052%282%29_2006/Fiziologichnyi%20Zhurnal%2052%282%29_2006_145-158.pdf</a>	Scopus
Білюк Анатолій Іванович	Mechanism of the antifriction action of phosphide eutectic in cast irons / Shyrokov, V.V., Arendar, L.A., Vasyliv, Kh.B., Vasyliv, O.M., Bilyuk, A.I. // Materials Science. - 2005 <a href="https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=6504030059">https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=6504030059</a>	Scopus
Білюк Анатолій Іванович	Regularities of the behavior of the mechanical characteristics of Al-Cu and Al-Zn systems in the process of evolution of the substructure / Zuzyak, P.M., Bilyuk, A.I., Khodak, V.I., Kamins'kyi, O.S., Shyrokov, O.V. // Materials Science. – 2002. <a href="https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=6504030059">https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=6504030059</a>	Scopus

Брезденюк Олександра Юрїївна	<p><u>Influence of cyclic moderate intensity work on functional fitness of 17-21 years old students with "high" content of fat component.</u> Pedagogics, Psychology, Medical-Biological Problems of Physical Training and Sports, 2015, vol.19(11) P. 55-60. Режим доступу:  <a href="http://www.sportpedagogy.org.ua/html/journal/2015-11/15fymofc.pdf">http://www.sportpedagogy.org.ua/html/journal/2015-11/15fymofc.pdf</a></p>	Web of Science Core Collection
Брезденюк Олександра Юрїївна	<p>Оцінка функціональної підготовленості молоді 17-19 років Подільського регіону за стандартами аеробної і анаеробної продуктивності організму / Ю.М. Фурман, В.М. Мірошніченко, О.Ю. Брезденюк // Фізіологічний журнал, 2017 (прийнята до друку)</p>	Scopus
Громов Євген Володимирович	<p>Implementation of the latest world-class scientific achievements in training process of future teachers  / Kolomiets A. M., Gromov Y. V., Szslosek F. // Наука і освіта. – 2017. – № 5.  Режим доступу:  <a href="http://scienceandeducation.pdpu.edu.ua/uk/arkhiv-zhurnaliv/vipuski-2017/vipusk-5-2017">http://scienceandeducation.pdpu.edu.ua/uk/arkhiv-zhurnaliv/vipuski-2017/vipusk-5-2017</a>  <a href="http://ip-science.thomsonreuters.com/cgi-bin/jrnlst/jlresults.cgi?PC=MASTER&amp;Full=science%20and%20education">http://ip-science.thomsonreuters.com/cgi-bin/jrnlst/jlresults.cgi?PC=MASTER&amp;Full=science%20and%20education</a></p>	Web of Science
Громов Євген Володимирович	<p>Нетнографічний аналіз тематичного спектру педагогічних досліджень у виданнях з наукометричної бази Scopus  / Коломієць А. М., Громов Є. В. // Інформаційні технології і засоби навчання. – 2017. – Том 59, № 3.  Режим доступу:  <a href="http://journal.iitta.gov.ua/index.php/itlt/article/view/1666/1183">http://journal.iitta.gov.ua/index.php/itlt/article/view/1666/1183</a>  <a href="http://ip-science.thomsonreuters.com/cgi-bin/jrnlst/jlresults.cgi?PC=MASTER&amp;ISSN=2076-8184">http://ip-science.thomsonreuters.com/cgi-bin/jrnlst/jlresults.cgi?PC=MASTER&amp;ISSN=2076-8184</a></p>	Web of Science
Мірошніченко В'ячеслав Миколайович	<p>Характеристика фізичного здоров'я дівчат різного соматотипу в постпубертатний період розвитку / Ю.М. Фурман, В.М. Мірошніченко // Фізіологічний журнал. - 2006. - Т. 52. - №2. - С.156-157.  <a href="http://biph.kiev.ua/fiziol/2006_V.52/Fiziologichni%20Zhurnal%2052%2082%29_2006/Fiziologichni%20Zhurnal%2052%282%29_2006_145-158.pdf">http://biph.kiev.ua/fiziol/2006_V.52/Fiziologichni%20Zhurnal%2052%2082%29_2006/Fiziologichni%20Zhurnal%2052%282%29_2006_145-158.pdf</a></p>	Scopus
Мірошніченко В'ячеслав Миколайович	<p>Оцінка функціональної підготовленості молоді 17-19 років Подільського регіону за стандартами аеробної і анаеробної продуктивності організму / Ю.М. Фурман, В.М. Мірошніченко, О.Ю. Брезденюк // Фізіологічний журнал, 2017 (прийнята до друку)</p>	Scopus

Подолянчук Станіслав Вікторович	Podolyanchuk S.V., Vengrenovich R.D., Lopatniuk I.A., Stasik M.O., Tkachova S.D. The preparation of amorphous $\text{Six-Te}_{1-x}$ alloys and their crystallization // Journal of Non-Crystalline Solids, 1994, №171. – P. 243–248. Режим доступу: <a href="http://dx.doi.org/10.1016/0022-3093(94)90193-7">http://dx.doi.org/10.1016/0022-3093(94)90193-7</a>	Scopus
Подолянчук Станіслав Вікторович	Podolyanchuk S. V., Vengrenovich R. D., Lopatnyuk I. A., Stasik M. O., Tsalyi V. Z. Preparation of metastable $\text{Si}_x\text{Te}_{1-x}$ alloys // Inorganic materials. –1996, № 32 (9). – P. 950–954.	Scopus
Сакалова Галина Володимирівна	Galina Sakalova, Myroslav Malovanyy, Natalia Chornomaz, Oleg Nahursky Water sorbtion perification from ammonium pollution // Journal “Chemistri&Chemikal technology”, Vol.7, №3, 2013 – P.355-358. Режим доступу: <a href="http://science2016.lp.edu.ua/sites/default/files/Full_text_of_%20papers/full_text_557.pdf">http://science2016.lp.edu.ua/sites/default/files/Full_text_of_%20papers/full_text_557.pdf</a>	Scopus
Сакалова Галина Володимирівна	MalovanyyA. Concentration of ammonium from municipal wastewater using oin exghange process [Text]/ Andriy Malovanyy, Galina Sakalova, Yosyp Yatchyshyn, Elzbieta Plaza, Myroslav Malovanyy // Desalination.- 329.- 2013.-P.93-102. Режим доступу: <a href="http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0011916413004190">http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0011916413004190</a>	Scopus
Волошина Оксана Василівна	Dmitrenko N., Voloshyna O. Training of prospective teachers of foreign language to work in inclusive classes (Lithuanian University of Education Science, Vilnius, Lithuania; Scientific journal “Pedagogica” (Scopus)) – <i>на рецензуванні</i>	Scopus
Грузевич Ірина Володимирівна	Удосконалення загальної фізичної підготовленості юних плавців шляхом застосування у навчально-тренувальному процесі методики ендогенно-гіпоксичного дихання / Ю.М. Фурман, І.В. Грузевич // Педагогіка, психологія та медико-біологічні проблеми фізичного виховання і спорту, Харків 2014, № 10, с. 57-62. Режим доступу: <a href="http://library.vspu.edu.ua/polki/akredit/kaf_5/furman4.pdf">http://library.vspu.edu.ua/polki/akredit/kaf_5/furman4.pdf</a>	Web of Science Core Collection
Думенко Вікторія Петрівна	Victoria P Dumenko Device to determine the level of peripheral blood circulation and saturation / Tetyana I Kozlovska, Sergii V Sander, Sergii M Zlepko, Valentina B Vasilenko, Volodymyr S Pavlov, Andrii Yu Klapouschak, Marcin Maciejewski, Róża Dzierzak, Wojciech Surtel // Photonics Applications in Astronomy, Communications, Industry, and High-Energy Physics Experiments . - International Society for Optics and	Scopus

	Photonics. – 2016. - 100312Z-100312Z-6. Режим доступу: <a href="https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=7102462185">https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=7102462185</a>	
Захарченко Наталія Вікторівна	On Some Discrete Variational Problems / N Zakharchenko A Pankov // Acta Applicandae Mathematica. – 2011. – Vol.65, №1-3. – P.295-303. Режим доступу: <a href="https://link.springer.com/article/10.1023%2FA%3A1010655000447?LI=true">https://link.springer.com/article/10.1023%2FA%3A1010655000447?LI=true</a>	Scopus
Кізім Світлана Степанівна	DESIGNING BY MEANS OF ONLINE SERVICES Author/s: Svetlana Kizim, Vinnytsia State Pedagogical University named after Mykhailo Kotsyubynsky, Ukraine // INTERNATIONAL SCIENTIFIC CONFERENCE ON SOCIAL SCIENCES AND ARTS SGEM VIENNA HOFBURG 2017, BOOK1 PSYCHOLOGY & PSYCHIATRY, SOCIOLOGY & HEALTHCARE, EDUCATION <a href="https://www.sgemworld.at/ssgemlib/spip.php?rubrique63">https://www.sgemworld.at/ssgemlib/spip.php?rubrique63</a>	Scopus
Князюк Олег Вікторович	6 Кнаесюк О. В., Шевчук О. А. Common wheat: ecological plasticity by biological and technological markers // Біологічний вісник Мелітопольського державного педагогічного університету. – Мелітополь. – 2016. - №4. <a href="https://www.cabdirect.org/cabdirect/abstract/20173134894">https://www.cabdirect.org/cabdirect/abstract/20173134894</a>	Web of Science Core Collection
Кобися Алла Петрівна	Інформаційне освітнє середовище як платформа для реалізації змішаного навчання у вищих навчальних закладах / А. П. Кобися // Інформаційні технології і засоби навчання. – Том 57. – №1 (2017). – С. 75-82. – [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <a href="http://journal.iitta.gov.ua/index.php/itlt/article/view/1528">http://journal.iitta.gov.ua/index.php/itlt/article/view/1528</a>	Web of Science
Ковтонюк Мар'яна Михайлівна	<u>Asymptotic behavior of a solution of an infinite system of linear differential equations</u> / М.М. Kovtonyuk // Ukrainian Mathematical Journal. - 1983. – Vol. 35, № 5. - P. 544-550. Режим доступу: <a href="https://link.springer.com/article/10.1007%2FBF01061653?LI=true">https://link.springer.com/article/10.1007%2FBF01061653?LI=true</a>	Scopus
Копняк Наталія Борисівна	Kopniak N. European scholarship programmes as an effective means of promoting academic mobility within the framework of the Bologna Process (based on the example of the SAIA programme) / N. Kopniak, A. Kyrychuk, T. Rohachova // European Humanities Studies: State and Society. – Slupsk, Poland, 2016. – Vol. 1. – p. 280-290.	Scopus
Крикливий Ростислав Дмитрович	Petruk R.V., Petruk G.D., Bezvozyuk I.I., Kriklivii R.D. The study of environmentally friendly technological aspects of recovery of domestic phosphate // Journal “Chemistry&Chemical Technology”, Vol.10, No.1, 2016 – P.55-62. Режим доступу: <a href="http://16.lp.edu.ua/sites/default/files/Full_text_of_%20papers/full_text_58">http://16.lp.edu.ua/sites/default/files/Full_text_of_%20papers/full_text_58</a>	Scopus

	<a href="#">5.pdf</a>	
Кузьміна Світлана Анатоліївна	Educational Technologies for Maturing Democratic Approaches to Pedagogical Practices in Education / Kuzmina S., Yamchynska T., Powell D., Shestopaliuk O., Kuzmin Y. // Procedia –Social& Behavioral Sciences 176 (2015), Elsevier LTD. Volume 176. Режим доступу: <a href="http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1877042815005224">http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1877042815005224</a> <a href="https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=7102462185">https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=7102462185</a>	Scopus
Лазаренко Наталія Іванівна	Symbiosis of Methodological Approaches to the Development of Education in the Information Society /Lazarenko N. I., Kolomiets A. M., Klyumenko A.O.// Наука і освіта. – 2017. – №4. – С.107-112. Режим доступу: <a href="http://scienceandeducation.pdpu.edu.ua/uk/articles/2017-4-doc/2017-4-st18">http://scienceandeducation.pdpu.edu.ua/uk/articles/2017-4-doc/2017-4-st18</a> . <a href="http://ip-science.thomsonreuters.com/cgi-bin/jrnlst/jlresults.cgi?PC=MASTER&amp;Full=science%20and%20education">http://ip-science.thomsonreuters.com/cgi-bin/jrnlst/jlresults.cgi?PC=MASTER&amp;Full=science%20and%20education</a>	Web of Science
Панасенко Олексій Борисович	Panasenko O.B. Hausdorff-Besicovitch dimension of the graph of one continuous nowhere-differentiable function / O.B. Panasenko // Ukrainian Mathematical Journal. — 2009. — Vol. 61, № 9. — P. 1448-1466. Режим доступу: <a href="http://dx.doi.org/10.1007/s11253-010-0288-8">http://dx.doi.org/10.1007/s11253-010-0288-8</a>	Scopus
Перегончук Наталія Василівна	Формування професійної компетентності майбутніх психологів у сучасному освітньому просторі / Н.В. Перегончук // Науково-практичний журнал Південноукраїнського Національного педагогічного університету імені К.Д. Ушинського Наука і освіта - 2016. – Т. 11. – С. 49-55. Режим доступу: <a href="https://doi.org/10.24195/2414-4665-2016-11-10">https://doi.org/10.24195/2414-4665-2016-11-10</a>	Web of Science Core Collection
Петрук Галина Дмитрівна	Petruk R.V., Petruk G.D., Bezvozyuk I.I., Kriklivii R.D. The study of environmentally friendly technological aspects of recovery of domestic phosphate // Journal “Chemistry&Chemical Technology”, Vol.10, No.1, 2016 – P.55-62. Режим доступу: <a href="http://16.lp.edu.ua/sites/default/files/Full_text_of_%20papers/full_text_58_5.pdf">http://16.lp.edu.ua/sites/default/files/Full_text_of_%20papers/full_text_58_5.pdf</a>	Scopus
Цвілик (Ткачова) Світлана Дмитрівна	Podolyanchuk S.V., Vengrenovich R.D., Lopatniuk I.A., Stasik M.O., Tkachova S.D. The preparation of amorphous Six-Te1-x alloys and their crystallization // Journal of Non-Crystalline Solids, 1994, №171. – P. 243–248. Режим доступу: <a href="http://dx.doi.org/10.1016/0022-3093(94)90193-7">http://dx.doi.org/10.1016/0022-3093(94)90193-7</a>	Scopus
Шахіна Ірина Юріївна	Організація освітнього процесу з використанням електронних навчально-методичних комплексів для підготовки фахівців з	Web of Science

	комп'ютерних технологій // І. Ю. Шахіна / Інформаційні технології і засоби навчання, 2017, Том 58, №2. – С.141-154. <a href="http://journal.iitta.gov.ua/index.php/itlt/article/view/1568">http://journal.iitta.gov.ua/index.php/itlt/article/view/1568</a>	
Швець Оксана Петрівна	<i>RESJPHARMBIOLCHEMSCI</i> Том 8, випуск 1, 2017 (январь - февраль) Heart Rate Variability in Athletes Specializing in Middle-Distance Running during Mesocycle. 2017р. Изменчивость частоты сердечных сокращений у спортсменов, специализирующихся на ближнем ходу во время мезоцикла. <a href="http://www.rjpbcs.com/">http://www.rjpbcs.com/</a> <a href="http://www.rjpbcs.com/2017_8.1.html">http://www.rjpbcs.com/2017_8.1.html</a>	Scopus
Шевчук Оксана Анатоліївна	6 КнаесюкО. V., ShevchukO. A. Common wheat: ecological plasticity by biological and technological markers // Біологічний вісник Мелітопольського державного педагогічного університету. – Мелітополь. – 2016. - №4. <a href="https://www.cabdirect.org/cabdirect/abstract/20173134894">https://www.cabdirect.org/cabdirect/abstract/20173134894</a>	Web of Science Core Collection
Щепотіна Наталія Юріївна	Програмування тренувального процесу кваліфікованих футболістів у другому циклі строєної підготовки протягом року. Физическое воспитание студентов. – 2017. № 6. – (стаття прийнята до друку)	Web of Science Core Collection
Ямчинська Тамара Іванівна	Educational Technologies for Maturing Democratic Approaches to Pedagogical Practices in Education / Kuzmina S., Yamchynska T., Powell D., Shestopaliuk O., Kuzmin Y. // Procedia –Social& Behavioral Sciences 176 (2015), Elsevier LTD. Volume 176. Режим доступу: <a href="http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1877042815005224">http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1877042815005224</a> <a href="https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=7102462185">https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=7102462185</a>	Scopus