

ІНФОРМАЦІЯ
про наукову та науково-технічну діяльність закладу вищої освіти або наукової
установи за 2020 рік

I. Узагальнена інформація щодо наукової та науково-технічної діяльності закладу вищої освіти або наукової установи (не більше двох сторінок):

а) коротка довідка про заклад вищої освіти або наукову установу *(до 7 рядків)*;

До складу університету входить 5-ть факультетів (фізичної терапії та ерготерапії, педагогічної освіти, фізичної культури і спорту, туризму, післядипломної та заочної освіти), науково-дослідний інститут, редакційно-видавничий відділ та відділ зовнішніх зв'язків.

З 1985 р. діє аспірантура, а з 2012 р. – докторантура. У 2012 році вперше в історії університету відкрито Спеціалізовану вчену раду Д 35.829.01. з правом прийняття до розгляду та проведення захисту дисертацій на здобуття наукового ступеня доктора (кандидата) наук.

Університет має два спеціалізовані видання, у т.ч. одне електронне.

б) науково-педагогічні кадри *(стисла аналітична довідка за останні чотири роки у текстовому та табличному вигляді)*;

У 2020 році навчально-виховний процес в університеті здійснювали 44 професори, доктори наук; 145 кандидатів наук, доцентів; 49 майстрів спорту та 4 майстри спорту міжнародного класу, 27 відмінників освіти, 5 заслужених працівників освіти України, 9 заслужених працівників фізичної культури і спорту, 3 заслужених діячів науки і техніки України, 10 заслужених тренерів України, 1 заслужений вчитель України, 1 заслужений працівник культури України, 1 заслужених лікарів України, 2 заслужений економіст України, 1 заслужений діяч мистецтв України, 1 народний артист України, 2 академіка Національної академії наук вищої освіти України.

Кадри	2017р.		2018р.		2019р.		2020р.	
	абсолютна кількість	відносна кількість %	абсолютна кількість	відносна кількість %	абсолютна кількість	відносна кількість %	абсолютна кількість	відносна кількість %
Чисельність НПП	251	-	268	-	269	-	268	-
Чисельність штатних НПП	220	-	230	-	240	-	243	-
з них: доктори наук, професори	24	10,9	25	10,9	35	14,58	33	13,58
кандидати наук, доценти	138	62,7	145	63,04	148	61,67	145	59,67
Заслужені тренери України	9	4,09	11	4,7	10	4,17	10	4,12

в) кількість виконаних робіт та обсяги їх фінансування за останні чотири роки, у вигляді таблиці:

Категорії робіт	2016 рік		2017 рік		2018 рік		2019 рік		2020 рік	
	к-сть, од.	тис. грн	к-сть, од.	тис. грн	к-сть, од.	тис. грн	к-сть, од.	тис. грн	к-сть, од.	тис. грн
Фундаментальні	1	218,81	1	273,90	0	0	0	0	0	0
Прикладні	1	124,92	1	92,90	1	408,00	1	408,00	0	0
Госпдоговірні	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

г) кількість відкритих у звітному році спеціалізованих вчених рад із захисту дисертацій на здобуття наукового ступеня кандидата наук та доктора наук, кількість захищених дисертацій;

У звітному році вчені ради з захисту докторських (кандидатських) дисертацій не відкривались. За звітний період спеціалізована вчена рада провела 8 засідань, 3 - із захисту докторських і 5 - із захисту кандидатських дисертацій.

II. Результати наукової та науково-технічної діяльності

а) важливі результати за усіма закінченими у 2019 році науковими дослідженнями і розробками, які виконувались за рахунок коштів державного бюджету (якщо таких не виконувалось, то зазначити наукові результати науково-дослідних робіт, які виконувались за рахунок коштів з інших джерел) (зазначити назву роботи, наукового керівника, фактичний обсяг фінансування за повний період, зокрема на 2018 рік; коротко описати одержаний науковий результат, його новизну, науковий рівень, значимість та практичне застосування);

У 2020 році не було завершених наукових досліджень і розробок

б) важливі результати, отримані під час виконання перехідних науково-дослідних робіт (зазначити назву роботи, наукового керівника, обсяг фінансування за повний період, зокрема на 2019 рік; коротко описати одержаний науковий результат, його новизну, науковий рівень, значимість та практичне застосування).

У 2020 році не було перехідних наукових досліджень і розробок.

III. Розробки, які впроваджено у 2020 році за межами закладу вищої освіти або наукової установи (відповідно до таблиці, тільки ті, на які є акти впровадження або договори):

№ з/п	Назва та автор(и) розробки	Важливі показники, які характеризують рівень отриманого наукового результату; переваги над аналогами; економічний, соціальний ефект	Місце впровадження (назва організації, підпорядкованість, юридична адреса)	Дата акту впровадження	Практичні результати, які отримано закладом вищої освіти / науковою установою від впровадження (обладнання, обсяг отриманих коштів, наладжене

					но співпрацю для подальшої роботи тощо)
1	2	3	4	5	6
1.	Практичні рекомендації щодо форми одягу учнів, які займаються сучасними напрямками хореографії Долбишева Т. П., Сосіна В. Ю.	Вперше визначено місце і значення танцювальної форми в процесі підготовки танцюристів	Дніпропетровський коледж культури і мистецтв, м. Дніпро	09.2019- 05.2020	Налагодже но співпрацю для подальшої роботи
2.	Спортивний відбір на етапах багаторічної підготовки і навчання грі у футбол Дулібський А.В.	Отримання систематизованих знань про особливості спортивного відбору у футболі на етапах багаторічної підготовки і навчання грі	Навчально-тренувальний процес національних збірних команд України та професійних команд з футболу, які беруть участь у змаганнях під егідою ФІФА та УЄФА Професійний футбольний клуб «Агробізнес» м.Волочиськ Професійний футбольний клуб «Десна» м.Чернігів Професійний футбольний клуб «Лех», м. Познань (Республіка Польща) ДЮФШ «СДЮШОР - 4», команди «до - 16 », м.Львів ДЮФШ «СДЮШОР - 4», команди «до - 17 », м.Львів Професійний футбольний клуб «Олімпік», м.Донецьк ФК «Карпати», м.Львів	Впродовж 2003-2020р.р. Впродовж 2003-2020р.р. Впродовж 2003-2020р.р. Впродовж 2003-2020р.р. Впродовж 2003-2020р.р. Впродовж 2003-2020р.р. Впродовж 2003-2020р.р.	Налагодже но співпрацю для подальшої роботи
3.	Спортивний відбір на початкових етапах навчання грі у футбол Дулібський А.В.	Отримання систематизованих знань про особливості спортивного відбору у футболі на початкових етапах навчання грі	Дитячо-юнацька футбольна школа «Карпати», команда «До-14» м.Львів Дитячо-юнацька футбольна школа «Карпати», команда «До-16» м.Львів Дитячо-юнацька футбольна школа	Впродовж 2003-2020р.р. Впродовж 2003-2020р.р. Впродовж 2003-2020р.р.	Налагодже но співпрацю для подальшої роботи

			<p>«Карпати», команда «До-17» м.Львів</p> <p>ДЮСШ «Сокіл» м. Перемишляни Львівська область</p> <p>ДЮФШ «Львів» м.Львів</p> <p>ДЮФШ «СДЮШОР - 4», команди «до - 14» м.Львів</p> <p>ДЮФШ «СДЮШОР - 4», команди «до - 15 », м.Львів</p> <p>Львівський фаховий коледж, команди «до - 14» м.Львів</p> <p>Львівський фаховий коледж, команди «до - 15» м.Львів</p> <p>Львівський фаховий коледж, команди «до - 17» м.Львів</p>	<p>Впродовж 2003-2020р.р.</p> <p>Впродовж 2003-2020р.р.</p> <p>Впродовж 2003-2020р.р.</p> <p>Впродовж 2003-2020р.р.</p> <p>Впродовж 2003-2020р.р.</p> <p>Впродовж 2003-2020р.р.</p> <p>Впродовж 2003-2020р.р.</p>	
4.	<p>Засади контраварійної підготовки водіїв із застосуванням досвіду автомобільного спорту. Експериментальна авторська програма контраварійної підготовки водіїв із застосуванням досвіду добору, підготовки та безпечної змагальної діяльності спортсменів в автоспорті.</p> <p>О.Ю.Рибак, Л.І. Рибак, А.А.Яроменко</p>	<p>Розробка авторської експериментальної програми контраварійної підготовки професійних водіїв</p>	<p>ГО Автомобільний клуб «Черкаси» та черкаський центр безпечного водіння «PILOT», м.Черкаси</p>	<p>з 16.01.2020 по 21.02.2020</p>	<p>Налагодже но співпрацю для подальшої роботи</p>
5.	<p>Науково-методичні дані для удосконалення змісту навчальних дисциплін: «Розлади серцево-судинної та дихальної систем», «Методи досліджень у лікарському контролі, діагностика і моніторинг стану здоров'я», «Фізична терапія, ерготерапія»</p> <p>Тимрук-Скоропад К.А.</p>	<p>Удосконалення відомості про особливості хронічного обструктивного захворювання легень, прояв симптомів захворювання та зміни рівня якості життя; розробка системи оцінювання і реабілітаційного обстеження пацієнтів із ХОЗЛ та контролю за ефективністю легеневої реабілітації</p>	<p>Дніпропетровська медична академія МОЗ України, м.Дніпропетровськ</p> <p>Хортинська національна навчально-реабілітаційна академія, Запорізька область</p>	<p>2020 р.</p> <p>2020 р.</p>	<p>Налагодже но співпрацю для подальшої роботи</p>
6.	<p>Теоретичний і практичний матеріали щодо програми легеневої реабілітації для пацієнтів із хронічними обструктивними захворюваннями легень(ХОЗЛ).</p> <p>Тимрук-Скоропад К.А</p>	<p>Розробка та наукове обґрунтування програми легеневої реабілітації пацієнтів із ХОЗЛ</p>	<p>«Міська клінічна лікарня №4» Дніпровської міської ради, м.Дніпро</p> <p>Національна медична академія післядипломної освіти ім. П.Л. Шупика, м. Київ</p>	<p>2020 р.</p> <p>2020 р.</p>	<p>Налагодже но співпрацю для подальшої роботи</p>

7.	Науково-методичні дані для удосконалення змісту навчальних дисциплін Тимрук-Скоропад К.А	Удосконалення відомості про особливості перебігу хронічного обструктивного захворювання легень щодо прояву симптомів захворювання та порушень якості життя	Запорізький національний університет, м.Запоріжжя	2020 р.	Налагодже но співпрацю для подальшої роботи
8.	Теоретичний і практичний матеріал щодо основних компонентів легеневої реабілітації та етапів програми легеневої реабілітації для пацієнтів з ХОЗЛ. Тимрук-Скоропад К.А	Розробка та наукове обґрунтування моделі та програми легеневої реабілітації пацієнтів з ХОЗЛ	Центр відновного лікування «Модричі»	2020 р.	Налагодже но співпрацю для подальшої роботи
9.	Науково-методичні дані для удосконалення змісту навчальних дисциплін . Доповнення змісту навчальної дисципліни теоретичними та практичними матеріалами Тимрук-Скоропад К.А	Удосконалення відомості про особливості перебігу хронічного обструктивного захворювання легень та прояву симптомів захворювання; розробка моделі легеневої реабілітації для пацієнтів із ХОЗЛ.	Тернопільський національний медичний університет імені І.Я. Горбачевського, м.Тернопіль	2020 р.	Налагодже но співпрацю для подальшої роботи
10.	Теоретичний і практичний матеріали щодо програми легеневої реабілітації для пацієнтів із хронічними обструктивними захворюваннями легень(ХОЗЛ). Тимрук-Скоропад К.А	Розробка та наукове обґрунтування програми легеневої реабілітації пацієнтів із ХОЗЛ	Центр фізичної реабілітації «Формула руху», м.Львів	2020 р.	Налагодже но співпрацю для подальшої роботи
11.	Науково-методичні дані для удосконалення змісту навчальних дисциплін: «Методи досліджень у фізичній терапії» та «Фізична терапія при захворюваннях внутрішніх органів». Тимрук-Скоропад К.А	Удосконалення відомості про особливості перебігу хронічного обструктивного захворювання легень щодо прояву симптомів захворювання та порушень якості життя; розробка системи оцінювання пацієнтів із ХОЗЛ та контролю за ефективністю легеневої реабілітації; розробка моделі легеневої реабілітації для пацієнтів із ХОЗЛ.	Харківська державна академія фізичної культури, м.Харків	2020 р.	Налагодже но співпрацю для подальшої роботи
12.	Науково-методичні дані для удосконалення змісту навчальних дисциплін: «Фізична реабілітація при захворюваннях внутрішніх органів» та реабілітаційної клінічної практики Тимрук-Скоропад К.А	Удосконалення відомості про особливості перебігу хронічного обструктивного захворювання легень щодо прояву симптомів захворювання та порушень якості життя; розробка системи оцінювання пацієнтів із ХОЗЛ та контролю за ефективністю легеневої реабілітації; розробка моделі легеневої реабілітації для пацієнтів із ХОЗЛ.	Хмельницький національний університет, м.Хмельницький	2020 р.	Налагодже но співпрацю для подальшої роботи
13.	Застосування у фізичному вихованні студентів закладів професійної освіти комбінованих спортивних ігор (волейбол-теніс, корфбол-футбол, гандбол-футбол) Сороколіт Н.С., Присяжна О.Є.	Застосування комбінованих спортивних ігор й експериментальна перевірка їхнього позитивного впливу на фізичну підготовленість на заняттях зі студентами І-ІІ курсів	Професійне училище Золочівського району, Львівська область	Вересень 2019- листопад 2020 р.	Налагодже но співпрацю для подальшої роботи

14.	Урахування рекомендацій щодо особливостей формування інформаційного середовища учнів середнього та старшого шкільного віку при розробці та впровадженні методичного забезпечення освітнього процесу фахівців за спеціальністю 014 – Середня освіта (Фізична культура) Мандюк А.Б.	Доповнення та розширення даних щодо місця рухової активності в інформаційному середовищі учнів загальноосвітніх шкіл	Тернопільський національний педагогічний університет імені Володимира Гнатюка, м.Тернопіль	2020р.	Налагодже но співпрацю для подальшої роботи
15	Методичні рекомендації щодо урахування емпіричних даних дослідження Мандюк А.Б.	Визначення пріоритетності форм рухової активності з-поміж інших видів діяльності, що здійснюються у вільний час учні закладів загальної середньої освіти.	Міністерство молоді та спорту України, м. Київ	2020р.	Налагодже но співпрацю для подальшої роботи
16.	Виготовлення страви «Равлики соковиті» Паска М. З., Радзімовська О. В., Куцмида А. Т., Буряк М. І.	Розроблено технологію нових видів делікатесних продуктів спеціального призначення з урахуванням виходу готового вареного продукту	Ресторан «Старгород» м.Львів	20.11.2020 р.	Налагодже но співпрацю для подальшої роботи

IV. Список наукових статей, опублікованих та прийнятих до друку у 2020 році у зарубіжних виданнях, які мають імпакт-фактор, за формою (окремо Scopus, Web of Science):

№ з/п	Автор(и)	Назва роботи	Назва ви-дання, де опубліковано роботу	Том, номер (випуск), перша-остання сторінки роботи
1	2	3	4	5
1.	Sybil M., Pervachyk R., Shandrygos V., Svyshch Y., Petryna R., Petryna L.	A method of optimizing the preparation of female wrestlers in the lunar mesocycle	Journal of Physical Education and Sport	Vol.20 (4), Art 260 pp. 1925 – 1929. (Scopus)
2.	Serhii Romanchuk, Artur Oderov, Volodymyr Klymovych, Andrii Arabskyi, Orest Lesko, Serhii Fedak, Antonina Dunets-Lesko, Yurii Bobko, Oleh Olkhovyi and Tetiana Liudovyk	Priority Indicators of Sports Activity of Jumps in Water at the Stage of Advanced Sports Training	SportMont Journal	Vol. 18 (2) – PP. 73-78. (Scopus)
3.	Prystupa Y, Kryshtanovych S, Danylevych M, Lapychak I, Kryshtanovych M, Sikorskyi P, Podolyak Z, Basarab V.	Features of formation the professional competence of future managers of physical culture and sports	Journal of Physical Education and Sport	Vol 20 (Supp. Is. 1), Art 64 pp 441 – 446. (Scopus)
4.	Kryshtanovych S., Bilostotska O., Ulianova V., Tkachova N., Tkachov A.	Experience in the Application of Cognitive Techniques in the Field of Physical Education and Sports	BRAIN. Broad Research In Artificial Intelligence And Neuroscience	Vol.1. No.2. (Web of Science).
5.	Kryshtanovych M., Kryshtanovych S., Stechkevych O., Ivanytska O., Huzii I.	Prospects for the Development of Inclusive Education using Scientific and Mentoring Methods under the Conditions of Post-Pandemic Society	Postmodern Openings	Vol. 11, is. 2, p. 73-88 (Web of Science).
6.	Kryshtanovych S., Kindzer	Management of socio-economic	Business: Theory and	Vol. 21 Is. 1, p. 420–426.

	B., Goryn M., Kravchenko A., Frunza S.	development of tourism enterprises	Practice	(Scopus)
7.	Maksymchuk B., Matviichuk T., Solovyov V., Davydenko H., Soichuk R., Khurtenko O., Groshovenko O., Stepanchenko N., Andriychuk Y., Grygorenko T., Duka T., Pidlypniak I., Gurevych R., Kuzmenko V., Maksymchuk I.	Developing Healthcare Competency in Future Teachers	Revista Romaneasca pentru Educatie Multidimensionala	Vol. 12, is. 3, p. 24-43. (Web of Science).
8.	Pavlova Iu., Vynogradskiy B., Ali Abdulkareem Jassim Al Ubaidi	Life Quality in Iraqi children and adolescents living in areas of armed conflict	Society. Integration. Education: Proceedings of the International Scientific Conference	Vol. VI. – P. 369–379. (Web of Science).
9.	Balushka L., Khimenes K., Okopnyy A., Pityn M., Verbovyi V.	Application of wrestling strength and speed exercises during the physical education of military students	Journal of Physical Education and Sport	Vol. 20, is. 3, p. 2068 – 2075. (Scopus)
10.	Briskin Y., Pityn M., Perederiy A., Zadorozhna O., Smyrnovskyy S., Semeryak Z.	Differentiation of technical and tactical training of epee fencers with the account of weapon control	Ido Movement For Culture	Vol. 20, no. 1, pp. 40–48. (Scopus)
11.	Chernozub A., Potop V., Korobeynikov G., Carmen Timnea O., Dubachinskiy O., Ikkert O., Briskin Y., Boretsky Y., Korobeynikova L.	Creatinine is a biochemical marker for assessing how untrained people adapt to fitness training loads	PeerJ	Vol. 8. – P. 412-426. (Scopus)
12.	Ivanenko S., Tyshchenko V., Pityn M., Hlukhov I., Drobot K., Dyadechko I., Zhuravlov I., Omelianenko H., Sokolova O.	Analysis of the indicators of athletes at leading sports schools in swimming	Journal of Physical Education and Sport	Vol.20 (4), pp. 1721 – 1726. (Scopus)
13.	Odynets T., Briskin Yu., Ikkert O., Todorova V., Yefremova A.	Cardiopulmonary function in breast cancer patients versus healthy control women	Physiotherapy Quarterly	Vol. 28(1). – P. 6–10. (Scopus)
14.	Odynets T., Briskin Yu., Todorova V., Pasichna T., Yefremova A.	Effectiveness of yoga intervention enhanced by progressive muscular relaxation on pain in women after breast cancer surgery	Physiotherapy Quarterly	Vol. 28(4). – P. 25-29. (Scopus)
15.	Pavlyuk Y., Pityn M., Pavlyuk O., Chopyk T., Antoniuk O., Solyk O.	Objectification of technical and tactical training of athletes in running target shooting	Journal of Physical Education and Sport	Vol.20 (2), Art 106, pp. 736–743. (Scopus)
16.	Vanyuk A., Vindyk A., Zakharina I., Hrybovska I., Pityn M., Danylevych M., Hrybovskyy R.	Improving the functional preparedness of volleyball players aged 18–22 using recovery measures	Journal of Physical Education and Sport	Vol 20, is. 3, pp 2086 – 2093. (Scopus)
17.	Zadorozhna O., Briskin Yu., Pityn M., Perederiy A., Neroda N.	Tactical training of elite athletes in Olympic combat sports: practice and experience	Trends in Sport Sciences	Vol. 27(2), p. 71-85. (Scopus)
18.	Zadorozhna O., Briskin, Y., Pityn, M., Smyrnovskyy, S., Semeryak, Z., Khomiak, I., Hlukhov, I.	Multi-functional technical devices for improvement and control of athletes' preparedness in martial arts	Sport Mont	Vol.18(1). – P. 9–14. (Scopus)
19.	Holod A.P., Shevchuk A.V., Korkuna O.I., Kniazieva	Spatial aspects of modernization of regional tourist systems	Turismo: Estudos & Práticas	Caderno Supl. 05 (Web of Science)

	T.V., Shevchenko A.V.			
20.	Bodnar I., Pavlova I., Khamade A.	Physical education of children with autism spectrum disorders: a systematic review of structure and effects of interventional programs	Physiother Quart.	Vol. 28, № 4. – P. 61–70. (Scopus).
21.	Zavydivska N. N., Zavydivska O. I., Khanikiants O. V.	Organizational and Pedagogical Aspects in The System of Professional Training of Future Managers: Innovative Forms, Methods and Tools of Health-Preserving Study	Proceedings of the 35 th International Business Information Management Association (IBIMA) 1-2 April 2020, Seville, Spain.	p. 10577-10585. (Scopus, або Web of Science – у вересні подано для індексації).
22.	Pavlova Iu., Fedechko O., Bodnar I.	Health-related quality of life in Ukrainian young children: self-reports and proxy reports	DISCOBOLUL : International Proceedings of Human Motricity	Supl. Is. – P. 181–187. (Web of Science)
23.	Yaroshyk M., Malanchyk H., Solovei A.	Assessment of the state of emotional health of Ukrainian university student youth that is involved into different levels of physical activity	Society. Integration. Education : proceedings of the International Scientific Conference (May 22th -23th)	Vol. VI. – P. 467-475. (Web of Science).
24.	Rymar O., Solovey A., Sorokolit N., Shevtsiv U., Matviiv V.	Tools for children fitness in the physical education of primary school pupils	Society. Integration. Education : proceedings of the International Scientific Conference (May 22th -23th).	Vol. 3. – P. 540-551. (Web of Science).
25.	Moskalenko N., Bodnar I., Sorokolit N., Rymar O., Solovey A.	Analysis of Attitudes to educational reforms in Ukraine of Physical Education teachers and primary education teachers	Society. Integration. Education : proceedings of the International Scientific Conference (May 22th -23th)	Vol. 2. – P. 119-129. (Web of Science).
26.	Tymruk-Skoropad K., Pavlova Iu., Stupnytska S.	Educational component in rehabilitation programs for persons with chronic obstructive pulmonary disease: a systematic review	Advances in Rehabilitation	Vol. 4. – P. 51 – 65. (Scopus)
27.	Solytk O., Vynogradskyi B., Pavlyuk Ye., Chopyk T., Antoniuk O., Pavlyuk O., Pavlova Iu.	Formation and development of professional reliability of future physical education teachers	International Proceedings of Human Motricity	Supl. Is. – P. 280–287. (Web of Science)
28.	Tymruk-Skoropad K., Pavlova Iu., Sydoryk N., Kulitka Yu., Kruk B.	Assessment of disease-related knowledge among patients with chronic obstructive pulmonary disease: a cross-sectional study	Physical Activity Review	Vol. 8, № 2. – P. 72–85. (Scopus, Web of Science)
29.	Kuśnierz C., Rogowska A., Pavlova Iu.	Examining Gender Differences, Personality Traits, Academic Performance, and Motivation in Ukrainian and Polish Students of Physical Education: A Cross-Cultural Study	International Journal of Environmental Research and Public Health	Vol. 17, p. 5729. (Scopus)
30.	Pavlova I., Zikrach D., Mosler D., Ortenburger D., Góra T., Wąsik J.	Determinants of anxiety levels among young males in a threat of experiencing military conflict–Applying a machine-learning algorithm in a psychosociological study	PloS ONE.	Vol.15(10). P. 1-24. (Scopus)
31.	Rogowska A.M., Pavlova I., Kuśnierz C. Ochnik D., Bodnar I., Petrytsa P.	Does Physical Activity Matter for the Mental Health of University Students during the	Journal of Clinical Medicine	Vol. 9, 3494. (Web of Science)

		COVID-19 Pandemic?		
32.	Rogowska A. M., Kuśnierz C., Pavlova Iu.	Healthy Behavior of Physical Education University Students	Health Problems of Civilization	Vol. 14, is. 4. – P. 247-255. (Web of Science)
33.	Pomirko R., Koval R., Romanchuk O., Danylevych M., Cherkhava O.	Neologisms of physical and rehabilitation medicine terminology in French [Les <i>edicine s en français de la edicine physique et de readaptation</i>]	Xlinguae.	Vol. 13, Is. 1. January 2020. P. 37–49. (SCOPUS Q1).
34.	Danylevych M., Zakharina Ie., Hrybovska I., Romanchuk O., Hutsulyak V.	Peculiarities of Professional Preparation of Physical Education Students for Health-Related Activities	Journal of Physical Education and Sport.	Vol. 20, Is. 1. Art 44. P. 318–323. (SCOPUS Q3).
35.	Boichuk R., Iermakov S., Kovtsun V., Levkiv V., Ulizko V., Kryzhanivskiy V., Kovtsun V., Kazmiruk A.,	Relation of the competitive activity effectiveness of volleyball players (girls) at the age of 16-18 with the physical development indicators	Journal of Physical Education and Sport.	Vol.20 (2), Art 90, pp. 615 – 622 (Scopus)
36.	Boichuk R., Iermakov S., Korop M., Kovtsun V., Vaskan I., Shankovskiy A., Kovtsun V.	Coordination training of 16–17-year-old volleyball players (girls)	Journal of Physical Education and Sport	Vol. 20 (Suppl. Is. 5), Art 404, pp 2976 – 2983
38.	Kutseryb T., Hrynkiv M., Vovkanych L., Muzyka F.	Influence of basketball training on the features of women’s physique	Journal of Physical Education and Sport	Vol. 19(4). – P. 2384 – 2389.
37.	Vovkanych L., Boretsky Y., Sokolovsky V., Berhtraum Dz.,Kras S.	Validity of the software-hardware complex “Rytm” for measuring the RR intervals and heart rate variability at rest	Journal of Physical Education and Sport	Vol. 20 (3),p 1599 – 1605.
38.	Dzis I., Tomashevskaya O., Dzis Ye., Korytko Z.	Prediction of survival in non-Hodgkin lymphoma based on markers of systemic inflammation, anemia, hypercoagulability, dyslipidemia and Eastern Cooperative Oncology Group performance status	Acta Haematologica Polonica	Vol. 51, is. 1. – P. 34 – 41.
39.	Zakalskiy A., Stasyuk N., Zakalska O., Boretsky Yu., Gonchar M.	Overexpression and one-step renaturation-purification of the tagged creatinine deiminase of <i>Corynebacterium glutamicum</i> in <i>Escherichia coli</i> cells	Cell Biology International	Vol. 44(5), P. 1204-1211
40.	Fedorovych D., Boretsky V., Pynyaha Y., Bohovych I., Boretsky Y., Sibirny A.	Cloning of Genes <i>Sef1</i> and <i>Tup1</i> Encoding Transcriptional Activator and Global Repressor in the Flavinogenic Yeast <i>Meyerozyma (Candida, Pichia) guilliermondii</i>	Cytology and Genetics	Vol. 54, no.5. P. 413-419
41.	Chekhovska M., Shevtsiv L., Zhdanova O., Chekhovska L.	Fitness in school physical education lessons	Journal of Physical Education and Sport	Vol. 20, art 60, p. 420 – 424.
42.	Romanchuk A.P., Guzii O.V.	Sensorimotor criteria for the formation of the autonomic overstrain of the athletes’ cardiovascular system	International journal of science annals	Vol. 3, p. 46-53
43.	Shkabarina M., Melnychuk L., Koval V., Stupnytska S.	Formation of Future Educators’ Professional Training for	Behavioral Sciences	Vol. 10, is. 42

		Introducing Social Experience by Means of Innovative Technologies of Education to Senior Preschoolers		
44.	Romanchuk A.P., Guzii O.V.	Peculiarities of changes in respiratory variability under the influence of training load in athletes with cardiovascular overstrain by sympathetic type	International journal of education and science	Vol. 3(2), P. 54
45.	Yuzevych V., Pavlenchuk N., Zaiats O., Heorhiadi N., Lakiza V.	Qualimetric analysis of pipelines with corrosion surfaces in the monitoring system of oil and gas enterprises	International journal of recent technology and engineering	Vol. 9(1), p. 1145-1150.
46.	Yuzevych V., Pavlenchuk N., Lozovan V., Mykhalitska N., Bets M.	Diagnostics of temperature regime of technological environments of underground pipelines in the monitoring system of oil and gas enterprises for providing of safe exploitation	International journal of recent technology and engineering	Vol. 9(1), p. 1301-1307.
47.	Hul I. G., Zavydivska O. I., Moroz V. P., Mandryk V. O.	Economic and mathematical model for forecasting directions of development of hunting enterprises	Bulletin of the National Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan	Vol. 3, nr. 385, p. 132–139.

V. Відомості про науково-дослідну роботу та інноваційну діяльність студентів, молодих учених, у тому числі про діяльність Ради молодих учених та інших молодіжних структур

В університеті 20-го лютого 2017 року створено Раду молодих вчених. Основними її функціями є: координація науково-дослідної роботи молодих науковців; організація та проведення наукових конференцій аспірантів і докторантів університету; сприяння у пошуку грантів на проведення наукових досліджень; сприяння у підготовці і проведенні Міжнародної наукової конференції «Молода спортивна наука України». Доцент кафедри легкої атлетики Т.Дух входила до складу Ради молодих вчених Міністерства молоді та спорту України.

Щорічно проводиться конференція «День студентської науки». Переможці і призери секційних засідань нагороджуються грамотами і цінними подарунками.

Роки	Кількість студентів, які беруть участь у наукових дослідженнях, та відсоток від загальної кількості студентів	Кількість молодих учених, які працюють у закладі вищої освіти або науковій установі	Відсоток молодих учених, які залишаються у закладі вищої освіти або науковій установі після закінчення аспірантури
2016	304 (18,35%)	125	20,0
2017	314 (17,38%)	104	38,0
2018	320 (16,65%)	63	40,0
2019	396 (18,93%)	53	25,0
2020	386 (17,5%)	43	50,0

VI. Наукові підрозділи (лабораторії, центри тощо), їх напрями діяльності, робота з замовниками (зазначити назву підрозділу, стисло описати його діяльність та результативність роботи – до 30 рядків).

Науково-дослідний інститут Львівського державного університету фізичної культури (НДІ ЛДУФК) упроваджує результати сучасних фундаментальних і прикладних наукових досліджень у спорт вищої майстерності, фізичне виховання різних груп населення, збереження та зміцнення здоров'я українського народу. Його працівники забезпечують поглиблена наукова та науково-педагогічна підготовка магістрантів, аспірантів і докторантів, підвищення наукової кваліфікації тренерів, науково-педагогічних і наукових працівників шляхом здійснення ними

спільних наукових досліджень і розробок, зокрема із залученням наукових установ ВНЗ, Національної та галузевих академій наук.

Співробітники НДІ брали участь у роботі редакційних колегій спеціалізованих журналів, наукових збірників, а саме: «Спортивна наука України»; «Молода спортивна наука»; «Фізична активність, здоров'я і спорт»; «Моделювання та інформаційні технології у фізичному вихованні і спорті».

Окрім того, працівники НДІ брали участь у науково-методичному забезпеченні збірних команд України з лижного двоборства, сноуборду, зі стрільби з лука та боксу.

За минулий рік працівники інституту опублікували 38 наукових статей (з них: у закордонних виданнях – 17; у фахових виданнях – 15), 6 тез (з них у закордонних виданнях – 4).

VII. Наукове та науково-технічне співробітництво із закордонними організаціями

(надати:

у текстовому вигляді загальну інформацію про стан міжнародного наукового співробітництва: характеристику основних напрямів міжнародного наукового і науково-технічного співробітництва, приклади його успішної реалізації та перспективи розвитку – до 20 рядків;

у вигляді таблиці за формою нижче, в якій навести дані, що стосуються тільки тих зарубіжних партнерів, з якими укладено договори на виконання науково-дослідних робіт або отримано гранти).

У 2020 році ЛДУФК (згідно діючих угод) здійснював співпрацю з 19 закордонними вищими навчальними закладами дванадцяти країн та 10-ма міжнародними організаціями. Творча співпраця з навчальними закладами Польщі стосується переважно розв'язання проблем фізичної терапії неповносправних осіб, оскільки їхні фахівці мають значно триваліший і багатший досвід наукової і практичної роботи. З науковцями навчальних закладів країн пострадянського простору співпраця зосереджена переважно на проблемах спорту та фізичного виховання, спільного проведення наукових конференцій. Співпраця з компаніями з Азербайджану, Індії, Марокко та Пакистану полягає у наданні послуг з залучення іноземних громадян для навчання в університеті.

Країна-партнер (в алфавітному порядку)	Установа- партнер	Тема співробітництва	Документ, в рамках якого здійснюється співробітництво, термін його дії	Практичні результати від співробітництва
1	2	3	4	5
1.Білорусь	Поліський державний університет, м.Пінськ	Обмін досвідом, проведення спільних досліджень, проведення товариських зустрічей збірних команд університетів, підготовка та видавництво спільних наукових праць	Договір від 29.03.2012р. на необмежений термін	Обмін досвідом між університетами
	Білоруський державний університет фізичної культури	Співробітництво та спільна діяльність у сфері вищої освіти	Договір між ВНЗ, до 31.12.2020р.	Зростання якості проведення Міжнародної конференції «Молода спортивна

				наука України», спільні наукові проекти
2.Греція	Грецький інститут технологій Серрес	Спільні наукові дослідження. Обмін науковцями та студентський обмін	Договір між ВНЗ, до 01.04.2020р.	Стажування студентів, підвищення фахового рівня викладачів.
3.Індія	ФОП Малхотра Діпанкар	Надання послуг з пошуку іноземних громадян – кандидатів на навчання у ЛДУФК	Договір діє до 2023р.	Надання послуг з пошуку іноземних громадян
4.Казахстан	Університет Алмати	Налагодження співпраці у підготовці фахівців, навчально-методичній та науковій діяльності у галузі фізичного виховання, спорту, здоров'я людини і туризму	Договір між ВНЗ, до 31.12.2021 р.	Обмін досвідом між університетами
5.Китай	Футбольний клуб м.Ухань	Підготовка спеціалістів з фізичного виховання і спорту та вдосконалення ефективності	Договір від 2.12.2015 р. до 31.12.2020р.	Працевлаштування випускників ЛДУФК
6.Марокко	ПП «Mejdy Marodni»	Надання послуг з пошуку іноземних громадян – кандидатів на навчання у ЛДУФК	Договір діє до 2023 р.	Надання послуг з пошуку іноземних громадян
7.Міжнародні організації	1. Міжнародна база наукової інформації «Index Copernicus»	Відображення наукових фахових видань університету у міжнародній базі даних	Договір між ВНЗ, до 31.12.2020р.	Підвищення рейтингу видань та університету
	2. Міжнародна асоціація університетів фізичної	Узгодження змісту освіти та підвищення її якості.	Договір між ВНЗ, до 31.12.2020р.	Участь у спільних наукових проектах та проведенні наукових

	культури			конгресів.
	3. Міжнародна асоціація науки, культури і спорту	Організація спільної навчальної і наукової діяльності	Договір між ВНЗ до 2027 р.	Організація спільних семінарів, конференцій, літніх шкіл і тренувальних програм.
8. Молдова	Державний університет фізичного виховання і спорту Республіки Молдова	Співробітництво та спільна діяльність у сфері вищої освіти	Договір між ВНЗ, до 31.12.2020 р.	Спільні наукові публікації, обмін досвідом НДР
9. Пакистан	ДМ Інтернешнал	Надання послуг з пошуку іноземних громадян – кандидатів на навчання у ЛДУФК	Договір діє до 2023р.	Надання послуг з пошуку іноземних громадян
10. Польща	1. Ярославська державна вища технічно-економічна школа	Налагодження співпраці у підготовці фахівців, проведення обміном досвіду в освітній та науковій діяльності	Договір діє на необмежений термін	Обмін досвідом, проведення спільних досліджень, організація спільних конференцій та семінарів
	2. Природничо-гуманітарний університет в м. Седльце	Налагодження науково-дослідної та навчальної співпраці, спрямованої на розвиток освіти, культури та спільних наукових досліджень	Договір діє від 15.01.2018р. на необмежений термін	Обмін досвідом, проведення спільних досліджень
	3. Жешувський університет	Навчання студентів за програмою Erasmus+, обмін викладачами	Договір між ВНЗ до 2021 р.	Стажування студентів, підвищення фахового рівня викладачів

	4. Карконоська державна вища школа в Єленій Гурі	Навчання студентів за програмою Erasmus+, обмін викладачами	Договір між ВНЗ до 2021 р.	Стажування студентів, підвищення фахового рівня викладачів
	5. Академія фізичного виховання у Вроцлаві	Налагодження співпраці у підготовці фахівців, навчально-методичній і науковій діяльності у галузі фізичного виховання, спорту, здоров'я людини і туризму	Договір діє від 2017 року до 31.12.2020р.	Обмін досвідом, проведення спільних досліджень, організація спільних конференцій та семінарів
	6. Вроцлавська академія фізичного виховання	Навчання студентів за програмою Erasmus+, обмін викладачами	Договір між ВНЗ, до 2021 р.	Стажування студентів, підвищення фахового рівня викладачів
	7. Health Resort&Medical SPA Panorama Morska	Розширення і поглиблення знань, пізнання туристичних і рекреаційних регіонів Польщі, а також збагачення вмінь студентів	Договір між ВНЗ, на необмежений термін	Проходження практики студентами в Польщі
	8. Жешувський університет	Спільні наукові дослідження. Обмін науковий та студентський обмін	Договір між ВНЗ, до 31.12.2020р.	Взаємочасть у наукових конференціях
	9. Polskie Centrum Rehabilitacji Funkcjonalnej VOTUM S.A., Краків	Налагодження співпраці в підготовці фахівців. Підвищення рівня наукових досліджень у галузі фізичної терапії	Договір від 28.11.2016р. терміном на 5 років	Налагодження співпраці в підготовці фахівців.
	10. Великопольська Вища школа Туризму і менеджменту в	Налагодження співпраці в підготовці фахівців,	Договір від 01.10.2012р. на необмежений термін	Співробітництво в обміні досвідом, участь у спільних наукових проектах

	Познані	навчально-методичній та науковій діяльності у галузі «туризм та рекреація»		
	11. Університет Казимира Великого в Бидгощі	Наукове співробітництво та спільна діяльність у сфері вищої освіти	Договір між ВНЗ на необмежений термін	Обмін досвідом між університетами
	12. Академія ім. Яна Длугоша в Ченстохові	Співробітництво між сторонами з обміну студентами та забезпечення студентам можливостей паралельного навчання у ВНЗ	Договір від 2017 р. терміном на 5 років	Обмін досвідом, проведення спільних досліджень, організація спільних конференцій та семінарів
	13. Вища школа освіти у спорті в Варшаві	Налагодження співпраці в підготовці фахівців, навчально-методичній та науковій діяльності у галузі «фізичне виховання» та «туризм та рекреація»	Договір від 25.02.2013р. на необмежений термін	Співпраця в підготовці фахівців, навчально-методичній та науковій діяльності у галузі «фізичне виховання» та «туризм та рекреація»
	14. Академія фізичного виховання Йозефа Пілсудського у Варшаві	Налагодження співпраці у підготовці фахівців, навчально-методичній та науковій діяльності у галузі фізичного виховання, спорту, здоров'я людини і туризму		Налагодження співпраці у підготовці фахівців, навчально-методичній та науковій діяльності
	15. Жешувський університет	Спільні наукові дослідження. Обмін науковий та студентський обмін	Договір між ВНЗ, до 31.12.2020р.	Взаємоучасть у наукових конференціях.

	16. Карконоська державна вища школа в Єленій Гурі	Навчання студентів за програмою Erasmus+, обмін викладачами	Договір між ВНЗ до 2021 р.	Стажування студентів, підвищення фахового рівня викладачів
	17. Вища школа інформатики та управління "Копернікус" у Вроцлаві	Обмін науковими ідеями та підвищення якості освіти у напрямку «фізична терапія»	Договір між ВНЗ, до 31.12.2020р.	Стажування студентів з фізичної терапії
11.Туреччина	1. Університет Мерсін	Навчання студентів за програмою Erasmus+, обмін викладачами	Договір між ВНЗ до 2021 р.	Стажування студентів, підвищення фахового рівня викладачів
	2. Університет Бартін	Навчання студентів за програмою Erasmus+, обмін викладачами	Договір між ВНЗ до 2021 р.	Стажування студентів, підвищення фахового рівня викладачів
	3. Університет Бартін	Налагодження співпраці в підготовці фахівців, навчально-методичній та науковій діяльності у галузі фізичного виховання, спорту і туризму	Договір між ВНЗ до 2022 р.	Обмін досвідом, проведення спільних досліджень, організація спільних конференцій та семінарів
	4. Internatoinal Science Culture and Sport Association	Організація спільної наукової та наукової діяльності, таких як, курси, семінари, навчальні програми, літня школа, конференції, наукові публікації	Договір від 17.10.2017р. до 17.10.2027р.	Організація спільної навчальної та наукової діяльності

	5. Firat University	Співпраця в науковій діяльності, забезпечення літературою, проведення конференцій, семінарів	Договір між ВНЗ до 2023 р.	Взаємочасть у наукових конференціях
--	---------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------	-------------------------------------

VIII. Відомості щодо поліпшення рівня інформаційного забезпечення наукової діяльності, доступу до електронних колекцій наукової періодики та баз даних провідних наукових видавництв світу, про патентно-ліцензійну діяльність (зазначити окремо кожену базу та відповідний трафік).

Для забезпечення інформаційних потреб наукової діяльності продовжується формування електронної бібліотеки університету. Доступ до повнотекстових документів організовано через електронний репозитарій (<http://repository.ldufk.edu.ua/>), який на 1.01.2021 року налічував 25950 документів. Репозитарій сформовано за шістьма фондами та 66 колекціями, Окремою колекцією представлені періодичні видання університету з доступом до електронних публікацій наукових журналів „Спортивна наука України” – 315 документів (<http://sportscience.ldufk.edu.ua/>) та „Фізична активність, здоров'я і спорт” – 278 документів (<http://sportscience.ldufk.edu.ua/index.php/fazis>). За результатами рейтингу Webometrics Ranking of World Repositories 2020 року з-поміж 3000 репозитаріїв світу репозитарій Львівського державного університету фізичної культури імені Івана Боберського у квітні посів 284 місце, у вересні зайняв 278 сходинку.

На сторінці бібліотеки (сайт університету) розміщена рубрика „На допомогу науковцям” (<https://www.ldufk.edu.ua/index.php/do-vidoma-profesorsko-vikladackogo-skladu.html>). Рубрика створена з метою надання всебічної інформації щодо академічної доброчесності, безкоштовних програм перевірки на плагіат, переліку наукових фахових видань України, переліку українських журналів та видавців в БД Scopus та Web of Science, каталогу електронних періодичних видань зі спеціальностей університету та багато іншої наукової інформації.

Бібліотека університету має доступ до міжнародних наукометричних баз даних Scopus (<https://www.scopus.com/>) та Web of Science (<https://apps.webofknowledge.com/>), до повнотекстових ресурсів порталу Springer Link <https://link.springer.com/> (журналів Springer 1997–2020 рр., електронних книг Springer 2017 року).

2020 року бібліотека університету отримала безкоштовний доступ до онлайн колекції бази даних ScienceDirect (<https://www.google.com.ua/search>)

Підключеного доступу до БД „Патенти України” бібліотека університету немає через можливість вільного користування цією базою даних в мережі інтернет.

IX. Інформація про науково-дослідні роботи, що виконуються на кафедрах у межах робочого часу викладачів (зазначити теми, зареєстровані в УкрІНТЕІ, наукових керівників, наукові результати, їх значимість – до 40 рядків).

1. Керівник: Бріскін Ю.А., д.фіз. вих., проф., тема: «Теоретико-методичні основи управління тренувальним процесом та змагальною діяльністю в олімпійському, професійному та адаптивному спорті»(№ державної реєстрації 0116U003167). Наукові статті – 38; з них у виданнях, включених до міжнародних наукометричних баз даних – 11; у фахових виданнях України – 27; тези – 2.

2. Керівник: Боднар І.Р., д.фіз.вих., професор, тема: "Теоретико-методичні аспекти оптимізації рухової активності різних груп населення". 1 розділ у монографії; наукові статті - 65, з них у виданнях, включених до міжнародних наукометричних баз даних – 16, у інших

періодичних закордонних виданнях – 17, статей у фахових виданнях України – 26, в інших вітчизняних виданнях - 6; тез – 19.

3. Керівник: Вовканич А.С., к.б.н., проф., тема: «Теоретико-методичні основи фізичної реабілітації неповносправних з порушеннями діяльності опорно-рухового апарату та дихальної системи». 1 монографія, методичний посібник – 2; 27 наукових статей, з них у виданнях, включених до міжнародних наукометричних баз даних – 5, у інших періодичних закордонних виданнях – 3, статей у фахових виданнях України – 13, в інших вітчизняних виданнях - 6; тез – 12.

4. Керівник: Соловйов В.Ф., к.пед.н., тема: «Психолого-педагогічний супровід професійної підготовки фахівців з фізичного виховання у вищих навчальних закладах». 1 монографія, 1 навчальний посібник; 31 наукова стаття, з них у виданнях, включених до міжнародних наукометричних баз даних – 8, , в інших періодичних зарубіжних виданнях – 9, статей у фахових виданнях України – 8, в інших вітчизняних виданнях - 6; тез – 3.

5. Керівник: Жданова О.М., к.п.н., проф., тема: «Технологія залучення населення до оздоровчої рухової активності». 1 монографія 1 методичний посібник; 32 наукові статті, з них у виданнях, включених до міжнародних наукометричних баз даних - 7; у фахових виданнях України – 6; в інших вітчизняних виданнях - 19.

6. Керівник: Сосіна В.Ю., к.п.н., проф., тема: «Контроль фізичної підготовленості у видах спорту зі складною координаційною структурою та в хореографії». 1 монографія, 1 розділ у монографії, 1 навчальний посібник, 8 наукових статей: з них 1 періодичних зарубіжних виданнях., 7 у фахових виданнях України, 11 в інших вітчизняних виданнях.

7. Керівник: Борецький Ю.Р., д.біол.н., ст.н.с., тема «Застосування неінвазивних методів аналізу функціонального стану організму спортсменів». 11 наукових статей, з них у виданнях, включених до міжнародних наукометричних баз даних – 5, статей у фахових виданнях України – 5, в інших вітчизняних виданнях – 3: 1 патент.

8. Керівник: Волошин І.М., д.геогр.наук, проф., тема: «Теоретико-методичні засади картографічного відображення геопросторового поширення туристично-рекреаційних об'єктів України». 10 наукових статей, з них у виданнях, включених до міжнародних наукометричних баз даних – 1, в інших періодичних зарубіжних виданнях – 1, у наукових фахових виданнях України – 6, у інших вітчизняних виданнях – 3 ; 13 тез.

Х. Розвиток матеріально-технічної бази наукових досліджень та розробок

(навести дані про закупівлю за останній рік унікальних наукових приладів та обладнання іноземного або вітчизняного виробництва їх вартість у вигляді таблиці за формою нижче)

№ з/п	Назва приладу (українською мовою та мовою оригіналу) і його марка, рік випуску, фірма-виробник, країна походження	Науковий(і) напрям(и) та структурний(і) підрозділ(и) для якого (яких) здійснено закупівлю	Вартість, тис. гривень
1	2	3	4
1	Кушетка терапевтична БОБАТ-1 Адвансд, 1 шт.	Кафедра фізичної терапії та ерготерапії	112 222,27
2	Тренажер універсальний(стіл реабілітаційний) СР-1(з навантаженням), 1 шт.	Кафедра фізичної терапії та ерготерапії	15 190,665
3	Бруси з перешкодою Бп-1, 1 шт	Кафедра фізичної терапії та ерготерапії	30 000,00
4	Удосконалений симулятор для навчання обстеження молочних залоз, 1 шт	Кафедра фізичної терапії та ерготерапії	40 900,00

5	Ноутбук 13.3”(Intel Core I7.RAM 16 Gb.HDD1000 Gb+SSD 256 Gb, 1 шт.	Кафедра фізичної терапії та ерготерапії	40 404,53
6	Система для відеоконференцій, 1 шт.	Кафедра фізичної терапії та ерготерапії	50 149,15

XI. Заключна частина

(надати зауваження та пропозиції щодо забезпечення департаментом науково-технічного розвитку МОН організації та координації наукового процесу у закладах вищої освіти та наукових установах, основних труднощів та недоліків в роботі закладів вищої освіти та наукових установ при провадженні наукової та науково-технічної діяльності у 2020 році; щодо налагодження більш ефективної роботи в організації цих процесів.)

Основні труднощі в організації науково-дослідної роботи:

1. Відсутність коштів на оновлення матеріально-технічної бази для проведення наукових досліджень. За останні 25 років університет (в минулому інститут) не отримував цільового фінансування від держави для придбання сучасного високоякісного обладнання для проведення конкурентоспроможних на вітчизняному та світовому ринках наукових досліджень.
2. Для профільних вищих навчальних закладів з фізичного виховання і спорту вкрай складно укласти госпдоговори на виконання наукових досліджень, оскільки потенційними замовниками нашої наукової продукції можуть бути переважно державні навчальні заклади (загальноосвітні школи, дитячо-юнацькі спортивні школи, школи вищої спортивної майстерності) та національні збірні команди з видів спорту, які не мають коштів на придбання (замовлення) наукового продукту.

Проректор із наукової роботи

_____ (підпис)

_____ (ініціали, прізвище)

Додаток 2
до Переліку інформаційних матеріалів
щодо підсумків наукової та науково-
технічної діяльності,
(пункт 4)

ПОКАЗНИКИ
наукової та науково-технічної діяльності за 2016-2020 рр.

№ з/п	Назва показника наукової та науково-технічної діяльності закладу вищої освіти/наукової установи	2016	2017	2018	2019	2020
1.	Науково-педагогічні кадри					
1.1.	Чисельність науково-педагогічних працівників у закладі вищої освіти/науковій установі, усього	252	251	268	269	268
1.1.1.	Чисельність штатних працівників, усього	216	220	230	240	243
a)	з них: – доктори наук	23	24	25	25	33
б)	– кандидати наук	137	138	145	139	148
1.1.2.	Чисельність працівників, які працювали за зовнішнім сумісництвом, усього	36	31	38	39	41
a)	з них: – доктори наук	4	5	6	6	6
б)	– кандидати наук	14	11	11	11	7
1.1.3.	Чисельність працівників, які працювали за договорами цивільно-правового характеру, усього (договорів, угод)	0	0	0	0	0
a)	з них: – доктори наук	0	0	0	0	0
б)	– кандидати наук	0	0	0	0	0
1.2.	Загальна чисельність працівників науково-дослідної частини, інституту, сектору, відділу закладу вищої освіти/наукової установи, усього	6	6	6	7	0
1.2.1.	Загальний фонд, усього	6	6	6	7	0
1.2.1.1.	Чисельність штатних працівників (основне місце роботи в НДЧ, інституті, секторі, відділі закладу вищої освіти/наукової установи), усього	2	1	1	1	0
1)	з них: – дослідники, усього:	2	1	1	1	0
a)	у тому числі: – доктори наук	1	0	0	0	0
б)	– кандидати наук	1	1	1	1	0
в)	– аспіранти	0	0	0	0	0
2)	з них: – техніки	0	0	0	0	0
a)	у тому числі: – студенти	0	0	0	0	0
3)	– допоміжний персонал	0	0	0	0	0
a)	у тому числі: – студенти	0	0	0	0	0
4)	– інші	0	0	0	0	0
1.2.1.2.	Чисельність працівників, які працювали за сумісництвом, усього	4	5	5	6	0
1)	з них: – дослідники, усього:	4	5	5	6	0
a)	у тому числі: – доктори наук	2	4	4	4	0
б)	– кандидати наук	2	1	1	2	0
1.2.1.2.1	Внутрішні сумісники, усього	4	5	3	4	0
a)	у тому числі: – доктори наук	2	4	3	3	0

№ з/п	Назва показника наукової та науково-технічної діяльності закладу вищої освіти/наукової установи	2016	2017	2018	2019	2020
б)	– кандидати наук	2	1	0	1	0
2)	– техніки	0	0	0	0	0
а)	у тому числі: – студенти	0	0	0	0	0
3)	– допоміжний персонал, усього	0	0	0	0	0
а)	у тому числі: – студенти	0	0	0	0	0
4)	– інші	0	0	0	0	0
1.2.1.2.2	Зовнішні сумісники, усього	0	0	2	2	0
а)	у тому числі: – доктори наук	0	0	1	1	0
б)	– кандидати наук	0	0	1	1	0
1.2.1.3.	Чисельність працівників, які працювали за договорами цивільно-правового характеру, усього (договорів, угод)	0	0	0	0	0
1.2.2.	Спеціальний фонд, усього	0	0	0	0	0
1.2.2.1.	Чисельність штатних працівників, усього	0	0	0	0	0
а)	у тому числі: – доктори наук	0	0	0	0	0
б)	– кандидати наук	0	0	0	0	0
1.2.2.2.	Чисельність працівників, які працювали за сумісництвом, усього	0	0	0	0	0
1.2.2.2.1	Внутрішні сумісники, усього	0	0	0	0	0
а)	у тому числі: – доктори наук	0	0	0	0	0
б)	– кандидати наук	0	0	0	0	0
1.2.2.2.2	Зовнішні сумісники, усього	0	0	0	0	0
а)	у тому числі: – доктори наук	0	0	0	0	0
б)	– кандидати наук	0	0	0	0	0
1.2.2.3.	Чисельність працівників, які працювали за договорами цивільно-правового характеру, усього (договорів, угод)	0	0	0	0	0
1.3.	Вікові категорії виконавців науково-дослідних робіт за загальним та спеціальним фондом	3	6	6	7	0
1.3.1.	22-35 років	1	1	0	0	0
1.3.2.	35-45 років	1	1	1	1	0
1.3.3.	45-60 років	1	3	5	6	0
1.3.4.	понад 60 років	0	1	0	0	0
1.4.	Середній вік виконавців науково-дослідних робіт	49	51	55	55	0
2.	Підготовка наукових кадрів					
2.1.	Загальна чисельність аспірантів у звітному періоді, усього	48	48	48	44	45
2.1.1.	з них: – з відривом від виробництва	32	32	25	27	26
2.1.2.	без відриву від виробництва	16	16	23	17	19
2.2.	Чисельність аспірантів, прийнятих у звітному періоді	10	11	21	8	10
2.3.	Чисельність аспірантів, які закінчили аспірантури у звітному періоді, усього	10	13	5	4	4
2.3.1.	з них: – із захистом дисертації	2	6	0	0	0
2.4.	Кількість діючих спеціалізованих вчених рад	1	1	1	1	1
2.5.	Кількість спеціальностей у спеціалізованих вчених радах закладу вищої освіти/наукової установи, всього	3	3	3	3	3

№ з/п	Назва показника наукової та науково-технічної діяльності закладу вищої освіти/наукової установи	2016	2017	2018	2019	2020
2.5.1.	з них: – спеціальностей у докторських спеціалізованих вчених радах	0	3	3	3	3
2.5.2.	– спеціальностей у кандидатських спеціалізованих вчених радах	0	0	0	3	3
2.6.	Кількість захищених дисертацій у звітному періоді, усього	9	14	10	20	8
2.6.1.	з них: – кандидатських дисертацій	9	11	8	18	5
1)	– захищених у спеціалізованих вчених радах закладу вищої освіти/наукової установи, усього	9	11	8	17	5
a)	у тому числі: – захищених працівниками закладу вищої освіти/наукової установи	2	6	6	1	1
b)	– захищених сторонніми працівниками	7	5	2	16	4
2)	– захищених у спеціалізованих вчених радах за межами закладу вищої освіти/наукової установи, усього	0	0	0	1	2
2.6.2.	– докторських дисертацій	0	3	2	4	3
1)	– захищених у спеціалізованих вчених радах закладу вищої освіти/наукової установи, усього	0	2	2	3	3
a)	у тому числі: – захищених працівниками закладу вищої освіти/наукової установи	0	1	1	2	2
b)	– захищених сторонніми працівниками	0	1	1	1	1
2)	– захищених у спеціалізованих вчених радах за межами закладу вищої освіти/наукової установи, усього	0	1	0	1	3
2.7.	Достроково захищені дисертації у період навчання в аспірантурі за державним замовленням	0	3	0	0	0
2.8.	Кількість аспірантів, які залишилися працювати у закладі вищої освіти/науковій установі	2	5	2	0	2
3.	Фінансування науково-технічної діяльності					
3.1.	Обсяг фінансування із загального фонду, тис. грн., усього, з них:	343,726	366,8	408,00	408,00	0
3.1.1.	– фундаментальних досліджень	218,810	273,900	0	0	0
3.1.2.	– прикладних досліджень		92,900	408,00	408,00	0
3.1.3.	– науково-технічних (експериментальних) розробок		0	0	0	0
3.1.4.	– утримання, збереження та розвиток наукових об'єктів, що становлять національне надбання	0	0	0	0	0
3.1.5.	– проведення міжнародних наукових заходів	0	0	0	0	0
3.1.6.	– інше	0	0	0	0	0

№ з/п	Назва показника наукової та науково-технічної діяльності закладу вищої освіти/наукової установи	2016	2017	2018	2019	2020
3.2.	Обсяг надходжень до спеціального фонду за результатами наукової та науково-технічної діяльності, тис. грн., усього, з них:	0	0	0	0	0
3.2.1.	– обсяг фінансування науково-технічних робіт за державними цільовими програмами	0	0	0	0	0
3.2.2.	– обсяг фінансування науково-технічних робіт за державним замовленням	0	0	0	0	0
3.2.3.	– обсяг фінансування наукових і науково-технічних робіт за проектами міжнародного співробітництва (гранти, наукові проекти)	0	0	0	0	0
3.2.4.	– обсяг фінансування наукових і науково-технічних робіт за госпдоговорами	0	0	0	0	0
3.2.4.1.	у тому числі: – міжнародними	0	0	0	0	0
3.2.5.	– обсяг фінансування за надання наукових послуг	0	0	0	0	0
3.2.6.	– обсяг фінансування фундаментальних досліджень, з них:	0	0	0	0	0
3.2.6.1.	– за грантами Державного фонду фундаментальних досліджень	0	0	0	0	0
3.2.7.	– надходження від надання платних послуг та виконання наукових і науково-технічних робіт, що акумулюються на рахунках інших КПКВК	0	0	0	0	0
4.	Матеріально-технічне забезпечення наукової та науково-технічної діяльності закладу вищої освіти/наукової установи					
4.1.	Капітальні витрати на придбання нового наукового обладнання, тис. грн., усього,	0	0	128,43	207,34	288,86
4.1.1.	з них: – придбані за кошти загального фонду	0	0	0	0	0
4.1.2.	– придбані за кошти спеціального фонду, з них:	0	0	128,43	0	0
4.1.2.1.	– за кошти іноземних грантів;	0	0	0	207,34	288,86
4.1.2.2.	– придбані за кошти та/або передані спонсорами та інвесторами	0	0	0	0	0
4.2.	Кількість існуючих на базі закладу вищої освіти/наукової установи наукових та науково-технічних інфраструктур:	1	1	1	1	1
4.2.1.	– лабораторії	0	0	0	0	0
4.2.2.	– міжвідомчі центри	0	0	0	0	0
4.2.3.	– науково-дослідні інститути	1	1	1	1	1
4.2.4.	– центри спільного користування обладнанням	0	0	0	0	0
4.2.5.	– наукові бібліотеки	0	0	0	0	0
4.2.6.	– наукові музеї	0	0	0	0	0
4.2.7.	– ботанічні сади	0	0	0	0	0
4.2.8.	– інше	0	0	0	0	0

№ з/п	Назва показника наукової та науково-технічної діяльності закладу вищої освіти/наукової установи	2016	2017	2018	2019	2020
5.	Результативні показники виконання наукових, науково-технічних робіт					
5.1.	Кількість робіт, відзначених Державною премією України в галузі науки і техніки, поданих від закладу вищої освіти/наукової установи, всього Державних премій	0	0	0	0	0
5.2.	Кількість лауреатів (працівників закладу вищої освіти/наукової установи), всього	0	0	0	0	0
5.3.	Кількість робіт, відзначених міжнародними нагородами, усього	0	0	0	0	0
5.4.	Загальна кількість наукових, науково-технічних робіт, які виконувались, та наукових об'єктів, що становлять національне надбання, які утримувались, зберігались та розвивались у звітному періоді за рахунок коштів загального фонду державного бюджету, всього, в тому числі:	0	2	1	1	0
5.4.1.	– фундаментальні дослідження	0	1	0	0	0
5.4.2.	– прикладні дослідження	0	1	1	1	0
5.4.3.	– науково-технічні (експериментальні) розробки	0	0	0	0	0
5.4.4.	– наукових об'єктів, що становлять національне надбання	0	0	0	0	0
5.4.5.	– міжнародні наукові заходи (конференції, семінари)	0	0	0	0	0
5.5.	Кількість наукових, науково-технічних робіт, договорів на науково-технічні послуги, які виконувались за рахунок коштів замовників (спец. фонд), усього	0	3	1	1	0
5.5.1.	з них: – наукові, науково-технічні роботи за державними цільовими програмами	0	0	0	0	0
5.5.2.	– наукові, науково-технічні роботи за державним замовленням	0	2	0	0	0
5.5.3.	– кількість міжнародних грантів	0	0	0	0	0
5.5.4.	– кількість міжнародних договорів на виконання наукових та науково-технічних робіт	0	0	1		0
5.5.5.	– наукові, науково-технічні роботи за госпдоговорами	0	0	0	0	0
5.5.5.1	у тому числі: – міжнародними	0	0	0	0	0
5.5.6.	Кількість фундаментальних досліджень, з них:	0	1	0	0	0
5.5.6.1.	– за грантами Державного фонду фундаментальних досліджень	0	0	0	0	0
5.6.	Кількість наукових і науково-технічних робіт, які виконувались в межах кафедральної тематики:	15	13	13	15	15
5.6.1	з них: – зареєстрованих в УкрІНТЕІ	3	3	3	2	2

№ з/п	Назва показника наукової та науково-технічної діяльності закладу вищої освіти/наукової установи	2016	2017	2018	2019	2020
5.7.	Кількість завершених наукових, науково-технічних робіт за рахунок коштів загального фонду державного бюджету у звітному періоді, усього, в тому числі:	0	2	0	1	0
5.7.1.	– фундаментальні дослідження	0	1	0	0	0
5.7.2.	– прикладні дослідження	0	1	0	1	0
5.7.3.	– науково-технічні (експериментальні) розробки	0	0	0	0	0
5.8.	Кількість завершених наукових, науково-технічних робіт, договорів на науково-технічні послуги, які виконувались за рахунок коштів замовників, усього	0	3	0	0	0
5.8.1.	з них: – наукові, науково-технічні роботи за державними цільовими програмами	0	0	0	0	0
5.8.2.	– наукові, науково-технічні роботи за державним замовленням	0	2	0	0	0
5.8.3.	– наукові, науково-технічні роботи за проектами міжнародного співробітництва (гранти, наукові проекти)	0	0	0	0	0
5.8.4.	– наукові, науково-технічні роботи за госпдоговорами	0	0	0	0	0
5.8.4.1.	у тому числі: – міжнародними	0	0	0	0	0
5.8.5.	– фундаментальні дослідження, з них:	0	1	0	0	0
5.8.5.1.	– за грантами Державного фонду фундаментальних досліджень	0	0	0	0	0
5.8.6.	– інше, з них:	0	0	0	0	0
5.8.6.1	– договори на наукові та науково-технічні послуги	0	0	0	0	0
5.9.	Кількість закінчених наукових і науково-технічних робіт, які виконувались в межах кафедральної тематики:	0	0	0	0	0
5.9.1.	з них: – зареєстрованих в УкрІНТЕІ	0	0	0	0	0
5.10.	Кількість проведених наукових заходів (семинарів, конференцій, симпозіумів), всього	4	5	11	11	5
5.10.1.	– з них: всеукраїнських	1	2	1	2	2
5.10.2.	– міжнародних, всього	3	3	4	3	3
5.11.	Взято участь у виставках, всього	1	1	0	0	0
5.11.1.	з них: – у національних	1	1	0	0	0
5.11.2.	– у міжнародних	0	0	0	0	0
5.12.	Кількість угод про науково-технічне співробітництво із зарубіжними закладами вищої освіти/науковими установами, установами, організаціями	21	26	35	34	34
5.13.	Створено науково-технічної продукції НТП (видів виробів), усього, в тому числі:	14	6	14	36	16
1)	– нової техніки	0	0	0	0	0
2)	– нових технологій	8	5	7	32	4
3)	– нових матеріалів	0	0	0	0	0

№ з/п	Назва показника наукової та науково-технічної діяльності закладу вищої освіти/наукової установи	2016	2017	2018	2019	2020
4)	– сортів рослин та порід тварин	0	0	0	0	0
5)	– методів, теорій	6	1	0	4	12
6)	– інше	0	0	0	0	0
5.14.	Впроваджено НТП у виробництво, створеної у відповідні періоди, усього одиниць, у тому числі:	0	5	7	24	4
1)	– нової техніки	0	0	0	0	0
2)	– нових технологій	0	5	7	24	4
3)	– нових матеріалів	0	0	0	0	0
4)	– сортів рослин та порід тварин	0	0	0	0	0
5)	– методів, теорій	0	0	0	0	0
6)	– інше	0	0	0	0	0
5.15.	Впроваджено НТП у освітній процес, створеної у відповідні періоди, усього одиниць, у тому числі:	14	1	7	12	12
1)	– нової техніки	0	0	0	0	0
2)	– нових технологій	8	0	4	8	0
3)	– нових матеріалів	0	0	0	0	0
4)	– сортів рослин та порід тварин	0	0	0	0	0
5)	– методів, теорій	6	1	3	4	12
6)	– інше	0	0	0	0	0
6.	Наукові праці					
6.1.	Опубліковано <i>монографій</i>	10	10	20	9	8
6.1.1.	Усього одиниць монографій в Україні	10	10	20	9	8
6.1.2.	Усього одиниць монографій за кордоном	0	0	0	0	0
6.2.	Опубліковано <i>підручників, навчальних посібників</i>	18	13	17	6	8
6.3.	Кількість <i>публікацій (статей)</i>	456	314	421	455	419
6.3.1.	Усього одиниць, опублікованих в Україні	350	218	261	282	329
6.3.2.	Усього одиниць, опублікованих за кордоном	68	96	160	173	90
6.4.	Опублікованих у міжнародній наукометричній базі даних Scopus		39	43	44	52
6.5.	Опублікованих у міжнародній наукометричній базі даних Web of Science		1	3	7	18
6.6.	Опублікованих у міжнародній наукометричній базі даних для суспільних та гуманітарних наук Scopus		165	205	213	237
6.7.	Кількість цитувань у виданнях, що входять до наукометричної бази даних Scopus			1130	1801	2412
6.8.	Кількість цитувань у виданнях, що входять до наукометричної бази даних, Web of science					
6.9.	Кількість цитувань у виданнях, що входять до наукометричної бази даних для суспільних та гуманітарних наук Scopus					
6.10.	В інших наукометричних базах даних (крім РИНЦ)					
6.11.	Сумарний h – індекс закладу вищої освіти або наукової установи	37	56	66	66	92
6.12.	Кількість журналів закладу вищої освіти або	2	2	2	2	2

№ з/п	Назва показника наукової та науково-технічної діяльності закладу вищої освіти/наукової установи	2016	2017	2018	2019	2020
	наукової установи, що входять до наукометричних баз даних, з них:					
6.12.1	- до Scopus,		0	0	0	0
6.12.2	- до Web of Science		0	0	0	0
6.12.3.	- до інших	2	2	2	2	2
7.	Інноваційна спрямованість результатів наукових, науково-технічних робіт					
7.1.	Подано заявок на видачу охоронних документів, усього одиниць, в тому числі:	10	5	1	3	5
7.1.1.	– в Україні, з них:	10	5	1	3	5
7.1.1.1.	– патентів на винаходи	7	5	1	1	2
7.1.2.	– за кордоном, з них:	0	0	0	0	0
7.1.2.1.	– патентів на винаходи	0	0	0	0	0
7.2.	Отримано охоронних документів, усього одиниць, в тому числі:	9	3	2	6	5
7.2.1.	– в Україні, з них:	9	3	2	6	5
7.2.1.1.	– патентів на винаходи	7	2	1	2	2
7.2.2.	– за кордоном, з них:	0	0	0	0	0
7.2.2.1.	– патентів на винаходи	0	0	0	0	0
7.2.2.2.	– відкриття	0	1	0	0	0
7.3.	Кількість проданих ліцензій,			0	0	0
7.3.1	- усього одиниць	0	0	0	0	0
7.3.2	- отриманих коштів від продажу (тис. грн.)	0	0	0	0	0
7.4.	Кількість «ноу-хау», переданих замовнику	0	0	0	0	0
8.	Інноваційна інфраструктура					
8.1.	Кількість елементів інноваційної інфраструктури, створених за звітний період на базі закладу вищої освіти/наукової установи, усього одиниць, з них:	0	0	0	0	0
8.1.1.	– бізнес-інкубатори	0	0	0	0	0
8.1.2.	– технопарк(и)	0	0	0	0	0
8.1.3.	– науковий парк	0	0	0	0	0
8.1.4	– навчально-наукові виробничі комплекси	0	0	0	0	0
8.1.5.	– інше	0	0	0	0	0
9.	Наукова робота студентів					
9.1.	Кількість студентів денної форми навчання, усього осіб у закладі вищої освіти/науковій установі	1656	1806	1921	2091	2205
9.2.	Кількість студентів, які брали участь у виконанні НДДКР, усього осіб, з них:	304	314	320	396	386
9.2.1.	– з оплатою із загального фонду бюджету	0	0	0	0	0
9.2.2.	– з оплатою із спеціального фонду бюджету	0	0	0	0	0
9.3.	Кількість студентів – учасників Всеукраїнських та міжнародних конкурсів студентських НДР, з них:	30	30	32	39	36

№ з/п	Назва показника наукової та науково-технічної діяльності закладу вищої освіти/наукової установи	2016	2017	2018	2019	2020
9.3.1.	– переможці Всеукраїнських конкурсів студентських НДР	6	6	6	5	5
9.3.2.	– переможці міжнародних конкурсів студентських НДР	3	3	2	2	0
9.4.	Кількість опублікованих статей за участю студентів, усього, з них:	72	91	53	108	12
9.4.1.	– самостійно	15	6	29	33	4
9.5.	Кількість студентів, які одержували стипендії Президента України	0	0	0	0	0
10.	Молоді вчені закладу вищої освіти та наукової установи					
10.1.	Чисельність молодих учених у закладі вищої освіти/науковій установі, усього, з них:	99	104	63	53	43
1)	– доктори наук	0	1	2	2	0
2)	– кандидати наук	25	31	28	15	7
3)	– аспіранти	43	39	3	32	33
4)	– докторанти	4	2	2	1	0
5)	– без ступеня, не включаючи аспірантів	27	31	28	3	3
10.2.	Кількість науковців, що отримували премії, з них:	1	1	1	0	0
1)	– гранти Президента України для підтримки наукових досліджень молодих вчених	0	0	0	0	0
2)	– гранти Президента України докторам наук для здійснення наукових досліджень	0	0	0	0	0
3)	– щорічні гранти Президента України для обдарованої молоді	0	0	0	0	0
4)	– щорічні премії Президента України для молодих вчених	0	0	0	0	0
5)	– премії Верховної Ради України найталановитішим молодим ученим в галузі фундаментальних і прикладних досліджень та науково-технічних розробок	0	0	0	0	0
6)	– премії Кабінету Міністрів України за особливі досягнення молоді у розбудові України	0	1	0	0	0
7)	– стипендії Верховної Ради України	0	0	1	0	0
8)	– стипендії Кабінету Міністрів України для молодих вчених	1	0	1	0	2
10.3.	Кількість наукових праць, за участю молодих вчених					
10.4.1.	Опубліковано <i>монографій</i> , з них:	1	1	1	1	0
1)	– за кордоном	0	0	0	0	0
10.4.2.	Опубліковано <i>підручників, навчальних посібників</i>	0	0	0	0	0
10.4.3.	Кількість публікацій (статей), усього одиниць, з них:	152	167	181	133	125
1)	– статей у зарубіжних виданнях, в тому числі:	23	34	45	35	33
a)	– у міжнародній наукометричній базі даних Scopus		4	7	11	10

№ з/п	Назва показника наукової та науково-технічної діяльності закладу вищої освіти/наукової установи	2016	2017	2018	2019	2020
б)	Web of Science		1	2	0	2
в)	для суспільних та гуманітарних наук Scopernicus		112	120	117	119
10.4.4.а)	Кількість цитувань у виданнях, що входять до науково-метричних баз даних Scopus	42	0	49	51	75
б)	Web of Science				0	11
в)	для суспільних та гуманітарних наук Scopernicus					
10.4.5.	Подано проектів наукових робіт та науково-технічних (експериментальних) розробок на конкурс молодих вчених, з них:	0	0	0	0	0
1)	– кількість проектів, що стали переможцями	0	0	0	0	0
10.4.6	Молоді вчені закладу вищої освіти або наукової установи, які є експертами у Експертній раді МОН або інших дорадчих органах	1	1	1	1	0

АНКЕТНІ ДАНІ ПРО ЗАКЛАД ВИЩОЇ ОСВІТИ, НАУКОВУ УСТАНОВУ

1. Львівський державний університет фізичної культури імені Івана Боберського, адреса: 79007, м. Львів, вул. Костюшка, 11, телефон (032) 255-32-01 (приймальня), факс (032) 255-32-08, електронна адреса info@ldufk.edu.ua, код ЄДРПОУ ВНЗ – ДКСУ м.Київ р/р 35227210001852, МФО 820172, ЗКПО 34606048
НДІ – ГУДКСУ у Львівській обл. 35224202001852 (спец кошти-наука)
grid.445848.1
<https://ror.org/04z6kzf30>

2. Ректор - Приступа Євгеній Никодимович, 1 березня 1959 р.н.

3. Проректор з наукової роботи і зовнішніх зв'язків:

- Вовканич Андрій Степанович,
- 31 серпня 1963 р.,
- професор,
- кандидат біологічних наук,
- Заслужений діяч науки і техніки України
- avovkinfiz@i.ua,
- (032) 255-32-15,
- (097) 335-22-91.

4. Структурний підрозділ:

- науково-дослідна частина, науково-дослідний сектор, НДІ, відділ тощо.
- чисельність наукових працівників, які виконують наукові дослідження і науково-технічні (експериментальні) розробки:

Кількість штатних працівників (посад), НДЧ, НДС, НДІ, ПНДЛ	Кількість сумісників із числа науково-педагогічних працівників (посад)
Всього: 0	Всього 6
У тому числі:	У тому числі:
докторів наук- 0	докторів наук - 4
кандидатів наук-0	кандидатів наук - 2

5. Директор НДІ :

- Власов Андрій Петрович,
- 8 серпня 1962 р.,
- доцент,
- кандидат фізико-математичних наук,
- anvitvl@ukr.net,
- (032) 255-32-08,
- (067) 340-13-71.

6. Начальник планово-фінансового відділу:

- головний бухгалтер Буняк Зоряна Мирославівна,
- 01 січня 1969 р.,
- oblik@ldufk.edu.ua
- (032) 255-32-10.
- (097) 448-23-39

6. Відповідальний за підготовку фінансових документів НДІ відділу :

- Вишневська Наталія Іванівна;
- (032) 255-32-10.

Проректор із наукової роботи

(підпис)

(ініціали, прізвище)