



СХВАЛЕНО

Рішенням Вченої ради закладу вищої освіти

Протокол №5 від 3.05.2018 р.

**САМОАНАЛІЗ ВИКОНАННЯ НАЦІОНАЛЬНИМ ЗАКЛАДОМ ВИЩОЇ ОСВІТИ КРИТЕРІЇВ НАДАННЯ ТА ПІДТВЕРДЖЕННЯ СТАТУСУ НАЦІОНАЛЬНОГО  
(РІЧНИЙ ЗВІТ ПРО ВИКОНАННЯ КРИТЕРІЇВ НАДАННЯ ТА ПІДТВЕРДЖЕННЯ СТАТУСУ  
НАЦІОНАЛЬНОГО)**

Повна назва національного закладу вищої освіти  
Уманський національний університет садівництва

Код ЄДРПОУ

00493787

Код ЄДЕБО

268

Присвоєння статусу національного (дата та реквізити відповідного акту)

Указ Президента України від 28 грудня 2009 року № 1111/2009

Адреса офіційного веб-сайту національного закладу вищої освіти

udau@udau.edu.ua

Звітний період (для самоаналізу – 7 років, для річного звіту – 1 рік)

2017

## **I. Повідомлення про виконання обов'язкових критеріїв надання та підтвердження статусу національного закладу вищої освіти**

Повідомляємо, що **Уманський національний університет садівництва** виконує обов'язкові критерії надання та підтвердження статусу національного закладу вищої освіти, яким є:

- 1) виконання Законів України «Про освіту» та «Про вищу освіту», Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності закладів освіти;
- 2) відсутність виявлених раніше порушень Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності закладів освіти;
- 3) наявність єдиного інформаційного середовища закладу вищої освіти, в якому забезпечується автоматизація основних процесів діяльності;
- 4) розміщення на офіційному веб-сайті закладу вищої освіти обов'язкової інформації, передбаченої законодавством.

**II. Звіт про значення показників порівняльних критеріїв надання та підтвердження статусу національного закладу вищої освіти**

**Таблиця 1. Здобувачі вищої освіти**

Ступінь (ОКР)	Код та спеціальність	Кількість <sup>1</sup>	Проходили стажування в іноземних ЗВО <sup>2</sup>	Здобули призові місця <sup>3</sup>	Іноземних громадян <sup>4</sup>	Громадян з країн членів ОЕСР <sup>5</sup>
Бакалавр	051 Економіка	41				
	071 Облік і оподаткування	103				
	072 Фінанси, банківська справа та страхування	121		1	11	
	073 Менеджмент	137			4	
	075 Маркетинг	88				
	076 Підприємництво, торгівля та біржова діяльність	141				
	102 Екологія	63				
	182 Харчові технології	203				
	183 Технології захисту навколишнього середовища	10				
	193 Геодезія та землеустрій	68				
	201 Агрономія	345		1		
	202 Захист і карантин рослин	61				
	203 Садівництво та виноградарство	170			1	
	205 Лісове господарство	91				
	206 Садово-паркове господарство	79		1		
	208 Агроінженерія	150			1	
	241 Готельно-ресторанна справа	90				
	242 Туризм	76				
	281 Публічне управління та адміністрування	33				
	Разом:		2070			

**Продовження таблиці 1**

Магістр	051 Економіка	18			
	071 Облік і оподаткування	50			
	072 Фінанси, банківська справа та страхування	72		3	
	073 Менеджмент	73		1	
	075 Маркетинг	36			
	076 Підприємництво, торгівля та біржова діяльність	43			
	101 Екологія	20			
	181 Харчові технології	56			
	183 Технології захисту навколишнього середовища	21			
	201 Агрономія	143		3	
	202 Захист і карантин рослин	30		2	
	203 Садівництво та виноградарство	103		1	
	205 Лісове господарство	37			
	206 Садово-паркове господарство	32			
	208 Агроінженерія	40		2	
	241 Готельно-ресторанна справа	9			
	242 Туризм	15			
	281 Публічне управління та адміністрування	24			
Разом		822			
Всього		2892		11	21

<sup>1</sup> Кількість здобувачів вищої освіти денної форми навчання станом на 31 грудня останнього року звітного періоду

<sup>2</sup> Кількість здобувачів вищої освіти денної форми навчання, які не менше трьох місяців протягом звітного періоду або із завершенням у звітному періоді навчалися (стажувалися) в іноземних закладах вищої освіти (наукових установах) за межами України

<sup>3</sup> Кількість здобувачів вищої освіти, які здобули у звітному періоді призові місця на Міжнародних студентських олімпіадах, II етапі Всеукраїнської студентської олімпіади, II етапі Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт, інших освітньо-наукових конкурсах, які проводяться або визнані МОН, міжнародних та всеукраїнських культурно-мистецьких проєктах, які проводяться або визнані Мінкультури, на Олімпійських, Паралімпійських, Дефлімпійських іграх, Всесвітній та Всеукраїнській універсіадах, чемпіонатах світу, Європи, Європейських іграх, етапах Кубків світу та Європи, чемпіонату України з видів спорту, які проводяться або визнані центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування державної політики у сфері фізичної культури та спорту

<sup>4</sup> Середньорічна кількість іноземних громадян серед здобувачів вищої освіти у закладі вищої освіти, які навчаються за кошти фізичних або юридичних осіб, за денною формою навчання за останні три роки (крім вищих військових навчальних закладів (закладів вищої освіти із специфічними умовами навчання), військових навчальних підрозділів закладів вищої освіти)

<sup>5</sup> Середньорічна кількість громадян країн – членів Організації економічного співробітництва та розвитку – серед здобувачів вищої освіти у закладі вищої освіти, які навчаються за кошти фізичних або юридичних осіб, за денною формою навчання за останні три роки (крім вищих військових навчальних закладів (закладів вищої освіти із специфічними умовами навчання), військових навчальних підрозділів закладів вищої освіти)

**Таблиця 2. Наукові, науково-педагогічні працівники**

Факультет (Інститут)	Кафедра відділ тощо	Кількість <sup>6</sup>	Проходили стажування в іноземних ЗВО <sup>7</sup>	Здійснювали наукове керівництво (консультування) не менше п'ятих здобувачів наукових ступенів, які захистилися в Україні <sup>8</sup>	Науково-педагогічні працівники, науковий ступінь та/або вчене звання <sup>9</sup>	Науково-педагогічні працівники, доктори наук та/або професори <sup>10</sup>
Економіки і підприємництва	Підприємництва, торгівлі та біржової діяльності	13	0	1	13	4
	Економіки	8	0	0	7	1
	Обліку і оподаткування	17	0	1	14	2
	Фінансів, банківської справи та страхування	18	1	2	17	3
	Маркетингу	12	0	0	12	1
	Економічної кібернетики та інформаційних систем	7	0	0	6	0
Менеджменту	Української та іноземних мов	10	1	0	7	0
	Менеджменту	12	0	0	9	1
	Публічного управління та адміністрування	7	0	0	7	0
	Соціально-гуманітарних і правових дисциплін	11	1	0	10	2

Продовження таблиці 2

	Туризму та готельно-ресторанної справи	12	0	0	12	1
Агрономії	Агрохімії і ґрунтознавства	10	1	1	10	2
	Генетики, селекції рослин та біотехнології	10	0	0	9	1
	Загальне землеробство	9	0	0	7	2
	Рослинництва	14	1	0	11	3
Лісового і садово-паркового господарства	Садово-паркового господарства	10	0	1	9	2
	Лісового господарства	13	0	1	10	1
	фізичного виховання та психолого-педагогічних дисциплін	8	0	0	3	0
	Геодезії, картографії і кадастру	7	0	0	5	1
Плодоовочівництва, екології та захисту рослин	Захист і карантин рослин	13	0	0	9	1
	Овочівництва	8	0	1	8	1
	Мікробіології, біохімії і фізіології рослин	11	0	1	10	2
	Екології та безпеки життєдіяльності	9	0	0	8	1
	Плодівництва і виноградарства	13	1	1	7	2

**Продовження таблиці 2**

Інженерно-технологічний	Процесів, машин та обладнання АПВ	14	0	0	11	1
	Прикладної інженерії та охорони праці	7	0	0	5	1
	Технології зберігання і переробки зерна	12	3	0	11	1
	Математики і фізики	5	1	0	4	0
	Технології зберігання і переробки плодів та овочів	13	0	1	9	2
Разом:		313	10	11	260	39

<sup>6</sup> Кількість науково-педагогічних і наукових працівників, які працюють у закладі вищої освіти за основним місцем роботи станом на 31 грудня останнього року звітного періоду

<sup>7</sup> Кількість науково-педагогічних і наукових працівників, які не менше трьох місяців протягом звітного періоду або із завершенням у звітному періоді стажувалися, проводили навчальні заняття в іноземних закладах вищої освіти (наукових установах) (для закладів вищої освіти та наукових установ культурологічного та мистецького спрямування – проводили навчальні заняття або брали участь (у тому числі як члени журі) у культурно-мистецьких проєктах) за межами України

<sup>8</sup> Кількість науково-педагогічних та наукових працівників, які здійснювали наукове керівництво (консультування) не менше п'ятьох здобувачів наукових ступенів, які захистилися в Україні

<sup>9</sup> Кількість науково-педагогічних працівників, які працюють у закладі вищої освіти за основним місцем роботи станом на 31 грудня останнього року звітного періоду і мають науковий ступінь та/або вчене звання

<sup>10</sup> Кількість науково-педагогічних працівників, які працюють у закладі вищої освіти за основним місцем роботи станом на 31 грудня останнього року звітного періоду і мають науковий ступінь доктора наук та/або вчене звання професора

До числа науково-педагогічних працівників з науковим ступенем враховуються діячі культури і мистецтв, які працюють у закладі вищої освіти за основним місцем роботи, педагогічна діяльність яких відповідно до навчальних планів передбачає індивідуальну роботу з опанування мистецьких вмінь і навичок та безпосередньо впливає на формування професійної майстерності майбутнього митця, які удостоєні почесних звань: «Народний артист України», «Народний художник України», «Народний архітектор України», «Заслужений діяч мистецтв України», «Заслужений артист України», «Заслужений художник України», «Заслужений архітектор України», «Заслужений майстер народної творчості України».

**Таблиця 3. Наукометричні показники**

Факультет (Інститут)	Кафедра відділ тощо	Прізвище, ім'я, по батькові наукового, науково-педагогічного працівника <sup>11</sup>	ID (за наявності)	Індекс Гірша Scopus <sup>12</sup>	ID Web of Science	Індекс Гірша Web of Science	
Економіки і підприємництва	Підприємництва, торгівлі та біржової діяльності	Бурляй Олександр Леонідович	57160434600	1		0	
	Економіки	Мудрак Руслан Петрович	56156840500	1	H-4960-2018	0	
	Фінансів, банківської справи та страхування	Мальований Михайло Іванович	55868040000	1	K-1829-2017	0	
	Маркетингу	Харенко Андрій Олександрович	57006577800	1	F-9751-2018	0	
	Економічної кібернетики та інформаційних систем		Давлетханова Олена Хаматівна	56835722800	1		0
			Гринчак Олександр Васильович		1		0
			Миколайчук Ярослав Леонідович		1		0
Менеджменту	Менеджменту	Новак Інна Миколаївна	57006230400	1	G-1942-2018	0	
		Клименко Лідія Василівна		1	I-3018-2018	0	
		Вернюк Наталія Олександрівна	57190255840	1	O-3171-2017	0	
		Альошкіна Людмила Петрівна		1	I-3033-2018	0	
		Пітель Ніна Якимівна		1	I-3007-2018	0	
	Публічного управління та адміністрування	Митяй Оксана Василівна	56912452800	2		0	
Агрономії	Агрохімії і ґрунтознавства	Новак Юрій Васильович	57190444594	1	I-3198-2018		
Лісового і садово-паркового господарства	Геодезії, картографії і кадастру	Шемякін Михайло Васильович	57200943800	1			
		Удовенко Ірина Олександрівна	57200943800	1		1	
Плодоовочівництва, екології та захисту рослин	Мікробіології, біохімії і фізіології рослин	Карпенко Віктор Петрович	57159104200	1	0	0	
	Плодівництва і виноградарства	Заморський Володимир Васильович	36715605300	1	0	0	



**Продовження таблиці 3**

Інженерно-технологічний	Прикладної інженерії та охорони праці	Федоров Володимир Гаврилович	7402128511	1	0	0
	Технології зберігання і переробки зерна	Костецька Катерина Василівна	57192088298	1	0	0
		Євчук Яна Валеріївна	57192077873	1	0	0
	Математики і фізики	Березовський Володимир Євгенійович	56103764400	3	0	1
		Ковальов Леонід Євгенійович	7004540940	1	0	0
	Технології зберігання і переробки плодів та овочів	Василишина Олена Володимирівна	57118262500	1	0	0
Разом				27		2

<sup>11</sup> Прізвище, ім'я, по батькові наукового, науково-педагогічного працівника (який працює у закладі вищої освіти за основним місцем роботи станом на 31 грудня останнього року звітного періоду), який має ненульовий індекс Гірша хоча б в одній з наукометричних баз Scopus або Web of Science

<sup>12</sup> Сума значень показників індексів Гірша науково-педагогічних та наукових працівників (які працюють у закладі вищої освіти за основним місцем роботи станом на 31 грудня останнього року звітного періоду) у наукометричній базі Scopus

<sup>13</sup> Сума значень показників індексів Гірша науково-педагогічних та наукових працівників (які працюють у закладі вищої освіти за основним місцем роботи станом на 31 грудня останнього року звітного періоду) у наукометричній базі Web of Science



Менеджменту	Публічного управління та адміністрування	Митяй Оксана Василівна	5	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mityay O. Ukraine's positions in international ratings evaluation as a factor of its competitiveness/ O. Mityay // Економічний часопис-XXI. – 2015. – № 5-6. – С. 24–27. (0,7 д.а.)</li> <li>2. Mityay O. The evaluation of the factors of agricultural production financial facilities development / O. Mityay // Актуальні проблеми економіки. – 2015. – № 10. – С. 169-176. (0,7 д.а.)</li> <li>3. Mityay O. Competitiveness of agriculture enterprises as the main factor of sustainable development of agricultural sphere/ O. Mityay // Економічний часопис-XXI. – 2015. – № 155 (11-12). – С. 59-62. (0,7 д.а.)</li> <li>4. Mityay O. Competitive position stability of agricultural sector of Ukraine at internal and external markets/ O. Mityay// Актуальні проблеми економіки. – 2016. – № 3 (177). – С. 66-72.(0,7 д.а.)</li> <li>5. Mityay O. Assessment of competitive capacity of agrarian sector branches/ O. Mityay// Актуальні проблеми економіки. – 2016. – № 4 (178). – С. 213-220. (0,7 д.а.)</li> </ol>	0	<p style="text-align: center;">-</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.Mityay O. The estimation of the enterprise trade name competitiveness / O.V. Mityay, S.S. Stoyanova-Koval // Науковий вісник Полісся. – 2016. – №2 (6). – 85-91.</li> <li>2.Mityay O. Development of the innovative enterprises of the agrarian production in the current economic system of Ukraine/ O.V. Mityay // Науковий вісник Полісся. – 2016. – №3 (7). – 29-35.</li> </ol>
Фінансів, банківської справи та страхування	Мальований Михайло Іванович	7	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Мальований М.І. Стан та тенденції бюджетного фінансування соціального забезпечення в Україні / М.І. Мальований // Економічний часопис-XXI. – 2013. – 5-6(2). – С. 27-31.</li> <li>2. Mykhaylo Malyovanyi, Kateryna Melnyk, Economic and Statistical Analysis of Development of Non-state Retirement Insurance System in Ukraine, Economics &amp; Sociology, Vol. 7, No 2, 2014, pp. 109-122. DOI: 10.14254/2071-789X.2014/7-2/9.</li> <li>3. Malyovanyi M. Socio-economic determinants' impact on financial support for social safety in Ukraine / Malyovanyi M., Varabash L., Bondarenko N.// Економічний часопис-XXI. – 2015. – 3-4(2). – С. 41-46.</li> <li>4. Мальований М.І. Вплив витрат системи соціального захисту на економічний розвиток: економіко-статистичний аналіз у країнах ОЕСР / М.І. Мальований, Гузар Б.С., Власюк С.А. // Актуальні проблеми економіки. – 2015. - №6(168). – С. 422-429.</li> <li>5. Нестерчук Ю.О. Моделирование интеграционных связей и обоснование структуры интегрированных формирований АПК Украины / Ю.О. Нестерчук, О.О. Непочатенко, М.І. Мальований // Актуальні проблеми економіки. – 2016. - №3(177). – С. 384-397.</li> <li>6. Malyovanyi M. Selected aspects of the social protection system's financial security in the context of shadow economy / Malyovanyi M., Rolinskyi O., Lysa N.// Економічний часопис-XXI. – 2016. – 158(3-4 (2)). – С. 88-91.</li> <li>7. Мальований М.І. Аналіз впливу соціально-економічних детермінант на рівень тіньової економіки в контексті фінансування соціального захисту населення / М.І. Мальований, О.О. Непочатенко, О.А. Непочатенко // Актуальні проблеми економіки. – 2016. - №3(181). – С. 466-475.</li> </ol>	0		

Плодоовочівництва, екології та захисту рослин	Мікробіології, біохімії і фізіології рослин	Жилик Іван Дмитрович	<p style="text-align: center;">7</p> <p>1.Voitenko L.V. Synthesis and thermal transformations of hydrated ammonium copper (II) zinc diphosphate/ Voitenko L.V., Kopilevich V.A., Zhilyak I.D. // Russian journal of applied chemistry, Vol. 78, No 12, 2005, pp. 1917-1920.</p> <p>2. Kopilevich V.A. Double hydrated cobalt (II) copper (II) and nickel (II) copper (II) ammine diphosphates/ Kopilevich V.A., Voitenko L.V., Zhilyak I.D. // Russian journal of applied chemistry, Vol. 78, No 3, 2005, pp. 363-366.</p> <p>3. Kopilevich V.A. Preparation and Thermal Transformations of a Hydrated Cadmium Diphosphate Ammine Complex / Kopilevich V.A., Zhilyak I.D.,Voitenko L.V. // Inorganic Materials, Vol. 41, No 12, 2005, pp. 1313-1317.</p> <p>4. Kopilevich V. A. Heterometal Ammineaqua Diphosphates / Kopilevich V. A., Zhilyak I. D., Voitenko L. V., and Trachevskii V. V. // Russian Journal of General Chemistry, Vol. 76, No 9, 2006, pp. 1386-1393.</p> <p>5. Копилевич В.А. Синтез и термические превращения гидратированного аммиачного дифосфата меди(II) /Копилевич В.А., Войтенко Л.В., Жилик И.Д. // Журн. неорган. химии. - 2005.- Т. 50, № 11. - С. 1769 – 1775.</p> <p>6.Войтенко Л.В. Гидратиро-ванные аммиачные дифосфаты кобальта (II) и никеля (II), выделенные из водных растворов / Войтенко Л.В., Жилик И.Д.,Копилевич В.А. //Журн. прикл. химии. - 2004.- Т. 77. - Вып. 9. - С. 1421 – 1424.</p> <p>7.Копилевич В.А. Гидратиро-ванный аммиачный дифосфат цинка, выделенный из водно-аммиачных растворов, и его термические свойства / Копилевич В.А., Войтенко Л.В., Жилик И.Д. //Журн. прикл. химии. - 2005.- Т. 78. - Вып. 7. - С. 1060 – 1064.</p>	0	
Прикладної інженерії та охорони праці	Федоров Володимир Гаврилович	5	<p>1. Transfer of heat from an air-fluidized bed to a vertical wall / V.F. Sorochinskiy, V.A. Rezchikov, S.V. Novoselov, L.V. Dekusha, V.G. Fedorov // Heat transfer. Soviet research. – 1985. – Vol.15, №5. – С. 7-12.</p> <p>2. Thermometric-bridges for determining local heat transfer coefficients / L.V. Dekusha, V.G. Fedorov, T.G. Grisichenko, O.A. Gerashchenko // Heat transfer. Soviet research. – 1980. – Vol.14, №6. – С. 1-7.</p> <p>3. Heat flux meters for comprehensive measurement of thermophysical properties of readily-spoiled foodstuffs / V.N. Pakhomov, A.G. Mazurenko, L.V. Dekusha, V.G. Fedorov // Heat transfer. Soviet research. – 1980. – Vol. 14, №. 6. – P. 39-46.</p> <p>4. Determination of the basic thermophysical properties of liquids in a single experiment / V.G. Fedorov, B.P. Shubenko, // Heat Transfer Sov– 1975. – № 7. 155-158.</p> <p>5. Heat transfer accompanying the cooling and freezing of meat carcasses / V.G. Fedorov, D.N. Il'inskiy, O.A. Gerashchenko, L.D. Andreyeva // Heat Transfer-Sov Res. – 1972. – №4. – С. 55-58.</p>	0	

	Математики і фізики	Березовський Володимир Євгенійович	<p style="text-align: center;">12</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Berezovskii V.E., Mikeš J., Vanžurová A. Almost geodesic mappings onto generalized Ricci-symmetric manifolds. Acta Math. Acad. Paedagog. Nyházi. (N.S.) 26, No. 2, 221-230 (2010).</li> <li>2. Berezovskii V.E., Mikeš J. On canonical almost geodesic mappings of the first type of affinely connected spaces. Russ. Math. 58, no. 2, 1-5 (2014).</li> <li>3. Berezovskii V.E., Mikeš J., Vanžurová A. Fundamental PDE's of the canonical almost geodesic mappings of type <math>\pi_1</math>. Bull. Malays. Math. Sci. Soc. (2) 37, no. 3, 647-659 (2014).</li> <li>4. Berezovskii V.E., Mikeš J., Guseva N.I. On special first-type almost geodesic mappings of affine connection spaces preserving a certain tensor. Math. Notes 98, no. 3, 515-518 (2015); transl. from Mat. Zametki 98, no. 3, 463-466 (2015).</li> <li>5. Berezovskii V.E., Bácsó S., Mikeš J. Almost geodesic mappings of affinely connected spaces that preserve the Riemannian curvature. Ann. Math. Inform. 45, 3-10 (2015).</li> <li>6. Berezovskii V.E., Mikeš J. Almost geodesic mappings of spaces with affine connection. J. Math. Sci. (New York) 207, no. 3, 389-409 (2015).</li> <li>7. Berezovskii V.E., Mikeš J., Stepanova E., Chudá H. Geodesic mappings and their generalizations. J. Math. Sci. (New York) 217, no. 5, 607-623 (2016).</li> <li>8. Berezovskii V.E., Hinterleitner I., Čepurna E., Mikeš J. On the concircular vector fields of spaces with affine connection. Acta Math. Acad. Paed. Nyíregyház. 33, no. 1, 53-60 (2017).</li> <li>9. Berezovskii V.E., Chudá H., Čepurna O.Y., Mikeš J. On canonical almost geodesic mappings which preserve the Weyl projective tensor. Russ. Math. 2017, 61, no. 6, 1-5.</li> <li>10. Berezovskii V.E., Jukl M., Juklová L. Almost geodesic mappings of the first type onto symmetric spaces. Proc. Conf. APLIMAT 2017, Bratislava, 126-131 (2017). URL: <a href="http://www.proceedings.com/33721.html">http://www.proceedings.com/33721.html</a>.</li> <li>11. Berezovskii V.E., Čerevko Y., Čepurna O. Complex submanifolds of LCK-manifold, pseudo-Vaisman and Vaisman manifolds. Proc. Conf. APLIMAT 2017, Bratislava, 343-352 (2017). URL: <a href="http://www.proceedings.com/33721.html">http://www.proceedings.com/33721.html</a></li> <li>12. V.E. Berezovskii, N.I. Guseva, I. Hinterleitner, J. Mikeš, Conformal mappings of Riemannian spaces onto Ricci symmetric spaces, Mat. Notes 103, no. 2, 162-165 (2018).</li> </ol>	<p style="text-align: center;">21</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Berezovskii V.E., Mikeš J. On the classification of almost geodesic mappings of affine-connected spaces. Diff. geom. and its appl., Proc. Conf., Dubrovnik/Yugosl. 1988, 41-48 (1989).</li> <li>2. Berezovskii V.E., Mikeš J., Vanžurová A. Fundamental PDE's of the canonical almost geodesic mappings of type <math>\pi_1</math>. Bull. Malays. Math. Sci. Soc. (2) 37, no. 3, 647-659 (2014).</li> <li>3. Berezovskii V.E., Mikeš J., Guseva N.I. On special first-type almost geodesic mappings of affine connection spaces preserving a certain tensor. Math. Notes 98, no. 3, 515-518 (2015).</li> <li>4. Mikeš J., Berezovskii V.E., et al., TOPOLOGICAL SPACES, Differential Geometry of Special Mappings. Olomouc: Palacký Univ. Press, 21-68, 2015.</li> <li>5. Mikeš J., Berezovskii V.E., et al., MANIFOLDS WITH AFFINE CONNECTION, Differential Geometry of Special Mappings. Olomouc: Palacký Univ. Press, 69-106, 2015.</li> <li>6. Mikeš J., Berezovskii V.E., et al., RIEMANNIAN AND KAHLER MANIFOLDS, Differential Geometry of Special Mappings. Olomouc: Palacký Univ. Press, 107-180, 2015.</li> <li>7. Mikeš J., Berezovskii V.E., et al., MAPPINGS AND TRANSFORMATIONS OF MANIFOLDS, Differential Geometry of Special Mappings. Olomouc: Palacký Univ. Press, 181-234, 2015.</li> <li>8. Mikeš J., Berezovskii V.E., et al., CONFORMAL MAPPINGS AND TRANSFORMATIONS, Differential Geometry of Special Mappings. Olomouc: Palacký Univ. Press, 235-256, 2015.</li> <li>9. Mikeš J., Berezovskii V.E., et al., GEODESIC MAPPINGS OF MANIFOLDS WITH AFFINE CONNECTION, Differential Geometry of Special Mappings. Olomouc: Palacký Univ. Press, 257-274, 2015.</li> <li>10. Mikeš J., Berezovskii V.E., et al., GEODESIC MAPPINGS ONTO RIEMANNIAN MANIFOLDS, Differential Geometry of Special Mappings. Olomouc: Palacký Univ. Press, 275-296, 2015.</li> <li>11. Mikeš J., Berezovskii V.E., et al., GEODESIC MAPPINGS BETWEEN RIEMANNIAN MANIFOLDS, Differential Geometry of Special Mappings. Olomouc: Palacký Univ. Press, 297-316, 2015.</li> <li>12. Mikeš J., Berezovskii V.E., et al., GEODESIC MAPPINGS OF SPECIAL RIEMANNIAN MANIFOLDS, Differential Geometry of Special Mappings. Olomouc: Palacký Univ. Press, 317-344, 2015.</li> <li>13. Mikeš J., Berezovskii V.E., et al., GLOBAL GEODESIC MAPPINGS AND DEFORMATIONS, Differential Geometry of Special Mappings. Olomouc: Palacký Univ. Press, 345-374, 2015.</li> <li>14. Mikeš J., Berezovskii V.E., et al., APPLICATIONS OF GEODESIC MAPPINGS, Differential Geometry of Special Mappings. Olomouc: Palacký Univ. Press, 375-384, 2015.</li> <li>15. Mikeš J., Berezovskii V.E., et al., F-PLANAR MAPPINGS AND TRANSFORMATIONS, Differential Geometry of Special Mappings. Olomouc: Palacký Univ. Press, 385-416, 2015.</li> <li>16. Mikeš J., Berezovskii V.E., et al., HOLOMORPHICALLY PROJECTIVE MAPPINGS OF KAHLER MANIFOLDS, Differential Geometry of Special Mappings. Olomouc: Palacký Univ. Press, 417-454, 2015.</li> <li>17. Mikeš J., Berezovskii V.E., et al., ALMOST GEODESIC MAPPINGS, Differential Geometry of Special Mappings. Olomouc: Palacký Univ. Press, 455-480, 2015.</li> <li>18. Mikeš J., Berezovskii V.E., et al., RIEMANN-FINSLER SPACES, Differential Geometry of Special Mappings. Olomouc: Palacký Univ. Press, 481-512, 2015.</li> <li>19. Berezovskii V.E., Chudá H., Čepurna O.Y., Mikeš J. On canonical almost geodesic mappings which preserve the Weyl projective tensor. Russ. Math. 2017, 61, no. 6, 1-5; transl. from Izv. vuzov 2017.</li> <li>20. Berezovskii V.E., Bácsó S., Mikeš J. Diffeomorphism of affine connected spaces which preserved Riemannian and Ricci curvature tensors. Miskolc Math. Notes. 18, no. 1, 117-124 (2017).</li> <li>21. V.E. Berezovskii, N.I. Guseva, I. Hinterleitner, J. Mikeš, Conformal mappings of Riemannian spaces onto Ricci symmetric spaces, Mat. Notes 103, no. 2, 162-165 (2018).</li> </ol>
Разом:	6			

<sup>14</sup> Прізвище, ім'я, по батькові наукового, науково-педагогічного працівника (який працює у закладі вищої освіти за основним місцем роботи станом на 31 грудня останнього року звітного періоду), який має не менше п'яти наукових публікацій у періодичних виданнях, які на час публікації було включено до наукометричної бази Scopus або Web of Science

<sup>15</sup> Кількість публікацій у періодичних виданнях, які на час публікації було включено до наукометричної бази Scopus

<sup>16</sup> Кількість публікацій у періодичних виданнях, які на час публікації було включено до наукометричної бази Web of Science

До числа таких публікацій прирівнюються:

дипломи (документи) здобувачів вищої освіти – переможців та призерів (лауреатів) міжнародних культурно-мистецьких проектів, внесених до відповідних міжнародних реєстрів, визнаних Мінкультури (для діячів культури і мистецтв, які працюють у закладі вищої освіти за основним місцем роботи, педагогічна діяльність яких відповідно до навчального плану передбачає індивідуальну роботу з опанування мистецьких вмій і навичок та безпосередньо впливає на формування професійної майстерності майбутнього митця);

призові місця на Олімпійських, Паралімпійських, Дефлімпійських іграх, Всесвітній та Всеукраїнській універсиадах, чемпіонатах світу, Європи, Європейських іграх, етапах Кубків світу та Європи з видів спорту, які визнані центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування державної політики у сфері фізичної культури та спорту (для осіб, які працюють у закладі вищої освіти за основним місцем роботи, педагогічна діяльність яких відповідно до навчального плану передбачає індивідуальну роботу з опанування спортивної майстерності та безпосередньо впливає на формування професійної майстерності спортсмена).

Один диплом (документ, призове місце) може бути зарахований одному науково-педагогічному (науковому) працівнику або в рівних частках двом чи трьом працівникам

**Таблиця 5. Наукові журнали та об'єкти інтелектуальної власності**

		Назви, реквізити (коди)
Кількість наукових журналів, які входять з ненульовим коефіцієнтом впливовості до наукометричних баз <sup>17</sup>	<b>П17</b>	-
Кількість спеціальностей <sup>18</sup>	<b>П18</b>	22
Кількість об'єктів права інтелектуальної власності, що зареєстровані закладом вищої освіти та/або зареєстровані (створені) його науково-педагогічними та науковими працівниками <sup>19</sup>	<b>П19</b>	40
Кількість об'єктів права інтелектуальної власності, які комерціалізовано закладом вищої освіти та/або його науково-педагогічними та науковими працівниками <sup>20</sup>	<b>П20</b>	-

<sup>17</sup> Кількість наукових журналів, які входять з ненульовим коефіцієнтом впливовості до наукометричних баз Scopus, Web of Science, що видаються закладом вищої освіти

<sup>18</sup> Кількість спеціальностей, з яких здійснюється підготовка здобувачів вищої освіти у закладі вищої освіти станом на 31 грудня останнього року звітного періоду

<sup>19</sup> Кількість об'єктів права інтелектуальної власності, що зареєстровані закладом вищої освіти та/або зареєстровані (створені) його науково-педагогічними та науковими працівниками, що працюють у ньому на постійній основі за звітний період:

для усіх закладів вищої освіти – винаходів, корисних моделей, промислових зразків, компонувань (топографій) інтегральних мікросхем, раціоналізаторських пропозицій, сортів рослин, порід тварин, наукових відкриттів, комп'ютерних програм, компіляцій даних (баз даних);

для закладів вищої освіти, в яких здійснюється підготовка фахівців за відповідними спеціальностями, літературних творів, перекладів літературних творів, творів живопису, декоративного мистецтва, архітектури, архітектурних проектів, скульптурних, графічних, фотографічних творів, творів дизайну, музичних творів, аудіо-, відеотворів, передач (програм) організацій мовлення, медіаторів, сценічних постановок, концертних програм (сольних та ансамблевих), кінотворів, анімаційних творів, аранжувань, рекламних творів;

<sup>20</sup> Кількість об'єктів права інтелектуальної власності, які комерціалізовано закладом вищої освіти та/або його науково-педагогічними та науковими працівниками, які працюють у ньому на постійній основі у звітному періоді

**Таблиця 6. Порівняльні показники**

1a	Кількість здобувачів вищої освіти денної форми навчання на одного науково-педагогічного працівника, який працює у закладі вищої освіти за основним місцем роботи станом на 31 грудня останнього року звітного періоду і має науковий ступінь доктора наук та/або вчене звання професора	<b>74,1538</b>
1б	Кількість здобувачів вищої освіти денної форми навчання на одного науково-педагогічного працівника, який працює у закладі вищої освіти за основним місцем роботи станом на 31 грудня останнього року звітного періоду і має науковий ступінь наук та/або вчене звання	<b>11,1231</b>
2	Питома вага здобувачів вищої освіти, які під час складання єдиного державного кваліфікаційного іспиту продемонстрували результати в межах 25 відсотків кращих серед учасників відповідного іспиту протягом звітного періоду, але не більше трьох останніх років (стосується здобувачів вищої освіти, для яких передбачається складення єдиного державного кваліфікаційного іспиту)	-
3	Кількість здобувачів вищої освіти денної форми навчання, які не менше трьох місяців протягом звітного періоду або із завершенням у звітному періоді навчалися (стажувалися) в іноземних закладах вищої освіти (наукових установах) за межами України, приведена до 100 здобувачів вищої освіти денної форми навчання	-
4	Кількість науково-педагогічних і наукових працівників, які не менше трьох місяців протягом звітного періоду або із завершенням у звітному періоді стажувалися, проводили навчальні заняття в іноземних закладах вищої освіти (наукових установах) (для закладів вищої освіти та наукових установ культурологічного та мистецького спрямування – проводили навчальні заняття або брали участь (у тому числі як члени журі) у культурно-мистецьких проектах) за межами України, приведена до 100 науково-педагогічних і наукових працівників, які працюють у закладі вищої освіти за основним місцем роботи станом на 31 грудня останнього року звітного періоду	<b>3,1949</b>
5	Кількість здобувачів вищої освіти, які здобули у звітному періоді призові місця на Міжнародних студентських олімпіадах, II етапі Всеукраїнської студентської олімпіади, II етапі Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт, інших освітньо-наукових конкурсах, які проводяться або визнані МОН, міжнародних та всеукраїнських культурно-мистецьких проектах, які проводяться або визнані Мінкультури, на Олімпійських, Паралімпійських, Дефлімпійських іграх, Всесвітній та Всеукраїнській універсіадах, чемпіонатах світу, Європи, Європейських іграх, етапах Кубків світу та Європи, чемпіонату України з видів спорту, які проводяться або визнані центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування державної політики у сфері фізичної культури а спорту, приведена до 100 здобувачів вищої освіти денної форми навчання	<b>0,3804</b>
6	Середньорічна кількість іноземних громадян серед здобувачів вищої освіти у закладі вищої освіти, які навчаються за кошти фізичних або юридичних осіб, за денною формою навчання за останні три роки (крім вищих військових навчальних закладів (закладів вищої освіти із специфічними умовами навчання), військових	<b>21</b>

	навчальних підрозділів закладів вищої освіти)	
7	Середньорічна кількість громадян країн – членів Організації економічного співробітництва та розвитку – серед здобувачів вищої освіти у закладі вищої освіти, які навчаються за кошти фізичних або юридичних осіб, за денною формою навчання за останні три роки (крім вищих військових навчальних закладів (закладів вищої освіти із специфічними умовами навчання), військових навчальних підрозділів закладів вищої освіти)	-
8	Середнє значення показників індексів Гірша науково-педагогічних і наукових працівників (які працюють у закладі вищої освіти за основним місцем роботи станом на 31 грудня останнього року звітного періоду) у наукометричних базах Scopus, Web of Science, інших наукометричних базах, визнаних МОН, приведені до кількості науково-педагогічних і наукових працівників цього закладу	<b>0,0927</b>
9	Кількість науково-педагогічних і наукових працівників, які мають не менше п'яти наукових публікацій у періодичних виданнях, які на час публікації було включено до наукометричної бази Scopus або Web of Science, інших наукометричних баз, визнаних МОН, приведена до 100 науково-педагогічних і наукових працівників, які працюють у закладі вищої освіти за основним місцем роботи станом на 31 грудня останнього року звітного періоду	<b>1,9169</b>
10	Кількість наукових журналів, які входять з ненульовим коефіцієнтом впливовості до наукометричних баз Scopus, Web of Science, інших наукометричних баз, визнаних МОН, що видаються закладом вищої, приведена до кількості спеціальностей, з яких здійснюється підготовка здобувачів вищої освіти у закладі вищої освіти станом на 31 грудня останнього року звітного періоду	-
11	Кількість науково-педагогічних і наукових працівників, які здійснювали наукове керівництво (консультування) не менше п'ятох здобувачів наукових ступенів, які захистилися в Україні, приведена до 100 науково-педагогічних і наукових працівників, які працюють у закладі вищої освіти за основним місцем роботи станом на 31 грудня останнього року звітного періоду	<b>3,5144</b>
12	Кількість об'єктів права інтелектуальної власності, що зареєстровані закладом вищої освіти та/або зареєстровані (створені) його науково-педагогічними і науковими працівниками, що працюють у ньому на постійній основі за звітний період, приведена до 100 науково-педагогічних і наукових працівників, які працюють у закладі вищої освіти за основним місцем роботи станом на 31 грудня останнього року звітного періоду	<b>12,7796</b>
13	Кількість об'єктів права інтелектуальної власності, які комерціалізовано закладом вищої освіти та/або його науково-педагогічними і науковими працівниками, які працюють у ньому на постійній основі у звітному періоді, приведена до 100 науково-педагогічних і наукових працівників, які працюють у закладі вищої освіти за основним місцем роботи станом на 31 грудня останнього року звітного періоду	-



### **III. Інформація про досягнення закладу вищої освіти за преміальними критеріями надання та підтвердження статусу національного закладу вищої освіти**

Інформуємо про досягнення закладу вищої освіти за преміальними критеріями надання та підтвердження статусу національного закладу вищої освіти за номінаціями:

- 1) місце закладу вищої освіти в міжнародних та незалежних рейтингах:
  - *рейтинг Webometrics за 2017 рік – 38 місце серед українських ВНЗ та 5125 місце серед ВНЗ світу;*
  - *Консолідований рейтинг ВНЗ України 2017 року – 91 місце;*
  - *TOP 200 2017 року – 136 місце;*
  - *рейтинг Webometrics за цитованістю у Google Scholar станом на 31.12.2017 року - 3950 місце в світовому рейтингу цитування, 65 місце серед ВНЗ України;*
  - *GREENMETRIC UNIVERSITY RANKING -2017 - 2 місце серед українських ВНЗ та 226 місце серед ВНЗ світу;*
- 2) наявність іноземних та міжнародних акредитацій – *не має;*
- 3) кількість науково-педагогічних та наукових працівників, яким протягом останніх 10 років було присвоєно почесні звання України – *7 осіб;*
- 4) кількість випускників закладу вищої освіти, яким протягом останніх 10 років було присвоєно почесні звання України – *16 осіб;*
- 5) кількість випускників закладу вищої освіти, які підтвердили своє працевлаштування протягом трьох років (може використовуватись інформація, яка отримана не раніше, ніж через шість місяців після отримання документів про вищу освіту та закінчення навчання) – *850 осіб.*