

# МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

## ЕКСПЕРТНІ ВИСНОВКИ

за результатами проведення акредитаційної експертизи підготовки фахівців галузі знань 0901 «Сільське господарство і лісництво» напряму підготовки 6.090102 – «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва» освітнього ступеня «Бакалавр» (галузі знань 20 «Аграрні науки та продовольство» спеціальності 204 – «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва» першого бакалаврського рівня вищої освіти)

Навчальний заклад:

Подільський державний аграрно-технічний університет

Освітній ступінь:

«Бакалавр»

Експерти:

**Нежлукченко Тетяна Іванівна** – завідувач кафедри генетики та розведення сільськогосподарських тварин імені В.П. Коваленка біолого-технологічного факультету Херсонського державного аграрного університету, доктор сільськогосподарських наук, професор

**Китаєва Алла Павлівна** – професор кафедри технології виробництва і переробки продукції тваринництва факультету ветеринарної медицини та біотехнологій Одеського державного аграрного університету, доктор сільськогосподарських наук, професор

2018 р.

Голова експертної комісії, д. с.-г. н., професор

Т.І. Нежлукченко

## ЕКСПЕРТНІ ВИСНОВКИ

**акредитаційної експертизи підготовки фахівців  
напряму підготовки 6.090102 «Технологія виробництва і  
переробки продукції тваринництва» освітнього ступеня «Бакалавр»,  
у Подільському державному аграрно-технічному університеті**

Відповідно до «Положення про акредитацію вищих навчальних закладів і спеціальностей у вищих навчальних закладах та вищих професійних училищах», затвердженого Постановою Кабінету Міністрів України № 978 від 09.08.2001 року (із змінами, внесеними згідно з Постановами КМ № 1124 від 31.10.2011; № 801 від 15.08.2012; № 692 від 18.09.2013, № 507 від 27.05.2014), та наказу Міністерства освіти і науки України № 1197-л від 13.06.2018 року у Подільському державному аграрно-технічному університеті з 25.06.2018 року по 27.06.2018 року експертна комісія Міністерства освіти і науки України у складі:

Голова комісії: **Нежлукченко Тетяна Іванівна** – завідувач кафедри генетики та розведення сільськогосподарських тварин імені В.П. Коваленка біолого-технологічного факультету Херсонського державного аграрного університету, доктор сільськогосподарських наук, професор

Член комісії: **Китаєва Алла Павлівна** – професор кафедри технології виробництва і переробки продукції тваринництва факультету ветеринарної медицини та біотехнологій Одеського державного аграрного університету, доктор сільськогосподарських наук, професор  
розглянула подані матеріали та провела перевірку на місці підготовки фахівців галузі знань 0901 «Сільське господарство і лісництво» напряму підготовки 6.090102 – «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва» освітнього ступеня «Бакалавр», (галузі знань 20 «Аграрні науки та продовольство» спеціальності 204 – «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва» першого бакалаврського рівня вищої освіти.

Перевірка діяльності за акредитованою спеціальністю у Подільському державному аграрно-технічному університеті (далі – Університет), проведена експертами відповідно до: Положення про акредитацію вищих навчальних закладів і спеціальностей у вищих навчальних закладах та вищих професійних училищах (затверджене Постановою Кабінету Міністрів України від 09.08.2001 р. № 978, із змінами від 18.09.2013 р. № 692, від 27.05.2014 р. № 507); Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності закладів освіти (затверджених Постановою Кабінету Міністрів України від 30.12.2015 р. № 1187); Державних вимог до акредитації напряму підготовки, спеціальності та вищого навчального закладу (наказ Міністерства освіти і науки, молоді та спорту України від 13.06.2012 р. № 689); Положення про експертну комісію та порядок проведення акредитаційної експертизи (затверджене наказом Міністерства освіти і науки України від 14.01.2002 р. № 16); Ліцензійних умов надання освітніх послуг у сфері вищої освіти (затверджених наказом

Міністерства освіти і науки України від 24.12.2003 р. № 847) у редакції наказу Міністерства освіти і науки, молоді та спорту України від 29.11.2011 р. № 1377.

Висновки розроблено на підставі аналізу:

- матеріалів акредитаційної справи підготовки фахівців галузі знань 0901 «Сільське господарство і лісництво» напряму підготовки 6.090102 — «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва» підготовлених університетом;
- відповідності до встановлених законодавством вимог щодо навчально-методичного, кадрового, матеріально-технічного забезпечення напряму підготовки та спеціальностей;
- фактичного стану навчальних приміщень, кабінетів та лабораторій;
- навчально-методичного забезпечення освітнього процесу та організації навчальної, методичної, виховної і профорієнтаційної роботи;
- контрольних замірів рівня знань здобувачів вищої освіти за ККР з циклів дисциплін гуманітарної і соціально-економічної підготовки, математичної та природничо-наукової підготовки, професійної та практичної підготовки;
- вибіркової перевірки якості виконання курсових робіт, звітів про проходження виробничої та навчально-наукової практик.

## **1. Загальна характеристика Подільського державного аграрно-технічного університету**

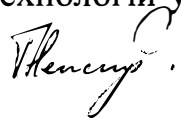
Мета діяльності університету – здійснення підготовки фахівців з вищою освітою за освітньо-професійними програмами бакалавра, магістра для агропромислового виробництва.

Подільський державний аграрно-технічний університет (надалі Університет) у своїй діяльності керується Конституцією України, Законами України «Про освіту», «Про вищу освіту», «Про засади державної мовної політики», нормативно-правовими актами Міністерства освіти і науки України, Міністерства аграрної політики України, Статутом Подільського державного аграрно-технічного університету та «Стратегії розвитку Подільського державного аграрно-технічного університету».

Подільський державний аграрно-технічний університет створений Постановою Кабінету міністрів України від 13 липня 2004 року за № 472 на базі Кам'янець-Подільського державного сільськогосподарського інституту заснованого у 1919 році.

1919 – відкрито сільськогосподарський факультет при Кам'янець-Подільському державному українському університеті. 1921 – сільськогосподарський факультет реорганізовано в Кам'янець-Подільський сільськогосподарський інститут. 1930 – на базі сільськогосподарського інституту створено: інститут технічних культур (функціонував до 1993 р.), зоотехнічний інститут (функціонував до 1935 р.) 1954 – відновлено Кам'янець-Подільський сільськогосподарський інститут, у складі двох факультетів: агрономічного (нині факультет агротехнологій і природокористування) та зоотехнічного (нині ветеринарної медицини і технологій у тваринництві), 1963

Голова експертної комісії, д. с.-г. н., професор



Т.І. Нежлукченко

– при інституті відкрито аспірантуру. 1964 – при інституті створено Хмельницьку обласну зональну агрономічну лабораторію (з 1971 р. функціонує самостійно). 1966 – відкрито факультет механізації сільського господарства, (нині інженерно-технічний факультет); факультет підвищення кваліфікації (нині навчально-науковий інститут підвищення кваліфікації та перепідготовки). 1970 – відкрито підготовче відділення (існувало до 1992 р.). 1972 – при інституті почала функціонувати спеціалізована рада по захисту кандидатських дисертацій із спеціальностей "Загальне землеробство" і "Рослинництво". Створено науково-дослідну лабораторію гречки. 1974 – відкрито економічний факультет, (нині економічний факультет) 1983 – відкрито ветеринарний факультет (нині факультет ветеринарної медицини і технологій у тваринництві). 1990 – створено факультет соціально-гуманітарної освіти. Почала функціонувати лабораторія генетики і адаптивної селекції сої. 1993 – сформовано військово-інженерний факультет при Кам'янець-Подільському сільськогосподарському інституті. 1995 – на базі Кам'янець-Подільського сільськогосподарського інституту створено Подільську державну аграрно-технічну академію. 1996 – до складу академії ввійшов міський ботанічний сад. 1997 – до складу академії на правах технікуму ввійшов Кам'янець-Подільський сільськогосподарський радгосп-технікум, (нині коледж університету). 1998 – військово-інженерний факультет реформовано у військово-інженерний інститут при Подільській державній аграрно-технічній академії (нині військово-інженерний інститут університету). 2004 – на базі Подільської державної аграрно-технічної академії створено Подільський державний аграрно-технічний університет. 2005 – до складу університету на правах технікумів увійшли Новоушицький технікум механізації сільського господарства і Шепетівський технікум бухгалтерського обліку в сільському господарстві.

Університет підпорядкований Міністерству освіти і науки України, заснований на державній формі власності.

Навчальний заклад діє на основі статуту, який затверджений наказом Міністерства освіти і науки України (наказ від 4 січня 2017 року, № 10), зі змінами затверджений міністром Міністерства освіти і науки України Л.М. Гриневич.

Університет включено до Єдиного державного реєстру юридичних осіб та фізичних осіб-підприємців (витяг з Єдиного державного реєстру юридичних осіб та фізичних осіб-підприємців від 25.02.2015 р), та включено відомості про юридичну особу до ЄДР (Виписка з єдиного державного реєстру юридичних осіб та фізичних осіб-підприємців, серія АД № 116102 від 30.01.2014 р.).

Фінансування та матеріальне забезпечення університету здійснюється за рахунок коштів загального та спеціального фондів державного бюджету.

До складу Університету входять: чотири факультети: агротехнологій і природокористування, інженерно-технічний, економічний, ветеринарної медицини і технологій у тваринництві, навчально-науковий інститут підвищення кваліфікації та перепідготовки, науково-дослідний інститут круп'яних культур ім. О.Алексеевої, сім коледжів: коледж ПДАТУ,

Голова експертної комісії, д. с.-г. н., професор



Т.І. Нежлукченко

Новоушицький, Снятинський, Буцацький, Шепетівський, Кіцманський і Хотинський, науково-виробничий центр «Поділля», ботанічний сад, наукова бібліотека, міжнародний центр культурно-освітньої діяльності та дорадництва «Руки співдружності», 28 кафедр, у тому числі 19 випускових.

Основними завданнями та напрямками діяльності Університету згідно з Концепцією розвитку є:

- розвиток університету як регіонального освітнього і наукового центру підготовки кадрів для агропромислового виробництва, науки, освіти, культури, економічної і соціальної діяльності;

- організація навчального процесу відповідно до вимог законодавства у сфері освіти і, закону України «Про вищу освіту», підготовка конкурентоспроможних фахівців та формування їх професійних компетентностей;

- посилення взаємодії з провідними освітніми науковими і виробничими організаціями України та Європи з подальшим входженням у ТОП 100 кращих ВНЗ України і вступом до Європейської асоціації університетів.

- розширення мережі навчальних закладів та філій у структурі університету, створення на його базі потужного навчального, наукового і культурного центру Поділля.

- удосконалення якості підготовки студентів, розширення навчальної і наукової діяльності університету, зростання та модернізація його навчально-наукових можливостей. В умовах конкуренції, розвитку ринкових відносин якість підготовки фахівців визначає не тільки авторитет і престиж викладачів, а й можливість постійного самовдосконалення та розвитку

Університет готує фахівців СО «Бакалавр», СО «Магістр». Перелік ліцензованих і акредитованих спеціальностей Подільського державного аграрно-технічного університету подано в **таблиці 1.1**.

Юридичними підставами для здійснення освітньої діяльності Університету є:

- ліцензія (серія АЕ № 636463) Міністерства освіти і науки України на надання освітніх послуг;
- акт узгодження переліку спеціальностей Подільського ДАТУ;
- сертифікат про акредитацію (серія РД-IV № 2326510), Міністерства освіти і науки України та державної акредитаційної комісії України. Університет акредитований за статусом вищого закладу освіти IV (четвертого) рівня. Університет видає здобувачам вищої освіти – випускникам диплом бакалавра, магістра про вищу освіту державного зразка.

Навчальний процес забезпечують 28 кафедр, до штату яких входять 271 науково-педагогічних працівників, з яких 79,3% мають наукові ступені та вчені звання.

Загальна кількість здобувачів вищої освіти університету складає 3478 особи (в тому числі здобувачів вищої освіти денної форми навчання 2008) рівнів вищої освіти «Бакалавр», «Магістр». Загальна навчальна площа складає 17740,7 м<sup>2</sup>.

Голова експертної комісії, д. с.-г. н., професор



Т.І. Нежлукченко

Згідно з Постановою «Про порядок підготовки здобувачів вищої освіти ступеня доктора філософії та доктора наук у вищих навчальних закладах (наукових установах)» № 261 від 23.03.2016 в Університеті в 2016 році було ліцензовані спеціальності аспірантури: 01 Освіта 015 – Професійна освіта (за спеціалізаціями), 05 Соціальні та поведінкові науки, 051 – Економіка - 07 Управління та адміністрування - 073 – Менеджмент, 20 Аграрні науки та продовольство: 201 – Агрономія, 204 – Технології виробництва і переробки продукції тваринництва, 211 – Ветеринарна медицина.

Функціонує докторантура за 2 спеціальностями: рослинництво, економіка та управління підприємствами.

В Університеті згідно наказу Міністерства освіти і науки України від 07 жовтня 2016 року № 1222 у Подільському державному аграрно-технічному університеті створена спеціалізована вчена рада Д 71.831.01 з правом прийняття до розгляду та проведення захисту дисертацій на здобуття наукового ступеня доктора (кандидата) сільськогосподарських наук за спеціальністю 06.01.09 «Рослинництво», та згідно наказу Міністерства освіти і науки України від 28 грудня 2017 року № 1714 у Подільському державному аграрно-технічному університеті створена спеціалізована вчена рада Д 71.831.02 з правом прийняття до розгляду та проведення захисту дисертацій на здобуття наукового ступеня доктора (кандидата) економічних наук за спеціальностями 08.00.03 «Економіка та управління національним господарством» та 08.00.04 «Економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності)»

Ліцензований обсяг прийому до Університету на перший курс складає 2368 осіб, у тому числі за денною формою навчання – 1248 осіб (табл. 1).

Таблиця 1

**Загальна характеристика  
Подільського державного аграрно-технічного університету**

№ з/п	Показники діяльності	Кількісні параметри	
1.	Сукупний ліцензований прийом студентів	2368	
	- молодший спеціаліст	-	
	- бакалавр	920	855
	- спеціаліст	-	-
	- магістр	328	265
2.	Кількість студентів, курсантів, слухачів разом:	3478	
	у т.ч. за формами навчання:		
	- денна	2008	-
	- вечірня	-	-
	- заочна	1470	-
3.	Кількість навчальних груп	151	
4.	Кількість спеціальностей, за якими здійснюється підготовка фахівців, разом:	34	32
	у т.ч. за освітньо-кваліфікаційними рівнями:		
	- молодшого спеціаліст	-	-

Голова експертної комісії, д. с.-г. н., професор



Т.І. Нежлукченко

	- бакалавра	18	17
	- спеціаліста	-	-
	- магістра	16	15
5.	Кількість кафедр (циклових предметних комісій), разом:	28	-
	з них випускових	19	-
6.	Кількість факультетів (відділень), разом:	5	-
7.	Загальні навчальні площі будівель (кв. м.)	17740,7	
	з них:		
	- власні:	17740,7	
	- орендовані:	-	
8.	Площі, які здаються навчальним закладом в оренду (кв. м.)	-	
9.	Інше	-	

Ліцензований обсяг прийому з напряму підготовки 6.090102 «ТВППТ» ОС «Бакалавр» становить 75 осіб за денною та 75 осіб заочною формою навчання.

Підготовку фахівців ОС «Бакалавр», здійснює 17 кафедр.

Випусковими є кафедри технології виробництва і переробки продукції тваринництва та годівлі, розведення тварин та технології кормів.

#### **Висновок**

Достовірність інформації акредитаційної справи, поданої до МОН України Подільським державним аграрно-технічним університетом, перевірена на підставі легітимних оригіналів відповідних документів та підтверджує право університету провадити освітню діяльність відповідно до чинної ліцензії.

## **2. Формування контингенту здобувачів вищої освіти**

Університет – багатoproфiльний вищий навчальний заклад, який займається підготовкою висококваліфікованих фахівців для аграрного виробництва Хмельницької, Тернопільської, Чернівецької, Іванофранківської областей та прилеглих регіонів Житомирської, Рівненської та Вінницької областей. Університет є центром підготовки кадрів для вищезгаданих областей за всіма напрямками та спеціальностями підготовки фахівців освітнього ступеня бакалавр.

Питання формування контингенту здобувачів вищої освіти напряму підготовки 6.090102 «ТВППТ» постійно знаходиться у полі зору приймальної комісії, деканату і кафедр факультету ветеринарної медицини і технологій у тваринництві.

Організацію прийому до Університету здійснює приймальна комісія, склад якої затверджується наказом ректора і діє згідно з Положенням про



приймальну комісію вищого навчального закладу відповідно до ліцензії МОН України.

Для створення необхідного конкурсного набору за напрямками підготовки на факультеті проводиться цілеспрямована профорієнтаційна робота з випускниками загальноосвітніх шкіл, ліцеїв, гімназій, вищих професійних училищ, профільних коледжів відповідно до:

- Закону України «Про вищу освіту»;
- «Умов прийому до вищих навчальних закладів України у 2016 році» затверджених наказом Міністерством освіти і науки України від 15.10.2015 р. № 1085 та зареєстрованих у Міністерстві юстиції України 04.11.2015 р. за № 1351/277796;
- Наказу Міністерства освіти і науки України № 1085 від 15.10.2015 р. «Положення про приймальну комісію вищого навчального закладу», зі змінами, внесеними згідно з Наказом Міністерства освіти і науки України № 622 від 06.06.2016 р.;
- Постанови Кабінету Міністрів України від 16.06.2003 р. № 916 «Про затвердження Порядку надання цільових пільгових державних кредитів для здобуття вищої освіти» (із змінами від 25.12.2013 р. № 955);
- Постанови Кабінету Міністрів України від 09.08.2001 р. № 978 «Про затвердження Положення про акредитацію вищих навчальних закладів і спеціальностей у вищих навчальних закладах та вищих професійних училищах» (із змінами від 18.09.2013 р. № 692);
- Постанови Кабінету Міністрів України від 27.05.2014 р. № 507 «Про внесення змін до Положення про акредитацію вищих навчальних закладів і спеціальностей у вищих навчальних закладах та вищих професійних училищах»;
- Постанови Кабінету Міністрів України від 30.12.2015 р. № 1187 «Про затвердження Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності закладів освіти»;
- Наказ Міністерства освіти і науки, молоді та спорту України «Про затвердження Державних вимог до акредитації напряму підготовки, спеціальності та вищого навчального» від 13.06.2012 р. № 689;
- Наказ Міністерства освіти і науки, молоді та спорту України «Про внесення змін до Наказу Міністерства освіти і науки від 24.12.2003 № 848» від 29.11.2011 р. № 1377 тощо.

У рамках реалізації Закону України «Про вищу освіту» та з метою забезпечення послідовності і ступінчастості у підготовці фахівців з виробництва і переробки продукції тваринництва, факультет працює у рамках



навчально-науково-виробничого комплексу, що створений на базі Університету, із профільними коледжами, які розміщені у зоні діяльності Університету.

Для створення необхідного конкурсного набору на вказаний напрямок підготовки та спеціальність факультету проводиться цілеспрямована профорієнтаційна робота з випускниками загальноосвітніх шкіл, ліцеїв, гімназій, вищих професійних училищ, профільних коледжів. Основними напрямками профорієнтаційної роботи є:

- викладання спеціалізованих курсів у профільних ліцеях і коледжах;
- організація і проведення предметних олімпіад;
- організація і здійснення довготермінової довузівської підготовки вступників на підготовчих курсах (очно-заочних);
- регулярна участь науково-педагогічних працівників факультету у профорієнтаційних заходах, що проводяться Головними управліннями освіти і науки облдержадміністрацій регіону, Університетом;
- посилення реклами напряму підготовки та спеціальності «ТВППТ», шляхом участі у «Ярмарках професій» у різних районах і областях.

Крім цього, в контексті реалізації плану профорієнтаційної роботи проводяться наступні заходи:

- широко використовується обласна і районна періодична преса, регіональне телебачення;
- щорічно випускається рекламний номер багатотиражної газети ПДАТУ «Вісник університету» з підбіркою матеріалів, які характеризують напрям підготовки та спеціальності – «ТВППТ»;
- проводяться зустрічі професорсько-викладацького складу факультету з випускниками сільських та міських загальноосвітніх шкіл («День відкритих дверей» тощо);
- проводяться консультації і бесіди про навчальний заклад і спеціальність викладачами, які виїжджають у цільові відрядження або перевіряють проходження виробничої практики студентами у різних областях України;
- проводиться профорієнтаційна робота через керівників сільськогосподарських підприємств різних форм власності, головних спеціалістів при проходженні ними навчання за заочною формою навчання та інституті післядипломної освіти;
- залучаються здобувачі вищої освіти старших курсів, які за місцем проживання проводять профорієнтаційну роботу тощо.

Показники формування контингенту здобувачів вищої освіти представлено у таблиці 2.

Таблиця 2

**Показники формування контингенту здобувачів вищої освіти  
напрямку підготовки 6.090102 «ТВППТ»**

№ з/п	Показник	Рік		
		2015-2016	2016-2017	2017-2018
1.	Ліцензований обсяг підготовки (дена/заочна)	60/60	75/75	75/75
2.	Прийнято на навчання, всього (осіб)	64	23	54
	- денна форма навчання	49	19	37
	в т.ч. за держзамовленням	38	17	28
	- заочна форма	15	4	17
	в т.ч. за держзамовленням	15	3	8
	- нагороджених медалями, або тих, що отримали диплом з відзнакою	-	5	7
	- таких, які пройшли довгострокову підготовку і профорієнтацію	-	-	-
	- зарахованих на пільгових умовах;	-	-	-
	- з якими укладені договори на підготовку	-	-	-
3.	Подано заяв на одне місце за формами навчання:	149	94	254
	- денна	122	89	220
	-інші форми навчання (заочна)	27	5	34
4.	Конкурс абітурієнтів на місця держзамовлення:	2,70	13,42	25,40
	- дена форма	3,21	22,25	22,00
	- інші форми навчання (заочна)	1,58	1,66	4,25
5.	Кількість випускників ВНЗ I-II рівнів акредитації, прийнятих на скорочений термін навчання на:	32	18	28
	- дена форма	17	15	20
	- інші форми навчання (заочна)	15	3	8

\*Відповідно до Акту узгодження переліку спеціальностей, за якими здійснюється підготовка здобувачів вищої освіти за ступенями (освітньо-кваліфікаційним рівнем) молодшого спеціаліста, бакалавра, спеціаліста, магістра та ліцензованого обсягу ПДАТУ

**Експерти:**

Т.І. Нежлукченко

А.П. Китаєва

Ректор

В.В. Іванишин

Голова експертної комісії, д. с.-г. н., професор

Т.І. Нежлукченко

### **Висновок**

Подільський державний аграрно-технічний університет дотримується законодавчих та нормативних вимог при проведенні прийому здобувачів вищої освіти.

Експертний аналіз підтвердив, що набір здобувачів вищої освіти напряму підготовки 6.090102 «ТВППТ» відповідає потребам регіону. Формування контингенту здобувачів вищої освіти здійснюється відповідно до ліцензованого обсягу та чинного законодавства України без порушень. Організаційні та рекламні заходи, система довузівської підготовки, наявність структурних підрозділів університету (коледжів), чисельність випускників забезпечують формування якісного складу здобувачів вищої освіти галузі знань 0901 «Сільське господарство і лісництво».

### **3. Зміст підготовки фахівців**

Факультет ветеринарної медицини і технологій у тваринництві Університету забезпечений нормативними документами щодо підготовки фахівців напряму підготовки 6.090102 «ТВППТ»:

- освітньо-кваліфікаційними характеристиками та освітньо-професійними програмами бакалавра напряму підготовки 6.090102 «ТВППТ»;
- засобами діагностики якості вищої освіти;
- варіативними частинами освітньо-кваліфікаційних характеристик та освітньо-професійних програм бакалавра;
- навчальними планами підготовки фахівців;
- робочими навчальними планами й програмами навчальних дисциплін;
- навчально-методичними комплексами навчальних дисциплін.

Підготовка фахівців з напряму підготовки 6.090102 «ТВППТ» ведеться на підставі галузевого стандарту вищої освіти України: ОС «Бакалавр» ГСВОУ-11, затвердженого Міністерством освіти і науки України 14.03.2011 р., наказ № 224.

Варіативні частини ОПІ, ОКХ та засоби діагностики якості вищої освіти напряму підготовки 6.090102 «ТВППТ» складені на підставі галузевих стандартів вищої освіти України, доповнюють і конкретизують кваліфікаційні вимоги до змісту освіти, розглянуті та схвалені на засіданні вчених рад факультету ФВМіТуТ та Університету і затверджені ректором.

Навчальні плани складено у відповідності до базових навчальних планів за типовою формою, що підготовлені робочою групою, погоджені департаментом вищої освіти МОНмолодьспорту України, Інститутом інноваційних технологій і змісту освіти МОНмолодьспорту України, Науково-методичною комісією з «ТВППТ» (090102) галузі знань 0901 «Сільське господарство і лісництво» МОНмолодьспорту України (лютий 2012 р.), затверджено ректором Університету, розглянуто: науково-методичною комісією та вченою радою факультету ФВМіТуТ, науково-методичною радою та вченою радою Університету.

Навчальний план ОС «Бакалавр» реалізується за такими циклами навчальних дисциплін:

Голова експертної комісії, д. с.-г. н., професор



Т.І. Нежлукченко

- I. Нормативні навчальні дисципліни;
  - 1.1 Цикл гуманітарної та соціально-економічної;
  - 1.2 Цикл фундаментальної підготовки;
  - 1.3 Цикл професійної та практичної підготовки;
- II. Дисципліни вільного вибору студента;
  - 2.1 Цикл гуманітарної та соціально-економічної;
  - 2.2 Цикл фундаментальної підготовки;
  - 2.3 Цикл професійної та практичної підготовки;

Цикл вибіркових дисциплін з гуманітарної та соціально-економічної і професійно-практичної підготовки встановлюється відповідними кафедрами Університету, затверджується вченими радами факультету і Університету із запропонованого типового переліку.

Під час розробки навчальних планів на 2017-2018 навчальний рік для першого курсу здобувачів ступенів вищої освіти бакалавра враховано вимоги наказу Міністерства освіти і науки України від 26.01.2015 № 47 «Про особливості формування навчальних планів на 2015/2016 навчальний рік» та листа МОН України від 11.03.2015 р. №1/9-120 «Про організацію вивчення гуманітарних дисциплін».

Навчальний план підготовки фахівців за напрямом 6.090102 «ТВППТ», спеціальності 204 ОС «Бакалавр» включає загальний обсяг навчальних годин за нормативною та вибірковою частинами – 7200 год. (240 кредитів), з них за нормативною частиною – 5070 год. (169 кредитів), що складає 70,4%, за варіативною – 2130 год. (71 кредитів), що складає 29,6%.

Співвідношення навчального часу згідно з навчальним планом підготовки фахівці напряму 6.090102 «ТВППТ» і спеціальності 204 ОС «Бакалавр» між циклами підготовки наступне:

1. Нормативні навчальні дисципліни – 5070 год. (169 кредити), що складає 70,42%.

1.1. Цикл дисциплін гуманітарної і соціально-економічної підготовки – 360 год. (12 кредитів), що складає 7,10%.

1.2. Цикл дисциплін фундаментальної підготовки – 1260 год. (42 кредити), що складає 24,85%.

1.3. Цикл дисциплін професійної та практичної підготовки – 3450 год. (115 кредитів), що складає 68,05%.

2. Вибіркова частина – 2130 год. (71 кредитів), що складає 29,58%.

2.1. Цикл дисциплін гуманітарної та соціально-економічної підготовки – 300 год. (10,0 кредитів), що складає 9,71%.

2.2. Цикл фундаментальної підготовки – 660 год. (22,0 кредити), що складає 21,36%.

2.3. Цикл практичної підготовки – 2130 год. (71 кредит), що складає 68,93%.

Співвідношення навчального часу між циклами підготовки фахівців напряму 6.090102 і спеціальності 204 «ТВППТ» ОС «Бакалавр» в цілому за нормативною та варіативною частинами згідно з навчальним планом наступне:

1. Цикл дисциплін гуманітарної і соціально-економічної підготовки – 660

год. (24 кредити), що складає 9,17%;

2. Цикл дисциплін фундаментальної підготовки – 1920 год. (64 кредитів), що складає 26,67%;

3. Цикл дисциплін професійної та практичної підготовки – 4620 год. (154 кредитів), що складає 64,16%.

Обсяг і види практичної підготовки фахівців забезпечують набуття умінь та навичок, передбачених ОКХ бакалавра відповідають чинним вимогам щодо організації навчального процесу, послідовності засвоєння теоретичних курсів і враховують специфіку майбутньої діяльності фахівців з напряму підготовки 6.090102 «ТВППТ».

### **Висновок**

Зміст підготовки фахівців напряму підготовки 6.090102 «ТВППТ» на факультеті ВМіТуТ відповідає освітньо-кваліфікаційній характеристиці та освітньо-професійній програмі підготовки бакалаврів основним положенням Європейської кредитно-трансферної системи і Болонського процесу, чинному законодавству та державним стандартам вищої освіти, з урахуванням вимог роботодавців у варіативній частині навчальних планів.

У навчальних планах раціонально співвідносяться цикли дисциплін гуманітарної та соціально-економічної, природничо-наукової підготовки, та циклу професійної та практичної підготовки. Щорічний обсяг трудомісткості навчальної діяльності здобувача вищої освіти відповідає нормативним та акредитаційним вимогам.

### **4. Організаційне та навчально-методичне забезпечення освітнього процесу**

В основу організації освітнього процесу на факультеті ВМіТуТ покладено Концепцію діяльності Університету, в якій визначено основні завдання і перспективи розвитку наскрізного освітнього процесу підготовки фахівців напряму підготовки 6.090102 «ТВППТ».

Організація освітнього процесу, самостійної роботи здобувачів вищої освіти, контролю їхніх знань, організація і порядок проведення навчальних, навчально-наукових та виробничих практик, оформлення та видання методичних розробок, робота науково-педагогічних працівників здійснюється згідно з положеннями нормативних документів.

Планування навчально-виховного процесу здійснюється на підставі робочих навчальних планів, які підготовлено відповідно до освітньо-професійної програми. Навчальні плани розглянуті на науково-методичний раді Університету, схвалені вченою радою Університету, затверджені ректором університету Іванишином В.В.

Робочі програми щорічно розглядаються на засіданнях кафедр і затверджуються науково-методичною комісією факультету і першим проректором університету.

Навчальні заняття проводяться згідно з затвердженим на початку семестру графіком освітнього процесу та розкладу занять і відповідно до робочої навчальної програми дисципліни, у якій конкретно зазначено види, форми та методи проведення занять. За звітний період загальний обсяг виконання навчального навантаження за дисциплінами склав 100,0%.

На факультеті ВМіТуТ впроваджено нові технології навчання, зокрема модульна система вивчення дисциплін та рейтингова оцінка знань здобувачів вищої освіти, система контролю знань за допомогою тестування та використання програмного забезпечення.

Розширюється обсяг використання сучасного програмного забезпечення для проведення поточного і семестрового контролю за фаховими навчальними дисциплінами, виконання розрахунків при підготовці курсових робіт.

Освітній процес забезпечений необхідною навчально-методичною, нормативно-довідковою літературою, що зосереджена у фондах інституційного репозитарію, наукової бібліотеки Університету та випускових кафедр.

Навчально-методичний комплекс спеціальності для освітнього ступеня складається з наступних методичних документів:

1. Освітньо-кваліфікаційна характеристика.
2. Освітньо-професійна програма.
3. Варіативні компоненти освітньо-кваліфікаційної характеристики та освітньо-професійної програми.
4. Навчальний план.
5. Робочий навчальний план.
6. Програми навчальних дисциплін.
7. Робочі програми навчальних дисциплін.
8. Програми практик.
9. Засоби діагностики якості вищої освіти.
10. Методичні рекомендації і тематика курсових робіт з дисциплін, за якими передбачено їх виконання.
11. Методична документація для організації самостійної роботи здобувачів вищої освіти з дисциплін навчального плану.

Методичні рекомендації виконано відповідно до навчальних програм, ОКХ і ОПП спеціальності.

Рівень навчально-методичного забезпечення для кожної навчальної дисципліни навчального плану напряму підготовки 6.090102 «ТВППТ» становить 100%.

Обсяг навчальних годин самостійної роботи здобувачів вищої освіти згідно з навчальними планами денної форми напряму підготовки 6.090102 «ТВППТ» складає 2966 год.

Для організації самостійної роботи здобувачів вищої освіти денної форми навчання розроблено та затверджено методичні рекомендації з усіх дисциплін навчального плану. Рівень дидактичного забезпечення самостійної роботи здобувачів вищої освіти становить 100%.

Завдання для комплексних контрольних робіт містять теоретичну і практичну частини дисциплін усіх циклів за начальними планами. Під час

розробки критеріїв оцінки ККР за основу обрано повноту і правильність виконання завдань. Рівень наявності пакетів ККР для перевірки рівня остаточних знань з дисциплін навчального плану становить 100%.

Відповідно до затверджених навчальних планів підготовки фахівців напряму підготовки 6.090102 «ТВППТ» за весь період навчання передбачено 23 кредитів ECTS або 690 год. навчальної та загально-технологічної виробничої практики.

Практична підготовка проводиться на базі філій кафедр на виробництві, базових підприємствах Хмельницької, Тернопільської, Вінницької та інших областях західного та центрального регіону країни, з якими укладено відповідні договори.

Науково-педагогічними працівниками випускових кафедр розроблено навчально-методичні комплекси з практичної підготовки здобувачів вищої освіти, робочі програми практичної підготовки, методичні рекомендації для проходження практики.

Рівень забезпеченості програмами всіх видів практик становить 100%.

Проведення державної атестації відбувається відповідно до Положення про порядок створення та організацію роботи екзаменаційних комісій у ВНЗ України.

Кількість методичних рекомендацій щодо проведення державних екзаменів становить 100%.

### **Висновок**

Зміст складових елементів методичного забезпечення освітнього процесу відповідає вимогам стандартів ГСВОУ-12, ГСВОУ-11, інших положень чинного законодавства України з питань вищої освіти.

Частка україномовних видань та видань з грифом МОН України становить 100%.

Науково-педагогічними працівниками в освітній процес впроваджуються інноваційні технології навчання, використовуються локальні та глобальна комп'ютерні мережі, елементи дистанційного навчання програми *Moodle*, розроблені пакети прикладних комп'ютерних програм, електронні навчальні посібники та курси лекцій, інше.

### **5. Кадрове забезпечення навчально-виховного процесу**

Перевірка якісного складу відбувалася на підставі аналізу особистих карток кандидатів та докторів наук, яких залучено для реалізації програми підготовки фахівців галузі знань 0901 «Сільське господарство і лісництво».

До освітнього процесу підготовки фахівців освітнього ступеню «Бакалавр» напряму підготовки 6.090102 «ТВППТ» залучено 55 викладачів (з них 55 осіб або 100,0% працюють за основним місцем роботи). Серед них 8 докторів наук (14,5%), з них професорів 8 осіб (100,0%) та 47 кандидатів наук, доцентів (83,6%).



Частка науково-педагогічних працівників із науковими ступенями та вченими званнями, які забезпечують викладання лекційних годин навчального плану напряму підготовки 6.090102 «ТВППТ», становить 100%, що перевищує значення нормативу на 25%. Зокрема 100% науково-педагогічних працівників працюють у навчальному закладі за основним місцем роботи, що перевищує значення нормативу на 50%. Докторами наук, професорами викладається 14,5% лекційних занять, що перевищує норматив на 4,5%.

Аналіз відповідності кваліфікації заявлених штатних науково-педагогічних працівників нормативним вимогам щодо дисциплін, які вони викладають, було проведено спільно з представниками Університету. Усі науково-педагогічні працівники відповідають нормативним вимогам щодо викладання дисциплін за дипломом про освіту, науковою спеціальністю, науковим ступенем, вченим званням, проходженням науково-педагогічного стажування і підвищення кваліфікації за фахом. Для організації освітнього процесу та надання освітніх послуг з дисциплін гуманітарної та соціально-економічної, природничо-наукової і загально-професійної підготовки створено відповідні умови та залучено фаховий викладацький склад. Науково-педагогічні працівники здійснюють підвищення своєї кваліфікації один раз на п'ять років у плановому порядку.

За останні 5 років підготовлено і видано, 6 навчальних посібників і підручників. За матеріалами науково-дослідної роботи опубліковано 309 наукових праць (статті, тези) у спеціалізованих фахових виданнях України та інших зарубіжних країн, видано 30 рекомендацій виробництву та більше 132 методичних розробок і рекомендацій для відповідного забезпечення навчального процесу, отримано 9 патентів.

Високий рівень науково-педагогічного потенціалу Університету та випускових кафедр відповідає ліцензійним умовам і спроможний забезпечити якісну підготовку фахівців напряму підготовки 6.090102 «ТВППТ» з ліцензованим обсягом 75 осіб денної і 75 осіб заочної форм навчання.

Якісний склад науково-педагогічних працівників випускової кафедри технології виробництва і переробки продукції тваринництва, яка забезпечує підготовку фахівців напряму підготовки 6.090102 «ТВППТ» налічує 9 осіб, серед яких 1 (11,1%) доктор наук, 8 (88,9%) кандидати наук, в тому числі 1 докторант, що в змозі забезпечити на високому рівні викладання дисциплін природничо-наукової, професійної та практичної підготовки, вивчення яких передбачено базовим навчальним планом.

Завідувач кафедри – Приліпко Тетяна Миколаївна доктор с.-г. наук, професор.

Якісний склад науково-педагогічних працівників випускової кафедри годівлі, розведення тварин і технології кормів яка забезпечує підготовку фахівців напряму підготовки 6.090102 «ТВППТ» налічує 7 осіб, серед яких 1 (14,2%) доктор наук, 5 (71,4%) кандидати наук і доценти, із них три доценти мають стаж роботи в ПДАТУ більше 10 років, які в змозі забезпечити вивчення дисциплін які передбачено базовим навчальним планом.

Завідувач кафедри – Цвігун Анатолій Тимофійович доктор с.-г. наук, професор, член-кореспондент НААН України.

### Висновок

Експертна комісія констатує, що фактичні значення показників кадрового забезпечення підготовки фахівців галузі знань 0901 «Сільське господарство і лісництво» відповідають державним нормативам і вимогам з урахуванням ліцензованого обсягу напряду підготовки 6.090102 «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва» ОС «Бакалавр» 75 осіб денної і 75 осіб заочної форм навчання. Науково-педагогічний склад випускових кафедр повністю відповідає вимогам щодо акредитації.

### 6. Матеріально-технічне забезпечення навчального процесу

З метою якісної підготовки здобувачів вищої освіти Університет оснащений навчальними аудиторіями, спеціалізованими кабінетами, обладнання яких створює передумови для наукової організації праці науково-педагогічних працівників і ефективної пізнавальної діяльності здобувачів вищої освіти.

До складу Університету входить 14 навчальних корпусів загальною площею 64469,7 м<sup>2</sup>, у тому числі 23033,4 м<sup>2</sup> навчальних лабораторій. Загальна площа на 1 здобувача вищої освіти 32,11 м<sup>2</sup>. Забезпеченість навчальними площами на 1 здобувача вищої освіти складає 11,47 м<sup>2</sup>.

Для організації освітнього процесу здобувачів вищої освіти за напрямом підготовки 6.090102 «ТВПШТ» в основному використовується навчально-матеріальна база Університету, яка розташована у 8 навчальних корпусах.

Наявні приміщення (навчальні, адміністративні, службові, побутові, спортивні) Університету відповідають санітарно-гігієнічним нормам, вимогам нормативних документів з охорони праці та правил пожежної безпеки, державним будівельним нормам України ДБН В.2.2-3-97 «Будинки та споруди навчальних закладів», що затверджені наказом Держкоммістобудування України від 27.06.1996 р. № 117 та чинним нормам з охорони праці.

Матеріально-технічна база для навчання здобувачів вищої освіти напряду підготовки 6.090102 «ТВПШТ» постійно удосконалюється та розширюється.

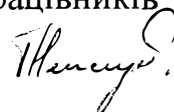
За останні п'ять років створено навчально-наукову пасіку, виробничу ферму із розведення свиней, вівцеферму, конеферму, каскад ставків для розведення риби.

Наявність в усіх кабінетах і лабораторіях необхідного обладнання дає можливість проводити заняття згідно робочим навчальним планам, що в повній мірі забезпечує організацію навчального процесу.

В Університеті відбувається поступове збільшення кількості комп'ютерної техніки за рахунок придбання сучасних типів ПЕОМ. Університет має 1260 комп'ютерів. Навчальний процес забезпечують 1165 комп'ютерів якими обладнано 15 спеціалізованих комп'ютерних лабораторій.

Усі комп'ютерні аудиторії Університету підключено до мережі Інтернет, що забезпечує доступ науково-педагогічних працівників та здобувачів вищої

Голова експертної комісії, д. с.-г. н., професор



Т.І. Нежлукченко

освіти до сучасних джерел інформації.

Зокрема, на кафедрах факультету розроблено і використовуються за напрямом підготовки 6.090102 «ТВППТ» 35 прикладних комп'ютерних програм. Слід відмітити високий рівень використання ПЕОМ під час вивчення дисциплін підготовки ОС «Бакалавр» – «Годівля тварин і технологія кормів», «Генетика з біометрією», «Технологія виробництва продукції птахівництва», «Основи наукових досліджень та патентування», «Інформаційні технології», «Економіка і бухгалтерський облік», «Біотехнологія», виробництво та оцінка якості кормів» Широко впроваджено в навчальний процес мультимедійне комп'ютерне забезпечення.

З метою забезпечення практичного навчання та науково-дослідницької роботи здобувачів вищої освіти, проведення пошукових і прикладних досліджень, в Університеті створено Науково-дослідний центр «Поділля».

В Університеті функціонує сучасна структура бібліотеки з відділами комплектування та наукової обробки літератури, абонементами навчальної, наукової й художньої літератури. Створено і започатковано роботу електронної бібліотеки Університету, якою можуть користуватися професорсько-викладацький склад і всі здобувачі вищої освіти.

Основною базою формування теоретичних знань студентів, отримання наукової інформації аспірантами та НПП є бібліотека, загальна площа якої 1004,3 м<sup>2</sup>. Бібліотека має 4 читальних зали, в яких загальна кількість посадкових місць складає 320. Нинішня структура бібліотеки з відділами комплектування та наукової обробки літератури, абонементами навчальної, наукової і художньої літератури, довідково-бібліотечним відділом, відділом фонду рідкісної книги та архіву, повністю відповідає запитам студентів всіх спеціальностей, з яких проводиться підготовка в університеті.

Забезпечення навчальною літературою 100% оскільки на трьох студентів в наявності один підручник (посібник) за списком літератури, рекомендованим робочою програмою дисципліни.

Обсяг фондів навчальної, наукової літератури (примірників) 635814. Існує можливість доступу викладачів і студентів до Інтернету як джерела інформації: електронний читальний зал (140 м<sup>2</sup>), 20 посадкових місць.

Університет має 3 гуртожитки загальною площею 17568,7 м<sup>2</sup>, на 1683 місць блочного типу з кімнатами на 2-3 студента. Всі не місцеві здобувачі вищої освіти забезпечуються місцями у гуртожитку.

Загальна площа їдалень та чотирьох буфетів 1838,6 м<sup>2</sup>.

Комплекс спортивних споруд складається з трьох залів 898,4 м<sup>2</sup>, стадіону 3,2 га.

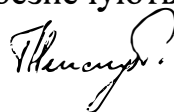
Один актовий зал Університету з загальною площею 612 м<sup>2</sup> розраховані на 660 посадочних місць.

Функціонують медпункти, котельня, майстерні, гаражі, склади та інші допоміжні об'єкти і приміщення. Усі об'єкти і споруди підключені до центральних систем опалення, водопостачання і каналізації.

Усі приміщення є власністю Університету.

Санітарний стан усіх приміщень, що забезпечують освітній процес, –

Голова експертної комісії, д. с.-г. н., професор



Т.І. Нежлукченко

задовільний, їх експлуатація проводиться відповідно до встановлених норм. Наявність у всіх кабінетах, лабораторіях необхідного обладнання дає можливість проводити заняття згідно з робочими навчальними планами, що повною мірою забезпечує організацію освітнього процесу згідно з вимогами навчального плану і типових програм навчальних дисциплін із підготовки фахівців. Приміщення відповідають вимогам нормативних документів з охорони праці та правил пожежної безпеки.

### **Висновок**

Матеріально-технічне забезпечення освітнього процесу підготовки фахівців в Університеті за всіма параметрами відповідає чинним нормативам.

Технічні засоби навчання та наявні навчальні площі в повній мірі забезпечують проведення всіх видів занять за навчальними планами підготовки фахівців галузі знань 0901 «Сільське господарство і лісництво» на сучасному рівні і відповідають ліцензійним умовам та акредитаційним вимогам.

### **7. Якість підготовки і використання випускників**

Факультет ветеринарної медицини і технологій у тваринництві Університету здійснює підготовку фахівців за рахунок видатків державного та місцевих бюджетів (державне замовлення), а також коштів фізичних та юридичних осіб.

Організація освітнього процесу, самостійної роботи здобувачів вищої освіти та контролю їх знань, організація і порядок проведення практичної підготовки здійснюються згідно з положеннями нормативних документів та максимально враховують завдання Болонського процесу, дотримуючись таких ключових позицій:

- реалізація ступеневої освіти;
- запровадження європейської кредитно-трансферної системи навчання;
- удосконалення системи працевлаштування випускників.

Зміст навчання вміщує теоретичне навчання, практичне навчання та проектування.

Комплексні контрольні роботи проводилися відповідно до затвердженого графіку проведення комплексних контрольних робіт у два етапи. Під час самоаналізу рівень знань здобувачів вищої освіти за напрямом підготовки 6.090102 «ТВППТ» перевірявся за циклами дисциплін гуманітарної та соціально-економічної, фундаментальної, математичної та природничо-наукової підготовки, професійної та практичної підготовки.

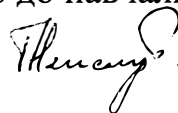
За результатами виконання ККР при проведенні самоаналізу за ОС «Бакалавр» середній бал становив 4,12 бали, при проведенні акредитаційної експертизи – 4,07, відхилення -0,05.

За результатами проведених експертною комісією контрольних замірів рівня знань здобувачів вищої освіти напряму підготовки 6.090102 «ТВППТ» отримано такі показники:

#### **6.090102 «ТВППТ» ОС «Бакалавр»:**

1. Рівень знань здобувачів вищої освіти з дисциплін циклу гуманітарної та соціально-економічної підготовки, відповідно до навчального плану:

Голова експертної комісії, д. с.-г. н., професор



Т.І. Нежлукченко

- успішність – 100,0%, що вище нормативного значення на 10,0%;
- якість – 73,8%, що вище нормативного значення на 23,8%;
- середній бал – 3,96;
- відхилення від самоаналізу на -0,05.

2. Рівень знань здобувачів вищої освіти з дисциплін циклу природничо-наукової підготовки:

- успішність – 100,0%, що вище нормативного значення на 10,0%;
- якість – 78,6%, що вище нормативного значення на 28,6%;
- середній бал – 4,02;
- відхилення від самоаналізу на - 0,00.

3. Рівень знань здобувачів вищої освіти з дисциплін циклу професійної та практичної підготовки:

- успішність – 100,0%, що вище нормативного значення на 10,0%;
- якість – 74,4%, що вище нормативного значення на 22,6%;
- середній бал – 4,05;
- відхилення від самоаналізу на - 0,05.

У цілому за результатами контрольних замірів знань за освітнім ступенем «Бакалавр» успішність становила 100,0%, якість – 74,4%, середній бал 4,07 (табл. 3).

Відомості з оцінками, які одержали здобувачі вищої освіти, додаються до матеріалів самоаналізу. Порівняння цих показників зі встановленим рівнем вимог щодо акредитації підтверджує їх відхилення в допустимих межах (табл. 4).

Аналіз виконання курсових робіт із дисциплін: «Біотехнологія», «Годівля тварин і технологія кормів», «Технологія виробництва продукції птахівництва», «Технологія виробництва продукції свинарства», «Технологія виробництва молока і яловичини», «Технологія переробки продукції тваринництва» свідчить, що тематика робіт різноманітна, відповідає змісту навчальних дисциплін, структура і зміст курсових робіт відповідає затвердженню в Університеті вимогам, курсові роботи були оцінені об'єктивно.

Експертною комісією вибірково перевірено звіти-щоденники з виробничої та науково-педагогічної практик, структура і зміст яких повною мірою відповідають і розкривають завдання програм практик. Результати перевірки звітів із практики показали, що оцінка практик є об'єктивною. Аналіз результатів захисту звітів з практик показує, що якість становить за ОС «Бакалавр» 77,8%, що свідчить про належне забезпечення практичної підготовки випускників, реалізацію набутих ними у процесі навчання компетенцій.

Факультет ВМіТуТ допомагає випускникам з пошуком роботи, як правило на посади, що відповідають кваліфікаційним вимогам, у аграрні підприємства, установи та організації аграрної сфери Хмельницької, Вінницької, Тернопільської, Чернівецької та інших областей України.

### **Висновок**

Якість підготовки фахівців за напрямом підготовки 6.090102 «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва» у Подільському державному аграрно-технічному університеті відповідає існуючим вимогам та запитам виробництва.

Результати виконання ККР під час проведення самоаналізу та в період акредитаційної експертизи вказують на належний рівень підготовки здобувачів вищої освіти, оскільки виявлені розбіжності не є суттєвими.

Таблиця 3

**Результати виконання комплексних контрольних робіт здобувачами вищої освіти  
напряму підготовки 6.090102 «ТВППТ» (ОС «Бакалавр») Подільського державного аграрно-технічного університету**

№	Дисципліна	Шифр і назва спеціальності	Група	К-ть студентів, осіб	Виконували ККР		Одержали оцінки (кількість, %)								Абсолютна успішність, %	Якість, %	Середній бал
					осіб	%	5		4		3		2				
							осіб	%	осіб	%	осіб	%	осіб	%			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Цикл дисциплін гуманітарної і соціально-економічної підготовки																	
1.	Філософія	6.090102 ТВППТ	3.01	23	21	100	4	19,04	13	61,9	4	19,06	-	-	100	80,9	3,91
2.	Історія України	6.090102 ТВППТ	2.01	6	6	100	3	50,0	1	16,7	2	33,3	-	-	100	66,7	4,16
Разом по циклу			х	29	27	100	7	28,0	14	51,8	6	20,2	-	-	100	73,8	3,96
Цикл дисциплін фундаментальної підготовки																	
1.	Агрономія	6.090102 ТВППТ	2.01	6	6	100	1	16,7	4	66,6	1	16,7	-	-	100	83,3	4,00
2.	Екологія в тваринництві	6.090102 ТВППТ	3.01	23	23	100	7	30,4	10	43,6	6	26,0	-	-	100	73,8	4,04
Разом по циклу			х	29	29	100	8	23,5	14	55,2	7	21,3	-	-	100	78,6	4,02
Цикл дисциплін професійної та практичної підготовки																	
1.	Гігієна тварин	6.090102 ТВППТ	3.01	23	23	100	3	13,0	16	69,5	4	17,5	-	-	100	82,5	3,95
2.	Технологія виробництва продукції кролівництва і звірівництва	6.090102 ТВППТ	4.01	32	30	100	12	40,0	10	33,3	8	26,7	-	-	100	73,3	4,13
3.	Технологія виробництва продукції бджільництва	6.090102 ТВППТ	4.01	32	32	100	7	21,9	12	37,5	13	40,6	-	-	100	59,4	3,81
4	Технологія продукції птахівництва	6.090102 ТВППТ	4.01	32	32	100	11	34,3	11	34,3	10	31,4	-	-	100	68,6	4,03
Разом по циклу			х	117	117	100	33	28,2	49	41,9	35	29,9	-	-	100	70,1	3,98
Всього			х	173	173	100	48	27,8	77	44,5	48	27,7	-	-	100	72,3	4,00

Експерти:

Т.І. Нежлукченко



Голова експертної комісії, д. с.-г. н., професор

А.П. Китаєва

В.В. Іванишин

Т.І. Нежлукченко



Таблиця 4

**Порівняльна таблиця результатів виконання ККР при проведенні самоаналізу та акредитаційної експертизи  
здобувачами вищої освіти напряму підготовки 6.090102 «ТВППТ» ОС «Бакалавр»  
Подільського державного аграрно-технічного університету**

Назва дисциплін, за якими проводився контроль	Група	Кількість студентів, осіб	Результати виконання ККР в період проведення самоаналізу			Результати виконання ККР в період проведення акредитаційної експертизи			Відхилення результатів порівняно з самоаналізом, + / -		
			Успіш- ність, %	Якість, %	Середній бал	Успіш- ність, %	Якість, %	Середній бал	Успіш- ність, %	Якість, %	Середній бал
Цикл дисциплін гуманітарної і соціально-економічної підготовки											
Філософія	3.01	23	100	80,9	4,00	100	80,9	3,91	-	-	-0,09
Історія України	2.01	6	100	71,4	4,14	100	66,7	4,16	-	-4,6	+0,02
Всього за циклом	х	х	100	76,15	4,02	100	73,8	3,96	-	-2,35	-0,05
Цикл дисциплін природничо-наукової підготовки											
Агрономія	2.01	6	100	85,6	4,00	100	83,3	4,00	-	-2,3	-
Екологія в тваринництві	3.01	23	100	73,8	4,04	100	73,8	4,04	-	-	-
Всього за циклом	х	х	100	79,7	4,02	100	78,6	4,02	-	-1,1	-
Цикл дисциплін професійної та практичної підготовки											
Гігієна тварин	3.01	23	100	81,8	4,0	100	82,5	3,95	-	+0,7	-0,05
Технологія виробництва продукції кролівництва і звірівництва	4.01	32	100	61,3	4,16	100	73,3	4,13	-	+12,0	-0,03
Технологія виробництва продукції бджільництва	4.01	32	100	61,2	3,90	100	59,4	3,81	-	-1,8	-0,09
Технологія продукції птахівництва	4.01	32	100	74,3	4,09	100	68,6	4,03	-	-5,7	-0,06
Всього за циклом	х	х	100	69,6	4,10	100	70,9	4,05	-	+1,36	-0,05
Всього	х	х	100	75,1	4,12	100	74,4	4,07	-	-0,70	-0,05

Експерти:

Т.І. Нежлукченко

А.П. Китаєва

Ректор

В.В. Іванишин

Голова експертної комісії, д. с.-г. н., професор

Т.І. Нежлукченко

## 8. Система забезпечення якості вищої освіти

Згідно з Законом України «Про вищу освіту» від 01.07.2014 р. №1557-VII розділу 5 ст. 16 п. 2 «Система забезпечення якості вищої освіти» та постановою Кабінету Міністрів України від 27 травня 2014 р. № 507 «Про внесення змін до Положення про акредитацію у вищих навчальних закладах та вищих професійних училищах» в Університеті розроблено внутрішню систему якості освітньої діяльності, яку розглянуто та схвалено на засіданні вченої ради Університету, протокол № 7 від 26 березня 2015 р.

## 9. Перелік зауважень контролюючих органів та заходи з їх усунення

У висновках акредитаційної комісії, що працювала під час проведення експертизи освітньої діяльності, пов'язаної з підготовкою фахівців на пряму підготовки 6.090102 «ТВППТ» у Подільському державному аграрно-технічному університеті, наведено рекомендації, зокрема:

- активізувати роботу науково-педагогічних працівників факультету технології виробництва і переробки продукції тваринництва з узагальнення і розповсюдження передового досвіду професійної підготовки фахівців галузей з виробництва і переробки продукції тваринництва;
- включати до каталогу баз практик передові агропромислові підприємства та професійно-технічні навчальні заклади інших областей південного регіону України.

У зв'язку з цим на факультеті ВМіТуТ проведена значна робота щодо виконання рекомендацій, зазначених експертною комісією, зокрема:

1. Удосконалено моніторинг абітурієнтів до вступу на факультет ветеринарної медицини і технологій у тваринництві Подільського ДАТУ, з урахуванням потреби фахівців зазначеного профілю у південному регіоні України згідно існуючих виробничих умов і потреб та прогнозування ситуації на ринку праці на перспективу.

Посилено роботу з проведення профорієнтаційної роботи серед випускників шкіл, коледжів, що розташовані в зоні діяльності Подільського ДАТУ з урахуванням нових вимог, методів, інноваційних проектів, грантів, програм.

2. Систематично покращується робота з питань працевлаштування випускників факультету за усіма напрями та рівнями підготовки.

3. Збільшено частку використання ПЕОМ у навчальному процесі, завершено роботу щодо створення комп'ютерної мережі на рівні університету та факультету для оперативного обміну інформації та розробки програм комп'ютерного забезпечення фахових та вибіркових дисциплін.

Удосконалено роботу з питань впровадження дистанційної форми навчання з ряду дисциплін факультету.

Голова експертної комісії, д. с.-г. н., професор



Т.І. Нежлукченко

4. Двічі у семестр проводяться зрізи знань студентів, результати яких постійно розглядаються на вчених радах факультету та університету. Розроблено заходи щодо покращення вивчення ряду дисциплін або окремих їх блоків.

Запроваджено оприлюднення результатів зрізів знань, поточних атестацій та рейтингу студентів факультету в ранжированому ряді кожного семестру.

5. Проведено оновлення та удосконалено наскрізні та робочі програми практик за напрямом підготовки та спеціальностями.

Відпрацьовано єдиний механізм розподілу студентів за кафедрами та створено і затверджено наказом ректора комісії із захисту звітів за підсумками проходження виробничих практик. У подальшому закріплені студенти виконують дипломні та випускні роботи за відповідними кафедрами.

Запроваджено щорічне систематичне оновлення каталогу баз практик, їх поповнення передовими підприємствами, установами, господарствами.

6. Посилено вимоги до підвищення кваліфікації науково-педагогічних працівників факультету за чотирма напрямками: підвищення педагогічної майстерності; зі спеціальності; стажування безпосередньо на виробництві; стажування за кордоном.

7. Особливу увагу приділяють молодим спеціалістам, які приступили до викладацької роботи після магістратури або аспірантури без навичок практичної фахової чи викладацької діяльності. Вони навчаються на курсах молодих викладачів, проходять стажування у досвідчених професорів та доцентів.

8. Студентів факультету ветеринарної медицини і технологій у тваринництві активно залучають до роботи у наукових гуртках, засідання яких проводять систематично, де розглядаються результати наукової роботи. За матеріалами виступів видається збірник наукових студентських праць. Найактуальніші наукові дослідження магістрів публікуються в матеріалах конференцій різного рівня. Студенти факультету приймають активну участь в олімпіадах, конкурсах наукових робіт та наукових студентських конференціях, що проводяться в інших ВНЗ України.

9. На факультеті ВМіТуТ удвічі розширено тематику наукових досліджень, які проводяться науково-педагогічними працівниками, аспірантами та докторантами університету, здійснюються дослідження за рахунок госпдоговірних тематик.

10. На факультеті активно працює аспірантура із спеціальності 204 технологія виробництва і переробки продукції тваринництва.

11. Організація навчального процесу на факультеті здійснюється згідно Положення про організацію освітнього процесу в ПДАТУ (09.05.2015 р. протокол № 9) та Положення про академічну мобільність студентів Подільського державного аграрно-технічного університету (29.05.2014 р. протокол №10).

13. Ведеться співпраця з навчальними закладами та сільськогосподарськими підприємствами: із 37-ма сільськогосподарськими підприємствами укладені договори про творчу та наукову співпрацю. Ці ж підприємства стали філіями кафедр, на яких проводяться практичні заняття здобувачами вищої освіти.

Проведення практичної підготовки здобувачів вищої освіти факультету сприяє якісній та сучасній підготовці фахівців високого рівня, відповідно до вимог науки і виробництва та інноваційних технологічних процесів, адже це позначиться на якості підготовки, науковій діяльності факультету та університету і має позитивний вплив на ефективність роботи АПК області та південного регіону. Все це дало можливість здобувачам вищої освіти та аспірантам долучитися до сучасних досягнень вітчизняної та зарубіжної науки в технологіях виробництва і переробки продукції тваринництва.

## 10. Висновки експертної комісії

На підставі проведеної експертизи щодо діяльності Подільського державного аграрно-технічного університету з підготовки фахівців галузі знань 0901 «Сільське господарство і лісництво» напряму підготовки 6.090102 «ТВППТ» освітнього ступеня «Бакалавр», що:


1. Зміст підготовки повністю відповідає освітньо-кваліфікаційним характеристикам, освітньо-професійним програмам, навчальним планам та робочим навчальним програмам дисциплін.

2. Робота факультету з підготовки фахівців, організація освітнього процесу та його навчально-методичне забезпечення відповідає вимогам Міністерства освіти і науки України. На факультеті регулярно розглядаються та впроваджуються заходи щодо вдосконалення змісту підготовки та методичного забезпечення освітнього процесу.

3. Кадрове забезпечення підготовки фахівців галузі знань 0901 «Сільське господарство і лісництво» відповідає встановленим вимогам. Проводиться планове підвищення кваліфікації професорсько-викладацького складу.

4. Освітній процес забезпечено необхідними навчальними приміщеннями, що відповідають санітарним нормам. Рівень матеріально-технічного забезпечення навчального процесу відповідає сучасним вимогам.

5. Здобувачі вищої освіти, виконуючи ККР, показали достатній рівень теоретичної та практичної підготовки, що свідчить про їхню готовність до вирішення професійних завдань.

6. Проведена акредитаційна експертиза дає підстави комісії зробити висновок про спроможність Подільського державного аграрно-технічного університету надавати освітні послуги з галузі знань 0901 «Сільське господарство і лісництво» за напрямом підготовки 6.090102 «ТВППТ» ОС Голова експертної комісії, д. с.-г. н., професор  Т.І. Нежлукченко

«Бакалавр» з ліцензованим обсягом 75 осіб денної і 75 осіб заочної форми навчання.

### **Зауваження, побажання та пропозиції щодо вдосконалення**

#### **навчально-виховного процесу**

З метою вдосконалення організації освітнього процесу, навчально-методичного та матеріально-технічного забезпечення підготовки фахівців за ліцензованим напрямом підготовки експертна комісія вважає за доцільне висловити керівництву Подільського державного аграрно-технічного університету рекомендації, які не впливають на загальне позитивне рішення:

- враховуючи інтеграцію освітньої системи України до Європейського науково-освітнього простору підвищити ефективність наукової роботи студентів шляхом залучення їх до виконання інноваційних start-up проектів та реалізації бізнес-ідей шляхом освітньої, методичної та інформаційної підготовки;

- посилити подальшу інтеграцію випускових кафедр факультету з роботодавцями-замовниками фахівців шляхом більш активного використання виробничих потужностей та наукового потенціалу НПП задля розробки сучасних технологічних рішень та навчання на цьому студентів;

- активізувати роботу науково-педагогічних працівників у підготовці та поданні до друку наукових публікацій у виданнях, що входять до наукометричних баз даних, зокрема Scopus або Web of Science Core Collection.

#### **Загальний висновок**

На підставі поданих на чергову акредитацію галузі знань 0901 «Сільське господарство і лісництво» напряму підготовки 6.090102 «ТВППТ» освітнього ступеня «Бакалавр», матеріалів Подільського державного аграрно-технічного університету, результатів перевірки діяльності на місці та на підставі особистого спілкування з науково-педагогічними працівниками, вивчення стану навчальних лабораторій і кабінетів, об'єктів соціальної інфраструктури і бібліотечного фонду є всі підстави зробити висновок, що матеріально-технічна база, навчально-методичне забезпечення та кадровий потенціал відповідають рівню підготовки фахівців заявлених на акредитацію напряму підготовки та спеціальності – державним вимогам та стандартам.

Проведена акредитаційна експертиза дає підстави комісії зробити висновок, що:

Голова експертної комісії, д. с.-г. н., професор



Т.І. Нежлукченко

- Подільський державний аграрно-технічний університет може бути акредитований за II (другим) рівнем акредитації з галузі знань 0901 «Сільське господарство і лісництво» напряму підготовки 6.090102 «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва» за освітнім ступенем «Бакалавр» з ліцензованим обсягом 75 осіб денної і 75 осіб заочної форм навчання.

### Експерти:

Завідувач кафедри генетики та розведення  
сільськогосподарських тварин імені В.П. Коваленка  
Херсонського державного аграрного університету,  
доктор сільськогосподарських наук, професор  
Професор кафедри технології виробництва і  
переробки продукції тваринництва Одеського  
державного аграрного університету, доктор  
сільськогосподарських наук, професор



Т.І. Нежлукченко



А.П. Китаєва

**«З експертними висновками ознайомлений»**

Ректор Подільського державного аграрно-  
технічного університету доктор економічних наук,  
професор



В.В. Іванишин

«24» червня 2018 р.



Голова експертної комісії, д. с.-г. н., професор



Т.І. Нежлукченко

Таблиця 5

**ПОРІВНЯЛЬНА ТАБЛИЦЯ КРИТЕРІЇВ ТА ВИМОГ ДО АКРЕДИТАЦІЇ  
ПІДГОТОВКИ ФАХІВЦІВ ОСВІТНЬОГО СТУПЕНЯ «БАКАЛАВР»  
ГАЛУЗІ ЗНАНЬ 0901 «СІЛЬСЬКЕ ГОСПОДАРСТВО І ЛІСНИЦТВО»  
(20 «АГРАРНІ НАУКИ ТА ПРОДОВОЛЬСТВО») НАПРЯМУ ПІДГОТОВКИ  
6.090102 – «ТЕХНОЛОГІЯ ВИРОБНИЦТВА І ПЕРЕРОБКИ ПРОДУКЦІЇ  
ТВАРИННИЦТВА» (СПЕЦІАЛЬНОСТІ 204 «ТВППТ»)  
В ПОДІЛЬСЬКОМУ ДЕРЖАВНОМУ АГРАРНО-ТЕХНІЧНОМУ УНІВЕРСИТЕТІ**

№ з/п	Назва показників	Значення показнику (нормативу)	Фактичне значення	Відхилення фактичного значення показника від нормативного
1	2	3	4	5
<b>1. Загальні вимоги</b>				
1.1.	Концепція діяльності за заявленим напрямом (спеціальністю), погоджена з Радою міністрів АРК, обласною, Київською, Севастопольською міською державною адміністрацією	+	+	-
1.2.	Заявлений ліцензований обсяг (денна форма навчання/заочна форма навчання)	75 осіб денна форма навчання 75 осіб заочна форма навчання	75 осіб денна форма навчання 75 осіб заочна форма навчання	-
<b>2. Кадрове забезпечення підготовки фахівців заявленої спеціальності</b>				
2.1.	Частка науково-педагогічних працівників з науковими ступенями та вченими званнями, які забезпечують викладання лекційних годин гуманітарного циклу дисциплін навчального плану спеціальності (% від кількості годин)	75	98,2	+23,2
	у тому числі, які працюють у даному навчальному закладі за основним місцем роботи	50	98,2	+48,2
2.2.	Частка науково-педагогічних працівників з науковими ступенями та вченими званнями, які забезпечують викладання лекційних годин фундаментального циклу дисциплін навчального плану спеціальності (% від кількості годин) (за винятком військових навчальних дисциплін)	75	94,0	+19,0
	у тому числі, які працюють у даному навчальному закладі за основним місцем роботи	50	94,0	+44,0

Голова експертної комісії, д. с.-г. н., професор

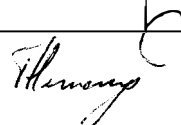


Т.І. Нежлукченко



	з них: докторів наук або професорів (при розрахунку частки докторів наук або професорів дозволяється прирівнювати двох кандидатів наук, доцентів, які мають стаж безперервної науково-педагогічної роботи в даному навчальному закладі не менше 10 років, а також є авторами (співавторами) підручників, навчальних посібників з грифом Міністерства освіти і науки, молоді та спорту України або монографій, до одного доктора наук або професора)	10	40,0	+30,0
2.3.	Частка науково-педагогічних працівників з науковими ступенями та вченими званнями, які забезпечують викладання лекційних годин фахових дисциплін навчального плану спеціальності (% від кількості годин)	75	97,0	+22
	у тому числі, які працюють у даному навчальному закладі за основним місцем роботи	50	97,0	+47,0
	з них: докторів наук або професорів (при розрахунку частки докторів наук або професорів дозволяється прирівнювати двох кандидатів наук, доцентів, які мають стаж безперервної науково-педагогічної роботи в даному навчальному закладі не менше 10 років, а також є авторами (співавторами) підручників, навчальних посібників з грифом Міністерства освіти і науки, молоді та спорту України або монографій, до одного доктора наук або професора)	10	50,0	+40,0
2.4.	Частка педагогічних працівників вищої категорії, які викладають лекційні години дисциплін навчального плану спеціальності та працюють у даному навчальному закладі за основним місцем роботи (% від кількості годин для кожного циклу дисциплін навчального плану)	-	-	-
2.5.	Наявність кафедри (циклової комісії) з фундаментальної підготовки	+	+	-
2.6.	Наявність кафедри зі спеціальної (фахової) підготовки, яку очолює фахівець відповідної науково-педагогічної спеціальності:	+	+	-
	доктор наук або професор	-	+	+
	кандидат наук, доцент	+	-	-
<b>3. Матеріально-технічна база</b>				
3.1.	Забезпеченість лабораторіями, полігонами, обладнанням, устаткуванням, необхідними для виконання навчальних	100	100	-

Голова експертної комісії, д. с.-г. н., професор

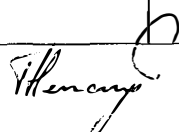


Т.І. Нежлукченко

	програм (у % від потреби)			
3.2.	Забезпеченість студентів гуртожитком (у % від потреби)	70	100	+30
3.3.	Кількість робочих комп'ютерних місць на 100 студентів (крім спеціальностей, які належать до галузей знань 0102 "Фізичне виховання, спорт і здоров'я людини" і 0202 "Мистецтво", крім спеціальності "Дизайн")	12	12,5	+0,5
3.4.	Кількість робочих комп'ютерних місць на 100 студентів (для спеціальностей, які належать до галузей знань 0102 "Фізичне виховання, спорт і здоров'я людини" і 0202 "Мистецтво", крім спеціальності "Дизайн")	-	-	-
3.5.	Наявність пунктів харчування	+	+	-
3.6.	Наявність спортивного залу	+	+	-
3.7.	Наявність стадіону або спортивного майданчика	+	+	-
3.8.	Наявність медичного пункту	+	+	-
<b>4. Навчально-методичне забезпечення</b>				
4.1.	Наявність освітньо-кваліфікаційної характеристики фахівця (у тому числі варіативної компоненти)	+	+	-
4.2.	Наявність освітньо-професійної програми підготовки фахівця (у тому числі варіативної компоненти)	+	+	-
4.3.	Наявність навчального плану, затвердженого в установленому порядку	+	+	-
4.4.	Наявність навчально-методичного забезпечення для кожної навчальної дисципліни навчального плану (% від потреби):			
4.4.1.	Навчальних і робочих навчальних програм дисциплін	100	100	-
4.4.2.	Планів семінарських, практичних занять, завдань для лабораторних робіт (% від потреби)	100	100	-
4.4.3.	Методичних вказівок і тематик контрольних, курсових робіт (проектів)	100	100	-
4.5.	Наявність пакетів контрольних завдань для перевірки знань з дисциплін соціально-гуманітарної, фундаментальної та фахової підготовки (% від потреби)	100	100	-
4.6.	Забезпеченість програмами всіх видів практик (% від потреби)	100	100	-
4.7.	Наявність методичних указівок щодо виконання дипломних робіт (проектів), державних екзаменів	+	+	-

4.8.	Дидактичне забезпечення самостійної роботи студентів (у тому числі з використанням інформаційних технологій) (% від потреби)	100	100	-
4.9.	Наявність критеріїв оцінювання знань і вмінь студентів	+	+	-
<b>5. Інформаційне забезпечення</b>				
5.1.	Забезпеченість студентів підручниками, навчальними посібниками, наявними у власній бібліотеці (% від потреби)	100	100	-
5.2.	Співвідношення посадкових місць у власних читальних залах до загальної чисельності студентів (% від потреби)	5	9,2	+4,2
5.3.	Забезпеченість читальних залів фаховими періодичними виданнями	4	14	+10
5.4.	Можливість доступу викладачів і студентів до Інтернету як джерела інформації: наявність обладнаних лабораторій наявність каналів доступу	 + +	 + +	 - -
<b>6. Якісні характеристики підготовки фахівців різних освітньо-кваліфікаційних рівнів</b>				
6.1.	Умови забезпечення державної гарантії якості вищої освіти			
6.1.1.	Виконання навчального плану за показниками: перелік навчальних дисциплін, години, форми контролю, %	100	100	-
6.1.2.	Підвищення кваліфікації викладачів постійного складу за останні 5 років, %	100	100	-
6.1.3.	Чисельність науково-педагогічних і педагогічних працівників, які обслуговують спеціальність, займаються удосконаленням навчально-методичного забезпечення, науковими дослідженнями, підготовкою підручників та навчальних посібників і працюють у навчальному закладі за основним місцем роботи, %	100	100	-
6.2.	Результати освітньої діяльності (рівень підготовки фахівців), не менше %			
6.2.1.	Рівень знань студентів з гуманітарної та соціально-економічної підготовки:			
6.2.1.1.	Успішно виконані контрольні завдання; %	90	100	+10
6.2.1.2.	Якісно виконані контрольні завдання (на 5 і 4), %	50	72,2	+22,2
6.2.2.	Рівень знань студентів з природничо-наукової (фундаментальної) підготовки:			
6.2.2.1.	Успішно виконані контрольні завдання; %	90	100	+10
6.2.2.2.	Якісно виконані контрольні завдання (на 5 і 4), %	50	76,6	+26,6

Голова експертної комісії, д. с.-г. н., професор




Т.І. Нежлукченко

6.2.3.	Рівень знань студентів зі спеціальної (фахової) підготовки:			
6.2.3.1.	Успішно виконані контрольні завдання; %	90	100	+10
6.2.3.2.	Якісно виконані контрольні завдання (на 5 і 4), %	50	69,4	+19,4
6.3.	Організація наукової роботи			
6.3.1.	Наявність у структурі навчального закладу наукових підрозділів	+	+	-
6.3.2.	Участь студентів у науковій роботі (наукова робота на кафедрах та в лабораторіях, участь в наукових конференціях, конкурсах, виставках, профільних олімпіадах тощо)	+	+	-
6.4.	Наявність органів студентського самоврядування	+	+	-

### Експерти:

Завідувач кафедри генетики та розведення сільськогосподарських тварин імені В.П. Коваленка Херсонського державного аграрного університету, доктор сільськогосподарських наук, професор  
Професор кафедри технології виробництва і переробки продукції тваринництва Одеського державного аграрного університету, доктор сільськогосподарських наук, професор



**Т.І. Нежлукченко**

«З експертними висновками ознайомлений»  
Ректор Подільського державного аграрно-технічного університету  
доктор економічних наук, професор



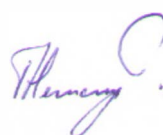
**А.П. Китаєва**



**В.В. Іванишин**

« 27 » червня 2018 року

Голова експертної комісії, д. с.-г. н., професор



**Т.І. Нежлукченко**

**ТЕХНОЛОГІЧНІ ВИМОГИ**  
**щодо матеріально-технічного забезпечення**  
**освітньої діяльності напряму підготовки 6.090102 «ТВППТ»**  
**(204 «ТВППТ») першого бакалаврського рівня вищої освіти**  
**Подільського державного аграрно-технічного університету**

Найменування показника (нормативу)	Вимоги до значення показника (нормативу) за рівнями вищої освіти	Фактичне значення	Відхилення фактичного значення показника від нормативного
<b>Започаткування провадження освітньої діяльності</b>			
1. Забезпеченість приміщеннями для проведення навчальних занять та контрольних заходів (кв. метрів на одну особу для фактичного контингенту студентів та заявленого обсягу з урахуванням навчання за змінами)	2,4	8,5	+6,1
2. Забезпеченість мультимедійним обладнанням для одночасного використання в навчальних аудиторіях (мінімальний відсоток кількості аудиторій)	30	60	+30
3. Наявність соціально-побутової інфраструктури:			
1) бібліотеки, у тому числі читального залу	+	+	-
2) пунктів харчування	+	+	-
3) актового чи концертного залу	+	+	-
4) спортивного залу	+	+	-
5) стадіону та/або спортивних майданчиків	+	+	-
6) медичного пункту	+	+	-
4. Забезпеченість здобувачів вищої освіти гуртожитком (мінімальний відсоток потреби)	70	100	+30
<b>Провадження освітньої діяльності</b>			
5. Забезпеченість комп'ютерними робочими місцями, лабораторіями, полігонами, обладнанням, устаткуванням, необхідними для виконання навчальних планів	+	+	-

**Експерти:**

Т.І. Нежлукченко

А.П. Китаєва

**Ректор**

В.В. Іванишин

Голова експертної комісії, д. с.-г. н., професор

Т.І. Нежлукченко

**ТЕХНОЛОГІЧНІ ВИМОГИ**  
**щодо інформаційного забезпечення**  
**освітньої діяльності напряму підготовки 6.090102 «ТВППТ»**  
**(204 «ТВППТ») першого бакалаврського рівня вищої освіти**  
**Подільського державного аграрно-технічного університету**

Найменування показника (нормативу)	Вимоги до значення показника (нормативу) за рівнями вищої освіти	Фактичне значення	Відхилення фактичного значення показника від нормативного
<b>Започаткування провадження освітньої діяльності</b>			
1. Забезпеченість бібліотеки вітчизняними та закордонними фаховими періодичними виданнями відповідного або спорідненого профілю, в тому числі в електронному вигляді	не менш як чотири найменування	14	+10
2. Наявність доступу до баз даних періодичних наукових видань англійською мовою відповідного або спорідненого профілю (допускається спільне користування базами кількома закладами освіти)	+	+	-
<b>Провадження освітньої діяльності</b>			
3. Наявність офіційного веб-сайту закладу освіти, на якому розміщена основна інформація про його діяльність (структура, ліцензії та сертифікати про акредитацію, освітня/освітньо-наукова/видавнича/атестаційна (наукових кадрів) діяльність, навчальні та наукові структурні підрозділи та їх склад, перелік навчальних дисциплін, правила прийому, контактна інформація)	+	+	-
4. Наявність електронного ресурсу закладу освіти, який містить навчально-методичні матеріали з навчальних дисциплін навчального плану, в тому числі в системі дистанційного навчання (мінімальний відсоток навчальних дисциплін)	50	100	+50

**Експерти:**

Т.І. Нежлукченко

А.П. Китаєва

Ректор

В.В. Іванишин

Голова експертної комісії, д. с.-г. н., професор

Т.І. Нежлукченко



**ТЕХНОЛОГІЧНІ ВИМОГИ**  
**щодо навчально-методичного забезпечення**  
**освітньої діяльності напрям підготовки 6.090102 «ТВППТ»**  
**(204 «ТВППТ») першого бакалаврського рівня вищої освіти**  
**Подільського державного аграрно-технічного університету**

Найменування показника (нормативу)	Вимоги до значення показника (нормативу) за рівнями вищої освіти	Фактичне значення	Відхилення фактичного значення показника від нормативного
<b>Започаткування провадження освітньої діяльності</b>			
1. Наявність опису освітньої програми	+	+	-
2. Наявність навчального плану та пояснювальної записки до нього	+	+	-
<b>Проведення освітньої діяльності</b>			
3. Наявність робочої програми з кожної навчальної дисципліни навчального плану	+	+	-
4. Наявність комплексу навчально-методичного забезпечення з кожної навчальної дисципліни навчального плану	+	+	-
5. Наявність програми практичної підготовки, робочих програм практик	+	+	-
6. Забезпеченість студентів навчальними матеріалами з кожної навчальної дисципліни навчального плану	+	+	-
7. Наявність методичних матеріалів для проведення атестації здобувачів	+	+	-

**Експерти:**

Т.І. Нежлукченко

А.П. Китаєва

Ректор

В.В. Іванишин



Голова експертної комісії, д. с.-г. н., професор

Т.І. Нежлукченко