

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
ЛУГАНСКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
ЛУГАНСКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ
«ЛУГАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ГОУ ВО ЛНР «ЛГПУ»)

СОГЛАСОВАНО

Председатель научной комиссии
факультета естественных наук

Е. А. Звонок

«23» ноября 2021 г.



**ОТЧЕТ
О ВЫПОЛНЕНИИ ПЛАНА НАУЧНОЙ РАБОТЫ
КАФЕДРЫ ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ,
АНАТОМИИ И ФИЗИОЛОГИИ
ФАКУЛЬТЕТА ЕСТЕСТВЕННЫХ НАУК
ЗА 2021 ГОД**

Отчет утвержден на заседании
кафедры лабораторной диагностики,
анатомии и физиологии
Протокол № 5 от «23» ноября 2021 г.

ОТЧЕТ О ВЫПОЛНЕНИИ ПЛАНА НАУЧНОЙ РАБОТЫ ЗА __2021__ ГОД

I. НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ

1. Качественные и количественные показатели профессорско-преподавательского состава структурного подразделения (только штатные сотрудники): штатных – 8, совместителей внутренних – 2 (отчитываются только на этой кафедре).

№	ФИО (полностью)	Должность, кафедра	Ученая степень, шифр научной специальности, научная специальность	Ученое звание
1	2	3	4	5
<i>1) профессора</i>				
1.	Бойченко Павел Константинович	И.о. заведующего кафедрой лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	профессор - специальность 14.03.10 клиническая лабораторная диагностика	профессор
<i>2) доценты</i>				
2.	Самчук Валентина Андреевна	доцент кафедры лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	кандидат биол. наук, 03.00.11 – эмбриология, гистология и цитология	доцент
3.	Левенец Сергей Валентинович	доцент кафедры лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	кандидат медицинских наук, 14.03.01 – анатомия человека	доцент
4.	Никитенко Наталия Александровна	доцент кафедры лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	кандидат медицинских наук, 14.03.04-патологическая физиология	доцент
5.	Воронов Михаил Владимирович (совместитель внутренних - деканат ФЕН)	декан факультета естественных наук, доцент кафедры лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	кандидат медицинских наук, 14.00.09 – педиатрия	доцент
6.	Криничная Наталья Викторовна	доцент кафедры лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	кандидат биол. наук, 03.00.15 – генетика	доцент
7	Гарская Наталья Александровна		кандидат биол. наук, 03.03.01. - физиология человека и животных	доцент
<i>3) старшие преподаватели</i>				
8.	Скрипник Наталия Николаевна (совместитель внутренних – деканат ФЕН)	заместитель декана факультета естественных наук, старший	-	-

		преподаватель кафедры лабораторной диагностики, анатомии и физиологии		
9.	Капустина Елена Николаевна	старший преподаватель кафедры лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	-	-
<i>4) преподаватели / ассистенты</i>				
10.	Савенок Марина Анатольевна	ассистент кафедры лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	-	-
11.	Садовая Алина Юрьевна	ассистент кафедры лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	-	-
12.	Деркач Анна Васильевна	ассистент кафедры лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	-	-
13.	Коваль Кристина Федоровна	ассистент кафедры лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	-	-
14.	Некрасова Татьяна Алексеевна	ассистент кафедры лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	-	-

2. Подготовка докторов наук: 1- Никитенко Наталия Александровна, докторант 3-го года, доцент кафедры лабораторной диагностики, анатомии и физиологии, обучается в докторантуре с 01.10.2019 г.

2.1. Учится в докторантуре в другом вузе: **нет**. На кафедре педагогики и психологии – Никитенко Н.А.

№	ФИО	Специально	Тема	Место	Год	Результаты работы в __2021__ году	Отчет	ФИО научного
---	-----	------------	------	-------	-----	-----------------------------------	-------	--------------

	(полностью)	сть (Шифр, название)	диссертации	учебы	обуче- ния	Объем написанно й диссертац ии	Публик ации	Участие в науч. конфер.	докторанта на заседании кафедры (№ протокола и дата)	консультанта, должность, ученое звание, ученая степень
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Никитенко Наталия Александровна	13.00.01 Общая педагогика, история педагогики и образования	«Подготовка медицинских кадров в системе отечествен- ной высшей школы (20 – 80-е годы XXвека»	. ГУ ВО «Луганский государствен ный педагогическ ий университет»	Третий: с 01.10. 21019 г.	4 параграфа	6	«История развития биологическог о образования в высшей школе» - заочное участие в Международно й научно- практической конференции «Интеграция науки и практики как условие продовольстве нной безопасности» 12-16 октября 2020 г. ГУ ВО «Луганский государственн ый аграрный университет»	Протокол № 13 от 27 мая 2021 г.	Турянская Ольга Федоровна, доктор педагогических наук, профессор кафедры педагогики

2.2. Преподаватели, которые завершили обучение в докторантуре и не защитили докторскую диссертацию (ФИО, указать год окончания, должность):**нет**

2.3. Защищены в 2021 году докторские диссертации:**нет**

№ п/п	ФИО диссертанта	Специальность (шифр, название)	Тема диссертации	Должность	Дата защиты	Место защиты	ФИО научного консультанта, должность, ученое звание, ученая степень
1	2	3	4	5	6	7	8

2.4. Направлено в докторантуру в 2021 году:**нет**

3. Подготовка кандидатов наук: 13

3.1. Учится в аспирантуре в другом вузе:**нет**

№	ФИО (полностью)	Специальность (Шифр, название)	Тема диссертации	Место учебы	Год обучения	ФИО научного руководителя, должность, ученое звание, ученая степень
1	2	3	4	5	6	7
1.	Савенок Марина Анатольевна ОФО	Аспирант 06.06.01_Биологические науки_Профиль: анатомия человека	Структурные преобразования почек крыс после металлоостеосинтеза большеберцовой кости титаном	Луганский государственный педагогический университет	третий: с 01.10. 2019 г.	Левенец Сергей Валентинович, доцент кафедры лабораторной диагностики, анатомии и физиологии
2.	Садовая Алина Юрьевна ОФО	Аспирант 06.06.01_Биологические науки_Профиль: анатомия человека	Структурная организация селезенки крыс после металлоостеосинтеза большеберцовой кости титаном	Луганский государственный педагогический университет	третий: с 01.10. 2019 г.	Левенец Сергей Валентинович, доцент кафедры лабораторной диагностики, анатомии и физиологии

3.	Хохлова (бывш.Жигалкина) Александра Викторовна ЗФО	Аспирант 06.06.01_Биологические науки_Профиль: патологическая физиология	Роль полиморфизмов некоторых генов в реализации метаболического синдрома у жителей Луганской Народной Республики	Луганский государственный педагогический университет	третий: с 01.10. 2019 г.	Бойченко Павел Константинovich, профессор, и.о.зав.кафедрой лабораторной диагностики, анатомии и физиологии
4.	Москвин Александр Александрович ОФО	Аспирант 06.06.01_Биологические науки_Профиль: клиническая лабораторная диагностика	Оценка эффективности персонализированной терапии непрямыми антикоагулянтами на основе выявления полиморфизмов метаболически связанных генов.	Луганский государственный педагогический университет	третий: с 01.10. 2019 г.	Бойченко Павел Константинovich, профессор, и.о.зав.кафедрой лабораторной диагностики, анатомии и физиологии
5.	Довнар Ольга Григорьевна ЗФО	Аспирант 06.06.01_Биологические науки_Профиль: клиническая лабораторная диагностика	Метаболические нарушения у детей при политравмах	Луганский государственный педагогический университет	второй: с 2020 г.	Бойченко Павел Константинovich, профессор, и.о.зав.кафедрой лабораторной диагностики, анатомии и физиологии

6.	Ткачева (Перепелица) Юлия Геннадиевна ОФО	Аспирант 06.06.01_Биологические науки_Профиль: патологическая физиология	Значение уровня экспрессии химерного гена BCR-ABL, типа транскрипта и мутаций киназного домена в развитии лекарственной резистентности пациентов с хроническим миелолейкозом	Луганский государственный педагогический университет	второй: с 2020 г.	Бойченко Павел Константинovich, профессор, и.о.зав.кафедрой лабораторной диагностики, анатомии и физиологии
7.	Деркач Анна Васильевна ОФО	Аспирант 06.06.01_Биологические науки_Профиль: анатомия человека	Структурные преобразования щитовидной железы крыс после металлоостеосинтеза большеберцовой кости титаном	Луганский государственный педагогический университет	второй: с 2020 г.	Левенец Сергей Валентинович, доцент кафедры лабораторной диагностики, анатомии и физиологии, канд.мед.наук
8.	Носова Анастасия Сергеевна ОФО	Аспирант 06.06.01_Биологические науки_Профиль: анатомия человека	Структурная организация селезенки крыс после металлоостеосинтеза большеберцовой кости титаном	Луганский государственный педагогический университет	второй: с 2020 г.	Левенец Сергей Валентинович, доцент кафедры лабораторной диагностики, анатомии и физиологии, канд.мед.наук

9.	Довбня Ирина Валерьевна ЗФО	Аспирант 06.06.01_Биологические науки_Профиль: анатомия человека	Структурные преобразования тимуса крыс после металлоостеосинтеза большеберцовой кости титаном	Луганский государственный педагогический университет	первый: с 2021 г.	Никитенко Наталия Александровна, доцент кафедры лабораторной диагностики, анатомии и физиологии, канд.мед.наук
10.	Кочубей Оксана Владимировна ЗФО	Аспирант 06.06.01_Биологические науки_Профиль: патологическая физиология	Возрастные особенности формирования адаптационного потенциала школьников при различных формах учебной деятельности	Луганский государственный педагогический университет	первый: с 2021 г.	Гарская Наталья Александровна, доцент кафедры лабораторной диагностики, анатомии и физиологии, канд.биол.наук.
11.	Лисунова Альбина Юрьевна	Аспирант 06.06.01_Биологические науки_Профиль: клиническая лабораторная диагностика	Особенности BRCA- ассоциированных новообразований у женщин, проживающих в Луганской Народной Республике	Луганский государственный педагогический университет	второй: с 2020 г.	Бойченко Павел Константинович, профессор, и.о.зав.кафедрой лабораторной диагностики, анатомии и физиологии
12.	Коваль Кристина Федоровна ОФО	Аспирант 06.06.01_Биологические науки_Профиль: анатомия человека	Структурные преобразования семенников крыс после металлоостеосинтеза большеберцовой кости титаном	Луганский государственный педагогический университет	первый: с 2021 г.	Никитенко Наталия Александровна, доцент кафедры лабораторной диагностики, анатомии и физиологии, канд.мед.наук

13.	Мацько Юлия Викторовна ОФО	Аспирант 06.06.01_Биологические науки_Профиль: анатомия человека	Структурные преобразования тонкого кишечника крыс после металлоостеосинтеза большеберцовой кости титаном	Луганский государственный педагогический университет	первый: с 2021 г.	Никитенко Наталия Александровна, доцент кафедры лабораторной диагностики, анатомии и физиологии, канд.мед.наук
-----	-------------------------------	---------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------	----------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

3.2. Подготовка соискателей:1

№ п/п	ФИО (полностью)	Специальность (шифр, название)	Тема диссертации	Место учебы	Год обучения	ФИО научного руководителя, должность, ученое звание, ученая степень
1	2	3	4	5	6	7
1.	Кочубей Оксана Владимировна ЗФО	Аспирант 06.06.01_Биологические науки_Профиль: патологическая физиология	Возрастные особенности формирования адаптационного потенциала школьников при различных формах учебной деятельности	Луганский государственный педагогический университет	первый: с 2021 г.	Гарская Наталья Александровна, доцент кафедры лабораторной диагностики, анатомии и физиологии, канд.биол.наук.

3.3. Преподаватели, которые завершили обучение в аспирантуре и не защитили кандидатскую диссертацию (ФИО преподавателя, указать год окончания, должность; ФИО научного руководителя, должность, ученое звание, ученая степень):1. Скрипник Наталия Николаевна, 2010 г., старший преподаватель кафедры лабораторной диагностики, анатомии и физиологии (научный руководитель - Иванюра И.А., доктор биологических наук).

3.4. Защищены в 2021 году кандидатские диссертации:**нет**

№ п/п	ФИО диссертанта	Специальность (шифр, название)	Тема диссертации	Должность	Дата защиты	Место защиты	ФИО научного руководителя, должность, ученое звание, ученая степень
1	2	3	4	5	6	7	8

4. Членство в специализированных советах (фамилия, имя, отчество и должность лиц, входящих в специализированные советы по защите кандидатских и докторских диссертаций, указать название специализированных советов), а также в ВАК, экспертном совете (при ВАК), членство в экспертном психолого-педагогическом координационном совете (ЭКПС) ЛГПУ: нет

Ф.И.О.	Должность, ученая степень, ученое звание	Название совета
-	-	-

5. Научно-исследовательские работы, которые выполняются на кафедре: 2021 г.

№ п/п	Структурное подразделение, кафедра	Тема и направление научно-исследовательской работы	Научный руководитель	Научный результат и его значение
1	2	3	5	6
1.	Кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Модулирующее влияние жировой ткани на развитие злокачественных новообразований	П.К.Бойченко Н.А.Гарская	Публикаций по теме: 4 1. Бойченко П. К., Позднякова Ю.А. Генетически полиморфизмы, ассоциированные с риском развития рака молочной железы //Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – с. 40– 42. 2. Вахлаева О.И., Гарская Н.А., Скрипник Н.Н. Анализ применения различных диагностических методов рака шейки матки, ассоциированного с вирусом папилломы человека //Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник

			<p>Н.Н.Скрипник</p> <p>П.К.Бойченко</p>	<p>Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – с. 54-58.</p> <p>3.Капустина Е.Н., Скрипник Н.Н. Лабораторная диагностика рака предстательной железы//Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – с. 99 – 102.</p> <p>4. Хохлова А.В., Бойченко П.К. Течение COVID-19 улиц с метаболическим синдромом //Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – с. 329 – 333.</p>
2.	Кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Изучение анатомической изменчивости органов, систем и формы тела человека в прикладном аспекте	<p>Левенец С.В.</p> <p>М.В.Воронов</p> <p>М.В.Воронов</p>	<p>Публикаций по теме: 41</p> <p>1.Андреева И.В.,Глубокова Ю.В., Левенец С.В. Показатели крови при беременности//Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 13 –17 с.</p> <p>2. Ардашникова А.И., Воронов М.В. Функциональные возможности организма учащихся средней школы в зависимости от гармоничности физического развития//Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 20 – 23 с.</p> <p>3. Камсаракан Н.Н., Воронов М.В.</p>

			<p>В.А.Самчук</p> <p>М.В.Воронов</p> <p>Н.В.Криничная</p> <p>Н.А.Гарская</p>	<p>Серологические и молекулярно-биологические методы диагностики вирусного гепатита С // Актуальные вопросы биологии и медицины // Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред. П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 90 – 94 с.</p> <p>4. Карамова А.Г., Самчук В.А. Скрининг новорожденных на наследственные болезни обмена в структуре медико-генетической помощи населению // Актуальные вопросы биологии и медицины // Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред. П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 102 – 106 с.</p> <p>5. Карбенюк Я.А., Воронов М.В. Морфологические показатели крови при сахарном диабете // Актуальные вопросы биологии и медицины // Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред. П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 106 – 110 с.</p> <p>6. Климов Ю.С., Землянский Д.В., Криничная Н.В. Влияние двигательной активности на здоровье школьников // Актуальные вопросы биологии и медицины // Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред. П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 110 – 115 с.</p> <p>7. Ковалёва О. И., Гарская Н.А. Генотипические особенности вируса гепатита С среди населения в г. Луганска // Актуальные вопросы биологии и медицины // Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред. П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021.</p>
--	--	--	------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			С.В.Левенец	– 119 – 126 с. 8. Крадинова Е.А., Волобуева Л.Н., Левенец С. В. Влияние амизона на клиническое течение и иммунные показатели при различных формах распространенных пиодермий //Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 127 –133с.
			С.В.Левенец	9. Крадинова Е.А., Левенец С.В., Авраменко К.В. Особенности адаптивного потенциала сердечно-сосудистой системы среди детского населения мирных и прифронтовых территорий Луганской области //Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 133 – 137 с.
			С.В.Левенец	10. Крадинова Е.А., Левенец С.В., Гордиенко А.Л.Роль простатспецифического антигена в аспекте эпидемиологической контроля болезней предстательной железы у трудоспособного населения Луганской области//Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 138 –143 с.
			С.В.Левенец	11.Мацько Ю.В., Левенец С.В. Биомеханические характеристики ходьба мальчиков юношеского возраста//Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021.

			<p>– 161–165 с.</p> <p>С.В.Левенец 12. Минаева О.С., Левенец С.В. Биомеханические характеристики ходьбы девочек юношеского возраста//Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 165 –168 с.</p> <p>Н.А.Никитенко 13. Никитенко Н.А., Кочевенко А.А. Особенности дифференциальной диагностики анемий у детей//Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 175 –180 с.</p> <p>М.В.Воронов 14. Орехова Ж.Ю., Воронов М.В., Тананакина Т.П., Колесников О.А. Индексная оценка физического состояния организма студенток медицинского вуза//Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 188 –194 с.</p> <p>И.И.Гаранович Н.Н.Скрипник 15.Полякова О.О., Гаранович И.И., Скрипник Н.Н.Свойства высшей нервной деятельности у детей среднего школьного возраста г. Макеевки Донецкой Народной Республики //Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 198 – 202 с.</p> <p>Н.Н.Скрипник 16. Понаморенко Т.М., Гаранович И.И., Скрипник Н.Н. Особенности адаптации учителей к условиям дистанционного образования в</p>
--	--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			<p>зависимости от темперамента //Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 202 – 207 с.</p> <p>17. Попова С.В., Воронов М.В. Лабораторные исследования при ишемической болезни сердца//Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 207 – 212 с.</p> <p>18. Самчук В.А., Ерёмкина Т. В. Нарушение углеводного обмена у человека //Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 212 – 216 с.</p> <p>19. Самчук В.А., Зинченко В.А. Выявление синдрома профессионального выгорания у учителей ЛНР //Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 216 – 221 с.</p> <p>20. Самчук В.А., Можейко Н.П. Особенности гемостаза у ликвидаторов последствий аварии на ЧАЭС в отдаленном периоде //Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 221 – 224 с.</p> <p>21. Самчук В.А., Федюшкина В.Н.</p>
		М.В.Воронов	
		В.А.Самчук	
		В.А.Самчук	
		В.А.Самчук	

			<p>В.А.Самчук</p> <p>Н.Н.Скрипник</p> <p>Н.Н.Скрипник</p> <p>Н.Н.Скрипник</p> <p>С.В.Левенец</p>	<p>Функциональная характеристика поджелудочной железы в норме и патологии//Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 224 – 228 с.</p> <p>22. Серова А.А., Гаранович И.И., Скрипник Н.Н. Сравнительные показатели гормонального фона у женщин зрелого возраста I периода, проживающих в г. Луганске //Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 231–235 с.</p> <p>23. Скрипник Н.Н., Капустина Е.Н. Анализ функционального состояния дыхательной системы учащихся старшего школьного возраста //Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 235 – 240 с.</p> <p>24. Соколова К.А., Гаранович И.И., Скрипник Н.Н.Свойства высшей нервной деятельности у детей младшего школьного возраста г. Макеевки Донецкой Народной Республики //Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 240 – 244 с.</p> <p>25. Штанько И.Ю., Левенец С.В. Сравнительные антропологические показатели студентов 1-4 курсов института физического воспитания и спорта//Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов</p>
--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			<p>Н.В.Криничная</p> <p>В.А.Самчук</p> <p>Левенец С.В.</p> <p>Криничная Н.В.</p>	<p>Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред. П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 275 – 279 с.</p> <p>26. Криничная Н.В., Климов Ю.С. Полигенные болезни человека//Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред. П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 302 – 305 с.</p> <p>27. Радовиченко А.А., Самчук В.А. Актуальность варфарина в эпоху новых периральных антикоагулянтов//Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред. П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 325 – 329 с.</p> <p>28. Крадинова Е.А., Волобуева Л.Н., Левенец С.В. Клинико-лабораторное обоснование использования амизона при распространенных пиодермиях//Вестник Луганского государственного педагогического университета : сб. науч. тр. / гл. ред. В.Д. Дяченко; вып. ред. Г.Г. Калинина; ред. сер. М.В. Воронов. – Луганск : Книта, 2021. – № 1(58) : Серия 4. Биология. Медицина. Химия. – 112 с. 37 – 44.</p> <p>29. Криничная Н.В., Землянский Д.В., Климов Ю.С. Влияние регулярной физической активности на функциональное состояние организма и здоровье школьников//Вестник Луганского государственного педагогического университета : сб. науч. тр. / гл. ред. В.Д. Дяченко; вып. ред. Г.Г. Калинина; ред. сер. М.В. Воронов. – Луганск : Книта, 2021. – № 1(58) : Серия 4. Биология. Медицина. Химия. – 112 с. 44 – 50.</p>
--	--	--	----------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			<p>Левенец С.В.</p> <p>Бойченко П.К. Никитенко Н.А.</p> <p>Криничная Н.В.</p> <p>Криничная Н.В.</p> <p>Гарская Н.А.</p>	<p>30. Левенец С.В., Пицул С.Д., Никитенко Н.А. Единство антропогенных черт в соматотипологической организации современного юношеского населения африканского и европеоидного происхождения // Вестник Луганского государственного педагогического университета : сб. науч. тр. / гл. ред. В.Д. Дяченко; вып. ред. Г.Г. Калинина; ред. сер. М.В. Воронов. – Луганск : Книта, 2021. – № 1(58) : Серия 4. Биология. Медицина. Химия. – 112 с. 50 – 55.</p> <p>31. Москвин А.А., Бойченко П.К., Никитенко Н.А., Кочевенко А.А. Современные аспекты антитромботической терапии: история эволюции антикоагулянтов // Вестник Луганского государственного педагогического университета : сб. науч. тр. / гл. ред. В.Д. Дяченко; вып. ред. Г.Г. Калинина; ред. сер. М.В. Воронов. – Луганск : Книта, 2021. – № 1(58) : Серия 4. Биология. Медицина. Химия. – 112 с. 55 – 62.</p> <p>32. Криничная Н.В. Биология в высшей школе // Сборник материалов Международной научно-практической конференции (16-17 февраля 2021 г.) «Качество обучения как проблема контроля и оценки образовательной деятельности образовательных организаций (учреждений)» с. 244 – 247.</p> <p>33. Криничная Н.В., Домбровская С.С., Конопля Н.И. Генеративная сфера растений как показатель состояния окружающей среды // Актуальные проблемы гуманитарных и естественных наук // Сборник научных трудов V Международной конференции профессорско-преподавательского состава с. 115 – 120.</p> <p>34. Е.Н. Пашутина, Н.А. Гарская Морфо-функциональные возможности учащихся</p>
--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

				<p>средней школы в зависимости от пола//Известия ГГТУ. Серия«Медицина, фармация». – 2021.- № 1/005. – С. 53-57.</p> <p>35.N. A. Garskaya, I. I. Garanovich, P. P. Bykadorov , S. V. Kaplun and S. N. Tresnitskiy Features of the adaptive response of the blood system of boars of Poltava meaty breed of various genotypes in conditions of negative metabolic manifestations //IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science 723 (2021) 022062 doi:10.1088/1755-1315/723/2/022062 (Скопус)</p> <p>36. Н.А. Гарская, Л.Г. Перетяцько Биологические и химические особенности шпика свиней полтавской мясной породы в зависимости от генотипа// Генетика и разведение животных. – 2021. - № 1. – С. 74-80. (ВАК РФ)</p> <p>37.Н.А. Гарская, Л.Г. Перетяцько Морфофункциональные особенности эпидермальнобарьеркожи свиней полтавской мясной породы в зависимости от генотипа //Учёные записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана. – Казань. –2021. –Т. 246 (II). – С. 43-48. (ВАК РФ).</p> <p>38. Natal`yaGarskaya, SergeyTresnitskiy, AleksandrYenin, GalinaZelenkova, IrinaLadysh Lipid-containing and lipid-synthesizing structures of the young Poltava Meaty Breed boars' skin // E3S Web Conf. – Volume 273, 2021. - XIV International Scientific and Practical Conference “State and Prospects for the Development of Agribusiness - INTERAGROMASH 2021”. DOI:https://doi.org/10.1051/e3sconf/202127302006 (Скопус).</p> <p>39. Н.А. Гарская, А.В. Папченко, Л.Г. Перетяцько Структурно-функциональные особенности кожи</p>
--	--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			<p>Гарская Н.А.</p> <p>Гарская Н.А.</p>	<p>молодняка свиней полтавской мясной породы различных генотипов при использовании вводного скрещивания// Сборник научных трудов КНЦЗВ. - 2021. - Том 10. - № 1. – С. 114 – 119.</p> <p>40. N.A. Garskaya, L.G. Peretyat'ko// Features of the lymphocyte-monocytic blood link as a protective potential of the organism of poltava meat breed sows of various genotypes under conditions of technological stress// Global Journal of Science Frontier Research: D Agriculture & Veterinary. - 2021. - Volume 21. - Issue 4 (Ver. 1.0). - P. 21-25. GJSFR-DClassification: FORCode: 070201 (Web of science)/</p> <p>41.Н.А. Гарская, Л.Г. Перетятыко, А.А. Захаров, Л.П. Гришина Морфофункциональные особенности кожи домашних свиней (sus scrofa domesticus) в условиях технологического стресса// Международный вестник ветеринарии. - 2021. - № 3. – С. 177-184. (ВАК РФ).</p>
	Кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Механизм адаптации организма к факторам среды и стрессу	<p>М.В.Воронов</p> <p>Н.А.Гарская</p>	<p>Публикаций по теме: 13</p> <p>1. Бунина Н.С., Воронов М.В. Клинические и биохимические показатели крови при физических нагрузках//Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 50 – 54 с.</p> <p>2. Гаранович И.И., Гарская Н.А., Каплун С.В. Гематологические особенности первотелок краснопестрой породы в зависимости от пола плода при акклиматизации в регионах Донбасса//Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021.</p>

				– 63 –68 с.
			М.В.Воронов	3. Додонова А.Г., Воронов М.В. Динамика психологических и эмоционально-поведенческих характеристик младших школьников, обучающихся по системе В.Ф. Базарного //Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 68 – 72 с.
			С.В.Левенец	4. Левенец С.В., Садовая А.Ю., Савенок М.А. Структурные изменения селезенки при стрессе на фоне перелома большеберцовой кости у крыс //Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 151– 155с.
			Воронов М.В.	5. Андреева И.В., Левенец С.В., Садовая А.Ю., Савенок М.А. Биосовместимость и остеоинтеграция титановых имплантов//Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 284– 288 с.
			Гарская Н.А.	6. Деркач А.В., Крадинова Е.А., Левенец С.В., Носова А.С. Методы металлоостеосинтеза, используемые для фиксации переломов большеберцовой кости//Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 292 – 297 с.
			Воронов М.В.	7. Довнар О.Г., Гарская Н.А., Бойченко П.К.,

			<p>Капустина Е.Н. Воспаление – защитноприспособительная реакция целостного организма//Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 297 – 302 с.</p> <p>8. Москвин А.А., Бойченко П.К., Никитенко Н.А. Лабораторные аспекты современной диагностики ДВС-синдрома //Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 311 – 315 с.</p> <p>9. Носова А.С., Крадинова Е.А., Левенец С.В., Деркач А.В. Применение металлоостеосинтеза в историческом аспекте//Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 315 – 321 с.</p> <p>10. С.В.Левенец, Луговсков Д.А., Нестеренко А.Н., Грищук М.Г. Особенности структурных изменений в тимусе при воздействиина организм табачного дыма//Проблемы экологической и медицинской генетики и клинической иммунологии. – 2020. – Выпуск 5 (161). – С. 16-23.</p> <p>11. С.В.Левенец, Луговсков Д.А., Нестеренко А.Н. Органометрические показатели тимуса неполовозрелых белых крыс, подвергающиеся влиянию табачного дыма // Морфологический альманах имени В.Г. Ковешникова. – 2021. –Том 19 №1. – С. 43-48.</p> <p>12. С.В.Левенец, Луговсков Д.А., Нестеренко</p>
		С.В.Левенец	
		С.В.Левенец А.Ю. Садовая М.А. Савенок	
		С.В.Левенец	
		С.В.Левенец	

			С.В.Левенец	А.Н., Гришук М.Г. Влияние табачного дыма на морфогенез тимуса на половозрелых белых крыс //Проблемы экологической и медицинской генетики и клинической иммунологии. – 2021. – Выпуск 1 (163). – С. 14-20.
			Криничная Н.В.	13. Криничная Н.В., Шурухайло А.А. Адаптация к действию стрессов ели голубой в условиях г. Луганска// Научный вестник ГОУ ЛНР «Луганский национальный аграрный университет». – Луганск: ГОУ ВО ЛНР ЛГАУ. – 2020. – № 9. – 524 с.63 –68 .

6. Присвоение ученого звания: 1

№ п/п	ФИО (полностью)	Должность	Ученая степень	Ученое звание (дата, №)
1	2	3	4	4
<i>1) профессора</i>				
-	-	-	-	-
<i>2) доцента</i>				
1.	Криничная Наталья Викторовна	доцент кафедры лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	кандидат биол. наук, 03.00.15 – генетика	Доцент Серия ДА N000244 от 04 марта 2021 г., приказ № 160-од, доцент по специальности 03.02.07 Генетика

II. ОРГАНИЗАЦИЯ И ПРОВЕДЕНИЕ НАУЧНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ

1. Проведение научных мероприятий в структурном подразделении: 2020-2021 гг.

№ п/п	Структурное подразделение / кафедра	Вид и название научного мероприятия (полное)	Дата проведения (число, месяц, год, образец: 25.10.2020)	Форма проведения	Место проведения (полное название учреждения, место расположения)	Общее кол-во участников	Министерства, ведомства или учреждения, которые являются соорганизаторами	Результат (в том числе издательский результат)
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1) международные								
	-	-	-	-	-	-	-	-
2) республиканские								
	-	-	-	-	-	-	-	-
3) открытые (университетские)								
1.	ФЕН, кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Открытая студенческая научная конференция «АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ БИОЛОГИИ И МЕДИЦИНЫ» (дистанционная)	12.04.2021 г.	Онлайн-дистанционная	Кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии ЛГПУ.г. Луганск.учебный корпус № 1, ауд.7-11	Очных пленарных докладов - 26	-	27 публикаций//Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 336 с. Луганск, изд-во «Победа», 2021 г.

2. Сводные показатели организации и проведения научных мероприятий в структурном подразделении: 2020 – 2021 гг.

№ п/п	Структурное подразделение / кафедра	Всего проведенных научных мероприятий	Из них			Издательский результат и издательство (кол-во сборников и т.п.)
			международных	республиканских	открытых (университетских)	
1	2	3	4	5	6	7
	ФЕН, кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	1	-	-	1	2 сборника в электронном виде: 1. Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой

								<p>конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред. П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 336 с. Луганск, изд-во «Победа», 2021 г.</p> <p>2. Вестник Луганского государственного педагогического университета // : сб. науч. тр. / гл. ред. В.Д. Дяченко; вып. ред. Г.Г. Калинина; ред. сер. М.В. Воронов. – Луганск : Книта, 2021. – № 1(58): Серия 4. Биология. Медицина. Химия.</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

3. Проведение научных мероприятий в структурном подразделении (в качестве соорганизаторов): нет

№ п/п	Структурное подразделение / кафедра	Вид и название научного мероприятия (полное)	Дата проведения (число, месяц, год, образец: 25.10.2020)	Форма проведения	Место проведения (полное название учреждения, место расположения)	Общее количество участников	Министерства, ведомства или учреждения, которые являются соорганизаторами	Результат (в том числе, издательский результат)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<i>1) международные</i>								
	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>2) республиканские</i>								
	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>3) открытые (университетские)</i>								
	-	-	-	-	-	-	-	-

4. Сводные показатели организации и проведения научных мероприятий в структурном подразделении (в качестве соорганизаторов): нет

№ п/п	Структурное подразделение / кафедра	Всего проведенных научных мероприятий	Из них			Издательский результат и издательство (кол-во сборников и т.п.)
			международных	республиканских	открытых (университетских)	
1	2	3	4	5	6	7

III. УЧАСТИЕ В НАУЧНЫХ КОНКУРСАХ

1. Участие в международных, республиканских, открытых (университетских) конкурсах: нет

№ п/п	ФИО (полностью), должность	Структурное подразделение / кафедра	Название конкурса (полное)	Место проведения	Дата проведения	Результат участия
1	2	3	4	5	6	7
<i>1) международных</i>						
	-	-	-	-	-	-
<i>2) республиканских</i>						
	-	-	-	-	-	-
<i>3) открытые (университетские)</i>						
	-	-	-	-	-	-

2. Сводные показатели участия в международных, республиканских, открытых (университетских) конкурсах: нет

№ п/п	Структурное подразделение / кафедра	Кол-во конкурсов, в которых приняли участие	Из них в		
			международных	республиканских	открытых (университетских)
1	2	3	4	5	6

3. Победа в международных, республиканских, открытых (университетских) конкурсах: нет

№ п/п	ФИО (полностью), должность	Структурное подразделение / кафедра	Название конкурса (полное)	Место проведения	Дата проведения	Результат участия
1	2	3	4	5	6	7

<i>1) международных</i>					
	-	-	-	-	-
<i>2) республиканских</i>					
	-	-	-	-	-
<i>3) открытых (университетских)</i>					
	-	-	-	-	-

4. Сводные показатели победителей в международных, республиканских, открытых (университетских) конкурсах: нет

№ п/п	Структурное подразделение / кафедра	Кол-во конкурсов, в которых стал победителем	Из них в		
			международных	республиканских	<i>открытых (университетских)</i>
1	2	3	4	5	6

IV. УЧАСТИЕ В НАУЧНЫХ МЕРОПРИЯТИЯХ

1. Участие преподавателей структурного подразделения в научных мероприятиях ГОУ ВО ЛНР «ЛГПУ»: 40 позиций участия штатного состава кафедры

№ п/п	Автор	Название доклада, статьи/тезиса	Вид и название научного мероприятия (точное по документам), место проведения, дата проведения (число, месяц, год)	Библиографические данные издания
1	2	3	4	6
<i>1) международных</i>				
-	-	-	-	-
<i>2) республиканских</i>				
	-	-	-	-
<i>3) открытых (университетских)</i>				
1.	И.И. Гаранович Н.А. Гарская С.В. Каплун	Гематологические особенности первотелок красно-пестрой породы в зависимости от пола	Актуальные вопросы биологии и медицины Материалы Открытой студенческой научной конференции (12 апреля 2021 г., г. Луганск)	Актуальные вопросы биологии и медицины : Материалы Открытой студенческой научной конференции (12 апреля 2021 г., г. Луганск) / Под ред. П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск:

		плода при акклиматизации в регионе Донбасса		Книга, 2021. – С.63-67
2.	О.Г. Довнар Н.А. Гарская П.К. Бойченко Е.Н. Капустина	Воспаление – защитно-приспособительная реакция целостного организма	Актуальные вопросы биологии и медицины Материалы Открытой студенческой научной конференции (12 апреля 2021 г., г. Луганск)	Актуальные вопросы биологии и медицины : Материалы Открытой студенческой научной конференции (12 апреля 2021 г., г. Луганск) / Под ред. П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книга, 2021. – С. 297-301.
3.	П.К.Бойченко	Генетические полиморфизмы, ассоциированные с риском развития рака молочной железы	Актуальные вопросы биологии и медицины Материалы Открытой студенческой научной конференции (12 апреля 2021 г., г. Луганск)	Бойченко П. К., Позднякова Ю.А. Генетические полиморфизмы, Ассоциированные с риском развития рака молочной железы //Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книга, 2021. – с. 40 – 43.
4.	Гарская Н.А Скрипник Н.Н.	Анализ применения различных диагностических методов рака шейки матки, ассоциированного с вирусом папилломы человека	Актуальные вопросы биологии и медицины Открытая научная студенческая конференция 12 апреля 2021 г.	Вахлаева О.И., Гарская Н.А., Скрипник Н.Н.//Анализ применения различных Диагностических методов рака шейки матки, ассоциированного с вирусом папилломы человека //Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книга, 2021. – с. 54-58.
5.	Е.Н.Капустина Н.Н.Скрипник	Лабораторная диагностика рака предстательной железы	Актуальные вопросы биологии и медицины Открытая научная студенческая конференция 12 апреля 2021 г.	Капустина Е.Н., Скрипник Н.Н. Лабораторная диагностика рака предстательной железы //Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книга, 2021. – с. 99 – 102.
6.	П.К.Бойченко, аспирант А.В.Хохлова	Течение COVID-19 у лиц с метаболическим синдромом	Актуальные вопросы биологии и медицины Открытая научная студенческая конференция 12 апреля 2021 г.	Хохлова А.В., Бойченко П.К. Течение COVID-19 у лиц с метаболическим синдромом //Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой

				научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред. П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – с. 329 – 333.
7.	С.В. Левенец	Показатели крови при беременности	Актуальные вопросы биологии и медицины Открытая научная студенческая конференция 12 апреля 2021 г.	Глубокова Ю.В., Левенец С.В. Показатели крови при беременности//Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред. П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021-с.13 – 17
8.	М.В.Воронов	Функциональные возможности организма учащихся средней школы в зависимости от гармоничности физического развития	Актуальные вопросы биологии и медицины Открытая научная студенческая конференция 12 апреля 2021 г.	Ардашникова А.И., Воронов М.В. Функциональные возможности организма учащихся средней школы в зависимости от гармоничности физического развития //Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред. П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 20 – 24с.
9.	М.В.Воронов	Серологические и молекулярно-биологические методы диагностики вирусного гепатита С	Актуальные вопросы биологии и медицины Открытая научная студенческая конференция 12 апреля 2021 г.	Камсарахан Н.Н., Воронов М.В. Серологические и молекулярно-биологические методы диагностики вирусного гепатита С//Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред. П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 90 – 95 с.
10.	В.А.Самчук	Скрининг новорожденных на наследственные болезни обмена в структуре медико-генетической помощи населению	Актуальные вопросы биологии и медицины Открытая научная студенческая конференция 12 апреля 2021 г.	Карамова А.Г., Самчук В.А. Скрининг новорожденных на наследственные болезни обмена в структуре медико-генетической помощи населению//Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред. П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 102 – 106 с.

11.	М.В.Воронов	Морфологические показатели крови при сахарном диабете	Актуальные вопросы биологии и медицины Открытая научная студенческая конференция 12 апреля 2021 г.	Карбенюк Я.А., Воронов М.В. Морфологические показатели крови при сахарном диабете //Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 106 – 110с.
12.	Н.В.Криничная	Влияние двигательной активности на здоровье школьников	Актуальные вопросы биологии и медицины Открытая научная студенческая конференция 12 апреля 2021 г.	Климов Ю.С., Землянский Д.В., Криничная Н.В.Влияние двигательной активности на здоровье школьников//Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 110 – 115с.
13.	Н.А.Гарская	Генотипические особенности вируса гепатита С среди населения г. Луганска	Актуальные вопросы биологии и медицины Открытая научная студенческая конференция 12 апреля 2021 г.	Ковалёва О. И., Гарская Н.А. Генотипические особенности вируса гепатита С среди населения г. Луганска //Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 119 – 123 с.
14.	С.В.Левенец	Влияние амизона на клиническое течение и иммунные показатели при различных формах распространенных пиодермий	Актуальные вопросы биологии и медицины Открытая научная студенческая конференция 12 апреля 2021 г.	Крадинова Е.А., Волобуева Л.Н., Левенец С. В. Влияние амизона на клиническое течение и иммунные показатели при различных формах распространенных пиодермий//Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 127 – 133с.
15.	С.В.Левенец	Особенности адаптационного потенциала сердечно-сосудистой системы среди детского	Актуальные вопросы биологии и медицины Открытая научная студенческая конференция 12 апреля 2021 г.	Крадинова Е.А., Левенец С.В., Авраменко К.В. Особенности адаптационного потенциала сердечно-сосудистой системы среди детского населения//Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник

		населения		Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред. П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 133 – 138 с.
16.	С.В.Левенец	Роль простатспецифического антигена в аспекте эпидемиологического контроля болезней предстательной железы у трудоспособного населения луганской области	Актуальные вопросы биологии и медицины Открытая научная студенческая конференция 12 апреля 2021 г.	Крадинова Е.А., Левенец С.В., Гордиенко А.Л. Роль простатспецифического антигена в аспекте эпидемиологического контроля болезней предстательной железы у трудоспособного населения луганской области // Актуальные вопросы биологии и медицины // Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред. П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 138 – 143 с.
17.	С.В.Левенец	Биомеханические характеристики ходьбы мальчиков юношеского возраста	Актуальные вопросы биологии и медицины Открытая научная студенческая конференция 12 апреля 2021 г.	Мацько Ю.В., Левенец С.В. Биомеханические характеристики ходьбы мальчиков юношеского возраста // Актуальные вопросы биологии и медицины // Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред. П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 161 – 165 с.
18.	С.В.Левенец	Биомеханические характеристики ходьбы девочек юношеского возраста	Актуальные вопросы биологии и медицины Открытая научная студенческая конференция 12 апреля 2021 г.	Минаева О.С., Левенец С.В. Биомеханические характеристики ходьбы девочек юношеского возраста // Актуальные вопросы биологии и медицины // Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред. П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 165 – 168 с.

19.	Н.А.Никитенко	Особенности дифференциальной диагностики анемий у детей	Актуальные вопросы биологии и медицины Открытая научная студенческая конференция 12 апреля 2021 г.	Никитенко Н.А., Кочевенко А.А. Особенности дифференциальной диагностики анемий у детей //Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 175 – 180с.
20.	М.В.Воронов	Индексная оценка физического состояния организма студенток медицинского вуза	Актуальные вопросы биологии и медицины Открытая научная студенческая конференция 12 апреля 2021 г.	Орехова Ж.Ю., Воронов М.В., Тананакина Т.П., Колесников О.А. Индексная оценка физического состояния организма студенток медицинского вуза//Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 188 – 194 с.
21.	Н.Н.Скрипник	Свойства высшей нервной деятельности у детей среднего школьного возраста г. Макеевки Донецкой Народной Республики	Актуальные вопросы биологии и медицины Открытая научная студенческая конференция 12 апреля 2021 г.	Полякова О.О., Гаранович И.И., Скрипник Н.Н.Свойства высшей нервной деятельности у детей среднего школьного возраста г. Макеевки Донецкой Народной Республики //Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 198 – 202 с.
22.	Н.Н.Скрипник	Особенности адаптации учителей к условиям дистанционного образования в зависимости от темперамента	Актуальные вопросы биологии и медицины Открытая научная студенческая конференция 12 апреля 2021 г.	Понаморенко Т.М., Гаранович И.И., Скрипник Н.Н. Особенности адаптации учителей к условиям дистанционного образования в зависимости от темперамента//Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 202 – 207 с.
23.	М.В.Воронов	Лабораторные	Актуальные вопросы биологии и медицины	Попова С.В., Воронов М.В.

		исследования при ишемической болезни сердца	Открытая научная студенческая конференция 12 апреля 2021 г.	Лабораторные исследования при ишемической болезни сердца //Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 207 – 212с.
24.	В.А.Самчук	Нарушение углеводного обмена у человека	Актуальные вопросы биологии и медицины Открытая научная студенческая конференция 12 апреля 2021 г.	Самчук В.А., Ерёмкина Т. В. Нарушение углеводного обмена у человека //Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 212 – 216 с.
25.	В.А.Самчук	Выявление синдрома профессионального выгорания у учителей ЛНР	Актуальные вопросы биологии и медицины Открытая научная студенческая конференция 12 апреля 2021 г.	Самчук В.А., Зинченко В.А. Выявление синдрома профессионального выгорания у учителей ЛНР //Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред. П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 216 – 221с.
26.	В.А.Самчук	Особенности гемостаза у ликвидаторов последствий аварии на ЧАЭС в отдаленном периоде	Актуальные вопросы биологии и медицины Открытая научная студенческая конференция 12 апреля 2021 г.	Самчук В.А., Можейко Н.П. Особенности гемостаза у ликвидаторов последствий аварии на ЧАЭС в отдаленном периоде//Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред .П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 221 –224 с.
27.	В.А.Самчук	Функциональная характеристика поджелудочной железы в норме и патологии	Актуальные вопросы биологии и медицины Открытая научная студенческая конференция 12 апреля 2021 г.	Самчук В.А., Федюшкина В.Н. Функциональная характеристика поджелудочной железы в норме и патологии//Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. –

				Луганск: Книта, 2021. – 224 –228 с.
28.	Н.Н.Скрипник	Сравнительные показатели гормонального фона у женщин зрелого возраста I периода, проживающих в г. Луганске	Актуальные вопросы биологии и медицины Открытая научная студенческая конференция 12 апреля 2021 г.	Серова А.А., Гаранович И.И., Скрипник Н.Н. Сравнительные показатели гормонального фона у женщин зрелого возраста I периода, проживающих в г. Луганске//Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 231 – 235 с.
29.	Н.Н.Скрипник Е.Н.Капустина	Анализ функционального состояния дыхательной системы учащихся старшего школьного возраста	Актуальные вопросы биологии и медицины Открытая научная студенческая конференция 12 апреля 2021 г.	Скрипник Н.Н., Капустина Е.Н. Анализ функционального состояния дыхательной системы учащихся старшего школьного возраста//Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 235 – 240 с.
30.	С.В.Левенец	Сравнительные антропологические показатели студентов 1-4 курсов института физического воспитания и спорта/	Актуальные вопросы биологии и медицины Открытая научная студенческая конференция 12 апреля 2021 г.	Штанько И.Ю., Левенец С.В. Сравнительные антропологические показатели студентов 1-4 курсов института физического воспитания и спорта//Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 275–279 с.
31.	Н.В.Криничная	Полигенные болезни человека	Актуальные вопросы биологии и медицины Открытая научная студенческая конференция 12 апреля 2021 г.	Криничная Н.В., Климов Ю.С. Полигенные болезни человека //Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 302–305 с.
32.	В.А.Самчук	Актуальность	Актуальные вопросы биологии и медицины	Радовиченко А.А., Самчук В.А.

		варфарина в эпоху новых пероральных антикоагулянтов	Открытая научная студенческая конференция 12 апреля 2021 г.	Актуальность варфарина в эпоху новых пероральных антикоагулянтов //Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 325–329 с.
33.	М.В.Воронов	Клинические и биохимические показатели крови при физических нагрузках	Актуальные вопросы биологии и медицины Открытая научная студенческая конференция 12 апреля 2021 г.	Бунина Н.С., Воронов М.В. Клинические и биохимические показатели крови при физических нагрузках //Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021.-с.50–54
34.	М.В.Воронов	Динамика психологических и эмоционально-поведенческих характеристик младших школьников, обучающихся по системе В.Ф. Базарного	Актуальные вопросы биологии и медицины Открытая научная студенческая конференция 12 апреля 2021 г.	Додонова А.Г., Воронов М.В. Динамика психологических и эмоционально-поведенческих характеристик младших школьников, обучающихся по системе В.Ф. Базарного //Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021-с. 68–72
35.	С.В.Левенец А.Ю.Садовая М.А.Савенок	Структурные изменения селезенки при стрессе на фоне перелома большеберцовой кости у крыс	Актуальные вопросы биологии и медицины Открытая научная студенческая конференция 12 апреля 2021 г.	Левенец С.В., Садовая А.Ю., Савенок М.А. Структурные изменения селезенки при стрессе на фоне перелома большеберцовой кости у крыс//Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 151–155 с.
36.	С.В.Левенец А.Ю.Садовая М.А.Савенок	Биосовместимость и остеоинтеграция титановых имплантатов	Актуальные вопросы биологии и медицины Открытая научная студенческая конференция 12 апреля 2021 г.	Андреева И.В., Левенец С.В., Садовая А.Ю., Савенок М.А. Биосовместимость и остеоинтеграция

				титановых имплантатов//Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 284–288 с.
37.	С.В.Левенец А.С.Носова	Методы металлоостеосинтеза, используемые для фиксации переломов большеберцовой кости	Актуальные вопросы биологии и медицины Открытая научная студенческая конференция 12 апреля 2021 г.	Деркач А.В., Крадинова Е.А., Левенец С.В., Носова А.С. Методы металлоостеосинтеза, используемые для фиксации переломов большеберцовой кости//Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 292–297 с.
38.	Н.А.Гарская П.К.Бойченко Е.Н.Капустина	Воспаление – защитноприспособительная реакция целостного организма	Актуальные вопросы биологии и медицины Открытая научная студенческая конференция 12 апреля 2021 г.	Довнар О.Г., Гарская Н.А., Бойченко П.К., Капустина Е.Н. Воспаление – защитноприспособительная реакция целостного организма//Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 297–302 с.
39.	П.К.Бойченко Н.А.Никитенко аспир. А.А.Москвин	Лабораторные аспекты современной диагностики ДВС-синдрома	Актуальные вопросы биологии и медицины Открытая научная студенческая конференция 12 апреля 2021 г.	Москвин А.А., Бойченко П.К., Никитенко Н.А. Лабораторные аспекты современной диагностики ДВС-синдрома//Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 311–315 с.
40.	С.В.Левенец А.В.Деркач асп.А.С.Носова	Применение металлоостеосинтеза в историческом аспекте	Актуальные вопросы биологии и медицины Открытая научная студенческая конференция 12 апреля 2021 г.	Носова А.С., Крадинова Е.А., Левенец С.В., Деркач А.В. Применение металлоостеосинтеза в историческом аспекте //Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 315–321с.

2. Участие преподавателей структурного подразделения в научных мероприятиях в других вузах: 4 мероприятия – 2 участника из штатного состава кафедры

№ п/п	Автор	Название доклада, статьи/тезиса	Вид и название научного мероприятия (точное по документам), место проведения, дата проведения (число, месяц, год)	Библиографические данные издания
1	2	3	4	6
<i>1) международных</i>				
1.	Н.А.Гарская И.И.Гаранович П.П.Быкадоров С.В.Каплун С.Н.Тресницкий	Заочноеучастие – статья: Features of the adaptive response of the blood system of boars of Poltava meaty breed of various genotypes in conditions of negative metabolic manifestations	Международная конференция с заочным участием Scopus: IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science 723 (2021) 022062 doi:10.1088/1755-1315/723/2/022062 (Скопус)	Garskaya N. A. Features of the adaptive response of the blood system of boars of Poltava meaty breed of various genotypes in conditions of negative metabolic manifestations / N. A. Garskaya, I. I. Garanovich, P. P. Bykadorov, S. V. Kaplun and S. N. Tresnitskiy //IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science 723 (2021) 022062 doi:10.1088/1755-1315/723/2/022062 (Скопус)
2.	Н.А.Гарская С.Н.Тресницкий А.С. Енин Г.В. Зеленкова И.Н.Лядиш	Заочноеучастие – статья: Lipid-containing and lipid-synthesizing structures of the young Poltava Meaty Breed boars' skin	Международная конференция с заочным участием Scopus: E3S Web Conf. – Volume 273, 2021. - XIV International Scientific and Practical Conference “State and Prospects for the Development of Agribusiness - INTERAGROMASH 2021”	Garskaya N. Lipid-containing and lipid-synthesizing structures of the young Poltava Meaty Breed boars' skin / Natal'ya Garskaya, Sergey Tresnitskiy, Aleksandr Yenin, Galina Zelenkova, Irina Ladysh // E3S Web Conf. – Volume 273, 2021. - XIV International Scientific and Practical Conference “State and Prospects for the Development of Agribusiness - INTERAGROMASH 2021”. DOI: https://doi.org/10.1051/e3sconf/20212732006 (Скопус)
3.	Н.В.Криничная	Биология в высшей школе	Качество обучения как проблема контроля и оценки Образовательной деятельности Образовательных организаций (учреждений) Международная научно-практическая конференция (16-17 февраля 2021 г.)	Сборник материалов Международной научно-практической конференции (16-17 февраля 2021 г.) «Качество обучения как проблема контроля и оценки образовательной деятельности образовательных организаций (учреждений)» с. 244-250

4.	Н.В.Криничная С.С.Домбровская Н.И.Конопля	Генеративная сфера растений как показатель состояния окружающей среды	V Международная конференция профессорско-преподавательского состава «Актуальные проблемы гуманитарных и естественных наук»	Сборник научных трудов V Международной конференции профессорско-преподавательского состава «Актуальные проблемы гуманитарных и естественных наук» с.115–120.
<i>2) республиканских</i>				
-	-	-	-	-
<i>3) открытых (университетских)</i>				
-	-	-	-	-

3. Сводные показатели участия преподавателей структурного подразделения в научных мероприятиях:

№ п/п	Структурное подразделение / кафедра	Количество научных мероприятий, в которых приняли участие	Из них в		
			международных	республиканских	<i>открытых (университетских)</i>
1	2	3	4	5	6
	ФЕН	44	4	-	40
Всего	Кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	44	4	-	40

V. НАУЧНЫЕ ПУБЛИКАЦИИ

1. Публикации преподавателей структурного подразделения

1.1. Монографии

№ п/п	Структурное подразделение / кафедра	Автор, соавторы публикации	Название публикации	Выходные данные (название издательства, номер, год, номера страниц); наукометрический показатель издания (WoS, SIR, РИНЦ или другой), гриф.
1	2	3	4	5
1.	ФЕН Кафедра лабораторной диагностики, анатомии и	Н.В.Криничная И.Д. Соколов П.К.Бойченко	Генетика // Учебное пособие для студентов очной и заочной форм обучения по направлению подготовки	Криничная Н.В. Генетика : учебное пособие / сост. Н.В. Криничная, И.Д. Соколов, П.К. Бойченко,

	физиологии	М.В.Воронов	44.03.03 «Специальное (дефектологическое) образование». «Логопедия», «Специальная психология»	М.В. Воронов ; Государственное образовательное учреждение высшего образования Луганской Народной Республики «Луганский государственный педагогический университет». – Луганск : Книта, 2020. – 136 с.
--	------------	-------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1.2. Сборники и т.п.

№ п/п	Структурное подразделение / кафедра	Автор, соавторы публикации	Название публикации	Выходные данные (название издательства, номер, год, номера страниц); наукометрический показатель издания (WoS, SIR, РИНЦ или другой), гриф.
1	2	3	4	5
1.	ФЕН кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Бойченко П. К., Позднякова Ю.А.	Генетические полиморфизмы, ассоциированные с риском развития рака молочной железы	Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – с. 40–44.
2.	ФЕН кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Вахлаева О.И. Гарская Н.А. Скрипник Н.Н.	Анализ применения различных диагностических методов рака шейки матки, ассоциированного с вирусом папилломы человека	Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – с. 54-58.
3.	ФЕН кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Капустина Е.Н. Скрипник Н.Н.	Лабораторная диагностика рака предстательной железы	Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – с. 99–102.
4.	ФЕН кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Хохлова А.В. Бойченко П.К.	Течение COVID-19 у лиц с метаболическим синдромом	Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. –

				с. 329–333.
5.	ФЕН кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Глубокова Ю.В. Левенец С.В.	Показатели крови при беременности	Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 13–17 с.
6.	ФЕН кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Ардашникова А.И. Воронов М.В.	Функциональные возможности организма учащихся средней школы в зависимости от гармоничности физического развития	Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 20–24 с.
7.	ФЕН кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Камсаракан Н.Н. Воронов М.В.	Серологические и молекулярно- биологические методы диагностики вирусного гепатита С	Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 90–95 с.
8.	ФЕН кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Карамова А.Г. Самчук В.А.	Скрининг новорожденных на наследственные болезни обмена в структуре медико-генетической помощи населению	Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 102–106 с.
9.	ФЕН кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Карбенюк Я.А. Воронов М.В.	Морфологические показатели крови при сахарном диабете	Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 106–110 с.
10.	ФЕН кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Климов Ю.С. Землянский Д.В. Криничная Н.В	Влияние двигательной активности на здоровье школьников	Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. –

				110–115 с.
11.	ФЕН кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Ковалёва О. И. Гарская Н.А.	Генотипические особенности вируса гепатита С среди населения г. Луганска	Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 119–123 с.
12.	ФЕН кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Крадинова Е.А. Волобуева Л.Н. Левенец С. В.	Влияние амизона на клиническое течение и иммунные показатели при различных формах распространенных пиодермий	Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 127–133 с.
13.	ФЕН кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Крадинова Е.А. Левенец С.В. Авраменко К.В.	Особенности адаптационного потенциала сердечно-сосудистой системы среди детского населения	Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 133 с.
14.	ФЕН кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Крадинова Е.А. Левенец С.В. Гордиенко А.Л.	Роль простатспецифического антигена в аспекте эпидемиологического контроля болезней предстательной железы у трудоспособного населения Луганской области	Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 138–143 с.
15.	ФЕН кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Мацько Ю.В. Левенец С.В.	Биомеханические характеристики ходьбы мальчиков юношеского возраста	Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 161–165 с.
16.	ФЕН кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Минаева О.С. Левенец С.В.	Биомеханические характеристики ходьбы девочек юношеского возраста	Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. –

				165–168 с.
17.	ФЕН кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Никитенко Н.А. Кочевенко А.А.	Особенности дифференциальной диагностики анемий у детей	Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 175–180 с.
18.	ФЕН кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Орехова Ж.Ю. Воронов М.В. Тананакина Т.П. Колесников О.А.	Индексная оценка физического состояния организма студенток медицинского вуза	Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 188–194 с.
19.	ФЕН кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Полякова О.О. Гаранович И.И. Скрипник Н.Н.	Свойства высшей нервной деятельности у детей среднего школьного возраста г. Макеевки Донецкой Народной Республики	Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 198–202 с.
20.	ФЕН кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Понаморенко Т.М. Гаранович И.И. Скрипник Н.Н.	Особенности адаптации учителей к условиям дистанционного образования в зависимости от темперамента	Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 202–207 с.
21.	ФЕН кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Попова С.В. Воронов М.В.	Лабораторные исследования при ишемической болезни сердца	Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 207–212 с.
22.	ФЕН кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Самчук В.А. Ерёмина Т. В.	Нарушение углеводного обмена у человека	Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. –

				212–216 с.
23.	ФЕН кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Самчук В.А. Зинченко В.А.	Выявление синдрома профессионального выгорания у учителей ЛНР	Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 216 –221с.
24.	ФЕН кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Самчук В.А., Можейко Н.П.	Особенности гемостаза у ликвидаторов последствий аварии на ЧАЭС в отдаленном периоде	Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 221–224 с.
25.	ФЕН кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Самчук В.А. Федюшкина В.Н.	Функциональная характеристика поджелудочной железы в норме и патологии	Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 224–228 с.
26.	ФЕН кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Серова А.А. Гаранович И.И. Скрипник Н.Н.	Сравнительные показатели гормонального фона у женщин зрелого возраста I периода, проживающих в г. Луганске	Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 231–235 с.
27.	ФЕН кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Скрипник Н.Н. Капустина Е.Н.	Анализ функционального состояния дыхательной системы учащихся старшего школьного возраста	Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 235–240 с.
28.	ФЕН кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Соколова К.А. Гаранович И.И. Скрипник Н.Н.	Свойства высшей нервной деятельности у детей младшего школьного возраста г. Макеевки Донецкой Народной Республики	Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. –

				240–244 с.
29.	ФЕН кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Штанько И.Ю. Левенец С.В.	Сравнительные антропологические показатели студентов 1-4 курсов института физического воспитания и спорта	Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 275–279 с.
30.	ФЕН кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Криничная Н.В. Климов Ю.С.	Полигенные болезни человека	Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 302–305 с.
31.	ФЕН кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Радовиченко А.А. Самчук В.А.	Актуальность Варфарина в эпоху новых пероральных антикоагулянтов	Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 325–329 с.
32.	ФЕН кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Криничная Н.В.	Биология в высшей школе	Сборник материалов Международной научно-практической конференции (16-17 февраля 2021 г.) «Качество обучения как проблема контроля и оценки образовательной деятельности образовательных организаций(учреждений)» с. 244.
33.	ФЕН кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Криничная Н.В. Домбровская С.С. Конопля Н.И.	Генеративная сфера растений как показатель состояния окружающей среды	Актуальные проблемы гуманитарных И естественных наук//Сборник научных трудов V Международной конференции профессорско-преподавательского состава с.115–120.
34.	ФЕН кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	ГарскаяН.А. ПапченкоА.В. ПеретяцькоЛ.Г.	Структурно-функциональные особенности кожи молодняка свиней полтавской мясной породы различных генотипов при использовании вводного скрещивания	Сборник научных трудов КНЦЗВ. - 2021. - Том 10. - № 1. – С. 114 – 119.

35.	ФЕН кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Бунина Н.С. Воронов М.В.	Клинические и биохимические показатели крови при физических нагрузках	Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 50 с.
36.	ФЕН кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Гаранович И.И. Гарская Н.А. Каплун С.В.	Гематологические особенности первотелок красно-пестрой породы в зависимости от пола плода при акклиматизации в регионе Донбасса	Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 63–68 с.
37.	ФЕН кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Додонова А.Г. Воронов М.В.	Динамика психологических и эмоционально-поведенческих характеристик младших школьников, обучающихся по системе В.Ф. Базарного	Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 68–72 с.
38.	ФЕН кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Левенец С.В. Садовая А.Ю. Савенок М.А.	Структурные изменения селезенки при стрессе на фоне перелома большеберцовой кости у крыс	Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 151–155 с.
39.	ФЕН кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Андреева И.В. Левенец С.В. Садовая А.Ю. Савенок М.А.	Биосовместимость и остеointegrация титановых имплантатов	Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 284–288 с.
40.	ФЕН кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Деркач А.В. Крадинова Е.А. Левенец С.В. Носова А.С.	Методы металлоостеосинтеза, Используемые для фиксации переломов большеберцовой кости	Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 292–297 с.

41.	ФЕН кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Довнар О.Г. Гарская Н.А. Бойченко П.К. Капустина Е.Н.	Воспаление – защитноприспособительная реакция целостного организма	Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 297–302 с.
42.	ФЕН кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Москвин А.А. Бойченко П.К. Никитенко Н.А.	Лабораторные аспекты современной диагностики ДВС-синдрома	Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 311–315 с.
43.	ФЕН кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Носова А.С. Крадинова Е.А. Левенец С.В. Деркач А.В.	Применение металлоостеосинтеза В историческом аспекте	Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 315–321 с.

1.3. Научные статьи в базе WebofScience

№ п/п	Структурное подразделение / кафедра	Автор, соавторы публикации	Название публикации	Выходные данные (название издательства, номер, год, номера страниц)
1	2	3	4	5
1.	ФЕН кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Гарская Н.А. Перетягко Л.Г.	Features of the lymphocyte-monocytic blood link as a protective potential of the organism of Poltava Meat Breed sows of various genotypes under conditions of technological stress	Global Journal of Science Frontier Research: D Agriculture & Veterinary. - 2021. - Volume 21. - Issue 4 (Ver. 1.0). - P. 21-25. GJSFR-D Classification: FOR Code: 070201

1.4. Научные статьи в базе Scopus

№ п/п	Структурное подразделение / кафедра	Автор, соавторы публикации	Название публикации	Выходные данные (название издательства, номер, год, номера страниц)
1	2	3	4	5
1.	ФЕН кафедра лабораторной диагностики, анатомии	Гарская Н.А. Гаранович И.И. Быкадоров П.П.	Features of the adaptive response of the blood system of boars of Poltava meaty breed of various genotypes in conditions of	IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science 723 (2021) 022062 doi:10.1088/1755- 1315/723/2/022062 (Скопус)

	ифизиологии	Каплун С.В. Тресницкий С.Н.	negative metabolic manifestations	
2.	ФЕН кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Гарская Н.А. Тресницкий С.Н. Енин А.С. Ладыш И.В.	Lipid-containing and lipid-synthesizing structures of the young Poltava Meaty Breed boars' skin	E3S Web Conf. – Volume 273, 2021. - XIV International Scientific and Practical Conference “State and Prospects for the Development of Agribusiness - Interagromash 2021”. DOI: https://doi.org/10.1051/e3sconf/202127302006 (Скопус)

1.5. Научные статьи в изданиях перечня ВАК

1.5.1. Научные статьи в изданиях перечня ВАК ЛНР

№ п/п	Структурное подразделение / кафедра	Автор, соавторы публикации	Название публикации	Выходные данные (название издательства, номер, год, номера страниц)
1	2	3	4	5
1.	ФЕН кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Крадинова Е.А. Волобуева Л.Н. Левенец С.В.	Клинико-лабораторное обоснование использования амизона при распространенных пиодермиях	Вестник Луганского государственного педагогического университета : сб. науч. тр. / гл. ред. В.Д. Дяченко; вып. ред. Г.Г. Калинина; ред. сер. М.В. Воронов. – Луганск : Книта, 2021. – № 1(58) : Серия 4. Биология. Медицина. Химия. – 112 с. 37– 44.
2.	кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Криничная Н.В. Землянский Д.В. Климов Ю.С.	Влияние регулярной физической активности на функциональное состояние организма и здоровье школьников	Вестник Луганского государственного педагогического университета : сб. науч. тр. / гл. ред. В.Д. Дяченко; вып. ред. Г.Г. Калинина; ред. сер. М.В. Воронов. – Луганск : Книта, 2021. – № 1(58) : Серия 4. Биология. Медицина. Химия. – 112 с. 44– 48.
3.	кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Левенец С.В. Пицул С.Д. Никитенко Н.А.	Единство антропогенных черт в соматотипологической организации современного юношеского населения африканского и европеоидного происхождения	Вестник Луганского государственного педагогического университета : сб. науч. тр. / гл. ред. В.Д. Дяченко; вып. ред. Г.Г. Калинина; ред. сер. М.В. Воронов. – Луганск : Книта, 2021. – № 1(58) : Серия 4.

				Биология. Медицина. Химия. – 112 с. 50–55.
4.	кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Москвин А.А. Бойченко П.К. Никитенко Н.А. Кочевенко А.А.	Современные аспекты антитромботической терапии: история эволюции антикоагулянтов	Вестник Луганского государственного педагогического университета : сб. науч. тр. / гл. ред. В.Д. Дяченко; вып. ред. Г.Г. Калинина; ред. сер. М.В. Воронов. – Луганск : Книта, 2021. – № 1(58): Серия 4. Биология. Медицина. Химия. – 112 с. 55–60.
5.	кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Левенец С.В. Луговсков Д.А. Нестеренко А.Н. Грищук М.Г.	Особенности структурных изменений в тимусе при воздействии на организм табачного дыма	Проблемы экологической и медицинской генетики и клинической иммунологии. – 2020. – Выпуск 5 (161). – С. 16-23.
6.	кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Левенец С.В. Луговсков Д.А. Нестеренко А.Н.	Органометрические показатели тимуса неполовозрелых белых крыс, подвергавшихся влиянию табачного дыма	Морфологический альманах имени В.Г. Ковешникова. – 2021. – Том 19 №1. – С. 43-48.
7.	кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Левенец С.В. Луговсков Д.А. Нестеренко А.Н. Грищук М.Г.	Влияние табачного дыма на морфогенез тимуса половозрелых белых крыс	Проблемы экологической и медицинской генетики и клинической иммунологии. – 2021. – Выпуск 1 (163). – С. 14-20.
8.	кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Криничная Н.В. Шурухайло А.А.	Адаптация к действию стрессоров ели голубой в условиях г. Луганска	Научный вестник ГОУ ЛНР «Луганский национальный аграрный университет». – Луганск: ГОУ ВО ЛНР ЛГАУ. – 2020. – № 9. – 524 с. 63–68.

1.5.2. Научные статьи в изданиях перечня ВАК ДНР

№ п/п	Структурное подразделение / кафедра	Автор, соавторы публикации	Название публикации	Выходные данные (название издательства, номер, год, номера страниц)
1	2	3	4	5
-	-	-	-	-

1.5.3. Научные статьи в изданиях перечня ВАК РФ

№ п/п	Структурное подразделение / кафедра	Автор, соавторы публикации	Название публикации	Выходные данные (название издательства, номер, год, номера страниц)
1	2	3	4	5
1.	кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Гарская Н.А. Перетягко Л.Г.	Биологические и химические особенности шпика свиней полтавской мясной породы в зависимости от генотипа	Генетика и разведение животных. – 2021. - № 1. – С. 74-80. (ВАК РФ)
2.	кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Гарская Н.А. Перетягко Л.Г.	Морфофункциональные особенности эпидермального барьера кожи свиней полтавской мясной породы в зависимости от генотипа	Учёные записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана. – Казань. – 2021. –Т. 246 (II). – С. 43-48. (ВАК РФ).
3.	кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Гарская Н.А. Перетягко Н.А. Захарова А.А. Гришина Л.П.	Морфофункциональные особенности кожи домашних свиней (<i>sus scrofa domesticus</i>) в условиях технологического стресса	Международный вестник ветеринарии. - 2021. - № 3. – С. 177-184. (ВАК РФ).

1.5.4. Научные статьи в изданиях перечня ВАК других стран

№ п/п	Структурное подразделение / кафедра	Автор, соавторы публикации	Название публикации	Выходные данные (название издательства, номер, год, номера страниц)
1	2	3	4	5
1.	ФЕН кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Гарская Н.А. Перетягко Л.Г.	Features of the lymphocyte-monocytic blood link as a protective potential of the organism of Poltava Meat Breed sows of various genotypes under conditions of technological stress	Global Journal of Science Frontier Research: D Agriculture & Veterinary. - 2021. - Volume 21. - Issue 4 (Ver. 1.0). - P. 21-25. GJSFR-D Classification: FOR Code: 070201
2.	ФЕН кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Гарская Н.А. Гаранович И.И. Быкадоров П.П. Каплун С.В. Тресницкий С.Н.	Features of the adaptive response of the blood system of boars of Poltava meaty breed of various genotypes in conditions of negative metabolic manifestations	IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science 723 (2021) 022062 doi:10.1088/1755-1315/723/2/022062 (Скопус)

3.	ФЕН кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Гарская Н.А. Тресницкий С.Н. Енин А.С. Ладыш И.В.	Lipid-containing and lipid-synthesizing structures of the young Poltava Meaty Breed boars' skin	E3S Web Conf. – Volume 273, 2021. - XIV International Scientific and Practical Conference “State and Prospects for the Development of Agribusiness - interagromash 2021”. DOI: https://doi.org/10.1051/e3sconf/202127302006 (Скопус)
----	----------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1.6. Научные статьи в зарубежном издании из базы данных Ulrich, Google Scholar и др.

№ п/п	Структурное подразделение / кафедра	Автор, соавторы публикации	Название публикации	Выходные данные (название издательства, номер, год, номера страниц)	База данных (указать)
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

1.7. Научные статьи в изданиях базы РИНЦ – перечислены в «Изданиях ВАК ЛНР и РФ»

№ п/п	Структурное подразделение / кафедра	Автор, соавторы публикации	Название публикации	Выходные данные (название издательства, номер, год, номера страниц)
1	2	3	4	5
-	-	-	-	-

1.8. Научные статьи в зарубежном издании – перечислены в Scopus и Webofscience (те же самые)

№ п/п	Структурное подразделение / кафедра	Автор, соавторы публикации	Название публикации	Выходные данные (название издательства, номер, год, номера страниц)
1	2	3	4	5
1.	ФЕН кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Гарская Н.А. Перетяцько Л.Г.	Features of the lymphocyte-monocytic blood link as a protective potential of the organism of Poltava Meat Breed sows of various genotypes under conditions of technological stress	Global Journal of Science Frontier Research: D Agriculture & Veterinary. - 2021. - Volume 21. - Issue 4 (Ver. 1.0). - P. 21-25. GJSFR-D Classification: FOR Code: 070201

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	ФЕН кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	58	1	43	58	1 (они же в «ВАК др.стран)	2 (они же в «ВАК др.стр ан)	Всего: __14__, <i>из них:</i> ВАК ЛНР – _8_; ВАК ДНР – _0_; ВАК РФ – __3_; ВАК др.стран – _3__.	-	11	3(из пунк тов а) и б)	1	-
Всего	ФЕН кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	58	1	43	58	1	2	14	-	11	3	1	-

*а) в базе WEB of Science

б) в базе Scopus

в) в изданиях перечня ВАК

г) в зарубежном издании из базы данных Ulrich, Google Scholar и др.

д) в изданиях из базы РИНЦ

е) в зарубежном издании

ж) в другом издании

3. Количество цитирований: 97

№ п/п	Структурное подразделение / кафедра	Показатели	Единица измерения
1	2	3	4
1	ФЕН кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Scopus (одна публикация)	15 единиц (1 автор)
2	ФЕН кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Scopus (вторая публикация)	28 единиц (14+14 – две публикации)
3	ФЕН кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Количество цитирований в Российском индексе научного цитирования (далее - РИНЦ)	54 единицы (3 публикации)

VI. НАУЧНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

1. Научные связи с учреждениями и организациями ЛНР: 2

№ п/п	Полное название учреждения, место расположения	Структурное подразделение / кафедра	Предмет, характер и направление сотрудничества	Основание для сотрудничества	Практические результаты сотрудничества за отчетный период	Информационное обеспечение
1	2	3	4	5	6	7
1.	Луганский государственный медицинский университет имени Святителя Луки	Кафедры: анатомии, гистологии, педиатрии, хирургии	Участие в научно-практических конференциях	Обмен опытом исследований	12 публикаций в сборниках ЛГПУ	Для дистанционного участия – технически адаптированные аудитории онлайн коммуникаций
2.	Луганский национальный аграрный университет	Кафедры: селекции и защиты растений, биологии животных, биологии растений.	Участие в научно-практических конференциях	Обмен опытом исследований	5 публикаций в сборниках ЛГПУ	Для дистанционного участия – технически адаптированные аудитории для онлайн коммуникаций

2. Научные связи с зарубежными учреждениями и организациями: нет

№ п/п	Полное название учреждения, место расположения (по алфавиту)	Организация-партнер	Предмет, характер и направление сотрудничества	Документ, в рамках которого осуществляется сотрудничество, срок его действия	Практические результаты сотрудничества за отчетный период
1	2	3	4	5	6

VII. НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА СО СТУДЕНТАМИ

1. Участие студентов в международных, республиканских, открытых (университетских) конкурсах: нет

№ п/п	ФИО студента (полностью), факультет/институт, курс, направление, профиль	Название конкурса (полное)	Место проведения	Дата проведения	Результат Участия	ФИО научного руководителя, должность, ученое звание, ученая степень	Структурное подразделение / кафедра
1	2	3	4	5	6	7	8
<i>1) международных</i>							

-	-	-	-	-	-	-	-
<i>2) республиканских</i>							
-	-	-	-	-	-	-	-
<i>3) открытых (университетских)</i>							
-	-	-	-	-	-	-	-

2. Сводные показатели участия студентов в международных, республиканских, открытых (университетских) конкурсах: нет

№ п/п	Структурное подразделение / кафедра	Кол-во студентов, которые приняли участие в конкурсах	Из них в		
			международных	республиканских	<i>открытых (университетских)</i>
1	2	3	4	5	6

3. Победа студентов в международных, республиканских, открытых (университетских) конкурсах: нет

№ п/п	ФИО студента (полностью), факультет/институт, курс, направление, профиль	Название конкурса (полное)	Место проведения	Дата проведения	Результат Участия	ФИО научного руководителя, должность, ученое звание, ученая степень	Структурное подразделение / кафедра
1	2	3	4	5	6	7	8
<i>1) международных</i>							
-	-	-	-	-	-	-	-
<i>2) республиканских</i>							
-	-	-	-	-	-	-	-
<i>3) открытых (университетских)</i>							
-	-	-	-	-	-	-	-

4. Сводные показатели студентов-победителей в международных, республиканских, открытых (университетских) конкурсах: нет

№ п/п	Структурное подразделение / кафедра	Кол-во студентов, которые стали победителями	Из них в		
			международных	республиканских	<i>открытых (университетских)</i>
1	2	3	4	5	6

5. Участие студентов в научных мероприятиях:

№ п/п	Структурное подразделение / кафедра	ФИО студента (полностью), факультет/ институт, курс, направление, профиль	Название доклада	Вид и название научного мероприятия (точное по документам), место проведения, дата проведения (число, месяц, год)	ФИО научного руководителя, должность, ученое звание, ученая степень
1	2	3	4	5	6
<i>1) международных</i>					
-	-	-	-	-	-
<i>2) республиканских</i>					
-	-	-	-	-	-
<i>3) открытых (университетских)</i>					
1.	ФЕН кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Ардашникова Анастасия Сергеевна, магистрант 2 к. по напр.подг.06.04.01 Биология, программа: Физиология чел.и животных	Влияние гармоничности развития на функциональные возможности организма учащихся средней школы	Открытая студенческая научная конференция «Актуальные вопросы биологии и медицины» 12 апреля 2021 г. Луганск, ауд.7-11	Гарская Н.А.
2.	кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Вахлаева Ольга Ивановна магистрант 2 к. по напр.подг.06.04.01 Биология, программа: Генетика	Цитогенетические методы диагностики рака шейки матки, ассоциированного с вирусом папилломы человека	Открытая студенческая научная конференция «Актуальные вопросы биологии и медицины» 12 апреля 2021 г. Луганск, ауд.7-11	Гарская Н.А.
3.	кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Москвин Александр Александрович аспирант 2 курса по напр.подг.06.06.01 Биологические науки, профиль подготовки:	Современные аспекты антитромботической терапии: история эволюции антикоагулянтов	Открытая студенческая научная конференция «Актуальные вопросы биологии и медицины» 12 апреля 2021 г. Луганск, ауд.7-11	Бойченко П.К.

		Патологическая физиология			
4.	кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Климов Юрий Сергеевич Студент 4 к.напр.подг.06.03.01 Биология, профиль6 Общая биология	Влияние занятий физическими упражнениями на здоровье (развитие опорно-двигательного аппарата, сердечно-сосудистую систему, сопротивляемость организма инфекционным заболеваниям) школьников ГУ ЛНР «ЛОУСОШ № 11» города Луганска	Открытая студенческая научная конференция «Актуальные вопросы биологии и медицины» 12 апреля 2021 г. Луганск, ауд.7-11	Криничная Н.В.
5.	кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Ковалева Ольга Игоревна магистрант 2 к. по напр.подг.06.04.01 Биология, программа: Генетика	Генотипические особенности вируса гепатита С среди населения г.Луганска	Открытая студенческая научная конференция «Актуальные вопросы биологии и медицины» 12 апреля 2021 г. Луганск, ауд.7-11	Гарская Н.А.
6.	кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Кугай Александр Александрович студент 4 к.ЗФО по напр.подг.06.03.01 Биология	Гематологические особенности первотелок красно-пестрой породы в зависимости от пола плода при акклиматизации в регионе Донбасса	Открытая студенческая научная конференция «Актуальные вопросы биологии и медицины» 12 апреля 2021 г. Луганск, ауд.7-11	Гарская Н.А.
7.	кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Дербенцева Дарья Михайловна, студент 4 к. ЗФО по напр.подг.06.03.01 Общая биология	Фармакологические свойства омелы белой	Открытая студенческая научная конференция «Актуальные вопросы биологии и медицины» 12 апреля 2021 г. Луганск, ауд.7-11	Криничная Н.В.
8.	кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Деркач Анна Васильевна, аспирант 2 курса по напр.подг.06.06.01 Биологические науки, профиль подготовки:Анатомия человека	Методы металлоостеосинтеза, используемые для фиксации переломов большеберцовой кости	Открытая студенческая научная конференция «Актуальные вопросы биологии и медицины» 12 апреля 2021 г. Луганск, ауд.7-11	Левенец С.В.

9.	кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Носова Анастасия Сергеевна	Применение металлоостеосинтеза в историческом аспекте	Открытая студенческая научная конференция «Актуальные вопросы биологии и медицины» 12 апреля 2021 г. Луганск, ауд.7-11	Левенец С.В.
10.	кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Перепелица Юлия Геннадьевна аспирант 2 курса по напр.подг.06.06.01 Биологические науки, профиль подготовки: Патологическая физиология	Молекулярная диагностика при хроническом миелолейкозе	Открытая студенческая научная конференция «Актуальные вопросы биологии и медицины» 12 апреля 2021 г. Луганск, ауд.7-11	Бойченко П.К.
11.	кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Полякова Ольга Олеговна магистрант 2 к. по напрюподг.06.04.01 Биология, программа: Физиология чел.и животных	Свойства высшей нервной деятельности у детей среднего школьного возраста г.Макеевка Донецкой Народной Республики	Открытая студенческая научная конференция «Актуальные вопросы биологии и медицины» 12 апреля 2021 г. Луганск, ауд.7-11	Гаранович И.И.
12.	кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Серова Анастасия Анатольевна магистрант 2 к.ЗФО по напрюподг.06.04.01 Биология, программа: Физиология чел.и животных	Сравнительные показатели гормонального фона у женщин зрелого возраста периода, проживающих в г. Луганске	Открытая студенческая научная конференция «Актуальные вопросы биологии и медицины» 12 апреля 2021 г. Луганск, ауд.7-11	Гаранович И.И.
13.	кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Соколова Кристина Анатольевна магистрант 2 к. по напрюподг.06.04.01 Биология, программа: Физиология чел.и животных	Свойства высшей нервной деятельности у детей младшего школьного возраста г.Макеевка Донецкой Народной Республики	Открытая студенческая научная конференция «Актуальные вопросы биологии и медицины» 12 апреля 2021 г. Луганск, ауд.7-11	Гаранович И.И.

	физиологии	гия чел.и животных			
14.	кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Столярова Анастасия Сергеевна Студентка 4 к.ЗФО напр.подг.06.03.01 Биология, профиль: Биомедицина и лабораторная диагностика	Изменения лейкоцитарной формулы и лейкоцитарных индексов при экстремальных ситуациях	Открытая студенческая научная конференция «Актуальные вопросы биологии и медицины» 12 апреля 2021 г. Луганск, ауд.7-11	Криничная Н.В.
15.	кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Стрига Олеся Викторовна Аспирант 1 к. ЗФО напр.подг.06.06.01 Биологические науки, профиль: Клиническая лабораторная диагностика	Возрастные изменения химического и клеточного состава грудного молока	Открытая студенческая научная конференция «Актуальные вопросы биологии и медицины» 12 апреля 2021 г. Луганск, ауд.7-11	Бойченко П.К.

6. Сводные показатели участия студентов в научных мероприятиях: 2021 г.

№ п/п	Структурное подразделение / кафедра	Кол-во студентов, которые приняли участие	Кол-во научных мероприятий, в которых приняли участие	Из них в		
				международных	республиканских	открытых (университетских)
1	2	3	4	5	6	7
	кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	15	1	-	-	1

7. Публикации студентов:

№ п/п	Структурное подразделение / кафедра	Автор, соавторы публикации	Название публикации	Выходные данные (название издательства, номер, год, номера страниц)	ФИО научного руководителя, должность, ученое звание, ученая степень

1	2		3	4	5
<i>1) научные статьи</i>					
1.	кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Бойченко П. К., Позднякова Ю.А.	Генетические полиморфизмы, ассоциированные с риском развития рака молочной железы	//Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – с. 40–43.	Бойченко П.К., профессор клин.лаб.диагностики
2.	кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Вахлаева О.И. Гарская Н.А. Скрипник Н.Н.	Анализ применения различных диагностических методов рака шейки матки, ассоциированного с вирусом папилломы человека	//Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – с. 54-58.	Гарская Н.А., доцент каф.лабораторной диагностики, анатомии и физиологии
3.	кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Хохлова А.В. Бойченко П.К.	Течение COVID-19 у лиц с метаболическим синдромом	//Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – с. 329–333.	Бойченко П.К. профессор клин.лаб.диагностики
4.	кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Глубокова Ю.В. Левенец С.В.	Показатели крови при беременности	//Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко,	Левенец С.В. доцент каф.лабораторной диагностики, анатомии и физиологии

				М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 13–17 с.	
5.	кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Ардашникова А.И. Воронов М.В.	Функциональные возможности организма учащихся средней школы в зависимости от гармоничности физического развития	//Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 20–24 с.	Воронов М.В. доцент каф.лабораторной диагностики, анатомии и физиологии
6.	кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Камсаракан Н.Н. Воронов М.В.	Серологические и молекулярно-биологические методы диагностики вирусного гепатита С	//Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 90–95 с.	Воронов М.В. доцент каф.лабораторной диагностики, анатомии и физиологии
7.	кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Пашутина Е.Н. Гарская Н.А.	Морфо-функциональные возможности учащихся средней школы в зависимости от пола	// Известия ГГТУ. Серия«Медицина, фармация». – 2021.- № 1/005. – С. 53-57.	Гарская Н.А. доцент каф.лабораторной диагностики, анатомии и физиологии
8.	кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Криничная Н.В. Землянский Д.В. Климов Ю.С.	Влияние регулярной физической активности на функциональное состояние организма и здоровье школьников	//Вестник Луганского государственного педагогического университета: сб. науч. тр. / гл. ред. В.Д. Дяченко; вып. ред. Г.Г. Калинина; ред. сер. М.В. Воронов. – Луганск : Книта, 2021. – № 1(58) : Серия 4. Биология. Медицина. Химия. – 112 с. 44–50.	Криничная Н.В. доцент каф.лабораторной диагностики, анатомии и физиологии

9.	кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Радовиченко А.А. Самчук В.А.	Актуальность Варфарина в эпоху новых пероральных антикоагулянтов	//Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 325–329 с.	Самчук В.А. доцент каф.лабораторной диагностики, анатомии и физиологии
10.	кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Криничная Н.В.Климов Ю.С.	Полигенные болезни человека	//Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 302–305 с.	Криничная Н.В. доцент каф.лабораторной диагностики, анатомии и физиологии
11.	кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Штанько И.Ю. Левенец С.В.	Сравнительные антропологические показатели студентов 1-4 курсов института физического воспитания и спорта	//Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 275–279 с.	Левенец С.В. доцент каф.лабораторной диагностики, анатомии и физиологии
12.	кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Соколова К.А. Гаранович И.И. Скрипник Н.Н.	Свойства высшей нервной деятельности у детей младшего школьного возраста г. Макеевки Донецкой Народной Республики	//Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 240–244 с.	Скрипник Н.Н. Старший преп. каф.лабораторной диагностики, анатомии и физиологии

13.	кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Серова А.А. Гаранович И.И. Скрипник Н.Н.	Сравнительные показатели гормонального фона у женщин зрелого возраста I периода, проживающих в г. Луганске	//Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 231–235 с.	Гаранович И.И. доцент каф.лабораторной диагностики, анатомии и физиологии
14.	кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Самчук В.А.Федюшкина В.Н.	Функциональная характеристика поджелудочной железы в норме и патологии	//Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 224–228 с.	Самчук В.А. доцент каф.лабораторной диагностики, анатомии и физиологии
15.	кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Самчук В.А.Можейко Н.П.	Особенности гемостаза у ликвидаторов последствий аварии на ЧАЭС в отдаленном периоде	//Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 221–224 с.	Самчук В.А. доцент каф.лабораторной диагностики, анатомии и физиологии
16.	кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Самчук В.А.Зинченко В.А.	Выявление синдрома профессионального выгорания у учителей ЛНР	//Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 216–221 с.	Самчук В.А. доцент каф.лабораторной диагностики, анатомии и физиологии

17.	кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Самчук В.А. Ерёмина Т. В.	Нарушение углеводного обмена у человека	//Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 212–216 с.	Самчук В.А. доцент каф.лабораторной диагностики, анатомии и физиологии
18.	кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Попова С.В. Воронов М.В.	Лабораторные исследования при ишемической болезни сердца	//Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 207–212 с	Воронов М.В. доцент каф.лабораторной диагностики, анатомии и физиологии
19.	кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Понаморенко Т.М. Гаранович И.И. Скрипник Н.Н.	Особенности адаптации учителей к условиям дистанционного образования в зависимости от темперамента	//Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 202–207с.	Гаранович И.И. доцент каф.лабораторной диагностики, анатомии и физиологии
20.	кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Полякова О.О. Гаранович И.И. Скрипник Н.Н.	Свойства высшей нервной деятельности у детей среднего школьного возраста г. Макеевки Донецкой Народной Республики	//Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 198–202 с.	Гаранович И.И. доцент каф.лабораторной диагностики, анатомии и физиологии

21.	кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Орехова Ж.Ю. Воронов М.В. Тананакина Т.П. Колесников О.А.	Индексная оценка физического состояния организма студенток медицинского вуза	//Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 188–194 с.	Воронов М.В. доцент каф.лабораторной диагностики, анатомии и физиологии
22.	кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Никитенко Н.А. Кочевенко А.А.	Особенности дифференциальной диагностики анемий у детей	//Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 175–180 с.	Никитенко Н.А. доцент каф.лабораторной диагностики, анатомии и физиологии
23.	кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Минаева О.С. Левенец С.В.	Биомеханические характеристики Ходьбы девочек юношеского возраста	//Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 165–168 с.	Левенец С.В. доцент каф.лабораторной диагностики, анатомии и физиологии
24.	кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Мацько Ю.В. Левенец С.В.	Биомеханические характеристики ходьбы мальчиков юношеского возраста	//Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 161–165 с.	Левенец С.В. доцент каф.лабораторной диагностики, анатомии и физиологии

25.	кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Ковалёва О. И. Гарская Н.А.	Генотипические особенности вируса гепатита С среди населения г. Луганска	//Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 119–123 с.	Гарская Н.А. доцент каф.лабораторной диагностики, анатомии и физиологии
26.	кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Климов Ю.С. Землянский Д.В. Криничная Н.В.	Влияние двигательной активности на здоровье школьников	//Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 110–115 с.	Криничная Н.В. доцент каф.лабораторной диагностики, анатомии и физиологии
27.	кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Карбенюк Я.А. Воронов М.В.	Морфологические показатели крови при сахарном диабете	//Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 106–110 с.	Воронов М.В. доцент каф.лабораторной диагностики, анатомии и физиологии
28.	кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Карамова А.Г. Самчук В.А.	Скрининг новорожденных на наследственные болезни обмена в структуре медико-генетической помощи населению	//Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 102–106 с.	Самчук В.А. доцент каф.лабораторной диагностики, анатомии и физиологии

29.	кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Бунина Н.С. Воронов М.В.	Клинические и биохимические показатели крови при физических нагрузках	//Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 50–55 с.	Воронов М.В. доцент каф.лабораторной диагностики, анатомии и физиологии
30.	кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Гаранович И.И. Гарская Н.А.Каплун С.В.	Гематологические особенности первотелок краснопестрой породы в зависимости от пола плода при акклиматизации в регионе Донбасса	//Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 63–68 с.	Гарская Н.А. доцент каф.лабораторной диагностики, анатомии и физиологии
31.	кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Носова А.С. Крадинова Е.А. Левенец С.В.Деркач А.В.	Применение металлоостеосинтеза в историческом аспекте	//Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 315–321 с.	Левенец С.В. доцент каф.лабораторной диагностики, анатомии и физиологии
32.	кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Деркач А.В. Крадинова Е.А. Левенец С.В.Носова А.С.	Методы металлоостеосинтеза, используемые для фиксации переломов большеберцовой кости	//Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 292–297 с.	Левенец С.В. доцент каф.лабораторной диагностики, анатомии и физиологии

33.	кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	Додонова А.Г. Воронов М.В.	Динамика психологических и эмоционально-поведенческих характеристик младших школьников, обучающихся по системе В.Ф. Базарного	//Актуальные вопросы биологии и медицины//Сборник Материалов Открытой научной студенческой конференции 12 апреля 2021 г. / Под ред.П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 68–72 с.	Воронов М.В. доцент каф.лабораторной диагностики, анатомии и физиологии
<i>2) тезисы</i>					
-	--	-	-	-	-

8. Сводные показатели публикаций студентов

№ п/п	Структурное подразделение / кафедра	Кол-во публикаций	Из них	
			научные статьи	тезисы
1	2	3	4	5
	ФЕН кафедра лабораторной диагностики, анатомии и физиологии	33	33	-

9. Результаты работы кафедрального научного студенческого общества, научного кружка и т.п. - нет

Структурное подразделение / кафедра	ФИО руководителя, должность, ученое звание, ученая степень	ФИО студентов, факультет/институт, курс, направление	Формы научно-исследовательской работы	Результат
1	2	3	4	5

10. Студенческие научно-практические конференции, проведенные в ЛГПУ

№ п/п	Автор(ы)	Название доклада, научной работы и т.п.	Название конференции (выставки, форума), место проведения, дата	Количество участников	Количество докладов
1	2	3	4	5	6
1.	Бойченко П. К., Позднякова Ю.А.	Генетические полиморфизмы, ассоциированные с риском развития рака молочной железы	Открытая студенческая научная конференция «Актуальные вопросы биологии и медицины» 12 апреля 2021 г. Луганск, ауд.7-11	36	36 (вместе с приветственным словом)

2.	Вахлаева О.И. Гарская Н.А. Скрипник Н.Н.	Анализ применения различных диагностических методов рака шейки матки, ассоциированного с вирусом папилломы человека	Открытая студенческая научная конференция «Актуальные вопросы биологии и медицины» 12 апреля 2021 г. Луганск, ауд.7-11	36	36
3.	Хохлова А.В. Бойченко П.К.	Течение COVID-19 у лиц с метаболическим синдромом	Открытая студенческая научная конференция «Актуальные вопросы биологии и медицины» 12 апреля 2021 г. Луганск, ауд.7-11	36	36
4.	Глубокова Ю.В. Левенец С.В.	Показатели крови при беременности	Открытая студенческая научная конференция «Актуальные вопросы биологии и медицины» 12 апреля 2021 г. Луганск, ауд.7-11	36	36
5.	Додонова А.Г. Воронов М.В.	Динамика психологических и эмоционально-поведенческих характеристик младших школьников, обучающихся по системе В.Ф. Базарного	Открытая студенческая научная конференция «Актуальные вопросы биологии и медицины» 12 апреля 2021 г. Луганск, ауд.7-11	36	36
6.	Деркач А.В. Крадинова Е.А. Левенец С.В. Носова А.С.	Методы металлоостеосинтеза, используемые для фиксации переломов большеберцовой кости	Открытая студенческая научная конференция «Актуальные вопросы биологии и медицины» 12 апреля 2021 г. Луганск, ауд.7-11	36	36
7.	Носова А.С. Крадинова Е.А. Левенец С.В. Деркач А.В.	Применение металлоостеосинтеза в историческом аспекте	Открытая студенческая научная конференция «Актуальные вопросы биологии и медицины» 12 апреля 2021 г. Луганск, ауд.7-11	36	36
8.	Гаранович И.И. Гарская Н.А. Каплун С.В.	Гематологические особенности первотелок красно-пестрой породы в зависимости от пола плода при акклиматизации в регионе Донбасса	Открытая студенческая научная конференция «Актуальные вопросы биологии и медицины» 12 апреля 2021 г. Луганск, ауд.7-11	36	36
9.	Бунина Н.С. Воронов М.В.	Клинические и биохимические показатели крови при физических	Открытая студенческая научная конференция «Актуальные вопросы	36	36

		нагрузках	биологии и медицины» 12 апреля 2021 г. Луганск, ауд.7-11		
10.	Карамова А.Г. Самчук В.А.	Скрининг новорожденных на наследственные болезни обмена в структуре медико-генетической помощи населению	Открытая студенческая научная конференция «Актуальные вопросы биологии и медицины» 12 апреля 2021 г. Луганск, ауд.7-11	36	36
11.	Карбенюк Я.А. Воронов М.В.	Морфологические показатели крови при сахарном диабете	Открытая студенческая научная конференция «Актуальные вопросы биологии и медицины» 12 апреля 2021 г. Луганск, ауд.7-11	36	36
12.	Климов Ю.С. Землянский Д.В. Криничная Н.В.	Влияние двигательной активности на здоровье школьников	Открытая студенческая научная конференция «Актуальные вопросы биологии и медицины» 12 апреля 2021 г. Луганск, ауд.7-11	36	36
13.	Ковалёва О. И. Гарская Н.А.	Генотипические особенности вируса гепатита С среди населения г. Луганска	Открытая студенческая научная конференция «Актуальные вопросы биологии и медицины» 12 апреля 2021 г. Луганск, ауд.7-11	36	36
14.	Мацько Ю.В. Левенец С.В.	Биомеханические характеристики ходьбы мальчиков юношеского возраста	Открытая студенческая научная конференция «Актуальные вопросы биологии и медицины» 12 апреля 2021 г. Луганск, ауд.7-11	36	36
15.	Минаева О.С. Левенец С.В.	Биомеханические характеристики ходьбы девочек юношеского возраста	Открытая студенческая научная конференция «Актуальные вопросы биологии и медицины» 12 апреля 2021 г. Луганск, ауд.7-11	36	36

16.	Никитенко Н.А. Кочевенко А.А.	Особенности дифференциальной диагностики анемий у детей	Открытая студенческая научная конференция «Актуальные вопросы биологии и медицины» 12 апреля 2021 г. Луганск, ауд.7-11	36	36
17.	Орехова Ж.Ю. Воронов М.В. Тананакина Т.П. Колесников О.А.	Индексная оценка физического состояния организма студенток медицинского вуза	Открытая студенческая научная конференция «Актуальные вопросы биологии и медицины» 12 апреля 2021 г. Луганск, ауд.7-11	36	36
18.	Полякова О.О. Гаранович И.И. Скрипник Н.Н.	Свойства высшей нервной деятельности у детей среднего школьного возраста г. Макеевки Донецкой Народной Республики	Открытая студенческая научная конференция «Актуальные вопросы биологии и медицины» 12 апреля 2021 г. Луганск, ауд.7-11	36	36
19.	Понаморенко Т.М. Гаранович И.И. Скрипник Н.Н.	Особенности адаптации учителей к условиям дистанционного образования в зависимости от темперамента	Открытая студенческая научная конференция «Актуальные вопросы биологии и медицины» 12 апреля 2021 г. Луганск, ауд.7-11	36	36
20.	Самчук В.А. Ерёмина Т. В.	Нарушение углеводного обмена у человека	Открытая студенческая научная конференция «Актуальные вопросы биологии и медицины» 12 апреля 2021 г. Луганск, ауд.7-11	36	36
21.	Самчук В.А. Зинченко В.А.	Выявление синдрома профессионального выгорания у учителей ЛНР	Открытая студенческая научная конференция «Актуальные вопросы биологии и медицины» 12 апреля 2021 г. Луганск, ауд.7-11	36	36

22.	Попова С.В. Воронов М.В.	Лабораторные исследования при ишемической болезни сердца	Открытая студенческая научная конференция «Актуальные вопросы биологии и медицины» 12 апреля 2021 г. Луганск, ауд.7-11	36	36
23.	Самчук В.А. Можейко Н.П.	Особенности гемостаза у ликвидаторов последствий аварии на ЧАЭС в отдаленном периоде	Открытая студенческая научная конференция «Актуальные вопросы биологии и медицины» 12 апреля 2021 г. Луганск, ауд.7-11	36	36
24.	Самчук В.А. Федюшкина В.Н.	Функциональная характеристика поджелудочной железы в норме и патологии	Открытая студенческая научная конференция «Актуальные вопросы биологии и медицины» 12 апреля 2021 г. Луганск, ауд.7-11	36	36
25.	Серова А.А. Гаранович И.И. Скрипник Н.Н.	Сравнительные показатели гормонального фона у женщин зрелого возраста I периода, проживающих в г. Луганске	Открытая студенческая научная конференция «Актуальные вопросы биологии и медицины» 12 апреля 2021 г. Луганск, ауд.7-11	36	36
25.	Соколова К.А. Гаранович И.И. Скрипник Н.Н.	Свойства высшей нервной деятельности у детей младшего школьного возраста г. Макеевки Донецкой Народной Республики	Открытая студенческая научная конференция «Актуальные вопросы биологии и медицины» 12 апреля 2021 г. Луганск, ауд.7-11	36	36
26.	Штанько И.Ю. Левенец С.В.	Сравнительные антропологические показатели студентов 1-4 курсов института физического воспитания и спорта	Открытая студенческая научная конференция «Актуальные вопросы биологии и медицины» 12 апреля 2021 г. Луганск, ауд.7-11	36	36

27.	Радовиченко А.А. Самчук В.А.	Актуальность Варфарина в эпоху новых пероральных антикоагулянтовполигенные болезни человека	Открытая студенческая научная конференция «Актуальные вопросы биологии и медицины» 12 апреля 2021 г. Луганск, ауд.7-11	36	36
28.	Криничная Н.В. Землянский Д.В. Климов Ю.С.	Влияние регулярной физической активности на функциональное состояние организма и здоровье школьников	Открытая студенческая научная конференция «Актуальные вопросы биологии и медицины» 12 апреля 2021 г. Луганск, ауд.7-11	36	36
29.	Пашутина Е.Н. Гарская Н.А.	Морфо-функциональные возможности учащихся средней школы в зависимости от пола	Открытая студенческая научная конференция «Актуальные вопросы биологии и медицины» 12 апреля 2021 г. Луганск, ауд.7-11	36	36
30.	Ардашникова А.И. Воронов М.В.	Функциональные возможности организма учащихся средней школы в зависимости от гармоничности физического развития	Открытая студенческая научная конференция «Актуальные вопросы биологии и медицины» 12 апреля 2021 г. Луганск, ауд.7-11	36	36
31	Камсаракан Н.Н. Воронов М.В.	Серологические и молекулярно-биологические методы диагностики вирусного гепатита С	Открытая студенческая научная конференция «Актуальные вопросы биологии и медицины» 12 апреля 2021 г. Луганск, ауд.7-11	36	36

VIII. ОСОБЕННОСТИ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ

1. Результаты научно-исследовательской работы (указывать конкретные результаты, подкрепленные соответствующими документами):

1.1. Патент на изобретение / полезную модель: нет

№ п/п	Автор(ы)	Название объекта интеллектуальной собственности (изобретения, полезной модели, промышленного образца)	Статус объекта интеллектуальной собственности, количество полученных патентов с указанием номера и даты выдачи	Государство, в котором подана заявка, выдано свидетельство
1	2	3	4	5

1.2. Выполнение научного исследования, субсидированного международным индивидуальным или коллективным грантом, соисполнителем которого является университет.

1.3. Выполнение научного исследования, субсидированного индивидуальным или коллективным грантом.

1.4. Трансфер и / или коммерциализация научных исследований, выполнение хозяйственно-договорных работ.

2. Разработки, внедренные за пределами ЛГПУ: нет

№ п/п	Название и автор(ы) разработки	Показатели, характеризующие уровень полученного результата	Место внедрения (название организации, адрес)	Государство, в котором подана заявка, выдано свидетельство	Практические результаты, полученные от внедрения
1	2	3	4	5	6

3. Звания, награды и прочие заслуги научной работы преподавателей структурного подразделения.

4. Прохождение научной стажировки: нет

№ п/п	ФИО (полностью)	Должность	Место стажировки
1	2	3	4
-	-	-	-

5. Другое

Заведующий кафедрой
лабораторной диагностики, анатомии и
физиологии

Председатель научной комиссии
Факультета естественных наук


(подпись)


(подпись)


(инициалы, фамилия)


(инициалы, фамилия)