

Документ подписан простой электронной подписью  
 Информация о владельце:  
 ФИО: Алейник Станислав Николаевич  
 Должность: Ректор  
 Дата подписания: 07.04.2024 11:44:06  
 Уникальный программный ключ:  
 5258223550ea9fbeb277c54b6098016730902d890267

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
 УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
 «БЕЛГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
 ИМЕНИ В.Я.ГОРИНА»**

Утверждаю  
 председатель Методического совета  
 ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ  
 НИИ Кластер  
 «*Алейник*» 2022г.



**Учебный план  
 по дополнительной общеразвивающей программе  
 «Оператор по физиотерапии животных»**

Цель: дополнительное образование  
 Категория обучающихся: в возрасте от 14 лет  
 Срок обучения (час.): 160 час  
 Форма обучения: очная  
 Режим обучения (час в неделю):  
 6 час – контактной работы

№ п/п	Наименование модулей образовательной программы, дисциплин и тем	Всего часов	В том числе			Форма контроля
			Лекции	ЛПЗ	Итоговая аттестация	
	<b>Модуль 1. «Общая и частная физиотерапия»</b>	<b>66</b>	<b>22</b>	<b>44</b>		
1.1	Механизм терапевтического действия природных факторов.	2	2	-		реферат
1.2	Классификация и общая характеристика видов физиотерапевтического воздействия	4	2	2		тест
1.3	Применение источников ИК излучения	2	2	-		реферат
1.4	Лечение видимым оптическим излучением. Применение УФО	6	2	4		тест
1.5	Применение постоянных токов низкого напряжения: а) гальванизация; б) лекарственный электрофорез.	8	2	6		реферат
1.6	Терапия импульсными токами низкого напряжения и частоты: а) электростимуляция; б) электросон; в) фарадизация.	6	2	4		реферат

1.7	Применение электрических и магнитных полей (УВЧ)	6	2	4		тест
1.8	Применение ванн и душей различной температуры	4	-	4		реферат
1.9	Использование искусственных и натуральных минеральных вод и солевых растворов	4	2	2		тест
1.10	Пассивная механотерапия (массажи)	8	-	8		реферат
1.11	Лечение вибрационным воздействием (ультразвук)	4	2	2		реферат
1.12	Тренинг животных	4	2	2		тест
1.13	Применение аэроионов	4	2	2		реферат
1.14	Аэрозолетерапия	4	2	2		реферат
<b>Модуль 2. «Основы рефлексотерапии»</b>		<b>90</b>	<b>26</b>	<b>64</b>		
2.1	Физиологические основы рефлексотерапии. Рефлексологические основы акупунктуры. Основы Су-Джок-терапии.	10	6	4		реферат
2.2	Динамическая электронейростимуляция как метод рефлексотерапии. Материально-техническое обеспечение ДЭНС.	4	2	2		реферат
2.3	Алгоритмы терапевтического ДЭНС-воздействия.	18	4	14		реферат
2.4	Основы электропунктурной диагностики заболеваний.	18	6	12		реферат
2.5	Скорая ДЭНС-помощь	4	2	2		реферат
2.6	Частная ДЭНС-терапия	36	6	30		тест
<b>3.</b>	<b>Зачет</b>	<b>4</b>				
	<b>Итого</b>	<b>160</b>	<b>48</b>	<b>108</b>	<b>4</b>	