Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Волхонов Михаил Станиславович Должность: Врио ректора Дата подписания ДЕ БАРЕАМЕНТ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ И ОБРАЗОВАНИЯ Уникальный программый имее ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ b2dc75470204bc2bfec58d577a1b983ee223ea27559d4**BЫСНЕГО**О**СБРАЗОВАНИЯ «КОСТРОМСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬ**СКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ»

Согласовано:	Утверждаю:
Председатель методической комиссии факультета ветеринарной медицины и зоотехнии	Проректор по научно- исследовательской работе
10 мая 2023	10 мая 2023

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ ПСИХОЛОГИЯ И ПЕДАГОГИКА ВЫСШЕЙ ШКОЛЫ

Направление подготовки/	
специальность	4.2.3. Инфекционные болезни и иммунология животных
Форма обучения	очная
Срок освоения ОПОП ВО	3 года

1 Цель освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины 2.1.6.1 (Ф) «Психология и педагогика высшей школы» является:

- усвоение основных категорий, понятий и терминологии дисциплины «Психология и педагогика высшей школы», структуры психолого-педагогической деятельности;
- овладение культурой психолого-педагогического мышления; основами психологопедагогической коммуникации; организации учебного процесса в высшей школе;
 - формирование навыков и умений психолого-педагогической деятельности.

2 Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

2.1. Дисциплина (модуль) 2.1.6.1 (Ф) «Психология и педагогика высшей школы» относится к блоку 2 Образовательный компонент.

Дисциплина «Психология и педагогика высшей школы» изучается на 1 курсе программы аспирантуры по специальности 4.2.3 Инфекционные болезни и иммунология животных.

- **2.2** Для изучения данной дисциплины (модуля) необходимы следующие знания, умения и навыки, формируемые **предшествующими дисциплинами**:
 - История и философия науки (аспирантура)

Знания: теоретико-методологических основ истории и философии науки, содержания современных концепций философии науки, методологии и логики развития научного знания, основные принципы и методы научного познания, в том числе в сфере исторического знания; базовых принципов применения общенаучных методов познания в теоретических и прикладных исследованиях; методов анализа и оценки современных научных достижений, генерирования новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях; научных подходов к проектированию и осуществлению комплексных исследований на основе целостного системного научного мировоззрения.

Умения: использовать знание теоретического материала по истории и философии науки в качестве методологической базы научных исследований; проводить критический анализ и оценку современных научных достижений, генерирование новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях; использовать общенаучные методы при решении исследовательских задач, в том числе, в междисциплинарных отраслях научного знания.

Навыки: владения категориальным аппаратом философии науки, методологией и методами научного познания; формирования собственных представлений о научном инструментарии познания и использования этих знаний в практической научной деятельности; критического анализа и оценки современных научных достижений, генерирования новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях; проектирования комплексных исследований, в том числе междисциплинарных, на основе целостного системного научного мировоззрения.

- **2.3 Перечень последующих дисциплин**, для которых необходимы знания, умения и навыки, формируемые данной учебной дисциплиной:
 - Научно-методологический семинар;

3 Конечный результат обучения

В результате освоения дисциплины аспирант должен обладать следующей компетенцией:

К 4 Способен общаться с коллегами, с широким ученым сообществом и обществом в целом, вести научный диалог (дискуссии) в области научной специализации и обучения на темы, связанные со своей сферой профессиональных знаний в области частной зоотехнии, кормления, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства.

В результате освоения дисциплины «Психология и педагогика высшей школы» аспирант должен:

Знать:

- место «Психологии и педагогики высшей школы» в системе наук;
- структуру психолого-педагогической деятельности;
- основы дидактики;
- формы организации учебного процесса в высшей школе;
- -основы психолого-педагогической коммуникации;
- методы психологической работы в высшей школе.

Уметь:

- анализировать психолого-педагогические явления;
- быть способным к абстрактному мышлению, анализу и синтезу психолого-педагогических явлений;
 - проектировать психолого-педагогическую деятельность;
 - готовить лекционные курсы;
 - следовать этическим нормам в профессиональной деятельности;
 - планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития;
- быть готовым к преподавательской деятельности по основным образовательным программам высшего образования.

Владеть:

- навыками психолого-педагогической коммуникации, организации учебного процесса, профессионально-педагогической культуры, психолого-педагогического мышления;
- приемами планирования и решения задач собственного профессионального и личностного развития;
- навыками соблюдения этических норм в профессиональной деятельности, преподавательской деятельности по основным образовательным программам высшего образования.

4 Структура и содержание дисциплины (модуля)

Общая трудоемкость дисциплины **«Психология и педагогика высшей школы»** составляет 2 зачетные единицы, 72 часа.

	Вид учебной работы			
Контактная работа – все	го	14		
в том числе:				
Лекции (Л)		4		
Практические занятия (I	ТЗ), Семинары (С)	10		
Консультации (К)				
Курсовой проект	КП	-		
(работа)	KP	-		
Самостоятельная работа	Самостоятельная работа студента (СРС) (всего)			
в том числе:				
Реферативная работа		-		
Подготовка к практичест	ким занятиям	18		
Самостоятельное изучен (по литературе, электрон	ие учебного материала нным изданиям, Интернет-ресурсам)	28		
Вид промежуточной	зачет (3)	12*		
аттестации	экзамен (Э)	-		
Общая трудоемкость	часов	72/14		
/ контактная работа	зач. ед.	2/0,39		
Общая трудоемкость /	часов	72,0 /14		
контактная работа	зач. ед.	2,0 / 0,38		

^{* –} часы используются для подготовки к контрольным испытаниям в течение семестра

5. Образовательные технологии

5.1. Содержание дисциплины

5.1.1. Разделы дисциплины (модуля), виды учебной деятельности и формы контроля

N ₂ π/π	№ семе	Наименование раздела (темы) дисциплины (модуля)		ц учебн нючая с эту асп	Форма текущего контроля успеваемости			
	стра	, , , , , ,	Л	ПЗ	K	CP	всего	(по неделям семестра)
1	1	Раздел 1. Предмет, задачи психологии высшей школы	0,5	1		7,5	9	O (1) T (1)
2	1	Раздел 2. Психология личности студента	0,5	1		7,5	9	O (2) T (2)
3	1	Раздел 3. Психология студенческого коллектива	0,5	1		7,5	9	Т (3) Кнр (3)
4	1	Раздел 4. Психологические основы профессионального мышления в высшей школе	0,5	1		7,5	9	T (4)
5	1	Раздел 5. Психология обучения в высшей школе	0,5	1		7,5	9	Τ (4) 3ΠΡ (4)
6	1	Раздел 6. Педагогика как наука	0,5	1		7,5	9	O (5) T (5)
7	1	Раздел 7. Деятельность педагога высшей школы	0,5	2		7,5	10	O (6) T (6) Кнр (6)
8	1	Раздел 8. Педагогическая коммуникация в высшей школе	0,5	2		5,5	8	Т (6) ЗПР (6)
Конс	Консультации							
Ито	го:		4	10		58	72	

5.1.2. Лабораторные (практические) занятия

Nº π/π	№ семе- стра	Наименование раздела (темы) дисциплины	Наименование лабораторных (практических, семинарских) работ	Всего часов
1	1	Раздел 1. Предмет, задачи психологии высшей школы	Предмет, задачи психологии высшей школы	1
2	1	Раздел 2. Психология личности студента	Психология личности аспиранта	1
3	1	Раздел 3. Психология студенческого коллектива	Психология студенческого коллектива	1
4	1	Раздел 4. Психологические основы профессионального мышления в высшей школе	Психологические основы профессионального мышления в высшей школе	1
5	1	Раздел 5. Психология обучения в высшей школе	Психология обучения в высшей школе	1
6	1	Раздел 6. Педагогика как наука	Педагогика как наука	1
7	1	Раздел 7. Деятельность педагога высшей школы	Деятельность педагога высшей школы	2
8	1	Раздел 8. Педагогическая коммуникация в высшей школе	Педагогическая коммуникация в высшей школе	2
Итог	то:			10

5.1.3. Примерная тематика курсовых работ

Курсовая работа не предусмотрена. **5.2. Самостоятельная работа аспиранта**

5.2.1. Виды СР

№ п/п	№ семе- стра	Наименование раздела учебной дисциплины	Виды СР	Всего часов
1	1	Раздел 1. Предмет, задачи психологии высшей школы	Подготовка к лекциям и практическим занятиям. Самостоятельное изучение учебного материала (по литературе, электронным изданиям, Интернетресурсам)	7,5
2	1	Раздел 2. Психология личности студента	Подготовка к лекциям и практическим занятиям. Самостоятельное изучение учебного материала (по литературе, электронным изданиям, Интернетресурсам)	7,5
3	1	Раздел З. Психология студенческого коллектива	Подготовка к лекциям и практическим занятиям. Самостоятельное изучение учебного материала (по литературе, электронным изданиям, Интернетресурсам)	7,5
4	1	Раздел 4. Психологические основы профессионального мышления в высшей школе	Подготовка к лекциям и практическим занятиям. Самостоятельное изучение учебного материала (по литературе, электронным изданиям, Интернетресурсам)	7,5
5	1	Раздел 5. Психология обучения в высшей школе	Подготовка к лекциям и практическим занятиям. Самостоятельное изучение учебного материала (по литературе, электронным изданиям, Интернетресурсам)	7,5
6	1	Раздел 6. Педагогика как наука	Подготовка к лекциям и практическим занятиям. Самостоятельное изучение учебного материала (по литературе, электронным изданиям, Интернетресурсам)	7,5
7	1	Раздел 7. Деятельность педагога высшей школы	Подготовка к лекциям и практическим занятиям. Самостоятельное изучение учебного материала (по литературе, электронным изданиям, Интернетресурсам)	7,5
8	1	Раздел 8. Педагогическая коммуникация в высшей школе	Подготовка к лекциям и практическим занятиям. Самостоятельное изучение учебного материала (по литературе, электронным изданиям, Интернетресурсам)	5,5
Ито	го часо	в в семестре:		58

5.2.2. График работы аспиранта

Семестр № 1

График работы аспиранта представлен в рейтинг-плане дисциплины «**Психология и педагогика** высшей школы».

6. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины

Оценочные средства представлены в фонде оценочных средств по дисциплине **«Психология и педагогика высшей школы».**

7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

7.1. Обязательная литература

N₂	Наименова-	Автор, название, место издания, издательство, год	Используе тся при			чество пляров
п/п	ние	издания учебной и учебно- методической литературы	изучении разделов	Семестр	в библио- теке	на кафедре
1.	Учебник для вузов	Крысько, В.Г. Психология и педагогика [Текст] : учебник / В. Г. Крысько М. : Юрайт, 2013 471 с.	Все разделы	1	1	-
2.	Учебное пособие для вузов	Резник, С.Д. Аспирант вуза: технологии научного творчества и педагогической деятельности [Текст]: учеб. пособие для вузов / С. Д. Резник 3-е изд., перераб М.: Инфра-М, 2014 520 с.	Все разделы	1	2	-
3.	Учебник для вузов	Симонов, В.П. Педагогика и психология высшей школы [Текст] / В. П. Симонов М. : Вузовский учебник, 2015.	Все разделы	1	10	1

7.2. Дополнительная литература

No	Наименова-	Автор, название, место	1спользуется	Семе-		чество пляров
п/п	ние	издания, издательство, год издания учебной и учебно- методической литературы	три изучении разделов	стр	в библио- теке	на кафедре
1.	Учебник	Трайнев, В.А. Новые информационные коммуникационные технологии в образовании [Текст] / В. А. Трайнев, В. Ю. Теплышев ; Университет информатизации и управления М. : Дашков и К, 2009 320 с ISBN 978-5-91131-763-8.	Все разделы	1	2	-
2.	Учебник	Трайнев, В.А. Дистанционное обучение и его развитие (Обобщение методологии и практика использования) [Текст] / В. А. Трайнев, В. Ф. Гуркин 2-е изд М. : Дашков и К, 2008 294 с ISBN 978-5-394-00012-6.	Bce	1	5	-
3.	Учебник	Трайнев, В.А. Информационные	Все разделы	1	4	-

		Автор, название, место	1спользуется		Количество экземпляров	
№ π/π	Наименова- ние	издания, издательство, год издания учебной и учебнометодической литературы	тспользуется три изучении разделов	Семе- стр	в библио- теке	на кафедре
		коммуникационные педагогические технологии (обобщения и рекомендации) [Текст] : учеб. пособие / В. А. Трайнев, И. В. Трайнев ; Университет информатизации и управления 4-е изд М. : Дашков и К, 2009 280 с ISBN 978-5-394-00627-2.				
4.	Учебник	Трайнев, информационные коммуникационные технологии в образовании [Электронный ресурс] / В. А. Трайнев, В. Ю. Теплышев ; Университет информатизации и управления 2-е изд Электрон. дан М. : Дашков и К, 2013 320 с Режим доступа: http://e.lanbook.com/view/book/5 0267/, требуется регистрация.		1	Неограни ченный доступ	-
5.	Научный журнал	Молодежь и наука [Электронный ресурс] : научный журнал / Уральский ГАУ Екатеринбург : Уральский ГАУ, 2012 4 вып. в год Режим доступа: http://e.lanbook.com/journal/elem ent.php?pl10_id=2264, требуется регистрация ISSN 2308-0426.	Все разделы	1	Неограни ченный доступ	-
6.	Научный журнал	Вестник Оренбургского государственного университета [Электронный ресурс] : научно-практический журнал / Оренбургский ГУ Оренбург : Оренбургский ГУ, 1999 12 вып. в год Режим доступа: http://e.lanbook.com/journal/element.php?pl10_id=2216, требуется регистрация ISSN 1814-6457.		1	Неограни ченный доступ	-
7.	Научный журнал	Вопросы современной науки и практики. Университет им. В.И. Вернадского [Электронный ресурс]: научнопрактический журнал / Тамбовский ГТУ Тамбов: Тамбовский ГТУ, 2005 4 вып. в год Режим доступа:		1	Неограни ченный доступ	

		Автор, название, место	Іспользуется		Количество экземпляров	
№ π/π	Наименова- ние	издания, издательство, год издания учебной и учебнометодической литературы	гри изучении разделов	Семе- стр	в библио- теке	на кафедре
		http://e.lanbook.com/journal/element.php?pl10_id=2261, требуется регистрация ISSN 1990-9047.				
8.	Научный журнал	Гуманитарные науки и образование [Электронный ресурс] : научный журнал / Мордовский государственный педагогический институт им. М. Е. Евсевьева Саранск : Мордовский ГПИ, 2010 4 вып. в год Режим доступа: http://e.lanbook.com/journal/elem ent.php?pl10_id=2334, требуется регистрация ISSN 2079-3499.	Все разделы	1	Неограни ченный доступ	
9.	Научный журнал	Universum: Вестник Герценовского университета [Электронный ресурс] : научный журнал / Российский Государственный Педагогический Университет им. А.И. Герцена М : РГПУ, 1995 4 вып. в год Режим доступа: http://e.lanbook.com/journal/elem ent.php?pl10_id=2215, требуется регистрация ISSN 1994-0211.	Все	1	Неограни ченный доступ	
10.	Научный журнал	Вестник курганского государственного университета. Серия Гуманитарные науки [Электронный ресурс] : научный журнал / Курганский государственный университет Курган : Курганский ГУ, 2005 1 вып. в год Режим доступа: http://e.lanbook.com/journal/elem ent.php?pl10_id=2279, требуется регистрация ISSN 2222-3363.	Все разделы	1	Неограни ченный доступ	
11.	Научный журнал	Вестник Северного (Арктического) федерального университета. Серия: Гуманитарные и социальные науки [Электронный ресурс]: научный журнал / САФУ Архангельск: САФУ, 2001 4 вып. в год Режим доступа:	Все разделы	1	Неограни ченный доступ	

		Автор, название, место	Іспользуется		Количество экземпляров	
№ π/π	Наименова- ние	издания, издательство, год издания учебной и учебнометодической литературы	три изучении разделов	Семе- стр	в библио- теке	на кафедре
		http://e.lanbook.com/journal/element.php?pl10_id=2343, требуется регистрация ISSN 2227-6564.				
12.	Научный журнал	Интеграция образования [Электронный ресурс] : научный журнал / Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарева Саранск : Мордовский ГУ, 2011 4 вып. в год Режим доступа: http://e.lanbook.com/journal/elem ent.php?pl10_id=2218, требуется регистрация ISSN 1991-9468.	Все разделы	1	Неограни ченный доступ	
13.	Научный журнал	Концепт [Электронный ресурс] : научный журнал / Межрегиональный центр инновационных технологий в образовании Киров : АНО ДПО МЦИТО, 2011 12 вып. в год Режим доступа: http://e.lanbook.com/journal/elem ent.php?pl10_id=2338, требуется регистрация ISSN 2304-120X.	Все разделы	1	Неограни ченный доступ	
14.	Научный журнал	Образование и наука [Электронный ресурс] : научный журнал / Российский государственный профессиональнопедагогический университет Екатеринбург: РГППУ, 1999 10 вып. в год Режим доступа: http://e.lanbook.com/journal/element.php?pl10_id=2339, требуется регистрация ISSN 1994-5639.	Все	1	Неограни ченный доступ	
15.	Научный журнал	Педагогическое образование в России [Электронный ресурс] : научный журнал / Уральский государственный педагогический университет Екатеринбург : Уральский ГПУ, 2007 4 вып. в год Режим доступа: http://e.lanbook.com/journal/elem ent.php?pl10_id=2230, требуется регистрация ISSN 2079-8717.		1	Неограни ченный доступ	

№ π/π	Наименова- ние	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Аспользуется гри изучении разделов	Семе- стр	экзем в библио-	чество пляров на кафедре
16.	Научный журнал	Педагогический журнал Башкортостана [Электронный ресурс] : научный журнал / Башкирский государственный педагогический университет им.М. Акмуллы Уфа : Башкирский ГПУ, 2005 6 вып. в год Режим доступа: http://e.lanbook.com/journal/elem ent.php?pl10_id=2311, требуется регистрация ISSN 1817-3292.	Bce	1	теке Неограни ченный доступ	
17.	Научный журнал	Известия уральского федерального университета. Серия 1: Проблемы образования, науки и культуры [Электронный ресурс]: научный журнал / Уральский федеральный университет Екатеринбург: Уральский ФУ, 1997 4 вып. в год Режим доступа: http://e.lanbook.com/journal/element.php?pl10_id=2269, требуется регистрация ISSN 2227-2275.		1	Неограни ченный доступ	

7.3. Профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Наименование электронно- библиотечной системы, предоставляющей возможность круглосуточного дистанционного индивидуального доступа для каждого обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет, адрес в сети Интернет / базы данных	Сведения о правообладателе электронно-библиотечной системы, базы данных и заключенном с ним договоре, включая срок действия заключенного договора	Сведения о наличии зарегистрированной в установленном порядке базе данных материалов электронно-библиотечной системы и / или Сведения о наличии зарегистрированного в установленном порядке электронного средства массовой информации	Наличие возможности одновременного индивидуального доступа к электронно-библиотечной системе, в том числе одновременного доступа к каждому изданию, входящему в электронно-библиотечную систему, не менее чем для 25 процентов обучающихся по каждой из форм получения образования	
Электронно-библиотечная система издательства «Лань» http://e.lanbook.com	ООО «ЭБС Лань» Договор № 16 от 21.03.2023г. действует до 20.03.2024г.; Договор № СЭБ НВ-171 от 23.12.2019 с неограниченной пролонгацией ООО Издательство «Лань» Лицензионный договор № 17 от 20.03.2023г. действует до 20.03.2024г.; Соглашение о сотрудничестве №142/23 от 21.03.2023 действует до 20.03.2024г.	Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2011620038 от 11.01.2011 «Издательство Лань. Электронно-библиотечная система». Свидетельство о регистрации СМИ ЭЛ № ФС77-42547 от 03.11.2010 г. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2017620439 от 18.04.2017 «ЭБС Лань». Свидетельство о регистрации СМИ ЭЛ № ФС77-71194 от 27.09.2017 г.	Одновременный индивидуальный неограниченный доступ к каждому изданию, входящему в электронно-	
Научная электронная библиотека http://www.eLibrary.ru	ООО НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ ИБЛИОТЕКА, Лицензионное соглашение от 31.03.2017, без ограничения срока	СА, от 14.12.2010 «Электронно- библиотечная система elibrary»,		
Polpred.com Обзор СМИ http://polpred.com	ООО «ПОЛПРЕД Справочники» Соглашение от 29.03.2019 с неограниченной пролонгацией	Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2010620535 от 21.09.2010 ООО «ПОЛПРЕД Справочники» / Свидетельство о регистрации СМИ ЭЛ		

		№ ФС77-42207 от 08.10.2010 г.	
Электронная библиотека Костромской ГСХА http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb	НПО «ИнформСистема» Лицензионное соглашение № 070420080839 от 07.04.2008	Номер лицензии на использование программного продукта АБИС МАРК SQL 070420080839. Право использования принадлежит ФГБОУ ВО Костромская ГСХА	
Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» http://window.edu.ru	ФГАУ ГНИИ ИТТ "Информика". Некоммерческий продукт со свободным доступом.	Свидетельство о регистрации СМИ Эл № 77 – 8044 от 16.06.2003	
Базы данных Springer Nature_Life Sciences Package	Заявление о предоставлении доступа № 23-1883-02513 от 09.01.2023, бессрочно	-	Локальный сетевой доступ
База данных eBook Collections 2023 издательства Springer Nature	Заявление о предоставлении доступа № 23-1884-02513 от 09.01.2023, бессрочно	-	
Базы данных Springer Nature_Physical Sciences & Engineering	Заявление о предоставлении доступа № 23-1881-02513 от 09.01.2023, бессрочно	-	
Базы данных Springer Nature_Social Sciences Package	Заявление о предоставлении доступа № 23-1882-02513 от 09.01.2023, бессрочно	-	
Национальная электронная библиотека http://нэб.рф	ФГБУ «РГБ» Договор №101/НЭБ/1303 от 27.01.2016 с неограниченной пролонгацией ФГБУ «РГБ» Договор №101/НЭБ/1303-п от 23.05.2019 с неограниченной пролонгацией	Свидетельство о регистрации СМИ № 77-814 от 28.04.1999г.	Одновременный индивидуальный неограниченный доступ к изданиям, подлежащим свободному использованию. Доступ к изданиям, охраняемым авторским правом, возможен из Электронного читального зала.
Справочная Правовая Система «КонсультантПлюс»	OOO «Консультант Кострома» Договор № 105 от 09.02.2023	Свидетельство о регистрации СМИ Эл № ФС 77-42075 от 08.01.2003	Возможен локальный сетевой доступ

7.4. Лицензионное программное обеспечение

Наименование программного обеспечения	Сведения о правообладателе (лицензиат, номер лицензии, дата выдачи, срок действия) и заключенном с ним договоре
Windows Prof 7 Academic Open License	Майкрософт, 47105956, 30.06.2010, постоянная
Microsoft Office 2010 Russian Academic Open License	Майкрософт, 47105956, 30.06.2010, постоянная
Microsoft Windows SL 8.1 Russian Academic Open License	Майкрософт, 64407027, 25.11.2014, постоянная
Microsoft Office 2013 Russian Academic Open License	Майкрософт, 64407027, 25.11.2014, постоянная
Microsoft Exchange Standard 2007 Academic Device CAL	Майкрософт, 44794865, 13.11.2008, постоянная
Microsoft Windows Server Academic Device CAL3	Майкрософт, 44794865, 13.11.2008, постоянная
Microsoft SQL Server Standard Edition Academic	Майкрософт, 44794865, 13.11.2008, постоянная
Microsoft Exchange Server Standard Edition Academic	Майкрософт, 44794865, 13.11.2008, постоянная
Microsoft Windows Terminal Svcs Device CAL	Майкрософт, 44794865, 13.11.2008, постоянная
Microsoft Windows Server Standard 2008 Academic	Майкрософт, 44794865, 13.11.2008, постоянная
Microsoft Windows Server Standard 2008 R2 Academic	Майкрософт, 48946846, 24.08.2011, постоянная
Microsoft Forefront TMG Standard 2010	Майкрософт, 48946846, 24.08.2011, постоянная
Microsoft Windows Server Standard 2012 Academic	Майкрософт, 61149292, 15.11.2012, постоянная
Sun Rav Book Office	Sun Rav Software, 25.04.2012, постоянная
Sun Rav Test Office Pro	Sun Rav Software, 25.04.2012, постоянная
Renga Architecture	АСКОН, ДЛ-15-00032, 10.05.2015, постоянная
КОМПАС-Автопроект, КОМПАС 3D V9	АСКОН, МЦ-14-00430, 01.01.2010, постоянная
Лира Canp AcademicSet	Лира, 623931176, 08.04.2009, постоянная

Autodesk Education MasterSuite 2015	Autodesk, 555-70284370, 29.09.2015, постоянная
ARCHICAD 2016	ЕАО «Графисофт», 21.02.2017, постоянная
1С:Предприятие 8. Комплект для учебных заведений	ДС-Консалтинг, 05.06.2014, постоянная
Защищенный программный комплекс «1С Предприятие 8.2z»	ДС-Консалтинг, 07.04.2015, постоянная
НАС «СЕЛЭКС» – Молочный скот. Племенной учет в хозяйствах	ООО «ПЛИНОР», 17.08.2015, постоянная
Программное обеспечение «Антиплагиат»	AO «Антиплагиат», лицензионный договор № 5442 от 05.09.2022, 1 год
Kaspersky Endpoint Security для бизнеса — Стандартный Russian Edition. 250-499 Node 1 year Educational Renewal License	ООО «ДримСофт», договор №126 от 30.03.2023, 1 год

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины

№ п/ п	Наименование дисциплины, практики и др. в соответствии с учебном планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
	D.4.C.4/#\	Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа Учебные аудитории для проведения лабораторно- практических занятий и занятий семинарского типа	Аудитория 302, укомплектованная специализированной мебелью и техническими средствами обучения, ноутбук ASUS X553M N3450/4G/500gb/; Аудитория 401, укомплектованная специализированной мебелью и техническими средствами обучения, Intel Pentium G3260/4gb/500gb	Windows 8.1 (OEM license), Office 2007, Microsoft Open License, 64407027, 47105956; Windows 7, Office 2007, Microsoft Open License, 64407027, 47105956
1	2.1.6.1(Ф) Психология и педагогика высшей школы	Учебные аудитории для самостоятельной работы	Аудитория 257, укомплектованная специализированной мебелью и техническими средствами обучения. Электронный читальный зал на 12 бездисковых терминальных станций с выходом в Интернет и ЭИОС ФГБОУ ВО Костромской ГСХА; Аудитория 268, укомплектованная специализированной мебелью и техническими средствами обучения, ПК Pentium G630/2/500 13шт. с выходом в Интернет и ЭИОС ФГБОУ ВО Костромской ГСХА	Office 2003, Mozilla, OpenOffice, Windows Server 2003r2; Windows 7, Office 2010, Mathcad 14, Microsoft Open License, 64407027,47105956
		Учебные аудитории для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации	Аудитория 302, укомплектованная специализированной мебелью и техническими средствами обучения, ноутбук ASUS X553M N3450/4G/500gb/; Аудитория 401, укомплектованная специализированной мебелью и техническими средствами обучения,	Windows 8.1 (OEM license), Office 2007, Microsoft Open License, 64407027, 47105956; Windows 7, Office 2007, Microsoft Open License, 64407027, 47105956

		Intel Pentium G3260/4gb/500gb	
2	Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования	Аудитория 440 Сервер RStyle , Сервер DEPO, Сервер Intel P4308, Компьютер i5/8G/1TB, Компьютер i5/8/500G, Компьютер i5/8/500G, Комптютер E6850/4/500G, Компьютер i5/4/500G	Microsoft Windows Server Standard 2008 Academic Lic 44794865, Microsoft Windows Server Standard 2008 R2 Academic Lic 48946846, Microsoft SQL Server Standard Edition Academic Lic 44794865, Windows 7, Office 2007, Microsoft Open License 64407027,47105956
		Аудитория 117 Компьютер i7/4/500, Компьютер Celeron 2.8/512/360, Паяльная станция, осциллограф, мультиметр, микроскоп	Windows 7, Office 2007, Microsoft Open License 64407027,47105956

^{*}Специальные помещения – аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы.

9. Кадровое обеспечение образовательного процесса

			•			Стаж работ	ы, лет		условия привлечения
	Наименование		Какое	Ученая степень, ученое (почетное) звание, квалификаци онная категория	ВТ		и числе		K
№п /п	дисциплины (молуля).	Фамилия, имя, отчество, должность по штатному расписанию	образовательное учреждение окончил, специальность (направление подготовки) по документу об образовании		всего	научно- педагогич еский	в организаци ях по направлению профессиона льной деятельности	основное место работы, должность	педагогичес кой деятельност и (штатный работник, внутренний совместител ь, внешний совместител ь, иное)
1	Психология и педагогика высшей школы	Мамаева Ирина Алексеевна, профессор	Фрунзенский политехнический институт, автоматика и телемеханика Ивановский государственный университет, преподаватель высшей школы	доктор педагогически х наук, доцент	35	37	-	ФГБОУ ВО Костромская ГСХА, кафедра физики и автоматики, профессор	штатный работник

Рабочая программа дисциплины «Психология и педагогика высшей школы» составлена в соответствии с требованиями ФГТ по специальности 4.2.3. Инфекционные болезни и иммунология животных
Составитель (и)
Заведующий кафедрой