министерство сельского хозяйства российской федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждения высшего образования Санка Петербургский государственный аграрный университет"

Факультет зооинженерии и биотехнологий

План одобрен Ученым советом вуза Протокол № 03 от 28.03.2022 УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе аспирантуры

Морозов В.Ю.

4.2.4.

4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства

Кафедра:

Крупного животноводства

Факультет:

Факультет зооинженерии и биотехнологий

Форма обучения: Очная Срок освоения: Зг Год начала освоения 2022

Федеральные государственные требования

№ 951 от 20.10.2021

СОГЛАСОВАНО

Проректор по научной и инновационной работе

Декан

Зав. кафедрой

Начальник отдела аспирантуры и докторантуры

/ Корпесников Р.О./

Скияров С.П./

Морозов В.Ю./

УДОРГИНА И.Г./

Календарный учебный график

Mec	C	ент	ябр	Ь	5	Ок	тяб	рь	2		Hos	бры	•	I	ека	бры	6	4	Ян	вар	ОЬ	1	Фе	вра	ль	1		Ma	рт		2	Ап	рель	0	2		Май			И	Юнь		5	V	1юл	16	2		Авг	уст	
Числ		8 - 1	21	28	- 62	17	10	20 -	27 -	3-9	10 -	73	- 47	1-7	14	21	22 -	- 62		12 -	75	- 92	2-8	15	72	6.1	2-8		16 -	30	30 -	6-1	97	75	17	4	10	- 67	1-7	2 - 1	10.	- 77	29-	100	- 5	20-	- 22	3-9	10 -	73	- 47
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33 3	4 3	5 3	6 3	7 3	8 3	9 40	4	1 42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
I	н	н	н	н	н	н	н	н	エエエ	HHH	H	HHH	HHH	TTT	HHH	11	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	НДД	###	HHHH	HHHH		H			1 1	1		H H H H H H H H H H H H H H H H H H H	1	H	Н	н	к	к	к	к	к	К	к	К
п	井田舎	世品品	HHHAAAA	H H H H H H H	Н	н	н	н	H H H H H H	H H H H	H H H H	HHHH	HHHH	H	T T T T T	出	н	Н	н	н	н	н	п	П	п	П	н	TTTTT I	H H H H	HHHH	H	H	H   H   H   H   H   H   H   H   H   H	1 1	1	1 1	1		H H H H 9 9 9 9	1	H	Н	н	К	К	к	К	К	К	к	К
Ш	田田舎	HHAAA	H H H I I I I I I I I I I I I I I I I I	HHAA		н	н	н	HITH	HHHH	HHHH	HHHH	HHHH	HHH	Н	н	н	н	н	н	н	н	THHOOO	THHOOO	HHHMMM	HHHOOO	H H H H H H A H A		H H H NA	H H H H N A	н	н	н	4 4	1 +	1 1	н	4 [	Г	ı	-	Г	٦	К	К	К	К	к	к	к	К

## Сводные данные

		Kypc 1	Kypc 2	Курс 3	Итого
	Дисциплины (модули)	8	6	2	16
П	Практика		4		4
Н	Научный компонент	34	30	30	94
Э	Промежуточная аттестация	2	2	2	6
ПА	Повторная, вторая повторная промежуточная аттестация		2	4	6
Г	Итоговая аттестация			6	6
К	Каникулы	8	8	8	24
	одолжительность обучения включая нерабочие праздничные дни и каникулы)	более 39 нед.	более 39 нед.	более 39 нед.	
Ит	ого	52	52	52	156
Acr	пирантов				
Сда	ающих канд. экз.				
Co	искателей с руков.				
Из	учающих ФД				
Γn	γπη		Water Control		

План Учебный план аспирантуры '4.2.4.\_ по курсам с сентября.plx', код специальности 4.2.4., год начала подготовки 2022

-	-		Форм	ча конт	троля	3.	e.			THE RESERVE AND ADDRESS OF	о акад.	No. of the last of				Кур	c 1					Кур	oc 2					Ку	pc 3				Закрепленная кафедра
читать плане	Индекс	Наименование	Экза мен	Зачет		Экспе р тное			Экспе р тное			СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр		Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Код	Наименование
Науч	ный комп	онент				143	143		5148	5148		5148		50				1800		44				1584		49				1764			
1.Hay	чная дея	гельность, направленная на подг	отов	ку		115	115		4140	4140		4140		40				1440		34				1224		41				1476			
+	1.1.1(H)	Научные исследования				79	79	36	2844	2844		2844		30				1080		24				864		25				900	4		
+	1.1.2(H)	Подготовка и оформление диссертации к защите на соискание ученой степени кандидата наук				36	36	36	1296	1296		1296		10				360		10				360		16				576			
.2.По	цготовка г	тубликаций и(или) заявок на пат	енты	ı		25	25		900	900		900		9				324		9				324		7				252			
+	1.2.1(H)	Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, селекционные достижения, свидетельства о государственной регистрации программ для электронных вычислительных машин, баз данных, топологий интегральных микросхем, предусмотренных абзацем четвертым пункта 5 федеральных государственных				25	25	36	900	900		900		9				324		9			1	324		7				252			
3.Пр	омежуточ	ная аттестация по этапам выпол	нения	Я		3	3		108	108		108		1				36		1				36		1				36			
+	1.3.1(H)	Аттестация по научным исследованиям		123		3	3	36	108	108		108		1				36		1				36		1				36			
.Обра	зователы	ный компонент				28	28		1008	1008	280	728		10	48		48	264		16	32		128	416		2	12		12	48			
		(модули)				16	16		576	576	280	296		7	48		48	156		8	32		128			1	12		12	12			
	2.1.1	Дисциплины (модули)	Rain No.			16	16		576	576	280			7	48	76,543	48	156		8	32		128			1	12		12	12			
1000	2.1.1.1	Педагогика и психология высшей школы				2	2	36	72	72	32	40		2	16		16	40															
+	2.1.1.2	Использование современных информационных технологий в				2	2	36	72	72	32	. 40		2	16		16	40															
+	2.1.1.3	История и философия науки				3	3	36	108	108	32	76		3	16		16	76				7.70							76.03				
+	2.1.1.4	Иностранный язык				3	3	36	108	108	64	44					7.50			3			64	44									
+	2.1.1.5	Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции				6	6	36	216	216	120	96								5	32		64	84		1	12		12	12			
.2.Пр	актика					6	6		216	216		216								6				216									
+	2.2.1(□)	Педагогическая практика				6	6	36	216	216		216								6				216									
.3.Пр	омежуточ	ная аттестация по дисциплинам	(мод	улям	) и	6	6		216	216		216		3				108		2				72		1				36			
+	2.3.1	Педагогика и психология высшей школы			1	1	1	36	36	36		36		1				36											151				
+	2.3.2	Использование современных информационных технологий в			1	1	1	36	36	36		36		1				36															
+	2.3.3	История и философия науки	1			1	1	36	36	36		36		1				36															
+	2.3.4	Иностранный язык	2			1	1	36	36	36		36								1				36									
+	2.3.5	Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции	3	2		1	1	36	36	36		36														1				36			
+	2.3.6	Педагогическая практика			2	1	1	36	36	36		36								1				36									
.Итог	овая атте	стация				9	9		324	324		324														9				324			
+	3.1	Оценка диссертации на предмет ее соответствия критериям, установленным в соответствии с ФЗ " О науке и государственной научно- технической политики"		3		9	9	36	324	324		324														9				324			

## министерство сельского хозяйства российской федерации

Факультет зооинженерии и биотехнологий

План образовательной деятельности программы аспирантуры очной формы обучения 2022 года набора /

Научная специальность: Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства

Морозов В.Ю.

	-			иа конт		3.		-		Итог	о акад.	часов				Курс	c 1					Кур	c 2					Кур	oc 3				Закрепленная кафедр
читать плане	Индекс	Наименование	Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	Экспе р тное	Факт		Экспе р тное			СР	Конт	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Ла6	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Код	Наименование
.Обра:	зовательн	ный компонент				28	28		1008	1008	280	728		10	48		48	264		16	32		128	416		2	12		12	48			
.1.Дис	циплины	(модули)				16	16		576	576	280	296		7	48		48	156		8	32		128	128		1	12		12	12			
+	2.1.1	Дисциплины (модули)				16	16		576	576	280	296		7	48		48	156		8	32		128	128		1	12		12	12			
+	2.1.1.1	Педагогика и психология высшей школы				2	2	36	72	72	32	40		2	16		16	40															
+	2.1.1.2	Использование современных информационных технологий в				2	2	36	72	72	32	40		2	16		16	40															
+	2.1.1.3	История и философия науки	-		1615	3	3	36	108	108	32	76		3	16		16	76															
+	2.1.1.4	Иностранный язык				3	3	36	108	108	64	44								3			64	44									
+	2.1.1.5	Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции				6	6	36	216	216	120	96								5	32		64	84		1	12		12	12			
.2.Пра	ктика					6	6		216	216		216								6				216									
+	2.2.1(Π)	Педагогическая практика				6	6	36	216	216		216		4						6	90			216									
.3.Про	межуточ	ная аттестация по дисциплинам	(мод	улям	) и	6	6		216	216		216		3				108		2				72		1				36			
+	2.3.1	Педагогика и психология высшей школы			1	1	1	36	36	36		36.		1				36															
+	2.3.2	Использование современных информационных технологий в			1	1	1	36	36	36		36		1				36															
+	2.3.3	История и философия науки	1			1	1	36	36	36		36		1				36															
+	2.3.4	Иностранный язык	2			1	1	36	36	36		36								1				36									
+	2.3.5	Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции	3	2		1	1	36	36	36		36														1				36			
+	2.3.6	Педагогическая практика			2	1	1	36	36	36		36						3 3 6 1	185	1		16.00		36			18.50						

СОГЛАСОВАНО

Проректор по научной и

инновационной работе

Декан

Зав. кафедрой

Колесников Р.О.

Скляров С.П.

Морозов В.Ю.

Начальник отдела аспирантуры и

докторантуры

Судоргина И.Г.