министерство сел	ЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
	преждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный аграрный университет" инженерно-технологический инжене
План одобрен Ученым советом вуза Протокол № 05 от 28.04.2023	ЕБНЫЙ ПЛАН Морозов В.Ю. 2013 г.
	рограмме аспирантуры
2.10.3.	White day
2.11	0.3. Безопасность труда
Кафедра: Безопасности технологических процессов и производств Факультет инженерно-технологический	
Форма обучения: Очная	Год начала освоения
Срок освоения: 3 г.	Федеральные государственные № 951 от 20.10.2021 требования
	СОГЛАСОВАНО
	Проректор по научной, инновационной и международной работе / <i>Колесников Р.О.</i> /
	Декан
	Зав. кафедрой
	Начальник отдела аспирантуры и докторантуры / Красникова Ю.Н./
	Начальник ОПУПиСО <u>Черм</u> / Черникова Н.В./

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Сенкт-Петербургский государственный аграрный университет"

Факультет инженерно-технологический

Факультет инженерно-технологический Календарный учебный график на учебный год очной формы обучения 2023 года набора

Научная специальность: 2.10.3. Безопасность труда

Морозов В.Ю.

					_				_	_				_					_																	A.	3/20	1	2-4						000							
Mec	C	ент	ябр		5	0	ктя					ябр				абр		4	Я	нва		1		вра		1		Ma			2		рел		3			Й			Ик	ОНЬ	MHA	NA.	3	Люл	16	7		Авг		
Нисла	1-7	8 - 14	15 - 21	1	- 62	6-12		20 - 26		3-9			74 - 30	1	1	1	22 - 28	29 -	5 - 11	1	19 - 25	- 97	2-8		16 - 22	23 -	2-8	9 - 15	16 - 22	23 - 29	30 -	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 -	4 - 10	11 - 17	18 - 24	25 - 81	187	8 - 14	EV	2	294	6 - 12	- 16	- 26	12	3-9	1	17 - 23	1
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	1 12	2 1	3 14	1 15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
I		н				Н	Н	Н	H	H	I I I	1 1	1 F	H	H	HHH		н	н	Н	Н	Н	н	Н	Н	Н		H H H	Н	H H H	H	H	H	H	H H H	н		H	H	-	HHAA		н	Н	К	К	К	К	К	к	к	К
п	井井品品	H H H H H H H H H H H H H H	H IIA IIA		Н	Н	Н	Н	井井	H			1 1-	H		H		Н	Н	Н	Н	Н	п	л	п	п	н	井	H	H H H H	H	H	H	H	H	н	Н	HHHMMM	HHHAAAA	井	HHH	Н	Н.	н	К	К	К	К	К	К	К	К
III	ΙПΑ	THE ASSET	ПА		Н	Н	н	н	H	IH	H	1 1-	1 1	H	1	Н	н	н	Н	Н	н	н	HHHMMM	H H O O	H H Э	THOO	H H H H H H H	Н ПА ПА	HH IA	出品	Н	Н	Н	Н	н	Н	н	Н	Г	Г	Г	Г	Г	Г	К	К	К	К	к	к	К	К
ПА	По	сци вто оме	рна	я,	вто	pas	по	вто	рна	я			F	7		вая		тес	гаці	ия					i		Кан	ник	уль	ком і ПАі									3	Jup	OME	ежу	104	ная	я ат	rec	тац	,ия				
																												Пр	ор	вац	тор	по	ой	ауч			9	4		^	1	Ko	оле	есн	ник	ов	P.(0.				
																													ека ав.	н	фе,	дро	ой	(\	(-		7		1	1			в В ак І		3.					
																												ac	пп	аль ран ора	нту	ры	И	ела	a		7	(1	7	Kp	oac	сни	1KOI	ва	Ю.	Н.				
																												Ha	ача	аль	ниі	0	ПУ	′∏ı	1C	0			re,	m	4	4	ерн	нин	ков	a F	H.B	1.				

ПланСвод Учебный план аспирантуры '2.10.3. по курсам с сентября.plx', код специальности 2.10.3., год начала подготовки 2023

			Форм	на кон	гроля	3.	e.			Итого	о акад.	часов			Курс	Курс	Курс		Закрепленная ка	федра
читать	Индекс	Наименование	Экза мен	Зачет		Экспе р тное	Факт	Экспе р тное	По плану	Конт.	Ауд.	СР	Конт	Пр. подго	з.е.	з.е.	з.е.	Код	Наименов	зание
.Научі	ный комп	онент				143	143	5148	5148			5148			50	44	49			
.1.Hay	чная дея	гельность, направленная на подг	отов	ку		115	115	4140	4140			4140			40	34	41			
+	1.1.1(H)	Научные исследования				79	79	2844	2844			2844			30	24	25			
+	1.1.2(H)	Подготовка и оформление диссертации к защите на соискание ученой степени кандидата наук				36	36	1296	1296			1296			10	10	16			
.2.Под	готовка г	убликаций и(или) заявок на пат	енты			25	25	900	900			900			9	9	7			300
+	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 нашин, баз данных, топологий интегральных микросхем, предусмотренных абзацем четвертым пункта 5 федеральных государственных посударственных посударственн				25	25	900	900			900			9	9	7			
.3.Пpc	межуточ	ная аттестация по этапам выполі	нения	a		3	3	108	108			108			1	1	1			
+	1.3.1(H)	Аттестация по научным исследованиям		123		3	3	108	108			108			1	1	1			
.Обра	зователы	ный компонент				28	28	1008	1008	280	280	512	216	116	10	16	2			
		(модули)				16	16	576	576	280	280	296		8	7	8	1		140000	
+	2.1.1	Дисциплины (модули)	No.	4000		16	16	576	576	280	280	296	1000	8	7	8	1			
+	2.1.1.1	Педагогика и психология высшей школы				2	2	72	72	32	32	40			2					
+	2.1.1.2	Использование современных информационных технологий в				2	2	72	72	32	32	40			2	-				
+	2.1.1.3	История и философия науки				3	3	108	108	32	32	76			3					
+	2.1.1.4	Иностранный язык	9 9			3	3	108	108	64	64	44				3	100			
+	2.1.1.5	Безопасность труда				6	6	216	216	120	120	96		8		5	1			
.2.Пра	эктика	A CAMPAGE CO.				6	6	216	216			216		108		6			341.2	
+	2.2.1(□)	Педагогическая практика				6	6	216	216			216		108	7.5	6				
.3.Про	омежуточ	ная аттестация по дисциплинам	(мод	улям) и	6	6	216	216				216		3	2	1		16.2	
+	2.3.1	Педагогика и психология высшей школы			1	1	1	36	36				36		1					
+	2.3.2	Использование современных информационных технологий в			1	1	1	36	36				36		1					
+	2.3.3	История и философия науки	1			1	1	36	36				36		1					
+	2.3.4	Иностранный язык	2			1	1	36	36				36			1			The state of the s	
+	2.3.5	Педагогическая практика			2	1	1	36	36				36			1				
+	2.3.6	Безопасность труда	3	2		1	1	36	36				36				1	Biels		
.Итог	овая атте	стация				9	9	324	324			324					9		ANY ST	
+	3.1	Оценка диссертации на предмет ее соответствия критериям, установленным в соответствии с ФЗ от 23 августа 1996 г. N 127-ФЗ "О науке и государственной научно-технической политике" "О науке и государственной научно-технической политики"		3		9	9	324	324			324					9			

План Учебный план аспирантуры '2.10.3._по курсам с сентября.plx', код специальности 2.10.3., год начала подготовки 2023

-	-	й план аспирантуры '2.10. -			троля			-	PIX,		о акад.		11001		10.0.		oc 1	10,10	11102	,,,,,,	OBINE	-	pc 2					Ку	pc 3				Закрепленная кафедра
читать	Индекс	Наименование	Экза	Зачет		Экспе р тное			Экспе р тное		Конт.	СР	Конт	з.е.	Лек	Лаб	100000	СР	Конт	3.e.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт	3.e.	Лек		10	СР	Конт	Код	Наименование
	ный компо	онент			Section 2	143	143			5148		5148		50			00054	1800		44				1584		49				1764			
		ельность, направленная на подг	отов	KV		115	115		-	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			
+	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.Под	готовка п	убликаций и(или) заявок на пат	енты			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 програми для электронных вычислительных нашин, баз данных, топологий интегральных микросхем, предусмотренных абзацем четвертым пункта 5 федеральных государственных				25	25	36	900	900		900		9				324		9				324		7				252			
.3.Пр	межуточн	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		Manual Control	1000	36		1				36			
2.Обра	зовательн	ный компонент				28	28		1008	1008	280	512	216	10	48		48	156	108	16	32		128	344	72	2	12		12	12	36		24 (2010)
		(модули)				16	16		576	576	280	296		7	48		48	156	- 60	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				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						100			
+	2.1.1.5	Безопасность труда				6	6	36	216	216	120	96								5	32		64	84		1	12		12	12			
2.2.Пра	ктика					6	6		216	216		216								6				216			- 100						10000000000000000000000000000000000000
+	2.2.1(□)	Педагогическая практика	-			6	6	36	216	216		216								6				216									
2 .3. Πp	межуточ	ная аттестация по дисциплинам	(мод	улям)) и	6	6		216	216			216	3					108	2					72	1	-55				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		Marie 19	36	1	2.52.54				36														
+	2.3.4	Иностранный язык	2			1	1	36	36	36			36							1					36								
+	2.3.5	Педагогическая практика			2	1	1	36	36	36			36							1					36								
+	2.3.6	Безопасность труда	3	2		1	1	36	36	36			36													1			-		36		
В.Итог	вая аттес	тация				9	9		324	324		324														9				324			
+	3.1	Оценка диссертации на предмет ее соответствия критериям, установленным в соответствии с ФЗ от 23 августа 1996 г. N 127-ФЗ "О науке и государственной научно-технической политике" "О науке и государственной научно-технической политики"		3		9	9	36	324	324		324														9				324			

План Учебный план аспирантуры '2.10.3	_по курсам с сентября.plx', код специальности 2.10.3., год начала подготовки 2023
Компетенции	

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ НЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНО О ОКАКУЛЬТЕТ ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ

План образовательной деятельности программы аспирантуры очной формь обучения 2023 года наборать положения 2023 года наборать положения

Научная специальность: Безопасность труда

		- Форма контроля з.е Итого акад.часов														130	36	000	No. of Street, or other transfer or other transf	The same of	0/50 7	di	7 14	-			-			1000000			
-	-			-				10000000		Итог	о акад.	насов				Kypc	2 4	10	Hun	905.694	400	Курс	20					Kyr	oc 3				Закрепленная кафедра
нитать плане	Индекс	Наименование	Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	Экспе р тное	Факт	Часов в з.е.	Экспе р тное		Конт.	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	100	100	роль	з.е.	HAM	Пав	np		Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр		Конт роль	Код	Наименование
Обра:	вовательн	ый компонент				28	28		1008	1008	280	512	216	10	48		48	156	108	16	32	1	128	344	72	2	12	191	12	12	36		
1.Дис	циплины	(модули)				16	16		576	576	280	296		7	48			156			32	1	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															
+		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															
+	2.1.1.4	Иностранный язык				3	3	36	108	108	64	44								3			64	44									
+	2.1.1.5	Безопасность труда				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(□)	Педагогическая практика				6	6	36	216	216		216								6				216									
.3.Пpc	межуточ	ная аттестация по дисциплинам ((мод	улям)) и	6	6		216	216			216	3					108	2					72	1		192			36		64.7F)
+	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	Педагогическая практика			2	1	1	36	36	36			36							1					36								
+	2.3.6	Безопасность труда	3	2		1	1	36	36	36			36			1953					19 1/1					1			1800	1333	36	1000	

СОГЛАСОВАНО

Проректор по научной, инновационной и международной

работе

Декан

Зав. кафедрой

Колесников Р.О.

Ружьев В.А.

/ Шкрабак Р.В.

Начальник отдела аспирантуры и

докторантуры

Начальник ОПУПиСО

Красникова Ю.Н.

Черникова Н.В.