

Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Крымский федеральный университет имени В. И. Вернадского"
Академия биоресурсов и природопользования (структурное подразделение)



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

уровень образования	<u>подготовка кадров высшей квалификации</u>
укрупненная группа направлений подготовки и специальностей	<u>35.00.00 СЕЛЬСКОЕ, ЛЕСНОЕ И РЫБНОЕ ХОЗЯЙСТВО</u>
направление подготовки (специальность)	<u>35.06.04 Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве</u>
направленность подготовки	<u>Технологии и средства механизации сельского хозяйства</u>
форма обучения	<u>очная</u>
нормативный срок получения образования	<u>3 года</u>
год начала реализации	<u>2016-2017 учебный год</u>
ФГОС ВО	<u>3+</u>

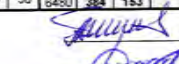


УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Категория (область) / Реферативная учебная образовательная программа	Наименование дисциплины/вида учебной работы	Промежуточная аттестация		Текущий контроль самостоятельной работы обучающихся (СР)							Объем ВСЕГО (з.в.)		Распределение з.в. по курсам и семестрам						Объем ВСЕГО (час)	из них часов																
		экзамен	дифференцированный зачет	зачет	курсовая проект (КР)	курсовая работа (КР)	коллоквиум	расчетно-графическая работа	эссе	реферат	семинар (для групп малой численности)	контрольная работа	учебная история болезни	другие виды работы	лекционная	расчетный	1 курс			2 курс			3 курс			аудиторные занятия	из них по видам занятий			из них СР в семестре (СРС)	из них СР в курсе (СРК)					
																	1 семестр	2 семестр		3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 семестр	1 семестр	2 семестр		3 семестр	4 семестр	5 семестр			6 семестр	лекция (Л)	лабораторные (ЛР)	семинарские (СР)	самостоятельная работа (СР)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	30	31	32	33	34	35	36	37						
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)																																				
Б4	Иностранный язык (кандидатский экзамен)	3	1,2								2				5,0	5,0	2,0	2,0	1,0					180	84	34		50	96	60	36					
Б4	История и философия науки (кандидатский экзамен)	2									2				4,0	4,0	2,0	2,0						144	70	28		42	74	38	36					
В4	Организация образовательной деятельности			3											3,0	3,0			3,0					108	42	20		22	66	66						
В4	Методика проведения научных исследований в агроинженерии			3											3,0	3,0			3,0					108	42	20		22	66	66						
В4	Модуль Технологии и средства механизации сельского хозяйства (кандидатский экзамен)	5													1,0	1,0						1,0		36					36	36						
В4	Методы испытания сельскохозяйственных машин и оборудования и обработка экспериментальных данных / Математическое моделирование в агроинженерии	2													3,0	3,0		3,0						108	34	10		24	74	38	36					
В4	Технологии и средства механизации сельского хозяйства / Направления разработки машин и современных технологий в агроинженерии	3													3,0	3,0		1,0	2,0					108	45	20		25	63	27	36					
В4	Оптимизация процессов механизации работ в многолетних насаждениях и растениеводстве / Оптимизация процессов в механизации обработки почв / Оптимизация процессов в перерабатывающей отрасли	4													4,0	4,0				4,0				144	34	10		24	110	74	36					
В4	Исследования и разработка машин для выполнения технологических процессов в многолетних насаждениях и растениеводстве / Энергосберегающие технологии в механизации обработки почв южных регионов страны / Энергосбережение в технологиях переработки сельскохозяйственной продукции			5											3,0	3,0					3,0			108	33	11		22	75	75						
Всего по ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)		6		5							2				29	29	4	8	9	4	4		1044	384	153		231	660	444	216						
ПРАКТИКА																																				
Производственная практика																																				
В4	Производственная (педагогическая) практика		3												6,0	6,0			6					216					216	216						
В4	Производственная (научно-исследовательская) практика		5												9,0	9,0				9				324					324	324						
Всего по ПРАКТИКА			2												15,0	15,0			6	9			540					540	540							
НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ																																				
	Научные исследования		1,2, 3,4, 5,6												127,0	127,0	26	22	15	26	17	21	4572					4572	4572							
Всего по НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ															127,0	127,0	26	22	15	26	17	21	4572					4572	4572							
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ																																				
	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы	6													6	6						6	216					216	180	36						
	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	6													3	3					3	108						108	72	36						
Всего по ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ		2													9	9					9	324						324	252	72						
ВСЕГО		8	2	5							2				180	180	30	30	30	30	30	30	6480	384	153		231	6096	5808	288						

Руководитель ОПОП _____

Заведующий кафедрой _____

Декан _____

 / Дорога П.А.
 / Машков А.М.
 / Воложанинов С.С.

