

Государственное образовательное учреждение
«Приднестровский государственный университет им. Т.Г. Шевченко»

Аграрно-технологический факультет

(Наименование факультета/института, филиала)

УТВЕРЖДАЮ:

Проректор по научно-инновационной работе

доцент *И.В. Гонмачева*

«29» декабря 2018 г.

План научной работы кафедры Эксплуатации и ремонта машинно-тракторного парка на 2019 г.

(наименование кафедры)

Утвержден на заседании Ученого совета

_____ аграрно-технологического факультета

(наименование факультета/института, филиала)

«16» 11 2018 г.

Протокол № 3

Ф.И.О.

(подпись)

Заслушан на заседании кафедры

Эксплуатации и ремонта машинотракторного парка

(наименование кафедры)

«25» октября 2018 г.

Протокол № 1

Ф.М. Ерхан

(подпись)

Тирасполь, 2018 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Проректор по научно-инновационной работе

доцент *С.И. Гонимачева*

«29» декабря 2016 г.

**План научно-исследовательской работы
кафедры «Эксплуатация и ремонт машинно-тракторного парка» АТФ на 2019 год**

№ п/п	Наименование направления, этапа	Ф.И.О. научного руководителя, исполнителей	Сроки выполнения		Ожидаемый научный и практический результат	Форма внедрения полученных результатов
			начало	окончание		
1	2	3	4	5	6	7
1	<p><i>Тема: Исследования применения инструментов ТРИЗ при решении творческих задач в агропромышленном комплексе ПМР</i></p> <p>Этап 4: Разработка модели модульного очесывающего зерноуборочного комбайна нового поколения</p>	<p><i>Доцент Клинк Г.В. ст. преподаватель Попескул А.Н. преподаватель Антюхов В.А. вед. специалист Лаврентьев А.А.</i></p>	<p><i>I кв. 2016 г.</i></p>	<p><i>IV кв. 2020 г.</i></p>	<p><i>Аналитический обзор исследования применения инструментов ТРИЗ при решении творческих задач в агропромышленном комплексе ПМР</i></p>	<p><i>Обзор, статья</i></p>
	<p><i>Тема: Исследования использования нестационарных (периодических) источников тока для электролитического осаждения хромовых</i></p>	<p><i>Доцент Корнейчук Н.И. Профессор Ерхан Ф.М. Доцент Погорлецкий В.М. ст. преподаватель</i></p>	<p><i>I кв. 2017г.</i></p>	<p><i>IV кв. 2021 г</i></p>	<p><i>Модель модульного очесывающего зерноуборочного комбайна нового поколения</i></p> <p><i>Аналитический обзор исследование применения нестационарных источников тока для нанесения износостойких гальванических покрытий</i></p>	<p>Научная статья</p> <p><i>Обзор, статья</i></p>

	<i>покрытий при восстановлении деталей сельскохозяйственной техники</i>	<i>Попескул А.Н. преподаватель Антюхов В.А.</i>	I кв. 2019 г.	IV кв. 2019 г.		Научная статья
--	---	---	------------------	-------------------	--	----------------

и.о. заведующий кафедрой эксплуатации и ремонта машинно-тракторного парка
профессор



Ф.М. Ерхан