

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
**«МОСКОВСКИЙ АВТОМОБИЛЬНО-ДОРОЖНЫЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ (МАДИ)»
ВОЛЖСКИЙ ФИЛИАЛ**

УТВЕРЖДАЮ

Директор Волжского филиала МАДИ

Н.Ю. Евсюкова Н.Ю. Евсюкова

« 31 » *августа* 2023 г.



ПЛАН
научно-исследовательской деятельности
кафедры «Транспортные, технологические машины и
наземные транспортно-технологические средства»
на 2024 год

г. Чебоксары

1. План привлечения финансирования на выполнение НИР и хозяйственных работ

Предполагаемая тема работы	Объем финансирования	Сроки, исполнители	Предполагаемый заказчик	Конечный результат
Расчет норм расхода топлива автомобилей	2000 руб. за расчет каждой модели автомобиль	2023	Предприятия пассажирских и грузовых перевозок, дорожно-эксплуатационные предприятия	отчет НИР

2. План организации научно-производственной деятельности (УНЛ, НИЦ, ЦНТТМ, МИП)

Организационно-правовая форма	Наименование	Виды деятельности, продукции, услуги, выполняемые работы	План привлечения финансирования	Предполагаемые клиенты, заказчики	ФИО руководителя, уч. степень/звание, должность
ЦНТТМ	Типография	Изготовление плакатов и макетов для учебных дисциплин	спонсорство	учебные заведения	Денисов Д.М., к.т.н.
ЦНТТМ	Автошкола Волжского филиала МАДИ	Обучение управлением автомобилей категории «В»	спонсорство	студенты Волжского филиала МАДИ	Иванов М.Ю., к.т.н.

3. Развитие кафедр научных направлений в 2024 году

нет

4. Подготовка научно-педагогических кадров на кафедре в 2024 году

Соискатели ученой степени, аспиранты, докторанты	Ф.И.О. работающих над диссертациями	Научная специальность, тема диссертации	Место прикрепления, защиты	Научный руководитель на кафедре	Дата защиты, месяц/год
Докторские	нет	нет	нет	нет	нет
Кандидатские	нет	нет	нет	нет	нет
Аспирантура	нет	нет	нет	нет	нет
Докторантура	нет	нет	нет	нет	нет

5. Выпускники кафедры, планирующие поступление в магистратуру в 2024 году

№ п/п	Ф.И.О. выпускника	Направление подготовки	Место прикрепления	Научный руководитель ВКР на кафедре	Дата завершения обучения, месяц/год
1.	Петров Илья Олегович	23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства-	ТТМ и НТТС	Иванов М.Ю.	2024

6. Планируемые публикации в 2023 году

№ п/п	Автор(ы): Ф.И.О., уч. степень, звание/курс, группа	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Наименование издания
1	2	3	4	5	6	7	8
<u>1. Монографии</u>							
нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<u>2. Авторефераты диссертаций</u>							
нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<u>3. Научные статьи</u>							
1	Коллектив авторов	Сборник научных трудов	печатный	-	25	3	Волжский филиал МАДИ
<u>4. Научные статьи в журналах и изданиях ВАК</u>							
нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет

7. Организация кафедрой научных мероприятий (конференции, семинары, выставки, школы) (указать статус, название, сроки)

№	Наименование мероприятия	Ранг мероприятия	Место и сроки проведения	Ответственный от кафедры
1	ДТК	Всероссийский	Волжский филиал МАДИ, февраль 2023	Иванов М.Ю.
2	Научно-практическая конференция	Республиканский	Волжский филиал МАДИ, сентябрь 2023	Иванов М.Ю.

8. План повышения квалификации ППС кафедры

№	Ф.И.О. преподавателя	Должность, ученая степень, звание	Форма, место и сроки повышения квалификации
1	Галыня А.В.	к.п.н., доцент	программа повышения квалификации «Организация работы с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) в соответствии с ФГОС»
2	Денисов Д.М.	к.т.н., доцент	программа повышения квалификации «Организация работы с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) в соответствии с ФГОС»

9. Участие студентов и ППС в научных мероприятиях (конференции, семинары, выставки, школы) 2024 г.

№	Наименование мероприятия	Место и сроки проведения	ФИО участников, уч. степень/звание, должность; курс/группа	Ответственный от кафедры
1.	Юность Большой Волги	Чебоксары, весна 2023 г.	Филягин Юрий Юрьевич, 4 курс, ПСО-20	Самсонов Андрей Николаевич, к.т.н., доцент кафедры «ТТМиНТТС» Волжского филиала МАДИ

10. Планируемые патенты

Вид объекта ИС	Название	Автор(ы)
нет	нет	нет

11. План работы кафедре научного кружка для студентов и/или школьников

№ п/п	Название кружка, адрес, краткое описание (чем занимаются, в какой форме, для чего надо)	Ф.И.О. руководителя	Контингент (студенты/школьники)	Количество участников кружка	Форма работы кружка (очная/заочная (онлайн))
1	2	3	4	5	6
1	Объединение «Юный автомобилист» ВФ МАДИ На занятиях в кружке студенты и школьники изучают конструкцию современного автомобиля, методы диагностирования и технического обслуживания тормозных механизмов, подвески, двигателя внутреннего сгорания, системы подачи топлива, электронных и др. систем автомобиля. Практические занятия будут проводиться на современных автомобилях.	Иванов М.Ю. Чалкин В.Н.	Студенты ВФ МАДИ, учащиеся СОШ, студенты СПО	50 чел/год	очная
2	«Компьютерное моделирование и инженерная графика» На занятиях в кружке студенты и школьники изучают современное программное обеспечение для САД проектирования. Практические занятия будут проводиться с использованием 3D принтеров	Денисов Д.М.	Студенты ВФ МАДИ, учащиеся СОШ, студенты СПО	50 чел/год	очная

И.о. заведующего кафедрой «ТТМ и НТТС»



Иванов М.Ю.