

СВЕДЕНИЯ

Таджикский технический университет имени академика М.С. Осими – ведущая организация по защите диссертации Тохтарова Саидкула Туракуловича по теме «Совершенствование технологии теплообразовательных устройств для термообработки влажного хлопка-сырца с целью сохранения природных качеств волокна», по специальности 05.19.02– «Технология и первичная обработка текстильных материалов и сырья», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук.

Полное и сокращенное название ведущей организации	Полное название: Таджикский технический университет имени академика М.С. Осими Сокращенное название: ТТУ им. академика М.С. Осими
Фамилия, имя, отчество, ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Давлатзода Кудрат Камбар, доктор экономических наук, профессор
Фамилия, имя, отчество, ученая степень, ученое звание заместителя руководителя ведущей организации	Абдуллозода Рамазон Т. проректор по науке и инновации, к.т.н., доцент
Фамилия, имя, отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника ведущей организации	Изатов Мирали Валиевич к.т.н., и.о. доцента кафедры «Технология и оборудование текстильной промышленности»

Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	<ol style="list-style-type: none">1. Изатов М.В., Ахрори М., Салимджанов С. Исследование влияния температуры агента сушки и скорости конвейеров на выход шелка – сырца. Вестник Технологического университета Таджикистана, № 2 (37). – Душанбе: ТУТ. 2019. - с.16-19.2. Ахрори М., Изатов М.В., Салимджанова С. Анализ натяжения баллонизирующей нити при двойном кручении. Вестник Технологического университета Таджикистана, №3(42). – Душанбе: ТУТ, 2020. - с. 15-24.3. Изатов М.В., Салимджанов С., Ахрори М. Исследование влияния температуры агента сушки и скорости конвейеров на длину непрерывно-разматывающей шелковой нити Вестник Технологического университета
---	---

	Таджикистана, №3(42). – Душанбе: ТУТ, 2020. - с. 25-33.
	4. Зулфанов С.З., Сафаров Ф.М., Музафаров Х.Д., Изатов М.В., Ашуров А.Н., Саидов Х.С. Патент ТЈ 1074, от 03. 04. 2020 г., Рабочий узел валичного джина.
	5. Салимджанов С., Изатов М.В., Марупов Дж. А. Тестирование плодovitости бабочек-самок тутового шелкопряда: Доклады Таджикской академии сельскохозяйственных наук (ТАСХН), № 2 (68). – Душанбе, ТАСХН, 2021 г.- с.55-57.
	6. Изатов М.В., Салимджанов С., Асозода Н.М. Исследование применения синтетических пленок в процессе выкормки гусениц. Доклады Таджикской академии сельскохозяйственных наук (ТАСХН), №3 (69). – Душанбе, ТАСХН, 2021 г.- с.86-91.

Адрес ведущей организации

Индекс	734042
Объект	Таджикский технической университет имени академика М.С. Осими
Город	Душанбе
Улица	проспект академиков Раджабовых,
Дом	10
Телефон	(992 37) 221-35-11
Факс	(992 37) 221-71-35
E-mail	ttu@ttu.tj,
Web-сайт	www.ttu.tj

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на ее базе или в соавторстве с ее сотрудниками



Ректор ТТУ, им академика М.С. Осими

Давлатзода К.К.