

Сведения о научных руководителях

по диссертационной работе Абдуназарова Сунатулло Сабзаалиевича на тему: «Физико – химические свойства увлажненных кобальтовых и иридиевых катализаторов на основе пористого гранулированного оксида алюминия», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.02.01 – материаловедение (в химической промышленности)

Фамилия, имя, отчество руководителя	Сафаров Махмадали Махмадиевич
Ученая степень и отрасль науки	доктор технических наук
Ученое звание	профессор, Академик Международной Инженерной Академия
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы научного руководителя	Филиал Московского государственного университета имени М.В.Ломоносова в г. Душанбе
Занимаемая должность	зав.лаборатории физики
Почтовый индекс, адрес	734025, Таджикистан, г.Душанбе, ул.Бохтар 35/1
Телефон	93-163-15-85
Адрес электронной почты	mahmad1@list.ru
Фамилия, имя, отчество руководителя	Зарипова Мохира Абдусаломовна
Ученая степень и отрасль науки	доктор технических наук
Ученое звание	доцент, член корр. Инженерной Академии Республики Таджикистан
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы научного руководителя	Таджикский технический университет им. акад. М.С.Осими
Занимаемая должность	доцент кафедры «Газотпоснабжение, вентиляция и теплоэнергетика»
Почтовый индекс, адрес	734042, Таджикистан, г.Душанбе, ул. ак. Раджабовых, 10
Телефон	+992 93 181 57 11
Адрес электронной почты	mohira.zaripova@list.ru
Список основных публикаций научного руководителя по теме диссертации в рецензируемых научных	1. Зарипова, М.А. Влияние порошки композита CdSb-NiSb ₂ на изменение плотности несимметричного диметилгидразина при различных температурах и давлениях / М.М. Сафаров, М.А. Зарипова , Ю.Ф. Гортышов, З.Н.

изданиях за последние
5 лет (не менее 3
публикаций)

Едалиева, Т.Р. Тиллоева // Вестник Казанского государственного технического университета им. А.Н. Туполева. - 2016. - № 3. - С. 23-27.

2. **Зарипова, М.А.** Влияние некоторых окисей металлов на изменение температуропроводности и молекулярной диффузии гидразингидрата / М.М. Сафаров, **М.А. Зарипова**, Х.А. Зоиров // Вестник Таджикского технического университета. – 2014. - №2(26). - С.10-15.

3. **Зарипова, М.А.** Способ обобщение коэффициента адсорбции зернистых материалов (способ Сафарова М. М.) / С.С. Абдуназаров, **М.А. Зарипова**, Х.Х. Назаров, С.А. Тагоев, С.С. Рафиев // Вестник Таджикского национального университета. - 2017. - С.132-137.

4. **Сафаров, М.М.** Влияние наножелеза на изменение теплопроводности жидкого гидразина и пути оптимизации парогенераторов ТЭЦ в зависимости от температуры, давления $p=0,101$ МПа / **М.М. Сафаров**, М.А. Зарипова, Иман Бахром Маниш // Вестник Аграрного университета.- 2014. - №2 (62). - С.96-99.

Верно:
Учёный секретарь
диссертационного совета
д.х.н., доцент



Обидов З.Р.