

Сведения об оппоненте

по диссертационной работе Саидзода Парвиза Хамро на тему: «Идентификация и оценка экологических проблем в Таджикистане и развитие концепции экологического образования с применением математического моделирования в системе высшего образования», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальностям 03.02.08 - экология и 05.13.18 - математическое моделирование, численные методы и комплексы программ

Фамилия Имя Отчество оппонента	Мирзоев Сайъло Хабибулоевич
Шифр и наименование специальностей, по которым защищена диссертация	05.13.01 – Системный анализ, управление и обработка информации
Ученая степень и отрасль науки	доктор технических наук, технические науки
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента	Таджикский национальный университет
Занимаемая должность	профессор кафедры «Информатика»
Почтовый индекс, адрес	734025, Таджикистан, г.Душанбе, пр. Рудаки, 17. Таджикский национальный университет (ТНУ)
Телефон	98 507 27 87 (моб.)
Адрес электронной почты	saidalo.mirzoev.1967@mail.ru
Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	<p>1. Мирзоев С.Х. Информационная модель для мониторинга и прогнозирования экологического состояния атмосферы города Душанбе / С.Х. Мирзоев, Т.Н. Насридинова // Доклады АН РТ, Т. 63, №7-8. – Душанбе, 2020. – С. 467-473.</p> <p>2. Мирзоев С.Х. Информационная модель для прогноза уровня загрязнения атмосферы промышленных регионов Республики Таджикистан (на примере городов Душанбе, Турсунзаде и Яван) / С.Х. Мирзоев, Т.Н. Насридинова // Вестник Таджикского национального Университета. Серия естественных наук. №2. – Душанбе, 2021. — С. 112-127.</p> <p>3. Мирзоев С. Х. Моделирование уровня загрязнения атмосферного воздуха в области воздействия индустриальных регионов Республики Таджикистан. / С.Х.Мирзоев, Т.Н.Насридинова, С.А. Одиназода // Вестник</p>

Сведения об оппоненте

по диссертационной работе Саидзода Парвиза Хамро на тему: «Идентификация и оценка экологических проблем в Таджикистане и развитие концепции экологического образования с применением математического моделирования в системе высшего образования», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальностям 03.02.08 - экология и 05.13.18 - математическое моделирование, численные методы и комплексы программ

Фамилия Имя Отчество оппонента	Мирсаидзода Илхом
Шифр и наименование специальностей, по которым защищена диссертация	02.00.04 – физическая химия
Ученая степень и отрасль науки	доктор технических наук, технические науки
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента	Агентство по ядерной и радиационной безопасности Национальной академии наук Республики Таджикистан
Занимаемая должность	Директор
Почтовый индекс, адрес	734025, Таджикистан, г.Душанбе, пр. Рудаки, 33. Агентство по ядерной и радиационной безопасности Национальной академии наук Республики Таджикистан (АЯРБ НАН РТ)
Телефон	98 587 55 55 (моб.)
Адрес электронной почты	i.mirsaidzoda@cbrn.tj
Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	<ol style="list-style-type: none">Мирсаидов И.У. Эффективность действия пероксида водорода как окислителя диоксида урана в зависимости от pH среды / Ходжиев С.К., Эрматов К.А., Мирсаидов И.У., Бобоёров М.Д. // Доклады АН Республики Таджикистан. 2018. Т.61. №3. – С.281-285.Мирсаидзода И. Выделение урановых концентратов из рассолов, дренажных и технических вод / У.М. Мирсаидов, Б.Б. Баротов, К.О. Бобоев, И. Мирсаидзода (И.У. Мирсаидов), Дж.Н. Эшов // Доклады Академии наук Республики Таджикистан 2021. том 64. № 3-4, с. 219 -223.Мирсаидзода И. Выделение урановых концентратов из рассолов, дренажных и технических вод / Мирсаидов У., Баротов Б.Б., Бобоев К.О., Мирсаидзода И., Эшов Дж.Н. //

Доклады НАН Таджикистана. -2021. –Т.64. -№3-4. – С.219-223.

4. **Мирсаидзода И.** Исследование в области физико-химических основ переработки ураносодержащих материалов и радиэкологии / И. Мирсаидзода // Известия НАН Таджикистана. - 2021. –Т.184. -№3 –С.165-172.

5. **Мирсаидов И.У.** Математическое моделирование синтеза гидрида алюминия - компонента твёрдого ракетного топлива / Азизов О.А., Акрамов М.Ю., Бадалов А., Мирсаидов И.У. // Материалы конференции «Современные проблемы математики и её приложений». – Душанбе, 2018. –С.159-160.

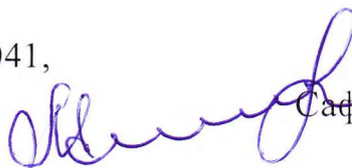
6. **Мирсаидов И.У.** Удельная суммарная активность радионуклидов в воде источников питьевого водоснабжения южных районов Республики Таджикистан / Муминов С.В., Муродов Ш.Р., Мухидинова Ф.С., Баротов Б.Б., Мирсаидов И.У. // Конференция XV Нумановские чтения. –Душанбе, Институт химии АН РТ, 2019 С. 153-155.

7. **Мирсаидзода И.** Физико-химические основы получения урановых концентратов из отходов горнорудной промышленности / Мирсаидзода И. Хамидов Ф.А., Баротов Б.Б., Бобоев К.О., Эшов Д.Н. // Сборник статей II международной научно-практической конференции на тему «Современные проблемы химии, применение и их перспективы», посвященной 60-летию кафедры органической химии и памяти д.х.н., профессора Халикова Ширинбека Халиковича (14-15 мая 2021) – С.308-312.

Председатель

диссертационного совета 6D.KOA-041,

доктор технических наук, проф.

 Сафаров М.М.

Ученый секретарь

диссертационного совета 6D.KOA-041,

кандидат технических наук, доцент

 Тагоев С.А.

Подписи д.т.н., проф. Сафарова М.М. и к.т.н., доцента Тагоева С.А.

заверяю:

Начальник ОК и СР ТТУ им. акад. М.С. Осими



Шарипова Д.А.