

Маълумот

дар бораи роҳбари илмӣ ба кори рисолаи Каримов Саъди Мирзоевич дар мавзуи “Арзёбии таъсири чанги истехсоли семент ба муҳити табиӣ атрофи ш. Душанбе (дар мисоли ҶСК “Сементи тоҷик”)” барои дарёфти дараҷаи илмӣ номзади илмҳои техникӣ аз рӯи ихтисоси 03.02.08 – Экология (соҳаи илмҳои техникӣ)

Ному насаб ва номи падар	Гулаҳмадов Ҳайдар Шарифович
Дараҷаи илмӣ ва номгӯи соҳаи илм, ихтисоси илмӣ, ки аз рӯи онҳо диссертатсия ҳимоя шудааст	доктори илмҳои техникӣ, и.в. профессор, аз рӯи ихтисосӣ 03.02.08 – экология (соҳаи илмҳои техникӣ)
Номи пурраи муассисае, ки ҷои кори асосӣ ба ҳисоб меравад ва вазифаи ишғолнамуда	и.в. профессори кафедраи “Бехатарии фаъолияти инсон ва экология” - и Донишгоҳи техникии Тоҷикистон ба номи академик М.С. Осимӣ
Рақами телефони тамос, почтаи электронӣ, сомонаи расмӣ дар шабакаи “Интернет”	Тел:+992 918-70-20-81 Email: h.gulahmadov@mail.ru
Номгӯи интишороти асосии муқарризи расмӣ аз рӯи мавзуи рисола (на зиёда аз 15 интишорот)	
1. Гулаҳмадов Х.Ш. Эффективные технологии производства биодизеля на основе масла индау-егуса sativa [Текст] / Д.Э. Иброгимов, Т. Махмудова, Х.Ш. Гулаҳмадов , Т.С. Маджидов // Вестник ТТУ им. ақд. М.С.Осими, -2019.-№1(45).- С.- 117-121	
2. Гулаҳмадов, Х.Ш. Модернизированный способ определения кислотного числа нефтяного масла [Текст] / Д.Э. Иброгимов, Х.Ш. Гулаҳмадов , Т. М. Махмудова// Вестник ТНУ. -2019. №1. - С.213-217.	
3. Гулаҳмадов, Х.Ш. Эффективный способ определения содержания кислот в составе растительных масел [Текст] / Д.Э. Иброгимов, Х.Ш. Гулаҳмадов , Т.М. Махмудова, И.Э. Иброгимов // Вестник ТНУ. -2020. №3. - С.221-226.	
4. Гулаҳмадов, Х.Ш. Таъсири вазъи экологии маҳал ба раванди биохимиявии ҳосилшавии равған дар растаниҳо [Текст] / Д.Э. Иброгимов, Х.Ш. Гулаҳмадов , С.И. Ибрагимова, М.А. Зокирова//Паёми ДМТ. – 2020. -№4. – С. 200 – 212.	
5. Гулаҳмадов Х.Ш. Чанбаҳои физику-химиявӣ ва экологии ҳосил намудани биогаз дар асоси растаниҳои флораи минтақаҳои осепазири КВД “ШАТ”/ Д.Э. Иброгимов, Х.Ш. Гулаҳмадов , Т.Н. Зайниддинов// Паёми ДМТ. – 2020. -№4. – С. 212 - 221.	
6. Гулаҳмадов Х.Ш. Таъсири партовҳои КВД “ШАТ” ба таркиби химиявӣ ва хосиятҳои органолептикии поёнобӣ дарёҷаҳои “Қаратоғ” ва “Ширкент”/ Д.Э. Иброгимов., Х.Ш. Гулаҳмадов. , Т.С. Маҷидов., Саидзода П.Ҳ.// Паёми ДМТ. – 2023. -№1. – С. 191 - 197.	

