

МАЪЛУМОТ
дар бораи муқарризи расмӣ

№ т/р	Насаб, ном, номи падар, рӯз, моҳ ва соли таваллуд	Қойи кори асосӣ, воҳидҳои сохторӣ, вазифа	Дараҷаи илмӣ, рамз (ҳо) –и ихтисос(ҳо), унвони илмӣ	Таълифоти асосӣ доир ба мавзӯи диссертатсияи тақризшаванда
	Насруллоев Фарҳод Хучаевич, 26.02.1993	Постдокторанти Институти масъалаҳои об, гидроэнергетика ва экологияи Академияи миллии илмҳои Тоҷикистон	Доктори фалсафа (PhD), аз рӯи ихтисоси 6D073100 – Бехатарии фаъолияти ҳаёт ва ҳифзи муҳити зист	<p>1. Насруллоев Ф.Х. Ҳолати пирияхҳои Тоҷикистон дар шароити тағйирёбии глобалии иқлим / Насруллоев Ф.Х., Гулаҳмадзода А.А., Бутаев М.Қ., Изатуллозода Р.Х. // Илм ва инноватсияи Донишгоҳи миллии Тоҷикистон, баҳши илмҳои геологӣ ва техникӣ. 2026. №1. – С.85-95. ISSN 2664-1534.</p> <p>2. Насруллоев Ф.Х. Тадбирҳои экологӣ ҳамчун механизми ҳифзи пирияхҳо дар шароити тағйирёбии иқлим / Насруллоев Ф.Х. // Паёми политехникӣ. Баҳши техника ва чома. № 1 (13) 2026.-С. 42-47. DOI: 10.65599/TS9980. ISSN 3105-7098.</p> <p>3. Гулаҳмадов Н.А. Захираҳои оби Тоҷикистон ва идоракунии устувори онҳо дар шароити тағйирёбии иқлими глобалӣ / Гулаҳмадов Н.А., Насруллоев Ф.Х., Парвизи Ҳ. // Маҷаллаи илмии «Захираҳои обӣ, энергетика ва экология». - 2026. - №6(1). -С.18-28. ISSN: 2789-0953.</p> <p>4. Насруллоев Ф.Х. Оценка состояния ледника Скогач в условиях изменения климата / Насруллоев, Ф. Х. / Наука и инновация. – 2024. – № 3. – С. 68-73. – EDN JAQZPH. ISSN 2789-8326.</p> <p>5. Каюмов А.К. Современное состояние и перспективы изучения ледника Федченко в условиях изменения климата / А.К. Каюмов, Ф.Х. Насруллоев // Криосфера. – 2021. – № 1. – С. 8-33. – EDN GBWTDI.</p>

			<p>6. Насруллоев Ф.Х. Накши Ҷумҳурии Тоҷикистон дар ҳалли масъалаҳои глобалии об ва тағйирёбии иқлим / Шоев С.С., Насруллоев Ф.Х., Расулзода Т.Ҳ. // Маҷаллаи илмӣ «Захираҳои обӣ, энергетика ва экология» 2021, -№2.-Қ-2. - С.48-53. ISSN: 2789-0953.</p> <p>7. Насруллоев Ф.Х. Таърихи ташаккули илми яхшиносӣ / Насруллоев Ф.Х. // Маҷаллаи конференсияи байналмилалӣ IX илмӣ-амалии илм-асоси рушди инноватсионӣ (18-19 апрели соли 2024) Душанбе. – С.295-298.</p> <p>8. Насруллоев Ф.Х. Таъсири тағйирёбии иқлим ба пирахҳои ҳавзаи дарёи Искоғач ва Нусай / Насруллоев Ф.Х., Давлатов Ҷ. // Конференсияи ҷумҳуриявӣ илмӣ-амалӣ дар мавзӯи: “Ҳифзи ва нигоҳдории пирахҳо дар шароити тағйирёбии иқлим”, саҳ 92-100, ДМТ, ш. Душанбе, 2025.</p> <p>9. Насруллоев Ф.Х. Омӯзиши таҷрибаи кишварҳои пешрафта дар самти ҳифзи пирахҳо / Насруллоев Ф.Х., Изатуллозода Р.Ҳ. // Маҷаллаи конференсияи ҷумҳуриявӣ илмӣ-назарӣ бахшида ба эълон намудани рӯзи 21 март ҳамчун «Рӯзи ҷаҳонии ҳифзи пирахҳо» ва «Бистсолаи омӯзиш ва рушди илмҳои табиатшиносӣ, дақиқ ва риёзӣ дар соҳаи илму маориф, солҳои 2020-2040». -С.298-302. (ш. Душанбе, 12 март соли 2026).</p>
--	--	--	---

Раиси шӯрои диссертатсионӣ,
доктори илмҳои геологияю минералогӣ

Котиби илмӣ шӯрои диссертатсионӣ,
номзади номзади техникӣ
« 04 » 05 соли 2026.



(Handwritten signature in blue ink)

Валиев Ш.Ф.

(Handwritten signature in blue ink)

Ғайратов М.Т.