



Факультет физики и математики



Ф.И.О Собиров Усмон Матякубович

Должность Старший преподаватель

Телефон. +998932810454

E-mail. s_usmon2014@mail.ru

Телефон организации. +99862 2246700

Адрес организации г. Ургенч, ул. Хамид Алимджан, 14, 220100

Образование	<ul style="list-style-type: none"> • 2006-2008 Ургенчский государственный университет (Магистратура) • 2001-2005 Ургенчский государственный университет (бакалавриат)
Опыт работы	<ul style="list-style-type: none"> • 2022 - по настоящее время — старший-преподаватель кафедры математического анализа Ургенчского государственного университета • 2021-2022 - Стажер в Институте математики им. В.И.Рамановского АН • 2019-2021 - стажёр-преподаватель кафедры математического анализа Ургенчского государственного университета • 2016-2019 - преподаватель кафедры математического Ургенчского государственного университета • 2013-2016 - преподаватель кафедры теории функций Ургенчского государственного университета • 2012-2013 - стажер-исследователь-исследователь кафедры теории функций Ургенчского государственного университета • 2008-2012 - преподаватель кафедры теории функций Ургенчского государственного университета
Специальность	<ul style="list-style-type: none"> • Математический анализ
Преподаваемые дисциплины	<ul style="list-style-type: none"> • Математический анализ, Теория функций комплексных переменных
Научная работа	<ul style="list-style-type: none"> • Голоморфное продолжение функции вдоль семейства аналитических кривых
Публикации	<p>1. Статьи в научных журналах</p> <ul style="list-style-type: none"> • Имомкулов С.А. Собиров У.М. Ўзгарувчи коэффициентли эллиптик тенгламаларнинг субечими бўлган потенциалларнинг силлиқлиги. Урганч Магистрлар тўплами. 2008й • Даужанов А.Ш., Собиров У.М. О непрерывности и дифференцируемость логарифмических потенциалов. Урганч Магистрлар тўплами. 2008й • Мадрахимов Р.М, Бекметова С.А. Критерий рациональности функции многих комплексных переменных. Математик анализнинг долзарб муаммолари Республика илмий анжумани материаллари. 9-10 ноябрь 2012 йил. (67 бет)

- Мадрахимов Р.М., Собиров У.М. Баъзи айниятларнинг матрицавий аналоглари. Труды научной конференции проблемы современной математики, Карши. 2011.
- Мадрахимов Р.М, Юсупов Б.Б, Собиров У.М. Matrix analoge of the Gholder and mincovski inequalities. "European sciense reviev (№ 3, 2014) (40-42)
- Абдуллаев Ж.Ш. Худайберганов Г, Собиров У.М. Академик лицей ва коллежларда геометрик масала ечиш бўйича аналогик ёндашув усули. "Илм сарчашмалари" УрДУ илмий-методик журнали., 2015 йил. 2-сон, (11-19)
- Абдуллаев Ж.Ш. Худайберганов Г, Собиров У.М. Итарация усули билан баъзи трансендент масалаларни ечиш. "Илм сарчашмалари" УрДУ илмий-методик журнали., 2015 йил. 6-сон. (7-11)
- Ахмедов Қ.Й, Бекчанов С, Собиров У.М. Приложение векторов некоторым задачам. Хоразм Маъмун академияси ахборотномаси. 2016 йил, 1(38),(2-6)
- Абдуллаев Ж.Ш, Собиров У.М. Математик олимпиадаларда таклиф килинадиган баъзи масалаларни комплекс сонлар методи билан ечиш. "Илм сарчашмалари" УрДУ илмий-методик журнали, 2016 йил. 3-сон. (3-5)
- Абдуллаев Ж.Ш, Собиров У.М. Геометрик ва тригонометрик масалаларда экстремални топишда Коши-Буняковский тенгсизлигини қўллаш. "Илм сарчашмалари" УрДУ илмий-методик журнали, 2016 йил. 1-сон. (7-11)
- Абдуллаев Ж.Ш, Собиров У.М. Сонли тенгсизликларни тригонометрик алмаштиришлар ёрдамида исботлаш усувлари. "Илм сарчашмалари" УрДУ илмий-методик журнали, 2016 йил. 2-сон. (16-21)
- Абдуллаев Ж.Ш. Ахмедов Қ.Й, Собиров У.М. Геометриянинг баъзи масалаларини Коши-Буняковский тенгсизлиги ёрдамида ечиш. "Таълим муассасаларида аниқ фанларни уқитишнинг долзарб муаммолари" мавзусидаги Республика илмий-амалий анжумани материаллари, Бухоро. 19 май 2017 й(58-60)
- Boboyarova N.A, Atanazarova Sh, Sobirov U.M. Laplace transforms and convolutions. The second USA-UZBEKISTAN conference. Avgust 08-12.2017. Urgench city (128-131)
- Имомкулов С.А, Собиров У.М. Обобщенная лемма Хартогса об аналитическом продолжении функций вдоль фиксированного направления. "Илм сарчашмалари" УрДУ илмий-методик журнали, 2021 йил. 8-сон. (16-21)
- Имомкулов С.А, Собиров У.М. Некоторое обобщение основной леммы Хартогса об аналитическом продолжении функций многих комплексных переменных. Уфимская осенняя математическая школа: Материалы международной научной конференции (г. Уфа, 6-9 октября 2021 г) I-том (116-117).
- Собиров У.М. Некоторое обобщение теоремы о продолжении сепаратно-аналитических функций. Республиканской научной конференции с участием зарубежных ученых. Бухара, Узбекистан, 04–05 ноябрь, 2021 год
- Qurbanov K.S., Sobirov U.M., Sherifboev A.Sh. Properties of the Poisson Kernel in Classical Domains / Abstracts of the International Scientific and Practical Conference "Actual Problems of Mathematical Modeling and

	<p>Information Technology”, No.1, Nukus, May 2–3, 2023, Karakalpakstan, pp. 176–178.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sobirov U M., Baltabayeva M.O., Matritsavyi yuqori yarim tekislikda interpolatsion ketma-ketliklar. “UrDU.2025. 5/2-son (may 2025). 12-15 • Boboyarova N.A, Sobirov U.M, “Effective use of gaming technologies in teaching mathematics”, Journal of Modern Educational Achievements, 2023.
Текущие исследования	<ul style="list-style-type: none"> • Устранимые особенности m-субгармонических функций, принадлежащих классу Липшица