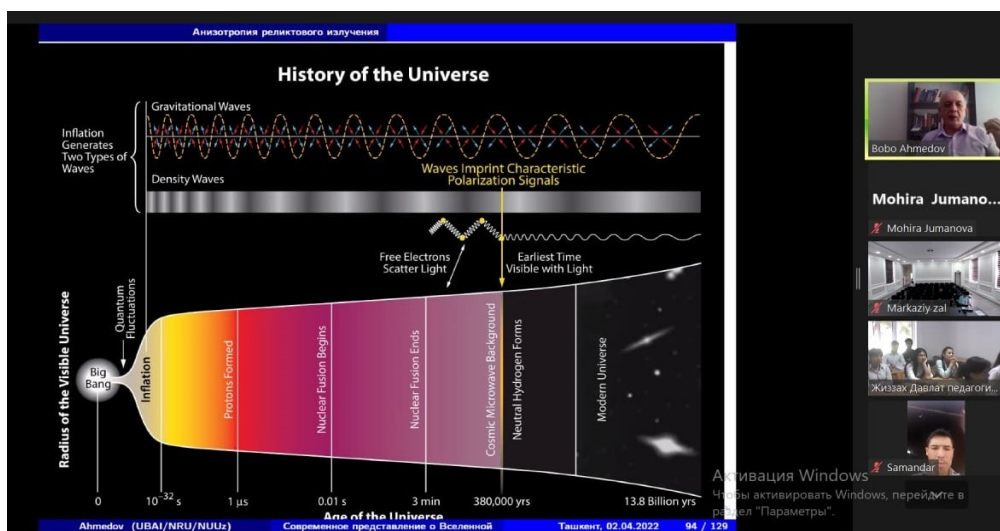
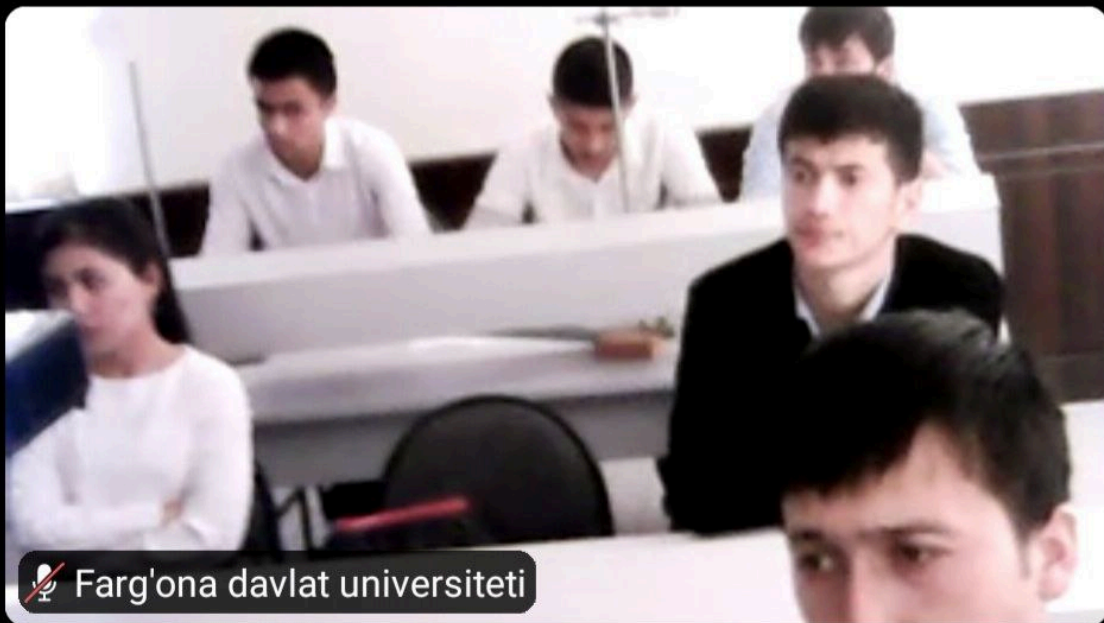


# Состоялась научно-практическая конференция юных студентов-астрономов

11-14 апреля т.г. Астрономическим институтом имени Мирзо Улугбека Академии наук Республики Узбекистан была организована научно-практическая конференция для студентов и молодых ученых астрономических специальностей высших учебных заведений Республики на тему «Роль научных достижений Мирзо Улугбека»: наследие в развитии современной астрономии и образовании».

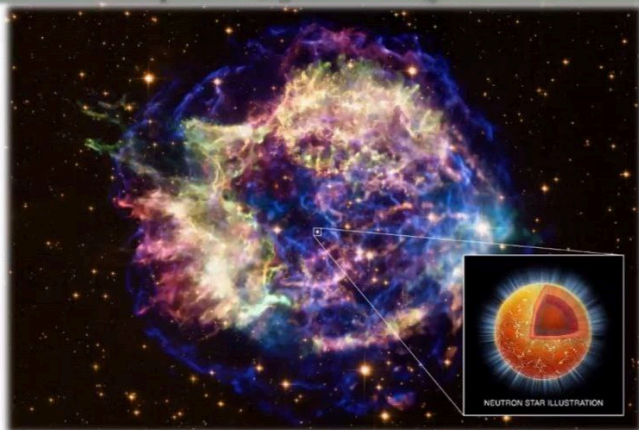
В работе конференции приняли участие ряд студентов, докторантов и преподавателей Национального университета Узбекистана, Ташкентского госпедуниверситета, Нукусского госпединститута имени Ажинияза, Кокандского госпединститута имени Муками, Джизакского госпединститута, Каршинского госуниверситета, Навоийского госпединститута, Самаркандского госуниверситета, Ферганского госуниверситета, Андижанского госуниверситета, Чирчикского госпединститута и Термезского госуниверситета.





В ходе конференции ведущие ученые и молодые исследователи Астрономического института Академии наук РУз прочитали студентам лекции по астрономии, теоретической и прикладной астрофизике. Кроме того, у участников была возможность встретиться онлайн с сотрудниками Майданакской и Самаркандской обсерваторий.

### Массив юлдузнинг ўлими – Нейтрон юлдузининг туғилиши



### Нейтрон Юлдузи Биографияси: Қисқичбақа Пулсари

- SN 1054 дастлаб янги “меҳмон юлдуз” сифатида осмонда 1054 йилнинг 4 июлида кузатилади.
- Бу ходиса бир қанча Хитой ва Япония манбаларида қайд этилади.
- Бу ходисани Нью Мексикода жойлашган Чако Канённинг Анасази аҳолиси ҳам кузатади.
- Қисқичбақа туманлиги ва Қисқичбақа пулсари ушбу Супернованинг қолдиқлари ҳисобланади.



Следует отметить, что на конференции также были заслушаны доклады наших соотечественников, успешно ведущих свою научную деятельность в астрономических центрах за рубежом.

Участники получили ответы на свои вопросы от ведущих ученых- астрономов.