

КОНКУРС-КОНФЕРЕНЦИЯ САО РАН

8 февраля 2022 г.

Большой зал КОН, on-line

Председатель сессии Желенкова О.П.

09:00 – 09:20

[А] Макаров Д.И., Макарова Л.Н. в кооперации с Савченко С.С., Мосенков А., Бизяев Д.В., Решетников В.П., Антипова А.В., Тихоненко И., Усачев П., Борисов С., Кауч С., Марчук А., Рубцов Е., Галактики, видимые с ребра в обзоре Pan-STARRS (EGIPS) 2022

09:20 — 09:40

[А] Макаров Д.И., Макарова Л.Н. в кооперации с Мартинес-Дельгадо Д., Джаванмарди Б., Павловски М., Донателло Дж., Лэнг Д., Роман Х., Вивас К., Карбалло-Белло Х., Открытие трех карликовых галактик низкой яркости возле NGC 253

09:40 --- 10:00

[А] Моисеев А.В., Козлова Д.В., Ихсанова А.И., Опарин Д.В., Уклеин Р.И. (САО РАН) в кооперации с Keel W.C. (University of Alabama, USA), Еселевич М.В. (ИСЗФ СО РАН), Поиск «засыпающих» активных галактических ядер по их ионизационному следу в межгалактической среде

10:00 --- 10:20 <<<<<<< Перерыв на кофе >>>>>>>

Председатель сессии Додонов С.Н.

10:20 --- 10:40

[А] Романюк И.И., Кудрявцев Д.О., Семенко Е.А., Якунин И.А., Моисеева А.В., Цикл из пяти работ «Магнитные поля звезд в ассоциации в Орионе»

10:40 --- 11:00

[А] Тихонов Н.А., Галазутдинова О.А., Шолухова О.Н. в кооперации с Каратаева Г.М. (СПбГУ), Валчева А., Недялков П.Б. (Софийский университет, Болгария), Иванов В.Д. (ЕЮО), Ярчайшие звезды в галактиках

11:00 --- 11:20

[А] Елагандула Н.В., Модуляционная неустойчивость как один из возможных механизмов, вызывающих квазипериодические пульсации во время солнечных вспышек

11:20 --- 11:40

[А] Михайлов А.Г., Сотникова Ю.В., Муфахаров Т.В., Мингалиев М.Г., Эркенов А.К., Семенова Т.А., Бурсов Н.Н., Удовицкий Р.Ю., Столяров В.А., Цыбулев П.Г., Радиосвойства галактик с источниками гидроксильного мегамазерного излучения

11:40 --- 12:00

[А] Амирханян В. Р., Излучение внешних компонентов протяженных радиоисточников

12:00 – 13:20 <<<<<<< Перерыв на обед >>>>>>>

Председатель сессии Тихонов Н.А.

13:20 – 13:40

[М] Сотникова Ю.В., Муфахаров Т.В., Мингалиев М.Г., Удовицкий Р.Ю., Семенова Т.А., Эркенов А.К., Бурсов Н.Н., Михайлов А.Г., Интерактивный каталог измерений блазаров на RATAN-600

13:40 – 14:00

[М] Плохотниченко В.Л., Бескин Г.М., Карпов С.В., Моисеев С.В., Шергин В.С., Городовой Е.П., Гутаев А.Г., Любецкий А.П., Черненко В.Н. в кооперации с Де-Бур В.Г., Солин А.В., Солин А.А., Любецкая З.В., Павлова В.В., Моисеев С.С., Бадьин Д.А., Плохотниченко П.В.,

Наблюдательный комплекс для исследования оптической переменности астрофизических объектов с высоким временным разрешением

14:00 – 14:20

[А] Гроховская А.А., Котов С.С., Додонов С.Н., Цикл из трех работ «Исследования поля HS 47.5-22»

14:20 – 14:40

[М] Комаров В.В., Драбек В.С., Емельянов Е.В., Шергин В.С., Шалдырван И.В., Фокин М.Ю., Внедрение новых систем управления и мониторинга на телескопе Цейсс-1000 в 2021 году

14:40 – 15:00

[МС] Маричева М.И., Исследование интегральных спектров четырех шаровых скоплений М31

15:00 – 15:20 <<<<<<<< Перерыв на кофе >>>>>>>>

Председатель сессии Юшкин М.В.

15:20 – 15:40

[М] Митиани Г.Ш., Макаров Д.Д., Аитов В.Н., Валявин Г.Г., Исследование нелинейности и статистики фотонов в изображениях, полученных на оптоволоконном спектрографе высокого разрешения БГА

15:40 – 16:00

[А] Шабловинская Е.С., Спектрополяриметрия активных ядер – новые результаты

16:00 – 16:20

[А] Дьяченко В.В., Балега Ю.Ю., Бескакотов А.С., Максимов А.Ф., Митрофанова А.А. в кооперации с Рикики А., Оболенцева М., Совместное исследование методами покрытий и спекл-интерферометрии двойной звезды ТУС 1947-290-1 и астероида (87) Сильвия

16:20 – 16:40

[А] Амирханян В.Р., Блазар S5 0716+71: вариация линейной поляризации

16:40 – 17:00

[П] Малыгин Е.А., Популяризация науки на сервисе Яндекс.Кью

17:00 – 18:00

Общая дискуссия

[А] – астрофизические работы

[М] – аппаратурно-методические работы

[МС] – работы молодых сотрудников в возрасте до 33 лет, не имеющих степени

[П] – научно-популярные работы по специальности