

ФИЗИКА ЧАСТИЦ и КОСМОЛОГИЯ

конференция второкурсников

и защита курсовых работ

понедельник, 21 мая,
10:00 – 13:30, ауд.5-18

- Булат М.В. (204) *Гравитационное рождение частиц темной материи в расширяющейся Вселенной*
- Дегтев И.С. (217) *Капитошка на резиночке*
- Егоров В.О. (206) *Темная материя в Галактике*
- Зарубин В.П. (203) *Излучение релятивистской заряженной частицы и джеты блазаров*
- Иванов А.С. (202) *Континуальный интеграл и сингулярности*
- Кобякова А.Д. (211) *Современная диаграмма Хаббла и ускоренное расширение Вселенной*
- Лемишевский А.В. (204) *Переменность и физические свойства астрофизических источников гамма-излучения по данным спутника FERMI*
- Севастьянов А., Мошарев П.А. (202) *Описание ранней Вселенной в формализме Палатини*
- Соболев И.В. (213) *Задачи по квантовой механике*
- Сосновиков А.Д. (205) *Теория майорановского фермиона*
- Степанян М.З. (205) *Захват частиц темной материи в Солнце*
- Усков Ф.Г. (207) *Поиски стерильных нейтрино в эксперименте T2K*
- Егоров П.А. (203) , Якимчук А.А. (209) *Гравитационная радуга*
- Акопян А.Л. (ФОФ МФТИ), Гузинин М.В. (ФОФ МФТИ) *Ограничения на нестандартные модели гравитации из астрометрии пульсаров на разных частотах*

приглашаются все,

кто хочет поддержать коллег и познакомиться с кафедрой