

# НАУЧНАЯ СЕССИЯ НГТУ

## ПЛАН

проведения научной сессии факультета  
Радиотехники и электроники 2022 года

**1 марта 2022 г. Начало 15-45 IV корпус, Зал Ученого Совета РЭФ к. 305**

**Председатель – профессор Разинкин В.П.**

- 1. Управление активным силовым фильтром с независимым регулированием выходного тока.**  
Александров И.В., аспирант каф. ЭЭ.  
Научный руководитель: д.т.н., проф. каф. ЭМ Нос О.В.
- 2. Безболезненные биотехнические методы локализации проекций органов с патологиями и средства их реализации.**  
Блохин А.А., ассистент каф. ЭП.  
Научный руководитель: д.т.н., проф. каф. ЭП Лисицына Л.И.
- 3. Печатные многолучевые антенные решётки с модифицированными фазовращателями и излучателями дипольного вида.**  
Паршин Ю.Н. аспирант каф. РПиРПУ.  
Научный руководитель: д.т.н., проф. каф. РПиРПУ Горбачев А.П.
- 4. Пространственно-временные технологии обработки сигналов в РЛС с антенными решетками.**  
Мурасев А.А., старший преподаватель каф. ТОР.  
Научный руководитель: д.т.н., проф., зав. каф. ТОР Спектор А.А.
- 5. Широкополосный печатный вибратор сантиметрового диапазона.**  
Разумихин А.С. аспирант каф. КТРС.  
Научный руководитель: д.т.н., проф. каф. КТРС Девятков Г.Н.

**Приглашаются магистранты, аспиранты и сотрудники РЭФ**

**Деканат факультета радиотехники и электроники**

