

**Г.Д. Анисимова**  
**Исследование устойчивости решений линейных систем**  
**функционально-дифференциальных уравнений гиперболического**  
**типа**

1. Анисимова Г.Д. Критерий экспоненциальной дихотомии для линейных автономных систем функционально-дифференциальных уравнений высших порядков / Г.Д. Анисимова// Прикладная математика и фундаментальная информатика. – 2015. – №2. – С. 23-31.
2. Романовский Р.К., Анисимова Г.Д. Критерий экспоненциальной устойчивости для гиперболической системы с запаздывающим аргументом / Р.К. Романовский, Г.Д. Анисимова// Динамика систем, механизмов и машин. – 2016. – №.1. – Т.3. – С. 356-361.
3. Анисимова Г.Д. Об асимптотическом поведении решений задачи Коши для системы функционально-дифференциальных уравнений гиперболического типа/ Г.Д. Анисимова // Математические структуры и моделирование. — 2018. — № 1. – Т.45. – С. 57-68.

**Методика преподавания математики в техническом вузе**

1. Анисимова Г.Д., Евсеева С. И. О создании УМК с применением MATLAB в курсе высшей математики / Г.Д. Анисимова, С. И. Евсеева // Актуальные проблемы преподавания математики в техническом вузе. – 2017. – № 5. – С. 17–23.
2. Анисимова Г.Д., Евсеева С. И., Мышлявцева М.Д., Мышлявцев А.В. Применение MATLAB в преподавании математики в техническом ВУЗе / Г.Д. Анисимова, С. И. Евсеева, М.Д. Мышлявцева, А.В. Мышлявцев // Актуальные проблемы преподавания математики в техническом вузе. – 2017. – № 5. – С. 23–29.
3. Анисимова Г.Д., Евсеева С. И., Мышлявцева М.Д. Информационные технологии в преподавании математической статистики/ Г.Д. Анисимова, С. И. Евсеева, М.Д. Мышлявцева // Актуальные проблемы преподавания математики в техническом вузе. – 2018. – № 6. – С. 10–15.