Утверждено на заседании кафедры

«Социально-гуманитарных и естественно-научных дисциплин»

Протокол № 3 от 13 октября 2020г.

**Математический клуб**

**План работы**

Октябрь:

13.10.2020 История возникновения и развития математики

27.10.2020 Теоретические основы математического моделирования оптимальных решений

Ноябрь:

10.11.2020 Теоретические основы математического моделирования

24.11.2020 Обобщённая многокритериальная модель выбора оптимального решения.

Декабрь:

08.12.2020. Понятие и основные задачи математического моделирования

22.12.2020. Современное состояние прикладного эконометрического исследования

Февраль:

09.02.2021. Случайные переменные, их законы распределения и основные количественные характеристики.

23.02.2021. Структура и особенности временных рядов экономических показателей.

Март:

09.03.2021. Статистическая зависимость (независимость) случайных переменных.

23.03.2021. Экстраполяционные методы и модели прогнозирования социально-экономических процессов.

Апрель:

13.04.2021. Случайные переменные, их законы распределения и основные количественные характеристики.

27.04.2021 Нелинейные регрессионные модели.

Май:

11.05.2021. Статистическая зависимость (независимость) случайных переменных.

25.05.2021. Модель множественной регрессии.