

## Аннотация рабочей программы дисциплины

|  |   |
|--|---|
| Дисциплина                             | Прикладная математика   |
| Реализуемые компетенции                | ПК-2  |
| Индикаторы достижения компетенций      | <p><b>ПК 2.1.</b> Способен применять информационные технологии для проектирования технологических процессов, средств и систем автоматизации, контроля, диагностики, управления процессами</p> <p><b>ПК 2.2.</b> Способен применять системы автоматизированного проектирования для разработки проектов новой техники и технологий</p> <p><b>ПК 2.3.</b> Способен осуществлять выбор технологий при организации процесса проектирования промышленных линий пищевых производств, в т.ч. с применением САПР</p> <p><b>ПК 2.4.</b> Способен моделировать технологические процессы пищевых производств с целью их анализа и оптимизации</p> |
| Трудоемкость, з.е.                     | 72/2  |
| Формы отчетности (в т.ч. по семестрам) | Зачет в 2 семестре ОФО<br>Зачет в 4 семестре ОЗФО<br>Зачет в 4 семестре ЗФО   |