

АННОТАЦИЯ
к рабочей программе
дисциплины
«Технология нововведений»

Направление подготовки 27.03.05 ИННОВАТИКА

Профиль Инновационные технологии

Квалификация выпускника бакалавр

Нормативный период обучения 4 года

Форма обучения очная

Год начала подготовки 2019

Цель изучения дисциплины:

Целью изучения дисциплины «Технологии нововведений» является формирование современных представлений о назначении и методах развития технологий инновационной деятельности, механизмах создания инновационного бизнеса и механизмах, методах и способах реализации нововведений и коммерциализации инноваций.

Задачи изучения дисциплины:

Основными задачами дисциплины являются: изучение основных понятий и терминов технологий нововведений; уяснение места и роли технологий нововведений в общем инновационном процессе; изучение научных принципов и методов организации процесса продвижения инновационного продукта на рынок; ознакомление с информационным обеспечением процесса нововведений.

Перечень формируемых компетенций:

ПК-7 - способностью систематизировать и обобщать информацию по использованию и формированию ресурсов

ПК-15 - способностью конструктивного мышления, применять методы анализа вариантов проектных, конструкторских и технологических решений для выбора оптимального

ПК-10 - способностью спланировать необходимый эксперимент, получить адекватную модель и исследовать ее

Общая трудоемкость дисциплины: 3 з.е.

Форма итогового контроля по дисциплине: Зачет