

УТВЕРЖДАЮ

Председатель НМСН

Кожухов А.А.



## АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

НАИМЕНОВАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ Предпринимательская деятельность

НАПРАВЛЕНИЕ ПОДГОТОВКИ 13.03.01 – Теплоэнергетика и теплотехника

ПРОФИЛЬ ПОДГОТОВКИ Промышленная теплоэнергетика

УРОВЕНЬ ОБРАЗОВАНИЯ Бакалавриат

ОБЕСПЕЧИВАЮЩЕЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ Кафедра экономики, управления и организации производства

*Цели освоения дисциплины:* получение знаний в области предпринимательства, необходимых для практической деятельности бакалавра по направлению подготовки 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника

*Результаты обучения:*

**Знать:**

- цели и задачи предпринимательства, виды и формы, критерии и функции;
- приемы использования основ экономических знаний в предпринимательстве;
- приемы и методы разработки оперативных планов работы производственных подразделений при осуществлении предпринимательской деятельности.

**Уметь:**

- использовать основы экономических знаний в сфере предпринимательства;
- использовать приемы и методы разработки оперативных планов работы производственных подразделений при осуществлении предпринимательской деятельности.

**Владеть:**

- способностью использовать основы экономических знаний в сфере предпринимательства;
- способностью участвовать в разработке оперативных планов работы производственных подразделений при осуществлении предпринимательской деятельности.

*Компетенции:* ОК-3; ПК-6

*Распределение по курсам и семестрам:*

Курс	Семестр	Лекции	Практики	Лабораторные работы	Курсовая работа	Вид промежуточной аттестации
3	5	17	17	17	-	экзамен

*Содержание дисциплины:*

1. Понятие и содержание предпринимательства.
2. Виды и формы предпринимательской деятельности.
3. Особенности производственного предпринимательства.
4. Особенности внутренней и внешней среды предпринимательского предприятия.
5. Организация и развитие собственного дела.
6. Конкуренция среди предпринимателей.
7. Оценка результатов предпринимательской деятельности.
8. Планирование предпринимательской деятельности предприятия.
9. Государственное регулирование предпринимательской деятельности.

*Общая трудоемкость дисциплины:* 4 зачетные единицы, 144 часа.