

Аннотация к рабочей программе дисциплины
ОП.13 Общая химическая технология

код, наименование дисциплины

специальности СПО 18.02.13 *Технология производства изделий из полимерных композитов*

код, наименование ОП

для групп приема 2019 года, очная форма обучения
год начала обучения очная, заочная

1. Цель освоения дисциплины – формирование у обучающихся
общих и профессиональных компетенций

2. Результаты обучения по дисциплине (приобретаемые компетенции):

Код компетенции	Расшифровка компетенции
ОК 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам
ПК 1.2	Проектировать технологическую оснастку для производства изделий из полимерных композитов различного функционального назначения в подсистемах системы автоматизированного проектирования, в том числе для производства оснастки на станках с числовым программным управлением.
ПК 2.1	Изготавливать технологическую оснастку для производства изделий различного функционального назначения, в том числе на станках с числовым программным управлением.

3. Трудоемкость дисциплины

Объем дисциплины, час.	Объем работы с преподавателем, час.	Объем СРС, час.	Промежуточная аттестация, час.
56	48	6	2

4. Содержание дисциплины

Дисциплина включает следующие разделы:

1. Химическое производство;

2. Химический процесс;

3. Химические реакторы;

5. Форма промежуточной аттестации

Форма контроля	Семестр изучения
Зачет с оценкой	3

Разработал: *доцент каф. ХТ*

должность

Проверил: *зав. каф. ХТ*

директор ИнБиоХим

должность



М.П. Чернов

И.О. Фамилия

В.В. Коньшин

А.А. Беушев

И.О. Фамилия