

АННОТАЦИЯ

К рабочей программе дисциплины

Б1.В.ДВ. 01.01 «Введение в специальность»

Направление подготовки 22.03.02 «Металлургия»

Профиль «Технология литейных процессов»

Квалификация (степень) выпускника бакалавр

Форма обучения очная

Срок освоения образовательной программы 4 года

Год начала подготовки 2019

Цель изучения дисциплины: ознакомить студентов со структурой избранного профиля сформировать начальные представления о тех задачах, которые будет решать бакалавр, оканчивающий вуз по данному профилю, в производственной и социальной сфере, о том минимуме знаний и умений, который им предстоит освоить в течение всего срока обучения.

Задачи изучения дисциплины: заинтересовать студента своей будущей профессией; ознакомить студента с организацией учебного процесса в университете, с правами и обязанностями студента, с методикой самостоятельной работы, в том числе с литературой в библиотеке; дать общую характеристику общенаучных, общетехнических и специальных дисциплин и их роли в общем цикле подготовки высокообразованного бакалавра; осветить основные вопросы истории и современной металлургии и литейного производства.

Перечень формируемых компетенций: способность осознавать социальную значимость своей будущей профессии (ОПК-3); способность к анализу и синтезу (ПК-1).

Общая трудоемкость дисциплины ЗЕТ: 5 ЗЕТ (180 часов)

Форма итогового контроля по дисциплине: экзамен.

