

**АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ
«Ознакомительная практика»**

по основной профессиональной образовательной программе по направлению подготовки
15.03.02 «Технологические машины и оборудование» (уровень бакалавриата)

Направленность (профиль): Цифровые технологии в формообразовании изделий

Общий объем дисциплины – 6 з.е. (216 часов)

Форма промежуточной аттестации – Зачет с оценкой.

В результате освоения дисциплины у обучающихся должны быть сформированы компетенции с соответствующими индикаторами их достижения:

- ОПК-2.2: Решает задачи профессиональной деятельности с применением технологий получения, хранения и переработки информации;
- ОПК-6.1: Использует современные информационно-коммуникационные технологии при решении задач;

Содержание дисциплины:

Дисциплина «Ознакомительная практика» включает в себя следующие разделы:

Форма обучения заочная. Семестр 4.

1. Инструктаж по технике безопасности. Выдача заданий, инструктаж по технике безопасности, оформление

документов на практику.

2. Самостоятельная работа студентов на практике. Работа с научно-технической литературой, патентами, нормативно-техническими документами, ЕСТПП, ЕСТД и ЕСКД.

3. Основной этап. Выполнение индивидуального задания, сбор материалов о технологиях литейных производств..

4. Оформление и защита отчета по практике. 1. Оформление отчета по практике;
2. Подготовка к защите ознакомительной практики..

Разработал:

доцент

кафедры ТиТМПП

А.А. Апполонов

Проверил:

Декан ТФ

Ю.В. Казанцева