

Составители: ст. преп. В.Н.Филатов
проф. Ф.М. Гимранов

Безопасность технологических процессов и производств: программа учебной и производственной практики студентов, обучающихся по специальности 280102 / В.Н. Филатов, Ф.М. Гимранов; - Казань: Изд-во Казан. гос. технол. ун-та, 2011.-18 с.

Изложены цели и задачи учебной и производственной практики, примерный график проведения практики, порядок организации и проведения практики, структура, содержание и требования к оформлению отчета по практике, порядок подведения итогов практики.

Предназначены для студентов, обучающихся по специальности 280102 «Безопасность технологических процессов и производств», но может быть использована и студентами других специальностей.

Подготовлены на кафедре промышленной безопасности.

Печатаются по решению методической комиссии цикла общепрофессиональных дисциплин.

Рецензенты: зав. каф. ХТД, проф. В.Н. Башкиров (КГТУ)
декан ЭТМО, доцент М.С. Хамидуллин (КГТУ)

Содержание

1. Общие положения	3
2.Цели проведения практики.....	4
3.Сроки проведения и базы практики.....	6
4.Организация и проведение практики.....	7
5. Самостоятельная работа студентов.....	9
6. Структура отчета по практике.....	9
7. Общие требования к оформлению отчёта.....	12
8. Подведение итогов практики.....	13
9. Список нормативных документов, рекомендуемых для ознакомления и изучения.....	14
10. Приложение	16