

УДК 658.382.3:378(075)
ББК 51.1:Ч481я7
Б20

*Печатается по решению редакционно-издательского совета
Казанского национального исследовательского технологического университета*

Рецензенты:
канд. хим. наук, доц. Т. И. Бычкова
канд. хим. наук Г. П. Крупнов

Балабанова Ф. Б.

Б20 Техника безопасности в учебном процессе и научно-исследовательской работе : учебное пособие / Ф. Б. Балабанова, К. В. Голованова, А. Р. Ахтямова; Минобрнауки России, Казан. нац. исслед. техн. ун-т. – Казань : Изд-во КНИТУ, 2019. – 232 с.

ISBN 978-5-7882-2602-6

Приведена структура организации мероприятий по технике безопасности в учебном процессе и НИР. Изложены правила работы в химических лабораториях, даны рекомендации по изучению техники безопасности при выполнении лабораторных работ и НИР.

Предназначено для бакалавров и магистров очной, заочной и прикладной форм обучения направлений подготовки 18.03.01, 18.04.01 «Химическая технология», для магистров направления подготовки 27.04.05 «Инноватика», для бакалавров очной формы обучения направлений подготовки 21.03.01 «Нефтегазовое дело» и 27.03.05 «Инноватика», а также аспирантов химических специальностей.

Подготовлено на кафедре технологии синтетического каучука.

УДК 658.382.3:378(075)
ББК 51.1:Ч481я7

ISBN 978-5-7882-2602-6 © Балабанова Ф. Б., Голованова К. В.,
Ахтямова А. Р., 2019
© Казанский национальный исследовательский
технологический университет, 2019