

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский
государственный химико-фармацевтический университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБОУ ВО СПХФУ Минздрава России)

УТВЕРЖДАЮ
 Ректор ФГБОУ ВО СПХФУ Минздрава России
 И.А. Наркевич
 «15» августа 2023 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной образовательной программы профессионального обучения – программы профессиональной подготовки по профессии

13321 ЛАБОРАНТ ХИМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА

| № п/п | Тема занятия | Всего часов | В том числе: | | | | | Форма контроля |
|---|--|-------------|--------------|-------------------------------|------------------------|--------------|---------------------|--|
| | | | Лекции | Практические занятия/практика | Самостоятельная работа | Консультации | Итоговая аттестация | |
| Модуль 1. Общие дисциплины | | 50 | 10 | 20 | 20 | 0 | 0 | – |
| 1 | Общая химическая технология | 10 | 2 | 4 | 4 | – | – | собеседование |
| 2 | Техника и технология лабораторных работ | 10 | 2 | 4 | 4 | – | – | собеседование |
| 3 | Охрана труда | 10 | 2 | 4 | 4 | – | – | собеседование |
| 4 | Промышленная экология | 10 | 2 | 4 | 4 | – | – | собеседование |
| 5 | Охрана и контроль состояния окружающей среды | 10 | 2 | 4 | 4 | – | – | собеседование |
| Модуль 2. Специальные дисциплины | | 140 | 22 | 60 | 58 | 0 | 0 | – |
| 6 | Основы аналитической химии | 140 | 22 | 60 | 58 | – | – | собеседование, отчёт по лабораторным работам |
| Квалификационный экзамен | | 10 | 0 | 0 | 0 | 4 | 6 | экзамен |
| ИТОГО: | | 200 | 32 | 80 | 78 | 4 | 6 | – |