

УТВЕРЖДАЮ
Ректор АНО ДПО «СНТА»


А.А. Клишин
«22» февраля 2016 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
типовой учебной программы профессиональной переподготовки по курсу
«Лаборант химического анализа»

Цель – профессиональная переподготовка работников организаций по безопасности технологических процессов и производств

Категория слушателей: специалисты со средним профессиональным образованием, бакалавры, специалисты с высшим профессиональным образованием, магистры

Срок обучения – 660 часов.

Форма обучения – определяется совместно образовательным учреждением и Заказчиком (без отрыва от производства, с частичным отрывом от производства, с применением дистанционных образовательных технологий)

Режим занятий – определяется совместно с Заказчиком (не более 6 часов в день)

№ п/п	Наименование разделов и дисциплин	Всего часов	В том числе		Формы контроля
			Лекции	Практич. занятия	
1	2	3	4	5	6
1	Техника и технология лабораторных работ	50	40	10	Зачет
2	Аналитическая химия	93	83	10	Зачет
3	Общая химия	93	83	10	
4	Основы биологической химии	94	84	10	Зачет
5	Основы микробиологии	50	40	10	Зачет
6	Контроль состояния гидросферы	50	40	10	Зачет
7	Контроль газовых выбросов в атмосферу	50	40	10	Зачет
8	Контроль почвы и твердых веществ	50	40	10	Зачет
9	Технический анализ в производстве неорганических и органических веществ	50	40	10	Зачет
	Подготовка и защита дипломной работы	70	-	70	
	Итоговая аттестация по учебному курсу	10	-	10	Зачет
	Итого:	660	490	170	