

Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Ефанов Алексей Валерьевич
 Должность: Директор Невиномысского технологического института (филиал) СКФУ
 Дата подписания: 11.10.2022 12:39:02
 Уникальный программный ключ:
 49214306dd433e7a1b0f8632f645f9d53c99e3d0

(электронный документ)
Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	Основы токсикологии и экологического нормирования
Содержание	Схема постановки токсикологического эксперимента; пути поступления и распределения ядов в организме; основные закономерности клинического течения токсического действия, его зависимости от различных факторов; методы компенсации токсического действия химических веществ на организм; основные закономерностями воздействия химических веществ на популяции и экосистему.
Результаты освоения дисциплины (модуля)	Понимает технологический процесс в соответствии с регламентом; осуществлять технологический процесс в соответствии с регламентом; владеет методами осуществления технологического процесса в соответствии с регламентом; понимает: основы использования технических средств для измерения основных параметров технологического процесса, свойств сырья и продукции; использовать технические средства для измерения основных параметров технологического процесса, свойств сырья и продукции овладевает: использованием технических средств для измерения основных параметров технологического процесса, свойств сырья и продукции
Трудоемкость, з.е.	3 з.е.
Форма отчетности	Зачет с оценкой
Перечень основной и дополнительной литературы, необходимой для освоения дисциплины	
Основная литература	Лейкин Ю. А. Основы экологического нормирования [Электронный ресурс] : учебник / Ю. А. Лейкин. - Москва: ФОРУМ, 2014.- 368 с. - ISBN 978-5-91134-863-2. - http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=451509 Кукин П.П. Основы токсикологии: [Электронный ресурс]: учебное пособие / П.П. Кукин, Н.Л. Пономарев, К.Р. Таранцева - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 280 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат) (Переплёт) ISBN 978-5-16-009260-7, 400 экз. - http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=429207
Дополнительная литература	Рябухина Е.В. Токсикологическое нормирование [Электронный ресурс]: методические указания / Е.В. Рябухина; изд-во Ярославский государственный университет. - Ярославль: ЯрГУ, 2008. - 59 с. - http://www.lib.uniyar.ac.ru/ Батян А. Н. Основы общей и экологической токсикологии [Электронный ресурс]: учебное пособие / А. Н. Батян, Г. Т. Фрумин, В. Н. Базылев. ? СПб. : СпецЛит, 2009. ? 352 с. ISBN 978-5-299-00410-6

