

Министерство культуры Российской Федерации

Санкт-Петербургский государственный институт культуры

План одобрен Ученым советом СПбГИК

Протокол № 7 от 30.04.2019

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе специалитета

УТВЕРЖДАЮ

Ректор

Тургаев А.С.

30.04 2019 г.

52.05.02

Специальность 52.05.02 Режиссура театра специализация: Режиссер эстрады

Специализация: специализация N 4 "Режиссер эстрады"

Кафедра: Режиссуры и актерского искусства эстрады

Факультет: Музыкального искусства эстрады

Квалификация: Режиссер эстрады

Форма обучения: Очная

Срок получения образования: 5л

+	Виды профессиональной деятельности
+	художественно-творческая

Год начала подготовки (по учебному плану) 2018

Учебный год 2018-2019

Образовательный стандарт (ФГОС) № 1145 от 07.09.2016

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе

/ Смирнова А.А./

Начальник ООП

/ Максимова А.А./

И.О. декана

/ Молзинский В.В./

Зав. кафедрой

/ Конович А.А./

Table with columns for pollutant type (e.g., PM10, PM2.5, SO2, NO2, CO, O3, H2S, NH3, CH4, HCN, HCL, HF, HBr, HI, HNO2, HNO3, H2SO4, H2O, H2O2, H2O3, H2O4, H2O5, H2O6, H2O7, H2O8, H2O9, H2O10, H2O11, H2O12, H2O13, H2O14, H2O15, H2O16, H2O17, H2O18, H2O19, H2O20, H2O21, H2O22, H2O23, H2O24, H2O25, H2O26, H2O27, H2O28, H2O29, H2O30, H2O31, H2O32, H2O33, H2O34, H2O35, H2O36, H2O37, H2O38, H2O39, H2O40, H2O41, H2O42, H2O43, H2O44, H2O45, H2O46, H2O47, H2O48, H2O49, H2O50, H2O51, H2O52, H2O53, H2O54, H2O55, H2O56, H2O57, H2O58, H2O59, H2O60, H2O61, H2O62, H2O63, H2O64, H2O65, H2O66, H2O67, H2O68, H2O69, H2O70, H2O71, H2O72, H2O73, H2O74, H2O75, H2O76, H2O77, H2O78, H2O79, H2O80, H2O81, H2O82, H2O83, H2O84, H2O85, H2O86, H2O87, H2O88, H2O89, H2O90, H2O91, H2O92, H2O93, H2O94, H2O95, H2O96, H2O97, H2O98, H2O99, H2O100), measurement method, and location. Includes sections for 'Воздух в помещениях (интерьер)', 'Воздух в помещениях (экстерьер)', 'Воздух в помещениях (улицы)', 'Воздух в помещениях (подземные сооружения)', 'Воздух в помещениях (транспорт)', 'Воздух в помещениях (водоемы)', 'Воздух в помещениях (зеленые насаждения)', 'Воздух в помещениях (зоны отдыха)', 'Воздух в помещениях (спортивные сооружения)', 'Воздух в помещениях (культурно-досуговые учреждения)', 'Воздух в помещениях (образовательные учреждения)', 'Воздух в помещениях (медицинские учреждения)', 'Воздух в помещениях (государственные органы)', 'Воздух в помещениях (общественные здания)', 'Воздух в помещениях (жилые здания)', 'Воздух в помещениях (офисные здания)', 'Воздух в помещениях (торговые здания)', 'Воздух в помещениях (промышленные здания)', 'Воздух в помещениях (складские здания)', 'Воздух в помещениях (транспортные здания)', 'Воздух в помещениях (энергетические здания)', 'Воздух в помещениях (коммунальные здания)', 'Воздух в помещениях (сельскохозяйственные здания)', 'Воздух в помещениях (промышленные объекты)', 'Воздух в помещениях (сельскохозяйственные объекты)', 'Воздух в помещениях (транспортные объекты)', 'Воздух в помещениях (энергетические объекты)', 'Воздух в помещениях (коммунальные объекты)', 'Воздух в помещениях (сельскохозяйственные объекты)', 'Воздух в помещениях (промышленные объекты)', 'Воздух в помещениях (сельскохозяйственные объекты)', 'Воздух в помещениях (транспортные объекты)', 'Воздух в помещениях (энергетические объекты)', 'Воздух в помещениях (коммунальные объекты)', 'Воздух в помещениях (сельскохозяйственные объекты)'. Includes summary rows for 'Итого' and 'Среднее арифметическое'.