



**Расписание программы дополнительного профессионального образования
«Проектирование и разработка цифровых двойников химических производств»**

Форма обучения: очная с применением дистанционных образовательных технологий.

Срок обучения: с 9 октября по 8 декабря 2023 г.

Компьютерное моделирование объектов ХТС (22 ч)

Дата	Время	Вебинар Курс Moodle	Преподаватель
10.10	18:00–19:30 19:40–21:10		Филиппова Е.Б.
13.10	18:00–19:30 19:40–21:10		Филиппова Е.Б.
17.10	18:00–19:30 19:40–21:10		Филиппова Е.Б.
20.10	18:00–19:30 19:40–21:10		Филиппова Е.Б.
24.10	18:00–19:30 19:40–21:10		Филиппова Е.Б.
27.10	18:00–19:30		Филиппова Е.Б.

Основы и инструменты трёхмерного моделирования (22 ч)

Дата	Время	Вебинар Курс Moodle	Преподаватель
01.11	18:30–20:00 20:10–21:40		Лобанов А.В.
03.11	18:30–20:00 20:10–21:40		Лобанов А.В.
08.11	18:30–20:00 20:10–21:40		Лобанов А.В.
10.11	18:30–20:00 20:10–21:40		Лобанов А.В.
15.11	18:30–20:00 20:10–21:40		Лобанов А.В.
17.11	18:30–20:00		Лобанов А.В.

Разработка приложения виртуальной реальности с использованием Unity (22 ч)

Дата	Время	Вебинар Курс Moodle	Преподаватель
22.11	18:30–20:00 20:10–21:40		Лобанов А.В.
24.11	18:30–20:00 20:10–21:40		Лобанов А.В.
29.11	18:30–20:00 20:10–21:40		Лобанов А.В.
01.12	18:30–20:00 20:10–21:40		Лобанов А.В.
06.12	18:30–20:00 20:10–21:40		Лобанов А.В.
08.12	18:30–20:00		Лобанов А.В.