

ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России
Учебно-методический центр по развитию бережливых технологий и
здравоохранения («Фабрика процессов»)

**Расписание занятий «Бережливые технологии в здравоохранении»
для студентов 6 курса специальности 31.05.02 Педиатрия
на 2019-2020 учебный год (12 семестр)**

Место проведения: 2 учебный корпус, Пролетарская, 38.

УМЦ «Фабрика процессов».

Аудитория: 5 (центральный вход, налево).

**Одно занятие (по расписанию) по работе с КМИС на базе МИАЦ, Герцена, 49,
4 этаж. Исакова Людмила Васильевна, Чарушина Марина Ивановна.**

Дата занятия	Время	Место проведения, № кабинета	Тема, преподаватель
13.03.2020 (пт.)	15.00-18.15	УМЦ Фабрика процессов (налево), кабинет №5	Кейс «Парето» Петров Сергей Борисович
14.03.2020 (сб.)	14.00-17.15	УМЦ Фабрика процессов (налево), кабинет №5	Межличностные и групповые конфликты. Управление конфликтами. Татаренко Сергей Александрович
17.03.2020 (вт.)	14.00-17.15	МИАЦ, ул. Герцена, 49, 4 этаж	КМИС Чарушина Марина Ивановна Исакова Людмила Васильевна
18.03.2020 (ср.)	14.00-15.30	УМЦ Фабрика процессов (налево), кабинет №5	Кейс «Парето» Петров Сергей Борисович
	15.45-17.15	УМЦ Фабрика процессов (налево), кабинет №5	Межличностные и групповые конфликты. Управление конфликтами. Татаренко Сергей Александрович
19.03.2020 (чт.)	14.00-17.15	УМЦ Фабрика процессов (налево), кабинет № 5	Тренинг по методу «5С» Петров Сергей Борисович
20.03.2020 (пт.)	15.00-18.15	УМЦ Фабрика процессов (налево), кабинет № 5	Тренинг по методу «5С» Петров Сергей Борисович
21.03.2020 (сб.)	14.00-17.15	УМЦ Фабрика процессов (налево), кабинет № 5	Тренинг по методу «5С» Петров Сергей Борисович
23.03.2020 (пн.)	14.00-17.15	УМЦ Фабрика процессов (налево), кабинет №5	Визуализация пространства. Вычугжанина Ксения Николаевна
24.03.2020 (вт.)	14.00-17.15	УМЦ Фабрика процессов (налево), кабинет №5	Визуализация пространства. Вычугжанина Ксения Николаевна

Примечание для студентов:

Обучающийся должен иметь: сменную обувь, медицинский халат, медицинскую шапочку.

Для преподавателей: на последнем занятии в цикле проводится зачет (тестирование итоговое).

Ведущий специалист УМЦ «Фабрика процессов»,
к.м.н., доцент



С.Б. Петров

Специалист по УМР Ксения Николаевна Вычугжанина, тел. (8332) 67-57-86
21.02.2020 г.