

Бронирование аудиторий. Добавление возможности создания бронирований для подгрупп

На данный момент в бронировании аудитории в качестве контингента возможно указать только группу. Есть необходимость создавать бронирование на подгруппу, так как существуют мероприятия проводимые не для всех студентов группы, а только для одной или нескольких подгрупп.

Добавить возможность создавать как одиночные бронирования с контингентом подгруппа, так и бронирования по времени и по парам.

Создание бронирования

Необходимо реализовать возможность создания бронирований на подгруппу как одиночных – на одну дату, так и серий бронирований – то есть единовременное создание нескольких бронирований аудиторий для одного мероприятия.

В карточке создания бронирования добавить возможность в качестве контингента указывать любое количество подгрупп, внесенных в систему. При создании бронирования для подгрупп отслеживать занятость в указанное время, контролируя появление накладок в расписании подгруппы.

Остальные параметры бронирования остаются без изменений.

- Одиночного

Вид: Создан: Автор: Согласовать до:
Заявка на дату: по: Пар:
Задача: Аудитория: Статус:
Примечание: Консультация студентов ☐ Приоритет:
Мероприятие: Сессия:
Ответственный:
Тип аудитории: Количество, чел.: Доп. оборудование:
Вид работы: Контингент: ☐ Конт. обучение
Тип столов: ПО: ☐ Медиаоборудование
☐ Выпущено
Причина отклонения:
Тип ограничения: ☒ Обязательно ☐ Тип источника:
Адрес ссылки 1:
Текст ссылки 1:
Адрес ссылки 2:
Текст ссылки 2:
Группы ☒ Подгруппы ☐ Преподаватели ☐ Индивидуальное представление ☐ Используется в расписании
Подгруппы

- По парам

Набор запретов аудиторий

Аудитория: Статус: Черновой

Тип источника: УМП Мероприятие:

Тип ограничения: ☒ Обязательно ☐ Консультация студентов

Даты: с: по:

Параметры цикличности: Каждые N недель: 1

Диагностика Инвертировать

Номер пары	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Выбрать все
1-я	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2-я	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3-я	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Примечание:

Адрес ссылки 1:

Текст ссылки 1:

Адрес ссылки 2:

Текст ссылки 2:

☒ Группы ☒ Подгруппы ☒ Преподаватели

Диагностика

Подгруппа

Диагностика (Дочернее окно) Конфликты ОК Отмена

- По времени

Набор запретов аудиторий

Аудитория: Статус: Черновой

Тип источника: УМП Мероприятие:

Тип ограничения: ☒ Обязательно ☐ Консультация студентов

Даты: с: по:

Время: с: по:

Параметры цикличности: Каждые N недель: 1

Дни недели: ☒ Пн ☒ Вт ☒ Ср ☒ Чт ☒ Пт ☒ Сб ☒ Вс

Примечание:

Адрес ссылки 1:

Текст ссылки 1:

Адрес ссылки 2:

Текст ссылки 2:

☒ Группы ☒ Подгруппы ☒ Преподаватели

Диагностика

Подгруппа

Диагностика (Дочернее окно) Конфликты ОК Отмена

Доработка метода personlessons

Бронирования с контингентом подгруппа должны отдаваться методом personlessons при следующих запросах:

- receiverType=9 (подгруппа) и идентификатор той подгруппы, для которой создано бронирование
- receiverType=3 (группа) и идентификатор той группы, в которую входит подгруппа, для которой создано бронирование
- receiverType=0 (студент) и идентификатор студента, который входит в подгруппу, для которой создано бронирование
- при запросах с другими параметрами аналогично той схеме, как сейчас отдаются бронирования