

Комментарий и ссылка преподавателя на занятия в расписании студента УрФУ

Оглавление

Преподавателям	1
Путь	1
Добавление комментария и ссылки.....	2
Сотрудникам деканатов.....	6
Студентам.....	8

В связи со смешанной формой обучения, включающей дистанционное онлайн обучение, реализована возможность добавления комментария преподавателя и прикрепления ссылки на ресурс к занятию.

Инструкция предназначена для преподавателей, сотрудников деканата, студентов.

Преподавателям

Путь

1. Перейдите на сайт <https://my.urfu.ru/>.
2. Введите свои учетные данные.
3. В меню слева: «Учебные сервисы» → «Расписание занятий» (Рисунок 1).

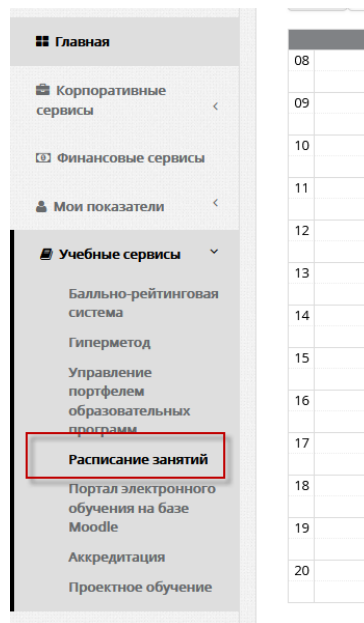


Рисунок 1. Меню

Добавление комментария и ссылки

1. Выберите занятие, к которому хотите добавить комментарий или ссылку (Рисунок 2).

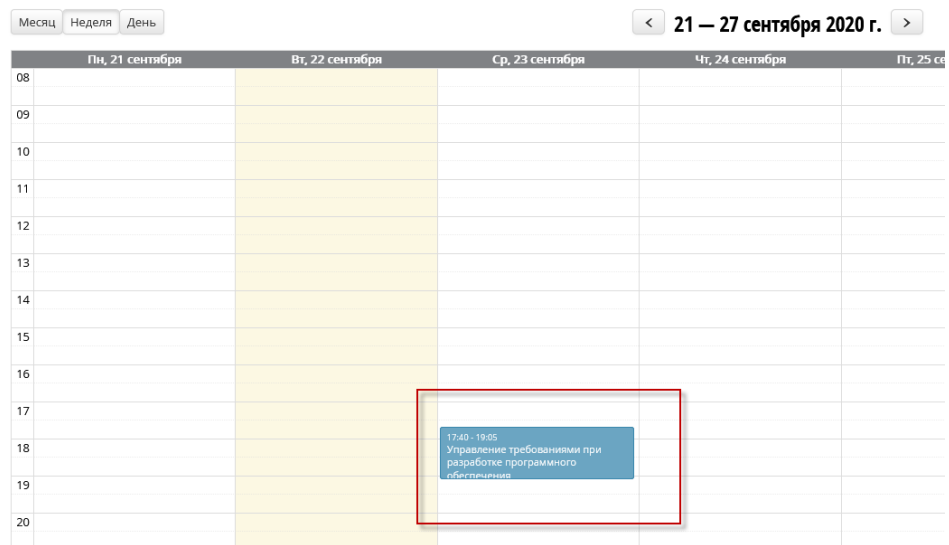


Рисунок 2. Занятие

2. Откроется окно занятия (Рисунок 3).

Дисциплина: Управление требованиями при разработке программного обеспечения

Тип занятия: практические занятия

Группа: **ФОМ-291001**

Аудитория: **T514**

Примечания: нет

Комментарий преподавателя

Ссылка преподавателя

Закреть

Сохранить

Рисунок 3. Окно занятия

3. Заполните одно или оба поля соответствующими данными, которые будут отображены в Личном кабинете студента (длина сообщения в одном поле не должна превышать 255 символов):

- В поле «Комментарий преподавателя» введите ваш комментарий (Рисунок 4);
- В поле «Ссылка преподавателя» введите ссылку на ресурс.

Например: презентация или другой электронный ресурс, команда в Microsoft Teams, ссылка на конференцию в ZOOM, другая онлайн-платформа и т.д. (Рисунок 4).

#16933639: 23-го сентября, 17:40 - 19:05

Дисциплина: Управление требованиями при разработке программного обеспечения

Тип занятия: практические занятия

Группа: **ФОМ-291001**

Аудитория: **T514**

Примечания: нет

Комментарий преподавателя

Занятие в Microsoft Teams Meeting

Ссылка преподавателя

<https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3a99908cbb09b04865t>

Закреть Сохранить

Рисунок 4. Добавление комментария

4. Для сохранения введенных данных, нажмите «Сохранить». Для отмены нажмите «Закреть» (Рисунок 5).

#16933639: 23-го сентября, 17:40 - 19:05

Дисциплина: Управление требованиями при разработке программного обеспечения

Тип занятия: практические занятия

Группа: **ФОМ-291001**

Аудитория: **T514**

Примечания: нет

Комментарий преподавателя

Занятие в Microsoft Teams Meeting

Ссылка преподавателя

<https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3a99908cbb09b04865t>

Закреть Сохранить

Рисунок 5. Сохранение комментария

5. При успешном сохранении должно появиться зеленое всплывающее сообщение с надписью «Сохранение выполнено» (Рисунок 6).

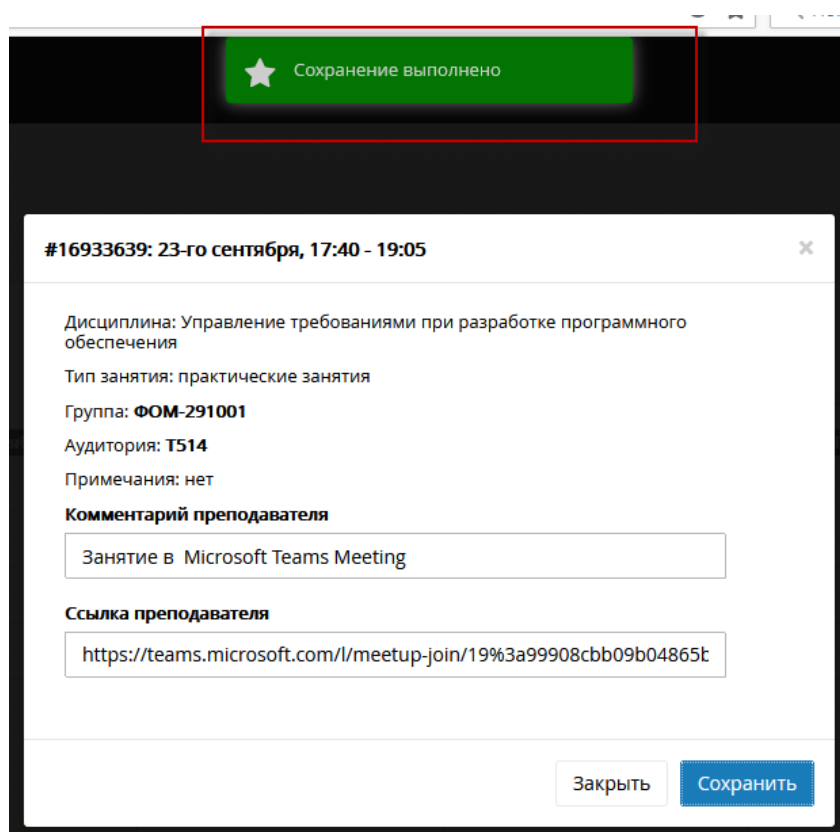


Рисунок 6. Успешное сохранение

6. Если длина комментария превышает 255 символов, появится всплывающее сообщение об ошибке (Рисунок 7).

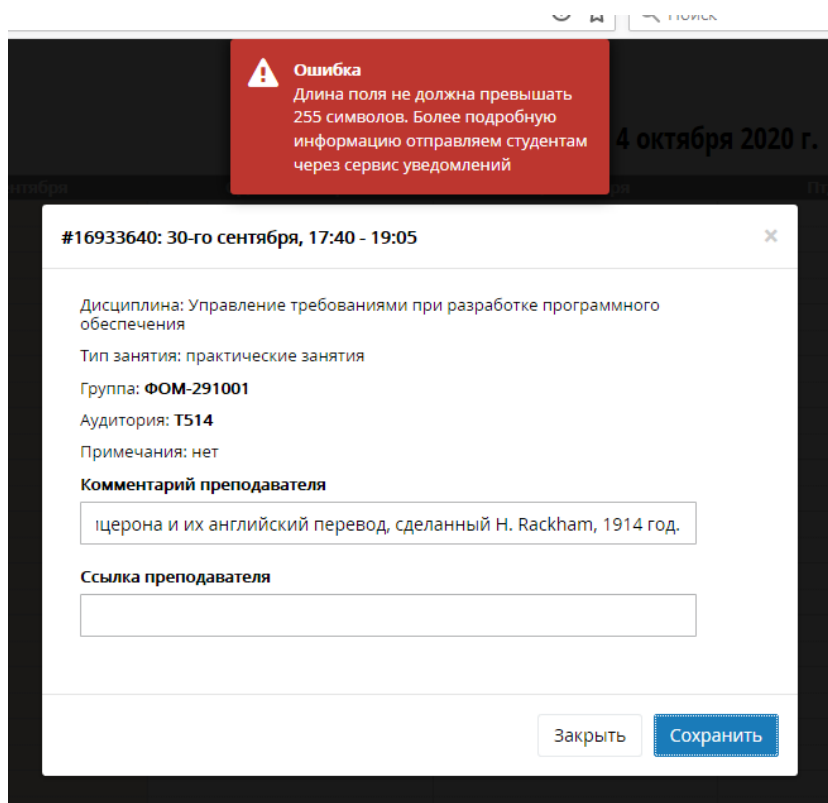


Рисунок 7. Максимальная длина - 255

Сотрудникам деканатов

Редактировать комментарий и ссылку нельзя. Диспетчеру доступен только просмотр (Рисунок 8). Изменения может внести только преподаватель из Личного кабинета сотрудника.

1. Комментарий и ссылка отражаются в модуле «Расписание»:
 - На форме редактирования занятия;

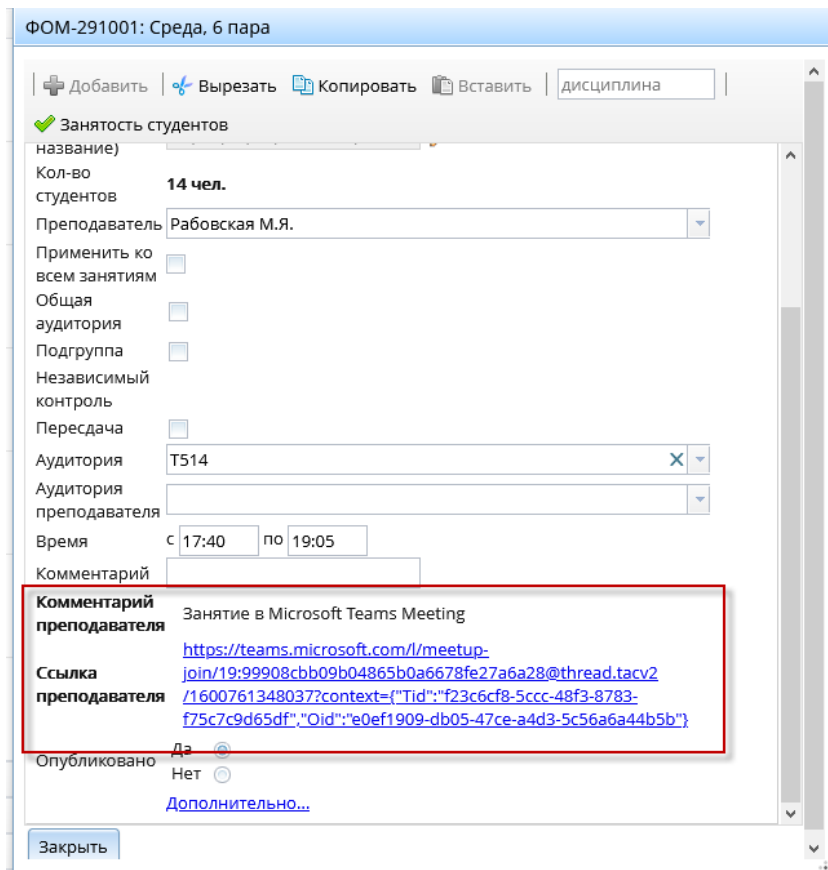


Рисунок 8. Комментарий преподавателя в модуле «Расписание»

- Во всплывающей подсказке на занятии отражается только комментарий (Рисунок 9).

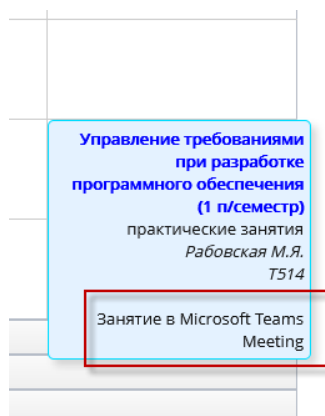


Рисунок 9. Всплывающая подсказка на занятии

Студентам

1. Комментарий и ссылка также отображаются в Личном кабинете студента в контроллере расписания («Учеба» → «Расписание занятий»)
(Рисунок 10, Рисунок 11).

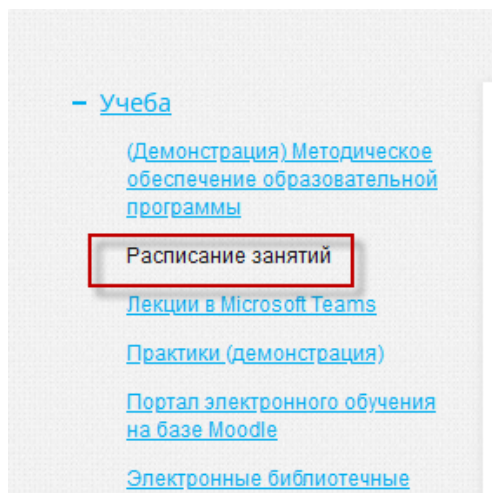


Рисунок 10. Меню ЛК студента

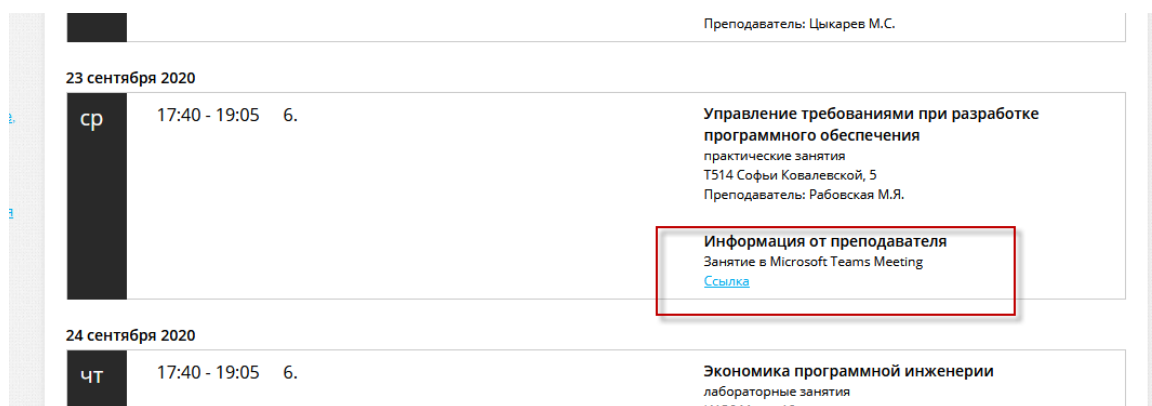


Рисунок 11. Информация от преподавателя

2. При наведении курсора на поле «Ссылка» отобразится ее содержание
(Рисунок 12).

		Преподаватель: Цыкарев И.С.
23 сентября 2020		
ср	17:40 - 19:05 6.	<p>Управление требованиями при разработке программного обеспечения практические занятия Т514 Софии Ковалевской, 5 Преподаватель: Рабовская М.Я.</p>
		<p>Информация от преподавателя Занятие в Microsoft Teams Meeting Ссылка</p>
24 сентября 2020		
чт	17:40 - 19:05 6.	<p>Эко лабораторные занятия И156 Мира, 19</p>
	19:15 - 20:40 7.	<p>Экономика программной инженерии лабораторные занятия</p>

Рисунок 12. Ссылка