



ОСНОВЫ РАБОТЫ С СИСТЕМОЙ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ

Степанов А.Б., инженер отдела сопровождения обучения
ЦЦОТ ТПУ

2020 г.

ОСНОВЫ РАБОТЫ С СИСТЕМОЙ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ

Платформа онлайн - обучения студентов очной формы Томского политехнического университета расположена на сайте:
<https://stud.lms.tpu.ru>.

ОСНОВЫ РАБОТЫ С СИСТЕМОЙ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ

В адресной строке введите:
stud.lms.tpu.ru

Томский политехнический университет

**ВХОД В СИСТЕМУ
ДИСТАНЦИОННОГО
ОБУЧЕНИЯ**

Зайти гостем

Войти с использованием учетной записи:

ТПУ

Забыли логин или пароль?



О системе

Среда Moodle 3.7

Быстрый старт

[Подробнее](#)



Разработка

Разработчику
онлайн-курсов

DESIGN LMS.RU

[Подробнее](#)



ЦИФРОВЫЕ
ОБРАЗОВАТЕЛ
ЬНЫЕ
ТЕХНОЛОГИИ

Студенту, Преподавателю

[Подробнее](#)



Сопровождение

Мы всегда на
связи

Пишите, звоните, поможем

[Подробнее](#)

ОСНОВЫ РАБОТЫ С СИСТЕМОЙ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ

Выполните авторизацию на сайте.
Для этого введите корпоративный
логин и пароль.

Затем нажмите на кнопку «Вход».

The screenshot shows the website interface for the Tomsk Polytechnic University (TPU) LMS. The browser address bar shows 'stud.lms.tpu.ru'. The page header includes the logo of the Center for Digital Educational Technologies and the text 'Платформа онлайн-обучения Томский политехнический университет'. A login form is visible on the right side of the page, with fields for 'Логин' (Login) and 'Пароль' (Password), and a 'Вход' (Login) button. Below the login form, there is a navigation menu with four items: 'О системе' (About the system), 'Разработка' (Development), 'ЦИФРОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ' (Digital Educational Technologies), and 'Сопровождение' (Support). Each item has a corresponding icon and a 'Подробнее' (More) button.

ЭИОС ТПУ
stud.lms.tpu.ru
Центр цифровых образовательных технологий
ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Платформа онлайн-обучения
Томский политехнический университет

Логин
Логин

Пароль
Пароль

Вход

Вы не вошли в систему (Вход)

О системе
Среда Moodle 3.7
Быстрый старт
Подробнее

Разработка
Разработчику онлайн-курсов
DESIGN LMS.RU
Подробнее

ЦИФРОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
Студенту, Преподавателю
Подробнее

Сопровождение
Мы всегда на связи
Пишите, звоните, поможем
Подробнее

ОСНОВЫ РАБОТЫ С СИСТЕМОЙ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ

Вы окажетесь в Личном кабинете.
Личный кабинет состоит из блоков размещенных слева и справа, и основного содержания, находящегося в центре страницы.

The screenshot shows a web interface for a personal cabinet. A blue callout box is overlaid on the top half of the page, containing text. The interface is divided into three main sections: a left sidebar, a central main content area, and a right sidebar.

Left Sidebar: Contains navigation links: Личный кабинет, Домашняя страница, Календарь, Личные файлы, Мои курсы, Цифровая обработка сигналов (СО), Основы светотехники, Информатика 1.1_ИСТ Рожкова О.В., Электронный курс: разработка мультимедиа учебных материалов, Электронный курс: от разработки к реализации учебного процесса (на основе LMS Moodle) (СО).

Central Main Content Area:

- В помощь студенту:** Includes a link to the official group in Contacts.
- Недавно посещенные курсы:** Displays two course cards: "ФИЗИКА ФИЗИКА 1.1 Лисичко ЕВ" and "ЭФ Физика 1.1".
- Сводка по курсам:** Includes a filter dropdown set to "Все (кроме скрытых)", a sorting dropdown set to "Название курса", and a view dropdown set to "Карточка". It displays three course cards: "ИС Дискретная математика", "ОМИ Информатика 1.1_ИСТ Рожкова О.В.", and "ОГ Механика грунтов".

Right Sidebar:

- Предстоящие события:** Shows "Нет предстоящих событий" and a link to the calendar.
- Календарь:** Displays a calendar for August 2020.
- Последние значки:** Shows "У Вас нет значков для отображения".
- Личные файлы:** Shows "Нет ни одного файла" and a link to manage files.

ОСНОВЫ РАБОТЫ С СИСТЕМОЙ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ

Щелкните левой кнопкой мыши, если необходимо скрыть блок слева.

Щелкните левой кнопкой мыши, если необходимо скрыть блок справа.

The screenshot shows a web portal interface. On the left, a dark sidebar contains a menu with a hamburger icon circled in red. The main content area includes sections for 'В помощь студенту', 'Недавно посещенные курсы' (with two course cards: 'ФИЗИКА 1.1 Лисичко ЕВ' and 'ЭФ Физика 1.1'), and 'Сводка по курсам' (with three course cards: 'ИС Дискретная математика', 'ОМИ Информатика 1.1_ИСТ Рожкова О.В.', and 'ОГ Механика грунтов'). On the right, there are sections for 'Предстоящие события', 'Календарь' (for August 2020), 'Последние значки', and 'Личные файлы'. A blue callout bubble points to a right-pointing arrow icon in the 'Недавно посещенные курсы' section, which is also circled in red. The browser address bar shows 'stud.lms.tpu.ru/my/'.

ОСНОВЫ РАБОТЫ С СИСТЕМОЙ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ

В центре страницы в области «Недавно посещенные курсы» отображаются названия электронных курсов, которые Вы недавно посещали в электронной информационно-образовательной среде.

Щелкните левой кнопкой мыши для перехода к следующим электронным курсам.

Чтобы войти в электронный курс, щелкните левой кнопкой мыши по его названию.

The screenshot shows a web interface for a learning management system. On the left is a dark sidebar with navigation options like 'Личные файлы', 'Мои курсы', and 'Электронный курс'. The main content area is titled 'Недавно посещенные курсы' and displays a grid of course cards. Each card has a title and a brief description. A red circle highlights a set of navigation arrows (left and right) located in the top right corner of the course list area. Below the course cards, there is a calendar for the month of October 2020 and a section for 'Последние значки' (Last badges) which is currently empty. At the bottom, there is a section for 'Личные файлы' (Personal files) which also shows no files.

Чт	Пт	Сб	Вс
6	7	8	9
13	14	15	16
19	20	21	22
23	24	25	26
27	28	29	30
31			

ОСНОВЫ РАБОТЫ С СИСТЕМОЙ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ

Также в нижней части страницы отображается сводка по всем курсам, которые подключены к Вашей учетной записи.

Сводка по курсам

У Все (кроме скрытых)

Название курса

Карточка

ИС
Дискретная математика

ОМИ
Информатика 1.1_ИСТ Рожкова О.В.

ОГ
Механика грунтов

0% complete

1% complete

15% complete

Далее выберите интересующий Вас курс.
Чтобы войти в электронный курс, щелкните левой кнопкой мыши по его названию.

Шкала времени

Нет элементов курса с приближающимся сроком сдачи

Предстоящие события

Нет предстоящих событий
Перейти к календарю...

Календарь

Август 2020

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

Последние значки

У Вас нет значков для отображения

Личные файлы

Нет ни одного файла

Управление личными файлами...

ОСНОВЫ РАБОТЫ С СИСТЕМОЙ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ

Раскройте список, чтобы увидеть, например прошедшие электронные курсы.

Далее выберите интересующий вас курс. Чтобы войти в электронный курс, щелкните левой кнопкой мыши по его названию.

The screenshot shows a web browser window with the URL `stud.lms.tpu.ru/my/`. The page header identifies the user as being in the 'Личный кабинет' (Personal Cabinet) of the 'Центр цифровых образовательных технологий' (Center for Digital Educational Technologies) at 'ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ' (Tomsk Polytechnic University). The main content area is titled 'Сводка по курсам' (Course Summary) and features a dropdown menu currently set to 'Все (кроме скрытых)' (All (except hidden)). The menu options include 'Текущие' (Current), 'Предстоящие' (Upcoming), 'Прошедшие' (Completed), 'Избранное' (Favorites), and 'Скрытые' (Hidden). Below the menu, a list of courses is displayed in a card view. The first card shows a course titled 'ОМ Информатика 1.1_ИСТ Рожкова О.В.' with a progress bar at '1% complete'. The second card shows 'ОГ Механика грунтов' with a progress bar at '15% complete'. The third card shows 'ОМ Основы светотехники' with a progress bar at '0% complete'. On the right side of the interface, there are several widgets: 'Шкала времени' (Time Scale) showing no upcoming course elements, 'Предстоящие события' (Upcoming Events) showing no events, and a 'Календарь' (Calendar) for August 2020. A bottom navigation bar contains the text 'Настройте специальные возможности' (Customize appearance and accessibility).

ОСНОВЫ РАБОТЫ С СИСТЕМОЙ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ

Личный кабинет

stud.lms.tpu.ru/my/

Центр цифровых образовательных технологий
ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Недавно посещенные курсы

ИГГД
Начертательная геометрия

Сводка по курсам

У Все (кроме скрытых)

1 Название курса Картонка

Картонка
Список
Описание

Предстоящие события

Нет предстоящих событий
Перейти к календарю...

Календарь

Август 2020

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
						31

Последние значки

У Вас нет значков для отображения

Личные файлы

Нет ни одного файла

Управление личными файлами...

Настройка специальных возможностей

Раскройте список, если в общей сводке необходимо изменить вариант размещения доступных Вам электронных курсов.

ИС	ОМИ	ОГ
Дискретная математика	Информатика 1.1_ИСТ Рожкова О.В.	Механика грунтов
0% complete		

ОМ	ОКД	УНЦ ОТВПО
Основы светотехники	Цифровая обработка сигналов (CO)	Электронный курс: от разработки к реализации ...
0% complete	1% complete	15% complete

ОСНОВЫ РАБОТЫ С СИСТЕМОЙ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ

Раскройте список, если необходимо увидеть наименование электронных курсов для соответствующей инженерной школы.

The screenshot displays a web interface for a distance learning system. On the left, a dark sidebar contains navigation items such as 'Мои курсы' (My courses) and various engineering school programs. The main area features a 'Сводка по курсам' (Course summary) section with a grid of course cards. Each card includes the course name, a progress bar, and a completion percentage. The right sidebar contains several widgets: 'Шкала времени' (Time scale), 'Предстоящие события' (Upcoming events), 'Календарь' (Calendar) for August 2020, 'Последние значки' (Recent icons), and 'Личные файлы' (Personal files).

Курс	Процент завершения
ИС: Дискретная математика	0% complete
ОМИ: Информатика 1.1_ИСТ Рожкова О.В.	0% complete
ОГ: Механика грунтов	0% complete
ОМ: Основы светотехники	0% complete
ОКД: Цифровая обработка сигналов (СО)	1% complete
УНЦ ОТВПО: Электронный курс: от разработки к реализации ...	15% complete

ОСНОВЫ РАБОТЫ С СИСТЕМОЙ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ

Общение преподавателя со студентами может быть организовано посредством инструментов: «форум» и «вебинар».

ФОРУМЫ:

- Новости и объявления.
- Общий форум по курсу.

Объявления преподавателя
Форум "вопрос-ответ"

СПРАВОЧНЫЙ РАЗДЕЛ

Инструкции по размещению учебных материалов можно посмотреть в этом разделе.

Скрыто от студентов

РЕКОМЕНДАЦИИ и ИНФОГРАФИКА для РАЗРАБОТЧИКА

Скрыто от студентов

Использование медиа сервера ТПУ для демонстрации видео в курсе

Инструкция по работе в системе LMS

Служба поддержки пользователей

Успеваемость. Учебный план. Зачетная книжка.

ПОЧТА ТПУ на Вашем мобильном телефоне

Тестирование

Никакие активные элементы или ресурсы не отслеживаются. Используйте конфигурацию для настройки отслеживания.

Последние объявления

Добавить новую тему...
(Пока объявлений нет)

Предстоящие события

Нет предстоящих событий
Перейти к календарю...

ОСНОВЫ РАБОТЫ С СИСТЕМОЙ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ

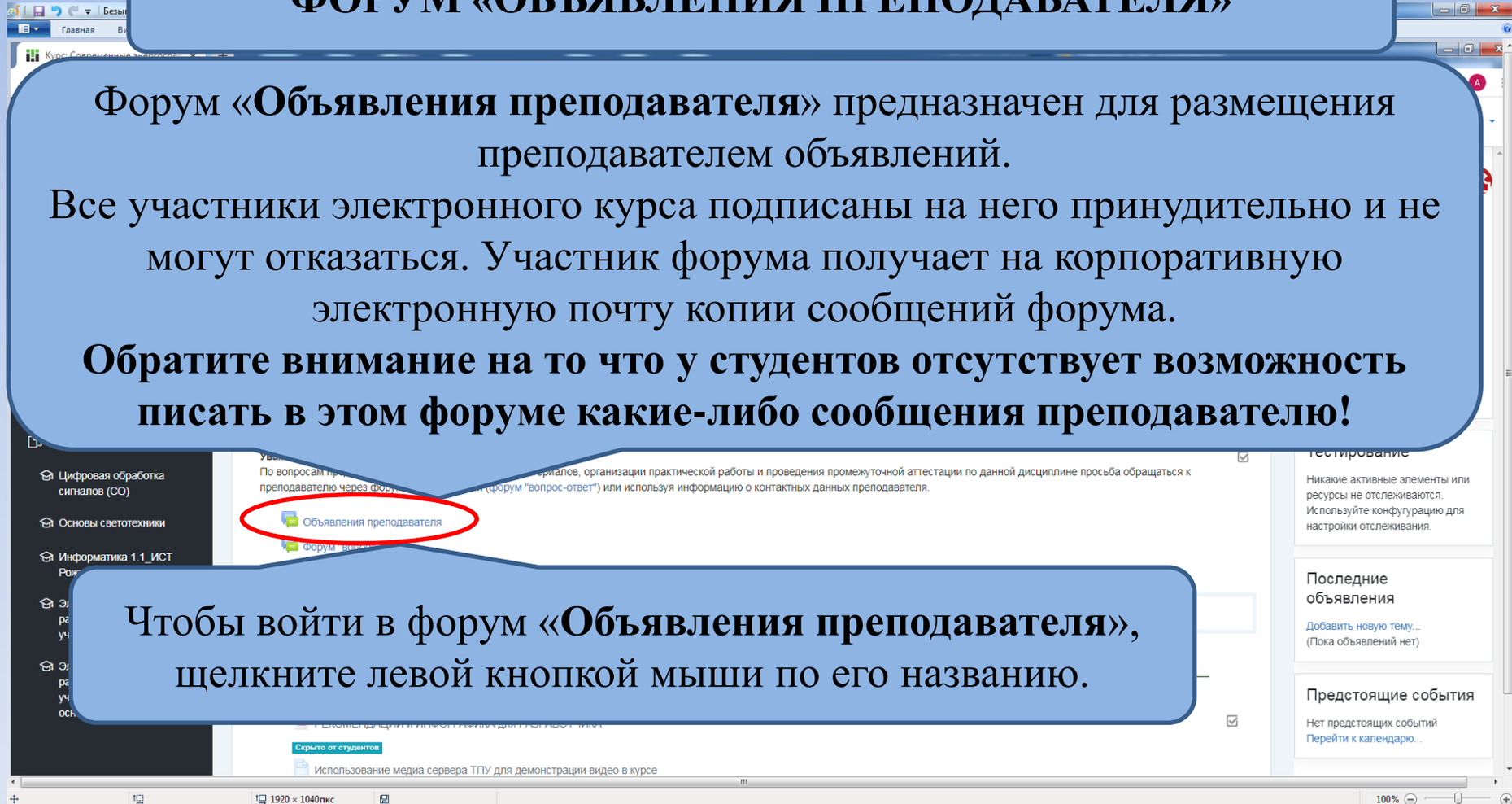
ФОРУМ «ОБЪЯВЛЕНИЯ ПРЕПОДАВАТЕЛЯ»

Форум «Объявления преподавателя» предназначен для размещения преподавателем объявлений.

Все участники электронного курса подписаны на него принудительно и не могут отказаться. Участник форума получает на корпоративную электронную почту копии сообщений форума.

Обратите внимание на то что у студентов отсутствует возможность писать в этом форуме какие-либо сообщения преподавателю!

Чтобы войти в форум «Объявления преподавателя», щелкните левой кнопкой мыши по его названию.



ОСНОВЫ РАБОТЫ С СИСТЕМОЙ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ

Чтобы опубликовать новость в форуме «**Объявления преподавателя**» выполните следующие действия.

Щелкните левой кнопкой мыши по кнопке «**Добавить новую тему**».

The screenshot displays the Moodle LMS interface for the 'Объявления преподавателя' forum. A blue callout box highlights the 'Добавить новую тему' button. The interface includes a left sidebar with navigation options, a main content area with a search bar and a 'СЛЕДУЮЩИЙ ЭЛЕМЕНТ КУРСА' section, and a footer with contact information and social media links.

Оставайтесь на связи
Техническая поддержка ТПУ

- Техническая поддержка
- <https://tpu.ru>
- Тел.: +7 (3822) 606-465
- lms-admin@tpu.ru

Сводка хранения данных

Скачать мобильное приложение

Документация Moodle для этой страницы

Вы зашли под именем Степанов Александр Борисович (Выход)

© 2017-2020 Национальный исследовательский Томский политехнический университет

ОСНОВЫ РАБОТЫ С СИСТЕМОЙ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ

The screenshot shows a Moodle forum page titled "Современные энергосберегающие технологии". The page is in Russian and includes a sidebar with navigation options like "Разделы курса", "Участники", and "Оценки". The main content area shows the "Объявления преподавателя" section with a "Добавить новую тему" button. A text editor is visible with a toolbar containing options like "Абзац", "B", "I", and "Ссылка". A "Путь" field is also present. Three blue callout boxes provide instructions: "Введите тему сообщения.", "Наберите текст сообщения.", and "Затем нажмите кнопку «Отправить в форум».". The bottom of the page features social media icons and contact information for technical support.

Объявления преподавателя

stud.lms.tpu.ru/mod/forum/view.php?id=368972

Центр цифровых образовательных технологий
ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Современные энергосберегающие технологии

Личный кабинет > Курсы > ДО-20/21 > Современные энергосберегающие технологии > Объявления преподавателя

Искать

Объявления преподавателя

Главные новости и объявления

Добавить новую тему

Тема

Сообщение

Введите тему сообщения.

Наберите текст сообщения.

Затем нажмите кнопку «Отправить в форум».

Отправить в форум Отмена Расширенная форма ответа

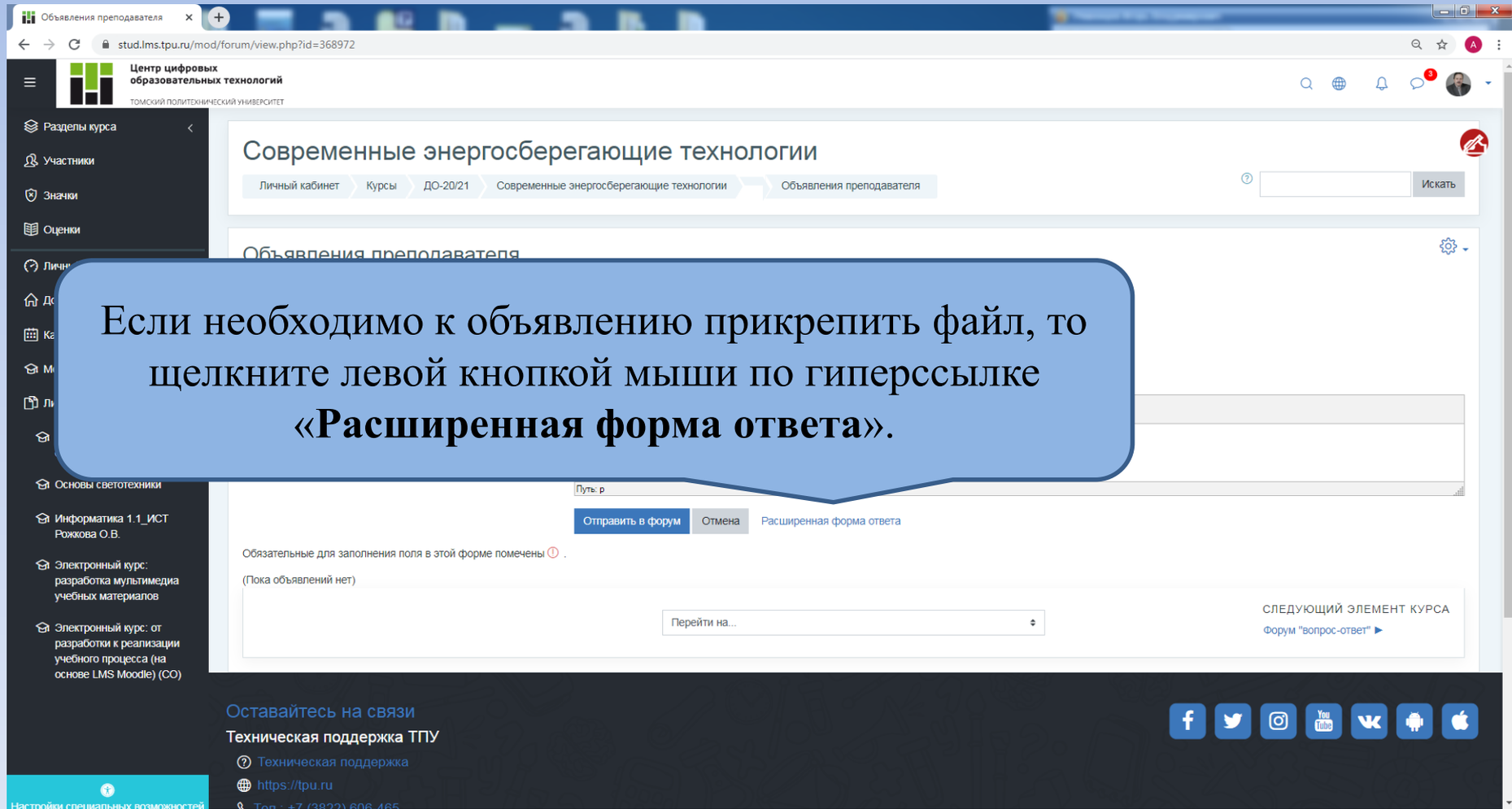
Путь

СЛЕДУЮЩИЙ ЭЛЕМЕНТ КУРСА
Форум "вопрос-ответ" ▶

Оставайтесь на связи
Техническая поддержка ТПУ
Техническая поддержка
https://tpu.ru
Тел: +7 (3822) 606-465

Facebook Twitter Instagram YouTube VK YouTube Android Apple

ОСНОВЫ РАБОТЫ С СИСТЕМОЙ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ



The screenshot shows a web browser window displaying a Moodle forum page. The browser's address bar shows the URL `stud.lms.tpu.ru/mod/forum/view.php?id=368972`. The page header includes the logo of the Center for Digital Educational Technologies at Tomsk State University of Technology. The forum title is "Современные энергосберегающие технологии". The breadcrumb trail is: "Личный кабинет > Курсы > ДО-20/21 > Современные энергосберегающие технологии > Объявления преподавателя". A blue callout box is overlaid on the page, containing the text: "Если необходимо к объявлению прикрепить файл, то щелкните левой кнопкой мыши по гиперссылке «Расширенная форма ответа»." Below the callout, the forum post form is visible, featuring a "Путь р" field, buttons for "Отправить в форум", "Отмена", and "Расширенная форма ответа", and a "Перейти на..." dropdown menu. The footer contains contact information for technical support and social media icons for Facebook, Twitter, Instagram, YouTube, VK, and Apple.

Объявления преподавателя

stud.lms.tpu.ru/mod/forum/view.php?id=368972

Центр цифровых образовательных технологий
ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Современные энергосберегающие технологии

Личный кабинет > Курсы > ДО-20/21 > Современные энергосберегающие технологии > Объявления преподавателя

Искать

Объявления преподавателя

Если необходимо к объявлению прикрепить файл, то щелкните левой кнопкой мыши по гиперссылке «Расширенная форма ответа».

Путь р

Отправить в форум Отмена Расширенная форма ответа

Обязательные для заполнения поля в этой форме помечены .

(Пока объявлений нет)

Перейти на...

СЛЕДУЮЩИЙ ЭЛЕМЕНТ КУРСА
Форум "вопрос-ответ" ▶

Оставайтесь на связи
Техническая поддержка ТПУ

Техническая поддержка
<https://tpu.ru>
Тел: +7 (3822) 606-465

Facebook Twitter Instagram YouTube VK Apple

ОСНОВЫ РАБОТЫ С СИСТЕМОЙ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ

The image shows a screenshot of a Moodle forum post creation page. The browser address bar shows the URL `stud.lms.tpu.ru/mod/forum/post.php`. The page header includes the logo and name of the "Центр цифровых образовательных технологий" (Center for Digital Educational Technologies) at Tomsk State University of Technology. A left sidebar contains navigation links such as "Разделы курса", "Участники", "Значки", "Оценки", "Личный кабинет", "Домашняя страница", "Календарь", "Мои курсы", "Личные файлы", and several course listings. The main content area is for creating a forum post, with fields for "Тема" (Topic) and "Сообщение" (Message). The "Сообщение" field has a rich text editor toolbar. Below the message field, there is a section for "Вложение" (Attachment) with a dashed box and a blue arrow pointing to it, and a note: "Для загрузки файлов перетащите их сюда". At the bottom of the page, there are two buttons: "Отправить в форум" (Post to forum) and "Отмена" (Cancel). Two blue callout boxes with white text are overlaid on the page. The first callout box, positioned over the attachment area, contains the text: "Выполните загрузку одного или нескольких файлов." (Perform the upload of one or more files.). The second callout box, positioned over the "Отправить в форум" button, contains the text: "Щелкните левой кнопкой мыши по кнопке «Отправить в форум»." (Click the left mouse button on the "Post to forum" button.).

Выполните загрузку одного или нескольких файлов.

Щелкните левой кнопкой мыши по кнопке «Отправить в форум».

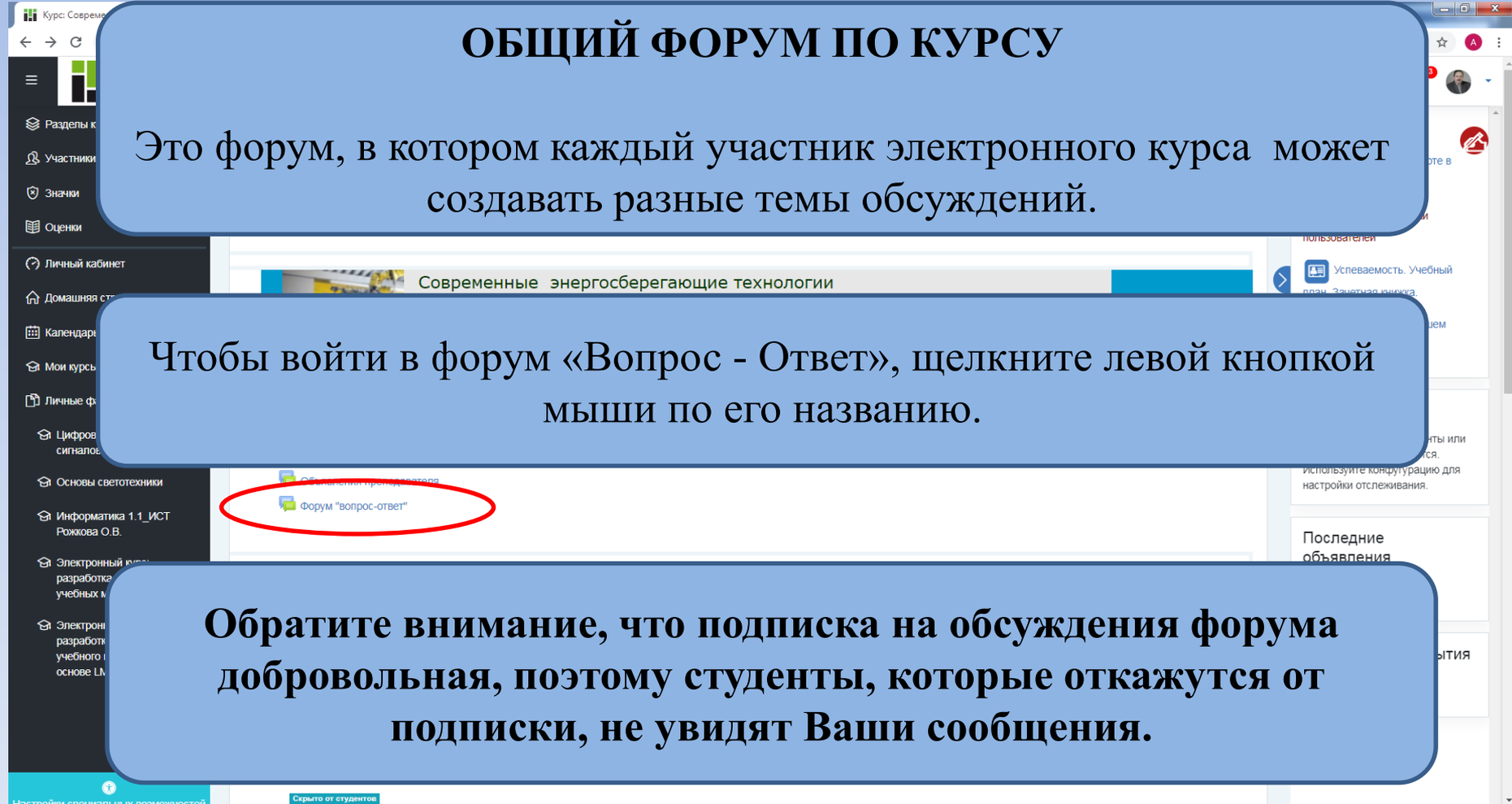
ОСНОВЫ РАБОТЫ С СИСТЕМОЙ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ

ОБЩИЙ ФОРУМ ПО КУРСУ

Это форум, в котором каждый участник электронного курса может создавать разные темы обсуждений.

Чтобы войти в форум «Вопрос - Ответ», щелкните левой кнопкой мыши по его названию.

Обратите внимание, что подписка на обсуждения форума добровольная, поэтому студенты, которые откажутся от подписки, не увидят Ваши сообщения.



ОСНОВЫ РАБОТЫ С СИСТЕМОЙ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ

Чтобы создать форум на новую тему для обсуждений выполните следующие действия.

Раскройте список и выберите номер учебной группы, для которой необходимо создать тему для обсуждения.
Выбор учебной группы возможен, если за преподавателем закреплено несколько учебных групп в данном электронном курсе.

Щелкните левой кнопкой мыши по кнопке
«Добавить тему для обсуждения».

The image shows a screenshot of a Moodle forum page. The page is titled "Форум" and displays a list of isolated groups. A blue callout box at the top explains the goal: to create a forum topic for a new discussion. A second, larger blue callout box provides instructions on how to select a group from the list, noting that this is possible if the user is assigned to multiple groups in the course. A third blue callout box points to a specific button on the page, "Добавить тему для обсуждения" (Add topic for discussion), and instructs the user to click it with the left mouse button. The background shows the Moodle interface, including a sidebar with navigation options like "Домашняя страница", "Календарь", "Мои курсы", and "Личные файлы". The main content area shows "Изолированные группы: Все участники" and a "Добавить тему для обсуждения" button. At the bottom, there is a footer with "Документация Moodle для этой страницы" and a login status: "Вы зашли под именем Степанов Александр Борисович (Выход)".

ОСНОВЫ РАБОТЫ С СИСТЕМОЙ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ

The screenshot shows a Moodle forum interface. The page title is "Современные энергосберегающие технологии". The forum is titled "Форум 'вопрос-ответ'". The page contains a form for adding a new topic, with a text area and a "Отправить в форум" button. Three blue callout boxes provide instructions: "Введите тему для обсуждений.", "Наберите текст сообщения.", and "Нажмите кнопку «Отправить в форум».".

Введите тему для обсуждений.

Наберите текст сообщения.

Нажмите кнопку «Отправить в форум».

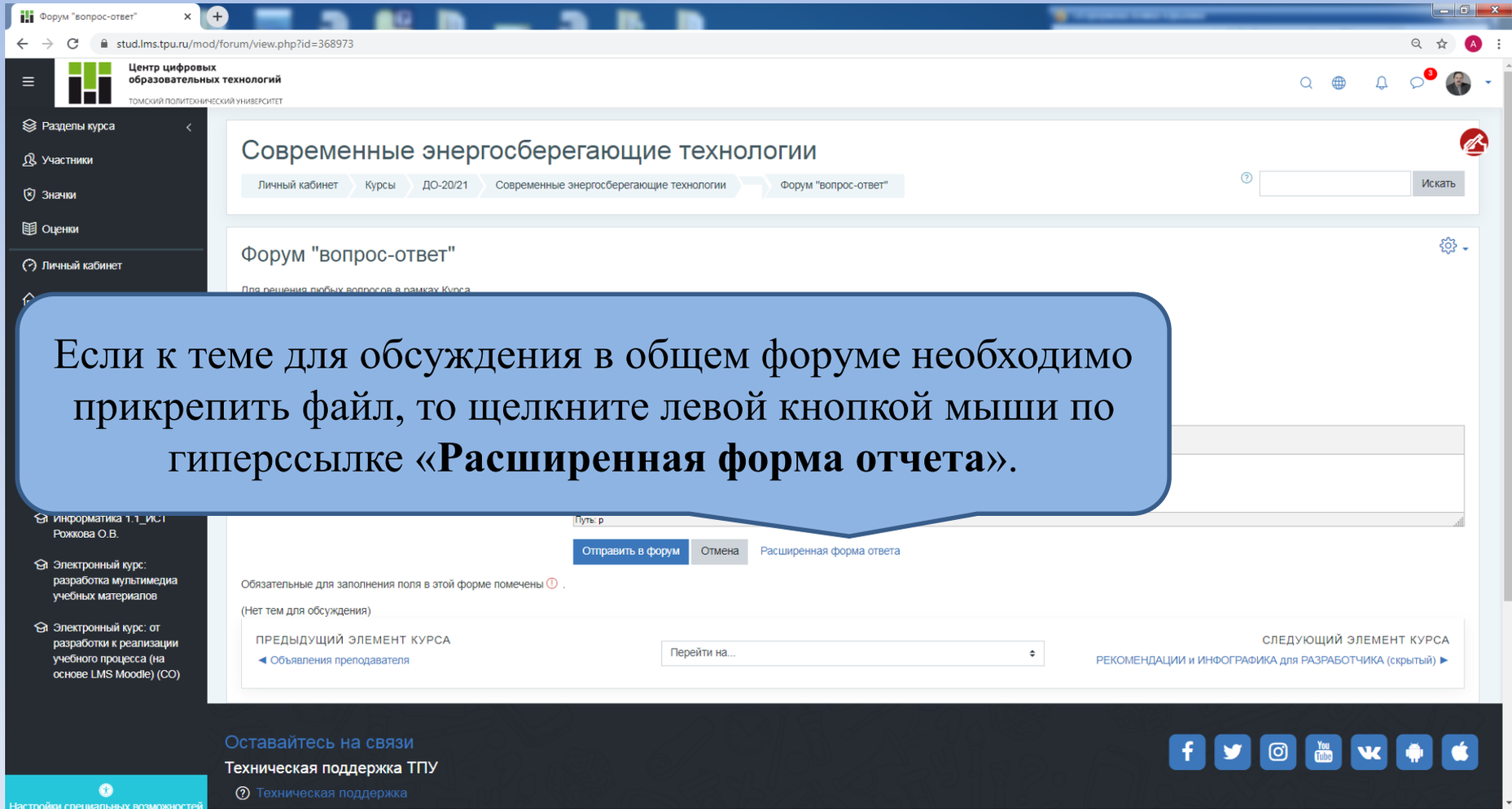
Оставайтесь на связи
Техническая поддержка ТПУ

Техническая поддержка



Настройте специальные возможности

ОСНОВЫ РАБОТЫ С СИСТЕМОЙ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ



The screenshot shows a web browser window displaying a Moodle forum page. The browser's address bar shows the URL `stud.lms.tpu.ru/mod/forum/view.php?id=368973`. The page header includes the logo of the Center for Digital Educational Technologies at Tomsk Polytechnic University. The forum title is "Современные энергосберегающие технологии". The breadcrumb trail is: "Личный кабинет" > "Курсы" > "ДО-20/21" > "Современные энергосберегающие технологии" > "Форум 'вопрос-ответ'". The forum post title is "Форум 'вопрос-ответ'". A blue callout box is overlaid on the page, containing the following text:

Если к теме для обсуждения в общем форуме необходимо прикрепить файл, то щелкните левой кнопкой мыши по гиперссылке «Расширенная форма отчета».

The forum post content area shows a text input field with the placeholder "Путь к...", a "Отправить в форум" button, an "Отмена" button, and a link to "Расширенная форма ответа". Below the input field, there is a note: "Обязательные для заполнения поля в этой форме помечены ()". A dropdown menu for "ПРЕДЫДУЩИЙ ЭЛЕМЕНТ КУРСА" is set to "Объявления преподавателя". On the right, there is a link for "СЛЕДУЮЩИЙ ЭЛЕМЕНТ КУРСА" labeled "РЕКОМЕНДАЦИИ и ИНФОГРАФИКА для РАЗРАБОТЧИКА (скрытый)". The footer contains social media icons for Facebook, Twitter, Instagram, YouTube, VK, and Apple, along with contact information for technical support.

ОСНОВЫ РАБОТЫ С СИСТЕМОЙ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ

The screenshot shows a Moodle forum post creation interface. On the left is a navigation sidebar for the 'Центр цифровых образовательных технологий' (Center for Digital Educational Technologies) at Tomsk State University. The main area is titled 'Сообщение' (Message) and contains a rich text editor with a toolbar. Below the editor is a dashed box for file uploads with the text 'Для загрузки файлов перетащите их сюда.' (To upload files, drag them here.) and a blue arrow pointing down. At the bottom are buttons for 'Отправить в форум' (Post to forum) and 'Отмена' (Cancel). Two blue callout boxes provide instructions: the first says 'Выполните загрузку одного или нескольких файлов.' (Upload one or more files.) and the second says 'Затем нажмите кнопку «Отправить в форум».' (Then click the 'Post to forum' button.)

Выполните загрузку одного или нескольких файлов.

Для загрузки файлов перетащите их сюда.

Затем нажмите кнопку «Отправить в форум».

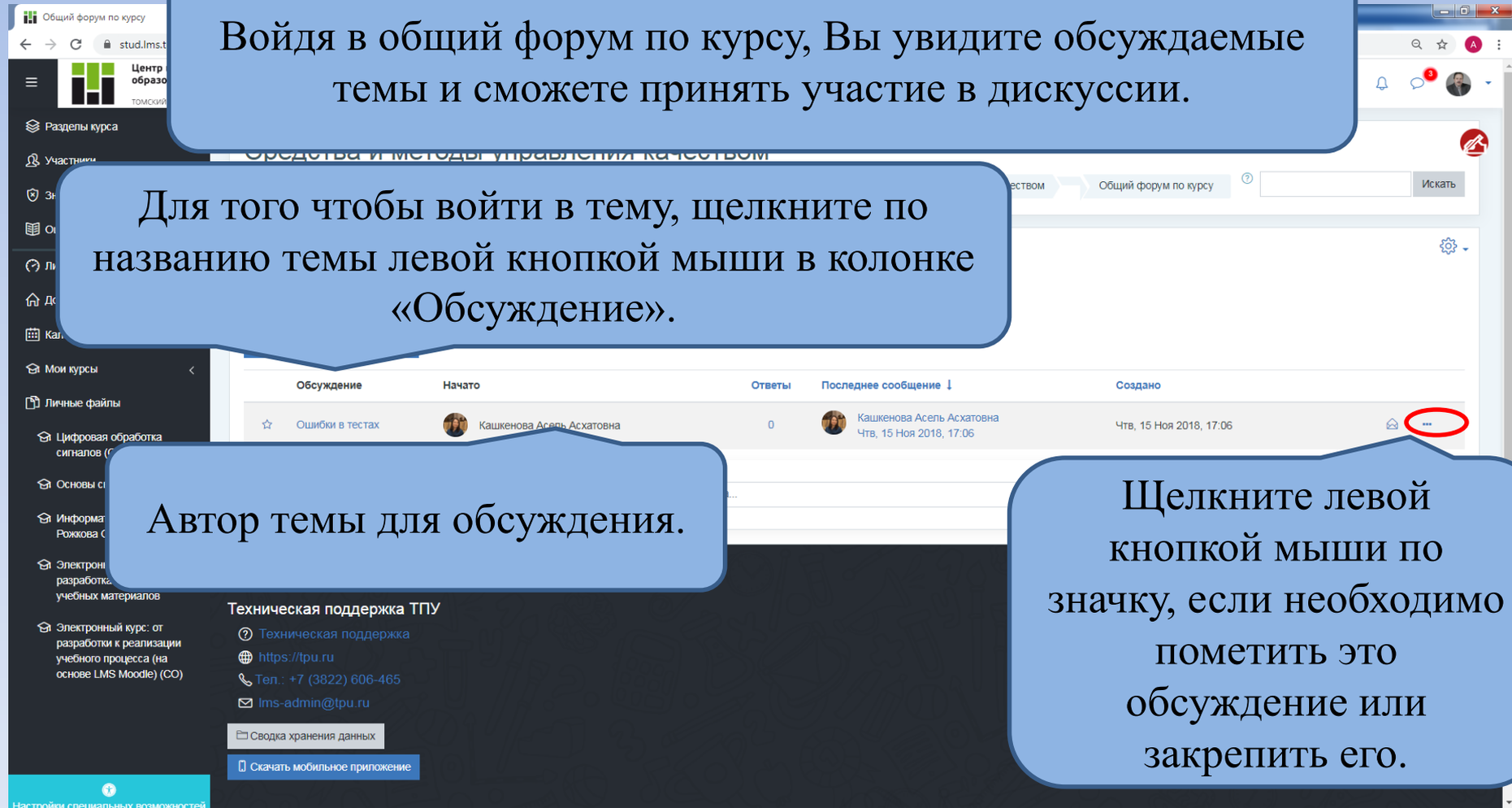
ОСНОВЫ РАБОТЫ С СИСТЕМОЙ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ

Войдя в общий форум по курсу, Вы увидите обсуждаемые темы и сможете принять участие в дискуссии.

Для того чтобы войти в тему, щелкните по названию темы левой кнопкой мыши в колонке «Обсуждение».

Автор темы для обсуждения.

Щелкните левой кнопкой мыши по значку, если необходимо пометить это обсуждение или закрепить его.



ОСНОВЫ РАБОТЫ С СИСТЕМОЙ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ

The screenshot shows a Moodle forum page titled "Средства и методы управления качеством". The breadcrumb trail includes: "Личный кабинет", "Мои курсы", "Инженерная школа неразрушающего контроля и безопасности", "ОКД", "Средства и методы управления качеством", "Общий форум по курсу", and "Ошибки в тестах". A search bar is visible with the text "Искать".

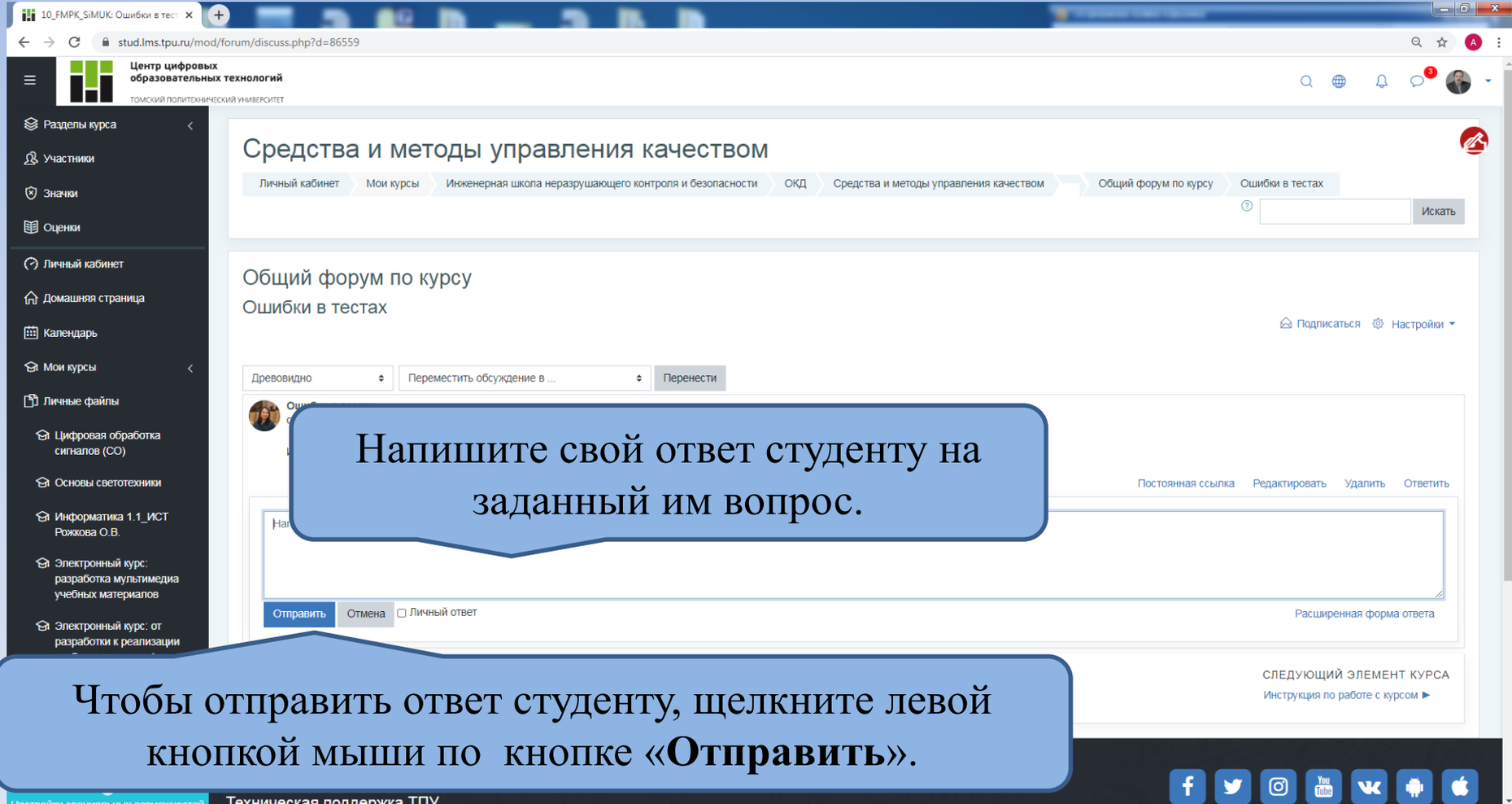
The forum post is titled "Ошибки в тестах" and is posted by "Инна Васильевна". The text of the post reads: "Инна Васильевна, посмотрите, пожалуйста, тесты наши. Там ошибки буквально в пробелах. Из-за этого высвечивается как неправильный ответ." The post has a "Древовидно" (tree view) icon and a "Подписаться" (subscribe) button.

At the bottom of the page, there is a "Техническая поддержка ТПУ" section with contact information: "https://tpu.ru", "Тел.: +7 (3822) 606-465", and "lms-admin@tpu.ru".

Two blue callout boxes are overlaid on the image:

- The first callout box, pointing to the forum post, contains the text: "Текст вопроса для обсуждения."
- The second callout box, pointing to the "Ответить" button, contains the text: "Чтобы ответить студенту, щелкните левой кнопкой мыши по гиперссылке «Ответить» в правом нижнем углу."

ОСНОВЫ РАБОТЫ С СИСТЕМОЙ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ



The screenshot shows a Moodle forum page titled "Средства и методы управления качеством". The breadcrumb trail includes: "Личный кабинет", "Мои курсы", "Инженерная школа неразрушающего контроля и безопасности", "ОКД", "Средства и методы управления качеством", "Общий форум по курсу", and "Ошибки в тестах". The forum post is titled "Общий форум по курсу" and "Ошибки в тестах". A blue callout box is overlaid on the answer input field, containing the text: "Напишите свой ответ студенту на заданный им вопрос." Below the callout box, the "Отправить" button is visible. Another blue callout box at the bottom of the page contains the text: "Чтобы отправить ответ студенту, щелкните левой кнопкой мыши по кнопке «Отправить»." The page footer includes social media icons for Facebook, Twitter, Instagram, YouTube, VK, and Apple, along with the text "Техническая поддержка ТПУ".

Напишите свой ответ студенту на заданный им вопрос.

Чтобы отправить ответ студенту, щелкните левой кнопкой мыши по кнопке «Отправить».

ОСНОВЫ РАБОТЫ С СИСТЕМОЙ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ

Преподаватели в своем взаимодействии со студентами, как правило, обращаются к группе.

Например, сообщают всем о сроках, обращаясь ко всем студентам в учебной группе одновременно.

Также важно такое общение сочетать с **личными сообщениями**, направляя их таким студентам, кто отстает или отстраняется от работы в электронном курсе.

ОСНОВЫ РАБОТЫ С СИСТЕМОЙ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ

ЛИЧНЫЕ СООБЩЕНИЯ

Откройте раздел «Участники», щелкнув левой кнопкой мыши по названию раздела.

Чтобы отправить студенту личное сообщение выполните следующие действия.

The screenshot shows a Moodle course page for 'Современные энергосберегающие технологии'. The left sidebar contains a menu with 'Участники' (Participants) highlighted by a red circle. The main content area includes a 'СПРАВОЧНЫЙ РАЗДЕЛ' (Reference section) with instructions and a list of links, each with a 'Скрыто от студентов' (Hidden from students) button. The right sidebar contains sections for 'Тестирование' (Testing), 'Последние объявления' (Latest announcements), and 'Предстоящие события' (Upcoming events).

ОСНОВЫ РАБОТЫ С СИСТЕМОЙ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ

Убедитесь в том, что на экране отображается номер необходимой Вам учебной группы.

The screenshot shows the Moodle LMS interface for a course titled "Цифровая обработка сигналов (СО)". The page displays a list of participants under the heading "Участники". A blue callout box highlights the group number "1БМ61" in the table. The table has columns for "Электронной почты", "Роли", "Группы", and "Последний доступ к курсу".

Электронной почты	Роли	Группы	Последний доступ к курсу
...@tpu.ru	Студент	1БМ61	2 г. 141 дн.
...@tpu.ru	Студент	1БМ61	2 г. 332 дн.
...@tpu.ru	Студент	1БМ61	223 дн. 12 час.
...@tpu.ru	Студент	1БМ61	2 г. 163 дн.
...@tpu.ru	Студент	1БМ61	2 г. 329 дн.
...@tpu.ru	Студент	1БМ61	2 г. 352 дн.
...@tpu.ru	Студент	1БМ61	3 г. 1 день
...@tpu.ru	Студент	1БМ61	2 г. 256 дн.

At the bottom of the page, there are social media icons for Facebook, Twitter, Instagram, YouTube, VK, and Apple. The footer also includes contact information for technical support: "Оставайтесь на связи Техническая поддержка ТПУ" and "https://tpu.ru".

ОСНОВЫ РАБОТЫ С СИСТЕМОЙ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ

Для отображения состава другой учебной группы раскройте список и найдите номер необходимой Вам группы.

Кроме того, после выбора номера учебной группы Вы можете добавить второе условие для фильтра, например «Показать пользователей, которые были неактивны более чем: 1 дн.».

The screenshot shows the Moodle LMS interface. On the left is a navigation menu with items like 'Разделы курса', 'Участники', 'Значки', 'Оценки', 'Личный кабинет', 'Домашняя страница', 'Календарь', 'Мои курсы', 'Личные файлы', and several course titles. The main content area shows a search bar and a dropdown menu for selecting a group. Below this is a table of users for the selected group (15M61).

Адрес электронной почты	Роли	Группы	Последний доступ к курсу
m5a6@tpu.ru	Студент	15M61	2 г. 141 дн.
es99@tpu.ru	Студент	15M61	2 г. 332 дн.

At the bottom of the page, there is a footer with social media icons (Facebook, Twitter, Instagram, YouTube, VK, Telegram, Apple) and contact information for technical support.

ОСНОВЫ РАБОТЫ С СИСТЕМОЙ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ

Щелкните левой кнопкой мыши, чтобы отметить студента.

Участники

Группа: 1БМ61

Введите слово для поиска или выберите фильтр

Число участников: 8

Выбрать	Фамилия / Имя / Отчество или второе имя	Адрес электронной почты	Роли	Группы	Последний доступ к курсу
<input type="checkbox"/>	Маликов Роман Александрович	ram7@tpu.ru	Студент	1БМ61	2 г. 141 дн.
<input type="checkbox"/>	Самодуров Иван Николаевич	ins7@tpu.ru	Студент	1БМ61	2 г. 332 дн.
<input type="checkbox"/>	Шагдыров Батор Ильич	bis1@tpu.ru	Студент	1БМ61	223 дн. 12 час.
<input type="checkbox"/>			Студент	1БМ61	2 г. 163 дн.
<input type="checkbox"/>			Студент	1БМ61	2 г. 329 дн.
<input type="checkbox"/>			Студент	1БМ61	2 г. 352 дн.
<input type="checkbox"/>			Студент	1БМ61	3 г. 1 день
<input type="checkbox"/>			Студент	1БМ61	2 г. 256 дн.

Выбор: Все / Убрать выделение / С выбранными пользователями... / Выберите...

ОСНОВЫ РАБОТЫ С СИСТЕМОЙ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ

10_ИТ_СО_СОС: Участники

stud.lms.tpu.ru/user/index.php?contextid=102640&id=851&perpage=20

Центр цифровых образовательных технологий
ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Личный кабинет Мои курсы Инженерная школа неразрушающего контроля и безопасности ОКД Цифровая обработка сигналов (СО) Участники

Участники

Группа: 1БМ61

Введите слово для поиска или выберите фильтр

Число участников: 8

Имя Все А Б В Г Д Е Ж З И К Л М Н О П Р С Т У Ф Х Ц Ч Ш Щ Э Ю Я

Фамилия Все А Б В Г Д Е Ж З И К Л М Н О П Р С Т У Ф Х Ц Ч Ш Щ Э Ю Я

Выбрать	Фамилия / Имя / Отчество или второе имя	Адрес электронной почты	Роли	Группы	Последний доступ к курсу
<input type="checkbox"/>	Абрамов Максим Сергеевич	msa6@tpu.ru	Студент	1БМ61	2 г. 141 дн.
<input type="checkbox"/>	Ананьева Елена Сергеевна	esa9@tpu.ru	Студент	1БМ61	2 г. 332 дн.
<input type="checkbox"/>	Галкин Денис Васильевич	dvg29@tpu.ru	Студент	1БМ61	223 дн. 12 час.
<input type="checkbox"/>	Индыгашева Наля Сергеевна	nsi4@tpu.ru	Студент	1БМ61	2 г. 163 дн.
<input type="checkbox"/>	Исайченко Вадим Игоревич		Студент	1БМ61	2 г. 329 дн.
<input type="checkbox"/>	Маликов Роман Александрович		Студент	1БМ61	2 г. 352 дн.
<input type="checkbox"/>	Самодуров Иван Николаевич		Студент	1БМ61	3 г. 1 день
<input type="checkbox"/>	Шагдыров Батор Ильич		Студент	1БМ61	2 г. 256 дн.

Выборы: Выберите...
Отправить сообщение
Добавить заметку
Скачать табличные данные как
Значения, разделяемые запятыми (.csv)
Microsoft Excel (.xlsx)
Таблица HTML
Javascript Object Notation (.json)
OpenDocument (.ods)
Portable Document Format (.pdf)
Выборы: Выберите...

Оставьте Техническа
Техничес
https://tp

Расширенный поиск Применить

Расширенный поиск

Последние

Раскройте список и выберите пункт
«Отправить сообщение».

ОСНОВЫ РАБОТЫ С СИСТЕМОЙ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ

The screenshot displays the Moodle LMS interface. A modal dialog box is open, titled "Отправить сообщение одному человеку" (Send message to one person). The dialog contains a text input field and two buttons: "Отправить сообщение одному человеку" (Send message to one person) and "Отмена" (Cancel). A blue callout bubble points to the text input field with the text "Введите текст сообщения." (Enter the message text.). Another blue callout bubble points to the "Отправить сообщение одному человеку" button with the text "Затем нажмите кнопку «Отправить сообщение одному человеку»." (Then click the "Send message to one person" button.).

Введите текст сообщения.

Затем нажмите кнопку «Отправить сообщение одному человеку».

Имя	Фамилия	Выбрать	Имя	Электронная почта	Роль	Группа	Время
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Ананьева Елена Сергеевна	esa9@tpu.ru	Студент	1БМ61	2 г. 332 дн.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Галкин Денис Васильевич	dvg29@tpu.ru	Студент	1БМ61	223 дн. 12 час.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Индыгашева Нэля Сергеевна	nsi4@tpu.ru	Студент	1БМ61	2 г. 163 дн.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Исайченко Вадим Игоревич	vii5@tpu.ru	Студент	1БМ61	2 г. 329 дн.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Маликов Роман Александрович	ram7@tpu.ru	Студент	1БМ61	2 г. 352 дн.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Самодуров Иван Николаевич	ins7@tpu.ru	Студент	1БМ61	3 г. 1 день
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Шагдыров Батор Ильич	bis1@tpu.ru	Студент	1БМ61	2 г. 256 дн.

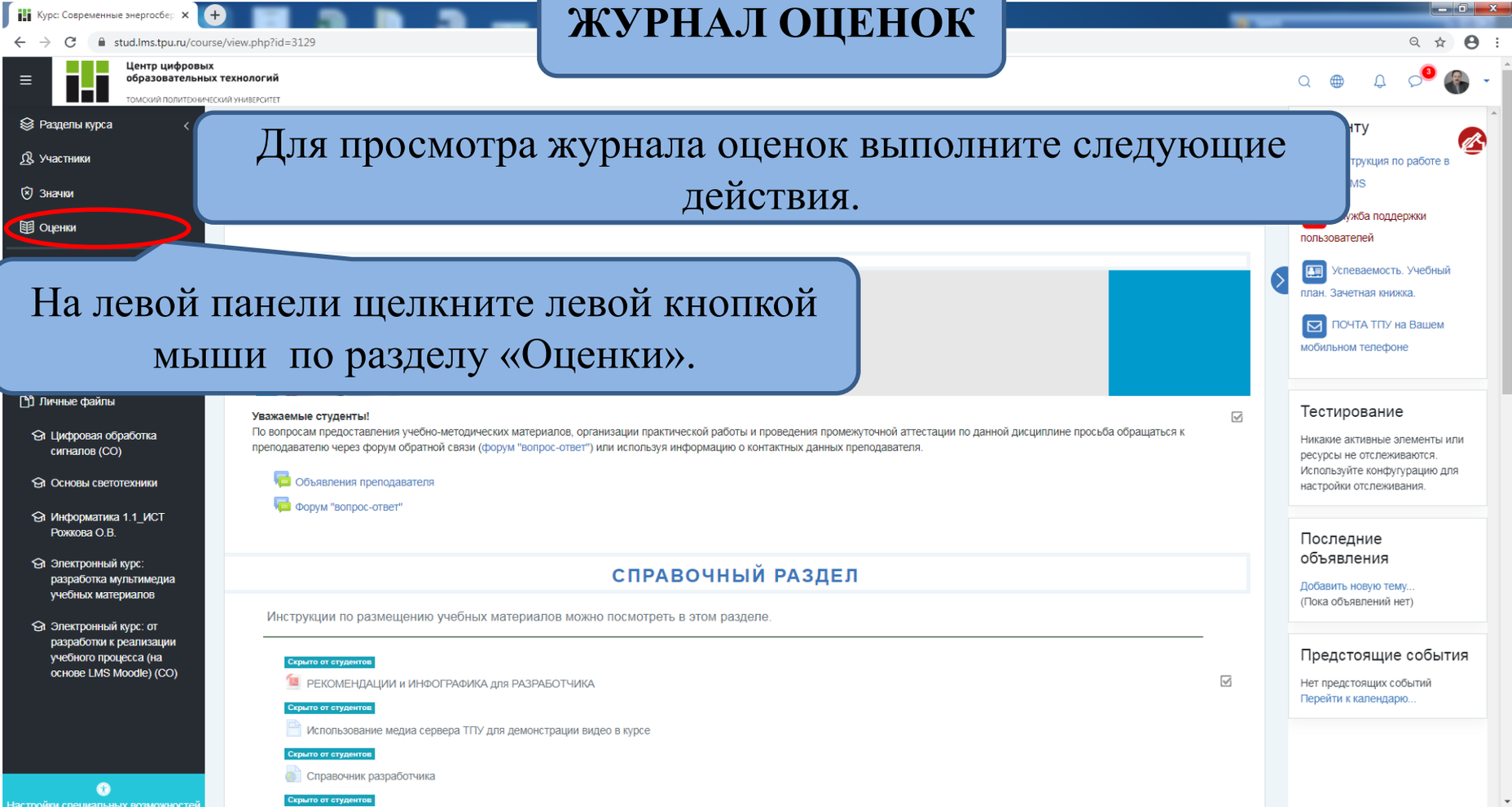
Выбрать все Убрать выделение С выбранными пользователями... Выберите...

ОСНОВЫ РАБОТЫ С СИСТЕМОЙ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ

ЖУРНАЛ ОЦЕНОК

Для просмотра журнала оценок выполните следующие действия.

На левой панели щелкните левой кнопкой мыши по разделу «Оценки».



The screenshot shows a Moodle course interface. The left sidebar contains a menu with the following items: 'Разделы курса', 'Участники', 'Значки', 'Оценки' (highlighted with a red circle), 'Личные файлы', 'Цифровая обработка сигналов (СО)', 'Основы светотехники', 'Информатика 1.1_ИСТ Рожкова О.В.', 'Электронный курс: разработка мультимедиа учебных материалов', and 'Электронный курс: от разработки к реализации учебного процесса (на основе LMS Moodle) (СО)'. The main content area displays a message to 'Уважаемые студенты!' and a 'СПРАВОЧНЫЙ РАЗДЕЛ' (Reference section) with several links, each with a 'Скрыть от студентов' (Hide from students) button. The right sidebar contains sections for 'Тестирование', 'Последние объявления', and 'Предстоящие события'.

ОСНОВЫ РАБОТЫ С СИСТЕМОЙ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ

Раскройте список и выберите номер учебной группы.

Оценка студента.

Щелкните левой кнопкой мыши по названию столбца, если необходимо отсортировать список группы по фамилии по алфавиту в порядке убывания (возрастания).

Изолированные группы: Все участники

Все участники: 141/141

Имя: Все А Б В Г Д Е Е Ж З И К Л М Н О П Р С Т У Ф Х Ц Ч Ш Щ Э Ю Я

Фамилия: Все А Б В Г Д Е Е Ж З И К Л М Н О П Р С Т У Ф Х Ц Ч Ш Щ Э Ю Я

Итоговая оценка за курс						
КТ1						
Фамилия	Имя / Отчество или второе имя	Адрес электронной почты	Допуск к Лабораторной ...	Отчёт по лабораторной ...	Отчёт по лабораторной ...	Допуск к Лабораторной ...
		hha1@tpu.ru	1.60 (80.00 %)	3.15 (78.68 %)	1.40 (69.90 %)	2.00 (100.00 %)
			1.40 (69.75 %)	2.00 (100.00 %)	3.36 (84.12 %)	
			1.87 (93.28 %)	1.11 (55.56 %)	3.31 (82.75 %)	
			1.53 (76.47 %)	0.72 (36.11 %)	3.59 (89.80 %)	
			-	-	-	-
			1.73 (86.56 %)	1.56 (77.78 %)	3.28 (81.96 %)	
			1.90 (94.98 %)	1.61 (80.56 %)	3.98 (99.41 %)	
			-	2.00 (100.00 %)	-	-
			Общее среднее	1.38 (68.90 %)	3.27 (81.70 %)	1.41 (70.48 %)
					1.61 (80.74 %)	3.46 (86.40 %)

ОСНОВЫ РАБОТЫ С СИСТЕМОЙ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ

РАБОТА С ЖУРНАЛОМ ОЦЕНОК

Чтобы добавить новый элемент в журнал оценок
выполните следующие действия.

Современные энергосберегающие технологии: Просмотр: Настройки: Отчет по оценкам

Личный кабинет > Курсы > ДО-20/21 > Современные энергосберегающие технологии > Оценки > Управление оценками > Отчет по оценкам

Режим редактирования

Отч
Все
Имя

Фамилия

Современные энергосб...		Тестирование		ИДЗ		Лабораторные работы			
Фамилия	/ Имя / Отчество или второе имя	Адрес электронной почты	Итого в категории «Тест...	Итого в категории «ИДЗ»	Итого в категории «Лабо...	Практика 1	Итоговая оценка за курс		

Оставайтесь на связи

Техническая поддержка ТПУ

Техническая поддержка

<https://tpu.ru>

Тел.: +7 (3822) 606-465

lms-admin@tpu.ru

Сводка хранения данных

Скачать мобильное приложение



Документация Moodle для этой страницы

Вы разработчик? Страница Александра Бонисерки (Вуз)

ОСНОВЫ РАБОТЫ С СИСТЕМОЙ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ

Оценки: Просмотр

stud.lms.tpu.ru/grade/report/grader/index.php?id=3129

Центр цифровых образовательных технологий
ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Современные энергосб...

Личный кабинет Курсы

оценкам

Режим редактирования

Отчет по оценкам

Видимые группы: Все участники

Все участники: 0/0

Имя Все А Б В Г Д Е Е Ж З И К Л М Н О П Р С Т У Ф Х Ц Ч Ш Щ Э Ю

Фамилия Все А Б В Г Д Е Е Ж З И К Л М Н О П Р С Т У Ф Х Ц Ч Ш Щ Э Ю

Современные энергосб...
Тестирование ИДЭ

Фамилия / Имя / Отчество или второе имя Адрес электронной почты Итого в категории «Тест...» Итого

Отчет по оценкам

- Просмотр
- Отчет по оценкам
- История оценок
- Отчет по показателям
- Обзорный отчет
- Одиночный вид
- Отчет по пользователю
- Настройки
 - Настройка журнала оценок**
 - Настройки оценок курса
 - Настройки: Отчет по оценкам
- Шкалы
- Просмотр
- Буквы
- Просмотр
- Редактировать
- Импорт
- CSV файл
- Вставка из электронной таблицы
- XML файл

Оставайтесь на связи

Техническая поддержка ТПУ

- Техническая поддержка
- <https://tpu.ru>
- Тел.: +7 (3822) 606-465
- lms-admin@tpu.ru

Сводка хранения данных

Скачать мобильное приложение

Документация Moodle для этой страницы

Вы можете поделиться этой страницей с друзьями и коллегами

ОСНОВЫ РАБОТЫ С СИСТЕМОЙ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ

Оценки: Настройки

stud.lms.tpu.ru/grade/edit/tree/index.php?id=3129

Центр цифровых образовательных технологий
ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Настройка журнала оценок

Название	Весовые коэффициенты	Максимальная оценка	Действия	Выбрать
Современные энергосберегающие технологии		-	Редактировать	Все / Пусто
Тестирование	<input type="text" value="0.0"/>	-	Редактировать	Все / Пусто
Итого в категории «Тестирование»		0.00	Редактировать	
ИДЗ	<input type="text" value="0.0"/>	-	Редактировать	Все / Пусто
Итого в категории «ИДЗ»		0.00	Редактировать	
Лабораторные работы	<input type="text" value="0.0"/>	-	Редактировать	Все / Пусто
			Редактировать	
			Редактировать	<input type="checkbox"/>
			Редактировать	

Добавить элемент оценивания

Добавить категорию

Оставьте на связи
Техническая поддержка ТПУ

Оставьте на связи
Техническая поддержка

facebook twitter instagram youtube vk android apple

Нажмите кнопку «Добавить элемент оценивание».

ОСНОВЫ РАБОТЫ С СИСТЕМОЙ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ

Введите название элемента оценивания.
Например, «Контрольная точка №1».

Введите максимальную оценку для элемента оценивания.
Например, 25.

Затем нажмите кнопку «Сохранить».

The screenshot shows a web browser window with the URL `stud.lms.tpu.ru/grade/edit/tree/item.php?courseid=3129`. The page title is "Оценки: Настройки". The main content area is titled "Настройки: Новый элемент оценивания". The interface includes a left sidebar with navigation options like "Личный кабинет", "Домашняя страница", "Календарь", "Мои курсы", "Личные файлы", and "Цифровая обработка сигналов (СО)". The main form has the following fields:

- Название:
- Тип оценки:
- Шкала:
- Максимальная оценка:

At the bottom of the form, there are two buttons: "Сохранить" and "Отмена".

ОСНОВЫ РАБОТЫ С СИСТЕМОЙ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ

Настройка журнала оценок

Ваши веса были откорректированы так, чтобы в сумме они составили 100.

Название	Весовые коэффициенты	Максимальная оценка	Действия	Выбрать
Современные энергосберегающие технологии		-	Редактировать	Все / Пусто
Тестирование	<input type="text" value="0.0"/>	-	Редактировать	Все / Пусто
			Редактировать	
			Редактировать	Все / Пусто
			Редактировать	Все / Пусто
			Редактировать	Все / Пусто
	<input type="text" value="16.667"/>	5.00	Редактировать	<input type="checkbox"/>
	<input type="text" value="83.333"/>	25.00	Редактировать	<input type="checkbox"/>
Итоговая оценка за курс		30.00	Редактировать	

Сохранить

Настройка

ценения

Добавить категорию

В журнал оценок будет добавлен новый оцениваемый элемент «Контрольная точка № 1».

Нажмите кнопку «Сохранить».

ОСНОВЫ РАБОТЫ С СИСТЕМОЙ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ

При возникновении проблем при работе с электронным курсом можно обращаться к сотрудникам отдела сопровождения обучения Центра цифровых образовательных технологий Томского политехнического университета.

Сопровождение учебного процесса для студентов заочной формы обучения:
Степанов Александр Борисович,
телефон 706-334 (вн. 2153), электронная почта: sab@tpu.ru