

АВТОРИЗАЦИЯ НА САЙТЕ ИНЭО (ВВОД В СИСТЕМУ ИМЕНИ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ И ПАРОЛЯ)

для преподавателя

Перейдите на сайт ИнЭО <http://portal.tpu.ru/ido-tpu/>

Институт электронного обучения
ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Вход в систему

Сегодня:
07 октября 2015
среда / Неделя четная

Афоризм:
«Самое полезное в жизни – это
собственный опыт»
(В. Скотт)

Поиск

Новости

Об институте

Администрация института

Учебная часть института

Технологии обучения

Полезные ссылки

Инструкции

Служба поддержки пользователей

Часто задаваемые вопросы (FAQ)

Контакты

Абитуриенту

Студенту

Студенту-выпускнику

Иностранному студенту

Преподавателю

Мониторинг обучения

ДЛЯ РАБОТЫ
НА САЙТЕ ИНЭО

Вклад в развитие
ТПУ

Служба поддержки пользователей

Анкетирование онлайн

АВТОРИЗАЦИЯ на сайте ИнЭО

Все новости

05.10.2015 г. Списки зачисленных

23.09.2015 г. Внимание! Незавершенные тесты

18.09.2015 г. Служба поддержки пользователей

16.09.2015 г. Завершение периода ликвидации

16.09.2015 г. Распределение по профилям

Разделы сайта

Абитуриенту

Студенту

Преподавателю

Добро пожаловать!

Вы хотите получить высшее образование и параллельно наращивать профессиональный опыт по выбранному направлению?

Мы предлагаем вам пройти обучение в старейшем техническом вузе в азиатской части России - в Национальном исследовательском Томском политехническом университете - по заочной форме обучения с использованием дистанционных образовательных технологий.

Вы хотите продолжать продвижение по карьерной лестнице и одновременно получать высшее образование?

Мы готовы вам помочь приобрести необходимые актуальные и практические знания в рамках 20 направлений подготовки в технической, гуманитарной и экономической сферах!

Вы хотите получить второе высшее образование параллельно с первым, чтобы повысить свою конкурентоспособность на рынке труда после окончания вуза?

Мы поможем вам выстроить эти процессы в зависимости от уровня вашего первого образования!

Вы хотите учиться в удобное для вас время, рационально распределяя свои силы?

Мы предлагаем вам различные модели обучения, сочетающие преимущества классической заочной формы с новейшими дистанционными технологиями организации учебного процесса!

Если вы решили получить образование по заочной форме, то Институт электронного обучения ТПУ предоставит вам самые широкие возможности. Все, что вам необходимо - это желание учиться!

ИнЭО сегодня

Институт электронного обучения (ИнЭО) — структурная подразделение Национального исследовательского Томского политехнического университета

Доступность, мобильность и универсальность, равные возможности в получении высшего профессионального по заочной образовательной форме, развитие дистанционных образовательных технологий обучения

1. Перейдите по ссылке [Вход в систему](#) в правой верхней части экрана.

Вход в систему

Сегодня:
25 сентября 2015
пятница / Неделя четная

Афоризм:
«Хорошими манерами обладает тот,
кто наименьшее количество людей
ставит в неловкое положение»
(Джонатан Свифт)

2. В открывшемся окне введите свою учётную запись (**имя пользователя и пароль**), которую Вы должны были получить у своего сопровождающего методиста в деканате или по почте. Нажмите на кнопку **Регистрация**.

Руслан Борисович Акентьев

Подразделение: **ИДО, Д-2Б22 , 17.11**

Имя пользователя: **abr12** (№1,50)

При вручении вам сразу проверьте целостность защитной пленки

Пароль: **2qk1IRmn**

Пример алфавита, подробности и условия использования смотрите на обороте

Вход в корпоративный портал ТПУ

Введите имя пользователя и пароль для регистрации с уникальным паролем

Имя польз.

Пароль

Domain

Регистрация

3. По всем возникшим вопросам технического, организационного или учебного характера обращайтесь в [**Службу поддержки пользователей.**](#)

Институт электронного обучения
Томский политехнический университет

Вход в систему
Сегодня: 23 сентября 2015
Пятница / Редкая четная
Афоризм: «Все права достойного поведения должностных лиц, оставшихся за каменной стеной учения или пользования» (Б. Паскаль)

Главная - Служба поддержки пользователей

СЛУЖБА ПОДДЕРЖКИ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ

СПЕЦИАЛИСТ СЛУЖБЫ ПОДДЕРЖКИ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ
Надежда Геннадьевна Шулепова
8 (3822) 706-326
shd@ido.tpu.ru

Посмотреть инструкцию по работе с сервисом

Так же предлагаем ознакомиться со списком **ЧАСТО ЗАДАВАЕМЫХ ВОПРОСОВ**

Обращаем ваше внимание на режим работы Службы поддержки пользователей:
ПН-ЧТ с 8:30 до 17:45
ПТ с 8:30 до 16:30
Сб, Вс - выходные дни

На все вопросы, поступившие в выходные дни, сотрудник службы ответит в течение двух первых рабочих дней.

Если Вы не нашли ответ на свой вопрос в часто задаваемых вопросах или не смогли самостоятельно решить проблему, опишите её подробно и отправьте в Службу поддержки пользователей, заполнив форму.

Отправить сообщение в службу поддержки ИнЭО

СКАЧАЙТЕ
GOOGLE
CHROME

Помощь в работе с порталом

После авторизации кратко ознакомьтесь с сайтом ИнЭО.

4. Зайдите в раздел **Преподавателю.**

Служба поддержки пользователей

АВТОРИЗАЦИЯ на сайте ИнЭО

Учебный процесс

- единая информационно-образовательная среда
- доступ к инновационным учебно-методическим материалам
- интерактивные технологии обучения
- ведущие преподаватели ТПУ

5. Все учебные материалы по семестрам (пособия, учебно-методические указания, задания, ссылки на записи вебинаров, видеолекции, виртуальные лабораторные комплексы и т.д.) находятся в разделе **Преподавателю >> Учебные материалы.**

РЕГИСТРАЦИЯ ОРГАНИЗАЦИЯ РЕАЛИЗАЦИЯ

Преподавателю

УЧЕБНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Дисциплина: Инженерная и компьютерная графика
 Группа: Д-8Т11 - Автоматизация технологических процессов и производств
 Семестр: 1

Показать

Группа: (); Курс: Текущий семестр; Текущая сессия: весенняя

Ссылка: Установочная видеолекция "Инженерная и компьютерная графика" УВЛ "Инженерная и компьютерная графика", автор-доц.каф.ИГПД Дологова Р.Г.

Инженерная и компьютерная графика. Ч.1 (22400, 220700) (Авторы: Антипина Н.А., Буркова С.П., Винокурова Г.Ф.)
 Скачать задания и пособие

Дополнительные материалы:
 + Добавить дополнительный материал

6. Расписание занятий Вы можете посмотреть в разделе **Преподавателю >> Расписание занятий.**

Преподавателю

- Новости
- Графики учебного процесса (сессий)
- Учебные материалы
- Прогноз успеваемости
- Расписание занятий
- Проверка ответов студентов (тестуний контроль)
- Проверка экзаменов / зачётов / рубежного контроля
- Лекции для академически задолжавших
- Журнал преподавателя
- Объявления студентам
- Консультационный форум
- Медиагала
- Авторам АГ/ИМ/Е
- Нормативные документы
- Службы ИнЭО для преподавателей
- Отчеты преподавателей

Редактировать
Навигатор

Для того, чтобы перейти в комнату вебинара, необходимо кликнуть по ссылке [«Вебинар»](#)

В событии «Вебинар» отражено время начала и время окончания занятия

Для входа в комнату вебинара всегда используйте пункт «Войти» с использованием имени пользователя и пароля.

Получать регистрационные данные можно, обратившись в Отдел организации электронного обучения

Бадроев Набехба Константиновича, тел. 706.334 (внутр. 2147), электронный адрес badroevna@phl.ru

С вопросами обращайтесь в Службу поддержки пользователей

Расписание занятий содержит подробную информацию по всем учебным событиям, назначенным по дисциплинам текущего семестра:

- индивидуальные домашние задания
- лабораторные работы
- курсовые работы
- вебинары
- рубежный контроль
- экзамены
- зачёты

По каждому учебному событию указаны сроки и рейтинг (минимальное и максимальное количество баллов за событие).

По клику на номер группы открывается список студентов

Инструкция по работе на вебинаре

Рекомендации по подготовке и проведению вебинаров

Просмотр расписания занятий преподавателя

Укажите дисциплину

Дисциплины:

Инженерная и компьютерная графика

Все типы событий

18 февраля 2012г. - 18 февраля 2012г.

Тип события	Информация	Группы	Рейтинг
Тест	Экзамен	Д-3А241 (группа: 1 на 18) Д-3Б361 (группа: 1 на 20) З-8В11 (группа: 2 на 20) З-8Т12 (группа: 0 на 13) З-8Т23 (группа: 2 на 16) УДАЛЕН (группа: нет на веб)	22 - 40

19 января 2012г. 19:30 - 19 января 2012г. 20:30

Тип события	Информация	Группы	Рейтинг
Вебинар	Консультация 2. Совершение и порядок выполнения ИДЗ 2	Д-3А241 (группа: 1 на 18) Д-3Б361 (группа: 1 на 20) З-8В11 (группа: 2 на 20) З-8Т12 (группа: 0 на 13) З-8Т23 (группа: 2 на 16) УДАЛЕН (группа: нет на веб)	-