

Технология дистанционного обучения

Ведущий:

Гураков Алексей Валерьевич

gav@fdo.tusur.ru

Модератор:

Шульц Денис Сергеевич

"Инструкцию к изделию читают только в том случае, когда аппарат или безнадежно испорчен, или не помогают другие методы воздействия".

(Один из законов Мерфи).

Источники ТО



Личный кабинет



**Факультет
дистанционного
обучения**



**Томский государственный университет
систем управления и радиоэлектроники**

ОБРАТНЫЙ ЗВОНОК

Есть вопросы? [Напишите нам](#)

8 (800) 775-09-51

Консультации, организационные вопросы
Бесплатный звонок по России

Высшее образование — дистанционно!

Юриспруденция

[Посмотреть направления](#) →

Информатика и вычислительная техника

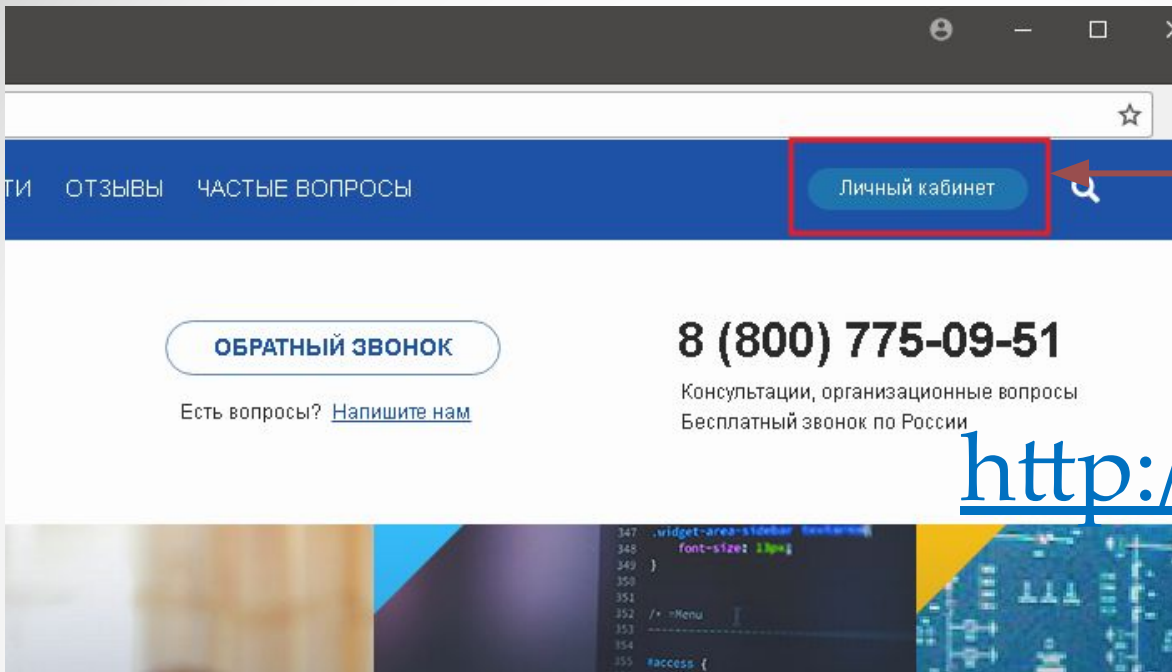
```
347 .widget-area-sticker {background-color: #f0f0f0; font-size: 13px;}
348 }
349 }
350 }
351 }
352 }
353 }
354 }
355 }
356 }
357 }
358 }
359 }
360 }
361 }
362 }
363 }
364 }
365 }
366 }
367 }
368 }
369 }
370 }
371 }
372 }
373 }
374 }
375 }
376 }
377 }
378 }
379 }
380 }
381 }
382 }
383 }
384 }
385 }
386 }
387 }
388 }
389 }
390 }
391 }
392 }
393 }
394 }
395 }
396 }
397 }
398 }
399 }
400 }
```

[Посмотреть направления](#) →

Управление в технических системах

[Посмотреть направления](#) →





Вход в личный кабинет

<http://study.tusur.ru>

Для доступа в свой личный кабинет студента ФДО Вам необходимо пройти авторизацию.

Вход

gaf

Войти

или [вспомнить пароль](#)

[Главное меню](#)

Меню студента

[Новости](#)

[Расписание сессий](#)

[Технология ДО](#)

[Личные данные](#)

[Учебный план](#)

[Результаты сессии](#)

[Планировщик](#)

[Мои курсы](#)

[Платежи](#)

[Заявления](#)

[Помощник студента](#)

[Почта](#)

[Форум](#)

[Приемная](#)

[ТУСУР WiFi](#)

[Библиотека ФДО](#)

[ЭБС ЮРАЙТ](#)

[Дополнительное ПО](#)

[Опрос](#)

 [Помощь](#)

Первые шаги

Первые шаги

1 Учебный план

Главное меню Меню студента

[Новости](#)
[Расписание сессий](#)
[Технология ДО](#)

[Личные данные](#)
[Учебный план](#)
[Результаты сессии](#)
[Планировщик](#)
[Мои курсы](#)
[Платежи](#)
[Заявления](#)

[Помощник студента](#)
[Почта](#)
[Форум](#)
[Приемная](#)

[ТУСУР WiFi](#)
[Библиотека](#)
[Дополнительное ПО](#)
[Опрос](#)

[? Помощь](#)

[Личный кабинет](#) → Учебный план [Сообщить об ошибке](#)

Учебный план

[Скачать УМПО](#)

П 1 2 3 4 5 6

Правоведение

Аттестация Описание Учебные материалы Скачать УМПО

Аттестация	Оценка	Дата	Преподаватель	Операции
Контрольная работа 1 (К)	У	30.11.17	Онлайн	
Зачет	У	30.11.17		

[Задать вопрос](#)

Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков

Аттестация Описание Учебные материалы Скачать УМПО

Аттестация	Оценка	Дата	Преподаватель	Операции
Пиф. зачет				

подсказка

19 декабря, новости

Первые шаги

2 Информация о дисциплине

IT-консалтинг

Аттестация **Описание** Учебные материалы Скачать УМПО

----- с 24.09.2015 -----

При изучении дисциплины "IT-консалтинг" используется следующее учебно-методическое обеспечение:

1. Кириенко В.Е. IT-консалтинг. Учебное пособие. — Томск : Эль Контент, 2015. — 164 с.
2. Кириенко В.Е. IT-консалтинг. Методические указания к выполнению текстовой контрольной работы №1. — Томск: Факультет дистанционного обучения, ТУСУР, 2015. — 18 с.

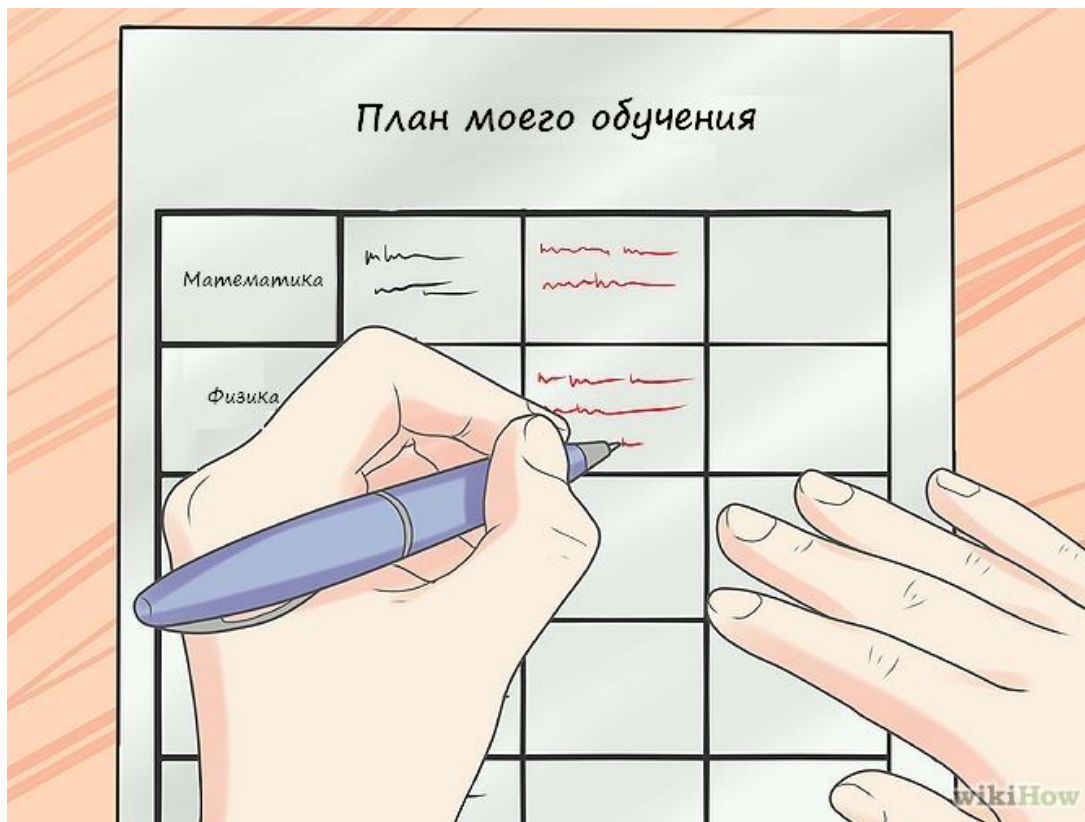
По дисциплине "IT-консалтинг" в течение семестра необходимо выполнить следующие работы:

1. Текстовую контрольную работу №1 по заданию в методических указаниях. Контрольная работа №1 состоит из 24 вариантов (стр. 15). Номер варианта выбирается по общим правилам.

[Задать вопрос](#)

Первые шаги

3 Планирование



Первые шаги

3 Планирование

Планировщик

Следующая сессия начнется: **01.04.16**

Распланировать

Последовательно

Параллельно

Декабрь 2015

Сегодня



Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
30	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	1	2	3
ЛР 1 - Теоретические основы автоматизированного управления						
4	5	6	7	8	9	10
ЛР 1 - Теоретические основы автоматизированного управления						

Первые шаги

3 Планирование

Семестр	Дисциплина	Контроль	Начало	Срок	Оценка
3	<u>Инженерная</u>	Контрольная работа 1 (К)			Y
3	<u>Качество программных систем</u>	Контрольная работа 1 (К)			Y
3	<u>Электронный бизнес</u>	Контрольная работа 1 (К)			Y
3	<u>Электронный бизнес</u>	Контрольная работа 2 (К)			Y
3	<u>Экономическое моделирование</u>	Контрольная работа 1 (К)	06.11.15	06.11.15	N
3	<u>Нечеткая логика и нейронные</u>	Контрольная работа 1 (К)	10.11.15	12.11.15	N
3	<u>Моделирование бизнес-</u>	Контрольная работа 1 (К)	17.11.15	21.11.15	N
3	<u>Качество программных систем</u>	Лабораторная работа 1	24.11.15	28.11.15	
2	<u>Теоретические основы</u>	Лабораторная работа 1	28.12.15	09.01.16	
3	<u>Моделирование бизнес-</u>	Контрольная работа 2 (К)	23.01.16	04.02.16	N
2	<u>Теоретические основы</u>	Лабораторная работа 2	05.02.16	17.02.16	
2	<u>Теоретические основы</u>	Лабораторная работа 3	18.02.16	01.03.16	
3	<u>Теоретические основы</u>	Курсовой проект	02.03.16	14.03.16	

Изучение ДИСЦИПЛИНЫ

Изучение дисциплины

1 Изучаем теорию

Социально-экономическая статистика/Конкурентный анализ

Аттестация Описание **Учебные материалы** Скачать УМПО

Учебно-методический материал	Автор	Тип	Операции
 Социально-экономическая статистика	Подопригора Игнат Валерьевич	Учебное пособие	
 Социально-экономическая статистика	Подопригора Игнат Валерьевич	Электронное учебное пособие	Только для скачивания
 Статистика	Подопригора Игнат Валерьевич	Учебно-методическое пособие	
 Социально-экономическая статистика	Подопригора Игнат Валерьевич	Электронный курс	
 Демо-экзамен			

[Задать вопрос](#)

Изучение дисциплины

1 Изучаем теорию

Социально-экономическая статистика/Конкурентный анализ

Аттестация Описание Учебные материалы **Скачать УМПО**

Название	Тип	Размер	<input type="checkbox"/>
Социально-экономическая статистика	Учебное пособие	671,43 Kб	<input type="checkbox"/>
Социально-экономическая статистика_ЭУП	Электронное учебное пособие	53,07 Mб	<input type="checkbox"/>
Статистика_УМП	Учебно-методическое пособие	1012,88 Kб	<input type="checkbox"/>
Файл помощи		0 Kб	<input type="checkbox"/>

Скачать выбранные файлы

[Задать вопрос](#)













Изучение дисциплины

1 Изучаем теорию

Библиотека

[Дополнительные образовательные
информационные ресурсы](#)

[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](#) [Ы](#) [Э](#) [Ю](#) [Я](#)

Наименование	Авторы	Тип	Файл	Отзыв
EXCEL	Миньков С.Л.	Лабораторный практикум		
EXCEL	Миньков Сергей Леонидович	Лабораторный практикум		
IT-консалтинг	Кириенко Владислав Евгеньевич	Учебное пособие		
IT-консалтинг. Методические указания к выполнению текстовой контрольной работы №1	Кириенко Владислав Евгеньевич	Методические указания		
Автоматизация конструкторского и технологического проектирования	Жигалова Е.Ф.	Учебное пособие		
Автоматизация проектирования систем и средств управления	Рождественский Д.А.	Учебно-методическое пособие		

Изучение дисциплины

1 Изучаем теорию



Библиотеки

УМО

ЭБС ЮРАЙТ

Интернет

Магазин



Изучение дисциплины

Расписание вебинаров:

Октябрь 2016						
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						

13 октября 2016

🕒 13:30 - 14:30 (МСК)
Менеджмент
"Введение в курс «Менеджмент»"
Ведущая - Архилова Т. В.
[Зарегистрироваться](#)

🕒 14:00 - 15:00 (МСК)
Технология дистанционного обучения
Ведущий - Гураков А. В.
[Зарегистрироваться](#)

[Список вебинаров](#)

2 Посещаем вебинары

Главное меню Меню студента

Новости
[Расписание сессий](#)
[Технология ДО](#)

[Личные данные](#) ⚠️
[Учебный план](#)
[Результаты сессии](#)
[Планировщик](#)
[Мои курсы](#)
[Платежи](#)
[Заявления](#)

[Помощник студента](#)
[Почта](#)
[Форум](#)
[Приемная](#)

[ТУСУР WiFi](#)
[Библиотека](#)
[Дополнительное ПО](#)
[Опрос](#)

🔍 [Помощь](#)

Расписание вебинаров:

Главная → Личный кабинет → Список вебинаров

Список вебинаров

Октябрь 2016

03.10.16 в 13:00 (МСК)
Гражданский процесс
"Компетенция судов общей юрисдикции по гражданскому процессуальному"
Ведущий - Бакин А. С.

05.10.16 в 13:00 (МСК)
Моделирование систем
"Планирование эксперимента. Планы первого порядка"
Ведущий - Салмина Н. Ю.

05.10.16 в 14:30 (МСК)
Материалы электронной техники
"Проводниковые материалы"
Ведущий - Легостаев Н. С.

13.10.16 в 13:30 (МСК)
Менеджмент
"Введение в курс «Менеджмент»"
Ведущая - Архилова Т. В.
[Зарегистрироваться](#)

13.10.16 в 14:00 (МСК)
Технология дистанционного обучения
Ведущий - Гураков А. В.
[Зарегистрироваться](#)

14.10.16 в 13:30 (МСК)

Изучение дисциплины

2 Посещаем вебинары

[Главное меню](#)

Меню студента

[Новости](#)

[Расписание сессий](#)

[Технология ДО](#)

[Личные данные](#) 

[Учебный план](#)

[Результаты сессии](#)

[Планировщик](#)

[Мои курсы](#)

[Платежи](#)

[Заявления](#)

[Помощник студента](#)

[Почта](#)

[Форум](#)

[Приемная](#)

[ТУСУР WiFi](#)

[Библиотека](#)

[Дополнительное ПО](#)

[Опрос](#)

 [Помощь](#)

[Главная](#) → [Личный кабинет](#) → [Список вебинаров](#)

Список вебинаров

Октябрь 2016



03.10.16 в 13:00 (МСК)

Гражданский процесс

"Компетенция судов общей юрисдикции по гражданскому процессуальному кодексу РФ"

Ведущий - Бакин А. С.

05.10.16 в 13:00 (МСК)

Моделирование систем

"Планирование эксперимента. Планы первого порядка"

Ведущий - Салмина Н. Ю.

05.10.16 в 14:30 (МСК)

Материалы электронной техники

"Проводниковые материалы"

Ведущий - Легостаев Н. С.

13.10.16 в 13:30 (МСК)

Менеджмент

"Введение в курс «Менеджмент»"

Ведущая - Архилова Т. В.

[Зарегистрироваться](#)

13.10.16 в 14:00 (МСК)

Технология дистанционного обучения

Ведущий - Гураков А. В.

[Зарегистрироваться](#)

Расписание вебинаров:

Изучение дисциплины

2 Посещаем вебинары

Рассылка по электронной почте ...



... за **7** дней


Изучение дисциплины

2 Посещаем вебинары

Учебный форум...

Учебный форум → ТЕХНОЛОГИЯ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ → Технология дистанционного обучения → Вебинары

Вебинары

Следить за форумом  0

Страница 1 из 1

Отметить этот форум прочитанным

Открыть тему

Недавно созданные

По дате создания

Самые обсуждаемые

Самые просматриваемые

Настроить

 **закреплено** Где размещаются материалы прошедших вебинаров?
Автор Шульц Денис Сергеевич, 09 авг 2016

0 Ответов
205 Просмотров



Шульц Денис Сергеевич
09 авг 2016

Вопросы по вебинарам
Автор Сериков Алексей Владимирович, 19 окт 2015

13 Ответов
201 Просмотров



Шульц Денис Сергеевич
26 сен 2016

Отзывы о вебинарах!
Автор Мещерякова Ольга Ивановна, 14 янв 2011 1 2 3 5 →

ПОПУЛЯРНАЯ ТЕМА 80 Ответов
9 132 Просмотров



Шульц Денис Сергеевич
14 сен 2016

Страница 1 из 1

Открыть тему

Изучение дисциплины

Назад к содержанию

 СОДЕРЖАНИЕ КУРСА 

 УЧАСТНИКИ

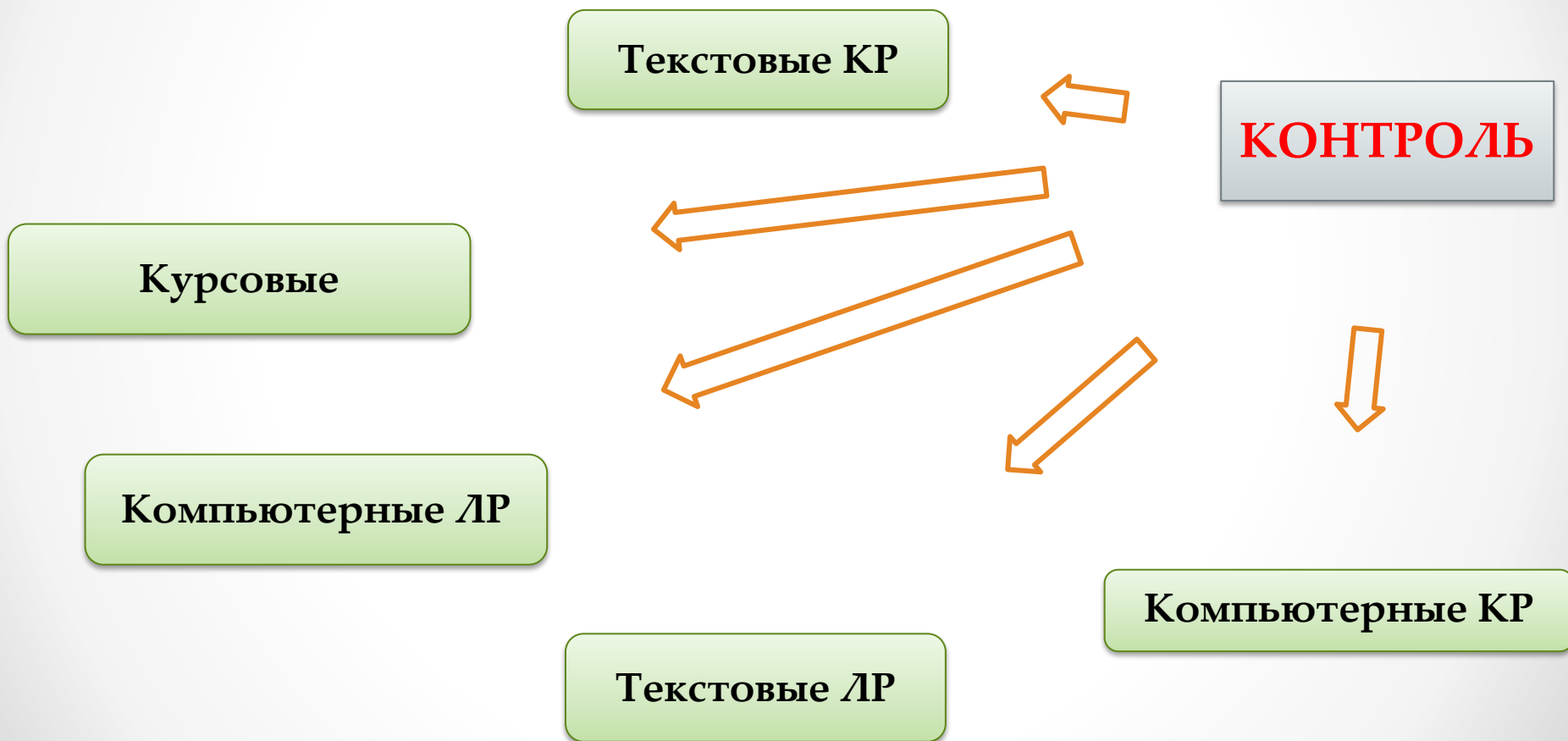
 МАТЕРИАЛЫ КУРСА

 ЗАПИСИ ВЕБИНАРОВ

Дата	Название	Запись	Файлы
11.03.2014	Заряд и напряженность электрического поля	MP4 107 МБ	Презентация Материалы
19.03.2014	Потенциал и работа электростатического поля	MP4 99 МБ	Презентация Материалы
27.03.2014	Диэлектрики и проводники в электрическом поле	MP4 114 МБ	Презентация Материалы
08.04.2014	Постоянный электрический ток	MP4 155 МБ	Презентация Материалы
16.04.2014	Магнитное поле в вакууме	MP4 157 МБ	Презентация Материалы
24.04.2014	Магнитное поле в веществе	MP4 155 МБ	Презентация Материалы
15.05.2014	Электромагнитная индукция	MP4 160 МБ	Презентация Материалы
29.05.2014	Уравнения Максвелла	MP4 155 МБ	Презентация Материалы
05.02.2015	Электрические колебания	MP4 134 МБ	Презентация Материалы
18.02.2015	Электромагнитные волны	MP4 149 МБ	Презентация Материалы
12.03.2015	Интерференция света	MP4 76 МБ	Презентация Материалы
24.03.2015	Дифракция света	MP4 74 МБ	Презентация Материалы

Изучение дисциплины

3 Выполняем контрольные работы








Изучение дисциплины

3 Выполняем контрольные работы

Ф П Д 3 4 5 6 7

Арбитражный процесс

Аттестация Описание Учебные материалы Скачать УМПО

Аттестация	Оценка	Дата	Преподаватель	Операции
 Контрольная работа 1 (К)				
 Контрольная работа 2 7				
 Экзамен (К)				

[Задать вопрос](#)

Изучение дисциплины

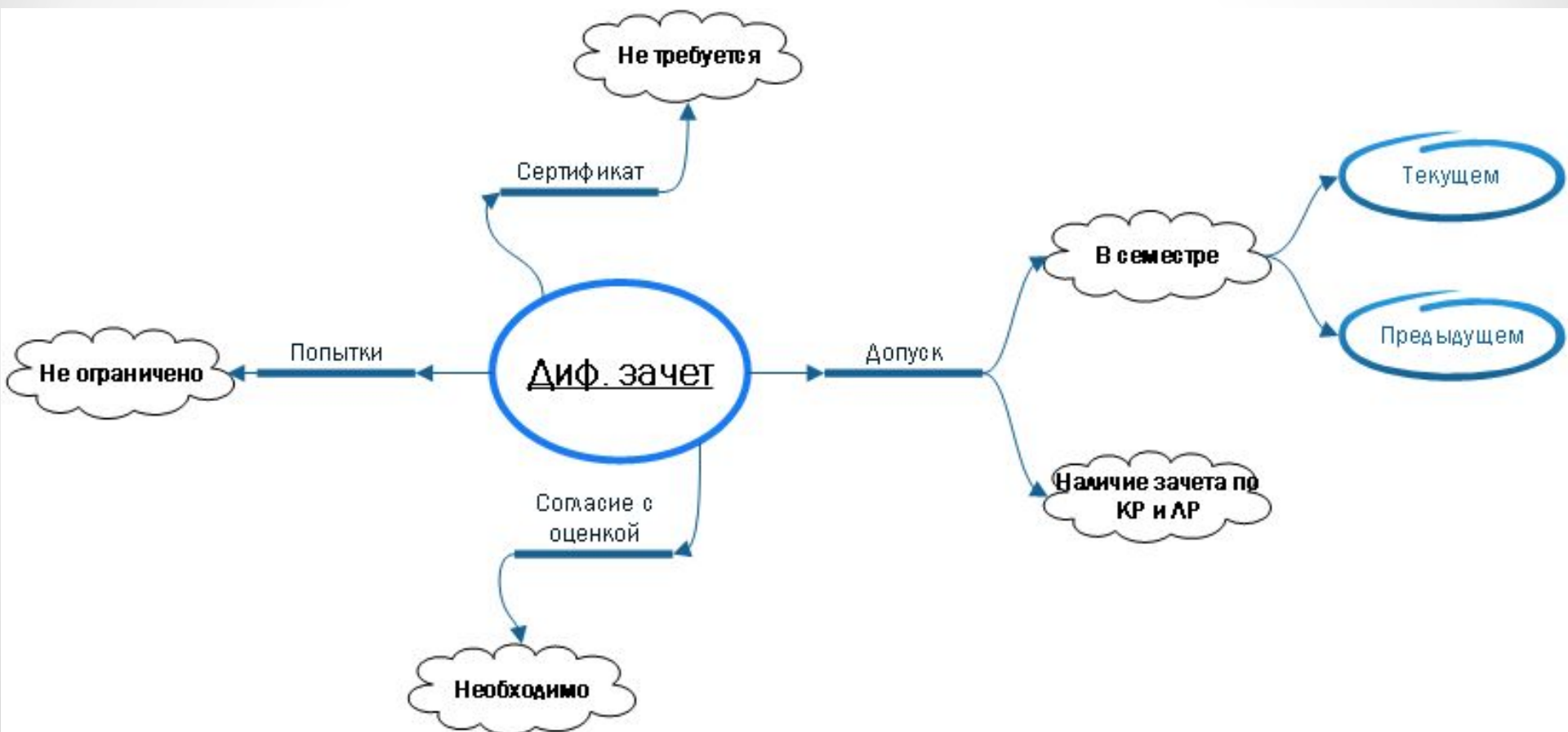
3 Выполняем контрольные работы

**ЧИТАЕМ ИНФОРМАЦИЮ О
ДИСЦИПЛИНЕ!!!**

1. учебное пособие
2. учебно-методическое пособие
3. электронный курс
4. специальный файл

Дифференцированный зачет

3 Выполняем контрольные работы



Сессия

Сессия



КМП

Едем в Томск!!!

КЛП: лабораторные работы на макетах под руководством преподавателя + гос экзамен (**не у всех!**)

Диплом: последний семестр

Все проходит в Томске!!!

Как задавать вопросы

Задаем вопросы

Орг. вопросы, оплата, документы и т.д.

Клиент

Регион	<u>Красноярск</u>
Куратор	<u>Чемоданова Екатерина Сергеевна</u>
Договор	№457-70-30 от 22.20.2017 г.
Стоимость обучения за учебный год	44000 р 44000 р (в настоящий момент)
Зачетная книжка	№ –

Задаем вопросы

Вопросы к преподавателю, вопросы разного характера...

problems@fdo.tusur.ru

(3822) 701-520

Диспетчерская служба

Задаем вопросы

Документы, учебные планы, академический отпуск и др.
уч. вопросы

problems@fdo.tusur.ru

(3822) 41-30-00

(3822) 701-510

деканат

Задаем вопросы

Технические проблемы: не устанавливается сертификат, не работает личный кабинет, не скачиваются пособия и т.д.

support@2i.tusur.ru

(3822) 701-744

техническая поддержка

Задаем вопросы

Лучшее средство для решения вопросов по дисциплине!

The image shows a screenshot of a university website interface. On the left is a navigation menu with items like 'Главное меню', 'Меню студента', 'Новости', 'Расписание сессий', 'Технология ДО', 'Личные данные', 'Учебный план', 'Результаты сессии', 'Планировщик', 'Мои курсы', 'Платежи', 'Заявления', 'Помощник студента', 'Почта', 'Форум' (highlighted with a red box), 'Приемная', 'ТУСУР WiFi', 'Библиотека', 'Дополнительное ПО', and 'Опрос'. The main content area shows the 'Учебный план' (Academic Plan) for 'Инженерная и компьютерная графика' (Engineering and Computer Graphics), with tabs for 'Аттестация' (Assessment), 'Описание' (Description), and 'Учебные материалы' (Study Materials). The assessment section lists 'Контрольная работа 1' (5), 'Лабораторная работа 1' (5), and 'Зачет' (Credit). Below this is a section for 'Прикладные математические методы' (Applied Mathematical Methods) with similar assessment tabs. The right side of the page features a forum header for 'Факультет дистанционного обучения ТУСУР' (Faculty of Distance Education of TUSUR) with a search bar and navigation links. The forum title is 'Технология дистанционного обучения' (Distance Education Technology). A 'Подфорумы' (Subforums) section includes 'Вебинары' (Webinars) with 4 topics and 107 replies. Below this is a list of recent forum posts with columns for title, author, date, and response/view counts. The posts include 'Проблемы с сертификатом', 'ВКР', 'курсовой проект.', 'Оценка', 'Ка изменить основной e-mail?', and 'П/А контрольные/лабораторные'.

Личный кабинет → Учебный план

Учебный план

П/А 1 2 3 4 5 6 7

Инженерная и компьютерная графика

Аттестация Описание Учебные материалы

Аттестация

- Контрольная работа 1 5
- Лабораторная работа 1 5
- Зачет

Факультет дистанционного обучения ТУСУР

Форумы Пользователи Правила Просмотр новых публикаций

Искать... Этот форум

Учебный форум → ТЕХНОЛОГИЯ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ → Технология дистанционного обучения

Технология дистанционного обучения

Следить за форумом 45

Подфорумы

Вебинары 4 Тем 107 Ответов

Воп... По Шульц Денис Сергеевич Сегодня, 13:49

Страниц ВПЕРЕД »

Отметить этот форум прочитанным Открыть тему

Недавно созданные

По дате создания Самые обсуждаемые Самые просматриваемые Настроить

Тема	Автор	Дата	Тем	Ответов
Проблемы с сертификатом	Автор Дубейковский Михаил Викторович	Сегодня, 13:38	сертификат	1 Ответ 4 Просмотров
ВКР	Автор Рябоштан Анастасия Анатольевна	13 фев 2018		0 Просмотров
курсовой проект.	Автор Кариева Шодия Хайруллаевна	03 июн 2016		15 Ответов 539 Просмотров
Оценка	Автор Уланов Андрей Прокопьевич	12 ноя 2017		8 Ответов 242 Просмотров
Ка изменить основной e-mail?	Автор Рубан Константин Сергеевич	29 янв 2018	Почта, Изменения профиля	1 Ответ 19 Просмотров
П/А контрольные/лабораторные	Автор Карелин Игорь Олегович	26 янв 2018		1 Ответ 62 Просмотров

Спасибо за
внимание!

можно задавать вопросы!