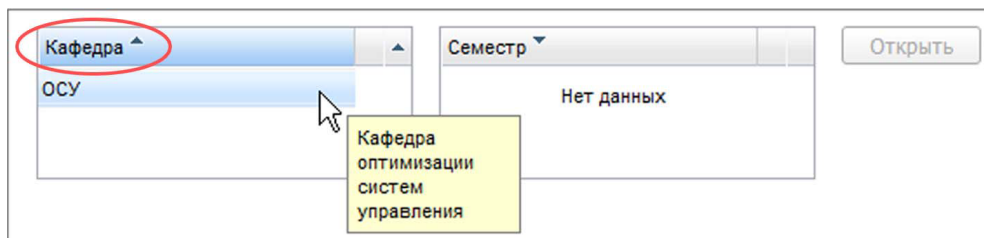
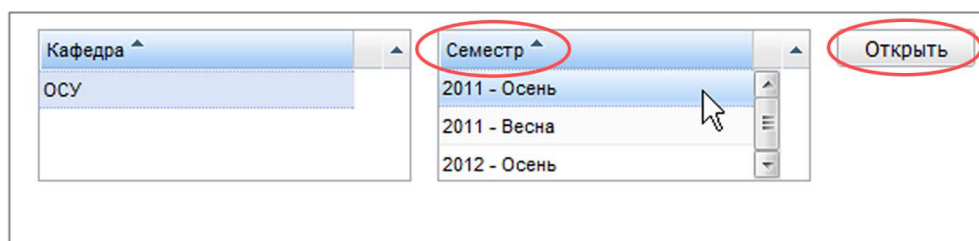


План работы кафедры

В открывшемся окне веб-приложения в столбце **Кафедра** выделите кафедру, щелкнув левой кнопкой мыши на строке (если пользователь закреплен за несколькими кафедрами, то выделите нужную кафедру).



При наведении курсора мыши на кафедру появляется всплывающая подсказка с полным названием кафедры.



В столбце **Семестр** выберите семестр (осенний либо весенний), щелкнув левой кнопкой мыши на нужной строке, и нажмите на кнопку **Открыть** левой кнопкой мыши или дважды нажмите левой кнопкой мыши на строке с нужным семестром.

В основном окне веб-приложения откроются следующие блоки:

- Блок текущего плана работы кафедры
 - раздел Очная и очно-заочная формы обучения.
 - раздел Заочная форма обучения.
- Блок дисциплины для назначения преподавателя/вакансии на дисциплины
 - раздел Преподавательский состав кафедры.
 - раздел Привлеченные преподаватели.
 - раздел Вакансии.
- Блок для назначения аудитории на дисциплины
 - раздел Аудитории кафедры.
 - раздел Прочие аудитории.

Учебные поручения

app.tpu.ru/ork/

Кафедра ^
ОСУ

Семестр ^
2011 - Осень
2011 - Весна
2012 - Осень

Открыть

ОСУ (2011 - Осень) x ОСУ (2011 - Весна) x

Заполнить Очистить Обновить из БД Печать...

Вариант отображения: Извещения

Выход

Очная и очно-заочная формы обучения

Форма обуч.	Факультет (курс)	Дисциплина	В	ВЗ	Группы	Распределение										Отчет.	Преподаватель	Корпус	Аудит.
						КС	КЧ	НД	ЧД	НП	ЧП								
очная	ИК-1	Инф.бэл.защ.инф.ЭВМ	ЛБ	8ВМ11		13	46	2	2	2	4			Тузовский Ф.А.					
очная	ИК-1	Инф.бэл.защ.инф.ЭВМ	ЛБ	8ВМ12		11	46	2	2	2	4			Тузовский Ф.А.					
очная	ИК-1	Инф.бэл.защ.инф.ЭВМ	ЛБ	8ВМ13		10	46	2	2	2	4			Тузовский Ф.А.					
очная	ИК-1	Инф.бэл.защ.инф.ЭВМ	ЛБ	8ВМ14		11	46	2	2	2	4			Тузовский Ф.А.					
очная	ИК-1	Инф.бэл.защ.инф.ЭВМ	ЛБ	8ВМ15		9	46							Тузовский Ф.А.					
очная	ИК-1	Инф.бэл.защ.инф.ЭВМ	ЛК	8ВМ11, 8ВМ12, 8ВМ1	54	28	2	2	2			Экз.	Мещеряков Р.В.						
очная	ИК-1	Информ.програм.	КР	8К10		15						ДЗ							
очная	ИК-1	Информ.програм.	ЛБ	8К10		7	54	2	2	4	4		Савельев А.О.						
очная	ИК-1	Информ.програм.	ЛБ	8К10		8	54	2	2	4	4		Савельев А.О.						
очная	ИК-1	Информатика, Часть 2	ЛК	8К10		15	36	2	2	2	2	Экз.	Фофанов О.Б.						
очная	ИК-1	Информатика, Часть 2	ЛБ	8В11		5	28	2		2	2		Алексеев А.А.						
очная	ИК-1	Информатика, Часть 2	ЛБ	8В12		5	28	2		2	2		Алексеев А.А.						
очная	ИК-1	Информатика, Часть 2	ЛБ	8В13		6	28	2		2	2		Алексеев А.А.						
очная	ИК-1	Информатика, Часть 2	ЛК	8В11		5	28	2		2	2	Зач.	Алексеев А.А.						
очная	ИК-1	Информатика, Часть 2	ЛК	8В12		5	28	2		2	2	Зач.							
очная	ИК-1	Информатика, Часть 2	ЛК	8В13		6	28	2		2	2	Зач.	Фофанов О.Б.						
очная	ИК-1	Комп.практикум	ЛБ	8К10		7	72	4	4	4	4	Зач.	Хабибулина Н.Ю.						
очная	ИК-1	Комп.практикум	ЛБ	8К10		8	72	4	4	4	4	Зач.	Хабибулина Н.Ю.						
очная	ИК-1	О. образ.программы	ЛК	8К10		15	18			2	2	Зач.	Марухина О.В.						
очная	ИК-1	Сетевые ОС	В	ЛБ	8ВМ13	5	46	2	2	4	2		Володин Е.М.						
очная	ИК-1	Сетевые ОС	В	ЛБ	8ВМ15	5	2						Володин Е.М.						
очная	ИК-1	Сетевые ОС	В	ЛК	8ВМ13, 8ВМ15	10	28	2	2		2	Экз.	Кочубинский В.П.						
очная	ИК-1	Тхя разраб. ПО	КП	8ВМ11		13						ДЗ	Володин Е.М.						

Заочная форма обучения

Преподавательский состав кафедры

Преподаватель	Должность	Степень
Агранович Б.Л.	Профессор	к.н.
Аксёнов С.В.	Доцент	к.н.
Александров А.А.	Программист	
Алексеев А.А.	Техник	
Вавилов С.П.	Доцент	к.н.
Воловченко В.А.	Доцент	к.н.
Володин Е.М.	Ассистент	
Волынкина А.П.	Инженер	

Привлеченные преподаватели

Вакансии

Назначить Снять Выделить

Аудитории кафедры

Корпус	Номер	Кол-во	Название
КЦ	212		Учебная лаборатория "Сети"
КЦ	313	60	Учебная аудитория
КЦ	402	10	Компьютерный класс
КЦ	417	12	Компьютерный класс
КЦ	418		Компьютерный класс
КЦ	421	12	Компьютерный класс

Прочие аудитории

Назначить Снять Выделить

Веб-приложение позволяет открыть одновременно несколько вкладок с планами работы кафедр, например, на осенний и весенний семестры.

Переход между вкладками осуществляется нажатием левой кнопкой мыши на заголовке вкладки.

Закрытие вкладки осуществляется нажатием левой кнопкой мыши на значок крестика, расположенный в заголовке вкладки.

В блоке текущего плана работы кафедры выберите форму обучения, щелкнув левой кнопкой мыши на заголовке нужного раздела:

Очная и очно-заочная формы обучения

Данные раздела Очная и очно-заочная формы обучения представлены в табличном виде:

- Форма обучения (Форма обуч.)
- Факультет (курс)
- Дисциплина

- Дисциплина по выбору (В)
- Вид занятий (ВЗ)
- Группы
- Количество студентов (КС)
- Количество часов (КЧ)
- Распределение часов подряд на
 - нечетную/четную недели до (НД и ЧД)
 - после (НП и ЧП) недели изменения,
- Отчетность (Отчет.)
- Преподаватель
- Корпус
- Аудитория (Аудит.)

Очная и очно-заочная формы обучения															
Форма обуч. 1	Факультет (курс) 2	Дисциплина 3	В	ВЗ	Группы 5	КС	КЧ	Распределение				Отчет.	Преподаватель	Корпус	Аудит.
								НД	ЧД	НП	ЧП				
очная	ИК-1	Информатика	ЛБ	8КТ0		54	4	2	4	2		Савельев А.О.			
очная	ИК-1	Информатика	ЛБ	8КТ0		54	4	2	4	2		Савельев А.О.			
очная	ИК-1	Информатика	ЛК	8К10		17	36	2	2	2	2				
очная	ИК-1	Информатика	ПР	8К10		17	18		2		2				
очная	ИК-1	Логика, т. алгоритмов	ЛК	8К10		17	28	2	2		2	Аксёнов С.В.			
очная	ИК-1	Логика, т. алгоритмов	ПР	8К10		17	28		2	2	2	Аксёнов С.В.			
очная	ИК-1	Тхя разраб. ПО	ЛБ	8ВМ11		7	28	2		2	2				
очная	ИК-1	Тхя разраб. ПО	ЛБ	8ВМ11		6	28	2		2	2				
Заочная форма обучения															

Заочная форма обучения

Данные раздела Заочная форма обучения представлены в табличном виде:

- Факультет (курс)
- Дисциплина
- Дисциплина по выбору (В)
- Вид занятий (ВЗ), группы
- Количество студентов (КС), количество часов (КЧ)
- Начало сессии (дата)
- Длительность лабораторно-экзаменационной сессии (ДС) (в днях), часы подряд (ЧП)
- Отчетность (Отчет.)
- Преподаватель
- Корпус
- Аудитория (Аудит.)

^ Очная и очно-заочная формы обучения													
v Заочная форма обучения													
Факультет (курс) ^ 1	Дисциплина ^ 2	В	ВЗ	Группы ^ 4	КС	КЧ	Начало сессии	ДС	ЧП	Отчет.	Преподаватель	Корпус	Аудит. ^
ИДО-1	ИКТ в управлении	В	ЛК	3-3А11, 3-3А12	15	2	16/01/2012	21					
ИДО-1	Информ, програм.		ЛК	3-8К11	9	2	16/01/2012	21					
ИДО-1	Информатика	В	ЛБ	3-3А11	7	4	16/01/2012	21					
ИДО-1	Информатика	В	ЛБ	3-3А11	8	4	16/01/2012	21					
ИДО-1	Информатика	В	ЛБ	3-3А12		4	16/01/2012	21					
ИДО-1	Информатика		ЛБ	3-3Б11	29	8	16/01/2012	21					
ИДО-1	Информатика		ЛБ	3-3Б12	14	8	16/01/2012	21					
ИДО-1	Информатика		ЛБ	3-3Б1С1	23	8	16/01/2012	21					

Часы подряд (ЧП) – это количество часов подряд, необходимых для проведения занятия по дисциплине.

ЧП заносятся в веб-приложение автоматически из учебных планов (УП).

По умолчанию в УП на проведение занятия по дисциплине ставится 2 часа подряд. Если занятия проводятся по 4 и более часов подряд (например, лабораторные занятия), то это необходимо указать в УП.

- Значок в заголовке разделов **Вниз** означает, что раздел выбран и находится в статусе редактирования.
- Значок в заголовке разделов **Вверх** означает, что раздел не выбран.

Смена статуса разделов осуществляется нажатием левой кнопкой мыши на заголовок раздела.

При наведении курсора мыши на заголовок столбцов разделов **Очная и очно-заочная формы обучения** и **Заочная форма обучения** появляется всплывающая подсказка с полным названием

В разделах возможна сортировка данных следующих столбцов: **Форма обучения, Институт (курс), Дисциплина, Группы**.

Сортировка – это упорядочивание набора данных по возрастанию (в алфавитном порядке) или убыванию

Форма обуч. v	Факультет (курс) ^ 1	Дисциплина ^ 2	В	ВЗ	Группы ^ 4
---------------	----------------------	----------------	---	----	------------

- Значок **Вверх** означает, что данные столбца отсортированы по возрастанию.
- Значок **Вниз** означает, что данные столбца отсортированы по убыванию.

Смена сортировки осуществляется нажатием левой кнопкой мыши на заголовок нужного столбца.

В разделах возможна сортировка данных одновременно в нескольких столбцах (сортировка по уровням).

Для этого:

1. Выделите базовый столбец (1 уровень), относительно которого будут сортироваться все последующие столбцы, задайте в столбце нужную сортировку (по возрастанию или убыванию).
2. Нажмите на клавишу <**Shift**> и выберите второй столбец (2 уровень), который необходимо отсортировать. Не отпуская клавиши <**Shift**>, задайте в столбце нужную сортировку.
3. При необходимости сортировки еще одного столбца снова нажмите на клавишу <**Shift**> и выберите третий столбец (3 уровень), который необходимо отсортировать. Не отпуская клавиши <**Shift**>, задайте в столбце нужную сортировку.

Revision #10

Created 1 October 2024 07:27:32 by Писатель

Updated 4 October 2024 12:36:14 by Ирина Анатольевна Быховец