



Организация электронной информационной,
образовательной среды вуза на примере
использования программного обеспечения
«Образовательный процесс ДГТУ»
Донского государственного технического
университета

Директор
Центра информационных
компьютерных технологий

Иваница С. В.

20 октября 2015 г.



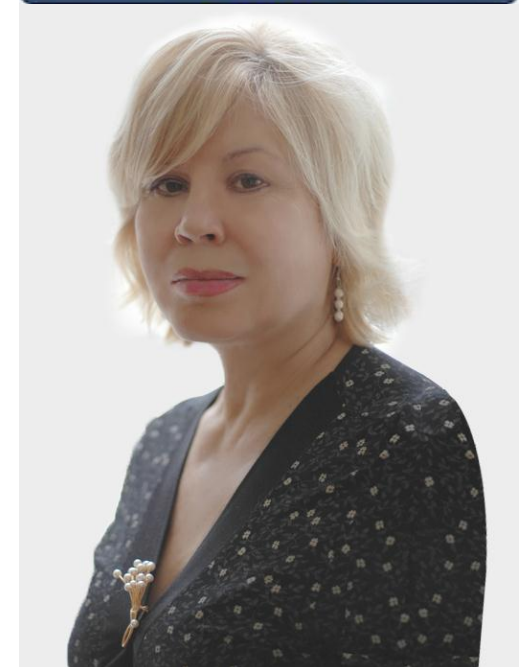
Визит в Донской государственной технический университет (ДГТУ)

12-13 октября 2015 г.

Участие в семинаре «Проблемы использования электронного обучения и дистанционных технологий в организации образовательного процесса современного вуза»

**12, 13 октября
с 10 до 13 часов (а.2-509)**

Начальник управления дистанционного обучения и повышения квалификации,
к. п. н. **Захарова Ольга Алексеевна**

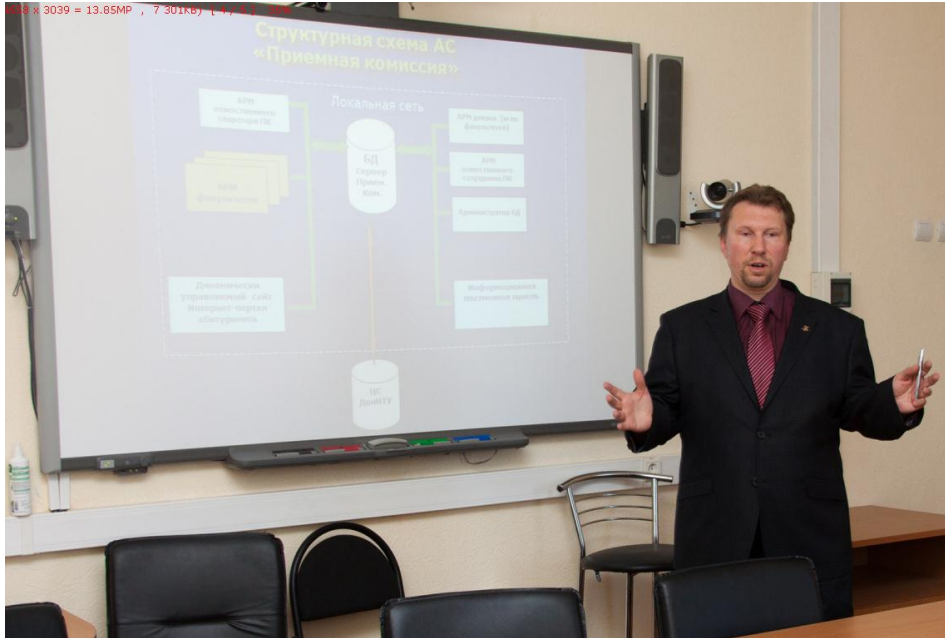




Визит в Донской государственной технический университет (ДГТУ)

12-13 октября 2015 г.

**Дополнительные
мероприятия:**



1. Доклад на тему:
**«Этапы разработки,
внедрения
и перспективы
развития АСУ вуза»**



Визит в Донской государственный технический университет (ДГТУ)

12-13 октября 2015 г.

Дополнительные мероприятия:

Образовательный процесс ДГТУ

О студентах Платежи Документы Ведомости Расписание Отчёты Тестирование Общение Сайт Сотрудники Успеваемость

Специальности и специализации: Не выбрано

Группы: УБА11

Действия: Выполнить операцию Отменить операцию

Студенты:	Зачётная книжка	Фамилия	Имя	Отчество	Группа	Период	Дата окончания сессии
<input type="checkbox"/>	132761	Абалов	Альберт	Арнольдович	УБА11	осенний семестр 2013/2014 года	07.02.2014
<input type="checkbox"/>	132732	Бакланов	Андрей	Валерьевич	УБА11	осенний семестр 2013/2014 года	07.02.2014
<input type="checkbox"/>	132728	Болтов	Михаил	Сергеевич	УБА11	осенний семестр 2013/2014 года	07.02.2014
<input type="checkbox"/>	132714	Бурый	Никита	Евгеньевич	УБА11	осенний семестр 2013/2014 года	07.02.2014
<input type="checkbox"/>	132730	Веселов	Вадим	Михайлович	УБА11	осенний семестр 2013/2014 года	07.02.2014
<input type="checkbox"/>	132753	Голосной	Алексей	Алексеевич	УБА11	осенний семестр 2013/2014 года	07.02.2014
<input type="checkbox"/>	132709	Григорьев	Никита	Алексеевич	УБА11	осенний семестр 2013/2014 года	07.02.2014
<input type="checkbox"/>	132737	Гусев	Артем	Андреевич	УБА11	осенний семестр 2013/2014 года	07.02.2014
<input type="checkbox"/>	132742	Еждик	Владислав	Александрович	УБА11	осенний семестр 2013/2014 года	07.02.2014
<input type="checkbox"/>	132706	Закалючный	Алексей	Александрович	УБА11	осенний семестр 2013/2014 года	07.02.2014
<input type="checkbox"/>	132702	Карпенко	Иван	Михайлович	УБА11	осенний семестр 2013/2014 года	07.02.2014
<input type="checkbox"/>	132715	Коба	Ярослав	Дмитриевич	УБА11	осенний семестр 2013/2014 года	07.02.2014
<input type="checkbox"/>	132734	Ковалев	Денис	Сергеевич	УБА11	осенний семестр 2013/2014 года	07.02.2014
<input type="checkbox"/>	132741	Кофанов	Александр	Александрович	УБА11	осенний семестр 2013/2014 года	07.02.2014
<input type="checkbox"/>	132745	Курман	Владислав	Николаевич	УБА11	осенний семестр 2013/2014 года	07.02.2014
<input type="checkbox"/>	132718	Лисицкая	Элина	Максимовна	УБА11	осенний семестр 2013/2014 года	08.02.2014
<input type="checkbox"/>	132759	Мартыненко	Андрей	Иванович	УБА11	осенний семестр 2013/2014 года	07.02.2014
<input type="checkbox"/>	132707	Морозова	Ольга	Александровна	УБА11	осенний семестр 2013/2014 года	07.02.2014
<input type="checkbox"/>	132746	Парамонов	Николай	Геннадьевич	УБА11	осенний семестр 2013/2014 года	07.02.2014



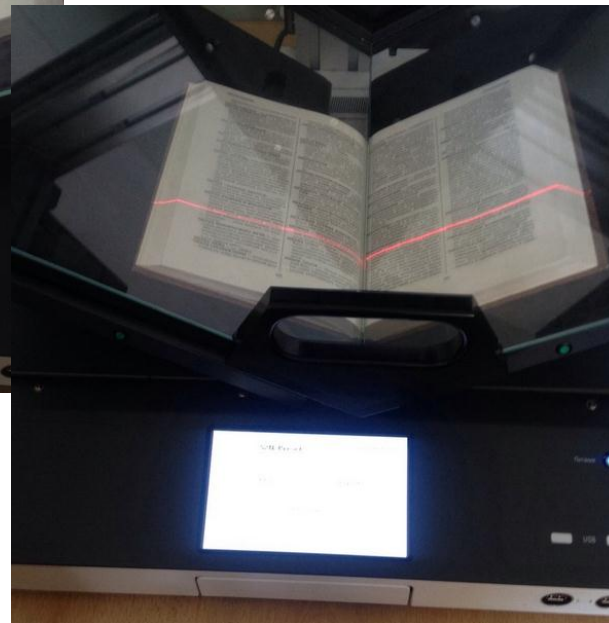
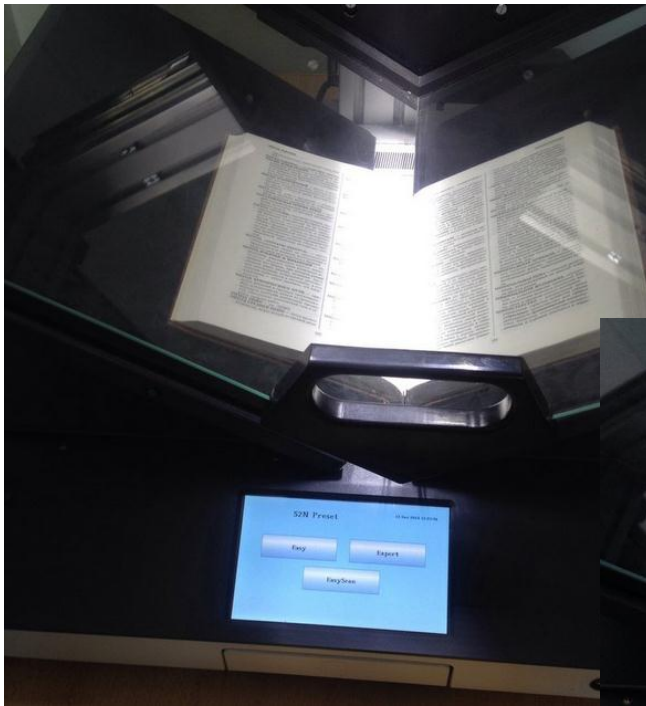
2. Обмен опытом по разработке АСУ вуза в лаборатории мониторинга и автоматизации образовательного процесса ДГТУ



Визит в Донской государственной технический университет (ДГТУ)

12-13 октября 2015 г.

**Дополнительные
мероприятия:**



3. Посещение
научно-технической
библиотеки



Визит в Донской государственной технический университет (ДГТУ)

12-13 октября 2015 г.

**Дополнительные
мероприятия:**



4. Посещение
Медиа-Центра



Система «Образовательный процесс ДГТУ»

Разработчик: Лаборатория мониторинга и автоматизации образовательного процесса ДГТУ



С помощью **программного и аппаратного обеспечения системы поддержки образовательного процесса** («Образовательный процесс ДГТУ» <http://ec.donstu.ru>) в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего профессионального образования «Донской государственной технической университет» (ДГТУ) организуется **информационно-коммуникационная среда** для участников образовательного процесса.

Автоматизированная система организует работу деканатов, кафедр, филиалов и других подразделений вуза с учебными группами факультета, позволяет поддерживать контингент обучающихся в актуальном состоянии, принимать данные об успеваемости студентов от преподавателей, видеть результаты образовательного процесса и др.



Методы проектирования программного обеспечения систем информатизации

- проектирование систем «сверху вниз»:
система → подсистемы → модули
 - Московский государственный университет (МГУ),
 - Ростовский государственный университет путей сообщения (РГУПС);
- **проектирование систем «снизу вверх»:**
отдельные спец. модули → объединение модулей (подсистемы) → сложная система
 - Московский государственный технический университет имени Н. Э. Баумана (МГТУ),
 - Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения (ГУАП),
 - **Донецкий национальный технический университет (ДонНТУ),**
 - Донской государственный технический университет (ДГТУ);
- децентрализованное проектирование
не имеет заранее установленного метода
 - Европейские вузы,
 - Томский государственный университет (ТГУ).



Методы проектирования программного обеспечения систем информатизации

- проектирование систем «сверху вниз»:
система → подсистемы → модули
 - Московский государственный университет (МГУ),
 - Ростовский государственный университет путей сообщения (РГУПС);
- **проектирование систем «снизу вверх»:**
отдельные спец. модули → объединение модулей (подсистемы) → сложная система
 - Московский государственный технический университет имени Н. Э. Баумана (МГТУ),
 - Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения (ГУАП),
 - **Донецкий национальный технический университет (ДонНТУ),**
 - Донской государственный технический университет (ДГТУ);
- децентрализованное проектирование
не имеет заранее установленного метода
 - Европейские вузы,
 - Томский государственный университет (ТГУ).



Методы разработки программного обеспечения систем информатизации

- использование внешних разработчиков, внедрение «ПОД КЛЮЧ»;
- разработка и внедрение специалистами вуза
 - Таганрогский технологический институт (ТТИ),
 - Ростовский государственный университет путей сообщения (РГУПС),
 - **Донецкий национальный технический университет (ДонНТУ);**
- **комбинированные схемы разработки и внедрения**
 - Донской государственный технический университет (ДГТУ);
 - Томский государственный университет (ТГУ).



Проблемы внедрения программного обеспечения систем информатизации вузов

1. Сложность создания типовых систем;
2. Высокая размерность задач (большое число пользователей);
3. Большой поток изменений в логике управления вузом (непрерывная поддержка);
4. Низкий уровень информационной компетенции сотрудников и преподавателей;
5. Нежелание сотрудников внедрять и использовать информационные системы.



Принципы построения информационной системы

1. Обеспечить каждому сотруднику и студенту поддержку индивидуальной информационной среды.
2. Доступ к индивидуальному контенту в режиме 24/7.
3. Разумное сочетание централизованных и распределенных систем баз данных.
4. Преимущественное использование открытого программного обеспечения.
5. Возможность интеграции в информационную систему автономных систем, в том числе и сторонних разработок.
6. Опора на сотрудников и студентов. Максимальное использование разработок в обучении студентов.



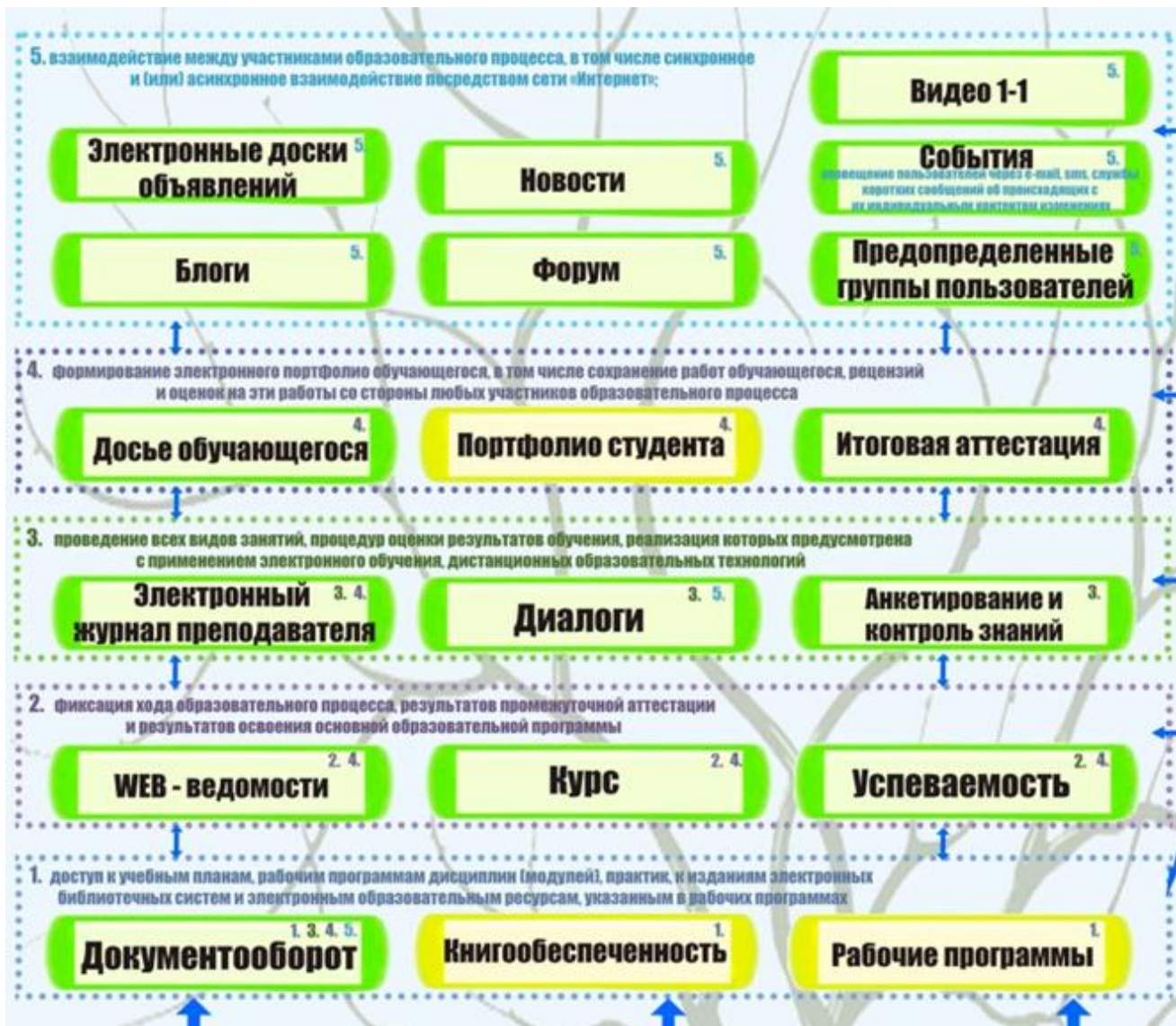
Состав информационной системы образовательного процесса университета

1. Сайт «Образовательный процесс ДГТУ» (ec.donstu.ru).
2. Приемная комиссия.
3. Деканат.
4. Договор (учет оплат за обучение студентов).
5. Отдел кадров сотрудников.
6. PLANU (поддержка ООП).
7. DEPNAGR (расчет кафедральной нагрузки).
8. AVTOR-2+ (построение расписания занятий).



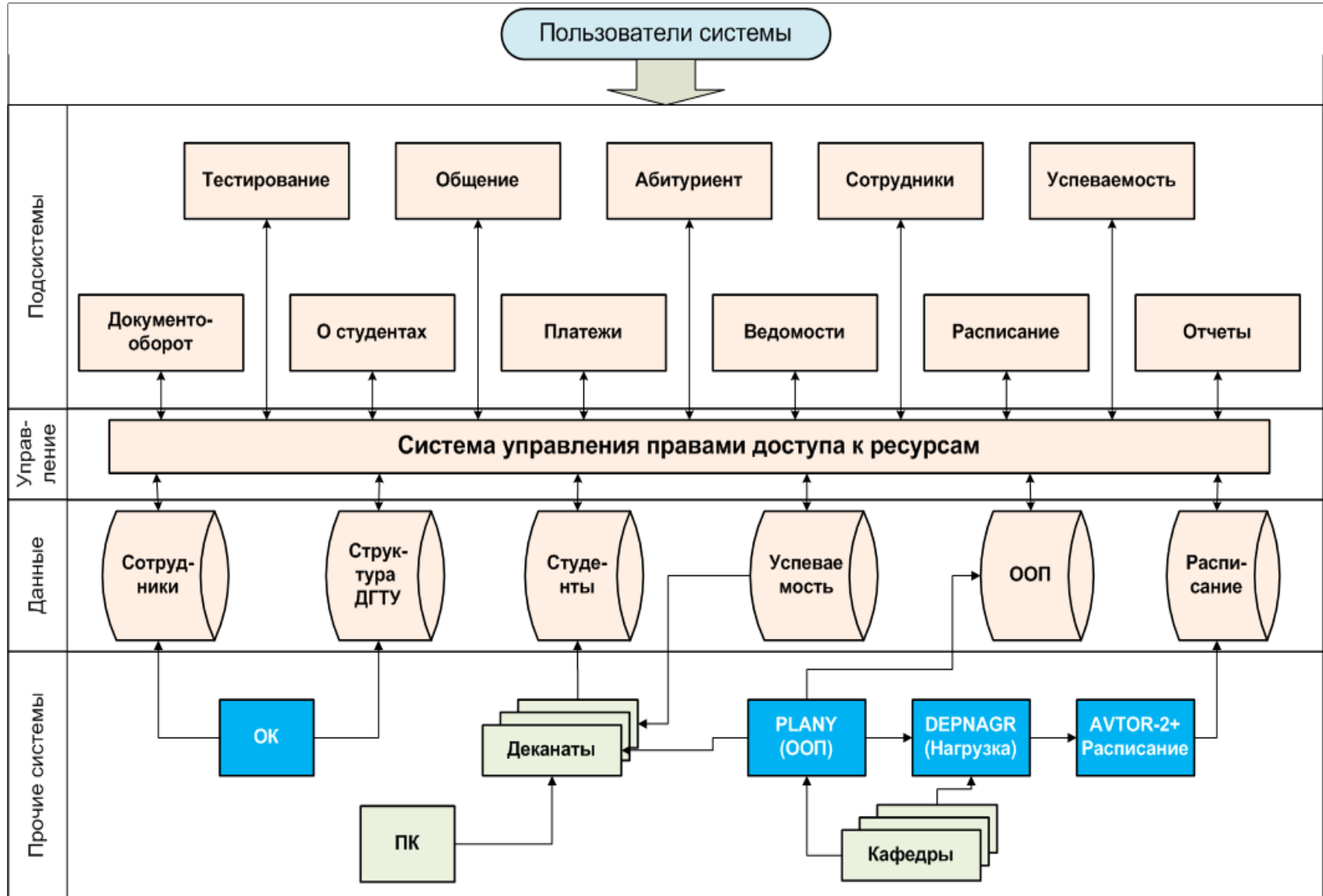


Ресурсы системы «Образовательный процесс ДГТУ»





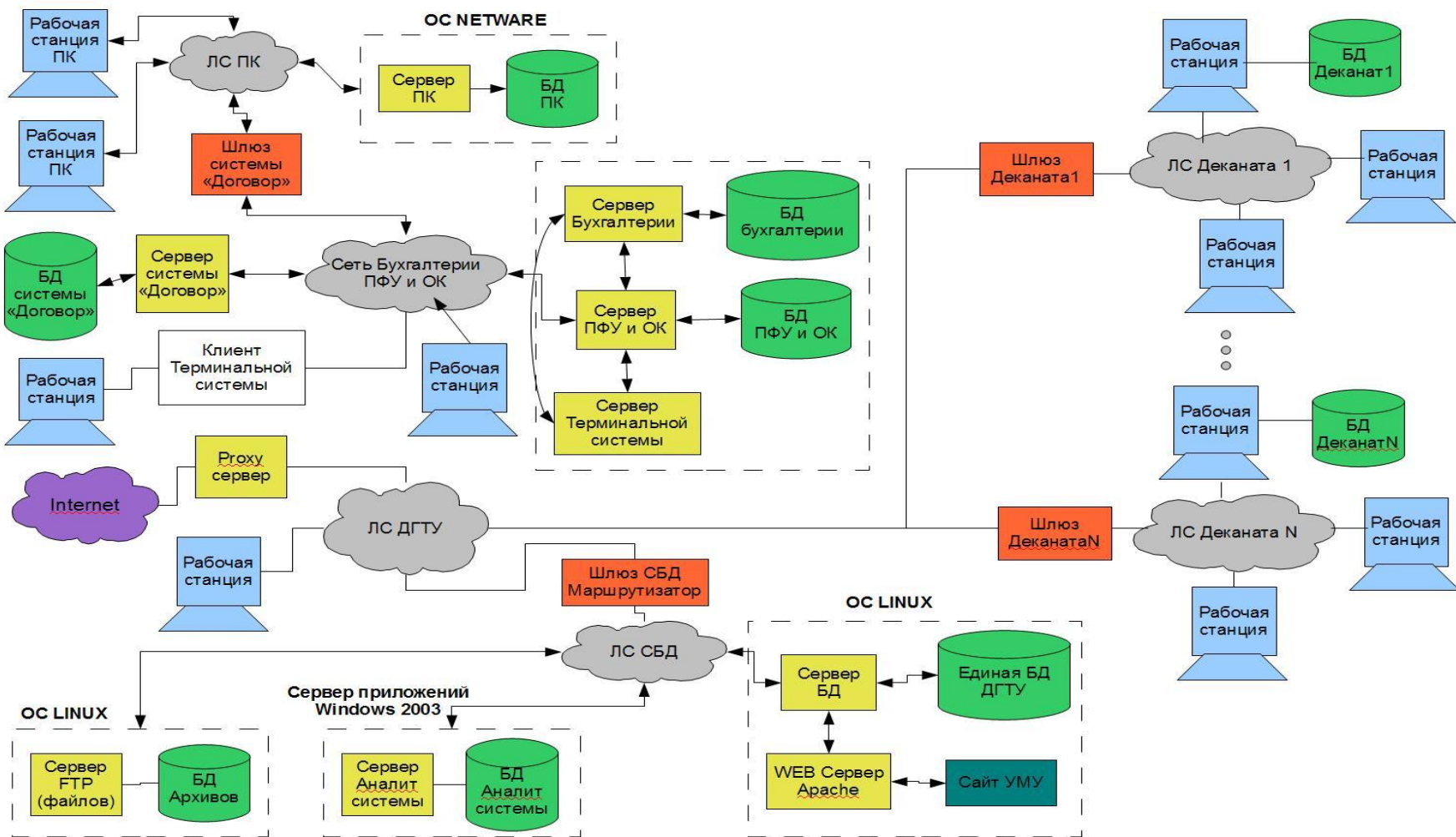
Архитектура системы «Образовательный процесс ДГТУ»





«Образовательный процесс ДГТУ».

Схема информационных систем





Сайт «Образовательный процесс ДГТУ» (<http://ec.donstu.ru>)

ec.dstu.local/site/ci/ ★ ↻ 🌐 Google

Логин Пароль Вход Забыли пароль Регистрация Поиск...

Образовательный процесс ДГТУ

Документы Расписание Общение Абитуриенту Успеваемость

Пользователи

Всего - 35464
Студенты - 33291
Сотрудники - 1797

Сервисы

Платежи
информация о платежах студентов, обучающихся на контрактной основе

Успеваемость
просмотр перечня полученных оценок студентом

Отдел кадров студентов
получение информации о студентах и формирование справок

Расписание
для студентов и преподавателей с возможностью группировки по факультету, специальности и пр.

<p>Десять лет Центру Дистанционного Обучения и Повышения Квалификации ДГТУ</p> <p>В 2012г. исполняется десять лет с начала работ по созданию в ДГТУ Центра Дистанционного Обучения и Повышения Квалификации. Копии файлов документов из архива нашей лаборатории, связанных с созданием ЦДО, находятся ЗДЕСЬ.</p> <p>ПОДРОБНЕЕ</p> <p style="text-align: right;">Автор: Гранков М. Комментариев</p>	20.03.2012
<p>ОПРОС посещаемости ресурсов ДГТУ. Мы уже идём к ВАМ!</p> <p>Если к вам на пару пришли и заставляют поднимать руки... Если ты не посещал сайт DONSTU.RU и EC.DSTU.EDU.RU... Если ты студент ДГТУ... Ничего страшного тут нет! Проводится опрос студентов и их родителей на актуальность систем ДГТУ. Мы зайдём к вам. :)</p> <p>ПОДРОБНЕЕ</p> <p style="text-align: right;">Автор: Гапонов М. Комментариев</p>	02.03.2012
<p>Объявлен КОНКУРС на получение стипендии для студентов и молодых преподавателей, финансируемой Фондом Alcoa, 2012 год.</p> <p>Размер стипендии для студентов составляет 3000 рублей в месяц. Размер стипендии для молодых преподавателей составляет 5000 рублей в месяц. Стипендия назначается сроком на 1 учебный год. Крайний срок подачи заявок – 16 апреля 2012 года. Подробные условия конкурса, форму заявки с анкетой можно получить на сайте Института международного образования www.iie.ru/pgms/Alcoa/index.html, в ДГТУ (Главный корпус, каб. 297), а также можно скачать ЗДЕСЬ</p> <p>ПОДРОБНЕЕ</p> <p style="text-align: right;">Автор: Носачев С. Комментариев</p>	20.02.2012
<p>Новые технологии навсегда</p> <p>Наш сайт постепенно переходит на новые технологии - язык разметки HTML5 и язык стилей CSS3, поэтому изменилась поддержка браузеров (просмотрщиков).</p> <p>ПОДРОБНЕЕ</p> <p style="text-align: right;">Автор: Меньшов Ю. Комментариев</p>	23.12.2011



Сайт «Образовательный процесс ДГТУ».

Личная страница пользователя сайта

Донской государственный технич... | Выход [Гранков М.В.] | Поиск...

Сектор Баз Данных ДГТУ
 РАСПИСАНИЕ, УСПЕВАЕМОСТЬ, ДОКУМЕНТАЦИЯ, ДАННЫЕ О ПЛАТЕЖАХ, ТЕСТИРОВАНИЕ, СПИСКИ ГРУПП, ФОРУМ | Мои Сообщения

[О студентах](#) | [Платежи](#) | [Мои документы](#) | [Ведомости](#) | [Расписание](#) | [Отчёты](#) | [Тестирование](#) | [Общение](#) | [Абитуриенту](#) | [Сайт](#) | [Сотрудники](#) | [Успеваемость](#)

Моя страница

[Мои новости](#)

[Мое расписание](#)

[Успеваемость](#)

[Мои страницы](#)

[Мои контакты](#)

Гранков Михаил Васильевич

Ваш статус

Высшее образование

Карьера

Подразделение [кафедра "Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем"](#)
 Должность профессор

Контакты

+79289065765	8(863)2444140	+7(863)2738529
Адр.стр. В Контакте	mv_2@mail.ru	ICQ - номер
Jabber	http://ec.dstu.edu.ru	Skype

загрузить



Сайт «Образовательный процесс ДГТУ».

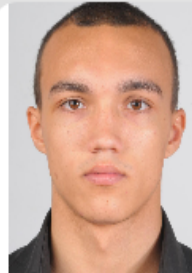
Досье студента

Дерево факультетов

Поиск

- АТС и Э
- АМ и У
- АиР
- АТИ ДГТУ
- БЖ и ИЭ
- ИБ и М
- И и ВТ
- ВБИ21
- ВБИС11
- ВБИС12
- ВБИС13
- ВБМО11
- ВБМО12
- ВБПИ11
- ВБПИ21
- ВБПМ11
- ВИ21

- 10521 Андрушкова Алиса Владимировна
- 10522 Баталов Алексей Валерьевич**
- 10523 Бондарев Руслан Эдуардович
- 092835 Грибенников Алексей Викторович
- 10525 Есауленко Анастасия Николаевна
- 10526 Иманов Тимур Сабирович
- 10527 Карапетян Артём



Баталов Алексей Валерьевич

Номер зачетной книжки: 10522

Факультет: И и ВТ

Специальность: 230105 Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем

Группа: ВИ21

Учебный статус: представлен к отчислению ()

Форма обучения: очная

Тип обучения: бюджетная

Результаты ЕГЭ Данные о результатах ЕГЭ представлены для поступивших с 2006

Входное тестирование

Текущая успеваемость

Итоговая успеваемость

Рейтинг

Учебные планы

Стипендия Данные о стипендии представлены с 2005 года

Краткая информация

Движения (приказы)

Договор (платежи)



Сайт «Образовательный процесс ДГТУ».

Платежи

Полная автоматизация контроля со стороны деканатов

Образовательный процесс ДГТУ Мои Сообщения

О студентах | Платежи | Документы | Ведомости | Расписание | Отчёты | Тестирование | Общение | Абитуриенту | Сайт | Сотрудники | Успеваемость

Дерево специальностей

- 230400 Информационные системы и технологии (очная) ВБИС
- 090102 Компьютерная безопасность (очная) ВКБ
- 230401 Прикладная математика (очная) ВПМ
- 230200 Информационные системы (очная) ВМИС
- 010503 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (очная) ВМО
 - Группа ВМО21
 - Группа ВМО31
 - Группа ВМО41
 - ГАЛОНОВ МАКСИМ ЮРЬЕВИЧ
 - ГРЕЧУХИН СЕРГЕЙ ВАЛЕРЬЕВИЧ
 - КОНОНЕНКО АЛЕКСАНДР ИГОРЕВИЧ
 - МЕРЗЛЕНКО АНДРЕЙ СЕРГЕЕВИЧ
 - ПЕЧЕРСКИЙ ВЛАДИСЛАВ ДМИТРИЕВИЧ
 - СКЛИФУС АРТЕМ СЕРГЕЕВИЧ
 - Группа ВМО51
- 090301 Компьютерная безопасность (очная) ВКБ
- 080801 Прикладная информатика в менеджменте (очная) ВПИ
- 231000 Программная инженерия (очная) ВПР
- 230400 Информационные системы и технологии (очная) ВБИС

Информатика **Расчет пени по договору 08-08.5-627 на 22.02.2012** MOVE CLOSE

08-08.5-627(Действующий)

3	2010/2011	37000
4	2011/2012	37000

Долгов по оплате за обучение нет

Информация о событиях и стоимости

№	Событие	Параметры
2008/2009		
1	Отсрочка	37000
2010/2011		
1	Рассрочка	9250
2	Рассрочка	9250
3	Рассрочка	9250
4	Рассрочка	9250
2011/2012		
1	Рассрочка	18500
2	Рассрочка	18500

22.02.2012

Сдвиг даты оплаты	Стоимость периода	Дата платежа	Сумма платежа	Дней просрочки	Пеня	Комментарий к платежу
Стоимость 2008/2009 уч.года - 37000 руб.						
14.07.2008	37000	04.07.2008	37000	0	0	Оплачено вовремя.
31.08.2009	37000	13.07.2009	37000	0	0	Оплачено вовремя.
Стоимость 2010/2011 уч.года - 37000 руб.						
30.09.2010	9250	18.09.2010	9250	0	0	Оплачено вовремя.
30.11.2010	9250	27.11.2010	9250	0	0	Оплачено вовремя.
09.02.2011	9250	22.12.2010	9250	0	0	Оплачено вовремя.
09.04.2011	9250	26.02.2011	9250	0	0	Оплачено вовремя.
Стоимость 2011/2012 уч.года - 37000 руб.						
31.08.2011	18500	13.09.2011	18500	13	240	Оплата позже срока. Есть пеня!
09.02.2012	18500	30.11.2011	18500	0	0	Оплачено вовремя.

Общая сумма начисленной пени: 240 руб.
 Оплаченная пеня: 0руб.
 Итого долг по пене: 240руб.



Сайт «Образовательный процесс ДГТУ».

Заполнение ведомости преподавателем

Выход [ГРАНКОВ М.В.]

Сектор Баз Данных ДГТУ

РАСПИСАНИЕ, УСПЕВАЕМОСТЬ, ДОКУМЕНТАЦИЯ, ДАННЫЕ О ПЛАТЕЖАХ, ТЕСТИРОВАНИЕ, СПИСКИ ГРУПП, ФОРУМ

- Главная
- Документооборот
- Форум
- Смена пароля
- Администрирование
- ОК студентов
- Образовательный процесс
- Рас

Помощь |

№ 181712	1 блок	2 блок
Группа: ВМО41	Порог. балл: <input type="text" value="10"/>	Порог. балл: <input type="text" value="15"/>
Преподаватель: ГРАНКОВ МИХАИЛ ВАСИЛЬЕВИЧ	Макс. балл: <input type="text" value="20"/>	Макс. балл: <input type="text" value="30"/>
Дисциплина: Базы данных и СУБД (экзамен)		

черновик

Текущая ведомость: **итог**

Дата проведения: для всех

№	ФИО студента	Зач.книжка	Сумма за блоки	Балл	Дата	Итого	Явка	Отметка
1	АЛЕКСЕЕНКО АНДРЕЙ ЕВГЕНЬЕВИЧ	07601	29	<input type="text"/>	19.01.2011	29	н/я <input type="button" value="v"/>	не явился
2	БЫКОВСКИЙ СЕРГЕЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ	07602	18	<input type="text"/>	19.01.2011	18	н/я <input type="button" value="v"/>	не явился
3	ДМИТРИЕВ ИЛЬЯ СЕРГЕЕВИЧ	07604	5	<input type="text" value="7"/>	19.01.2011	12	явился <input type="button" value="v"/>	неудовлетворительн
4	ЗЕМЛЯНСКИЙ МИХАИЛ ЮРЬЕВИЧ	07605	25	<input type="text" value="5"/>	19.01.2011	30	явился <input type="button" value="v"/>	неудовлетворительн
5	КИКИЧЕВА ГАЛИНА ВАСИЛЬЕВНА	07606	0	<input type="text"/>	19.01.2011	0	н/я <input type="button" value="v"/>	не явился
6	КОЛЕСНИКОВ АЛЕКСЕЙ ГЕННАДЬЕВИЧ	07607	31	<input type="text" value="30"/>	19.01.2011	61	явился <input type="button" value="v"/>	хорошо
7	КОНОВАЛОВ ДМИТРИЙ АНДРЕЕВИЧ	07608	18	<input type="text"/>	19.01.2011	18	н/я <input type="button" value="v"/>	не явился
8	КОСТРОМИТИН АНТОН АЛЕКСАНДРОВИЧ	07609	0	<input type="text"/>	19.01.2011	0	н/я <input type="button" value="v"/>	не явился
9	КУЗНЕЦОВ НИКОЛАЙ СЕРГЕЕВИЧ	07610	49	<input type="text" value="50"/>	19.01.2011	99	явился <input type="button" value="v"/>	отлично
10	ЛОЩИЛИН АЛЕКСЕЙ ПАВЛОВИЧ	07611	28	<input type="text" value="34"/>	19.01.2011	62	явился <input type="button" value="v"/>	хорошо
11	МАХНЕВИЧ ВЛАДИМИР ЮРЬЕВИЧ	07612	44	<input type="text" value="46"/>	19.01.2011	90	явился <input type="button" value="v"/>	отлично
12	НАВАЛЬНЕВ АЛЕКСАНДР АНАТОЛЬЕВИЧ	07614	6	<input type="text" value="0"/>	19.01.2011	6	явился <input type="button" value="v"/>	неудовлетворительн
13	ПАК ВЛАДИМИР ВАДИМОВИЧ	07615	29	<input type="text" value="8"/>	19.01.2011	37	явился <input type="button" value="v"/>	неудовлетворительн
14	РЕЙЗА АННА ВИТАЛЬЕВНА	07616	20	<input type="text"/>	19.01.2011	20	н/я <input type="button" value="v"/>	не явился



Сайт «Образовательный процесс ДГТУ». Содержание журнала преподавателя

Выход [Гранков М.В.] Поиск...

Образовательный процесс ДГТУ Мои Сообщения

Платежи Документы Ведомости Расписание Отчёты Тестирование Общение Абитуриенту Сайт Сотрудники Успеваемость

Выберите Ваш журнал: -Ничего не выбрано- Новый журнал

Колотиенко Сергей Дмитриевич: Технологические процессы машиностроительных производств, ИЭУ23

[Отобразить](#) [Выбор журналов](#)

Студенты	Занятия																		
	16.09	23.09	30.09	07.10	14.10	20.10	20.10	21.10	28.10	11.11	18.11	25.11	02.12	09.12	15.12	15.12*	16.12	23.12	31.12*
1 Каспаров Борис Сергеевич	ИЭУ23	н	н	н	н	н	0	20.10.2011 Контрольная Тема:				0	н	0	0	н	0	0	
2 Кулянский Владислав Владимирович	ИЭУ23	н	1	1	1	1	8					0	1	22	27	н	0	39	
3 Литвиненко Владислав Сергеевич	ИЭУ23	1	1	1	1	1	10	15	0	1	1	1	0	1	18	23	1	0	38
4 Марченко Ксения Андреевна	ИЭУ23	1	1	1	1	1	9	14	0	1	1	1	0	1	15	20	1	0	34
5 Мелконян Эмма Маратовна	ИЭУ23	1	1	1	1	1	10	15	0	1	1	1	0	1	20	25	н	0	40
6 Миронюк Виктория Александровна	ИЭУ23	1	1	1	1	1	10	15	0	1	1	1	0	1	20	25	1	0	40
7 Мирошниченко Юлия Олеговна	ИЭУ23	1	н	н	н	н	0	1	0	н	н	н	0	н	0	0	н	0	1
8 Морозкина Анастасия Александровна	ИЭУ23	1	1	н	н	н	8	10	0	н	1	н	н	0	н	1	1	0	11
9 Мышанский Андрей Анатольевич	ИЭУ23	1	1	н	1	1	0	4	0	1	н	1	0	н	0	3	1	0	7
10 Нахаев Муслим Султан-бекович	ИЭУ23	н	н	н	н	н													
11 Нахаев Сулим Султан-бекович	ИЭУ23	н	н	н	1	1													
12 Петренко Константин Константинович	ИЭУ23	1	1	1	1	1													
13 Путиенко Ольга Сергеевна	ИЭУ23	1	1	1	1	1													
14 Сергиенко Дарья Владимировна	ИЭУ23	1	1	1	1	1													
15 Слиж Лилия Александровна	ИЭУ23	1	1	1	1	1													
16 Слизкая Марина Владимировна	ИЭУ23	1	1	1	1	1													
17 Сорокин Александр Дмитриевич	ИЭУ23	1	1	н	н	н													
18 Сульдина Илона Александровна	ИЭУ23	1	1	1	1	1	10	15	0	1	1	1	0	н	0	4	1	0	19
19 Сврихина Дарья Юрьевна	ИЭУ23	1	1	1	1	1	9	14	0	1	1	1	0	1	18	23	н	0	37

Колотиенко С.Д.

- Технологии и материаловедение, СБИ21, СБИ21
- Технологические процессы в машиностроении (ТПМ), СБТ31, СБТ31
- Технологические процессы машиностроительных производств, ИЭУ21, ИЭУ21
- Технологические процессы машиностроительных производств, ИЭУ22, ИЭУ22
- Технологические процессы машиностроительных производств, ИЭУ23
- Технологические процессы машиностроительных производств, ИЭУ24
- Технология АМП (УМС21)
- Технология АМП (УМС22)
- ТПМ (СБТ21)



Сайт «Образовательный процесс ДГТУ».

Аттестационная информация учебной группы

Донской государственный технич... +

Выход [Гранков М.В.] Поиск...

Сектор Баз Данных ДГТУ Мои Сообщения

О студентах Платежи Мои документы Ведомости Расписание Отчёты Тестирование Общение Абитуриенту Сайт Сотрудники Успеваемость

Начните вводить название интересующей Вас группы и выберите из предложенных вариантов. Затем выберите семестр, по которому отчет и тип отчета (успеваемость - итоговые результаты по дисциплинам, рейтинг - результаты промежуточной аттестации)

Выберите группу Семестр Успеваемость Рейтинг Посещаемость

ВМ041 6 семестр		UNIX	Теория вычислит. процесс. и структур	Технолог. объектно- ориентир. программ.	Экономика	WEB-технолог.	Безопас. жизнедеят.	Рекурсив.-логическ. программ.	Современн. деловой этикет	Физическ. культура	объектно- ориентир. программ.	производ. практика
		экз	экз	экз	экз	зач	зач	зач	зач	зач	зач(КР)	диф(ПФ)
Арестович Р.А.	083009	4	5	5	4	+	+	+	+	+	+	4
Гапонов М.Ю.	083011	3	3	3	3	+	+	+	+	+	+	4
Гречухин С.В.	083012	3	3	3	4	+	+	+	+	+	+	3
Кавтарадзе И.Ш.	083013	5	5	5	5	+	+	+	+	+	+	5
Калашников Г.В.	083015	3	3	3	4	+	+	+	+	+	+	4
Ковтюх Р.Д.	083016	4	4	3	4	+	+	+	+	+	+	4
Колтунов А.А.	083017	3	3	3	3	+	+	+	+	+	+	3
Кононенко А.И.	092879	3	3	3	3	+	+	+	+	+	+	3
Курило Д.Р.	083018	3	4	3	3	+	+	+	+	+	+	3
Макарова А.О.	083019	3	3	3	3	+	+	+	+	+	+	3
Максимова Я.А.	083020	5	5	5	5	+	+	+	+	+	+	5
Мерзленко А.С.	083021	3	4	4	3	+	+	+	+	+	+	4
Мищенко А.Г.	083022	3	3	3	3	+	+	+	+	+	+	3
Печерский В.Д.	083024	3	3	3	3	+	+	+	+	+	+	3

- Журнал преподавател
- Журнал преподавател
- Суммарный рейтинг
- Моя успеваемость
- По группе



Сайт «Образовательный процесс ДГТУ». Электронный киоск (1-й корпус, ДГТУ)

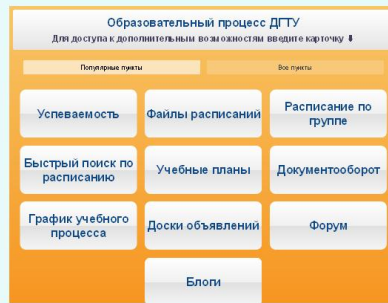
Электронный киоск ДГТУ

Главный сайт ДГТУ



Общая информация о вузе.
Нормативные документы.
Информация абитуриентам.
Профсоюзная организация.
Библиотека.

Образовательный процесс ДГТУ



Для авторизации на сайте es.donstu.ru вводится карточка, либо выполняется вход по паролю.

Лаборатория мониторинга и автоматизации образовательного



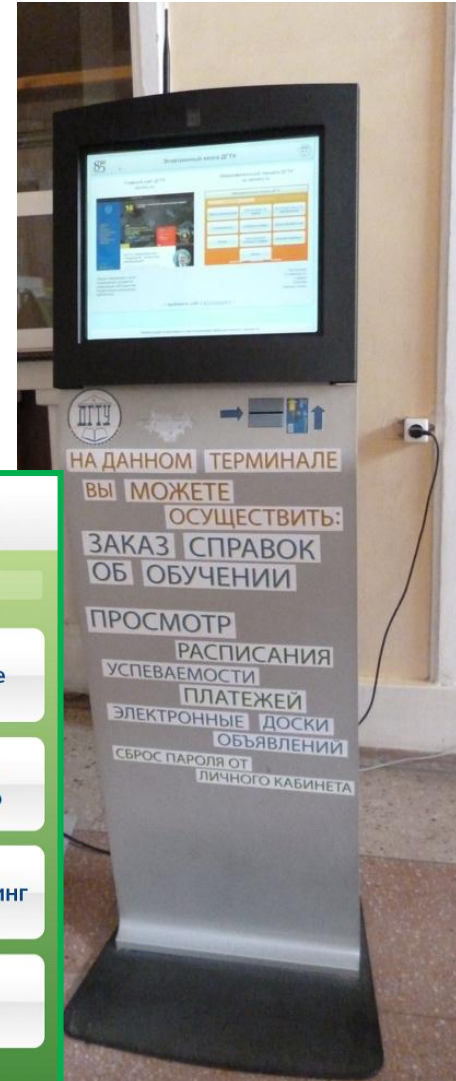
Образовательный процесс ДГТУ

Личный кабинет Пользователь N Автоматический выход через 27 с. [Выйти сейчас](#)

Популярные пункты Все пункты



Сбросить пароль





Донской государственный технический университет (ДГТУ)

