



Н.А. Евстигнеева

**ПРИМЕНЕНИЕ
ИНТЕРНЕТ-ТЕСТИРОВАНИЯ
В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПРОЦЕССЕ
КАФЕДРЫ ТЕХНОСФЕРНОЙ
БЕЗОПАСНОСТИ МАДИ**

Виды:

Пропедевтический

Текущий

Промежуточный
(экзамен/ зачёт)

**Компьютерный
контроль
знаний**



РЕСУРСЫ

Материально-
технические

Технологические

Кадровые

Рабочее место пользователя (студента)



Глобальная сеть
Internet



Сервер

Рабочее место преподавателя





КОНТРОЛЬ ЗНАНИЙ

Материально-техническое
обеспечение



Компьютерные классы отдела ИТСО МАДИ



Ауд. 309л

Количество ПК – 25

Модель – Samsung

ОС – Window 8

Тип подключения к

Интернет - wifi



Компьютерные классы отдела ИТСО МАДИ



Ауд. 401н

**Количество ПК – 19
ОС – Window XP
Тип подключения к
Интернет – wifi +
проводной**



Компьютерные классы отдела ИТСО МАДИ



Ауд. 402н

Количество ПК – 25

Модель – Samsung

ОС – Window 8

Тип подключения к

Интернет - wifi



Компьютерные классы отдела ИТСО МАДИ



Ауд. 119

Количество ПК – 11

Модель – HP

ОС – Window 7

Телевизор – Philips 42"

Тип подключения к

Интернет - проводной



Компьютерный класс кафедры ТБ



Ауд. 205н

**Количество ПК – 11
Тип подключения к
Интернет -
проводной**



Компьютерные классы кафедры ТБ



**Ауд. 211н
(лаборатория БЖД)**

**Количество ПК – 4
Подключение к
Интернет -
отсутствует**



КОНТРОЛЬ ЗНАНИЙ

Программное обеспечение



ADSoft Tester



Контрольные измерительные материалы

15 тестов по БЖД (Лаб. работы) > Микроклимат помещений

Упорядочить ▾ Добавить в библиотеку ▾ Общий доступ ▾ Записать на оптический диск Новая папка

Имя	Дата изменения	Тип	Размер
Микроклимат. ДОПУСК.test	28.10.2011 14:56	Файл теста	23 976 КБ
Микроклимат. АТТЕСТАЦИЯ.test	24.09.2011 12:08	Файл теста	111 КБ

15 тестов по БЖД (Лаб. работы) > Тепловая защита

Упорядочить ▾ Добавить в библиотеку ▾ Общий доступ ▾ Записать на оптический диск Новая папка

Имя	Дата изменения	Тип	Размер
Тепловая защита. ДОПУСК.test	20.03.2012 8:31	Файл теста	257 КБ
Тепловая защита. АТТЕСТАЦИЯ.test	24.09.2011 12:11	Файл теста	472 КБ

15 тестов по БЖД (Лаб. работы) > Защита атмосферного воздуха

Упорядочить ▾ Добавить в библиотеку ▾ Общий доступ ▾ Записать на оптический диск Новая папка

Имя	Дата изменения	Тип	Размер
Защита атмосферного воздуха. АТТЕСТАЦИЯ.test	20.10.2011 7:35	Файл теста	2 126 КБ



Контрольные измерительные материалы

15 тестов по БЖД (Лаб. работы) ▶ Естественное освещение помещений

Упорядочить ▾ Добавить в библиотеку ▾ Общий доступ ▾ Записать на оптический диск Новая папка

Имя	Дата изменения	Тип	Размер
Естественное освещение. ДОПУСК.test	24.09.2011 12:14	Файл теста	128 КБ
Естественное освещение. АТТЕСТАЦИЯ.test	30.04.2012 13:08	Файл теста	455 КБ

15 тестов по БЖД (Лаб. работы) ▶ Искусственные источники света (стенд БЖ1)

Упорядочить ▾ Добавить в библиотеку ▾ Общий доступ ▾ Записать на оптический диск Новая папка

Имя	Дата изменения	Тип	Размер
Искусственные источники света. АТТЕСТАЦИЯ.test	13.04.2012 8:24	Файл теста	1 371 КБ
Искусственные источники света. ДОПУСК.test	03.10.2012 10:26	Файл теста	507 КБ

15 тестов по БЖД (Лаб. работы) ▶ Искусственное освещение помещений

Упорядочить ▾ Добавить в библиотеку ▾ Общий доступ ▾ Записать на оптический диск Новая папка

Имя	Дата изменения	Тип	Размер
Искусственное освещение. АТТЕСТАЦИЯ.test	23.12.2012 16:26	Файл теста	1 004 КБ
Искусственное освещение. ДОПУСК.test	24.09.2011 11:57	Файл теста	101 КБ



Контрольные измерительные материалы

15 тестов по БЖД (Лаб. работы) ▶ Электробезопасность

Упорядочить ▾ Добавить в библиотеку ▾ Общий доступ ▾ Записать на оптический диск Новая папка

Имя	Дата изменения	Тип	Размер
Электробезопасность. ДОПУСК.test	24.09.2012 14:29	Файл теста	21 782 КБ
Электробезопасность. АТТЕСТАЦИЯ.test	01.04.2012 9:54	Файл теста	17 303 КБ

Избранное
Загрузки
Недавние места
Рабочий стол

15 тестов по БЖД (Лаб. работы) ▶ Защита от шума

Упорядочить ▾ Добавить в библиотеку ▾ Общий доступ ▾ Записать на оптический диск Новая папка

Имя	Дата изменения	Тип	Размер
Защита от шума. ДОПУСК.test	24.09.2011 12:16	Файл теста	6 674 КБ
Защита от шума. АТТЕСТАЦИЯ.test	08.04.2012 12:26	Файл теста	296 КБ

Избранное
Загрузки
Недавние места
Рабочий стол



Контрольные измерительные материалы

Имя	Дата изменения	Тип	Размер
▲ Файл теста (9)			
1. Введение в безопасность.test	11.05.2012 10:18	Файл теста	1 520 КБ
2. Человек и техносфера.test	04.04.2012 9:34	Файл теста	132 КБ
3. (ТД) Идентификация и воздействие негативных факторов.test	23.12.2012 15:17	Файл теста	4 096 КБ
3. Идентификация и воздействие негативных факторов.test	10.04.2012 21:49	Файл теста	220 КБ
4. Защита от негативных факторов.test	27.10.2012 16:21	Файл теста	9 311 КБ
5. (гр.ТД) Комфортные условия+ Психол и эргоном основы.test	11.05.2012 8:53	Файл теста	2 079 КБ
5. Комфортные условия+ Психол и эргоном основы.test	11.05.2012 8:54	Файл теста	2 493 КБ
6. ЧС и методы защиты в условиях их реализации.test	27.05.2012 21:33	Файл теста	152 КБ
БЖД_общий курс.test	11.05.2012 10:19	Файл теста	561 КБ



КОНТРОЛЬ ЗНАНИЙ

Программное обеспечение



ADSoft-Tester



Scientia-test

Scientia

система интернет-тестирования

Уважаемые посетители!

Приветствуем Вас в системе интернет-тестирования scientia-test.ru.

Данная система предназначена для создания и проведения онлайн-тестов.

Более подробнее познакомиться с системой можно на странице "[Информация](#)".

Если у Вас есть логин и пароль для прохождения теста по какой-нибудь теме, заходите во вкладку "[Студенту](#)".

При наличии у Вас доступа к созданию тестов - "[Преподавателю](#)".



Студенту



Преподавателю



Информация

Scientia

система интернет-тестирования



Студенту



Преподавателю



Информация

Пройти тестирование:

- Дорожно-строительное материаловедение
- Автомобильные перевозки
- Аэропортов (Сабуренкова В.А.)
- Деталей машин и теории механизмов
- Физики
- Геодезия
- Инженерная геология и геотехника
- Инженерной педагогики
- Социологии и управления
- Строительной механики
- Основы безопасности труда
- Теоретической механики
- Компьютерная графика в Autocad
- Высшая математика
- Аэропорты (Татаринов В.В.)
- Политология
- Конструкция Дорожно-строительных сооружений
- Экономика
- Макроэкономика
- Математика (ФГОС 19)
- Микроэкономика
- БЖД-1

Тема:

- 1. Введение в безопасность
- 2. Человек и техносфера
- 3. Идентификация вредных и опасных факторов
- 4. Защита от вредных и опасных факторов
- 5. Обеспечение комфортных условий
- 6. Психофизиологические и эргономические аспекты безопасности
- 7. ЧС и методы защиты в условиях ЧС
- ОБЩИЙ ТЕСТ_Часть1
- ОБЩИЙ ТЕСТ_Часть2

Введите логин и пароль:

Логин

Пароль

Начать тестирование

Начать репетицию

Автор теста: Евстигнеева Н.А.

scientia-test.ru - сист x
scientia-test.ru/forstudent/

Scientia

система интернет-тестирования

Студенту Преподавателю Информация

Пройти тестирование:

- Дорожно-строительное материаловедение
- Автомобильные перевозки
- Аэропортов (Сабуренкова В.А.)
- Деталей машин и теории механизмов
- Физики
- Геодезия
- Инженерная геология и геотехника
- Инженерной педагогики
- Социологии и управления
- Строительной механики
- Основы безопасности труда**
- Теоретической механики
- Компьютерная графика в Autocad
- Высшая математика
- Аэропорты (Татаринов В.В.)
- Политология
- Конструкция Дорожно-строительных сооружений
- Экономика
- Макроэкономика
- Математика (ФГОС 19)

Тема:

1. Введение в безопасность труда
2. Современное состояние безопасности труда
3. Идентификация негативных производственных факторов
4. Причины опасностей. Методы обеспечения безопасности
5. Принципы обеспечения безопасности труда
6. Средства обеспечения безопасности труда
7. Введение в управление безопасностью
8. Организационные основы безопасности
9. Аттестация рабочих мест по условиям труда
10. Производственный травматизм
11. Профзаболевания: расследование и профилактика
12. Ответственность за нарушение требований безопасности
13. Экономические механизмы управления безопасностью
14. СУОТ и менеджмент безопасности

Введите логин и пароль:

Логин

Пароль

Начать тестирование

Начать репетицию

Автор теста: Евстигнеева Н.А.

Scientia

система интернет-тестирования



Студенту



Преподавателю



Информация

Пройти тестирование:

- Дорожно-строительное материаловедение
- Автомобильные перевозки
- Аэропортов (Сабуренкова В.А.)
- Деталей машин и теории механизмов
- Физики
- Геодезия
- Инженерная геология и геотехника
- Инженерной педагогики
- Социологии и управления
- Строительной механики
- Основы безопасности труда
- Теоретической механики
- Компьютерная графика в Autocad
- Высшая математика
- Аэропорты (Татаринев В.В.)
- Политология
- Конструкция Дорожно-строительных машин
- Экономика
- Макроэкономика
- Математика (ФГОС 19)
- Микроэкономика
- БЖД-1
- Техносферная безопасность (Коган Д.)
- Экология (Григорьева Т.Ю.)

Тема:

Экология_АПП

- БЖД Раздел 1
- БЖД Раздел 2
- БЖД Раздел 3
- БЖД Раздел 8
- БЖД Раздел 4
- БЖД Раздел 7
- Экология бДВС
- БЖД Раздел 5
- БЖД Раздел 6
- БЖД Зачет

Введите логин и пароль:

Логин

Пароль

Начать тестирование

Начать репетицию

Автор теста:

scientia-test.ru - сист x
scientia-test.ru/forstudent/

Scientia

система интернет-тестирования

Студенту Преподавателю Информация

Пройти тестирование:

- Дорожно-строительное материаловедение
- Автомобильные перевозки
- Аэропортов (Сабуренкова В.А.)
- Деталей машин и теории механизмов
- Физики
- Геодезия
- Инженерная геология и геотехника
- Инженерной педагогики
- Социологии и управления
- Строительной механики
- Основы безопасности труда
- Теоретической механики
- Компьютерная графика в Autocad
- Высшая математика
- Аэропорты (Татаринов В.В.)
- Политология
- Конструкция Дорожно-строительных сооружений
- Экономика
- Макроэкономика
- Математика (ФГОС 19)
- Микроэкономика
- БЖД-1
- Техносферная безопасность (Коган Д.)

Тема:

- Экология 1
- ЛР1 "Естественное освещение"
- ЛР2 "Искусственные источники света"
- ЛР3 "Электробезопасность до 1000В"
- Экология ЛР1
- Экология ЛР2
- Экология ЛР3
- Экология ЛР4
- ЛР4 "Микроклимат"
- БЖД (модуль 1)
- БЖД (модуль 2)
- БЖД (модуль 3)

Введите логин и пароль:

Логин

Пароль

Начать тестирование

Начать репетицию

Автор теста: Коган Д.Б.



Контрольные измерительные материалы

The screenshot shows the 'Scientia' system interface for a teacher. The page title is 'Панель преподавателя → Тесты'. The user is logged out, with the text 'Выход [Евстигнеева Наталья Анатольевна]'. There are two buttons: 'Импортировать тест' and 'Добавить тест'. Below is a table of tests with columns for 'Название', 'Вопросов', and three action icons (delete, edit, trash).

Название	Вопросов			
1. Введение в безопасность	85			
2. Человек и техносфера	71			
3. Идентификация вредных и опасных факторов	185			
4. Защита от вредных и опасных факторов	185			
5. Обеспечение комфортных условий	90			
6. Психофизиологические и эргономические основы без-сти	85			
7. ЧС и методы защиты в условиях их реализации	155			
ОБЩИЙ ТЕСТ_Часть1	347			
ОБЩИЙ ТЕСТ_Часть2	290			



Контрольные измерительные материалы

来自王珂的邮件 - n... x scientia-test.ru - сист x

scientia-test.ru/trial/question/1

Scientia

система интернет-тестирования

Студенту Преподавателю Информация

1. Введение в безопасность [Выход] Осталось времени: 11:40

Вопрос номер 2:

_____ - необычайно сильная эпидемия, охватывающая большое количество людей на территории, обычно выходящей за границы одного государства.

Выберите один вариант ответа:

- Панфитотия
- Пандемия
- Энзоотия
- Эндемия
- Энфитотия
- Панзоотия

scientia-test.ru - сист x

scientia-test.ru/teacher/testpass/

Scientia

система интернет-тестирования

Тесты Тестирование

Панель преподавателя... → Тестирование... Выход [Евстигнеева Наталья Анатольевна]

2014

Получить отчет с результатами

Добавить тестирование

Название	Тест	Дата начала	Дата окончания	Начали/ Завершили	Студентов			
БЖД-1_Раздел-5_Попытка-3_Четверг	5. Обеспечение комфортных условий	19.04.14 00:00:00	02.06.14 00:00:00	0/0	102			
БЖД-1_Раздел-5_Попытка-3_Среда	5. Обеспечение комфортных условий	18.04.14 00:00:00	02.06.14 00:00:00	0/0	81			
БЖД-1_Раздел-5_Попытка-2_Четверг	5. Обеспечение комфортных условий	18.04.14 00:00:00	02.06.14 00:00:00	0/0	101			
БЖД-1_Раздел-5_Попытка-2_Среда	5. Обеспечение комфортных условий	17.04.14 00:00:00	02.06.14 00:00:00	0/0	80			
БЖД-1_Раздел-5_Попытка-1_Четверг	5. Обеспечение комфортных условий	17.04.14 00:00:00	24.04.14 00:00:00	1/1	100			
БЖД-1_Раздел-5_Попытка-3_Вторник	5. Обеспечение комфортных условий	17.04.14 00:00:00	02.06.14 00:00:00	1/1	129			
БЖД-1_Раздел-5_Попытка-1_Среда_без_1ТД	5. Обеспечение комфортных условий	16.04.14 00:00:00	23.04.14 00:00:00	0/0	48			
БЖД-1_Раздел-5_Попытка-2_Вторник	5. Обеспечение комфортных условий	16.04.14 00:00:00	02.06.14 00:00:00	1/1	129			
БЖД-1_Раздел-5_Попытка-1_Вторник	5. Обеспечение комфортных условий	15.04.14 00:00:00	22.04.14 00:00:00	16/16	128			
БЖД-1_Раздел-4_Попытка-3_Четверг	4. Защита от вредных и опасных факторов	12.04.14 00:00:00	02.06.14 00:00:00	1/1	101			
БЖД-1_Раздел-4_Попытка-3_Среда	4. Защита от вредных и опасных факторов	11.04.14 00:00:00	02.06.14 00:00:00	1/1	79			
БЖД-1_Раздел-4_Попытка-2_Четверг	4. Защита от вредных и опасных факторов	11.04.14 00:00:00	02.06.14 00:00:00	5/5	104			
БЖД-1_Раздел-4_Попытка-2_Среда	4. Защита от вредных и опасных факторов	10.04.14 00:00:00	02.06.14 00:00:00	3/3	82			
БЖД-1_Раздел-4_Попытка-1_Четверг	4. Защита от вредных и опасных факторов	10.04.14 00:00:00	17.04.14 00:00:00	44/44	102			
БЖД-1_Раздел-4_Попытка-3_Вторник	4. Защита от вредных и опасных факторов	10.04.14 00:00:00	02.06.14 00:00:00	2/2	130			
БЖД-1_Раздел-4_Попытка-2_Вторник	4. Защита от вредных и опасных факторов	09.04.14 00:00:00	02.06.14 00:00:00	4/4	130			
БЖД-1_Раздел-4_Попытка-1_Среда_без_1ТД	4. Защита от вредных и опасных факторов	09.04.14 00:00:00	16.04.14 00:00:00	8/8	49			
БЖД-1_Раздел-4_Попытка-1_Вторник	4. Защита от вредных и опасных факторов	08.04.14 10:00:00	15.04.14 00:00:00	57/57	128			
БЖД-1_Раздел-3_Попытка-1_Среда_1ТД	3. Идентификация вредных и опасных факторов	02.04.14 00:00:00	09.04.14 00:00:00	17/17	33			
БЖД-1_Раздел-3_Попытка-1_Среда_2ТД	3. Идентификация вредных и опасных факторов	22.03.14	02.06.14					





Я Донор!

Поиск по почте

Найти

✍ Написать письмо

Удалить Спам Переместить ▾ Ещё ▾

Вид ▾

✉ Входящие

- Notes
- БЖД_Раздаточный материал
- Тесты_Пароли (Вторник)
- Тесты_Пароли (Среда)
- Тесты_Пароли (Четверг)
- Отправленные
- Черновики
- Спам
- Корзина [очистить](#)
- История общения в Агентах [Настроить папки](#)
- Непрочитанные
- 🚩 Отмеченные флажком

Директ [Пожарные Лицензии МЧС под ключ!](#) Лицензии МЧС на пожарную безопасность! Узнайте, как получить за 1 день

<input type="checkbox"/>	<input type="radio"/>		МАДИ_БЖД	🚩 ! Как учимся 1-10 мая 2014 Согласно Приказа по МАДИ от 17	19 апр
<input type="checkbox"/>	<input type="radio"/>		МАДИ_БЖД	🚩 ! Гр. 16УПР, 36ОП. БЖД-1. Раздел 5. Попытка 1 (Лекции по Че	17 апр
<input type="checkbox"/>	<input type="radio"/>		МАДИ_БЖД	🚩 ! Гр. 4ТК, 4ГП, 4КМ. БЖД-1. Раздел 5. Попытка 1 (Лекции по Ср	16 апр
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="radio"/>		МАДИ_БЖД	🚩 Гр. 43С, 16МО1-2, 4Л1-3 - БЖД-1_Раздел 5_Попытка 1_(лекции	15 апр
<input type="checkbox"/>	<input type="radio"/>		МАДИ_БЖД	🚩 ! Форма 1 к Отчету по лаб. работам (титульный лист) В файле	14 апр
<input type="checkbox"/>	<input type="radio"/>		МАДИ_БЖД	Информация для студ. гр.43С Н.А. Евстигнеева -----	18 мар
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="radio"/>		МАДИ_БЖД	Для студентов ВСЕХ групп. Полезная информация Перед прох	19 фев
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="radio"/>		МАДИ_БЖД	🚩 ! Рисунки (схемы) к лаб. работам по "БЖД" Рисунки нужны для	9 фев
<input type="checkbox"/>	<input type="radio"/>		МАДИ_БЖД	Перечень методичек к лабораторным работам Обращаю вним	9 фев



scientia-test.ru - сист x

scientia-test.ru/teacher/testpass/

Scientia

система интернет-тестирования

Тесты Тестирование

Панель преподавателя... → Тестирование... Выход [Евстигнеева Наталья Анатольевна]

2014

Получить отчет с результатами

Добавить тестирование

Название	Тест	Дата начала	Дата окончания	Начали/ Завершили	Студентов			
БЖД-1_Раздел-5_Попытка-3_Четверг	5. Обеспечение комфортных условий	19.04.14 00:00:00	02.06.14 00:00:00	0/0	102			
БЖД-1_Раздел-5_Попытка-3_Среда	5. Обеспечение комфортных условий	18.04.14 00:00:00	02.06.14 00:00:00	0/0	81			
БЖД-1_Раздел-5_Попытка-2_Четверг	5. Обеспечение комфортных условий	18.04.14 00:00:00	02.06.14 00:00:00	0/0	101			
БЖД-1_Раздел-5_Попытка-2_Среда	5. Обеспечение комфортных условий	17.04.14 00:00:00	02.06.14 00:00:00	0/0	80			
БЖД-1_Раздел-5_Попытка-1_Четверг	5. Обеспечение комфортных условий	17.04.14 00:00:00	24.04.14 00:00:00	1/1	100			
БЖД-1_Раздел-5_Попытка-3_Вторник	5. Обеспечение комфортных условий	17.04.14 00:00:00	02.06.14 00:00:00	1/1	129			
БЖД-1_Раздел-5_Попытка-1_Среда_без_1ТД	5. Обеспечение комфортных условий	16.04.14 00:00:00	23.04.14 00:00:00	0/0	48			
БЖД-1_Раздел-5_Попытка-2_Вторник	5. Обеспечение комфортных условий	16.04.14 00:00:00	02.06.14 00:00:00	1/1	129			
БЖД-1_Раздел-5_Попытка-1_Вторник	5. Обеспечение комфортных условий	15.04.14 00:00:00	22.04.14 00:00:00	16/16	128			
БЖД-1_Раздел-4_Попытка-3_Четверг	4. Защита от вредных и опасных факторов	12.04.14 00:00:00	02.06.14 00:00:00	1/1	101			
БЖД-1_Раздел-4_Попытка-3_Среда	4. Защита от вредных и опасных факторов	11.04.14 00:00:00	02.06.14 00:00:00	1/1	79			
БЖД-1_Раздел-4_Попытка-2_Четверг	4. Защита от вредных и опасных факторов	11.04.14 00:00:00	02.06.14 00:00:00	5/5	104			
БЖД-1_Раздел-4_Попытка-2_Среда	4. Защита от вредных и опасных факторов	10.04.14 00:00:00	02.06.14 00:00:00	3/3	82			
БЖД-1_Раздел-4_Попытка-1_Четверг	4. Защита от вредных и опасных факторов	10.04.14 00:00:00	17.04.14 00:00:00	44/44	102			
БЖД-1_Раздел-4_Попытка-3_Вторник	4. Защита от вредных и опасных факторов	10.04.14 00:00:00	02.06.14 00:00:00	2/2	130			
БЖД-1_Раздел-4_Попытка-2_Вторник	4. Защита от вредных и опасных факторов	09.04.14 00:00:00	02.06.14 00:00:00	4/4	130			
БЖД-1_Раздел-4_Попытка-1_Среда_без_1ТД	4. Защита от вредных и опасных факторов	09.04.14 00:00:00	16.04.14 00:00:00	8/8	49			
БЖД-1_Раздел-4_Попытка-1_Вторник	4. Защита от вредных и опасных факторов	08.04.14 10:00:00	15.04.14 00:00:00	57/57	128			
БЖД-1_Раздел-3_Попытка-1_Среда_1ТД	3. Идентификация вредных и опасных факторов	02.04.14 00:00:00	09.04.14 00:00:00	17/17	33			
БЖД-1_Раздел-3_Попытка-1_Среда_2ТД	3. Идентификация вредных и опасных факторов	22.03.14	02.06.14					



Оценка текущего тестирования

1

- $\geq \frac{2}{3} \cdot B_{\max}$

2

- $\geq 0,70 \cdot B_{\max}$

3

- $\geq 0,75 \cdot B_{\max}$

Scientia

система интернет-тестирования



Тесты



Тестирование

Панель преподавателя... → Тестирование... → Список студентов...

Выход [Евстигнеева Наталия Анатольевна]

Показать результаты в HTML

Распечатать логины и пароли

Распечатать результаты

Группа	Имя	Фамилия	Логин	Пароль	Статус	Результат
16M01 (2013/14 уч.г)	СЕРГЕЙ	АВАНЕСОВ	savanosov	59535728	Тест окончен (результаты)	450
16M01 (2013/14 уч.г)	ЭЛЬМИРА	АЛИЕВА	ealieva	23277986	Ожидание	0
16M01 (2013/14 уч.г)	НИКИТА	АНДРЕЕВ	nandreev	29245213	Ожидание	0
16M01 (2013/14 уч.г)	ВАДИМ	БЫКОВСКИЙ	vbykovskiy	68523695	Тест окончен (результаты)	420
16M01 (2013/14 уч.г)	АННА	ВАСЯЕВА	avasyaeva	78563263	Тест окончен (результаты)	480
16M01 (2013/14 уч.г)	ИАНА	ГОГУА	dgogua	52236559	Тест окончен (результаты)	260
16M01 (2013/14 уч.г)	АЛЕКСЕЙ	ГОРШКОВ	agorshkov	24721114	Ожидание	0
16M01 (2013/14 уч.г)	ШАГЕН	КАНАУЗОВ	shkanauzov	68899477	Тест окончен (результаты)	420
16M01 (2013/14 уч.г)	КРИСТИНА	КОНОВАЛОВА	kkonovalova	17089588	Ожидание	0
16M01 (2013/14 уч.г)	АННА	ЛЫКОВА	alykova	93443431	Ожидание	0
16M01 (2013/14 уч.г)	АНДРЕЙ	ЛЫКОВ	alykov	94445615	Тест окончен (результаты)	240
16M01 (2013/14 уч.г)	МАКСИМ	НЕДОРЕЗОВ	mnedorezov	15281086	Ожидание	0
16M01 (2013/14 уч.г)	ДМИТРИЙ	СОЛЕНОВ	dsolenov	45860616	Ожидание	0
16M01 (2013/14 уч.г)	ВЛАДИСЛАВ	ШКУТТЕ	vshkutte	30249174	Ожидание	0
16M01 (2013/14 уч.г)	ВЬЕТ	НГУЕН	vnguen	68009495	Тест окончен (результаты)	580
16M01 (2013/14 уч.г)	КУАНГ	НГУЕН	knguen	20631444	Тест окончен (результаты)	600
16M01 (2013/14 уч.г)	ТУНГ	НГУЕН	tnguen	46312904	Тест окончен (результаты)	450
16M01 (2013/14 уч.г)	КОМИЛЖОН	ОСТОНАКУЛОВ	kostonakulov	19006890	Ожидание	0
16M01 (2013/14 уч.г)	ТХУК	ХУИНЬ	thuin	52289654	Тест окончен (результаты)	430
16M02 (2013/14 уч.г)	КАРЕН	БОГДАНОВ	kbogdanov	76976306	Ожидание	0
16M02 (2013/14 уч.г)	ВЛАДИСЛАВ	ВЕЛИЕВ	weliev	12418223	Ожидание	0
16M02 (2013/14 уч.г)	АЛЁНА	ВОРОБЬЁВА	avorobyova	40724569	Тест окончен (результаты)	450
16M02 (2013/14 уч.г)	ЮРИЙ	ВОРОНИНОВ	vivoronov	33089980	Ожидание	0

Scientia

система интернет-тестирования



Тесты



Тестирование

Панель преподавателя... → Тестирование... → Детализация... → 54837

Выход [Евстигнеева Наталия Анатольевна]

Детали прохождения теста

Номер	Тип	Текст вопроса	Ответ студента	Баллов
1	radio	К какой группе электрозащитных средств относятся <u>диэлектрические перчатки</u> ? <i>Варианты:</i> А) к основной - при напряжениях до 1 кВ; Б) к дополнительной - при напряжениях до 1 кВ; В) к основной - при напряжении свыше 1 кВ; Г) к дополнительной - при напряжениях свыше 1 кВ	А и Г	60
2	radio	Геометрическая форма и сигнальный цвет какой <i>группы</i> основных знаков безопасности представлена на рисунке? 	Предписывающие знаки	60
3	checkbox	При объёмной доле <i>кислорода</i> в воздухе менее 18% запрещается применять _____.	фильтрующиеся самоспасатели, фильтрующие самоспасатели, изолирующие самоспасатели,	20 ★
4	input	<u>Основные методы обеспечения безопасности</u> . Метод __ состоит в нормализации опасной зоны (ноксосферы), снижении уровня или полном устранении опасностей (адаптация среды к возможностям человека).	Б	60
5	radio	<i>Верны ли следующие суждения?</i> А. Для защиты от ультразвука требуются очень толстые и массивные перегородки. Б. Колебания упругих сред с частотами ниже 20 Гц называются инфразвуком.	Верны оба суждения	0
6	checkbox	_____ имеют маятниковую схему дыхания.	респираторы, изолирующие противогазы,	30 ★
7	radio	Для защиты от <i>отражённого</i> от мишени лазерного <i>излучения</i> применяют _____.	диафрагмы с отверстиями, немного превышающими диаметр прямого луча	60
8	radio	В РФ большая часть твёрдых бытовых отходов (ТБО) _____,	складируется на полигоне по захоронению ТБО (на свалке)	60
9	radio	_____ обеспечивает растекание тока молнии в земле.	Заземлитель	60
10	checkbox	Стены и потолки помещений, в которых расположены источники электромагнитного излучения, следует _____.	окрашивать меловой краской, окрашивать масляной краской, окрашивать известковой краской,	40 ★



Экзамен: шкала оценок

до 60%

• **неудовлетворительно**

от 60% до 75%

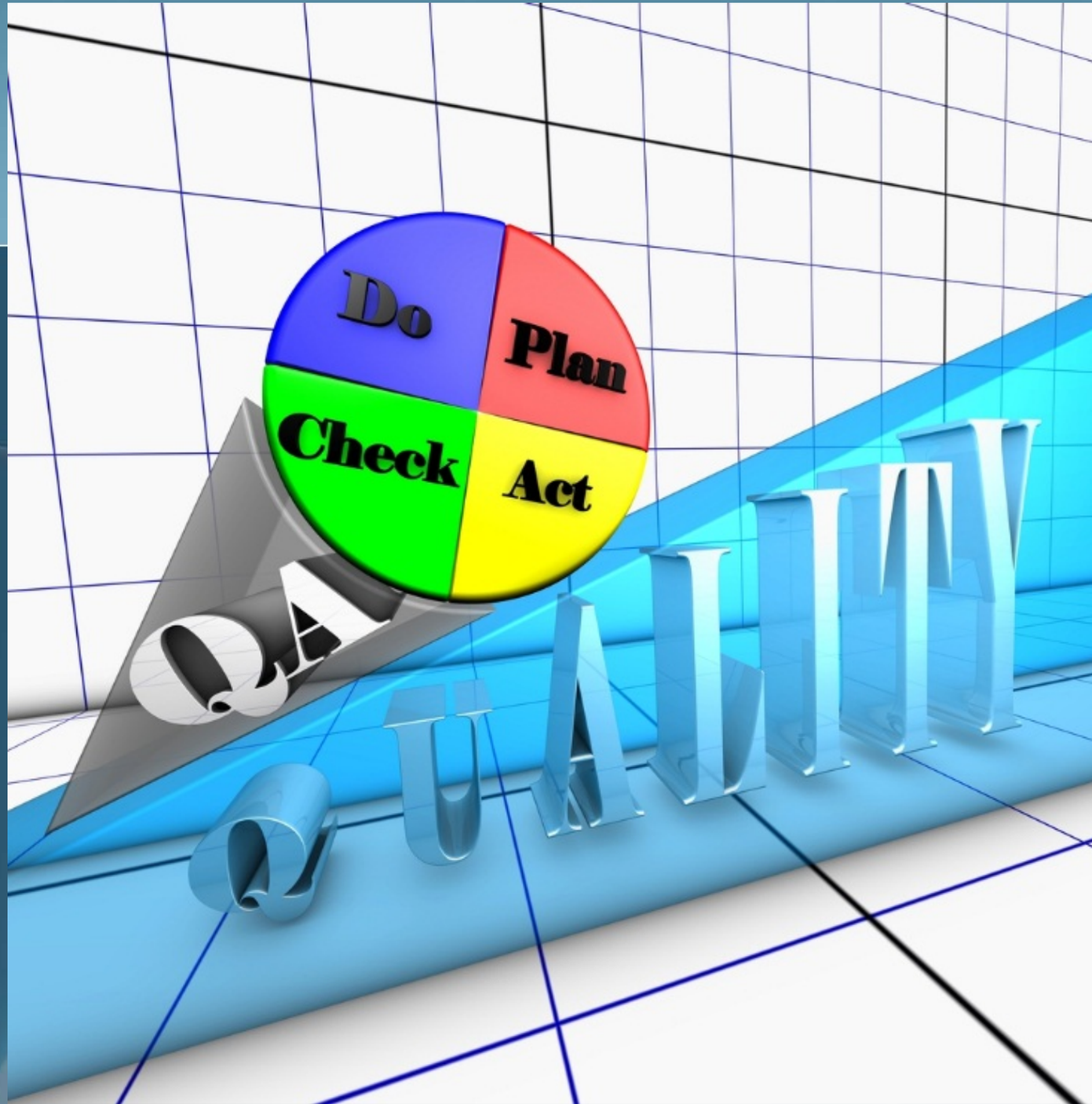
• **удовлетворительно**

от 75% до 89%

• **хорошо**

от 89% до 100%

• **отлично**



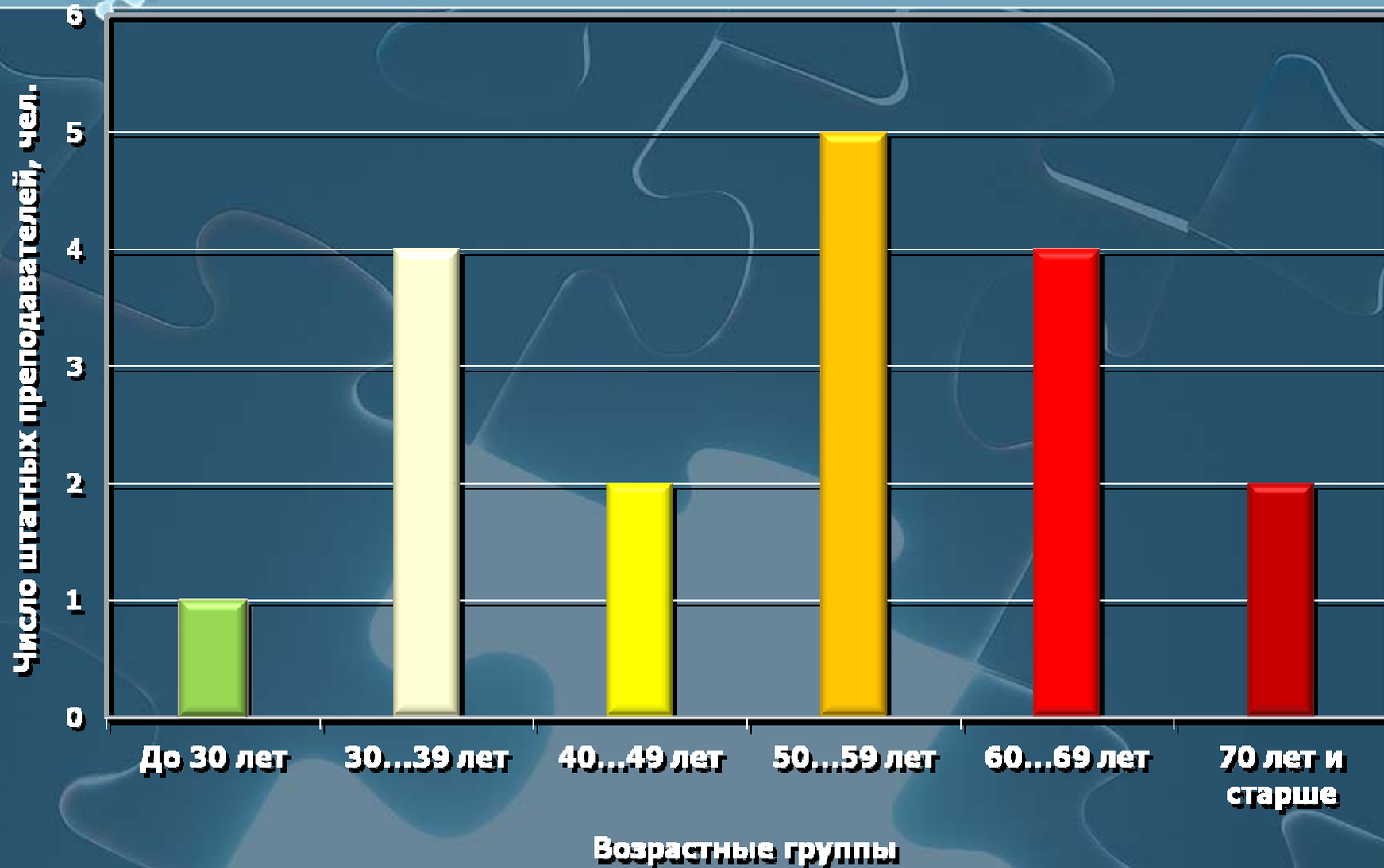


КОНТРОЛЬ ЗНАНИЙ

Кадровый состав

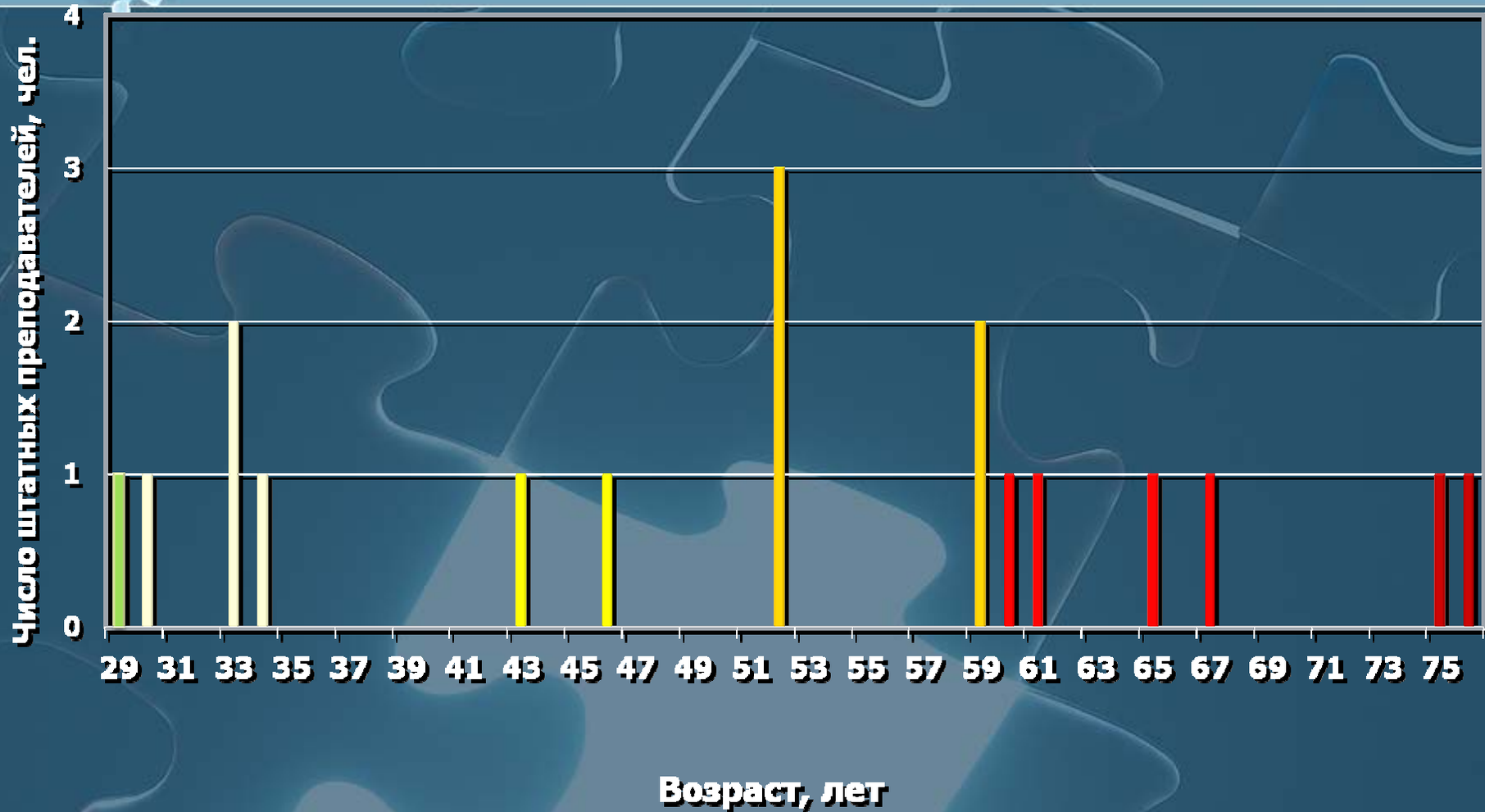


Возрастной состав штатных преподавателей кафедры ТБ



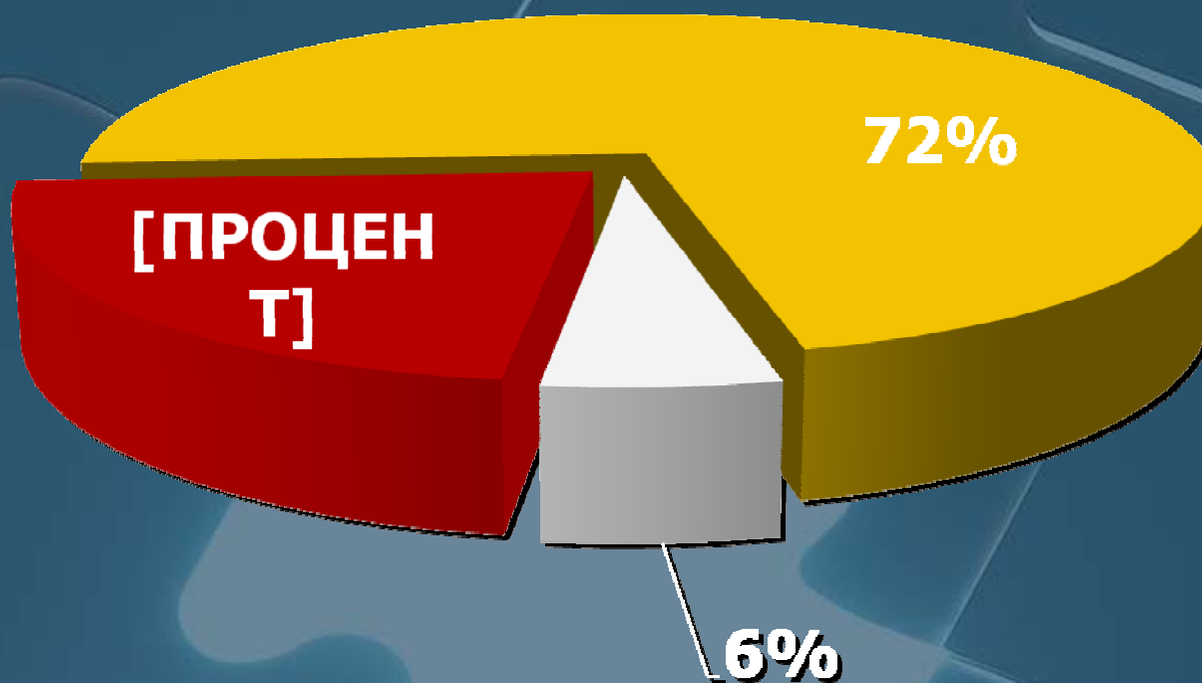


Возрастной состав штатных преподавателей кафедры ТБ





Штатные преподаватели кафедры ТБ



■ д-р наук ■ канд. наук ■ б/степени



Публикации 2014 г.

- *Евстигнеева Н.А.* Организация самостоятельной внеаудиторной работы студентов первого курса по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» // Международный журнал экспериментального образования. 2014. № 1. С. 23-28.
- *Евстигнеева Н.А.* Применение интернет-тестирования для текущего контроля знаний // Международный журнал экспериментального образования. 2014. № 3-2. С.123-124.
- *Евстигнеева Н.А.* Интернет-тестирование как активная форма оценки качества освоения учебного материала // Теоретические и прикладные вопросы образования и науки: сб. науч. тр. по материалам междунар. науч.-практ. конф. 31 марта 2014. Тамбов: Изд-во «Бизнес-Наука-Общество», 2014.
- *Евстигнеева Н.А.* Применение информационных и коммуникационных технологий в образовательном процессе по курсу «Безопасность жизнедеятельности» // Вестник КГЭУ. 2014.

Mail.Ru: почта, поиск x eLIBRARY.RU - Евсти x

elibrary.ru/author_items.asp



НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА
eLIBRARY.RU

ПОИСК

ВХОД

НАВИГАТОР

ЛЕГЕНДА

- Доступ к полному тексту документа открыт
- Полный текст доступен на сайте издателя
- Полный текст может

СПИСОК ПУБЛИКАЦИЙ АВТОРА

ЕВСТИГНЕЕВА НАТАЛИЯ АНАТОЛЬЕВНА *

Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ),
кафедра "Техносферная безопасность" (Москва)

ПАРАМЕТРЫ

- ▼ ТЕМАТИКА
- ▼ ЖУРНАЛЫ
- ▼ ОРГАНИЗАЦИИ
- ▼ АВТОРЫ
- ▼ ГОДЫ (выделено: 1)
- ▼ ТИП ПУБЛИКАЦИИ

Показывать:

только включенные в список работ автора (привязанные) публикации

- учитывать публикации, извлеченные из списков цитируемой литературы

Сортировка: по дате выпуска Порядок: по убыванию **Очистить** **Поиск**

i Всего найдено **2** публикации с общим количеством цитирований: **1**.
Показано на данной странице: с **1** по **2**.

№	Публикация	Цит.
1	ПРИМЕНЕНИЕ ИНТЕРНЕТ-ТЕСТИРОВАНИЯ ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ <input type="checkbox"/> <i>Евстигнеева Н.А.</i> Международный журнал экспериментального образования. 2014. № 3-2. С. 123-124.	0
2	ОРГАНИЗАЦИЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ ВНЕАУДИТОРНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ ПЕРВОГО КУРСА ПО ДИСЦИПЛИНЕ «БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»: ОПЫТ КАФЕДРЫ ТЕХНОСФЕРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ МАДИ <input type="checkbox"/> <i>Евстигнеева Н.А.</i> Международный журнал экспериментального образования. 2014. № 1. С. 23-28.	1

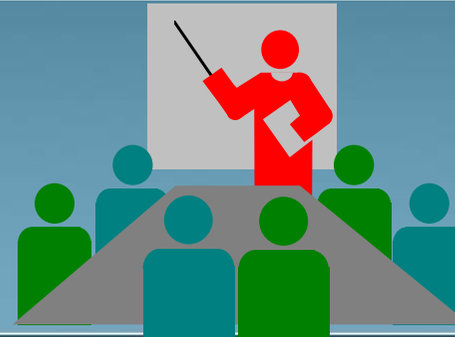
РОССИЙСКИЙ ИНДЕКС НАУЧНОГО ЦИТИРОВАНИЯ
Science Index

ИНСТРУМЕНТЫ

- Выделить все публикации на этой странице
- Снять выделение
- Добавить выделенные публикации в подборку:

Новая подборка

- Добавить все публикации автора в указанную выше подборку
- Вести список публикаций, ссылающихся на работы автора
- Вести список ссылок на работы автора
- Анализ публикационной активности автора
- Вести на печать список публикаций автора
- Инструкция для авторов по работе в системе SCIENCE INDEX
- Авторский указатель
- Поиск публикаций



Спасибо за внимание!

evstigneeva_madi@mail.ru