Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

«Волгоградский государственный университет»

**УТВЕРЖДАЮ**

#### Директор института дополнительного образования

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.А. Суслов

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2019 г.

**Расписание**

**Программы повышения квалификации «Современные технологии программирования»**

**с 09.12.2019 по 18.12.2019**

| **Дата** | **Время** | **1 группа** | **2 группа** | **3 группа** | **4 группа** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Понедельник** **09.12.2019** | **13:40-15:10** | **Среда VisualStudio .Net как удобный инструмент для разработки программных продуктов на нескольких языках программирования. Модули, сборки, метаданные. Средства тестирования и отладки программ.****Ввод – вывод в языке C#. Переменные, операции и выражения. Система типов языка C# (л.)**доцент Зенович Андрей Васильевич**4-31Г** |
|  | **Среда VisualStudio .Net как удобный инструмент для разработки программных продуктов на нескольких языках программирования. Модули, сборки, метаданные. Средства тестирования и отладки программ (с.)**доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ | **Среда VisualStudio .Net как удобный инструмент для разработки программных продуктов на нескольких языках программирования. Модули, сборки, метаданные. Средства тестирования и отладки программ (с.)**доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ | **Среда VisualStudio .Net как удобный инструмент для разработки программных продуктов на нескольких языках программирования. Модули, сборки, метаданные. Средства тестирования и отладки программ (с.)**доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ | **Среда VisualStudio .Net как удобный инструмент для разработки программных продуктов на нескольких языках программирования. Модули, сборки, метаданные. Средства тестирования и отладки программ (с.)**доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ |
|  | **Ввод – вывод в языке C#. Переменные, операции и выражения. Система типов языка C# (с.)**доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ | **Ввод – вывод в языке C#. Переменные, операции и выражения. Система типов языка C# (с.)**доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ | **Ввод – вывод в языке C#. Переменные, операции и выражения. Система типов языка C# (с.)**доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ | **Ввод – вывод в языке C#. Переменные, операции и выражения. Система типов языка C# (с.)**доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ |
| **Вторник** **10.12.2019** |  | **Циклы в языке C#. Одномерные и двумерные массивы. Динамическое выделение памяти (л.)**доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ |
|  | **Циклы в языке C#. Одномерные и двумерные массивы. Динамическое выделение памяти (с.)**доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ | **Циклы в языке C#. Одномерные и двумерные массивы. Динамическое выделение памяти (с.)** доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ | **Циклы в языке C#. Одномерные и двумерные массивы. Динамическое выделение памяти (с.)** доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ | **Циклы в языке C#. Одномерные и двумерные массивы. Динамическое выделение памяти (с.)** доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ |
|  | **Циклы в языке C#. Одномерные и двумерные массивы. Динамическое выделение памяти (с.)** доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ | **Циклы в языке C#. Одномерные и двумерные массивы. Динамическое выделение памяти (с.)** доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ | **Циклы в языке C#. Одномерные и двумерные массивы. Динамическое выделение памяти (с.)** доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ | **Циклы в языке C#. Одномерные и двумерные массивы. Динамическое выделение памяти (с.)** доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ |
| **Среда** **11.12.2019** |  | **Методы в языке C#. Формальные и фактические параметры. Параметры, передаваемые по ссылке и по значению. Выходные параметры. Статические методы.****Классы. Конструкторы и деструкторы. Перегрузка операций. Индексаторы в С# (л.)**доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ |
|  | **Методы в языке C#. Формальные и фактические параметры. Параметры, передаваемые по ссылке и по значению. Выходные параметры. Статические методы (с.)**доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ | **Методы в языке C#. Формальные и фактические параметры. Параметры, передаваемые по ссылке и по значению. Выходные параметры. Статические методы (с.)**доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ | **Методы в языке C#. Формальные и фактические параметры. Параметры, передаваемые по ссылке и по значению. Выходные параметры. Статические методы (с.)**доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ | **Методы в языке C#. Формальные и фактические параметры. Параметры, передаваемые по ссылке и по значению. Выходные параметры. Статические методы (с.)**доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ |
|  | **Классы. Конструкторы и деструкторы. Перегрузка операций. Индексаторы в С# (с.)**доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ | **Классы. Конструкторы и деструкторы. Перегрузка операций. Индексаторы в С# (с.)**доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ | **Классы. Конструкторы и деструкторы. Перегрузка операций. Индексаторы в С# (с.)**доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ | **Классы. Конструкторы и деструкторы. Перегрузка операций. Индексаторы в С# (с.)**доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ |
| **Четверг****12.12.2019** |  | **Наследование. Виртуальные методы, абстрактные классы, бесплодные классы. Интерфейсы (л.)**доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ |
|  | **Классы. Конструкторы и деструкторы. Перегрузка операций. Индексаторы в С# (с.)**доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ | **Классы. Конструкторы и деструкторы. Перегрузка операций. Индексаторы в С# (с.)**доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ | **Классы. Конструкторы и деструкторы. Перегрузка операций. Индексаторы в С# (с.)**доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ | **Классы. Конструкторы и деструкторы. Перегрузка операций. Индексаторы в С# (с.)**доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ |
|  | **Наследование. Виртуальные методы, абстрактные классы, бесплодные классы. Интерфейсы (с.)**доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ | **Наследование. Виртуальные методы, абстрактные классы, бесплодные классы. Интерфейсы (с.)**доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ | **Наследование. Виртуальные методы, абстрактные классы, бесплодные классы. Интерфейсы (с.)**доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ | **Наследование. Виртуальные методы, абстрактные классы, бесплодные классы. Интерфейсы (с.)**доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ |
| **Пятница** **13.12.2019** |  | **Делегаты в языке С#. События в языке C# (л.)**доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ |
|  | **Наследование. Виртуальные методы, абстрактные классы, бесплодные классы. Интерфейсы (с.)**доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ | **Наследование. Виртуальные методы, абстрактные классы, бесплодные классы. Интерфейсы (с.)**доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ | **Наследование. Виртуальные методы, абстрактные классы, бесплодные классы. Интерфейсы (с.)**доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ | **Наследование. Виртуальные методы, абстрактные классы, бесплодные классы. Интерфейсы (с.)**доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ |
|  | **Делегаты в языке С#. События в языке C# (с.)**доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ | **Делегаты в языке С#. События в языке C# (с.)**доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ | **Делегаты в языке С#. События в языке C# (с.)**доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ | **Делегаты в языке С#. События в языке C# (с.)**доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ |
| **Суббота** **14.12.2019** |  | **Понятие о визуальном и событийно управляемом программировании. Шаблон Windows – приложения.****Использование средств VisualStudio .Net для разработки интерфейса простейшего Windows – приложения (л.)**доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ |
|  | **Понятие о визуальном и событийно управляемом программировании. Шаблон Windows – приложения (с.)**доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ | **Понятие о визуальном и событийно управляемом программировании. Шаблон Windows – приложения (с.)**доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ | **Понятие о визуальном и событийно управляемом программировании. Шаблон Windows – приложения (с.)**доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ | **Понятие о визуальном и событийно управляемом программировании. Шаблон Windows – приложения (с.)**доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ |
|  | **Использование средств VisualStudio .Net для разработки интерфейса простейшего Windows – приложения (с.)**доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ | **Использование средств VisualStudio .Net для разработки интерфейса простейшего Windows – приложения (с.)**доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ | **Использование средств VisualStudio .Net для разработки интерфейса простейшего Windows – приложения (с.)**доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ | **Использование средств VisualStudio .Net для разработки интерфейса простейшего Windows – приложения (с.)**доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ |
| **Понедельник** **16.12.2019** |  | **Класс Form. Диалоговые окна. Класс Application. Создание Windows – приложения с несколькими формами.****Графика под Windows (с.)**доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ |
|  | **Понятие о реляционных базах данных. Язык запросов SQL. Основные запросы.****Обзор компонентов VisualStudio .Net, организующих работу с базами данных (л.)**доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ |
|  | **Пример приложений под Windows, работающих с различными типами баз данных (л.)**доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ |
| **Вторник** **17.12.2019** |  | **Класс Form. Диалоговые окна. Класс Application. Создание Windows – приложения с несколькими формами (с.)**доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ | **Класс Form. Диалоговые окна. Класс Application. Создание Windows – приложения с несколькими формами (с.)**доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ | **Класс Form. Диалоговые окна. Класс Application. Создание Windows – приложения с несколькими формами (с.)**доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ | **Класс Form. Диалоговые окна. Класс Application. Создание Windows – приложения с несколькими формами (с.)**доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ |
|  | **Графика под Windows (с.)**доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ | **Графика под Windows (с.)**доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ | **Графика под Windows (с.)**доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ | **Графика под Windows (с.)**доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ |
|  | **Понятие о реляционных базах данных. Язык запросов SQL. Основные запросы.****Обзор компонентов VisualStudio .Net, организующих работу с базами данных (с.)**доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ | **Понятие о реляционных базах данных. Язык запросов SQL. Основные запросы.****Обзор компонентов VisualStudio .Net, организующих работу с базами данных (с.)**доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ | **Понятие о реляционных базах данных. Язык запросов SQL. Основные запросы.****Обзор компонентов VisualStudio .Net, организующих работу с базами данных (с.)**доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ | **Понятие о реляционных базах данных. Язык запросов SQL. Основные запросы.****Обзор компонентов VisualStudio .Net, организующих работу с базами данных (с.)**доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ |
| **Среда** **18.12.2016** |  | **Пример приложений под Windows, работающих с различными типами баз данных (с.)**доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ | **Пример приложений под Windows, работающих с различными типами баз данных (с.)**доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ | **Пример приложений под Windows, работающих с различными типами баз данных (с.)**доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ | **Пример приложений под Windows, работающих с различными типами баз данных (с.)**доцент Зенович Андрей ВасильевичОБУЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПОРТАЛЕ |
| **15:20-16:50** | **Итоговая аттестация**доцент Зенович Андрей Васильевич**4-09А** | **Итоговая аттестация**доцент Зенович Андрей Васильевич**4-09А** | **Итоговая аттестация**доцент Зенович Андрей Васильевич**4-09А** | **Итоговая аттестация**доцент Зенович Андрей Васильевич**4-09А** |
| **17:00-18:30** | **Итоговая аттестация**доцент Зенович Андрей Васильевич**4-09А** | **Итоговая аттестация**доцент Зенович Андрей Васильевич**4-09А** | **Итоговая аттестация**доцент Зенович Андрей Васильевич**4-09А** | **Итоговая аттестация**доцент Зенович Андрей Васильевич**4-09А** |

Руководитель программы А.В. Зенович