**Уважаемые студенты заочного обучения!**

Для сдачи зачета (практика + теория) по дисциплине «**Интеллектуальные информационные системы**» **необходимо**:

1. **Выполнить КР1 по теме «Возможности аналитической платформы Deductor»**
   1. **Скачать** бесплатную платформу **Deductor** **Academic** можно здесь: <https://basegroup.ru/deductor/download>
   2. **Выполнить** 3**-е лабораторные работы на выбор** из учебного пособия «Информационно-аналитические системы» (**файл EPD215.pdf** – во вложении):

**Лабораторная работа №1** «Знакомство с АП Deductor» на стр.13 pdf-файла,

**Лабораторная работа №2** «Реализация алгоритма построения дерева решений» на стр.17 pdf-файла,

**Лабораторная работа №4** «Применение алгоритма кластеризации:…» на стр.33 pdf-файла,

**Лабораторная работа №5** «Поиск ассоциативных правил» на стр.43 pdf-файла.

**ВНИМАНИЕ**! **Текущая версия Deductor отличается от версии**, использованной в этих лабораторных работах, поэтому некоторые указанные параметры могут находится в других окнах (шагах мастера), будьте внимательны.

**Если в каталоге Samples вы не находите** указанного текстового файла для мастера импорта, то возьмите его из архива **Samples2.zip (во вложении)!**

* 1. **Оформить КР1,** содержащую: *титульный лист; постановку задачи (можно скриншот задачи); решение задачи в виде скриншотов выполнения задания в Deductor с пояснениями*, **в соответствии с ГОСТ** 7.32-2017 (см. файл «Выписка из ГОСТ 7.32-2017» во вложении).
  2. **Отправить на проверку КР1** **ответом на это сообщение!**

1. **Ответить на теоретические вопросы по учебнику** «Интеллектуальные информационные системы» автора Г.А. Поллак (**файл Учебник Интеллектуальные ИС.pdf в «Общение-файлы» Прометея**):
   1. **Ознакомиться с содержимым 1-2 глав учебника** «Интеллектуальные информационные системы» автора Г.А. Поллак: Глава 1 «Особенности и признаки интеллектуальных информационных систем» на стр. 7-16 учебника; Глава 2 «Системы, основанные на знаниях» на стр. 17-31 учебника.
   2. **Дать ответы на вопросы для самопроверки** в конце глав на стр.16 и стр.31

нужно ответить из 32 вопросов на 19 штук на выбор оформив по порядку (*можно вставлять скриншоты вопросов и ответов)*, **оформить** ответы по ГОСТ 7.32-2017.

* 1. **Отправить на проверку ответом**  **на это сообщение!**