

## Критерии оценки активности

### Разработка баз данных

#### КАФЕДРА ПРОМЫШЛЕННОЙ ИНФОРМАТИКИ / ИНСТИТУТ ИК

Максимальное количество баллов за активность по дисциплине равно 25 баллов. Для получения баллов за активность по дисциплине в течение учебного семестра необходимо выполнить следующие действия с соблюдением следующих требований:

Действие	Мин балл	Макс балл	Срок выполнения	Критерии оценки
Активная работа на практических занятиях	1	11	25.12.2021	Обсуждение по теме практических занятий
Выполнение практических работ в установленные сроки	1	5	20.12.2021	Отчет в СДО
Посещение лекционных и практических занятий	1	5	25.12.2021	Контроль присутствия
Создание приложения к БД	1	25	20.12.2021	Приложение к отчету в СДО

Итоговая оценка формируется по следующим критериям:

- итоговый отчет - полнота, корректность выполнения практических работ; максимальный балл – 40 баллов (10 баллов – логическая и физическая модель БД по выбранной теме; 10 баллов – создание БД в MySQL CommandLine и работа с запросами; 20 баллов работа с БД в выбранной СУБД в соответствии с заданиями «Практика SQL 3»);
- приложение к БД;
- активная работа в семестре.

## **Общие требования к приложению**

### 1. Требования к функционалу:

- регистрация и авторизация пользователя в системе;
- добавление, изменение, удаление, обновление информации по теме;
- фильтрация списков по соответствующим признакам;
- просмотр информации по запросу.

### 2. Требования к интерфейсу

Интерфейс системы должен поддерживать русский язык.

Интерфейс системы должен быть спроектирован с учетом ролевой модели и уровней доступа пользователей.

Интерфейс системы должен обеспечивать наглядное, интуитивно понятное представление структуры размещенной информации, быстрый и логичный переход к соответствующим разделам.

Навигационные элементы интерфейса должны обеспечивать понимание пользователем их смысла и обеспечивать навигацию по всем доступным пользователю разделам и отображать соответствующую информацию.

Интерфейс системы должен позволять решать задачи пользователя наиболее быстрым, простым и удобным из возможных способов.

Дизайн и удобство интерфейса должны быть на уровне ожиданий современного пользователя и восприниматься им как комфортная, удобная и приятная рабочая среда.