Разработка программного обеспечения на языке Python

<u>Обзорная панель</u>

Мои курсы

<u>Разработка ПО на языке Python</u>

<u>Веб-программирование на Python</u>

Задание 9. Личный кабинет администратора

Задание 9. Личный кабинет администратора

Добавим в приложение персонализацию для каждого работника (пользователя ИС), в котором будет отображаться информация о его продажах. Для этого подключим таблицу User, и создадим таблицу Сделка, содержащую следующие столбцы:

- Дата (формат дата),
- товар (поле ссылается на таблицу Товар),
- количество (число),
- цена за единицу (число)
- работник проводивший сделку (ссылка на таблицу User)).

Создадим пользователя с правами администратора (superuser). Зайдем в личный кабинет администрантора django (по ссылке /admin) и добавим еще несколько пользователей (работников предприятия).

Добавить несколько записей в таблицу Сделка (через страницу администратора).

Далее добавить страницу Сделки, на которой вывести строки таблицы Сделки для каждого из работников.

_ <u>Практическая работа 9 пример.docx</u> 12 апреля 2023, 11:43

Состояние ответа

Состояние ответа на задание	Ни одной попытки
Состояние оценивания	Не оценено
Последнее изменение	
Комментарии к ответу	► <u>Комментарии (0)</u>

Добавить ответ на задание

Вы пока не предоставили ответ на задание

ПРЕДЫДУЩИЙ ЭЛЕМЕНТ КУРСА

◄ Лекция 5. Модель пользователя

Перейти на...

СЛЕДУЮЩИЙ ЭЛЕМЕНТ КУРСА

Расписание обучения Модуля 3 "Анализ данных и машинное обучение" -

© 2010-2023 Центр обучающих систем Сибирского федерального университета, sfu-kras.ru

Paspaбoтaнo на платформе moodle Beta-version (3.9.1.5.m)

Политика конфиденциальности

Соглашение о Персональных данных

Политика допустимого использования

Контакты +7(391) 206-27-05 info-ms@sfu-kras.ru

Скачать мобильное приложение

Инструкции по работе в системе