Описание тестового задания:

Реализовать простую модель машинного обучения, которая предсказывает знак изменения свободной энергии связывания (ddG) на основе данных из базы SKEMPI 2.0. Необходимо продемонстрировать, что модель обучается (качеством модели можно пренебречь в рамках тестового задания). Если не удаётся обучить модель или добиться ожидаемой обучаемости, просьба всё равно предоставить весь разработанный код и описать проделанные шаги. Это позволит нам оценить ваш подход к решению задачи и уровень владения инструментами для работы с данными и моделями машинного обучения.

Требования к выполненной работе:

- 1. Код должен быть загружен в виде репозитория на GitHub с публичным доступом.
- 2. Должны быть даны комментарии к коду и описан ход ваших размышлений.

Контакты:

Если у вас возникнут вопросы по формулировке или содержанию тестового задания, можно писать на почту: <u>zenkova@biocad.ru</u>