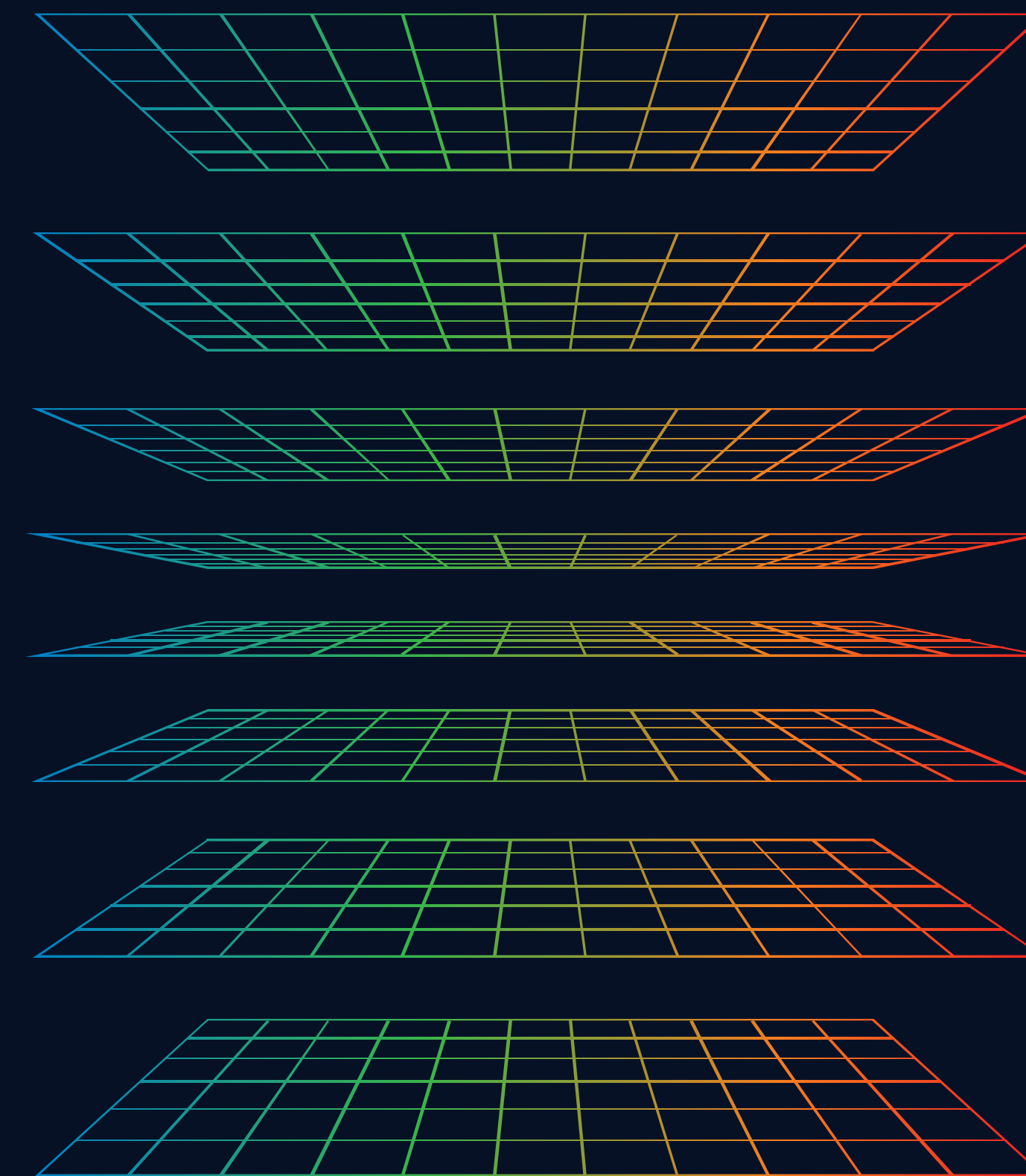


Описание и условия участия в конкурсе на Лучший обучающий курс на базе ПО tНавигатор



Заявки принимаются до 28 ноября

2024



Сроки проведения Конкурса: с 18 сентября по 05 декабря 2024 года

18 сентября – 28 ноября

Приём заявок

28 ноября - 04 декабря

Рассмотрение заявок членами жюри, выбор победителей

05 декабря

Объявление результатов конкурса

Номинации Конкурса: Лучший обучающий курс на базе ПО тНавигатор

Конкурс проводится по следующим
номинациям:

Лучший обучающий курс
для геологов

I, II, III место

Лучший обучающий курс
для разработчиков

I, II, III место

+

Поощрительные призы

Порядок организации и проведения Конкурса: объявление победителей и награждение

Объявление победителей состоится **05.12.2024** года.

Призы:

- I место — планшет
- II место — электронная книга
- III место — беспроводные наушники
- Поощрительные призы — сертификат на Ozon.ru

Все победители Конкурса награждаются дипломами с указанием призового места.

Условия участия в Конкурсе: общие и технические

1. Участник конкурса должен быть сотрудником компании, имеющей действующий договор на техническую поддержку тНавигатор.
2. Представленный курс должен быть адаптирован под версию тНавигатор 24.1-24.3
3. Работы должны быть выполнены на основе данных, находящихся в свободном доступе (необходима ссылка на источник данных) или других обезличенных данных, которые не попадают под действие Договора о неразглашении, Соглашения о конфиденциальности и других подобных документов.
4. Заявки на участие в конкурсе принимаются до 28.11.2024 года на электронную почту: tnav.course2024@irmodel.ru в формате ZIP-файлов. Архив должен содержать: **краткое описание курса** и его **цель, пошаговую инструкцию прохождения курса** и **набор тестовых данных для прохождения курса** (гидродинамическая модель/геологическая модель/файлы данных/workflow), **фото участника**, подписанные [анкету](#) и [Авторский договор о передаче исключительных прав](#).
5. В случае если заявка превышает 19 МБ, ее нужно выложить в папку компании на support.irmodel.ru, а на [почту](#) отправить ссылку.

Порядок организации и проведения Конкурса: выбор победителей

Порядок определения победителей Конкурса:

Работы оцениваются по балльной системе членами Жюри — по шкале от 1 до 10 баллов. Итоговое решение жюри основывается на среднем балле, полученном работой, и оформляется в форме протокола, подписанного руководителем жюри.

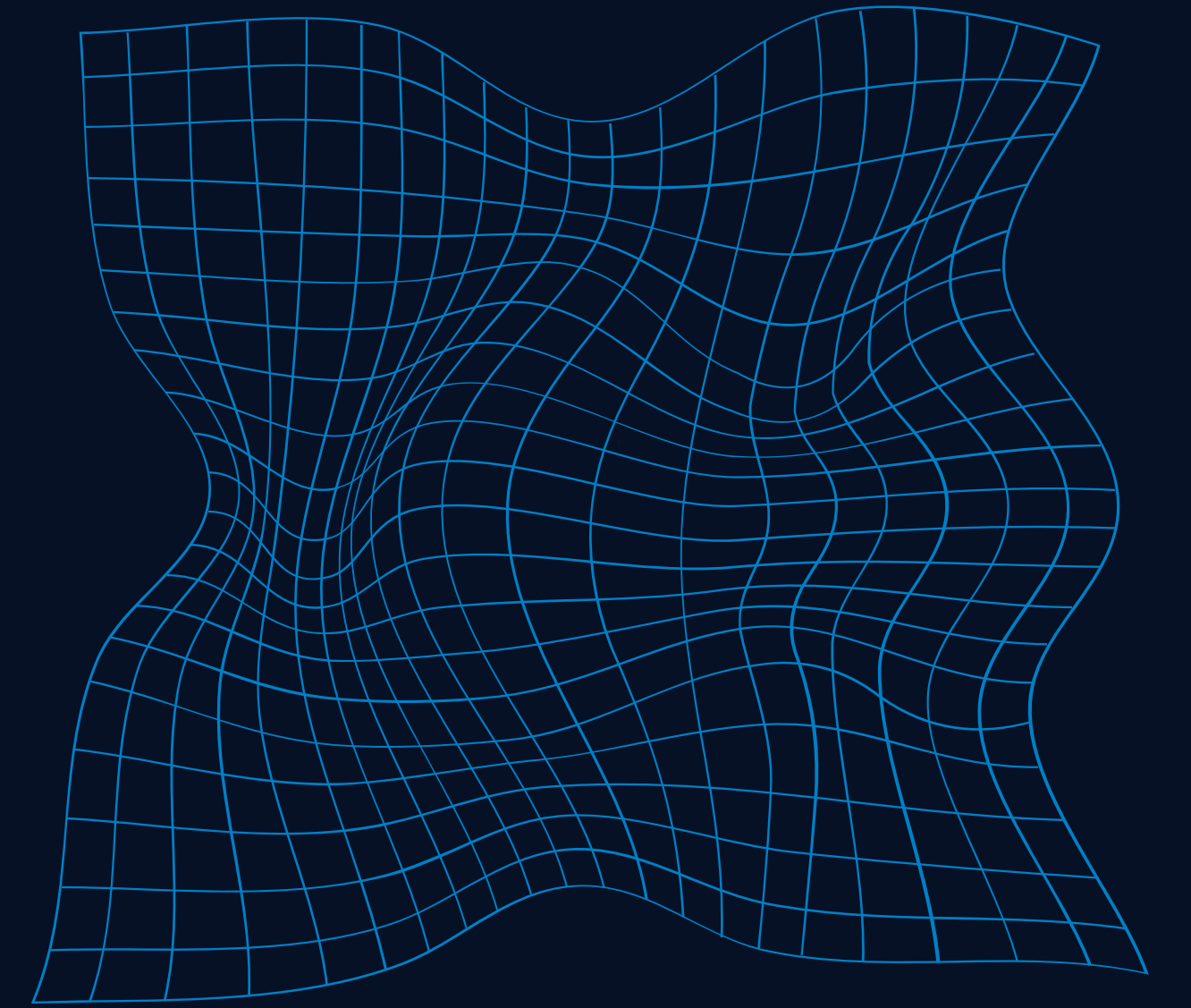
Объявление победителей состоится 05.12.2024 года.

Порядок организации и проведения Конкурса: состав жюри

Для проведения Конкурса формируется Жюри с целью экспертной оценки конкурсных работ, определения победителей.

Состав жюри:

1. Кирилл Богачёв, генеральный директор
2. Майя Михалева, руководитель группы документации и обучения
3. Анна Клийменко, ведущий инженер-разработчик
4. Георгий Костин, ведущий технический эксперт
5. Антон Дегтерёв, ведущий эксперт по моделированию
6. Иван Плешков, ведущий геолог



Есть вопрос по конкурсу?

Напишите нам:

tnav.course2024@irmodel.ru

