

МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНКУРС МОЛОДЕЖНЫХ ПРОЕКТОВ AUTODESK

НАШИ ПАРТНЕРЫ:

«ПРИДАЙ ФОРМУ БУДУЩЕМУ!»

Компания Autodesk приглашает молодежь
принять участие в молодежном конкурсе
проектов, выполненных с применением
программных продуктов Autodesk

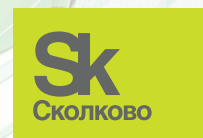


АКАДЕМИЯ АИТИ



ZDconnexion

FUJITSU



Компьютерного
Центр
Обучения
«СПЕЦИАЛИСТ»
при МГТУ им. Н.Э. Баумана



САПР
и
Графика

CAD/CAM/CAE

cardesign.ru

АРХИТЕКТУРНЫЙ

Мир ПК

ВУЗОВСКИЙ
ВЕСТНИК

SuperJob



www.autodesk.ru/shape-the-future



Тел.: + 7 (495) 545-35-51
E-mail: edu.cis@autodesk.com

 **AUTODESK®**

ПРИДАЙ ФОРМУ БУДУЩЕМУ!

Компания Autodesk CIS /Представительство Autodesk в России и странах СНГ/ приглашает молодежь принять участие в международном конкурсе молодежных проектов, выполненных с применением программных продуктов Autodesk.

КРАТКО УСЛОВИЯ КОНКУРСА:

- ▶ К участию в конкурсе допускаются проекты, полностью выполненные молодыми авторами в возрасте от 18 до 30 лет, имеющими гражданство одной из стран СНГ и Грузии.
- ▶ Проект должен быть реализован в программном обеспечении Autodesk.
- ▶ В конкурсе могут принимать участие проекты, выполненные одним автором (индивидуальные) либо творческой группой (групповые).
- ▶ От одного автора или творческой группы допускается подача на конкурс неограниченного числа проектов.
- ▶ По результатам конкурсного отбора в каждой из конкурсных подкатегорий будут отобраны авторы лучших проектов и награждены дипломами и ценными призами.

КАЛЕНДАРЬ КОНКУРСА:

Прием конкурсных работ:

до 01 сентября 2014 года

Открытое интернет-голосование:

с 02 по 08 сентября 2014 года

Дата официальной публикации результатов конкурсного отбора в открытых источниках:

15 сентября 2014 года

Торжественное награждение победителей конкурса в рамках ежегодной международной конференции «Autodesk University Russia – 2014»

02-03 октября 2014 года

КОНКУРСНЫЕ КАТЕГОРИИ:

▶ Направление №1 «Машиностроение и промышленное производство»

- 2D-чертеж изделия, электрическая схема
- 3D-модель изделия
- Инженерный анализ и расчеты
- Промышленный дизайн

▶ Направление №2 «Архитектура/Строительство/Объекты строительной инфраструктуры»

- Архитектура жилых зданий
- Архитектура общественных и промышленных зданий и сооружений
- Транспортные сооружения
- Наружные инженерные коммуникации, трубопроводы
- ГИС, картография, планировочные решения территорий

▶ Направление №3 «Графика и анимация»

- 2D графика, скетчи, эскизы, дизайн одежды
- Визуализация интерьера и среды
- Анимация процессов и объектов
- Компьютерная мультипликация, анимация для кинофильмов, телевидения и компьютерных игр
- 3D-скульптура, персонажи для компьютерных игр и кинофильмов

▶ Направление №4 «Экологически-рациональное проектирование»

- Экологически-рациональное проектирование в машиностроении
- Энергетически-эффективные здания

ПОДРОБНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Тел.: + 7 (495) 545-35-51

E-mail: edu.cis@autodesk.com

www.autodesk.ru/shape-the-future

