




I OGÓLNOPOLSKIE FORUM NOWOCZESNYCH TECHNOLOGII

 Politechnika Warszawska
Wydział Samochodów i Maszyn Roboczych

26 - 27 listopada 2009r.

Modelmania

**Potrafisz wykorzystać najszybsze
oprogramowanie 3D?
Stań w szranki z najlepszymi!**



Wyniki konkursu MODELMANIA

Nagroda	Imię i Nazwisko
Klawiatura i mysz bezprzewodowa	Tomasz Nalborski 3DKoncept, konstruktor (zestaw IV)
Mysz	Grzegorz Hoffman

Serdecznie gratulujemy Zwycięzcom!

Zasady konkursu MODELMANIA

Rozwiąż zadania projektowe, przygotowane przez firmę SolidWorks, przeznaczone dla użytkowników oprogramowania do projektowania 3D - konstruktorów, projektantów, studentów. Zadania te są prowadzone w formie współzawodnictwa pod okiem specjalisty CAD, na czterech stacjach roboczych DELL wyposażonych w manipulatory 3DConnexion oraz pełne, aktualne wersje oprogramowania SolidWorks 2010.

U prowadzącego wybierz zestaw:

1. Zestaw I (Na start) – czas 30 min, poziom trudności - Łatwy,
2. Zestaw II (Jestem szybki) – czas 30 min, poziom trudności – Średni,
3. Zestaw III (Jestem dobry) – czas 45 min, poziom trudności – Wysoki,
4. Zestaw IV (Mam talent) – czas 20 min, poziom trudności – Bardzo wysoki.
5. Prowadzący wskaże Ci wolny komputer
Rozwiąż zadania z testu, wpisując odpowiedzi na karcie
Po zakończeniu testu oddaj zestaw i kartę odpowiedzi prowadzącemu.

Zakres:

Modelowanie bryłowe, modelowanie powierzchniowe, budowanie złożeń, tworzenie elementów blaszanych.

Regulamin:

Konkurs prowadzony jest w czterech kategoriach (Na start, Jestem szybki, Jestem dobry, Mam talent) w zależności od poziomu trudności. W każdej kategorii uczestnik może brać udział tylko jeden raz.

Wygrywa osoba która udzieli prawidłowych odpowiedzi, w swojej kategorii, na wszystkie pytania w najkrótszym czasie.

Jeżeli nie będzie w ten sposób wyłonionego zwycięzcy, pod uwagę zostanie wzięta ilość prawidłowych odpowiedzi.

Biuro Obsługi Klienta
Forum Nowoczesnych Technologii
biuro@fntech.pl
INFOLINIA: 0 801 011 573

SolidWorks + Dell MODELMANIA



**Sprawdź jakie możliwości daje najnowsza wersja SolidWorks 2010!
Wygraj cenne nagrody!**