



\* nazwy własne powyższych Instytucji zostały podane w kolejności alfabetycznej

**Szanowni Studenci**  
**Uniwersytetu Technologiczno-Przyrodniczego w Bydgoszczy!**  
***Koło Naukowe Solid Edge (KNSE)***  
ma zaszczyt ogłosić:

**PIERWSZĄ EDYCJĘ KONKURSU UTP**  
**NA NAJLEPSZY PROJEKT WYKONANY W SYSTEMIE**  
**SOLID EDGE Edu.**

**Sponsorami** Konkursu są następujące firmy \* :

- **3Dconnexion**: Producent profesjonalnych manipulatorów 3D (np. SpaceNavigator),
- **GM System**: czołowa polska firma wdrażająca Solid Edge w przemyśle,
- **Servodata**: wyłączny polski dystrybutor kart graficznych *high-end* PNY NVIDIA Quadro,
- **UGS**: producent oprogramowania Solid Edge.

Więcej informacji na temat **Sponsorów** znajduje się w **Regulaminie Konkursu**.

**Celem** konkursu jest:

- popularyzacja najnowocześniejszych rozwiązań MCAD wśród Studentów UTP,
- zachęcanie Studentów naszej Uczelni do rywalizacji inżynierskiej,
- wyłonienie najlepszych spośród młodych adeptów wiedzy nt. systemu Solid Edge.

Autorzy najlepszych projektów otrzymają Nagrody ufundowane przez **Sponsorów**, tj:

**I Miejsce:**

- a) komercyjna licencja programu UGS Solid Edge Design & Drafting,
- b) profesjonalny manipulator 3D,

**II Miejsce:**

- a) wysokowydajna karta graficzna PNY NVIDIA Quadro FX350,
- b) profesjonalny manipulator 3D,

**III Miejsce:**

- a) nagroda pieniężna 1000 PLN,
- b) profesjonalny manipulator 3D,

**IV Miejsce:**

- a) profesjonalny manipulator 3D.

Szczegółowe dane dotyczące Konkursu, tj. m.in.  
Regulamin Konkursu i Formularz Zgłoszeniowy są do pobrania ze strony [www.knse.pl](http://www.knse.pl).

Zapraszamy i życzymy powodzenia!  
**Organizator (*KNSE*) oraz Sponsorzy**

Patronat medialny:

