

Wyższa Szkoła Inżynieryjno – Ekonomiczna w Rzeszowie

Katedra Geodezji i Geoinformatyki

ogłasza konkurs nt.

"Zastosowanie skaningu laserowego w geodezji i kartografii"

Skaning laserowy należy do najnowocześniejszych metod pomiarów i jest dynamicznie rozwijającą się technologią, która staje się coraz dojrzsza i potwierdza przydatność w pracach geodezyjnych zarówno o charakterze topograficznym, jak i inżynierskim. Dlatego też, zapraszamy wszystkich uczniów techników geodezyjnych do wzięcia udziału w konkursie i wykazaniu się wiedzą dotyczącą praktycznego wykorzystania skaningu w geodezji i kartografii.

REGULAMIN KONKURSU

1. Konkurs adresowany jest dla uczniów techników geodezyjnych.
2. Każdy uczestnik może przesłać jedną pracę konkursową.
3. Zaleca się aby maksymalna objętość pracy nie przekraczała 10 stron formatu A4 (czcionka nr 12 Times New Roman; odstępy 1,5; marginesy: lewy – 3 cm, prawy – 2 cm, górny – 2,5 cm, dolny – 2,5 cm).
4. Prace można przesyłać do 08. marca 2013 r. z dopiskiem „Konkurs geodezyjny” na adres Uczelni w wersji papierowej oraz na płycie CD.
5. Pracę oceni Jury, którego werdykt jest ostateczny. Nadesłanie prac na konkurs jest jednoznaczne z oświadczeniem posiadania do nich praw autorskich oraz akceptacją niniejszego regulaminu. Wszystkie nadesłane prace przechodzą na własność organizatora.
6. Laureaci konkursu otrzymają Indeks Uczelni oraz cenne nagrody rzeczowe.
7. Rozstrzygnięcie konkursu zostanie ogłoszone podczas Dnia Geodety organizowanego w WSI-E w dniu 13 marca 2013 r.