

Katedra Techniki Ciepłej Politechniki Śląskiej  
pod auspicjami  
Komitetu Termodynamiki i Spalania PAN



we współpracy z

HITACHI ABB Power Grids

**HITACHI** **ABB**

Symkom - przedstawiciel firmy Ansys

 **Symkom**

MESco - przedstawiciel firmy Ansys

**MESCO**

SBB Energy S.A.

 **SBB ENERGY**

ogłasza

## **Ogólnopolski konkurs na najlepszą pracę magisterską dotyczącą zastosowania metod obliczeniowych do symulacji procesów ciepłno-przepływowych**

Celem konkursu jest promocja osiągnięć studentów w zakresie zastosowań technik obliczeniowych w szeroko rozumianej technice ciepłej.

### Nagrody

Łączna pula nagród wynosi ok. 10 000 zł.

Na konkurs można składać prace dyplomowe obronione między 1 I 2020 a 31 XII 2020, napisane w języku polskim lub angielskim.

Szczegóły dotyczące konkursu znajdują się na stronie  
**[www.itc.polsl.pl/konkurs](http://www.itc.polsl.pl/konkurs)**