

Período de realização:
17-21 de setembro de 2018.

Data limite para resumos: 11/06/2018

- Química computacional e teórica;
- Biologia Computacional;
- Bioinformática;
- Física atômica e molecular;
- Computação científica;
- Química Medicinal;
- Desenvolvimento de novos materiais;
- Simulação em catálise heterogênea;
- Nanomateriais;
- Modelagem e Simulação molecular;
- Simulação em biocombustíveis;
- Desenvolvimento de métodos e programas em química, física atômica e molecular e bioinformática.

Local do Evento: Vila Velluti Hotel, Spa & Convenções

Inscrições abertas!
Maiores informações: www.seedmol2018.com.br