

SEMINÁRIOS NACIONAIS EM CIÊNCIA E ENGENHARIA DE MATERIAIS

PPGCEM/DEMa/UFSCar



PROF. DR. OSVALDO NOVAIS DE OLIVEIRA JUNIOR

**Instituto de Física de São Carlos (IFSC),
Universidade de São Paulo (USP)**

A REVOLUÇÃO NA CIÊNCIA E TECNOLOGIA COM A INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL

A palestra será concentrada na possível geração de conhecimento autonomamente por máquinas, a partir da inteligência artificial generativa com modelos de língua de larga escala (LLMs do inglês large-language models). Com as máquinas gerando conhecimento, por exemplo na execução de trabalho científico, a ciência e a tecnologia serão transformadas. Os efeitos dessa transformação serão discutidos na palestra.

07 DE MAIO – 14 h

Sala de seminários do PPGCEM

REALIZAÇÃO:



DEMa
UFSCar

