

AEROSPACE ENGINEERING

Virtual: 21 de Março a 2 de Maio, 2023/

Presencial: 16 a 24 de Maio, 2023

O objetivo do programa é possibilitar a conexão entre os estudantes de Engenharia Aeroespacial da University of Illinois at Urbana-Champaign e empresas e centros de pesquisa brasileiras do ramo aeroespacial.

A partir de março, os alunos trabalharão virtualmente em um projeto real fornecido por uma empresa brasileira. Posteriormente, de 16 a 24 de maio, os alunos da Universidade de Illinois viajarão ao Brasil para finalização do projeto e visitas técnicas à empresas, universidades e organizações relevantes no setor nas cidades de São Paulo, São José dos Campos e Rio de Janeiro.



COMPOSIÇÃO DO GRUPO

Nesta edição do programa serão 16 alunos estrangeiros e 2 Professores da University of Illinois. O grupo será acompanhado de 1 coordenador bilíngue da Campus B, responsável pela logística e acompanhamento.

SOBRE A UNIVERSIDADE

Localizada nas cidades gêmeas de Urbana e Champaign, a Universidade, fundada em 1867, está hoje elencada entre as melhores do EUA. A instituição conta com cerca de 45.000 alunos e oferece mais de 250 programas de estudos. O curso de Engenharia Aeroespacial está ranqueado como #7 pelo World Report Ranking.

PROCESSO SELETIVO DE BRASILEIROS

Requisitos:

1. Estar matriculado em um curso de graduação em Engenharia
2. Inglês avançado/fluyente
3. Disponibilidade para participação das atividades propostas no cronograma virtual e presencial.

CRONOGRAMA

VIRTUAL: Todas as terças, do dia 21/03 a 02/05, das 13h às 14h (horário de Brasília)

PRESENCIAL: 17 e 20 de maio, 2023