
Objetivo

Estágio na área de Engenharia Mecânica, Projetos, Produção, Qualidade ou Gestão

Formação Acadêmica

Graduação em Engenharia Mecânica

Universidade Federal de Pernambuco (UFPE) | Conclusão: 07/2017

Idiomas

Inglês: Avançado

Atividades extracurriculares

Maracatronics (10/2013 a 08/2015)

Função: Capitão de subequipe de combate, piloto, projetista e operador de usinagem
Grupo de competições na área de robótica patrocinado pela UFPE

Experiência Internacional

Graduação em Engenharia Mecânica e Aeroespacial (Ciência Sem Fronteiras)

University of Alabama in Huntsville – Huntsville, AL, USA (08/2015 a 04/2016)

Estágio em Instituição de Pesquisa (Ciência Sem Fronteiras)

University of Texas at Dallas – Richardson, TX, USA (05/2016 a 07/2016)

Tema: Métodos alternativos de atuadores

Projeto mecatrônico de exoesqueletos, prótese e órtese para reabilitação

Habilidades

Usinagem: Iniciante
Patran/Nastran: Iniciante
Ansys: Iniciante
SolidWorks: Intermediário
MATLAB: Intermediário
Pacote Office: Intermediário