



Universidade Federal de Santa Catarina
Curso de Engenharia de Computação
Introdução à Engenharia de Computação – DEC7070
Prof. Anderson Luiz Fernandes Perez

ATIVIDADE ASSÍNCRONA DO DIA 19/02/2021

Exerça toda a sua criatividade e crie uma ideia que você considera inovadora. Pode ser a melhoria de um produto já existente, a melhoria de um processo/procedimento de alguma rotina que exercemos diariamente, ou pode ser algo totalmente novo. Seja criativo, fique livre para engenheirar!!!

Para apresentar a sua ideia você deverá fazer uma sequência de slides apresentado o problema ou processo relacionado a sua ideia, como a sua ideia pode melhorar ou mesmo disruptir (ser algo totalmente inovador) o que já existe. Você deverá apresentar a sua ideia como se estivesse apresentando para um grupo de investidores, algo similar a um *shark tank*. Esta apresentação consistirá em um vídeo que poderá ser feito com o uso da plataforma Loom (<https://www.loom.com/>) ou o que você achar melhor.

A atividade **deverá ser postada no sistema Moodle até às 22h do dia 25 de fevereiro**. Essa postagem deverá ser feita em um único arquivo em formato .pdf que conterá as seguintes informações: seu nome, número da matrícula, título da ideia, um breve resumo do que você criou e o link para o acesso ao vídeo de apresentação da ideia.