# LOQ4267 - Tópicos Especiais em Engenharia de Produção II

#### **Special Topics in Production Engineering II**

Créditos-aula: 2 Créditos-trabalho: 0 Carga horária: 30 h Ativação: 01/01/2021

Departamento: Engenharia Química Curso (semestre ideal): EP (9)

### **Objetivos**

A definir de acordo com o tópico programado

To be defined according to the scheduled topic

## Docente(s) Responsável(eis)

Complementar a formação dos estudantes abordando, com maior profundidade, tópicos atuais e relevantes e atualizar com temas no estado da arte.

### Programa resumido

O conteúdo desta disciplina optativa será de acordo com o tópico a ser programado, devendo abordar assuntos complementares ao conteúdo regular do curso de graduação.

Complement the training of students by addressing, in greater depth, current and relevant topics and updating them with themes in the state of the art

#### **Programa**

Esta disciplina deverá conter no mínimo duas avaliações denominadas A1 e A2. As avalições poderão ser: escritas, práticas, seminários, trabalhos de campo, projetos, ou outra forma de avaliação definida pelo professor.

The content of this optional course will be according to the topic to be programmed, and should address complementary subjects to the regular content of the undergraduate course.

#### Avaliação

**Método:** Média ponderada das avaliações (M).

**Critério:** A recuperação será composta por uma única prova (RC) englobando toda a matéria ministrada ao longo do semestre. A média final, para os alunos em recuperação, será calculada com base na relação: MF=(M+RC)/2

**Norma de recuperação:** Livros, artigos ou texto fornecido pelo docente responsável extraídos de livros ou revistas especializadas na área de Engenharia de Produção.

# **Bibliografia**

11079086 - Herlandí de Souza Andrade