# LOQ4229 - Trabalho de Graduação em Engenharia de Produção II

## **Industrial Engineering Final Project II**

Créditos-aula: 0Créditos-trabalho: 4Carga horária: 120 h

• Departamento: Engenharia Química

### **Objetivos**

Possibilitar aos alunos a realização de trabalho de síntese e integração dos conhecimentos adquiridos ao longo do curso, conforme projeto aprovado na disciplina de Trabalho de Graduação em Engenharia de Produção I.

#### Docente(s) Responsável(eis)

- 5840560 Marco Antonio Carvalho Pereira
- 1285870 Marcos Villela Barcza

#### Programa resumido

Desenvolvimento do trabalho de conclusão de curso, sob orientação de um professor orientador, o qual deve constituir-se num projeto de engenharia de produção.

#### **Programa**

Elaboração de uma monografia de conclusão de curso que apresente: (1) o tema e sua importância, (2) os objetivos, (3) a revisão bibliográfica, (4) a metodologia científica (5) o desenvolvimento do projeto, (6) a análise e discussão dos resultados, (7) as conclusões e recomendações para trabalhos futuros e (8) referências bibliográficas.

#### Avaliação

- Método: Reuniões periódicas com o orientador e realização do trabalho de conclusão de curso conforme orientação e apresentação de uma monografia final.
- Critério: Uma única prova perante uma banca com 3 examinadores. A nota da disciplina será decidida pelos docentes da banca.
- **Norma de recuperação:** Reapresentação do trabalho modificado para nova avaliação.

#### **Bibliografia**

Recomendada pelo orientador

#### Requisitos

• LOQ4228: Trabalho de Graduação em Engenharia de Produção I (Requisito)

Ver no Jupiter Salvar em pdf Salvar em docx

© 2020 . Contact: luizeleno@usp.br. Powered by Jekyll and Github pages. Original theme under Creative Commons Attribution