LOQ4048 - Trabalho de Conclusão do Curso II

Chemical 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 Conclusão do Curso I.

Docente(s) Responsável(eis)

• 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 química.

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 (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, conforme norma do Departamento de Engenharia Química.
- **Critério:** Avaliação da monografia perante uma banca examinadora composta por 3 (três) membros, obrigatoriamente docentes da Escola de Engenharia de Lorena (EEL).
- Norma de recuperação: Reapresentação da monografia, preferencialmente para a mesma banca, com as modificações sugeridas para uma nova avaliação.

Bibliografia

Recomendada pelo orientador

Requisitos

• LOQ4047: Trabalho de Conclusão de Curso 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