

## Plano de Ensino

|   |                    |  |                                  |
|---|--------------------|--|----------------------------------|
| Curso<br>Tecnologia em Processos Químicos   |                    |  | Semestre/Ano<br>2o Semestre/2019 |
| Disciplina<br>Estágio Supervisionado em Processos Químicos  |                    |  | Sigla<br>EPQ200                  |
| Carga Horária Semanal<br>12   | Carga Teórica<br>0 | Carga Prática<br>12  | Carga Horária Semestral<br>240   |
| Professor<br>CLAUDIA PEREIRA DOS SANTOS   |                    |  |                                  |
| <b>Ementa</b><br>Aplicar os conhecimentos teóricos adquiridos no curso de Tecnologia em Processos Químicos em situações reais de desempenho da futura profissão. Realizar atividades práticas, relacionadas a Tecnologia em Alimentos, desenvolvidas em empresas da comunidade, sob orientação e supervisão da Faculdade  |                    |  |                                  |
| <b>Objetivo</b><br>Dentro do setor da Tecnologia em Processos Químicos proporcionar ao estudante oportunidades de desenvolver suas habilidades, analisar situações e propor mudanças no ambiente organizacional e societário. Complementar o processo ensino-aprendizagem. Incentivar a busca do aprimoramento pessoal e profissional. Aproximar os conhecimentos acadêmicos das práticas de mercado com oportunidades para o estudante de conhecer as organizações e saber como elas funcionam. Incentivar as potencialidades individuais, proporcionando o surgimento de profissionais empreendedores. Promover a integração da Faculdade/Empresa/Comunidade e servir como meio de reconhecimento das atividades de pesquisa e docência, possibilitando ao estudante identificar-se com novas áreas de atuação. Propiciar colocação profissional junto ao mercado de trabalho, de acordo com a área de interesse do estudante |                    |  |                                  |
| <b>Metodologia</b>  |                    |  |                                  |
| <b>Critérios de Avaliação</b><br>Fórmula : $(TC+Rel+Av)/3$<br>Legendas :<br>Termo de compromisso - - TC<br>Relatório - - Relatório<br>Avaliação - - Avaliação   |                    |  |                                  |
| Plano de Aula   |                    |  |                                  |
| Bibliografia Basica   |                    |  |                                  |
| Bibliografia Complementar   |                    |  |                                  |
| Bibliografia Referencia   |                    |  |                                  |
| Responsavel pela Disciplina<br><br>CLAUDIA PEREIRA DOS SANTOS<br>16/09/19   |                    | Coordenador pelo Curso<br><br>SABRINA MARTINS BOTO<br>16/09/19 |                                  |