

## SÚMULA DA DISCIPLINA ENSINO REMOTO EMERGENCIAL

### 1. Identificação

Código e nome da disciplina: QUP 016 – Seminários em Química

Professor responsável: Coordenador do PPGQ

Nível: Mestrado e Doutorado

Carga horária: 30 h

Créditos: 2 (dois)

Revisado e atualizado em: Agosto\_2021

### 2. Ementa

Esta disciplina pretende subsidiar os alunos com informações necessárias para a apresentação de seminários científicos, através da discussão das diferentes etapas nele implicados e da apresentação de seminário envolvendo conteúdos na área da Química, em nível de mestrado e doutorado

### 3. Objetivo

Propiciar a prática ao aluno de Pós-Graduação em termos de apresentação oral completa e bem embasada na literatura científica de um tema na área da Química, ampliando sua capacitação para apresentação pública de tema relevante no contexto da comunidade científica.

### 4. Conteúdo Programático

Semanas 1 a 3 - Discussão das diferentes etapas implicadas na apresentação de um seminário

Semanas 4 a 5 – Encontros para auxílio na elaboração do seminário e tirar dúvidas

Demais semanas – Apresentação dos alunos

Normas para apresentação de seminário:

- Para alunos de mestrado: o tema escolhido pode ser revisão bibliográfica da sua dissertação, onde apresentará o estado da arte do respectivo assunto, sendo permitido apresentar sucintamente seus resultados experimentais com objetivo único de comparar seus resultados com aqueles da literatura.

- Para alunos de doutorado: o tema escolhido deve ser diferente daquele abordado em sua tese de doutorado. Contudo, pode ser relacionado ao assunto, desde que não aborde conteúdos já desenvolvidos na sua revisão bibliográfica. Está vedada a abordagem de temas de interface entre a Química e outras áreas do conhecimento, onde a Química não seja o tema dominante do seminário.

### 5. Avaliação

Para fins de atribuição de conceitos serão considerados os seguintes aspectos: (i) análise do desempenho do aluno na apresentação do seminário, que ocorrerá a partir de critérios de avaliação do professor (clareza, segurança, organização, tempo, etc.) (Peso 2) e (ii) participação nas discussões, pontualidade e assiduidade, a serem controladas pelo professor da disciplina (Peso 1).

O desempenho do aluno na apresentação do seminário será realizado por uma banca composta pelo responsável pela turma e todos os demais colegas que deverão dar uma nota ao apresentador via formulário online a ser indicado pelo professor. Esta por sua vez será a forma de registrar presença de todos nos encontros virtuais.

O conceito mínimo de aprovação corresponde á média de 60%. O aluno que não atingir conceito mínimo igual a "C" deverá se submeter a uma atividade de recuperação que consistirá na apresentação de um novo seminário, cujo tema deve ser diferente do seminário anteriormente apresentado. Será considerado aprovado o aluno que obtiver conceito final A, B ou C, atribuídos conforme relação abaixo:

A - Ótimo (90 a 100%)

B - Bom (75% a 89%)

C - Regular (60 a 74%)

D - Insuficiente (abaixo de 60%)

FF - Sem frequência

#### **6. Método de Trabalho/Ensino**

Aulas teórico-expositivas via plataforma Mconf com datas previamente definidas com os discentes via consulta prévia aos mesmos

#### **7. Bibliografia**

- Bibliografia de acordo com os temas abordados nos seminários, envolvendo preferencialmente artigos científicos atuais.