



PLANO DE DESENVOLVIMENTO DE DISCIPLINA

2º Semestre 2021

| Disciplina | |
|------------|--------------------------------------|
| Código | Nome |
| QO928 | Nucleosíntese dos Elementos Químicos |

| Turmas | Horário | Local |
|--------|-----------|--------|
| A | Qua 19-21 | Remoto |
| | | |

Docentes

Fabio Cesar Gozzo, gozzo@unicamp.br, A6-100

Disciplinas Teóricas – Plano de Ação IQ 2S/2021

As disciplinas teóricas do 2S/2021, em virtude da pandemia de COVID-19 e da necessidade de manutenção de distanciamento social, serão conduzidas integralmente de forma remota e mediada por tecnologia, **incluindo os processos avaliativos.**

Forma de Condução das Aulas Remotas Mediadas por Tecnologia

- Aulas online síncronas (ao vivo)
 Aulas Gravadas
 Aulas online ao vivo + disponibilização da gravação da aula

Descrição:

Forma de Atendimento às Dúvidas das Aulas Remotas

Descrição: Via classroom

Plataforma Virtual que se pretende utilizar

- Google Classroom + Google Meet
 Moodle

Outra (especificar):

Forma de Condução das Avaliações e Prazos de Entrega

Descrição: Trabalho de avaliação no final do curso com prazo de entrega de 1 semana

Critérios de Avaliação e Aprovação

Descrição: O trabalho receberá uma nota se se for maior que 5.0, o aluno terá o conceito "Suficiente"

| Calendário – Disciplinas Teóricas | |
|---|---|
| Data | Atividade |
| 24/11 | Disponibilização do trabalho de avaliação pelo docente |
| 1/12 | Entrega do trabalho de avaliação pelos alunos |
| 15/12 | Exame Final |
| | |
| <p>09 a 14/08: Semana da Química – Não haverá aula, sendo considerado dia letivo. 06 e 07/09 - Não haverá atividades 11 e 12/10 - Não haverá atividades 29 e 30/10 - Não haverá atividades 01 e 02/11 - Não haverá atividades 15/11 - Não haverá atividades 20/11 - Não haverá atividades 08/12 - Não haverá atividades 09 a 14/12 - Semana de Estudos 14/12 - Término das Aulas 15 a 21/12 - Semana de Exames Finais</p> | |

| Outras informações relevantes |
|--|
| <p>Exemplo: recomendações para trabalho, informações sobre avaliações substitutivas, caso sejam previstas, indicações de atividades extra-sala (importante quando a disciplina contém vetor O), etc.</p> |

SEGUEM A EMENTA, PROGRAMA E BIBLIOGRAFIA



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS
INSTITUTO DE QUÍMICA



PROGRAMAS E BIBLIOGRAFIAS

Disciplina Eletiva

| Código | Nome |
|--------|--|
| QO928 | Tópicos Especiais em Química Orgânica IX |

Vetor

OF:S-6 T:002 P:000 L:000 O:000 D:000 HS:002 SL:002 C:002 AV:N EX:S FM:75%

Pré-Req

AA200

Ementa

Será fornecida por ocasião do oferecimento da disciplina.

Programa

A ser definido por ocasião do oferecimento da disciplina.

Bibliografia

Será fornecida por ocasião do oferecimento da disciplina.

Critérios de Avaliação

Critérios de avaliação definidos pelo Professor, com base no disposto na Seção I – Normas Gerais, Capítulo V – Da Avaliação do Aluno na Disciplina, do Regimento Geral de Graduação. Frequência: 75 % (* O abono de faltas será considerado dentro do previsto no capítulo VI, seção X, artigo 72 do Regimento Geral de Graduação)