



**PLANO DE DESENVOLVIMENTO DE DISCIPLINA**

1º Semestre 2023

Disciplina	
Código	Nome
QI942	Fundamentos de Química Bioinorgânica e Medicinal

Turmas	Horário	Local
A	Ter: 21/23	IQ-05

**Docentes**

Pedro Paulo Corbi. E-mail: [ppecorbi@unicamp.br](mailto:ppecorbi@unicamp.br). Local para contato: Bloco I, sala I-103, Instituto de Química – UNICAMP.

**Forma de Condução/Organização da Disciplina e das Avaliações**

Descrição: A disciplina será conduzida presencialmente, sendo que os alunos realizarão as atividades avaliativas em sala de aula. Serão disponibilizados materiais complementares (resumos de aulas, artigos científicos e outros) via Google classroom para fixação de conteúdo.

**Prazos de Entrega das Atividades e dos Resultados das Avaliações**

Descrição: As atividades dos estudantes seguirão o calendário a seguir. O docente disponibilizará os resultados das avaliações em até 2 (duas) semanas após a sua realização.

**CrITÉRIOS de Avaliação e Aprovação**

**Descrição:** Os alunos serão avaliados por uma **prova escrita (P1)**, conforme calendário a seguir, e por **seminários de grupo (S)**.

Os alunos que obtiverem média aritmética final (MF) maior ou igual a 5,0 (considerando as notas da prova e seminário) estarão APROVADOS. Os alunos com MF menor que 5,0 estarão de EXAME.

Será considerado aprovado no EXAME o aluno que obtiver NOTA FINAL (NF) maior ou igual a 5,0 CONSIDERANDO a fórmula a seguir:  $NF = (MF + PE) / 2$ , na qual PE é a nota da prova de exame do aluno.

**Forma de Atendimento Extra-Classe**

Descrição: Os estudantes serão atendidos via plataforma Google classroom para que suas dúvidas sejam sanadas. Os estudantes poderão agendar também, via e-mail ([ppecorbi@unicamp.br](mailto:ppecorbi@unicamp.br)), um atendimento presencial com o docente caso necessário.

Calendário	
Data	Atividade
07/03/23	Início das atividades da disciplina.
09/05/23 a 13/06/23	Seminários em grupo.
20/06/23	Data da prova (P1).
11/07/23	<b>Exame.</b>
<p>06 a 08/04 - Feriado/Expediente Suspenso - Não haverá atividades  21 e 22/04 - Feriado/Expediente Suspenso - Não haverá atividades  01/05 - Feriado/Expediente Suspenso - Não haverá atividades  24/05 - Avaliação e discussão de cursos - Não haverá aula  30/05 - Não haverá aula (<a href="#">Reunião Anual SBQ com a participação do docente da disciplina</a>)  08 a 10/06 - Feriado/Expediente Suspenso - Não haverá atividades  03 a 08/07 - Semana de Estudos  10 a 15/07 - Semana de Exames</p>	

Outras informações relevantes
<p>(1) Art. 56 do Regimento Geral de Graduação: São condições para aprovação: II - nas disciplinas em que nota e frequência são adotadas como forma de avaliação – obter <b>nota final</b> igual ou superior a 5,0 (cinco vírgula zero) e a frequência mínima estabelecida para a disciplina no Catálogo dos Cursos de Graduação; a frequência mínima de 75%.</p> <p>(2) <b>Sobre o Abono de Faltas:</b> os critérios do Abono de Faltas são definidos pelo artigo 72, do Regimento Geral de Graduação.</p> <p>(3) De acordo com a <b>Deliberação CG 2022/01</b> sobre <b>PROVA SUBSTITUTIVA EM CASO DE FALTA JUSTIFICADA POR COVID-19</b>, a CG estabelece que o exame final poderá substituir a avaliação no dia de faltas abonadas pelo inciso V do artigo 72, exceto se o(a) estudante comprovar que a ausência foi motivada por suspeita ou contágio por COVID-19. Nessas situações – suspeita ou contágio comprovado por COVID-19 – o(a) estudante terá direito a reposição da atividade avaliativa, desde que componha sua média final, em data a ser combinada com o docente responsável, não podendo a prova de exame final ser utilizada para fins de substituição.</p> <p>(4) Quaisquer alterações no PDE, propostas pelo(a) Docente ou Discentes, no transcorrer do semestre, só poderão ser realizadas mediante a concordância do(a) Docente e Discentes, e autorização da Comissão de Graduação.</p> <p><b>Para casos particulares não contemplados nestas instruções, os estudantes devem entrar em contato com o professor preferencialmente por e-mail ou pelo classroom. Os estudantes podem procurar também o docente presencialmente.</b></p> <p><b>As informações serão enviadas através do Google Classroom. Cabe ao aluno manter seus e-mails atualizados para garantir o recebimento das correspondências. Portanto, acessem suas contas de e-mail institucional (e-mail DAC, unicamp.br) ou coloquem o redirecionamento para alguma conta pessoal de e-mail.</b></p>

SEGUEM A EMENTA, PROGRAMA E BIBLIOGRAFIA



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS  
INSTITUTO DE QUÍMICA



**PROGRAMAS E BIBLIOGRAFIAS**

**Disciplina Eletiva**

Código	Nome
QI942	Tópicos Especiais em Química Inorgânica III

**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**

**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)