



PLANO DE DESENVOLVIMENTO DE DISCIPLINA

1º Semestre - 2021

Disciplina	
Código	Nome
QG005	QUÍMICA E MERCADO DE TRABALHO

Turmas	Horário	Local
A	TERÇA-FEIRA, 14-15 h	Remoto – Google Meet

Docentes
ITALO ODONE MAZALI (COORD) – mazali@unicamp.br CASSIANA MONTAGNER – ccmonta@unicamp.br CAIO COSTA OLIVEIRA – caio.oliveira@unicamp.br PEDRO PAULO CORBI – ppcorbi@unicamp.br RENE ALFONSO NOME SILVA – nome@unicamp.br

Disciplinas Teóricas – Plano de Ação IQ 1S/2021
As disciplinas teóricas do 1S/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
<input type="checkbox"/> Aulas online síncronas (ao vivo) <input type="checkbox"/> Aulas Gravadas <input checked="" type="checkbox"/> Aulas online ao vivo + disponibilização da gravação da aula
Descrição: As aulas serão conduzidas ao vivo, no horário previsto para a disciplina. A gravação da aula será disponibilizada, em até 6 h, após o término da aula.

Forma de Atendimento às Dúvidas das Aulas Remotas
Descrição: A QG005 é uma disciplina composta por palestras convidadas. Os alunos poderão esclarecer suas dúvidas com os palestrantes ao término de cada palestra.

Plataforma Virtual que se pretende utilizar
<input checked="" type="checkbox"/> Google Classroom + Google Meet <input type="checkbox"/> Moodle
Outra (especificar): Todas as atividades serão conduzidas no ambiente do Google Classroom e Google Meet. Poderão ser disponibilizados vídeos com acesso via YouTube

Forma de Condução das Avaliações e Prazos de Entrega
Descrição: Durante o período de atividades não-presenciais, nas datas previstas de aula, conforme calendário, acima, será disponibilizado: vídeos selecionados sobre o exercício profissional da química, vídeos gravados por palestrantes convidados e serão feitas

apresentações por palestrantes ao vivo via Google Meet (gravadas e disponibilizadas). Ao término de cada aula será disponibilizado um questionário de avaliação sobre a palestra e os alunos terão um prazo de 24 h para execução (até as 16 h do dia seguinte).

Critérios de Avaliação e Aprovação

Descrição: Será considerado aprovado o aluno que responder, DENTRO DO PRAZO, o mínimo de 75%, dos formulários de avaliação das palestras

Data	TURMA A (TER 14-15 h)
16/03	Aula 1
23/03	Aula 2
30/03	Aula 3
06/04	Aula 4
13/04	Aula 5
20/04	Aula 6
27/04	Aula 7
04/05	Aula 8
11/05	Aula 9
18/05	Aula 10
25/05	Aula 11
01/06	Aula 12
08/06	Aula 13
15/06	Aula 14
22/06	Aula 15
29/06	Aula 16
06/07	Aula 17

Outras informações relevantes

Para as atividades conduzidas de forma presencial: Em consideração aos convidados que serão recebidos, a pontualidade para início das palestras - 14h – deverá ser obedecida por todos, inclusive para entrada na sala. Se o aluno sair da sala antes do término da palestra será atribuída falta integral a aula.

SEGUEM A EMENTA, PROGRAMA E BIBLIOGRAFIA



PROGRAMAS E BIBLIOGRAFIAS

Disciplina	
Código	Nome
QG005	Química e Mercado de Trabalho

Vetor

OF:S-1 T:001 P:000 L:000 O:000 D:000 HS:001 SL:001 C:001 AV:F EX:N FM:75%

Pré-Req Não há

Ementa

Aspectos e possibilidades da profissão.

Programa

Sequência de palestras de convidados para apresentar experiências profissionais, tendências e possibilidades do mercado de trabalho para todas as diferentes áreas de atuação de químicos: indústria, educação, pesquisa, órgãos públicos, etc.

Bibliografia

A ser definida de acordo com a demanda de cada semestre.

Crítérios de Avaliação

Crítérios 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)