



PLANO DE DESENVOLVIMENTO DE DISCIPLINA

1º Semestre 2021

Disciplina	
Código	Nome
QG770	Projetos de Pesquisa em Química I

Turmas	Horário	Local
A	Sex: 16-17	Reuniões virtuais via Google Meet no horário especificado para a aula, conforme discutido em maiores detalhes abaixo.

Docentes
René 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 . Qualquer alteração na forma de condução da disciplina será informada com a devida antecedência.

Forma de Condução das Aulas Remotas Mediadas por Tecnologia
<input type="checkbox"/> Aulas online síncronas (ao vivo) <input type="checkbox"/> Aulas Gravadas <input type="checkbox"/> Aulas online ao vivo + disponibilização da gravação da aula
Descrição: Acompanhamento da disciplina e comunicados serão realizados pela Plataforma Virtual

Forma de Atendimento às Dúvidas das Aulas Remotas
Descrição: Atendimentos serão realizados por e-mail e pela Plataforma Virtual

Plataforma Virtual que se pretende utilizar
<input type="checkbox"/> Google Classroom + Google Meet <input type="checkbox"/> Moodle
Outra (especificar):

Forma de Condução das Avaliações e Prazos de Entrega
Descrição: ver em "Critérios de Avaliação e Aprovação" e em "Calendário"

Critérios de Avaliação e Aprovação

Descrição: A disciplina QG770 requer de cada estudante a submissão do Projeto de Pesquisa IC em uma folha A4 contendo:

- 1) O código e nome da disciplina
- 2) O título do projeto
- 3) Um resumo (abstract) do projeto a ser desenvolvido
- 4) Projeto de pesquisa detalhado
- 5) Local e data
- 6) Nome completo do orientador e do aluno

A disciplina QG770 tem prazo de entrega deste documento que precisa ser obedecido.

O não cumprimento deste prazo implica na reprovação na disciplina.

A avaliação de QG770 consistirá da análise do Projeto de Pesquisa proposto por membros do corpo docente do IQ e/ou de outras unidades da UNICAMP.

Não há modelo para o Projeto de Pesquisa nem limite de páginas, mas ele deve ser completo no padrão da sua área de IC contendo: Capa com as informações pertinentes, Resumo, Introdução, Levantamento Bibliográfico, Objetivos, Materiais e Métodos (ou Metodologia ou Parte Experimental), Cronograma físico-financeiro e Referências.

De acordo com a Deliberação 2019/06 da CG:

1. Não serão aceitos projetos de pesquisas finalizados em que o aluno, no período de oferecimento da disciplina, não esteja mais realizando atividades de pesquisa no laboratório do docente responsável. Portanto, não é permitido “validar” atividades de Iniciação Científica que não esteja em andamento no período de oferecimento da disciplina.
2. Serão aceitos projetos de pesquisas em andamento desde que, no período de oferecimento da disciplina, o aluno esteja atuando e frequentando o laboratório de pesquisa do docente responsável;
3. Serão aceitos projetos de pesquisas desenvolvidos sob supervisão de docentes do IQ e de outras unidades da UNICAMP.

Calendário – Disciplinas Teóricas

Data	Atividade
15/03	Início das aulas das disciplinas oferecidas no 1S 2021.
24/05	Reunião de Avaliação de Curso – Não haverá atividades
16/07	Data limite para a submissão do Projeto de Pesquisa

A título de sugestão, segue uma proposta de trabalho para o desenvolvimento das atividades referentes a esta disciplina:

Abril: Definição do Tópico de Pesquisa validado pelo Orientador e Levantamento Bibliográfico.

Mai: Detalhamento dos Objetivos Específicos do Projeto, Materiais e Métodos.

Junho: Submissão do Projeto de Pesquisa para avaliação do Orientador.

Julho: Revisão do projeto (se necessário) e submissão do Projeto de Pesquisa por e-mail (para nome@unicamp.br e orientador).

Outras informações relevantes

Casos particulares não contemplados nestas instruções devem entrar em contato com o professor através desta sala de aula e/ou do e-mail.

SEGUEM A EMENTA, PROGRAMA E BIBLIOGRAFIA



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS
INSTITUTO DE QUÍMICA

PROGRAMAS E BIBLIOGRAFIAS



Disciplina	
Código	Nome
QG770	Projetos de Pesquisa em Química I

Vetor
OF:S-5 T:000 P:001 L:000 O:003 D:000 HS:004 SL:001 C:004 AV:C EX:N FM:75%

Pré-Req	AA460
----------------	-------

Ementa
Elaboração de projeto de pesquisa em Química a ser desenvolvido sob a supervisão de membros do corpo docente do IQ e áreas afins. Definição de projeto, levantamento bibliográfico, planejamento de atividades.

Programa
Definição do projeto de pesquisa sob supervisão de um pesquisador doutor. Levantamento bibliográfico, planejamento de atividades.

Bibliografia
Fornecida pelo orientador do projeto.

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)