



PLANO DE DESENVOLVIMENTO DE DISCIPLINA

2º Semestre 2021

Disciplina	
Código	Nome
QG080	Estágio

Turmas	Horário	Local
A	Sem horário	Reuniões virtuais via Google Meet no horário especificado para a aula, conforme discutido em maiores detalhes abaixo.

Obs.: Os alunos devem consultar a sala de aula de QG080 no Google Classroom.

Docentes

Prof. Dr. René Alfonso Nome Silva
E-mail: nome@unicamp.br

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: N/A

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

- Google Classroom + Google Meet
 Moodle

Outra (especificar): N/A

Forma de Condução das Avaliações e Prazos de Entrega

Descrição: ver em "Critérios de Avaliação e Aprovação" e "Outras informações relevantes"

Critérios de Avaliação e Aprovação

Descrição: Descrição: Para ser aprovado em QG080, o aluno deve entregar os documentos exigidos (vide a seguir em Calendário) até a data limite.
 O aluno que cumprir todas as exigências (efetuar estágio com carga horária mínima de 120 horas em empresa do ramo químico, entregar termo de estágio e plano de trabalho, entregar relatório final e avaliação do supervisor na empresa) terá o conceito S (suficiente). Caso contrário, será reprovado com conceito I (insuficiente).

Calendário – Disciplinas Teóricas	
Data	Atividade
09/08	Início das aulas das disciplinas oferecidas no 2S 2021.
07/10	Último dia para a entrega do Termo de Estágio firmado entre a Empresa e o SAE contendo o plano de trabalho e demais informações. Esse é o prazo limite da DAC para desistência de matrícula em disciplina do 1º período letivo de 2021 (aluno regular na WEB e estudante especial na DAC).
14/12	Último dia para a entrega do relatório de estágio e do formulário de avaliação preenchido/assinado pelo supervisor do estágio (o relatório não precisa ser assinado, mas obviamente deve ter o aval do supervisor para que o estagiário não apresente informação confidencial). Esse é o prazo limite da DAC para o cumprimento da carga horária das disciplinas do 1º período letivo de 2021.
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	

Outras informações relevantes
<p>- Recomenda-se fortemente a leitura das deliberações sobre Estágio que constam no site da graduação do IQ, link abaixo. Muitas dúvidas que surgem são respondidas com as informações que constam nas deliberações. http://www.iqm.unicamp.br/graduacao/deliberacoeseadocumentos</p> <p>- A disciplina QG080 tem dois prazos de entrega de documentos que precisam ser obedecidos (vide acima). O não cumprimento destes prazos implica na reprovação na disciplina.</p> <p>- A entrega desses documentos é feita através do Google Classroom. Os documentos devem ser convertidos para PDF e carregados para a sala de aula virtual de QG080 até a data correspondente (uma tarefa será criada para cada atividade). As informações e avisos são todos enviados pelo Moodle ou pela sala de aula do Google. Portanto, acessem suas contas de e-mail institucional (email DAC, @unicamp.br) ou coloquem o redirecionamento para alguma conta pessoal de e-mail. Os avisos e e-mails que mando pela sala de aula vão para a conta @unicamp.br.</p>

Casos que não se enquadrem neste formato de documentação devem entrar em contato comigo pelo endereço eletrônico nome@unicamp.br para informações e instruções adicionais.

- Favor usar os *templates* disponibilizados no Ensino Aberto para a avaliação do estagiário pelo supervisor e para a confecção do relatório. Mantenham os originais com vocês até o final do curso caso seja necessário apresentá-los.

- **IMPORTANTE:** A disciplina QG080 e o SAE são coisas separadas. Na disciplina, você cumpre um estágio de no mínimo 120 horas e apresenta o relatório e a avaliação do supervisor. Isso depende apenas do calendário escolar. Junto ao SAE você segue o calendário e as demandas do seu contrato com a empresa no que diz respeito a prazos e relatórios. Algumas empresas tem um controle mais rigoroso que outras.

- No que diz respeito a QG080 você deve entregar um relatório e uma avaliação assinada que reflita o estágio obrigatório de 120 horas (mínimo) e com isso (e com os documentos iniciais) você cumpre as exigências da norma de QG080.

Para o restante, você segue a norma do estágio não obrigatório e o calendário associado aos prazos contratuais.

A entrega do Termo de Estágio, Plano de Trabalho e Relatório no SAE não isenta a entrega dos mesmos para coordenador da disciplina nas datas estabelecidas acima. As informações serão enviadas através do Moodle e/ou Google Classroom. Cabe ao aluno manter seus e-mails atualizados para garantir o recebimento das correspondências. **NOVAMENTE, O NÃO CUMPRIMENTO DOS PRAZOS ACIMA IMPLICA EM REPROVAÇÃO!**

- Consultar as deliberações da Comissão de Graduação que regulamenta os estágios obrigatórios no link abaixo:

<http://www.iqm.unicamp.br/graduacao/deliberacoesedocumentos>

- Alunos do curso 05 e 50 que trabalham em indústria química (ou qualquer empresa do ramo químico, desenvolvendo uma das atividades exigidas pelo CRQ) poderão ser dispensados do estágio obrigatório mediante a apresentação dos documentos comprobatórios no início do semestre.

- Os modelos de relatório, avaliação do supervisor etc. serão disponibilizados no início do semestre pelo Moodle.

SEGUEM A EMENTA, PROGRAMA E BIBLIOGRAFIA



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS
INSTITUTO DE QUÍMICA



PROGRAMAS E BIBLIOGRAFIAS

Disciplina	
Código	Nome
QG080	Estágio
Vetor	
OF:S-5 T:000 P:000 L:000 O:008 D:000 HS:008 SL:000 C:008 AV:C EX:N FM:75%	
Pré-Req	AA475
Ementa	
Estágio em Indústria química.	
Programa	
Estágio em empresa com perfil de empresa química com acompanhamento através do Ensino Aberto.	
Bibliografia	
Fornecida pela supervisão de estágio na empresa.	
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)	