



**PLANO DE DESENVOLVIMENTO DE DISCIPLINA**

**1º Semestre 2023**

<b>Disciplina</b>	
<b>Código</b>	<b>Nome</b>
QG080	Estágio

<b>Turmas</b>	<b>Horário</b>	<b>Local</b>
A	Sem horário	Reuniões via Google Meet conforme discutido em detalhes a seguir.

<b>Docentes</b>
Prof. Dr. Pedro Paulo Corbi. Bloco I, laboratório I-102, sala I-103. E-mail: <a href="mailto:ppcorbi@unicamp.br">ppcorbi@unicamp.br</a>

<b>Forma de Condução/Organização da Disciplina e das Avaliações</b>	
<b>Data</b>	<b>Atividade</b>
02/03/2023	Início das aulas das disciplinas oferecidas no 1S 2023.
05/05/2023	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 2023
01/07/2023	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 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 2023

<b>Prazos de Entrega das Atividades e dos Resultados das Avaliações</b>
Descrição: As atividades deverão ser entregues pelos estudantes seguindo os prazos conforme consta no quadro <b>Forma de Condução/Organização da Disciplina e das Avaliações</b> . O docente procederá com a conferência dos documentos e posteriormente será lançado o conceito final do estudante no site da DAC conforme critérios de avaliação e aprovação.

<b>Crerios de Avaliao e Aprovao</b>
Descrição: Para ser aprovado em QG 080, o aluno deve entregar os documentos exigidos ( <a href="#">vide a seguir em Calendário e Outras Informaes Relevantes</a> ) 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). Os documentos devem ser entregues através do Google Classroom conforme consta no quadro abaixo ( <b>vide “outras informações relevantes”</b> )

Calendário	
Data	Atividade
02/03/23	Início das aulas do 1º período letivo de 2023
05/05/23	Último dia para a entrega do Termo de Estágio firmado entre a Empresa e o SAE contendo o plano de trabalho e demais informações
01/07/23	Último dia para a entrega do relatório de estágio e do formulário de avaliação preenchido/assinado pelo supervisor do estágio
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 08 a 10/06 - Feriado/Expediente Suspenso - Não haverá atividades 03 a 08/07 - Semana de Estudos 10 a 15/07 - Semana de Exames	

Outras informações relevantes
<p>- <b>Efetuar 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.</b> <a href="https://www.iqm.unicamp.br/graduacao/cursos/estagios/">https://www.iqm.unicamp.br/graduacao/cursos/estagios/</a></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 pelo docente responsável). As informações e avisos são todos enviados pela sala de aula do Google. Portanto, acessem suas contas de e-mail institucional (e-mail DAC, @unicamp.br) ou coloquem o redirecionamento para alguma conta pessoal de e-mail. Os avisos e e-mails enviados pela sala de aula vão para a conta @unicamp.br.</p> <p>Casos que não se enquadrem neste formato de documentação devem entrar em contato pelo endereço eletrônico <a href="mailto:ppcorbi@unicamp.br">ppcorbi@unicamp.br</a> para informações e instruções adicionais.</p> <p>- Favor usar os <i>templates</i> 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.</p> <p>- <b>IMPORTANTE: Na disciplina QG 080, você cumpre um estágio de no mínimo 120 horas e apresenta o relatório e a avaliação do supervisor assinada. 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 têm um controle mais rigoroso que outras.</b></p> <p>- 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.</p>

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 <https://www.igmm.unicamp.br/graduacao/cursos/estagios/>

- 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. No entanto, sendo aprovada a dispensa, o aluno deve se matricular na disciplina e entregar os documentos regularmente solicitados nas atividades a serem criadas pelo docente da disciplina respeitando os prazos comuns a todos os estudantes matriculados.

(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 **nota final** 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%.

(2) **Sobre o Abono de Faltas:** os critérios do Abono de Faltas são definidos pelo artigo 72, do Regimento Geral de Graduação.

(3) De acordo com a **Deliberação CG 2022/01** sobre **PROVA SUBSTITUTIVA EM CASO DE FALTA JUSTIFICADA POR COVID-19**, 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.

(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.

SEGUEM A EMENTA, PROGRAMA E BIBLIOGRAFIA

Código: <b>QG080</b>								
Nome: <b>Estágio</b>								
Nome em Inglês: <b>Professional Internship in the Chemical Industry</b>								
Nome em Espanhol: <b>Aprendizaje</b>								
Tipo de Disciplina: <b>Semanal</b>								
Tipo de Aprovação: <b>Conceito</b>								
Característica: <b>Estágio obrigatório</b>								
Frequência: <b>75%</b>								
Tipo de Período / Período de Oferecimento: <b>Semestral / Todos os períodos</b>								
Exige Exame: <b>Não</b>								
Vetores								
T	L	P	O	PE	OE	SL	SEMANAS	CRÉDITO
-	-	-	<b>8</b>	-	-	-	<b>15</b>	<b>8</b>
Ocorrência nos Currículos: <b>5, 50</b>								
Pré-requisitos: <b>AA475</b>								
Ementa: <b>Estágio em Indústria química.</b>								
Programa: Estágio em empresa com perfil de empresa química com acompanhamento através do Ensino Aberto.								
<b>Bibliografia</b> Fornecida pela supervisão de estágio na empresa.								