



PLANO DE DESENVOLVIMENTO DE DISCIPLINA

2º Semestre - 2020

| 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 Código da turma no Google Classroom: puaxmmo Link para o Meet: https://meet.google.com/lookup/c7qqxwux5e |

| Disciplinas Teóricas – Plano de Ação IQ 2S/2020 |
|---|
| As disciplinas teóricas do 2S/2020, 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 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 checked="" 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 "Outras informações relevantes" |

Critérios de Avaliação e Aprovação

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 Teórica

16/09/20 – Início das aulas das disciplinas oferecidas no 2S 2020.

19/11/20 – 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 2º período letivo de 2020 (aluno regular na WEB e estudante especial na DAC).

25/11/20 – Reunião de Avaliação de Curso

19/01/21 – 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 2º período letivo de 2020.

Outras informações relevantes

- 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.igq.unicamp.br/graduacao/deliberacoesedocumentos>

- 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.

- 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.

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.igq.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



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) | |