



FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS

COORDENAÇÃO DO CURSO DE LICENCIATURA EM QUÍMICA - CCQL/CCET

Rod. Washington Luís km 235 - SP-310, s/n - Bairro Monjolinho, São Carlos/SP, CEP 13565-905

Telefone: (16) 33511827 - <http://www.ufscar.br>

Ata de Reunião nº 6/2025/CCQL/CCET

Ata da 8ª Reunião Ordinária

Data e horário:	17/06/2025 às 8:15
Local:	Híbrido: sala da chefia do Departamento de Química ou virtual (meet.google.com/fpy-cpuu-iim)
Presidência:	Prof. Dr. José Mario de Aquino
Secretária:	---
Membros presentes:	Prof. Dr. José Mario de Aquino (coordenador do curso e representante da área de Físico-Química), Prof. Dr. Ricardo Samuel Schwab (representante da área de Química Orgânica), Prof. Dr. Renato Lajarim Carneiro (representante da área de Química Analítica), Prof. Edenir Rodrigues Pereira Filho (representante da área do Ensino), Profa. Dra. Dulcimeire A. Volante Zanon (representante do Departamento Interdisciplinar de Formação Docente – DIFD), Prof. Dr. Fillipe Vieira Rocha (representante da área de Química Geral e Inorgânica)

1. Expediente⁽¹⁾

Às oito horas e quinze minutos do dia dezessete de junho de dois mil e vinte e cinco, reuniu-se o Núcleo Docente Estruturante (NDE) do Curso de Licenciatura em Química, na presença dos seguintes membros: Prof. Dr. José Mario de Aquino (coordenador do curso e representante da área de Físico-Química), Prof. Dr. Ricardo Samuel Schwab (representante da área de Química Orgânica), Prof. Dr. Edenir Rodrigues Pereira Filho (representante da área de Ensino), Profa. Dra. Dulcimeire A. Volante Zanon (representante do Departamento Interdisciplinar de Formação Docente – DIFD), Prof. Dr. Renato Lajarim Carneiro (representante da área de Química Analítica) e o Prof. Dr. Fillipe Vieira Rocha (representante da área de Química Geral e Inorgânica). A reunião iniciou-se às oito horas e vinte e quatro minutos, com o Sr. Presidente dando início à reunião e agradecendo a presença de todos.

1.1. Comunicações da Presidência

Com relação à Câmara das Licenciaturas, o Prof. José informou que já foram efetuadas quatro reuniões e que vários temas foram debatidos, entre eles, a inserção dos créditos de extensão na grade curricular das licenciaturas, que será abordado na ordem do dia. Além disso, manifestou preocupação com os estágios supervisionados, visto que estes deverão ser iniciados a partir do primeiro semestre do curso, conforme nova DCN (Parecer CNE/CP nº 4/2024 de 12/3/2024 - 1533360). A preocupação diz respeito à viabilidade da implementação, embora a carga horária seja equivalente. O Prof. Renato comentou que a inserção dos estágios logo no primeiro semestre pode desestimular o aluno recém ingresso. Já a Profa. Dulcimeire esclareceu a importância da regência durante os estágios e que, por isso, seria mais adequado iniciá-los a partir da segunda metade do curso. Além disso, esclareceu que há poucas aulas de química no período noturno. O Prof. José informou ainda que foram sugeridos estágios de observação, contudo, lembrou que durante algumas visitas às escolas do ensino básico, em 2024, as coordenadoras

pedagógicas não se mostraram receptivas a este tipo de atividade.

Com relação ao Enade 2025, o Prof. José informou que os critérios do Enade para a avaliação teórica mudaram e os alunos que integralizarem mais de 80% da carga horária para formação devem ser inscritos na versão atual, a menos que “colem grau” antes de 31 de agosto de 2025. Ao todo, o Prof. José inscreveu vinte e um estudantes do curso de Licenciatura em Química. Para a avaliação prática (AP), informou que os alunos inscritos na disciplina de Estágio Supervisionado em Ensino de Química C (código 19.301-1), no 2º semestre de 2025, farão a AP. A Profa. Dulcimeire informou que já conversou com os alunos da disciplina de Estágio Supervisionado em Ensino de Química B (prováveis alunos que se inscreverão no Estágio C) e está dando andamento aos vários detalhes de ajuste com as escolas. O Prof. José agradeceu o trabalho da Profa. Dulcimeire.

Por fim, o Prof. José apresentou o Canal no Youtube da Coordenação de Curso (www.youtube.com/@LicenciaturaemQuimica-UFSCar), feito em parceria com o vice coordenador (Prof. Manoel) e os alunos Matheus e Adriana. Lá, vários vídeos foram feitos a respeito das plataformas da universidade e como utilizar os serviços. Com isso, espera-se que os estudantes possam encontrar mais facilmente as informações. O Prof. José apresentou alguns vídeos aos docentes presentes e todos avaliaram a iniciativa como muito positiva. O link do canal será inserido na página do DQ/UFSCar. Também informou que iniciou a pesquisa anual sobre a satisfação dos estudantes com a coordenação de curso e os docentes.

1.2. Comunicações dos Membros

Não houve comunicados

2. Apreciação de Atas⁽ⁱ⁾

Submete-se à apreciação a seguinte Ata da Reunião:

1. A ata referente à 7ª reunião (1842494 do processo SEI 23112.010895/2025-95) foi aprovada por unanimidade, sendo que ela foi disponibilizada com antecedência para os membros (efetivos e convidados).

3. Pauta do Dia⁽ⁱ⁾

Conforme Pauta de Reunião em anexo (SEI nº 1878540), os temas discutidos foram:

3.1 Continuação das discussões sobre as atividades curriculares e inserção das atividades de extensão para a nova grade do curso de Licenciatura em Química (tempo de discussão ca. 50 min): 1548204, 23112.023122/2024-98 (4ª reunião), 23112.035667/2024-47 (5ª reunião), 23112.039055/2024-23 (6ª reunião) e 23112.010895/2025-95 (7ª reunião);

3.2 Apreciação do relatório final (1878546), previamente elaborado pelo Presidente do NDE, contendo a discussão sobre o resultado da avaliação in loco do MEC - 1652056;

3.3 Discussão sobre a avaliação institucional discente do curso de Licenciatura em Química efetuada pela CPA - 1878547

4. Ordem do Dia⁽ⁱ⁾

Durante a reunião, foram tratados os assuntos conforme descritos nos capítulos subsequentes.

4.1. Continuação das discussões sobre as atividades curriculares e inserção das atividades de extensão para a nova grade do curso de Licenciatura em Química (tempo de discussão ca. 50 min): 1548204, 23112.023122/2024-98 (4ª reunião), 23112.035667/2024-47 (5ª reunião), 23112.039055/2024-23 (6ª reunião) e 23112.010895/2025-95 (7ª reunião)

O Prof. José iniciou a discussão retomando as preocupações com os estágios supervisionados. Informou que seria mais adequado aguardar os trabalhos da Câmara das Licenciaturas serem finalizados para, então, decidir sobre a alocação das horas de estágio ao longo dos períodos do curso. Também apresentou a grade curricular atualizada, visto que a Profa. Dulcimeire solicitou a alteração do horário da disciplina de Estágio Supervisionado em Ensino de Química B, no 8º período. A Profa. Dulcimeire alertou que seria importante prever no novo Projeto Pedagógico do Curso a regulamentação da categoria OFA (<https://atendimento.educacao.sp.gov.br/knowledgebase/article/SED-07857/pt-br>) para o abatimento das horas de estágio, assim como as horas do PIBID. Com relação as horas de extensão, o Prof. José apresentou uma proposta de inserir ACIEPE's nos horários livres do curso de Licenciatura, porém, englobando temas que já são trabalhados nos cursos de pós-graduação, ou mesmo, no bacharelado. Como exemplo, citou que os docentes que ministram "Introdução à Química Computacional", para o curso de Bacharelado em Química, poderiam ofertar uma ACIEPE sobre programação e robótica. Além deste, os Profs. José, Renato, Edenir e Ricardo sugeriram ACIEPE's com enfoque em: i) empreendedorismo, ii) História da Química (ficou a possibilidade de apenas inserir créditos de extensão na disciplina de História da Química A), iii) Química Ambiental, iv) Gestão de Pessoas, v) Softwares livres e pacote office, vi) Ética e uso de IA e vii) Sustentabilidade. Após uma breve discussão, os docentes se comprometeram em refletir sobre essas possibilidades, além de trazer sugestões para a próxima reunião.

4.2. Apreciação do relatório final (1878546), previamente elaborado pelo Presidente do NDE, contendo a discussão sobre o resultado da avaliação in loco do MEC - 1652056

Inicialmente, o Prof. José esclareceu que o documento foi baseado nas atas das reuniões anteriores e agradeceu os comentários enviados pela Profa. Dulcimeire, visto que o relatório foi enviado previamente aos docentes. Na sequência, fez a leitura do relatório e informou que o enviará para apreciação do conselho do curso. Após uma breve discussão, todos concordaram com o conteúdo e aprovaram as modificações sugeridas pela Profa. Dulcimeire.

4.3. Discussão sobre a avaliação institucional discente do curso de Licenciatura em Química efetuada pela CPA - 1878547

Em função do horário avançado e próximo às 10 h, a discussão do relatório da CPA a respeito da percepção discente da instituição foi postergada para a próxima reunião.

5. Deliberações⁽ⁱ⁾

Após a análise dos temas e leitura dos documentos mencionados na ordem do dia, os quais foram colocados à disposição de todos, conforme documento SEI nº 1878540, postos em discussão e votação, foram feitos os seguintes encaminhamentos:

- Continuar com a discussão sobre a inserção de atividades de extensão e ajustes na grade curricular, além de aguardar as recomendações da Câmara das Licenciaturas.
- Aprovação do relatório final a respeito da visita virtual dos avaliadores do MEC, com sugestões de melhorias, a ser encaminhado para apreciação pelo conselho do curso de Licenciatura em Química.

6. Encerramento da Reunião

Nada mais havendo, o Sr. Presidente agradeceu a todos pela participação e encerrou a reunião às nove horas e cinquenta e nove minutos. Em comum acordo, assinam a presente Ata os membros do NDE:



Documento assinado eletronicamente por Jose Mario de Aquino, Coordenador(a) de Curso, em 10/09/2025, às 10:32, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Edenir Rodrigues Pereira Filho, Professor(a)**, em 10/09/2025, às 14:10, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Samuel Schwab, Professor(a)**, em 10/09/2025, às 16:18, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Dulcimeire Aparecida Volante Zanon, Docente**, em 10/09/2025, às 16:20, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Fillipe Vieira Rocha, Professor(a)**, em 16/09/2025, às 14:54, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Renato Lajarim Carneiro, Professor(a)**, em 16/09/2025, às 16:34, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://sei.ufscar.br/autenticacao>, informando o código verificador **1917803** e o código CRC **E4D23528**.

Referência: Caso responda a este documento, indicar expressamente o Processo nº 23112.019081/2025-16

SEI nº 1917803

Modelo de Documento: Ata de Reunião, versão de 02/Agosto/2019