



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA INTEGRAÇÃO LATINO-AMERICANA
CURSO DE ENGENHARIA QUÍMICA

ATA DE REUNIÃO DE COLEGIADO Nº 13/2020/CENGQUIM/CITI/ILATIT

Foz do Iguaçu , 27 de outubro de 2020.

Aos vinte dias do mês de outubro do ano de dois mil e vinte, às oito horas e trinta minutos, via web conferência, teve início a quarta reunião ordinária do Colegiado do Curso de Engenharia Química, convocada via e-mail, presidida pela Prof^a. Kátya Regina de Freitas Zara. Estiveram presentes: Andréia Cristina Furtado, Cristina Allegretti Torii, Julio Cesar de Melo, Leonardo da Silva Arrieche. Justificou ausência: Dáfni Fernanda Zenedin Marchioro. Não justificou ausência: Marlei Roling Scariot. ORDEM DO DIA: **1. Informes.** A Prof. Kátya informou: **1.1.** O Prof Ulises da COSUEN enviou um link para cadastro de sugestões para a curricularização do curso. Foi solicitado ao representante discente que isso seja divulgado entre os colegas, para que participem da consulta pública. **1.2.** A uniformização das áreas da química e da física deverá ser ponto discutido na próxima reunião do NDE e, posteriormente, do Colegiado. **1.3.** Nas próximas reuniões, as justificativas deverão ser encaminhadas via e-mail institucional, e serão anexadas à ata. O Colegiado concordou com esta definição, para cumprir o Art. 16, §2º do Regimento do Colegiado, que determina: *“Será considerada justificativa, que deverá ser encaminhada por escrito ou meio digital ao presidente: a) Motivo de saúde; b) Direito assegurado por legislação específica; c) Motivo relevante, a critério do Colegiado.”* **2. Aprovação dos Planos de Ensino do 2º Ciclo do ERE.** A Prof. Joanna, docente do componente EQI0080 - Gerenciamento de Resíduos Sólidos, conseguiu preencher o plano de ensino no SIGAA, enquanto o prof. Rodrigo Basso teve problemas no preenchimento que impediram de autenticar em tempo hábil para reunião. Os membros sugeriram adequações no documento EQI0080, que será rejeitado para que sejam realizados os ajustes, autenticado e posteriormente aprovado pela coordenação. Os demais planos serão discutidos na próxima reunião ou, se necessário, aprovados via ad referendum. **3. Oferta de disciplinas para o 3º Ciclo do ERE.** Foi realizado um levantamento com os discentes sobre as demandas das disciplinas para planejamento da solicitação de contratação de professor temporário. Decidiu-se, a partir desta pesquisa, que os perfis para as duas vagas deverão estar relacionados às disciplinas: EQI0035 - Controle de Processos Químicos e EQI0041 - Análise e Otimização De Processos Químicos. Esta decisão será encaminhada ao DAP - PROGEPE para a logística da contratação, via memorando. O levantamento realizado com os discentes também apontou a demanda pela disciplina optativa EQI0079 - CATALISE HETEROGÊNEA, ou outra disciplina optativa de 34 horas, bem como da disciplina obrigatória EQI0068 - FENÔMENOS DE TRANSPORTE III. Entretanto, devido à sobrecarga de trabalho dos professores presentes na reunião, não foi possível atender essas solicitações. **4. Processo: 23422.011178/2020-91.** Solicitação da discente Kelly Borne de Equivalências Internas entre os componentes: MAT0095 (CÁLCULO II) e MAT0026 (CÁLCULO II); EQI0008 (FÍSICA GERAL

I) e MAT0048 (FÍSICA I). O Colegiado homologou, por unanimidade, o parecer favorável de equivalência interna entre as disciplinas MAT0095 (CÁLCULO II) e MAT0026 (CÁLCULO II). Quanto à equivalência de Física Geral I, o processo retornará para análise do Colegiado após o recebimento do parecer da Área de Física. **5. Processo: 23422.010517/2020-90.** Solicitação do discente Elian Mateus Alves De Andrade de Equivalência Interna entre os componentes BTC0114 (QUÍMICA GERAL) E QUI0026 (QUÍMICA GERAL). O Colegiado homologou, por unanimidade, o parecer favorável de equivalência interna entre as disciplinas BTC0114 (QUÍMICA GERAL) E QUI0026 (QUÍMICA GERAL). **6. Processo: 23422.009585/2020-34.** Solicitação do discente Álvaro Palma da Silva de Aproveitamento de Estudos por Equivalência Externa das disciplinas optativas: Gerenciamento de Resíduos Sólidos (34h), Tópicos Especiais em Engenharia III (34h) e Tópicos Especiais em Engenharia II (68h). O aproveitamento da disciplina de Gerenciamento de Resíduos Sólidos de 34h do curso de Engenharia Química da Unila foi aprovado por unanimidade. Com relação às disciplinas de Tópicos Especiais (II e III), o Colegiado decidiu que a equivalência não se aplica, e que é pertinente a criação de um componente relacionado às disciplinas cursadas pelo discente na outra instituição. O ponto será discutido no NDE e em reuniões futuras do Colegiado. **7. Processos: 23422.008104/2020-57 e 23422.008103/2020-84.** Discente Ghessyca Aparecida Do Bonfim solicita migração de estrutura curricular e análise de Aproveitamento de Estudos por Equivalência Externa. A solicitação de migração da discente foi aprovada. Ademais, decidiu-se por discutir a questão da compulsoriedade da migração a nível de curso, em reunião futura, para posteriormente verificar as questões pontuais dos discentes. Nesse sentido, a situação do histórico da discente será analisada após estas discussões. **8. Processo: 23422.011643/2020-49.** A discente Lina Maria Olaya Velasquez solicita avaliação de Extraordinário Saber para o componente optativo EER0134 - Língua Inglesa Para Fins Acadêmicos I, apresentando o Certificado Do TOEFL E declaração de trabalho da SISTEL. O colegiado decidiu, por unanimidade, que deverá ser realizada uma avaliação para averiguação de extraordinário saber, nos mesmos termos dos processos 23422.007494/2020-37 e 23422.006254/2020-52, discutidos anteriormente. A avaliação deverá ser realizada em conjunto para todos os discentes que realizaram a solicitação, com data a definir, considerando o contexto de pandemia. **9. Alteração de Planos de Trabalho de TCC.** A discente Letícia Maria Simião Santos solicitou alteração do plano, e o colegiado sugeriu adequações, considerando que o plano não está relacionado ao campo da Engenharia Química. Além disso, deverá ser encaminhada ao Colegiado a justificativa formal de alteração do plano. **10. Agendamento da próxima reunião do Colegiado.** Decidiu-se que a próxima reunião ocorrerá dia 10 de novembro, às 8h30. Nada mais havendo a ser debatido, deu-se por encerrada a reunião, às 11 horas e 15 minutos. São anexos desta ata: 1. E-mail de convocação para a reunião. 2. Documento de concordância do representante discente Júlio quanto ao conteúdo da ata, considerando sua impossibilidade de assinar digitalmente o documento por não possuir acesso ao sistema. Eu, Cristina Allegretti Torii, Assistente em Administração, lavrei esta ata, que vai assinada digitalmente pelos presentes na reunião.

(Assinado digitalmente em 27/10/2020 12:37)
ANDREIA CRISTINA FURTADO
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
Matrícula: 2886873

(Assinado digitalmente em 27/10/2020 10:16)
CRISTINA ALLEGRETTI TORII
ASSISTENTE EM ADMINISTRACAO
Matrícula: 1994466

(Assinado digitalmente em 27/10/2020 11:27)
KATYA REGINA DE FREITAS ZARA
COORDENADOR DE CURSO
Matrícula: 1350340

(Assinado digitalmente em 28/10/2020 20:21)
LEONARDO DA SILVA ARRIECHE
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
Matrícula: 1703833

N do Protocolo: 23422.012884/2020-07

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sig.unila.edu.br/public/documentos> informando seu número: **13**, ano: **2020**, tipo: **ATA DE REUNIÃO DE COLEGIADO**, data de emissão: **27/10/2020** e o código de verificação: **88320ce10f**

**Convocação: 4ª Reunião Ordinária do Colegiado do Curso de Engenharia Química**

Agenda

Assunto : Convocação: 4ª Reunião Ordinária do Colegiado do Curso de Engenharia Química**Local :** Reunião Virtual - Link a ser enviado**Data :** Terça-feira, 20 de Outubro de 2020 de 08:30 - 09:30 GMT -03:00 Argentina**Organizador :** "Cristina Allegretti Torii" <cristina.torii@unila.edu.br>**Participantes :** "Katya" <katya.freitas@unila.edu.br>, "Leonardo" <leonardo.arrieche@unila.edu.br>, "Andreia Cristina Furtado" <andrea.furtado@unila.edu.br>, "Julio Cesar De Melo" <jcd.melo.2016@aluno.unila.edu.br>, "Dafni Fernanda Zenedin Marchioro" <dafni.marchioro@unila.edu.br>, "Marlei Roling Scariot" <marlei.scariot@unila.edu.br>**Esta é a solicitação de uma nova reunião:****Assunto:** Convocação: 4ª Reunião Ordinária do Colegiado do Curso de Engenharia Química**Organizador:** "Cristina Allegretti Torii" <cristina.torii@unila.edu.br>**Local:** Reunião Virtual - Link a ser enviado**Hora:** Terça-feira, 20 de outubro de 2020, 8:30:00 - 9:30:00 GMT -03:00 Argentina**Convidados:** katya.freitas@unila.edu.br; leonardo.arrieche@unila.edu.br; andrea.furtado@unila.edu.br; jcd.melo.2016@aluno.unila.edu.br; dafni.marchioro@unila.edu.br; marlei.scariot@unila.edu.br

*_~*_~*_~*_~*_~*_~*_~*_~*_~*

Prezados,

A Coordenadora do Curso de Engenharia Química, Prof. Kátya Regina de Freitas Zara, convoca os membros do Colegiado do referido curso para a 4ª Reunião Ordinária de 2020.

Data: 20/10/2020 - Terça-Feira

Hora: 08:30 - 09:30

Local: Conferência (Link a ser enviado)

Pauta

1. Informes;
2. Aprovação dos Planos de Ensino do 2º Ciclo do ERE;
3. Oferta de disciplinas para o 3º Ciclo do ERE;
4. Processos de Discentes;
5. Alteração de planos de trabalho de TCC;
6. Agendamento da próxima reunião do Colegiado

Segue link com a pasta dos documentos: <https://drive.google.com/drive/folders/1ZRgEJeSW41yyREjDBPNFn2cJmDXMp9k-?usp=sharing>

Pedimos a gentileza de enviar justificativas de ausência com antecedência.

Atenciosamente,

Zimbra

cristina.torii@unila.edu.br

Re: Prévia da Ata da 4ª Reunião Ordinária do Curso de Engenharia Química

De : Julio Cesar De Melo
<jcd.melo.2016@aluno.unila.edu.br>

Ter, 27 de out de 2020 09:07

Assunto : Re: Prévia da Ata da 4ª Reunião Ordinária do Curso de Engenharia Química

Para : secretaria academica ilatit
<secretaria.academica.ilatit@unila.edu.br>

Eu, Julio Cesar de Melo, estou de acordo com os dispostos na ata da quarta reunião ordinária do curso de engenharia química.

----- Mensagem original -----

De: secretaria academica ilatit <secretaria.academica.ilatit@unila.edu.br>

Para: Andreia Cristina Furtado <andreia.furtado@unila.edu.br>

Cc: Julio Cesar De Melo <jcd.melo.2016@aluno.unila.edu.br>, Katya <katya.freitas@unila.edu.br>, Leonardo Da Silva Arrieche <leonardo.arrieche@unila.edu.br>, Dafni Fernanda Zenedin Marchioro <dafni.marchioro@unila.edu.br>, Marlei Roling Scariot <marlei.scariot@unila.edu.br>

Enviadas: Fri, 23 Oct 2020 11:08:58 -0200 (BRST)

Assunto: Re: Prévia da Ata da 4ª Reunião Ordinária do Curso de Engenharia Química

Prezados,

Considerando a sugestão do Julio - ao qual agradeço pela colaborao -, segue novamente texto da ata para apreciao e manifestao até o dia 26 de outubro (segunda-feira). As informaçoes adicionais estão destacadas em amarelo:

Aos vinte dias do mês de outubro do ano de dois mil e vinte, às oito horas e trinta minutos, via web conferência, teve início a quarta reunião ordinária do Colegiado do Curso de Engenharia Química, convocada via e-mail, presidida pela Profª. Ktya Regina de Freitas Zara. Estiveram presentes: Andréia Cristina Furtado, Cristina Allegretti Torii, Julio Cesar de Melo, Leonardo da Silva Arrieche. Justificou ausência: Dfni Fernanda Zenedin Marchioro. Não justificou ausência: Marlei Roling Scariot. ORDEM DO DIA: 1. Informes. A Prof. Ktya informou: 1.1. O Prof Ulises da COSUEN enviou um link para cadastro de sugestoes para a curricularizao do curso. Foi solicitado ao representante discente que isso seja divulgado entre os colegas, para que participem da consulta pública. 1.2 . A uniformizao das áreas da química e da física deverá ser ponto discutido na próxima reunião do NDE e, posteriormente, do Colegiado. 1.3. Nas próximas reunioes, as justificativas deverão ser encaminhadas via e-mail institucional, e serão anexadas  ata. O Colegiado concordou com esta definio, para cumprir o Art. 16, §2º do Regimento do Colegiado, que determina: "Será considerada justificativa, que deverá ser encaminhada por escrito ou meio digital ao