



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

ATA DE REUNIÃO DE COLEGIADO Nº 7/2021/CENGQUIM/CITI/ILATIT

Foz Do Iguaçu-PR, 29 de setembro de 2021.

Aos nove dias do mês de setembro do ano de dois mil e vinte e um, às catorze horas, via web conferência, teve início a quinta 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, Marlei Roling Scariot, Leonardo da Silva Arrieche. Justificativa de ausência: Dafni Fernanda Zenedin Marchioro. **ORDEM DO DIA: 1. Informes.** A Prof. Kátya informou sobre: **1.1.** Contratação de Professor Visitante. Foi efetivada a contratação dos professores aprovados no Processo Seletivo Simplificado para contratação de Professor Visitante ou Visitante Estrangeiro, regido pelo edital nº 93/2021/PROGEPE, Área/Subárea: Engenharias/Engenharia Química. O contrato da Prof. Renata Braga Soares teve início da vigência em 01.09 e do Prof. Marcos Paulo Felizardo terá início de vigência o contrato dia 13.09; **1.2.** Situação da disciplina EER0086 - Tópicos Interdisciplinares de Engenharia de Energias, que consta como componente livre. Deverá ser discutido no NDE e posteriormente encaminhado ao Colegiado; **1.3.** Demanda de possíveis compras em 2021: o Departamento Administrativo encaminhou e-mail informando que, de acordo com a SACT, demandas de aquisição, mesmo com o fim do prazo de agosto, podem ser enviadas pelo Instituto - mas a prioridade será dos processos já recebidos; **1.4.** Curricularização da Extensão: a Coordenação do CITI, por meio do Ofício nº 6/2021/CITI/ILATIT, solicita informações sobre o andamento dos trabalhos para a curricularização da Extensão junto aos colegiados de cursos e NDEs; **1.5.** OFÍCIO CIRCULAR Nº 1/2021/CCCL/PROAGI - a Coordenadoria de Compras, Contratos e Licitações comunica que o sistema PAC/PGC se encontra aberto para inserção dos itens que irão compor o planejamento de compras para o ano de 2022. O preenchimento dos dados no sistema é imprescindível para que as compras ocorram no exercício subsequente. **2. Alteração de Composição de Colegiado de Curso de Engenharia Química.** Considerando a saída dos Professores Leonardo da Silva Arrieche e Andréia Cristina Furtado - que assumiram a Direção e Vice-Direção do ILATIT, respectivamente -; da Prof. Dafni Fernanda Zenedin Marchioro - que assumiu a Coordenação do Curso de Engenharia Física; e do Representante Discente Julio Cesar de Melo - que está finalizando o curso -, houve uma consulta para a nova composição do Colegiado do Curso. A consulta foi realizada por e-mail, enviada a todos os docentes do curso e os técnicos do ILATIT, no período atual (2020.9) e anterior (2020.6). O Colegiado homologou, por unanimidade, a nova composição, que terá os seguintes membros: Representação de Membros Docentes: Kátya Regina de Freitas Zara (presidente); Prof. Marlei Roling Scariot (vice-presidente); Luís Antonio Lourenço; Rodrigo Santos da Lapa; Ana Carolina de Aguiar; Larissa Andreia Wagner Machado Justino. Representação de membro Técnico-Administrativo: Cristina Allegretti Torii. Representação de membro discente, eleita pelos seus pares: Camila Di Rienzo Ferreira (titular) e Haiden Jovel Ardila (suplente). **3. Migração de Grade - Área da Matemática.** Foi realizada uma consulta individual com os alunos, via questionário

online, na qual os alunos foram questionados sobre o interesse em efetivar a migração. 27 discentes, listados a seguir, optaram por não migrar de currículo: 1. Artur Chais; 2. Brenda Santana; 3. Daniel Esteban Barrientos Muñoz; 4. Felipe Xavier Marques; 5. Francisco Milciades Castillo; 6. Gabriel Barboza Zago; 7. Gabriela Kaenna Zeni Navarro Lins; 8. Gabriele Bueno de Oliveira; 9. Isadora Saraíva Zamataro; 10. Julio Cesar de Melo; 11. Karen Larissa Bobadilla Gómez; 12. Karen Liseth Gaviria Rojas; 13. Lidia Stadtlober Abrantes; 14. Lina María Olaya Velásquez; 15. Luis Guilherme Soatos de Jesus; 16. María Guadalupe del Puerto Vera; 17. Mariana Siqueira de Oliveira; 18. Mateus Ferreira da Silva; 19. Nicolas Bottega Lima; 20. Noelia Fernanda Maldonado Britos; 21. Osman Cesar Granada Galvis; 22. Otavio Pessoa Andrade; 23. Renato Dutra; 24. Sara Belén Centurion Barrios; 25. Sergio Alejandro Aranibar Claros; 26. Tania María Belén Molinas Molinas; 27. Willian Rupolo. Todos os demais discentes do curso concordaram com a migração de currículo (o não preenchimento implicava concordância com o procedimento). Assim, o Colegiado aprovou, por unanimidade, a migração dos discentes que concordaram com o procedimento. Quanto aos discentes que se manifestaram contrariamente à migração, o procedimento não será realizado.

4. Regra para quebra de pré-requisito. A Coordenação expôs a seguinte proposta de estudo de quebra de pré-requisito: para o Período Letivo de Férias (2021.3) e Período Regular 2021.4 (equivale a 2021.1): alunos que integralizaram no mínimo 65%. Para os períodos 2021.5 (Período Letivo de Férias) e 2021.6 (equivale a 2021.2): alunos que integralizaram no mínimo 70% do curso. Para todos os períodos de teste, os discentes não poderão ter sido reprovados por falta nos co-requisitos ou pré-requisitos correspondentes às disciplinas que pleiteiam matrícula. Casos omissos serão avaliados pela Coordenação. O Colegiado aprovou a proposta por unanimidade.

5. Oferta para turma de férias - 2021.3 Considerando a contratação do Prof. Marcos, e em diálogo com o referido professor, a Coordenação propõe a oferta do componente EQI0065 - Instrumentação Industrial como turma de férias. Exclusivamente para essa turma de 2021.3, como Instrumentação Industrial possui o co-requisito que não será ofertado no período de férias (Fundamentos de Eletrotécnica Geral), serão aceitos discentes que possuam o componente Física Geral III (pré-requisito de Fundamentos de Eletrotécnica Geral). O Colegiado aprovou por unanimidade a disposição.

6. Oferta das disciplinas de FAL I, II e III. A Direção do ILATIT enviou consulta aos colegiados sobre a disponibilidade de professores assumirem 8 horas de carga horária, em função da redistribuição do Prof. Marcelo Pinto, que utilizou uma vaga de Fundamentos da América Latina (FAL) e que atualmente ministra disciplinas da área de computação. A Coordenação propôs que seja enviado um e-mail formal aos professores efetivos do Curso de Engenharia Química do ILATIT sobre a disponibilidade dos professores assumirem ofertar a carga horária de 4h/aula por ano. O Colegiado aprovou a sugestão por unanimidade.

7. Alteração de Plano de Trabalho de TCC - Discentes Julio Cesar de Melo e Renato Dutra. O discente Julio explicou a alteração do plano de trabalho e o colegiado aprovou, por unanimidade, o novo documento.

8. Solicitação de Discentes - Trancamentos, Equivalências e Extraordinário Saber

8.1. Trancamento Total de Curso - Discente Matias Arsenio Fretes Romero. O Colegiado tomou conhecimento do trancamento do discente.

8.2. A discente Lidia Stadtlober Abrantes solicita dispensa por Extraordinário Saber para o componente MAT0002 (Pré-Cálculo) - Solicitação n. 10815. Será encaminhado um e-mail de consulta à área de matemática e o ponto retornará na próxima reunião.

8.3. O discente Gabriel Barboza Zago solicita dispensa por Extraordinário Saber para o componente MAT0002 (Pré-Cálculo) - Solicitação n. 10582. Será encaminhado um e-mail de consulta à área de matemática e o ponto retornará na próxima reunião.

8.4. O discente Felipe Xavier Marques solicita dispensa por Extraordinário Saber para o componente MAT0002 (Pré-Cálculo) - Solicitação n. 10565. Será encaminhado um e-mail de consulta à área de matemática e

o ponto retornará na próxima reunião. **8.5.** O discente Igor Wilis Mauerberg Barbosa solicita dispensa por Extraordinário Saber para o componente MAT0002 (Pré-Cálculo) - Solicitação n. 10541. Será encaminhado um e-mail de consulta à área de matemática e o ponto retornará na próxima reunião. **8.6.** A discente Sara Adrissa Barros Simões solicita Aproveitamento de Estudos por Equivalência Externa entre os componentes EQI0062 - Metodologia Científica, 34h, por ter cursado NS1079 Metodologia da Pesquisa Científica, 40h, disciplina cursada no Instituto Federal do Pará - Solicitação 9968. Retirado de pauta. Retornará na próxima reunião, após consulta à área. **8.7.** Discente Bruna Woicikoski da Silva Viana solicita Equivalência de disciplinas que cursou na UNIMAR, Retirado de pauta. Retornará na próxima reunião, após consulta à área. **8.8.** Discente Rener Lucas Santos Lopes solicita Aproveitamento De Estudos por Equivalência Externa do componente MAT0097 - Geometria Analítica e Álgebra Linear por ter cursado o componente de mesmo nome no Instituto Federal do Tocantins - Solicitação 7792. Retirado de pauta. Retornará na próxima reunião, após consulta à área. **8.9.** Discente Ghessyca Aparecida do Bonfim solicita Aproveitamento da disciplina Métodos Numéricos, cursada na UNIOESTE com 102 horas para equivaler a Cálculo Numérico 68 Horas. Retirado de pauta. Retornará na próxima reunião, após consulta à área. **8.10.** Discente Ghessyca Aparecida do Bonfim solicita Aproveitamento da disciplina por Equivalência Externa do componente de Geometria Analítica e Álgebra Linear. Retirado de pauta. Retornará na próxima reunião, após consulta à área. **8.11.** Solicitações 11332 e 11333 - Discente Giovana Reis de Lisboa solicita Trancamento Fora de Prazo da Disciplina Física Geral. O Colegiado aprovou, por unanimidade, o trancamento extemporâneo da disciplina. Nada mais havendo a ser debatido, deu-se por encerrada a reunião, às 17 horas e trinta minutos. São anexos desta ata: 1. E-mail de convocação para a reunião. Eu, Cristina Allegretti Torii, Assistente em Administração, lavrei esta ata, que vai assinada digitalmente pelos membros do Colegiado presentes na reunião.

(Assinado digitalmente em 29/09/2021 12:29)

ANDREIA CRISTINA FURTADO
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
Matrícula: 2886873

(Assinado digitalmente em 29/09/2021 10:41)

CRISTINA ALLEGRETTI TORII
ASSISTENTE EM ADMINISTRACAO
Matrícula: 1994466

(Assinado digitalmente em 30/09/2021 11:12)

KATYA REGINA DE FREITAS ZARA
COORDENADOR DE CURSO - TITULAR
CENGQUIM (10.01.06.04.04.04)
Matrícula: 1350340

(Assinado digitalmente em 30/09/2021 10:24)

LEONARDO DA SILVA ARRIECHE
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
Matrícula: 1703833

(Assinado digitalmente em 29/09/2021 13:19)

MARLEI ROLING SCARIOT
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
Matrícula: 1720764

(Assinado digitalmente em 30/09/2021 19:57)

JULIO CESAR DE MELO
DISCENTE
Matrícula: 2016101000002450

Convocação: 5ª Reunião Ordinária do Curso de Engenharia Química - 2021

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

Seg, 06 de set de 2021 14:17

Assunto : Convocação: 5ª Reunião Ordinária do Curso de Engenharia Química - 2021

Para : Katya <katya.freitas@unila.edu.br>, Andreia Cristina Furtado <andreia.furtado@unila.edu.br>, Leonardo <leonardo.arriecher@unila.edu.br>, Dafni Fernanda Zenedin Marchioro <dafni.marchioro@unila.edu.br>, Marlei Roling Scariot <marlei.scariot@unila.edu.br>, Julio Cesar De Melo <jcd.melo.2016@aluno.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 5ª Reunião Ordinária de 2021.

Data: 09/09/2021 - Quinta-Feira

Hora: 14:00

Local: Conferência (Link a ser enviado)

Pauta:

1. Informes
2. Migração Curricular
3. Nova composição do Colegiado
4. Proposta para regra de quebra de pré-requisito
5. Solicitações discentes

Estou à disposição para fornecer esclarecimentos adicionais.

Atenciosamente,

Cristina Allegretti

Secretaria Acadêmica - ILATIT

Instituto Latino-Americano de Tecnologia, Infraestrutura e Território - ILATIT

UNILA-PTI B06 E01 S01 | +55 (45) 3522 9818 ramal 9157



Av. Tancredo Neves, 6731 - Bloco 4 | Foz do Iguaçu - Paraná - Brasil
Caixa Postal 2044 | CEP 85867-970
Recepção: +55 (45) 3522-9600
unila@unila.edu.br