



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

MEMORANDO Nº 3 / 2021 - CENGQUIM (10.01.06.04.04.04)

Nº do Protocolo: 23422.008854/2021-77

Foz Do Iguaçu-PR, 09 de junho de 2021.

Aos vinte e sete dias do mês de maio do ano de dois mil e vinte e um, às dezesseis horas, via web conferência, teve início a primeira reunião extraordinária do Colegiado do Curso de Engenharia Química, convocada via e-mail, presidida pela Prof<sup>a</sup>. Kátya Regina de Freitas Zara. Estiveram presentes: Andréia Cristina Furtado, Cristina Allegretti Torii, Dafni Fernanda Zenedin Marchioro, Julio Cesar de Melo, Leonardo da Silva Arrieche, Marlei Roling Scariot. Justificativa de ausência: Não houve. ORDEM DO DIA: Houve inserção de ponto de pauta, referente à extinção da regra acerca da quebra de pré-requisitos para o Curso de Engenharia Química. **1. Informes.** Não houve. **2. Oferta de Disciplinas.** A Coordenação apresentou a planilha elaborada até o momento. Como as áreas ainda não enviaram as ofertas, haverá outra reunião para ajustes, que ficou agendada para o dia 10 de junho, às 16 horas. Nesse sentido, o ponto foi retirado de pauta e retornará na referida reunião. As demandas do Curso de Engenharia Química para 2020.9 constam no anexo 2 do documento. **3. Perfil do Processo Seletivo para Professor Visitante.** Considerando a pendência no trâmite realizado pela Divisão de Concursos da PROGRAD, o ponto foi retirado de pauta e retornará na próxima reunião. **4. Extinção da regra acerca da quebra de pré-requisitos para o Curso de Engenharia Química.** O Colegiado discutiu a regra consolidada em 8 de março de 2019, que determinava a possibilidade de quebra de pré-requisito para alunos que possuem carga horária mínima de 70% cumprida até o semestre anterior ao da oferta da disciplina pretendida. Decidiu-se pela extinção da regra, considerando o prejuízo pedagógico e a dificuldade técnica de implementação da regulamentação. Apenas o representante discente Julio foi contrário à extinção da regra. Nada mais havendo a ser debatido, deu-se por encerrada a reunião, às 18 horas. São anexos desta ata: 1. E-mail de convocação para a reunião; 2. Demandas do Curso de Engenharia Química para 2020.9. Eu, Cristina Allegretti Torii, Assistente em Administração, lavrei esta ata, que vai assinada digitalmente pelos membros do Colegiado presentes na reunião.

(Assinado digitalmente em 09/06/2021 14:26 )  
ANDREIA CRISTINA FURTADO  
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR  
Matrícula: 2886873

(Assinado digitalmente em 09/06/2021 09:29 )  
CRISTINA ALLEGRETTI TORII  
ASSISTENTE EM ADMINISTRACAO  
Matrícula: 1994466

(Assinado digitalmente em 09/06/2021 10:03 )  
DAFNI FERNANDA ZENEDIN MARCHIORO  
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR  
Matrícula: 1545571

(Assinado digitalmente em 14/06/2021 09:23 )  
KATYA REGINA DE FREITAS ZARA  
COORDENADOR DE CURSO - TITULAR  
CENGQUIM (10.01.06.04.04.04)  
Matrícula: 1350340

*(Assinado digitalmente em 09/06/2021 17:57 )*  
LEONARDO DA SILVA ARRIECHE  
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR  
Matrícula: 1703833

*(Assinado digitalmente em 09/06/2021 09:58 )*  
MARLEI ROLING SCARIOT  
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR  
Matrícula: 1720764

*(Assinado digitalmente em 12/06/2021 18:31 )*  
JULIO CESAR DE MELO  
DISCENTE  
Matrícula: 2016101000002450

Para verificar a autenticidade deste documento entre em  
<https://sig.unila.edu.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **3**, ano:  
**2021**, tipo: **MEMORANDO**, data de emissão: **09/06/2021** e o código de verificação:  
**7e4ec59d67**

---

 **Convocação - 1ª Reunião Extraordinária de 2021 do Curso de Engenharia Química** Agenda

---

**Assunto :** Convocação - 1ª Reunião Extraordinária de 2021 do Curso de Engenharia Química

**Data :** Quinta-feira, 27 de Maio de 2021 de 16:00 - 17:00 GMT -03:00 Brasília

**Organizador :** "Cristina Allegretti Torii" <cristina.torii@unila.edu.br>

**Participantes :** "Katya" <katya.freitas@unila.edu.br>, "Andreia Cristina Furtado" <andreia.furtado@unila.edu.br>, "Leonardo" <leonardo.arriech@unila.edu.br>, "Dafni Fernanda Zenedin Marchioro" <dafni.marchioro@unila.edu.br>, "Marlei Roling Scariot" <marlei.scariot@unila.edu.br>, "Cristina Allegretti Torii" <cristina.torii@unila.edu.br>, "Julio Cesar De Melo" <jcd.melo.2016@aluno.unila.edu.br>

**Status :** (nenhuma resposta ainda)

---

### Esta é a solicitação de uma nova reunião:

**Assunto:** Convocação - 1ª Reunião Extraordinária de 2021 do Curso de Engenharia Química

**Organizador:** "Cristina Allegretti Torii" <cristina.torii@unila.edu.br>

**Hora:** Quinta-feira, 27 de maio de 2021, 16:00:00 - 17:00:00 GMT -03:00 Brasília

**Convidados:** katya.freitas@unila.edu.br; andreia.furtado@unila.edu.br;  
leonardo.arriech@unila.edu.br; dafni.marchioro@unila.edu.br;  
marlei.scariot@unila.edu.br; cristina.torii@unila.edu.br;  
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 1ª Reunião Extraordinária de 2021.

**Data: 27/05/2021 - Quinta-Feira**

**Hora: 16:00 - 17:00**

**Local: Conferência (Link a ser enviado)**

**Pauta:**

- 1) Definição da oferta de disciplinas para o próximo período letivo;
- 2) Perfil do Processo Seletivo para Professor Visitante.

Atenciosamente,

---

### **ÁREA MATEMÁTICA**

- 1) MAT0009 - CÁLCULO I (GRADUAÇÃO)
- 2) MAT0026 - CÁLCULO II (GRADUAÇÃO)
- 3) MAT0021 - CÁLCULO III (GRADUAÇÃO)
- 4) EQI0016 - CÁLCULO NUMÉRICO PARA ENGENHARIA (GRADUAÇÃO)
- 5) MAT0097 - GEOMETRIA ANALÍTICA E ÁLGEBRA LINEAR

### **ÁREA FÍSICA**

- 1) EQI0008 - FÍSICA GERAL I (GRADUAÇÃO)
- 2) EQI0012 - FÍSICA GERAL III (GRADUAÇÃO)
- 3) EQI0052 - LABORATÓRIO DE FÍSICA GERAL III (GRADUAÇÃO)

### **ÁREA QUÍMICA**

- 1) EQI0018 - ANÁLISE INSTRUMENTAL (GRADUAÇÃO)
- 2) EQI0057 - QUÍMICA ANALÍTICA (GRADUAÇÃO)
- 3) EQI0059 - QUÍMICA ANALÍTICA EXPERIMENTAL (GRADUAÇÃO)
- 4) QUI0026 - QUÍMICA GERAL (GRADUAÇÃO)
- 5) EQI0058 - QUÍMICA GERAL EXPERIMENTAL (GRADUAÇÃO)
- 6) EQI0063 - QUÍMICA INORGÂNICA (GRADUAÇÃO)
- 7) EQI0055 - QUÍMICA ORGÂNICA EXPERIMENTAL (GRADUAÇÃO)
- 8) EQI0054 - QUÍMICA ORGÂNICA II (GRADUAÇÃO)

### **ÁREA ECONOMIA**

EQI0030 - ADMINISTRAÇÃO E ECONOMIA (GRADUAÇÃO)

### **ENGENHARIA CIVIL**

ECI0016 - MECÂNICA APLICADA (GRADUAÇÃO)

### **ÁREA DA ELÉTRICA**

- 1) EQI0021 - LABORATÓRIO DE ELETROTÉCNICA GERAL
- 2) EQI0020 - FUNDAMENTOS DA ELETROTÉCNICA GERAL

### **ÁREA RELAÇÕES INTERNACIONAIS**

EQI0066 - DIREITO PARA ENGENHARIA (GRADUAÇÃO)

### **ÁREA DE INFORMÁTICA**

- 1) EER0074 - PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES (GRADUAÇÃO)

- 2) EER0050 - PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS (GRADUAÇÃO)

### **DACICLO (OFERTA CONFIRMADA)**

- 1) GER0006 - FUNDAMENTOS DE AMÉRICA LATINA II (GRADUAÇÃO)
- 2) GER0009 - INTRODUÇÃO AO PENSAMENTO CIENTÍFICO (GRADUAÇÃO)
- 3) GER0051 - PORTUGUÊS/ESPANHOL ADICIONAL INTERMEDIÁRIO I (GRADUAÇÃO)

### **ENGENHARIA QUÍMICA**

- 1) EQI00065 - INSTRUMENTAÇÃO INDUSTRIAL
- 2) EQI0035 - CONTROLE DE PROCESSOS QUÍMICOS (GRADUAÇÃO)
- 3) EQI0027 - ENGENHARIA BIOQUÍMICA (GRADUAÇÃO)
- 4) EQI0072 - ENGENHARIA DAS REAÇÕES QUÍMICAS II (GRADUAÇÃO)
- 5) EQI0071 - ENGENHARIA DE ALIMENTOS (GRADUAÇÃO)
- 6) EQI0023 - FENÔMENOS DE TRANSPORTE II (GRADUAÇÃO)
- 7) EQI0067 - GESTÃO E TRATAMENTO DE EFLUENTES (GRADUAÇÃO)
- 8) EQI0070 - INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO (GRADUAÇÃO)
- 9) EQI0073 - INTRODUÇÃO A ENGENHARIA DE SEGURANÇA (GRADUAÇÃO)
- 10) EQI0024 - LABORATÓRIO DE ENGENHARIA QUÍMICA I (GRADUAÇÃO)
- 11) EQI0037 - LABORATÓRIO DE ENGENHARIA QUÍMICA III (GRADUAÇÃO)
- 12) EQI0019 - MATERIAIS DA INDÚSTRIA QUÍMICA (GRADUAÇÃO)
- 13) EQI0033 - OPERAÇÕES UNITÁRIAS II (GRADUAÇÃO)
- 14) EQI0056 - PROCESSOS QUÍMICOS INDUSTRIAIS (GRADUAÇÃO)
- 15) EQI0022 - TERMODINÂMICA QUÍMICA II (GRADUAÇÃO)
- 16) EQI0039 - TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I (GRADUAÇÃO)