

**ATA DA QUARTA REUNIÃO  
EXTRAORDINÁRIA DO COLEGIADO DO  
CURSO DE QUÍMICA LICENCIATURA,  
REALIZADA NO DIA VINTE E DOIS DE  
MARÇO DE DOIS MIL E VINTE E  
QUATRO.**

1  
2  
3  
4  
5  
6  
7 No vigésimo segundo dia do mês de março de dois mil e vinte quatro, às quatorze horas, através da  
8 plataforma Google Meet, reuniu-se remotamente o Colegiado do Curso de Química – Licenciatura,  
9 com a presença dos membros: O coordenador de curso e presidente do colegiado, professor Welington  
10 Francisco; os representantes docentes: Aline Theodoro Toci, Álvaro Barcellos Onofrio, Marcelo  
11 Gonçalves Honnicke e Paula Andrea Jaramillo Araujo; os representantes discentes Marina Vieira Dos  
12 Santos e Jorge Luis De Oliveira Gomes. Havendo *quórum* foi aberta a sessão e passou-se inicialmente  
13 aos informes: O coordenador informou sobre as ações a serem realizadas pelo curso de Química –  
14 Licenciatura: (i) Recepção aos calouros; (ii) Dia do Químico (18/06): atividades com as escolas pela  
15 manhã e atividade para os discentes pela noite; (iii) Mostra de cursos da Unila (previsto para julho);  
16 (iv) Semana Acadêmica do curso (final de agosto); (v) Projeto de Feira de Ciências – Edital CNPQ.  
17 Tais ações foram definidas em assembleia com os discentes; e comentou sobre a mudança do regime  
18 de créditos e o tempo de aula na Unila e que, em função disso, a PROGRAD enviou um ofício  
19 solicitando ajustes na carga horária total do curso. Após os informes, a reunião prosseguiu-se às  
20 pautas. **1) PAUTA 1: Análise e avaliação do Processo 23422.000699/2024-28 (Solicitação de  
21 aproveitamento de disciplina como optativa - Marina Vieira dos Santos):** O coordenador  
22 destacou que a disciplina cursada pela discente de Normas e Segurança em Laboratório no curso de  
23 Licenciatura em Ciências da Natureza possui uma ementa que complementa a formação da discente  
24 e que é condizente com o curso, assim como é mais ampla sobre alguns tópicos que são abordados na  
25 disciplina de Química Geral Experimental. Os professores Álvaro e Paula comentaram que a parte de  
26 normas e segurança em laboratório trabalhada na disciplina de Química Geral Experimental abrange  
27 apenas uma aula, corroborando com a possibilidade de aceitação da disciplina como optativa ao curso.  
28 Em regime de votação o processo de inclusão da disciplina como optativa foi aprovado por  
29 unanimidade. **2) PAUTA 2: Análise e avaliação do Processo 23422.000652/2024-64 (Solicitação  
30 de dispensa de componente curricular - Odilon José Ribeiro de França):** O coordenador informou  
31 que se tratava de um processo semelhante de pedido de dispensa do componente curricular Estágio  
32 Obrigatório 4, já aprovado para outro discente em reuniões anteriores. Ele ressaltou que o processo  
33 já tinha sido deferido pela Divisão de Estágios e que o curso, sendo favorável, precisaria referendar.  
34 Em regime de votação o processo de dispensa do componente foi aprovado por unanimidade. **3)  
35 PAUTA 3: Análise e avaliação de pedido de quebra de pré-requisito de disciplina e inclusão  
36 como co-requisito (Bruna Rafaela da Silva Guimarães):** O coordenador explicou que o processo  
37 se tratava de uma solicitação de quebra de pré-requisito da disciplina de Instrumentação para o Ensino  
38 de Química I (pré-requisito) para cursar a disciplina de Instrumentação para o Ensino de Química II,  
39 em função da possibilidade da discente Bruna se formar em dois períodos e não em três. Ele ressaltou  
40 que as referidas disciplinas pertencem a sua subárea, Ensino de Química, sendo ele o responsável  
41 pela Instrumentação para o Ensino de Química II e que as duas disciplinas não possuem sequência de  
42 assuntos para uma obrigatoriedade de pré-requisitos. Porém, salientou que há a necessidade da  
43 disciplina de Instrumentação para o Ensino de Química I ser co-requisito para que os discentes não  
44 cursem a segunda antes da primeira. Em regime de votação a solicitação foi aprovada por  
45 unanimidade. **4) PAUTA 4: Apreciação da composição do Núcleo Docente Estruturante:** O  
46 coordenador comunicou que foi feito, via e-mail, a consulta aos docentes que se interessavam em  
47 compor o NDE do curso e que a partir dessa consulta, os seguintes professores demonstraram

48 interesse: Prof. Dr. Welington Francisco (Presidente), Profa. Dra. Aline Theodoro Toci (Vice-  
49 presidenta), Profa. Dra. Paula Andrea Jaramillo Araujo (Secretária), Profa. Dra. Márcia Regina  
50 Becker e Profa. Dra. Maria das Graças Cleophas Porto. Em regime de votação, a nova composição  
51 do NDE foi aprovada por unanimidade. **5) PAUTA 5: Criação da disciplina optativa QUÍMICA**  
52 **DOS POLÍMEROS:** O coordenador informou que pós-doutoranda Angélica Gonçalves Oliveira,  
53 que é orientada pela professora Caroline, apresentou interesse em ministrar uma disciplina optativa e  
54 que apresentou a proposta da disciplina Química dos Polímeros. A professora Aline comentou que a  
55 proposta estava bem apresentada, assim como a professora Paula e professor Álvaro. Contudo, a  
56 professora Paula solicitou que fosse incluída como pré-requisitos a disciplina de Química Inorgânica  
57 I e Química Orgânica 1, sendo esta última corroborada pelo professor Álvaro. Os professores  
58 explicaram que isso melhoraria o desenvolvimento da disciplina, pois exigiria conhecimentos prévios  
59 mais aprofundados e que deveria ser ministrada para os discentes que cursavam o quinto período em  
60 diante. Após a inclusão das duas disciplinas como pré-requisitos, a criação da disciplina optativa foi  
61 aprovada por unanimidade. **6) PAUTA 6: Apreciação de Ad referendum referente aos planos de**  
62 **ensino:** O coordenador informou que precisava da aprovação do colegiado do *ad referendum* de  
63 aprovações dos planos de ensino que foram ajustadas de acordo com as análises do colegiado. Diante  
64 disso, o colegiado aprovou por unanimidade. **7) PAUTA 7: Apreciação do horário 2024.1:** O  
65 coordenador apresentou o horário do curso para o período 2024.1 e informou da solicitação de uma  
66 mudança de horário por parte da subárea de Química Inorgânica (mudança do horário 4N12 para  
67 2N12, trocando com a disciplina de Química Analítica Quantitativa). O discente Jorge informou que  
68 os discentes foram consultados previamente e que das manifestações, ninguém se opôs. A discente  
69 Marina comentou que uma discente disse que essa troca teria um choque com a disciplina de Físico-  
70 Química 2. No entanto, a professora Paula ressaltou que esse choque já acontecia antes da solicitação  
71 de mudança. A discente Marina ressaltou a importância dos horários serem fixos para não ter  
72 problemas em ficar sofrendo alterações em cada período, ideia que foi reforçada pelo coordenador.  
73 Em regime de votação, o horário do curso 2024.1 (Em anexo) foi aprovado por seis votos a favor e  
74 uma abstenção. **8) PAUTA 8: Apreciação e avaliação do uso de recursos provenientes do ILACVN**  
75 **para uso em ações do curso:** O coordenador apresentou as informações recebidas pela direção do  
76 ILACVN sobre os recursos disponíveis e da quantia de R\$ 3.850,00 disponível ao curso para usos  
77 nas rubricas de diárias e passagens. Ele explicou que com essa quantia seria mais adequado usar para  
78 o evento da Semana Acadêmica do Curso, podendo trazer de um até dois palestrantes de fora da  
79 UNILA. A professora Aline concordou com o uso do recurso, ressaltando que isso enriqueceria o  
80 evento do curso. Em regime de votação, o uso do recurso para a Semana Acadêmica foi aprovado por  
81 unanimidade. E nada mais havendo a tratar, deu-se por encerrada a reunião às quinze horas e vinte e  
82 três minutos, da qual eu, Welington Francisco, lavrei a presente Ata, que será encaminhada via e-mail  
83 aos demais presentes, e uma vez aprovada, será inserida no SIPAC para assinatura eletrônica dos  
84 participantes.

## TABELA DE HORÁRIOS 2024.1 CURSO: QUÍMICA LICENCIATURA

<b>1º PERÍODO</b>					
<b>Horários</b>	<b>Segunda-feira</b>	<b>Terça-feira</b>	<b>Quarta-feira</b>	<b>Quinta-feira</b>	<b>Sexta-feira</b>
19:00h às 19:50h	Espanhol/Português Básico	Espanhol/Português Básico	Química Geral I	FAL I	Química Geral Experimental
19:50h às 20:40h	Espanhol/Português Básico	Espanhol/Português Básico	Química Geral I	FAL I	Química Geral Experimental
21:00h às 21:50h	Espanhol/Português Básico	Química Geral I	História e Epistemologia da Química I	FAL I	Química Geral Experimental
21:50h às 22:40	Espanhol/Português Básico	Química Geral I	História e Epistemologia da Química I	FAL I	Química Geral Experimental

**OBS: Ciclo Comum**

3° PERÍODO					
Horários	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	sexta-feira
19:00h às 19:50h	Optativa	Cálculo II	Física Geral Aplicada a Química I	Ética e Ciência	Física Geral Aplicada a Química I
19:50h às 20:40h	Optativa	Cálculo II	Física Geral Aplicada a Química I	Ética e Ciência	Física Geral Aplicada a Química I
21:00h às 21:50h	Cálculo II	Química Geral II	FAL III	Ética e Ciência	Química Geral II
21:50h às 22:40	Cálculo II	Química Geral II	FAL III	Ética e Ciência	Química Geral II

OBS: Ciclo Comum

OBS: Pode mudar de horário dependendo da disponibilidade de professores e estudantes

5° PERÍODO					
Horários	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
19:00h às 19:50h	Química Inorgânica II	Química Analítica Quantitativa	Química Analítica Quantitativa	Química Inorgânica Experimental	Estudos em Currículo e Avaliação (Profa. Paula)
19:50h às 20:40h	Química Inorgânica II	Química Analítica Quantitativa	Química Analítica Quantitativa	Química Inorgânica Experimental	Estudos em Currículo e avaliação (Profa. Paula)
21:00h às 21:50h	Química Inorgânica II	Química Analítica Quantitativa	Psicologia da Educação (Prof. Miguel)	Química Inorgânica Experimental	Seminário Integradores de Pesquisa
21:50h às 22:40	Química Inorgânica II	Química Analítica Quantitativa	Psicologia da Educação (Prof. Miguel)	Química Inorgânica Experimental	Seminário Integradores de Pesquisa

OBS: Área de Educação

7º PERÍODO					
Horários	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
19:00h às 19:50h	Físico-química II	LIBRAS I (Dineia)	Optativa	Instrumentação para Ensino de Química I	História e Epistemologia da Química II
19:50h às 20:40h	Físico-química II	LIBRAS I (Dineia)	Optativa	Instrumentação para Ensino de Química I	História e Epistemologia da Química II
21:00h-21:50h	Físico-química II	Química Orgânica II	Química Orgânica II	Instrumentação para Ensino de Química I	História e Epistemologia da química II
21:50h às 22:40h	Físico-química II	Química Orgânica II	Química Orgânica II	Instrumentação para Ensino de Química I	História e Epistemologia da química II

OBS: Área de Educação

OBS: Pode mudar de horário dependendo da disponibilidade de professores e estudantes

<b>9º PERÍODO</b>					
<b>Horários</b>	<b>Segunda-feira</b>	<b>Terça-feira</b>	<b>Quarta-feira</b>	<b>Quinta-feira</b>	<b>Sexta-feira</b>
19:00h às 19:50h	Química Ambiental e Sociedade	Química Instrumental	Química Ambiental e Sociedade	Estágio Obrigatório III	Instrumentação para ensino de Química II
19:50h às 20:40h	Química Ambiental e Sociedade	Química Instrumental	Química Ambiental e Sociedade	Estágio Obrigatório III	Instrumentação para ensino de Química II
21:00h às 21:50h	Química Instrumental			Estágio Obrigatório III	Instrumentação para ensino de Química II
21:50h às 22:40h	Química Instrumental			Estágio Obrigatório III	Instrumentação para ensino de Química II



Emitido em 22/03/2024

ATA Nº 1/2024 - CQUIM (10.01.06.03.04.04.03)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 01/04/2024 11:12 )

ALINE THEODORO TOCI  
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR  
ILACVN (10.01.06.03.04)  
Matrícula: ###535#3

(Assinado digitalmente em 27/03/2024 12:02 )

ALVARO BARCELLOS ONOFRIO  
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR  
ILACVN (10.01.06.03.04)  
Matrícula: ###050#4

(Assinado digitalmente em 27/03/2024 13:49 )

MARCELO GONCALVES HONNICKE  
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR  
PPGFISA (10.01.06.03.04.09)  
Matrícula: ###718#1

(Assinado digitalmente em 27/03/2024 10:39 )

PAULA ANDREA JARAMILLO ARAUJO  
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR  
ILACVN (10.01.06.03.04)  
Matrícula: ###825#0

(Assinado digitalmente em 27/03/2024 08:37 )

WELINGTON FRANCISCO  
COORDENADOR DE CURSO - TITULAR  
CQUIM (10.01.06.03.04.04.03)  
Matrícula: ###032#9

(Assinado digitalmente em 27/03/2024 09:57 )

JORGE LUIS DE OLIVEIRA GOMES  
DISCENTE  
Matrícula: 2019#####1

(Assinado digitalmente em 27/03/2024 09:21 )

MARINA VIEIRA DOS SANTOS  
DISCENTE  
Matrícula: 2020#####8

Visualize o documento original em <https://sig.unila.edu.br/documentos/> informando seu número: **1**, ano: **2024**, tipo:  
**ATA**, data de emissão: **27/03/2024** e o código de verificação: **a2d3dfac08**