



UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS

SECRETARIA ADMINISTRATIVA DOS CURSOS DE PÓS-GRADUAÇÃO  
MESTRADO PROFISSIONAL EM QUÍMICA EM REDE NACIONAL

Av. Des. Ellis Hermydio Figueira, nº783, Bloco C, Sala 303-C-A, Aterrado, 27213-145, Volta Redonda/RJ  
Tel.: (24) 3076-893025 / (24) 3076-8931 – spg.vcx@id.uff.br

## Ata da 12<sup>a</sup> Reunião Ordinária do Colegiado do Mestrado Profissional em Química em Rede Nacional

No primeiro dia do mês de novembro do ano de dois mil e dezenove, às treze horas, o Colegiado Local do PROFQUI reuniu-se na sala trezentos e oito do Bloco C do Instituto de Ciências Exatas da Universidade Federal Fluminense, situado no Campus Aterrado, para realização da Décima Primeira Reunião Ordinária de Colegiado do Mestrado Profissional em Química em Rede Nacional, com os seguintes membros presentes em ordem alfabética: Alessandra Rodrigues Rufino, Danielle da Costa Rubim Messeder dos Santos, Leandro Ferreira Pedrosa, Leandro Maranghetti Lourenço, Lígia Maria Mendonça Vieira, Mara de Moura Machado, Mauro Celso Ribeiro, Michele Lemos de Souza, Renata Luz Martins e Thiago Simonato Mozer, sendo presidida pela Professora Renata Luz Martins, Coordenadora Local do Mestrado Profissional em Química em Rede Nacional, com a seguinte pauta: **Item Um**) Aprovação e assinatura da Ata da 11<sup>a</sup> Reunião Ordinária de Colegiado; **Item Dois**) Aprovação da Ata *Ad referendum* n. 001 da Coordenação do PROFQUI-UFF; **Item Três**) Comissão de Seleção 2020; **Item Quatro**) Número de inscritos no Processo Seletivo 2020; **Item Cinco**) Relatório de Autoavaliação PROFQUI 2019; **Item Seis**) Solicitação de Coorientação para o aluno Fabiano da Rocha Lisboa; **Item Sete**) Solicitação de Coorientação para o aluno José Luiz Paralovo; **Item Oito**) Distribuição de Disciplinas para o 1º semestre de 2020; **Item Nove**) Palavra livre. A presidente da reunião iniciou com o **item um** da pauta. O Colegiado deliberou e aprovou por unanimidade a Ata da Décima Primeira Reunião Ordinária. No **item dois**, foi colocada em aprovação a Ata *Ad referendum* n. 001 da Coordenação do PROFQUI-UFF, que versa sobre a indicação dos membros para compor a Comissão Local Eleitoral para a consulta eleitoral de escolha de Coordenador e Vice-Coordenador do Curso de Mestrado Profissional em Química em Rede Nacional do Instituto de Ciências Exatas da UFF – Quadriênio 2020-2023. Foram indicados os docentes Andréa Aparecida Ribeiro Alves, Leandro Maranghetti Lourenço, Mauro Celso Ribeiro e Thiago Simonato Mozer e foram indicados os discentes Eufrásia Barboza dos Reis e Fernando Renato Vicente Ferreira. O Colegiado deliberou e aprovou por unanimidade a referida Ata. No **item três** foi informada a composição da Comissão de Seleção 2020, constituída pela Instrução de Serviço PROFQUI-UFF número dois de vinte e três de setembro de dois mil e dezenove. Foram designados os docentes Renata Luz Martins, Mauro Celso Ribeiro, Elivelton Alves Ferreira e Lígia Maria Mendonça. No **item quatro** foi informado o quantitativo de candidatos inscritos no Processo Seletivo 2020. Foram vinte e três inscritos. A prova foi aplicada no dia vinte de outubro, domingo, e compareceram quinze candidatos. No **item cinco** foi informado que a Coordenação Nacional do PROFQUI enviou um relatório de autoavaliação a ser preenchidos pelos egressos do curso. O Colegiado discutiu o assunto e, levando em consideração que após a titulação os alunos tendem a não responder mais nada, foi sugerida a aplicação do referido relatório no último semestre do curso. A professora Michele sugeriu que o relatório seja preenchido ao entregar a dissertação na Secretaria, assim os alunos já terão cumprido as obrigações com o curso. O Colegiado aprovou por unanimidade. No **item seis** foi lida a solicitação da orientadora, a professora Lígia, de incluir como coorientador do aluno Fabiano da Rocha Lisboa o professor Abiney Lemos Cardoso, do Instituto Federal do Espírito Santo, Campus Ibatiba. O Colegiado discutiu e aprovou por unanimidade. No **item seis** foi lida a solicitação da orientadora, a professora Renata, de incluir como coorientador do aluno José Luiz



UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS

SECRETARIA ADMINISTRATIVA DOS CURSOS DE PÓS-GRADUAÇÃO  
MESTRADO PROFISSIONAL EM QUÍMICA EM REDE NACIONAL

Av. Des. Ellis Hermydio Figueira, nº783, Bloco C, Sala 303-C-A, Aterrado, 27213-145, Volta Redonda/RJ  
Tel.: (24) 3076-893025 / (24) 3076-8931 – spg.vcx@id.uff.br

Paralovo a professora Andréa Aparecida Ribeiro Alves. O Colegiado discutiu e aprovou por unanimidade. Foi informado a todos os presentes que as solicitações de Coorientação podem ser de professores de dentro ou de fora do programa, bastando que o Colegiado aprove em reunião. No **item oito** foi discutida a relação de disciplinas a serem ministradas no próximo semestre e quais os docentes que irão ministrar as aulas. Foi informado que termos duas turmas em períodos distintos: a turma de dois mil e dezoito no quarto período e a nova turma de dois mil e vinte no primeiro período. O professor Thiago sugeriu fixar os docentes do programa nas disciplinas, com a possibilidade de troca entre eles, caso queiram. Dessa forma, o quadro de horário do próximo semestre ficou de acordo com o Anexo Um dessa Ata e a fixação de docentes por disciplina ficou de acordo com o Anexo Dois desta Ata. O Colegiado aprovou por unanimidade. Como nada mais houve a tratar, foi encerrada a reunião às treze horas e cinquenta e quatro minutos e eu, Larissa Vitoria Cardoso Cusielo, assistente em administração, lavrei a presente Ata que, após lida e aprovada, será assinada por todos os membros presentes na reunião.

Alessandra Rodrigues Rufino (Vice-Coord.)

---

Falta justificada.

---

Falta justificada.

---

---

---

---

---

---

---

---

---



UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS  
SECRETARIA ADMINISTRATIVA DOS CURSOS DE PÓS-GRADUAÇÃO  
MESTRADO PROFISSIONAL EM QUÍMICA EM REDE NACIONAL  
Av. Des. Ellis Hermydio Figueira, nº783, Bloco C, Sala 303-C-A, Aterrado, 27213-145, Volta Redonda/RJ  
Tel.: (24) 3076-893025 / (24) 3076-8931 – spg.vcx@id.uff.br

**Ata da 12<sup>a</sup> Reunião Ordinária do Colegiado do  
Mestrado Profissional em Química em Rede Nacional**

**ANEXO 1**

**Horário 2020-1**

Horário	Disciplina	Professores	Turma
Sexta-Feira 14h – 15h	Seminários Web 4	Renata Luz Martins	T2018
Sexta-Feira 08h – 12h	Fundamentos Metodológicos para Pesquisa em Ensino de Química	Andréa Aparecida Ribeiro Alves Aroldo Nascimento Silva Leandro Maranghetti Lourenço	T2020
Sexta-Feira 13h – 14bh	Seminários Web 1	Alessandra Rodrigues Rufino	T2020
Sexta-Feira 14h – 18h	Química 1: Origem dos Elementos e Moléculas	Elivelton Alves Ferreira Lígia Maria Mendonça Vieira Mauro Celso Ribeiro	T2020



UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS

SECRETARIA ADMINISTRATIVA DOS CURSOS DE PÓS-GRADUAÇÃO

MESTRADO PROFISSIONAL EM QUÍMICA EM REDE NACIONAL

Av. Des. Ellis Hermydio Figueira, nº783, Bloco C, Sala 303-C-A, Aterrado, 27213-145, Volta Redonda/RJ

Tel.: (24) 3076-893025 / (24) 3076-8931 – spg.vcx@id.uff.br

**Ata da 12<sup>a</sup> Reunião Ordinária do Colegiado do  
Mestrado Profissional em Química em Rede Nacional**

**ANEXO 2**

**Disciplinas**

SEMESTRE	DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS	DOCENTES
1º Semestre	Química 1: Origem dos Elementos e Moléculas	Elivelton Alves Ferreira Lígia Maria Mendonça Vieira Mauro Celso Ribeiro
	Fundamentos Metodológicos para Pesquisa em Ensino de Química	Andréa Aparecida Ribeiro Alves Aroldo Nascimento Silva Leandro Maranghetti Lourenço
	Seminários Web 1	Alessandra Rodrigues Rufino
2º Semestre	Química 2: Pilares da Química	Danielle da Costa Rubim Messeder dos Santos Michele Lemos de Souza Renata Luz Martins
	Abordagens Tecnológicas Atualizadas para o Ensino	Aroldo Nascimento Silva Leandro Ferreira Pedrosa
	Seminários Web 2	Leandro Ferreira Pedrosa
3º Semestre	Química 3: Química da Vida, Ambiente e Materiais	Thiago Simonato Mozer Alessandra Rodrigues Rufino Mauro Celso Ribeiro
	Seminários Web 3	Thiago Simonato Mozer
4º Semestre	Seminários Web 4	Renata Luz Martins
	Redação e Defesa	-----