



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

**Ata da 3ª Reunião Extraordinária do Colegiado do  
Mestrado Profissional em Química em Rede Nacional**

1 Aos vinte e seis dias do mês de junho do ano de dois mil e dezenove, às treze horas e trinta minutos,  
2 reuniram-se na sala trezentos e oito do Bloco C do Instituto de Ciências Exatas da Universidade  
3 Federal Fluminense, situado no Campus Aterrado, para realização da Terceira Reunião  
4 Extraordinária de Colegiado do Mestrado Profissional em Química em Rede Nacional, os  
5 seguintes membros em ordem alfabética: Alessandra Rodrigues Rufino, Andréa Aparecida Ribeiro  
6 Alves, Leandro Ferreira Pedrosa, Mauro Celso Ribeiro, Michele Lemos De Souza, Renata Luz  
7 Martins e Thiago Simonato Mozer, sendo presidida pela Professora Renata Luz Martins,  
8 Coordenadora Local do Mestrado Profissional em Química em Rede Nacional, com a seguinte  
9 **Pauta Única:** Aprovação da lista dos livros que serão comprados com a verba das inscrições de  
10 2018. A presidente da reunião começou apresentando aos presentes a listagem de livros com os  
11 respectivos valores para compra. O professor Mauro e a professora Andréa sugeriram mais alguns  
12 títulos para compra além dos que estavam na lista. O Colegiado discutiu e aprovou por  
13 unanimidade os títulos a serem comprados com a verba das inscrições de dois mil e dezoito. Como  
14 nada mais houve a tratar, foi encerrada a reunião às quatorze horas e eu, Renata Luz Martins, lavrei  
15 a presente Ata que após lida e aprovada será assinada por todos os membros presentes na reunião.

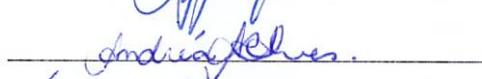
16  
17 Renata Luz Martins (Presidente)



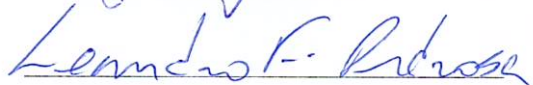
18  
19 Alessandra Rodrigues Rufino



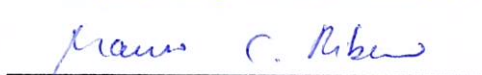
20  
21 Andréa Aparecida Ribeiro Alves



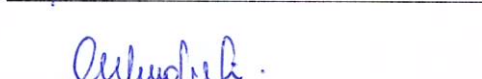
22  
23 Leandro Ferreira Pedrosa



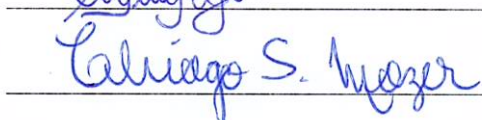
24  
25 Mauro Celso Ribeiro



26  
27 Michele Lemos De Souza



28  
29 Thiago Simonato Mozer





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

**3ª Reunião Extraordinária do Colegiado do PROFQUI-UFF**  
**26 de Junho de 2019**

**Pauta Única:**

Aprovação da lista dos livros que serão comprados com a verba das inscrições de 2018.

**Lista de Presença**

**Membros:**

**Assinatura**

Renata Luz Martins (Coordenadora)

*Renata Luz Martins*

Alessandra Rodrigues Rufino (Vice-Coord.)

*Alessandra Rufino*

Andréa Aparecida Ribeiro Alves

*Andréa Alves*

Aroldo Nascimento Silva

\_\_\_\_\_

Danielle da Costa Rubim Messeder dos Santos

\_\_\_\_\_

Elivelton Alves Ferreira

\_\_\_\_\_

Leandro Ferreira Pedrosa

*Leandro F. Pedrosa*

Leandro Maranghetti Lourenço

\_\_\_\_\_

Lígia Maria Mendonça Vieira

\_\_\_\_\_

Mauro Celso Ribeiro

*Mauro C. Ribeiro*

Michele Lemos De Souza

*Michele Lemos De Souza*

Thiago Simonato Mozer

*Thiago S. Mozer*

Esdras Ribeiro Santos (Discente)

\_\_\_\_\_

Mara de Moura Machado (Disc. Suplente)

\_\_\_\_\_

Cotação efetuada pelo site da Amazon

CARVALHO, A. M. P. de. **Ensino de Ciências por Investigação: Condições para implementação em sala de aula.** São Paulo: Cengage Learning, 2013. 164 p

*2 exemplares = 113,22*

DELIZOICOV, D.; ANGOTTI, J. A. e PERNAMBUCO, M. M. **Ensino de Ciências: fundamentos e métodos.** 4. ed. São Paulo: Cortez, 2011

*2 exemplares = 108,8*

MOREIRA, M. A. **Teorias de Aprendizagem.** São Paulo, EPU, 2011.

*2 exemplares = 215,44*

Moreira, M. A. ;Massoni, N., **Epistemologias do século XX,** Editora Pedagógica Universitária Ltda. (92,85\*2 = 185,7)

*2 exemplares = 177,66*

2 unidades] Voet, D., **Bioquímica,** 2013. Entendo que este livro é muito caro, e se não houver verba, não há problema. Pode deixá-lo como último na lista de prioridades.

*1 exemplares = 315,90*

**Estratégias Para a Inserção da História da Ciência no Ensino. Um Compromisso com os Conhecimentos Básicos de Química** Ivoni Freitas Reis, Ed. Livraria da Física, 2014

*2 exemplares = 90,0*

**Ensino de Química. Superando Obstáculos Epistemológicos** Claudia Escalante Medeiros, Appris, 2016 (

*2 exemplares = 70,0*

A Ciência Através dos Tempos Attico Chassot Ed. Moderna.

*2 exemplares = 89,6*

Para Quem é útil o Ensino de Ciências Attico Chassot Ed. Unijuí,

*2 exemplares = 109,90*

Metodologias Ativas para uma Educação Inovadora: Uma Abordagem Teórico-Prática,  
Lilian Bacich, José Moran, Ed. Penso, 2017

*2 exemplares = 89,80*

Estratégias Didáticas Para Aulas Criativas Simão de Miranda Ed. Papyrus,

*2 exemplares = 59,22*

**Valor total = 1439,54**

**Temos apenas 1280,0 (lembrando que talvez teremos frete e preciso tirar o valor do Doc.)**