



Ministério da Educação

Universidade Federal de Alfenas

Rodovia Jose Aurelio Vilela, 11999 - Bairro Cidade Universitaria, Poços de Caldas/MG - CEP 37715-400

Telefone: (35)3697-4617 - <http://www.unifal-mg.edu.br>

## ATA DE REUNIÃO

Ata da 79ª reunião ordinária dos membros do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Ciência e Engenharia de Materiais no *campus* Poços de Caldas da Universidade Federal de Alfenas, realizada aos 21 de agosto de 2019. No vigésimo primeiro dia do mês de agosto de dois mil e dezenove, às quinze e trinta horas, no prédio E, sala E101, sob a presidência da profa. Erika Coaglia Trindade Ramos reuniram-se os professores Alfeu Saraiva Ramos, Neide Aparecida Mariano, Tania Regina Giraldi e a representante discente Carolina Cruz Ferreira. A reunião ordinária teve como pauta. **PAUTA 1: Mudança de nome e horário da disciplina (ad referendum):** A nome da disciplina Tópicos Especiais I – Propriedades ópticas de Materiais foi alterada para Tópicos Especiais II – Propriedades ópticas de Materiais. Foi alterado também o horário da disciplina de quarta-feira das 14:00 às 18:00 h para terça-feira das 14:00h às 18:00h. **PAUTA 2: Homologação do resultado do Processo Seletivo (ad referendum):** Aprovado e homologado pelo Colegiado, o resultado do Processo Seletivo 2019-2. **PAUTA 3: Disciplina fora de prazo:** Foi aprovado ad referendum o pedido da abertura da disciplina de Metodologia de Pesquisa fora de prazo, as terças-feira das 09:00h às 13:00h, a ser ministrada pela professora Sílvia Ester Orrú. Aprovado e homologado pelo Colegiado. **PAUTA 4: Acompanhamento da discente Valentina Gacha Mendoza - Processo nº 23087.013872/2019-49:** Foi comunicado pelo orientador que a discente se dedicou integralmente às atividades e atendeu as normas do programa. A discente já cumpriu com 12 créditos em disciplinas e já iniciou as atividades laboratoriais para o desenvolvimento do projeto de pesquisa. Aprovado pelo Colegiado. **PAUTA 4: Homologação da ata de defesa de dissertação da discente Deborah Gouvêa Prado:** Foi homologada e aprovada a ata de defesa de dissertação da discente Deborah Gouvêa Prado. **Nada mais a registrar, eu, Erika Coaglia Trindade Ramos, docente permanente do Programa de Pós-Graduação em Ciência e Engenharia de Materiais do *campus* Poços de Caldas lavro a ata que segue devidamente assinada pelos membros presentes e por mim.**  
XX.

Erika Coaglia Trindade Ramos (Presidente)

Alfeu Saraiva Ramos

Neide Aparecida Mariano

Tania Regina Giraldi



Documento assinado eletronicamente por **Neide Aparecida Mariano, Professor do Magistério Superior**, em 01/10/2019, às 01:35, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Alfeu Saraiva Ramos, Professor do Magistério Superior**, em 01/10/2019, às 16:08, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Erika Coaglia Trindade Ramos, Professor do Magistério Superior**, em 01/10/2019, às 16:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Tânia Regina Giraldi, Professor do Magistério Superior**, em 01/10/2019, às 22:02, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **CAROLINA CRUZ FERREIRA, Usuário Externo**, em 01/11/2019, às 17:46, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [https://sei.unifal-mg.edu.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.unifal-mg.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **0197711** e o código CRC **380248A1**.