

Reunião Nº 01/2019	Data: 22/01/2019	Horário de início: 09:30h
Elaborado por Narcísio C. de Araújo	Revisado por Fábio da S. do E. Santo	Horário de término: 16:40h

CENTRO DE FORMAÇÃO EM TECNO-CIÊNCIAS E INOVAÇÃO (CFTCI)
REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DA ESPECIALIZAÇÃO EM ENGENHARIA
AMBIENTAL URBANA

Sala física:	Sala 08 (Pavilhão de aulas <i>Campus</i> Jorge Amado – CJA)
Participantes:	Fabio da Silva do Espírito Santo (fse.santo@ufsb.edu.br); Fernando Mauro Pereira Soares (soaresfernando@hotmail.com); Leila Oliveira Santos (leila.oliveira@ufsb.edu.br); Marcelo Soares Teles Santos (marcelostsantos@gmail.com); Narcísio Cabral de Araújo (narcisioaraujo@ufsb.edu.br); Peolla Paula Stein (peollapaula@gmail.com).

Pauta:

- 1) Elaboração do edital de seleção de estudantes para ingressar na primeira turma da Especialização em Engenharia Ambiental Urbana;
- 2) Definição das formas de credenciamento de docentes e determinação dos prazos para entrega dos planos de trabalho do(a)s professore(a)s que pretendem orientar na referida pós-graduação.

Item	Informes, acompanhamentos e deliberações
1	<p>Elaboração de edital de seleção de estudantes para a primeira turma da Especialização em Engenharia Ambiental Urbana.</p> <p>As atividades foram iniciadas às 09:30h e se estenderam até às 12:10h, quando foi dado um intervalo para o almoço; sendo, então, retomadas às 14:00h e encerradas às 16:40h.</p> <p>O Prof. Narcísio deu início as atividades lendo e editando um arquivo contendo uma minuta de edital que tinha sido disponibilizada pelo Prof. Narcísio no Google Docs, em 07 de janeiro de 2019. Este arquivo foi disponibilizado para todo(a)s o(a)s membro(a)s do colegiado e sua edição foi realizada em conformidade com as discussões e deliberações feitas durante a reunião.</p> <p>Na minuta constava que o(a)s candidato(a)s poderiam apresentar o currículo no modelo gerado pela plataforma Lattes do CNPq ou através de um modelo fornecido no edital de seleção. Neste ponto, o prof. Fábio sugeriu que o Lattes fosse o único modelo a ser considerado, o que não foi aceito pelo(a)s demais presentes, ficando decidido, então, que no ato na inscrição o(a) candidato(a) deveria, preferencialmente, apresentar o currículo no modelo gerado pelo sistema da plataforma Lattes, mas que também seria aceito currículos estruturados pelo(a) próprio(a) candidato(a).</p> <p>Quanto a distribuição das vagas (Total 35), foi decidido que 20% (sete) seria destinada para servidore(a)s público(a)s da UFSB e mais 20% para cotas, distribuídas para grupos de Pessoas com Deficiência (PcD) (Uma vaga); e para Candidato(a)s autodeclarado(a)s indígenas, quilombolas, preto(a)s ou pardo(a)s e pessoas trans (transexuais, transgêneros e travestis), que tenham cursado</p>

Handwritten signatures and initials:
 [Signature]
 [Signature]
 [Signature]
 [Signature]
 [Signature]

Item	Informes, acompanhamentos e deliberações
2	<p>ensino fundamental e médio em escolas públicas (Seis vagas).</p> <p>Para as inscrições, a Prof^ª. Peolla sugeriu que fosse realizada através de formulário eletrônico e envio eletrônico de documentos exigido no ato de inscrição. Esta sugestão foi acatada por todos o(a)s demais membro(a)s.</p> <p>O colegiado decidiu que o processo seletivo seria realizado em duas etapas, sendo a primeira composta por análise de currículo, de caráter classificatória e eliminatória; e a segunda por apresentação oral, seguida de arguição, de um Plano de Trabalho, de caráter classificatória.</p> <p>Por fim, ficou decidido que a Prof^ª. Peolla e o Prof. Narcísio deveriam procurar a Pró-Reitoria de Informação e Comunicação (PROTIC) para criação de um e-mail para o Programa de Pós-graduação em Eng. Ambiental Urbana, bem como criar uma aba da Pós-Graduação no site do CFTCI e, também, um formulário eletrônico para inscrição do(a)s candidato(a)s.</p> <p>Definição das formas de credenciamento de docentes e determinação dos prazos para entrega dos planos de trabalho do(a)s professore(a)s que pretendem orientar na referida pós-graduação.</p> <p>O prof. Marcelo sugeriu que o(a)s docentes interessado(a)s em participar do programa de Pós-Graduação em Engenharia Ambiental Urbana deveriam elaborar dois planos de trabalho de pesquisa que poderão ser desenvolvido pelo(a)s aluno(a)s aprovado(a) no processo seletivo para ingresso na Especialização em Engenharia Ambiental Urbana. Esta sugestão foi acatada por todo(a)s o(a)s membro(a)s do colegiado.</p> <p>Foi decidido que cada docente teria até o dia 10 de fevereiro de 2019 para enviar seus planos de trabalho para o e-mail do Prof. Narcísio.</p> <p>Por fim, a segunda reunião do colegiado foi pré-agendada para ser realizada no dia 25 de janeiro de 2019, tendo como ponto de pauta a elaboração dos baremas a serem utilizados nas análises dos currículos e plano de trabalho do(a)s candidato(a)s.</p>

Julio

Fabio do S. do Espirito Santo

Peolla

Marcelo

Lucila Celmeira Santos

Narcísio Calasal de Araújo