



ANEXO I
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO MATO GROSSO
PLANO INDIVIDUAL DE TRABALHO (PI)

Referente ao Semestre Letivo: 2019/2

Servidor: Eudinei de Oliveira Silva

Campus: Cuiabá Octayde Jorge da Silva

Curso ou Departamento: DAEE

Matrícula SIAPE: 2114069

E-mail: eudinei.silva@cba.ifmt.edu.br

Fone: 65 99977 7772

Regime de Trabalho:

Tipo de Vínculo:

Grupo de Regência de Aula

Dedicação Exclusiva

Eletivo

Grupo 7 - docente com regime de 40 (quarenta) horas semanais com ou sem Dedicação Exclusiva, que desenvolve atividades de pesquisa, não extensão e/ou atuação em programas de Pós-Graduação lato sensu ofertados pelo IFMT

TOTAL DE HORAS

40

ATIVIDADES DE ENSINO

REGÊNCIA AS AULAS	Max	Unidade	Quantidade	CH Obtidas
Ensino médio integrado e subsequente	24	Aulas	14	11,67
Ensino superior licenciatura, bacharelado e tecnólogo	24	Aulas		0,00
Curso FIC	24	Aulas		0,00
Pós graduação ((lato sensu e stricto sensu)	24	Aulas		0,00
SUBTOTAL – HORAS			11,67	
ATIVIDADES DE PREPARAÇÃO E MANUTENÇÃO DO ENSINO	Fator	Unidade	Quantidade	CH Obtidas
Preparação + Planejamento	0,8	Horas	11,67	9,33
SUBTOTAL – HORAS			9,33	
ATIVIDADES DE APOIO AO ENSINO	Fator	Unidade	Quantidade	CH Obtidas
Atendimento a Estudantes	0,2	Horas	11,67	2,33
SUBTOTAL – HORAS			2,33	
ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO (até 10 horas)	Carga horária	Unidade	Quantidade	CH Obtidas
Orientação de Estágio e monitoria, devidamente caracterizados nos projetos de cursos técnicos e de graduação (Limite de 5 horas)	1 hora por estudante	Horas	5	5
Orientação de Trabalho de Conclusão de Curso – TCC – de graduação e de cursos de pós-graduação lato sensu (Limite de 6 horas)	1 hora por estudante	Horas		0
Orientação de Dissertações e teses, nos cursos de pós-graduação stricto sensu (Limite de 10 horas)	2,5 hora por estudante	Horas		0
Orientação profissional nas dependências de empresas que promovam o regime dual de curso em parceria com o IFMT (Limite de 5 horas)	1 hora por estudante	Horas		0
Para as atividades de co-orientação a estudantes de cursos de Pós Graduação Lato Sensu e Stricto Sensu do IFMT (Limite de 3 horas)	1 hora por estudante	Horas		0
SUBTOTAL – HORAS			5	
SUBTOTAL – ATIVIDADES DE ENSINO			29,00	

ATIVIDADES DE PESQUISA PREFERENCIALMENTE APLICADA E INOVAÇÃO

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO	Carga horária	Quantidade	CH Obtidas
Coordenação de projeto de pesquisa com parceria externa oficialmente institucionalizada (Limite 8 horas)	8		0
Coordenação de projeto de pesquisa aprovado em Edital interno ou autorizado pelo campus (Limite 8 horas)	8		0
Participação/colaboração em pesquisa com parceria externa oficialmente institucionalizada (Limite 4 horas)	3	1	3
Participação/colaboração em pesquisa aprovada em Edital interno ou autorizado pelo campus (Limite 4 horas)	4		0
Líder de Grupo de Pesquisa com status ativo no CNPq (Limite 4 horas)	4		0
Participação em Grupo de Pesquisa com status ativo no CNPq (Limite 2 horas)	2		0
Editor de revista científica/acadêmica (Limite 4 horas)	4		0
Participação em banca de defesa de Trabalho de Conclusão de Curso ou monografia (Limite 0,1 horas)	0,1		0
Participação em banca de qualificação/defesa de dissertação ou tese do IFMT ou em outra instituição de ensino (Limite 0,5 horas)	0,5		0
Elaboração de projetos para captação de recursos financeiros externos ao IFMT (Limite 2 horas)	2		0
Elaboração de projetos para captação de bolsa produtividade ou desenvolvimento tecnológico do CNPq (Limite 2 horas)	2		0
Elaboração de pedido de depósito de propriedade intelectual (Limite 2 horas)	2		0

(Handwritten signature)

de Patente de Inovação tecnológica (Limite 4 horas)	4		0
o Científica (a convite ou a ser avaliada) destinada a congressos, jornadas científicas, workshops, cursos, seminários ou periódicos (Limite 4 horas)	4		0
participação como apresentador, moderador, debatedor, coordenador, secretário ou palestrante em congressos, jornadas científicas, workshops, simpósios, seminários e outros eventos técnico científicos (Limite 1 horas)	1		0
Produção de livro técnico ou científico, editoração, organização e/ou tradução de livros técnico-científicos (Limite 2 horas)	2		0
Membro de conselho científico, corpo editorial em revistas científicas, consultor adhoc (Limite 1 horas)	1		0
Participação em comitê ou comissão científica, parecerista e/ou revisor de trabalhos científicos e/ou Eventos (Limite 1 horas)	1		0
Organização de eventos ligados à pesquisa, à inovação ou à Pós-Graduação (Limite 1 horas)	1		0
SUBTOTAL – ATIVIDADES DE PESQUISA PREFERENCIALMENTE APLICADA E INOVAÇÃO		3	

ATIVIDADES DE EXTENSÃO			
ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO	Carga horária	Quantidade	CH Obtidas
Coordenação de projetos de extensão que esteja vinculado a um ou mais convênios ou acordos de cooperação interinstitucionais (Limite 8 horas)	8		0
Participação em projetos de extensão que esteja vinculado a um ou mais convênios ou acordos de cooperação interinstitucionais (Limite 4 horas)	4		0
Coordenação de projeto de extensão por edital de ampla concorrência no âmbito do IFMT (Limite 6 horas)	6		0
Coordenação de projeto de extensão aprovado em Edital Interno ou autorizado pelo campus (Limite 4 horas)	4		0
Participação em projeto de extensão aprovado em Edital Interno ou autorizado pelo campus (Limite 2 horas)	2		0
Coordenação e participação na organização de eventos culturais, artísticos, esportivos e comunitários (Limite 2 horas)	2		0
Participação em treinamentos de equipes desportivas, em competições e em atividades artísticas e culturais. (Limite 3 horas)	3		0
Coordenação/acompanhamento Institucional a núcleos empreendedores, programas, cooperativas, empresas juniores, incubadoras, coletivos, agremiações e equipes de estudantes. (Limite 4 horas)	4		0
SUBTOTAL – ATIVIDADES DE EXTENSÃO		0	

GESTÃO E REPRESENTAÇÃO INSTITUCIONAL			
ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO	Carga horária	Quantidade	CH Obtidas
Diretorias, chefias e coordenações definidas no organograma da Reitoria ou dos campi do IFMT (Limite de 30 horas)	20		0
Coordenação de Cursos Presenciais (Limite de 30 horas)	20		0
Órgãos, Núcleos, Conselhos e Colegiados definidos no organograma da Reitoria ou dos campi do IFMT (Limite de 6 horas)	2	2	4
Comissões e Comitês permanentes (Limite de 8 horas)	8		0
Comissões e Comitês Eventuais (Limite de 4 horas)	4		0
Representação Institucional Externa (Limite de 2 horas)	2		0
Participação no Núcleo Permanente de Pessoal Docente - NPPD (Limite de 6 horas)	6		0
Participação na Comissão Permanente de Pessoal Docente - CPPD (Limite de 4 horas)	4		0
Coordenações ou tutoria (laboratórios, setores, unidades de produção e afins) – funções não gratificadas (Limite de 4 horas)	4	1	4
Coordenação e/ou participação de projetos de ensino (Limite de 6 horas)	6		0
SUBTOTAL – GESTÃO E REPRESENTAÇÃO INSTITUCIONAL		8	

80 :-

REGÊNCIA AS AULAS		
Disciplinas	Curso/Turma	Aulas
Maquinas Elétricas	Eletroeletrônica/Integrado	4
Maquinas Elétricas	Eletrônica/Subsequente	4
Motores	Eletrônica/Subsequente	2
Manutenção Elétrica Industrial	Eletrônica/Subsequente	2
Eletromagnetismo	Eletrotécnica/Subsequente	2

ATIVIDADES DE PESQUISA PREFERENCIALMENTE APLICADA E INOVAÇÃO

Título, Relação de Atividades, Descrição do Projeto, Carga Horária, Participantes, Cronograma e Resultados Esperados

inovação proposta e a redução do custo do equipamento, visto que o gerador assíncrono nada mais é do que um motor de inovação normal, disponível no mercado e custa por km muito menos que os geradores síncronos. Outra fato importante, reduzindo ainda mais o custo no

...no mercado a custo por Kw muito menor que os geradores síncronos. Outro fato importante, reduzindo ainda mais o custo na
...o de indução, é a não existência dos sistemas de excitação e de sincronização com a rede elétrica, exigidos na geração síncrona.
...é ainda considerar a questão segurança na operação do gerador assíncrono quando conectado ao sistema de distribuição. Como sua
...ação é produzida pela rede, em caso de desligamento, jamais haverá alimentação indevida pela unidade assíncrona. Também quanto a
...ma de onda gerada pela máquina de indução, a intensidade de harmônica é reduzida em comparação com a maioria dos geradores
...ncronos existentes no mercado, nas faixas de baixa potência. Há de se considerar ainda que o gás metano lançado diretamente na natureza
...provoca mais de vinte vezes mais danos à natureza que os gases que resultarão da sua queima no grupo-gerador. A viabilidade econômica
...de transformar o gás em energia contribuirá significativamente para implantação de sistemas de biodigestores. Considerando ainda a
...resolução 482/2012 ANEEL, que permite acesso e conexão de micro e mini geradores ao sistema elétrico para compensação de energia, a
...utilização do equipamento proposto tornará ainda mais viável economicamente. Também o fomento da geração distribuída trará outras
...vantagens ao sistema elétrico como um todo.

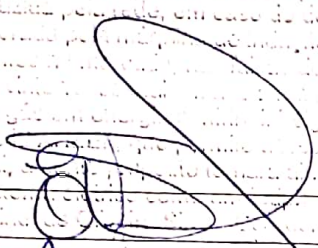
Integrantes: Eudinei de Oliveira Silva - Coordenador / José Mateus Rondina - Integrante / Luciano Martins Neto - Integrante / Saulo Augusto
Ribeiro Piereti - Integrante / Walter Rondina - Integrante / Teresa Irene e Carvalho Malheiro - Integrante / Weslin Ferreira Mendes Lopes -
Integrante / Enrique Camilot - Integrante / Sérgio Henrique da Costa e Silva Magalhães - Integrante / Elzio Metello - Integrante / Paulo Lenço -
Integrante.

Financiador(es): Centrais Elétricas Matogrossenses – Outra.

ATIVIDADES DE EXTENSÃO

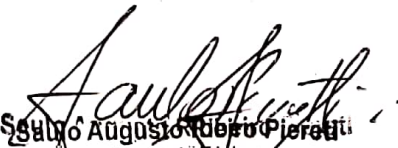
Titulo, Relação de Atividades, Descrição do Projeto, Carga Horária, Participantes, Cronograma e Resultados Esperados

[Faint, mostly illegible text describing project activities and expected results.]

Assinatura:  Data: 10/07/19

Parecer do colegiado: *Aprovado*

Chefe de departamento/Diretoria de Ensino: *[Signature]*


Saulo Augusto Ribeiro Piereti
Diretor de Ensino
Campus Cuiabá - Octayde Jorge da Silva
Portaria n.º 306, de 14/02/2018 (FMT)
SIAPE n.º 1653373



Rheanni Fátima Fátima Sêmpio de Souza <rheanni.souza@cba.ifmt.edu.br>

Fwd: URGENTE - Correções PIT 2019/2

2 mensagens

Tony Silva <tony.silva@cba.ifmt.edu.br>

4 de novembro de 2019 20:50

Para: Rheanni Fátima Fátima Sêmpio de Souza <rheanni.souza@cba.ifmt.edu.br>

Oi Rheanni,

Segue os orientandos do professor Eudinei.

Um grde abraço,

Tony I. Silva

.....

.

. \!!!!!!/
(õ õ)

-----o000----- () -----

. Prof. Dr. Tony I. Silva

. Engenheiro Eletricista

. IFMT - Campus Cuiabá

. (65) 98129-1423

-----o000-----

.

. | | | |
| | | |
oo00 O0oo

.....

----- Forwarded message -----

De: Eudinei de Oliveira Silva <eudinei.silva@cba.ifmt.edu.br>

Date: qua., 30 de out. de 2019 às 14:58

Subject: Re: URGENTE - Correções PIT 2019/2

To: Tony Silva <tony.silva@cba.ifmt.edu.br>

Boa Tarde Tony! segue abaixo a relação dos alunos que eu sou o orientador de estágio:

- Bruno Rodrigues - 2018165330167 ;
- Egmar Gonçalves Pegoraso - 2018165330280 ;
- Wesley Pinheiro de Amorim - 2018165330191 ;
- Claudinei Garcez da Silva - 2017265330144.

Att.

Eudinei

Em ter, 8 de out de 2019 às 17:39, Tony Silva <tony.silva@cba.ifmt.edu.br> escreveu:

Caros Colegas,

Abaixo seguem as correções necessárias para os PIT de vocês.

- Bernanci Pedroso de Almeida - 12 – Pendencias indicadas pela DPIEx;
- Claudete Galvão de Alencar Pedroso - 9 – Indicação dos orientandos de estágio;
- Délcio Taques Saldanha - 12 – Pendencias indicadas pela DPIEx;
- Edelson Silva Duarte - 12 – Pendencias indicadas pela DPIEx;
- Elzio Metello - 9 – Indicação dos orientandos de estágio;
- Eudinei de Oliveira Silva - 9 – Indicação dos orientandos de estágio;
- Gilmarcos Ramalho Corrêa - 9 – Indicação dos orientandos de estágio;
- Irênio Amaro da Silva - 9 – Indicação dos orientandos de estágio;
- José Mário Luciano da Silva - 9 – Indicação dos orientandos de estágio;
- Geraldo Sidnei Afonso - 12 – Pendências indicadas pela DPIEx;

- José Benedito Martins - 12 – Pendências indicadas pela DPIEx; 13 - Rever carga horária.
- Luiz Carlos Nascimento da Silva - 12 – Pendências indicadas pela DPIEx;
- Marco Antônio Amaral de Castro Pinto - 11 – Anexar a portaria de participação em comissão, coordenação, colegiados e outros;
- Palmiro Paz Rodrigues - 10 – horário de atendimento ao aluno (20% ou atendimento extra); 12 – Pendências indicadas pela DPIEx;
- Robson Rogério Dutra Pereira - 13 - Rever carga horária.
- Roney Silva Pinhorati - 12 – Pendências indicadas pela DPIEx;
- Teresa Irene Ribeiro de C.Malheiro - 4 – Falta a assinatura do docente;

Um grde abraço,

Tony I. Silva

```

.....
.
.          \!!!!!!/
.          ( õ õ )
.-----o000---( )-----
.   Prof. Dr. Tony I. Silva
.   Engenheiro Eletricista
.   IFMT - Campus Cuiabá
.   (65) 98129-1423
.-----o000-----
.
.   | | |
.   | | |
.   oo0O O0oo
.....

```

Tony Silva <tony.silva@cba.ifmt.edu.br>

4 de novembro de 2019 20:51

Para: Rheanni Fátima Fátima Sêmpio de Souza <rheanni.souza@cba.ifmt.edu.br>

Olá Rheanni,

Segue o nome do estudante orientando pelo Elzio.

Um grde abraço,

Tony I. Silva

```

.....
.
.          \!!!!!!/
.          ( õ õ )
.-----o000---( )-----
.   Prof. Dr. Tony I. Silva
.   Engenheiro Eletricista
.   IFMT - Campus Cuiabá
.   (65) 98129-1423
.-----o000-----
.
.   | | |
.   | | |
.   oo0O O0oo
.....

```

----- Forwarded message -----

De: **Elzio Metello** <elzio.metello@cba.ifmt.edu.br>
 Date: qua., 16 de out. de 2019 às 11:32
 Subject: Re: URGENTE - Correções PIT 2019/2
 To: Tony Silva <tony.silva@cba.ifmt.edu.br>

Tony, bom dia

Conforme conversamos, tem de ser mudado de orientação de estágio para orientação de TCC

O nome do estudante que estou orientado Luiz Henrique da Costa Bueno 5 semestre do Tecnólogo de Automação Industrial.