



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SÃO PAULO

## RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO DOCENTE - RIT

Anexo III - Resolução nº 109, de 04 de novembro de 2015

Câmpus: Câmpus Presidente Epitácio

Ano/Semestre: 2019/2

### Identificação do Docente

Docente: Diego Nunes da Silva

Identificador: PE235167

E-mail: diego.nunes@ifsp.edu.br

Área: CAAD - Presidente Epitácio

Regime de Trabalho: Regime de Dedicção Exclusiva -

### Atividades de Ensino - Regência de Aulas

Sigla	Nome	Curso	Turno	Aulas
MAT-3	Matemática - Turma: 3	Técnico em Informática Integrado Ao Ensino Médio	Matutino	4
MAT-1	Matemática - Turma: 1	Técnico em Mecatrônica Integrado Ao Ensino Médio	Matutino	4
CNCL4	Cálculo Numérico Computacional - Turma: 4	Engenharia Elétrica	Integral	2
GALL2	Geometria Analítica e Álgebra Linear - Turma: 2	Engenharia Elétrica	Integral	4
Regência de Aulas (em horas)				12
Tempo de Organização do Ensino (em horas)				12
Tempo total dedicado à Aulas e Organização do Ensino (em horas)				24

### Atividades de Apoio ao Ensino

	Duração (h)
Participação em banca de avaliação de trabalho de conclusão de curso ou equivalente: Participação Como Membro Titular da Banca de Defesa da Dissertação de Mestrado em Engenharia Elétrica de Camila Mara Nardello Mazal, cujo trabalho é intitulado "Funções Penalidades Para Variáveis Discretas e O Problema de Fluxo de Potência Ótimo Reativo", no Dia 07 de Novembro de 2019.	1.00
Recuperação paralela: Recuperação Paralela na Disciplina de Matemática, Para a Turma do 1º Ano do Curso de Mecatrônica Integrado Ao Ensino Médio, em Colaboração Com O Professor Enio Freire de Paula.	1.00
Reunião Pedagógica, de Área, de Curso ou de Núcleo Docente Estruturante - NDE: Reuniões Pedagógicas Semanais, Durante As Quartas-Feiras.	2.00
Plantão semanal para eventuais substituições: Plantão Semanal Para Eventuais Substituições.	1.00
Atendimento ao Aluno: Atendimento Ao Aluno: Segunda-Feira: 16H00 Às 17H00 Terça-Feira: 16H00 Às 17H00 Quarta-Feira: 17H00 Às 18H00	3.00
Atividades de Apoio ao Ensino (em horas)	8.00



Complementação de Atividades	Duração (h)
Participação em comissões, conselhos, colegiados, comitês e núcleos institucionais, permanentes ou temporários, internos ou externos, com carga horária semanal definida na portaria que designa o docente para a atividade: Membro da Comissão Para Estudos de Implantação de Avaliação Diagnóstica - Curso Técnico em Informática Integrado Ao Ensino Médio do Ifsp Câmpus Presidente Epitácio (Portaria N° Pep 0376/2019, de 29 de Agosto de 2019).	1.00
Elaboração, submissão ou parecer de trabalho para evento ou periódico acadêmico ou científico: Parecer Para O Artigo "Comparação Entre Métodos Numéricos Para Sistemas Lineares na Aplicação do Método Primal Dual Barreira Logarítmica Para Dimensionamento de Biodigestores Rurais" da Revista C. Q. D.	1.00
Estar matriculado em curso de qualquer nível e modalidade: Doutorado em Engenharia Elétrica na Eesc - Usp.	4.00
Participação em comissões, conselhos, colegiados, comitês e núcleos institucionais, permanentes ou temporários, internos ou externos, com carga horária semanal definida na portaria que designa o docente para a atividade: Membro da Comissão de Formação Continuada de Professores do Ifsp Câmpus de Presidente Epitácio - Portaria N° Pep. 0168/2019, de 03 de Abril de 2019.	2.00
<b>Complementação de Atividades (em horas)</b>	<b>8.00</b>

<b>Total de horas semanais</b>	<b>40.00</b>
--------------------------------	--------------

#### Alterações em relação ao PIT

A atividade Participação como membro titular da banca de defesa da dissertação de mestrado em Engenharia Elétrica de Camila Mara Nardello Mazal, cujo trabalho é intitulado "Funções Penalidades para Variáveis Discretas e o Problema de Fluxo de Potência Ótimo Reativo", no dia 07 de novembro de 2019, foi adicionada no RIT com carga horária de 1h. Justificativa: Após a conclusão do doutorado, no meio do semestre, a carga horária foi direcionada a outras atividades.

A atividade Membro da Comissão para Estudos de Implantação de Avaliação Diagnóstica - Curso Técnico em Informática Integrado ao Ensino Médio do IFSP Câmpus Presidente Epitácio (Portaria N° PEP 0376/2019, de 29 de agosto de 2019), foi adicionada no RIT com carga horária de 1h. Justificativa: Após a conclusão do doutorado, no meio do semestre, a carga horária foi direcionada a outras atividades.

A atividade Parecer para o artigo "Comparação entre métodos numéricos para sistemas lineares na aplicação do método primal dual barreira logarítmica para dimensionamento de biodigestores rurais" da Revista C.Q.D., foi adicionada no RIT com carga horária de 1h. Justificativa: Após a conclusão do doutorado, no meio do semestre, a carga horária foi direcionada a outras atividades.

A atividade Recuperação paralela na disciplina de Matemática, para a turma do 1º ano do curso de Mecatrônica Integrado ao Ensino Médio, em colaboração com o professor Enio Freire de Paula, foi adicionada no RIT com carga horária de 1h. Justificativa: Após a conclusão do doutorado, no meio do semestre, a carga horária foi direcionada a outras atividades.

A atividade Doutorado em Engenharia Elétrica na EESC - USP. foi alterada de 8h para 4h. Justificativa: O doutorado foi concluído no meio do semestre.

#### Parecer da Comissão para Avaliação de Atividade Docente

Parecer: Validado

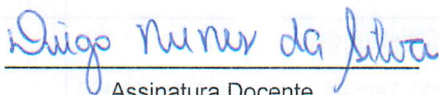
Data: 08/12/2019

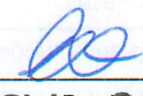
Resultado: Validação e Publicação

Responsável: Cleber Luiz da Cunha

Data: 10 / 12 / 2019

Data: 18 / 12 / 2019

  
Assinatura Docente

  
Assinatura do Responsável CAAD  
Professor - EBTT  
IFSP - Presidente Epitácio