



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ
CONSELHO SUPERIOR

PLANO INDIVIDUAL DE TRABALHO – PIT

1. IDENTIFICAÇÃO

Professor: Argemiro Midonês Bastos	
Regime de Trabalho	Campus de lotação: Macapá
Efetivo: <input type="checkbox"/> 20 h <input type="checkbox"/> 40h <input checked="" type="checkbox"/> DE	Telefone:
Substituto: <input type="checkbox"/> 20 h <input type="checkbox"/> 40h	Local onde desempenha FG/CD:
<input type="checkbox"/> Regime de tempo integral em FG ou CD	E-mail: argemiro.bastos@ifap.edu.br
Semestre: 1º	Ano: 2019

2. ATIVIDADES DE ENSINO

2.1 Aula

Nível de Ensino	Componente Curricular	Curso	Turma(s)	C.H. Semanal	C.H. Semestral
Técnico Integrado ao Ensino Médio	Física	Integral Integrado em Estradas	1º Ano (2019.1)	02 (1 h:40 min)	33,3 h
Técnico Integrado ao Ensino Médio	Física	Integral Integrado em Mineração	3º Ano (2017.1)	02 (1 h:40 min)	33,3 h
Graduação	Física Experimental III	Licenciatura em Física	5º Semestre (2017.1)	03 (2 h:30 min)	50 h
Graduação	Metodologia de Ensino de Física	Licenciatura em Física	5º Semestre (2017.1)	03 (2 h:30 min)	50 h
Graduação	Prática de Ensino da Física II	Licenciatura em Física	3º Semestre (2018.1)	03 (2 h:30 min)	50 h
Graduação	História e Epistemologia da Física	Licenciatura em Física	1º Semestre (2019.1)	02 (1 h:40 min)	33,3 h

Total de Carga Horária destinada às aulas (Hora Relógio) = 15 horas/aula = 12 h e 30 min = 12,50 h

2.2 Atividades de Preparação, Manutenção e Apoio ao Ensino.

Descrição	C.H. Semanal
Elaboração de material didático, preparação de aulas, produção e correção dos instrumentos de avaliação e registro acadêmico	4,50

2.3 Participação em Programas e Projetos de Ensino

Descrição	C.H. Semanal



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ
CONSELHO SUPERIOR

2.4 Atendimento, Acompanhamento, Avaliação e Orientação de Alunos

Descrição	C.H. Semanal
Orientação da aluna do Curso de Licenciatura em Química Alberlane da Silva Alves no Trabalho de Conclusão de Curso. Título: O ENSINO DE QUÍMICA UTILIZANDO O CONTEXTO DO AMBIENTE RURAL.	02
Estudos de recuperação paralela ofertado aos discentes dos cursos Técnicos	04

2.5 Participação em Reuniões Pedagógicas

Descrição	C.H. Semanal
Reunião Pedagógica	02

TOTAL DA CARGA HORÁRIA DE ATIVIDADES DE ENSINO

Descrição	C.H. Semanal
Aulas	12,50
Preparação, manutenção e apoio ao Ensino	4,50
Programas e projetos de Ensino	-
Atendimento, acompanhamento, avaliação e orientação de alunos	6,00
Reuniões Pedagógicas	2,00
TOTAL	25,00

3. ATIVIDADES DE PESQUISA APLICADA

Descrição	C.H. Semanal
Coordenação do projeto: Feira Amapaense de Física. Aprovado na chamada CNPq/CAPES/MEC/MCTIC/SEPED Nº 27/2018 Feiras de Ciências e Mostras Científicas:	8,00
Coordenação de grupo de pesquisa certificado pelo IFAP – GMAEC (Grupo de Modelagem Aplicada ao Ensino de Ciências)	2,00
Orientação de aluno de iniciação científica (Mateus Ribeiro Mendes)	2,00
TOTAL	12,00

4. ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Descrição	C.H. Semanal
Coordenação estadual da Olimpíada Brasileira de Física (OBF) e Olimpíada Brasileira de Física das Escolas Públicas (OBFEP)	3,00
TOTAL	



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ
CONSELHO SUPERIOR

5. ATIVIDADES DE GESTÃO E REPRESENTAÇÃO INSTITUCIONAL

Descrição	Portaria de Designação	C.H. Semanal

TOTAL DA CARGA HORÁRIA DE ATIVIDADES DOCENTE

DESCRIÇÃO	C.H. SEMANAL
Ensino	25,00
Pesquisa	12,00
Extensão	3,00
Gestão	-
Representação Institucional	-
CARGA HORÁRIA TOTAL	40,00

Observações:

Homologado em: 26 / 03 / 2019

Argemiro Midonê Bastos
Assinatura do Docente

