



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

PLANO INDIVIDUAL DE TRABALHO – PIT

1. IDENTIFICAÇÃO

Professor (a): NAYARA FRANÇA ALVES.	
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: nayara.alves@ifap.edu.br
Semestre: 2019.2	Ano: 2019

2. ATIVIDADES DE ENSINO

2.1 Aula

Nível de Ensino	Componente Curricular	Curso	Turma(s)	C.H. Semanal	C.H. Semestral
Superior	Pesquisa em Ensino de Física	Licenciatura em Física	FIS 17.1	03 (2h:30 min)	50:00h
Integrado	Física Básica	Técnico em Edificações	EDI 1A	02 (1h:40 min)	33:33h
Integrado	Física Básica	Técnico em Alimentos	ALI 1A	02 (1h:40 min)	33:33h
Integrado	Física Básica	Técnico em Mineração	MIN 1A	02 (1h:40 min)	33:33h
Integrado	Física Básica	Técnico em Química	QUI A 1A	02 (1h:40 min)	33:33h
Integrado	Física Básica	Técnico em Edificações	EDI 2A	02 (1h:40 min)	33:33h
Integrado	Física Básica	Técnico em Alimentos	ALI 2A	02 (1h:40 min)	33:33h
Integrado	Física Básica	Técnico em Mineração	MIN 2A	02 (1h:40 min)	33:33h

Total de Carga Horária destinada às aulas (Hora Relógio) =14h:10min

2.2 Atividades de Preparação, Manutenção e Apoio ao Ensino:

Descrição	C.H. Semanal
Estudo, planejamento, elaboração de material didático, preparação de aulas, produção e correção de instrumentos de avaliação e registro acadêmico, revisão de planos/projetos pedagógicos de curso.	7h:05 min



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

2.3 Participação em Programas e Projetos de Ensino:

Descrição	C.H. Semanal
Coordenação de Projeto de Ensino-Encontros Semanais de Física e Matemática	2h:40 mim

2.4 Atendimento, Acompanhamento, Avaliação e Orientação de Alunos:

Descrição	C.H. Semanal
Atendimento individual dos alunos – Reforço Recuperação Paralela	2h

2.5 Participação em Reuniões Pedagógicas:

Descrição	C.H. Semanal
Reunião Pedagógica	2h

TOTAL DA CARGA HORÁRIA DE ATIVIDADES DE ENSINO

Descrição	C.H. Semanal
Aulas	14h:10min
Preparação, manutenção e apoio ao ensino	7h:05 min
Programas e projetos de ensino	3 h
Atendimento, acompanhamento, avaliação e orientação de alunos	2 h
Reuniões pedagógicas	2h
	TOTAL 28 h: 15 min



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

3. ATIVIDADES DE PESQUISA APLICADA:

Descrição		C.H. Semanal
Orientação de aluno de iniciação científica, tecnológica ou outras similares – Modelagem Matemática aplicada ao ensino médio com os alunos da turma de Licenciatura em Física 2017.1		1h:45 min
	TOTAL	1h: 45

4. ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Descrição		C.H. Semanal
Não		

5. ATIVIDADES DE GESTÃO E REPRESENTAÇÃO INSTITUCIONAL

Descrição		Portaria de Designação	C.H. Semanal
Não			



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

TOTAL DA CARGA HORÁRIA DE ATIVIDADES DOCENTE:

DESCRIÇÃO	C.H. SEMANAL
Ensino	28h: 15 min
Pesquisa	1h: 45 min
Extensão	---
Gestão	---
Representação Institucional	---
CARGA HORÁRIA TOTAL	30 h

Observações:

Homologado em: 06/09/2019

Nayara Franca Alves
Assinatura do Docente



