



# RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO

## PROFESSOR: - 2024.1

CH TOTAL SEMANAL					34,00 (Hora/relógio)	
1. ENSINO (AULAS)						
Diário	Disciplina/Componente	Local	Modalidade de Ensino	Horário	Nº de Alunos	CH Semanal (Hora/relógio)
218825	Termodinâmica	-	Bacharelado	3N56 / 5N34	11	3.3 (200,0 minutos)
216471	Introdução ao Curso de Biocombustíveis	-	Técnico Integrado	6M34	30	1.7 (100,0 minutos)
216484	Processo de Produção de Biocombustíveis I	-	Técnico Integrado	3V1011	33	1.7 (100,0 minutos)
216502	Processo de Produção de Biocombustíveis II	-	Técnico Integrado	6M56	16	1.7 (100,0 minutos)
216512	Equipamentos e Utilidades Industriais	-	Técnico Integrado	4M56	12	1.7 (100,0 minutos)
216514	Instrumentação e Controle de Processos	-	Técnico Integrado	6M2	12	0.8 (50,0 minutos)
Sub-total						10,83
2. OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO						
Descrição da Atividade	Tipo Atividade		Local	Horário	Nº de Alunos	CH Semanal (Hora/relógio)
Equipamentos e Utilidades Industriais	Aula		SALA DE AULA 101 - PRÉDIO 2 - 1º ANDAR CAMPUS PAULO AFONSO (PA)	-	-	1.7
Instrumentação e Controle de Processos	Aula		SALA DE AULA 101 - PRÉDIO 2 - 1º ANDAR CAMPUS PAULO AFONSO (PA)	-	-	0.8
Processo de Produção de Biocombustíveis II	Aula		SALA DE AULA 07 - PRÉDIO 1 CAMPUS PAULO AFONSO (PA)	-	-	1.7
Processo de Produção de Biocombustíveis I	Aula		SALA DE AULA 04 - PRÉDIO 1 CAMPUS PAULO AFONSO (PA)	-	-	1.7
Introdução ao Curso de Biocombustíveis	Aula		SALA DE AULA 01 - PRÉDIO 1 CAMPUS PAULO AFONSO (PA)	-	-	1.7
Atendimento aos discentes	Outras atividades de ensino - Atendimento a Alunos		-	-	-	3.0
Preparação de aula, elaboração e correção de atividades avaliativas, etc.	Outras atividades de ensino - Atividade de preparação, manutenção ao ensino. Atividades de apoio ao ensino (vide Artigo 13, inciso II a V)		-	-	-	7.6
Sub-total						14,17 (Hora/relógio)
3. PESQUISA						
Descrição da Atividade			Tipo Atividade		Horário	CH Semanal (Hora/relógio)
Orientação Noemi Santos da Silva			Orientação de TCC - Curso Técnico		-	1.0
Orientação Pedro Antônio Soares de Almeida Sá			Orientação de TCC - Curso Técnico		-	1.0
Sub-total						2.0

**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA BAHIA**

Paulo Afonso - Código INEP: 29397995

R Marcondes Ferraz, 200, Casa, General Dutra, CEP 48.607-000, Paulo Afonso (BA)

CNPJ: 10.764.307/0011-94 - Telefone: (75) 3282-1191

**3. PESQUISA**

Descrição da Atividade	Tipo Atividade	Horário	CH Semanal (Hora/relógio)
Grupo de pesquisa GRUPO DE ESTUDOS EM TECNOLOGIAS AMBIENTAIS E SUSTENTABILIDADE PARA O SEMIÁRIDO	Participação em grupo de pesquisa certificado pelo IFBA	-	1.0
<b>Sub-total</b>			<b>2.0</b>

**4. EXTENSÃO**

Descrição da Atividade	Tipo Atividade	Horário	CH Semanal (Hora/relógio)
Orientação Ranna Dinorah Fernandes Santos	Orientação de Estágio	-	1.0
Orientação Maria Valdelice da Silva	Orientação de Estágio	-	1.0
Orientação Isabel Noemy Queiroz de Andrade	Orientação de Estágio	-	1.0
<b>Sub-total</b>			<b>0</b>

**5. ATIVIDADES DE GESTÃO**

Descrição da Atividade	Tipo Atividade	Horário	CH Semanal (Hora/relógio)
Comissão de horário	Membro de Comissão Institucional Temporária	-	1.0
Comissão do calendário acadêmico	Membro de Comissão Institucional Temporária	-	1.0
Conselho de Curso de Biocombustíveis	Membro do Colegiado - Conselho de Curso	-	1.0
Coordenador do Curso Técnico em Biocombustíveis	Coordenação de Curso	-	11.8
<b>Sub-total</b>			<b>7,0</b>

**6. HISTÓRICO DE FUNÇÕES**

Função	Atividade	Data de Início	Data de Término
FUC0001 - CCTB/PA	COORDENADOR	19/10/2020	05/02/2024

**OBSERVAÇÕES DO RIT**

- Uma orientação de TCC que consta sem informações é devido ao fato da mesma ter iniciado em 2022 e ainda estar em andamento. - Foram realizadas 12 horas referentes à coordenação de curso. O fato de estar 11,8 foi porque o sistema não permitiu atribuir em outro ponto o valor em decimal. - Somando-se todas as horas com as devidas justificativas, tem-se um total de 40h.