



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Pernambuco
Campus Pesqueira

**PLANO INDIVIDUAL DE TRABALHO
SEMESTRE 2022.1**

CAMPUS: PESQUEIRA	COORDENAÇÃO: ENGENHARIA ELÉTRICA	
PROFESSOR (A): REGINA MARIA DE LIMA NETA	GRUPO IV	REGIME DE TRABALHO: () 20h () 40h (X) DE

AS CARGAS HORÁRIAS DEVERÃO SER INFORMADAS EM HORAS DE 60 MINUTOS

AULAS				
COMPONENTES CURRICULARES	CURSO	C.H. TOTAL DO COMPONENTE	C.H. SEMANAL	C.H. PREPARAÇÃO DE AULAS
Cálculo Numérico	Eng. Elétrica	54	3	3
Projetos de Instalações Elétricas 1	Eletrotécnica MI	54	3	3
Projetos de Instalações Elétricas 1	Eletrotécnica SUB	54	3	3
TOTAL		162	9	9

ATIVIDADES DE APOIO AO ENSINO	
DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE	C.H. Semanal
Participação no Colegiado do curso de Engenharia Elétrica.	1
Participação no Conselho de Classe do curso de Eletrotécnica.	1
Atendimento ao Discente.	2
TOTAL	4

ATIVIDADES DE PESQUISA	
DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE	C.H. Semanal
Pesquisadora do Projeto de Pesquisa cadastrado na PROPESQ: "Desenvolvimento de Dispositivos de Monitoramento e Avaliação da Operação de Usinas Solares Fotovoltaicas".	1
Orientação de IC&T do projeto PIBIC com plano de trabalho: "Avaliação de modelos de temperatura de módulos fotovoltaicos em usinas solares de Pernambuco", com 01 aluno bolsista.	2
TOTAL	3

ATIVIDADES DE EXTENSÃO				
Projeto	Tipo de Participação	Início (M/A)	Término (M/A)	C.H. Semanal
TOTAL				

ATIVIDADES ADMINISTRATIVO-PEDAGÓGICAS				
Atividade	Portaria	Início (M/A)	Término (M/A)	C.H. Semanal
Coordenação do Curso de Eletrotécnica.	DOU nº 212 Seção 2 de 13/02/2020	02/2020	-----	14
Comissão denominada de Equipe de professores que atuarão na Empresa Junior do curso de Bacharelado em Engenharia Elétrica.	Portaria CPES/IFPE nº 24, de 23 de abril de 2021	04/2021	04/2022	1
TOTAL				15

DISTRIBUIÇÃO DA CARGA HORÁRIA						
AULAS	PREPARAÇÃO DE AULAS	APOIO AO ENSINO	PESQUISA	EXTENSÃO	ADMINISTRATIVO PEDAGÓGICO	TOTAL/SOMA
9	9	4	3		15	40

COMPLEMENTO/OBSERVAÇÕES

BLOCO DE ASSINATURAS		
FUNÇÃO/UNIDADE	SIAPE	NOME
DOCENTE	1409373	Regina Maria de Lima Neta
CCEE/CPES - COORDENAÇÃO DE ENGENHARIA ELÉTRICA	2181805	Alexandre Manoel de Farias
DENTEC/CPES - DIVISÃO DE ENSINO TÉCNICO	1959798	Rafael Roney Camara de Melo
DIPP/CPES - DEPARTAMENTO DE INOVAÇÃO, PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO	1863615	Bruno Gomes Moura de Oliveira
DEX/CPES - DEPARTAMENTO DE EXTENSÃO	2279405	Otávio Washington Lima Silva
DENS/CPES - DIREÇÃO DE ENSINO	2891298	Manuela Queiroz Oliveira



Documento assinado eletronicamente por **Regina Maria de Lima Neta, Professora EBTT**, em 31/03/2022, às 20:18, conforme art. 6º, do Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015.



Documento assinado eletronicamente por **Otávio Washington Lima Silva, Chefe do Departamento de Extensão**, em 06/04/2022, às 10:19, conforme art. 6º, do Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015.



Documento assinado eletronicamente por **Bruno Gomes Moura de Oliveira, Chefe do Departamento de Inovação, Pesquisa e Pós-Graduação**, em 04/05/2022, às 17:33, conforme art. 6º, do Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015.



Documento assinado eletronicamente por **Rafael Roney Camara de Melo, Chefe da Divisão de Ensino Técnico**, em 09/06/2022, às 21:41, conforme art. 6º, do Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015.



Documento assinado eletronicamente por **Manuela Queiroz Oliveira, Diretor(a) de Ensino**, em 21/06/2022, às 09:26, conforme art. 6º, do Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015.



Documento assinado eletronicamente por **Alexandre de Farias, Coordenador(a) do Curso de Engenharia Elétrica**, em 22/06/2022, às 12:32, conforme art. 6º, do Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site https://sei.ifpe.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0 informando o código verificador **0077669** e o código CRC **3B78D15C**.