



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): Manoel Henrique de Oliveira Pedrosa Filho	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
Energia Solar	Eng. Elétrica	54	3	3
Algoritmos e lógica de programação	Eng. Elétrica	54	3	3
Engenharia da energia solar fotovoltaica	Eng. Elétrica	54	3	3
Tópicos especiais em energia solar	Eng. Elétrica	54	3	3
TOTAL		216	9	9

ATIVIDADES DE APOIO AO ENSINO	
DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE	C.H. Semanal
TOTAL	

ATIVIDADES DE PESQUISA

DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE	C.H. Semanal
Líder do grupo de pesquisa certificado pelo IFPE “interdisciplinar em fontes renováveis de energia e sistemas eletroeletrônicos aplicados”	1
Coordenador do projeto de pesquisa “Desenvolvimento de dispositivos de monitoramento e avaliação da operação de usinas solares fotovoltaicas”	8
Orientação da aluna Vanusa Alves Teixeira – PIBIC graduação	2
Orientação da aluna Raquel Xavier Silva – PIBIC graduação FACEPE	2
Orientação do aluno Erick de Melo Silva – PIBIC graduação	2
TOTAL	15

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
Coordenador do Curso de Especialização em Energia Solar Fotovoltaica	89/2021	08/2021	Indeterminado	1
TOTAL				1

DISTRIBUIÇÃO DA CARGA HORÁRIA						
AULAS	PREPARAÇÃO	APOIO	PESQUISA	EXTENSÃO	ADMINISTRATIVO	TOTAL/SOMA

	DE AULAS	AO ENSINO		PEDAGÓGICO	
12	12		15	1	40

COMPLEMENTO/OBSERVAÇÕES

BLOCO DE ASSINATURAS		
FUNÇÃO/UNIDADE	SIAPE	NOME
DOCENTE	1539768	Manoel Henrique de Oliveira Pedrosa Filho
CCEE/CPES - COORDENAÇÃO DE ENGENHARIA ELÉTRICA	2181805	Alexandre Manoel de Farias
DENSUP/CPES - DIVISÃO DE ENSINO SUPERIOR		
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 **Manoel Henrique de Oliveira Pedrosa Filho, Professor EBTT**, em 20/03/2022, às 08:22, 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 29/03/2022, às 10:35, 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 13:32, 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 25/04/2022, às 16:16, conforme art. 6º, do Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015.



Documento assinado eletronicamente por **Rafael Roney Camara de Melo, Chefe de Divisão de Ensino Superior**, em 22/06/2022, às 11:14, 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 12:11, 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 **0071752** e o código CRC **9BD2F70B**.
