



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: Coordenação do Curso de Engenharia Elétrica	
PROFESSOR (A): Nathan Luan Dutra Sarmiento	GRUPO D	REGIME DE TRABALHO: () 20h (X) 40h () 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
B303200 - ESTUDO DAS FONTES RENOVÁVEIS DE ENERGIA (30H/40HA)	ELETROTÉCNICA - SUB	30	1,5	1,5
EEPS.18 - LABORATÓRIO DE CIRCUITOS ELÉTRICOS (54H/72HA)	ENGENHARIA ELÉTRICA	54	3	3
B12-PS.085 - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS III (54H/72HA)	ELETROTÉCNICA - SUB	54	3	3
B303403 - ELETRONICA DE POTENCIA (60H/80HA)	ELETROTÉCNICA - SUB	60	3	3
EEPS.36 - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS (67.5H/90HA)	ENGENHARIA ELÉTRICA	67,5	3,75	3,75
B301501 - ELETRICIDADE 1 (75H/100HA)	ELETROTÉCNICA - SUB	75	3,75	3,75
TOTAL		340,5	18	18

ATIVIDADES DE APOIO AO ENSINO	
DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE	C.H. Semanal
ATENDIMENTO AO DISCENTE	4

TOTAL	4

ATIVIDADES DE PESQUISA	
DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE	C.H. Semanal
TOTAL	

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
TOTAL				

DISTRIBUIÇÃO DA CARGA HORÁRIA						
AULAS	PREPARAÇÃO DE AULAS	APOIO AO ENSINO	PESQUISA	EXTENSÃO	ADMINISTRATIVO PEDAGÓGICO	TOTAL/SOMA
18	18	4				40

COMPLEMENTO/OBSERVAÇÕES

BLOCO DE ASSINATURAS		
FUNÇÃO/UNIDADE	SIAPE	NOME
DOCENTE	3272233	Nathan Luan Dutra Sarmento
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 **Nathan Luan Dutra Sarmento, Coordenador(a) do Curso de Engenharia Elétrica**, em 08/04/2022, às 23:27, 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 11/04/2022, às 17:02, 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 07/05/2022, às 16:40, 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 08/06/2022, às 13:59, 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 21:15, 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 12:30, 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 **0102136** e o código CRC **5DF5089F**.