



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: <b>PESQUEIRA</b>	COORDENAÇÃO: ENGENHARIA ELÉTRICA	
PROFESSOR (A): Bemielison Gletson da Silva Bezerra	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
CIRCUITOS DIGITAIS	ENG. ELET.	81,0	4,5	4,5
ELETRÔNICA INDUSTRIAL	ENG. ELET.	54,0	3,0	3,0
INSTRUMENTAÇÃO ELETRÔNICA	ENG. ELET.	54,0	3,0	3,0
FUNDAMENTOS DE ELETRICIDADE	ENG. ELET.	67,5	3,75	3,75
<b>TOTAL</b>		256,5	14,25	14,25

ATIVIDADES DE APOIO AO ENSINO	
DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE	C.H. Semanal
ATENDIMENTO AO DISCENTE (QUINTA-FEIRA DAS 10H30MIN ÀS 11H30MIN)	1,0

PARTICIPAÇÃO EM COLEGIADO DE CURSO (ENGENHARIA ELÉTRICA)	2,0
<b>TOTAL</b>	<b>3,0</b>

<b>ATIVIDADES DE PESQUISA</b>	
<b>DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE</b>	<b>C.H. Semanal</b>
<b>TOTAL</b>	

<b>ATIVIDADES DE EXTENSÃO</b>				
<b>Projeto</b>	<b>Tipo de Participação</b>	<b>Início (M/A)</b>	<b>Término (M/A)</b>	<b>C.H. Semanal</b>
PIBEX 2022 (PROJETO ROBÓTICA NA PRAÇA)	COORDENAÇÃO	02/22	02/23	2,0
<b>TOTAL</b>				<b>2,0</b>

<b>ATIVIDADES ADMINISTRATIVO-PEDAGÓGICAS</b>				
<b>Atividade</b>	<b>Portaria</b>	<b>Início (M/A)</b>	<b>Término (M/A)</b>	<b>C.H. Semanal</b>
COMISSÃO DE MANUTENÇÃO E ORGANIZAÇÃO DOS LABORATÓRIOS DOS CURSOS DE BACHARELADO EM ENGENHARIA ELÉTRICA E DO CURSO TÉCNICO EM ELETROTÉCNICA.	CPES/IFPE nº 99, de 23 de novembro de 2021	11/2021	11/2022	3,0
COORDENAÇÃO CLUBE DE ROBÓTICA DO CAMPUS PESQUEIRA	CPES/IFPE nº 9, de 7 de	02/2022	02/2023	3,5

	fevereiro de 2022			
<b>TOTAL</b>				6,5

### DISTRIBUIÇÃO DA CARGA HORÁRIA

AULAS	PREPARAÇÃO DE AULAS	APOIO AO ENSINO	PESQUISA	EXTENSÃO	ADMINISTRATIVO PEDAGÓGICO	TOTAL/SOMA
14,25	14,25	3,0		2,0	6,5	40,0

### COMPLEMENTO/OBSERVAÇÕES

--

### BLOCO DE ASSINATURAS

FUNÇÃO/UNIDADE	SIAPE	NOME
DOCENTE		
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 **Bemielison Gletson da Silva Bezerra, Professor EBTT**, em 25/05/2022, às 14:44, 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 08/06/2022, às 11:57, 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 de Divisão de Ensino Superior**, em 22/06/2022, às 11:09, 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 24/06/2022, às 17:45, 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 27/07/2022, às 16:05, 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](https://sei.ifpe.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0) informando o código verificador **0137007** e o código CRC **956AA04A**.