



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 2023.1**

CAMPUS: <b>PESQUEIRA</b>		COORDENAÇÃO: LICENCIATURA EM FÍSICA	
PROFESSOR (A): JURANDI NEVES ARAÚJO JÚNIOR	GRUPO II	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
Física experimental IV	Licenciatura em física	36	1,5	1,5
Eletromagnetismo II	Licenciatura em física	90	3,75	3,75
Física V	Eletrotecnica integrado	54	2,25	2,25
Física V	Edificações integrado	54	2,25	2,25
Física I	Eletrotecnica integrado	54	2,25	2,25
Estágio supervisionado		126	5,25	5,25

<b>TOTAL</b>		447	17,25

### ATIVIDADES DE APOIO AO ENSINO

DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE	C.H. Semanal
Colegiado do Curso de Licenciatura em Física - Portaria nº 58-2019 - Colegiado Lic em Física	2
Conselho de classe	2
Participação em reuniões semanais de planejamento pedagógico	2
<b>TOTAL</b>	<b>6</b>

### ATIVIDADES DE PESQUISA

DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE	C.H. Semanal

<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>
<b>TOTAL</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>

**TOTAL****DISTRIBUIÇÃO DA CARGA HORÁRIA**

<b>AULAS</b>	<b>PREPARAÇÃO DE AULAS</b>	<b>APOIO AO ENSINO</b>	<b>PESQUISA</b>	<b>EXTENSÃO</b>	<b>ADMINISTRATIVO PEDAGÓGICO</b>	<b>TOTAL/SOMA</b>
17,25	17,25	6				40

**COMPLEMENTO/OBSERVAÇÕES****BLOCO DE ASSINATURAS**

<b>FUNÇÃO/UNIDADE</b>	<b>SIAPE</b>	<b>NOME</b>
DOCENTE	3272214	Jurandi Neves Araújo Júnior
COORDENAÇÃO DA LICENCIATURA EM FÍSICA	1668097	José Roberto Tavares de Lima
DENTEC/DENSUP - DIVISÃO DE ENSINO TÉCNICO ou SUPERIOR	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 **Jurandi Neves Araújo Júnior, Coordenador(a) do Curso de Licenciatura em Física**, em 03/04/2023, às 09:49, conforme art. 6º, do Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015.



Documento assinado eletronicamente por **José Roberto Tavares de Lima, Coordenador(a) do Curso de Licenciatura em Física**, em 05/04/2023, às 15:42, conforme art. 6º, do Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015.



Documento assinado eletronicamente por **Anicelia Ferreira da Silva, Chefe do Departamento de Extensão**, em 24/04/2023, às 12:06, 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 24/04/2023, às 17:31, 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 02/05/2023, às 12:44, 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 Exercício**, em 03/05/2023, às 11:32, 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](https://sei.ifpe.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0) informando o código verificador **0606876** e o código CRC **CEB67782**.