



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: BACHARELADO EM ENGENHARIA ELÉTRICA	
PROFESSOR (A): BRUNO GOMES MOURA DE OLIVEIRA	GRUPO V	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
Eletromagnetismo (4EE)	Bacharelado em Engenharia Elétrica	67,5	3,75	3,75
Circuitos Pneumáticos (10EE)	Bacharelado em Engenharia Elétrica	54	3	3
TOTAL		121,5	6,75	6,75

ATIVIDADES DE APOIO AO ENSINO	
DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE	C.H. Semanal
Participação no Núcleo Docente Estruturante (NDE) do Curso de Bacharelado em Engenharia Elétrica	1
Participação no NDE do Curso de Licenciatura em Física	1
Participação no Colegiado do Curso de Bacharelado em Engenharia Elétrica	1
Participação no Colegiado do Curso de Licenciatura em Física	1
Participação em reunião de Planejamento Pedagógico da área de Eletrotécnica	1
Orientação de estágio supervisionado	1
TOTAL	6

ATIVIDADES DE PESQUISA

DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE	C.H. Semanal
Atuação como membro de projeto de pesquisa vigente e cadastrado na PROPESQ	2
Orientação de estudante bolsista de programa institucional de iniciação científica (Edital PROPESQ nº 01/2022 - BIA 2022.1)	2
TOTAL	4

ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Projeto	Tipo de Participação	Início (M/A)	Término (M/A)	C.H. Semanal
Atuação como membro do Núcleo de Pesquisas, Estudos e Extensão em Meio Ambiente e Sustentabilidade (NUPEMAS) / Portaria a ser publicada	Membro	04/2022	03/2023	1
Coordenação de projeto de extensão	Coordenador	02/2022	12/2022	1
Orientação de 2 (dois) estudantes bolsistas em programa institucional de extensão (Edital PROEXT nº 01/2021 – PIBEX 2022)	Orientador	02/2022	12/2022	4
TOTAL				6

ATIVIDADES ADMINISTRATIVO-PEDAGÓGICAS

Atividade	Portaria	Início (M/A)	Término (M/A)	C.H. Semanal
Chefia do Departamento de Inovação, Pesquisa e Pós-graduação (DIPP)	Portaria Nº 50, DOU, seção 2, p.19, de 19 de janeiro de 2021	01/2021	-	10,5
TOTAL				10,5

DISTRIBUIÇÃO DA CARGA HORÁRIA

AULAS	PREPARAÇÃO DE AULAS	APOIO AO ENSINO	PESQUISA	EXTENSÃO	ADMINISTRATIVO PEDAGÓGICO	TOTAL/SOMA
6,75	6,75	6	4	6	10,5	40

COMPLEMENTO/OBSERVAÇÕES

A portaria com a nova composição do NUPEMAS está em processo de publicação.

BLOCO DE ASSINATURAS		
FUNÇÃO/UNIDADE	SIAPE	NOME
DOCENTE	1863615	Bruno Gomes Moura de Oliveira
CCEE/CPES - COORDENAÇÃO DE ENGENHARIA ELÉTRICA	2181805	Alexandre Manoel de Farias
DENSUP/CPES - DIVISÃO DE ENSINO 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 **Bruno Gomes Moura de Oliveira, Professor EBTT**, em 14/04/2022, às 16:59, 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 25/04/2022, às 14:01, 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 02/06/2022, às 20:59, 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 11:01, 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 12:12, 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 **0110208** e o código CRC **B60906AB**.