



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Pernambuco
Campus Pesqueira

RELATÓRIO DE ATIVIDADES DESENVOLVIDAS
SEMESTRE 2022.2

CAMPUS: PESQUEIRA	COORDENAÇÃO: ENGENHARIA ELÉTRICA	
PROFESSOR (A): Regina Maria de Lima Neta	GRUPO IV	REGIME DE TRABALHO: () 20h () 40h (X) DE

TODAS AS ATIVIDADES DESENVOLVIDAS DEVERÃO SER COMPROVADOS (ART. 21)

ATIVIDADES DE ENSINO (Listar disciplinas ministradas, orientações a alunos concluídas no decorrer do semestre ou em andamento, horários disponibilizados para o atendimento a alunos e demais atividades de ensino descritas no PIT)

COMPONENTES CURRICULARES	CURSO	C.H. TOTAL DO COMPONENTE	C.H. SEMANAL	C.H. PREPARAÇÃO DE AULAS
B12-PS.103 - Conservação e Eficiência Energética	Técnico em Eletrotécnica	27	1,5	1,5
B12.PS.087 - Máquinas Elétricas II	Técnico em Eletrotécnica	40,5	2,25	2,25
EEPS.16 - Circuitos Elétricos	Engenharia Elétrica	54	3	3
EEPS.55 - Conservação de Energia Elétrica	Engenharia Elétrica	54	3	3
B12-PS.091 - Projeto de Instalações Elétricas I	Técnico em Eletrotécnica	54	3	3
TOTAL		229,5	12,75	12,75
ATIVIDADE				C.H. Semanal
Participação em colegiado do curso de Engenharia Elétrica (portaria, cronograma e pautas em anexo).				1
Participação de reuniões de planejamento pedagógico do curso Técnico em Eletrotécnica (portaria, cronograma e pautas em anexo).				1
Participação de conselho de classe do curso Técnico em Eletrotécnica (portaria, cronograma e pautas em anexo).				1

Orientação Monitoria na disciplina Circuitos Elétricos.	0,5
Orientação, às sextas-feiras, das 15 às 17 h, do trabalho de conclusão de curso do discente: Diogo Alves Amorim (declarações em anexo).	2
TOTAL	5,5

ATIVIDADES DE PESQUISA (Relatar o andamento dos projetos e demais atividades de pesquisa aplicada listadas no PIT. No caso de projetos, indicar o cronograma de execução (prazos atuais) e as atividades desenvolvidas no decorrer do semestre)

ATIVIDADE	C.H. Semanal
Participação como Pesquisadora do Projeto de Pesquisa: DESENVOLVIMENTO DE DISPOSITIVOS DE MONITORAMENTO E AVALIAÇÃO DA OPERAÇÃO DE USINAS SOLARES FOTOVOLTAICAS	1
Orientação do Projeto de Iniciação Científica PIBIC, com 01 discente, com o plano de atividades: AVALIAÇÃO DE MODELOS DE TEMPERATURA DE MÓDULOS FOTOVOLTAICOS EM USINAS SOLARES DE PERNAMBUCO	2
TOTAL	3

ATIVIDADES DE EXTENSÃO (Relatar o andamento dos projetos e demais atividades de extensão listadas no PIT. No caso de projetos ou programas, indicar o cronograma de execução (prazos atuais) e as atividades desenvolvidas no decorrer do semestre.)

ATIVIDADE	C.H. Semanal
TOTAL	

ATIVIDADES ADMINISTRATIVO-PEDAGÓGICAS (Descrever as principais atividades desenvolvidas na gestão institucional do IFPE de acordo com a função; ou atividades em comissões/fiscalizações realizadas no decorrer do semestre de acordo com o PIT)

ATIVIDADE	C.H. Semanal
Coordenação do Curso de Eletrotécnica	6
TOTAL	6

DISTRIBUIÇÃO DA CARGA HORÁRIA

AULAS	PREPARAÇÃO DE AULAS	APOIO AO ENSINO	PESQUISA	EXTENSÃO	ADMINISTRATIVO PEDAGÓGICO	TOTAL/SOMA
12,75	12,75	5,5	3	0	6	40

COMPLEMENTO/OBSERVAÇÕES

--

BLOCO DE ASSINATURAS

FUNÇÃO/UNIDADE	SIAPE	NOME
DOCENTE	1409373	Regina Maria de Lima Neta
COORDENAÇÃO DO CURSO DE BACHARELADO EM ENGENHARIA ELÉTRICA	2181805	Alexandre Manoel de Farias
DENTEC/CPES - DIVISÃO DE ENSINO TÉCNICO	1959798	Rafael Roney Câmara de Melo
DIPP/CPES - DEPARTAMENTO DE INOVAÇÃO, PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO	1863615	Bruno Gomes Moura de Oliveira
DEX/CPES - DEPARTAMENTO DE EXTENSÃO	2460417	Anicélia Ferreira da Silva
DENS/CPES - DIREÇÃO DE ENSINO	2891298	Manuela Queiroz Oliveira



Documento assinado eletronicamente por **Regina Maria de Lima Neta, Professora EBTT**, em 17/03/2023, às 16:18, 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 23/03/2023, às 20:37, conforme art. 6º, do Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015.



Documento assinado eletronicamente por **Anicélia Ferreira da Silva, Chefe do Departamento de Extensão**, em 24/03/2023, às 17:03, 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 11/04/2023, às 22:38, 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 13:10, 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 11:40, 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 **0581323** e o código CRC **BB85D509**.
