



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: BACHARELADO EM ENGENHARIA ELÉTRICA	
PROFESSOR (A): YGO NETO BATISTA	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
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS (345220)	BACHARELADO EM ENGENHARIA ELÉTRICA	54	3	3
LABORATÓRIO DE ELETRÔNICA I (345218)	BACHARELADO EM ENGENHARIA ELÉTRICA	54	3	3
LABORATÓRIO DE ELETRÔNICA I (348663)	BACHARELADO EM ENGENHARIA ELÉTRICA	54	3	3
LABORATÓRIO DE ELETRÔNICA II (345227)	BACHARELADO EM ENGENHARIA ELÉTRICA	54	3	3
TOTAL			12	12
ATIVIDADE				C.H. Semanal
MEMBRO DO NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE (NDE) DO CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA				1
MEMBRO DO COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA				1
ORIENTADOR EM TRABALHO DE TCC DO ESTUDANTE DE ENGENHARIA (1) CHRISTIAN ARAÚJO (TCC1)				1
ORIENTADOR EM TRABALHO DE TCC DO ESTUDANTE DE ENGENHARIA (2) HELLOY NEVES (TCC1)				1

ORIENTADOR EM TRABALHO DE TCC DO ESTUDANTE DE ENGENHARIA (3) JÔNATAS SANTOS DE SOUZA (TCC1)	1
TOTAL	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
ATUAÇÃO COMO COORDENADOR NO PROJETO DE PESQUISA "FISSURÔMETRO DIGITAL", APROVADO NO EDITAL 40/2021 IFES – OFICINA 4.0 E CADASTRADO NA PROPESQ	1
COORDENADOR E PESQUISADOR NO PROJETO INTITULADO “DESENVOLVIMENTO E APLICAÇÃO DE TECNOLOGIAS PARA MONITORAMENTO E CONTROLE DE PLANTAS DE ENERGIA FOTOVOLTAICA” - COM FOCO NO DESENVOLVIMENTO DE UM TOTAL SKY IMAGER.	1
ORIENTAÇÃO DE 05 BOLSISTAS NO PROJETO "FISSURÔMETRO DIGITAL", OFICINAS 4.0. ESTUDANTES (4) CHRISTIAN ARAÚJO, (5) HELLOY NEVES, (6) ALERRANDRO RAY, (7) DANIEL DE ESPÍNDOLA E (8) HERTZ LOPES.	4
ORIENTAÇÃO DE BOLSISTA NO PROJETO "TOTAL SKY IMAGER". ESTUDANTES PIBITI CNPq: (9) CAMILA TIODISTA	2
ORIENTAÇÃO DE BOLSISTA NO PROJETO "FISSURÔMETRO DIGITAL DE BAIXO CUSTO" - PIBIC IFPE: (10) JOÃO VICTOR BARBOSA	2
TOTAL	10

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	0

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
ATUAÇÃO COMO LINK NIT	0,5
VICE-COORDENAÇÃO DO CLUBE DE ROBÓTICA	0,5
TOTAL	1

DISTRIBUIÇÃO DA CARGA HORÁRIA

AULAS	PREPARAÇÃO DE AULAS	APOIO AO ENSINO	PESQUISA	EXTENSÃO	ADMINISTRATIVO PEDAGÓGICO	TOTAL/SOMA
12	12	5	10	0	1	40

COMPLEMENTO/OBSERVAÇÕES

--

BLOCO DE ASSINATURAS

FUNÇÃO/UNIDADE	SIAPE	NOME
DOCENTE	1667870	Ygo Neto Batista
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 **Ygo Neto Batista, Professor EBTT**, em 28/02/2023, às 15:38, 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 20:01, 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 24/03/2023, 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 22:37, 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 11:42, 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 **0552463** e o código CRC **126888B6**.
