



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 2021.2

CAMPUS: PESQUEIRA	COORDENAÇÃO: ELETROTÉCNICA	
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
LABORATÓRIO DE ELETRÔNICA I (CADERNETA 313813)	ENGENHARIA ELÉTRICA	54	3	1,5
LABORATÓRIO DE ELETRÔNICA I (CADERNETA 318713)	ENGENHARIA ELÉTRICA	54	3	1,5
LABORATÓRIO DE ELETRÔNICA II (CADERNETA 313822)	ENGENHARIA ELÉTRICA	54	3	1,5
LABORATÓRIO DE ELETRÔNICA II (CADERNETA 318714)	ENGENHARIA ELÉTRICA	54	3	1,5
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	ENGENHARIA ELÉTRICA	54	3	3
MICROPROCESSADORES	ENGENHARIA ELÉTRICA	54	3	3
TOTAL		324	18	12
ATIVIDADE				C.H. Semanal
ATENDIMENTO DISCENTE ON-LINE, VIA GOOGLE CLASSROOM E WHATSAPP, DISTRIBUÍDOS AO LONGO DE TODOS OS DIAS LETIVOS, DE ACORDO COM A LIVRE DEMANDA DO ESTUDANTE.				0,5
NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE (NDE) DO CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA				0,5
COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA				0,5
TOTAL				1,5

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 APROVADO NO EDITAL 02/2020 IFES – OFICINA 4.0 E CO-ORIENTAÇÃO DE 13 ESTUDANTES DO MÉDIO E 8 ESTUDANTES DOS CURSOS SUPERIORES INTITULADO “ROBÔ INTELIGENTE PARA LIMPEZA DE MÓDULOS FOTOVOLTAICOS”.	1
COORDENADOR E PESQUISADOR NO PROJETO INTITULADO “DESENVOLVIMENTO E APLICAÇÃO DE TECNOLOGIAS PARA MONITORAMENTO E CONTROLE DE PLANTAS DE ENERGIA FOTOVOLTAICA”.	1
ORIENTAÇÃO DOS ESTUDANTES EM PROJETOS PIBIC: 1) BRUNA RAQUEL (PIBIC FACEPE E TCC), 2) AURÉLIO VINÍCIUS (PIBIC FACEPE), 3) CAMILA TIODISTA (PIBIC IFPE), 4) JÔNATAS SANTOS (PIBIC IFPE), 5) JOÃO VICTOR (PIBIT IFPE) E 6) LAYS LEAL (TCC). REUNIÕES REMOTAS, VIA GOOGLE MEET.	6
TOTAL	8

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
TOTAL	0,5

DISTRIBUIÇÃO DA CARGA HORÁRIA

AULAS	PREPARAÇÃO DE AULAS	APOIO AO ENSINO	PESQUISA	EXTENSÃO	ADMINISTRATIVO PEDAGÓGICO	TOTAL/SOMA
18	12	1,5	8	0	0,5	40

COMPLEMENTO/OBSERVAÇÕES

BLOCO DE ASSINATURAS		
FUNÇÃO/UNIDADE	SIAPE	NOME
DOCENTE	1667870	Ygo Neto Batista
CELETRO/CPES - COORDENAÇÃO DE ELETROTÉCNICA	1409373	Regina Maria de Lima Neta
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 **Ygo Neto Batista, Professor EBTT**, em 18/03/2022, 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 06/04/2022, às 13:33, 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 25/04/2022, às 16:16, conforme art. 6º, do Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015.



Documento assinado eletronicamente por **Rafael Roney Camara de Melo, Chefe da Divisão de Ensino Técnico**, em 09/06/2022, às 21:39, 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 21/06/2022, às 09:46, conforme art. 6º, do Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015.



Documento assinado eletronicamente por **Regina Maria de Lima Neta, Coordenador(a) do Cursos Técnicos em Eletrotécnica**, em 10/08/2022, às 15:55, 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 **0071108** e o código CRC **BF6F495E**.

