



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: CCEE	
PROFESSOR (A): Herick Talles Queiroz Lemos	GRUPO III	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
EEPS.29 - Conversão de energia	Engenharia Elétrica	54	3	3
EEPS.42 - Geração de energia elétrica	Engenharia Elétrica	54	3	3
EEPS.62 - Distribuição de energia	Engenharia Elétrica	54	3	3
B12-PS.092 - Desenho técnico - CAD	Técnico em Eletrotécnica	67,5	3,75	3,75
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).				2
Participação de reuniões de planejamento pedagógico do curso Técnico em Eletrotécnica (portaria, cronograma e pautas em anexo).				2
Participação de conselho de classe do curso Técnico em Eletrotécnica (portaria, cronograma e pautas em anexo).				2

Participação como membro do Núcleo Docente Estruturante do curso de Engenharia Elétrica (portaria, cronograma e pautas em anexo).	2
Orientação, às quintas-feiras, das 13 às 15 h, dos trabalhos de conclusão de curso dos discentes: Aurélio Vinícius Teixeira de Carvalho, José Leandro da Silva e Vinícius Nunes Cavalcante (declarações em anexo).	4,0
Orientação, às quintas-feiras, das 15 às 17 h, de estágio curricular dos discentes: Alana Gonçalves Cavalcanti, Aurélio Vinícius Teixeira de Carvalho e Klinsmann Baltazar Ramos da Silva (declarações em anexo).	1,5
TOTAL	13,5

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
TOTAL	

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
Participação na comissão de professores orientadores da Empresa Júnior do Curso de Engenharia Elétrica - Portaria CPES/IFPE N°24, de 23 de abril de 2021	0,5
Participação na comissão de verificação das atividades complementares do curso de Engenharia Elétrica - Portaria CPES/IFPE N° 100, 23 de novembro de 2021	0,5

TOTAL	1,0
--------------	-----

DISTRIBUIÇÃO DA CARGA HORÁRIA

AULAS	PREPARAÇÃO DE AULAS	APOIO AO ENSINO	PESQUISA	EXTENSÃO	ADMINISTRATIVO PEDAGÓGICO	TOTAL/SOMA
12,75	12,75	13,5	0	0	1,0	40

COMPLEMENTO/OBSERVAÇÕES

A portaria da Comissão de professores orientadores da Empresa Júnior do Curso de Engenharia Elétrica encontra-se em processo de renovação.

BLOCO DE ASSINATURAS

FUNÇÃO/UNIDADE	SIAPE	NOME
DOCENTE	1046819	Herick Talles Queiroz Lemos
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 **Herick Talles Queiroz Lemos, Professor EBTT**, em 24/03/2023, às 12:38, 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 28/03/2023, às 11:27, 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 28/03/2023, às 16:18, 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 17/04/2023, às 16:02, 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 12:56, 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 11:36, 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 **0592718** e o código CRC **31D83059**.
