

**PLANO INDIVIDUAL DE TRABALHO
SEMESTRE 2020.1**

CAMPUS: <i>Pesqueira</i>		COORDENAÇÃO: Eletrotécnica	
PROFESSOR (A): Túlio Albuquerque Dias	GRUPO IV	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. de PREPARAÇÃO DE AULAS
Manutenção de Máquinas Elétricas	Eletrotécnica MI	54	3	3
Medidas Elétricas II	Eletrotécnica PM	40,5	2,25	2,25
Instalações Elétricas I	Edificações PM	54	3	3
Eletrônica I	Engenharia Elétrica	54	3	3
TOTAL		202,5	11,25	11,25

ATIVIDADES DE APOIO AO ENSINO		
ATIVIDADE	Local/Horário/Portaria	C.H. Semanal
Orientação de Estágio Curricular (Victor Rodrigues)	Bimestral /	2
Colegiado do Curso de Engenharia Elétrica e Conselho de Classe do curso de Eletrotécnica	N2 165, DE 24 DE OUTUBRO DE 2019	2

ATIVIDADES DE PESQUISA	
Descrição da atividade	C.H. Semanal
Participação em Projeto de Pesquisa intitulado: "Desenvolvimento e aplicação de tecnologias para geração e monitoramento de plantas de energias renováveis"	4




ATIVIDADES DE EXTENSÃO				
Projeto	Tipo de Participação	Início (M/A)	Término (M/A)	C.H. Semanal
Curso de Capacitação de Instalador de sistemas Fotovoltaicos	membro	03/2020	05/2020	2
Curso de Capacitação de Instalador de sistemas Fotovoltaicos	Ministração de aula	03/2020	05/2020	0,5
Curso de Capacitação de Projetista de sistemas Fotovoltaicos	membro	03/2020	05/2020	2


ATIVIDADES ADMINISTRATIVO-PEDAGÓGICAS				
Atividade	Portaria	Início (M/A)	Término (M/A)	C.H. Semanal
Comissão Permanente de Pessoal Docente – CPPD	No 717/2018–IFPE GR	06/2018	06/2020	5
TOTAL				5

DISTRIBUIÇÃO DA CARGA HORÁRIA						
AULAS	PREPARAÇÃO DE AULAS	APOIO AO ENSINO	PESQUISA	EXTENSÃO	ADMINISTRATIVO PEDAGÓGICO	TOTAL/SOMA
11,25	11,25	4	4	4,5	5	40

COMPLEMENTO/OBSERVAÇÕES

O docente está regularmente matriculado no doutorado em Engenharia Elétrica na Universidade Federal de Pernambuco sem solicitar redução de carga horária em suas atividades como docente do campus.

 Documento assinado digitalmente Tulio Albuquerque Dias Data: 09/12/2020 17:19:02-0300 CPF: 073.513.384-00	 Documento assinado digitalmente Regina Maria de Lima Neta Data: 09/12/2020 18:08:25-0300 CPF: 071.326.574-45	 Documento assinado digitalmente Manuela Queiroz Oliveira Data: 11/12/2020 11:27:23-0300 CPF: 041.670.134-52
_____	_____	_____
DOCENTE	COORDENAÇÃO	DEPARTAMENTO

 Documento assinado digitalmente Otavio Washington Lima Silva Data: 06/01/2021 23:15:37-0300 CPF: 095.354.834-12		
_____	_____	_____
DIREÇÃO DE PESQUISA	DIREÇÃO DE EXTENSÃO	DIREÇÃO DE ENSINO



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE PERNAMBUCO
CAMPUS PESQUEIRA

DECLARAÇÃO

O Instituto Federal de Ciência e Tecnologia de Pernambuco- Campus Pesqueira, por meio do Departamento de Inovação, Pesquisa e Pós-Graduação - DIPP declara, para os devidos fins, que **Túlio Albuquerque Dias** participa do projeto de pesquisa intitulado “DESENVOLVIMENTO E APLICAÇÃO DE TECNOLOGIAS PARA GERAÇÃO E MONITORAMENTO DE PLANTAS DE ENERGIAS RENOVÁVEIS”, na função de **Pesquisador**, e que este tem validade até 16/2020.

Pesqueira, 3 de fevereiro de 2020.

A handwritten signature in black ink, reading 'Manoel Henrique de O. P. Filho'.

Manoel Henrique de Oliveira Pedrosa Filho
Diretor do Departamento de Inovação Pesquisa e Pós-graduação
Portaria 1.201 DOU nº 173 de 08 de setembro de 2017



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE PERNAMBUCO

CNPJ 02.816.789/0001-89 – Decreto S/N de 18/01/1999

Autorizado a funcionar de acordo com a portaria do MEC nº 1.533 de 19/10/1992

Rodovia BR 232 Km 214 – Prado – Pesqueira – PE – Telefax: 87 3835-1796

DEPARTAMENTO DE EXTENSÃO - DEX

DECLARAÇÃO

Declaro para fins de direito que o professor TÚLIO ALBUQUERQUE DIAS, Mat. SIAPE: 1169873, participou da equipe executora do curso de extensão “SISTEMAS FOTOVOLTAICOS DE ENERGIA SOLAR”, ocorrido entre março e junho de 2019, com carga horária total de 168 horas.

Pesqueira, 11 de setembro de 2020.

Nathale Anardja/Lins do Rêgo Barros Lira
Departamento de Extensão/IFPE – Campus Pesqueira
Mat. SIAPE 1873426