



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: CCLFIS	
PROFESSOR (A): PEDRO HENRIQUE AVELINO DE ANDRADE	GRUPO II	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
A12-PS.055 - FÍSICA II (40.5H/54HA)	Edificações (Médio Integrado)	40,5	2,25	2,25
EEPS.12 - FÍSICA II (54H/72HA)	Engenharia Elétrica	54	3	3
COEP.298 - FÍSICA I (54H/72HA)	Licenciatura em Física	54	3	3
LFIS.12 - MECÂNICA I (54H/72HA)	Licenciatura em Física	54	3	3
COEP.310 - FÍSICA III (54H/72HA)	Licenciatura em Física	54	3	3

LFIS.18 - LABORATÓRIO E PRÁTICA DO ENSINO DE FÍSICA I (67.5H/90HA)	Licenciatura em Física	67,5	3,75	3,75
TOTAL		324	18	18
ATIVIDADE			C.H. Semanal	
Colegiado da Licenciatura em Física			0,5	
Colegiado do Bacharelado em Engenharia Elétrica			0,5	

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
<u>Atuação em grupo de pesquisa em efetiva produção, na condição de vice-líder, com projeto de pesquisa cadastrado na PROPESQ:</u> - Vice coordenação do laboratório de dosimetria numérica do centro de pesquisa do IFPE;	2,0
<u>Orientação de estudantes de programas institucionais de iniciação científica/ inovação tecnológica</u> - plano de atividade “Desenvolvimento e implementação de um Plano de Gerenciamento de Descarte dos Resíduos Produzidos por impressoras 3D PolyJet” (PIBIC Técnico – 01.08.2020 a 31.07.2021); - plano de atividade “Avaliação da distribuição de dose em trabalhadores de medicina nuclear no momento da administração endovenosa” (PIBIC Superior – 01.08.2020 a 31.07.2021);	1,0
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
TOTAL	

DISTRIBUIÇÃO DA CARGA HORÁRIA

AULAS	PREPARAÇÃO DE AULAS	APOIO AO ENSINO	PESQUISA	EXTENSÃO	ADMINISTRATIVO PEDAGÓGICO	TOTAL/SOMA
18	18	1,0	3,0			40,0

COMPLEMENTO/OBSERVAÇÕES

--

BLOCO DE ASSINATURAS		
FUNÇÃO/UNIDADE	SIAPE	NOME
DOCENTE		
CCLFIS/CPES - COORDENAÇÃO DE FÍSICA	1668097	José Roberto Tavares de Lima
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 **Pedro H. A. de Andrade, Coordenador(a) do Curso de Licenciatura em Física**, em 14/04/2022, às 12:04, 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 19/04/2022, às 20:01, 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 02/06/2022, às 21:03, 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 22/06/2022, às 11:04, 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 25/06/2022, às 12:46, conforme art. 6º, do Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015.



Documento assinado eletronicamente por **José Roberto Tavares de Lima, Coordenador(a) do Curso de Licenciatura em Física**, em 27/06/2022, às 10:33, 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 **0109974** e o código CRC **BDA2D0F9**.
