



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro
Centro de Ciência e Tecnologia
Programa de Pós-Graduação em Ciências Naturais

 UNEF <small>Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro</small>		PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS NATURAIS			
ATIVIDADE ACADÊMICA REMOTA EMERGENCIAL - AARE - 2021-2					
IDENTIFICAÇÃO DA AARE					
Código		Nome da AARE			
AARE-QUI1703		Dualidade da luz e da partícula: quantização da energia			
Horas semanais	Número de Semanas	Horas de atividades Síncronas	Horas de atividades Assíncronas	Carga Horária total	
5	17	34	51	85	
Data de Início: 12/08/2021			Data de Encerramento: 09/12/2021		
Coordenador da atividade: André Oliveira Guimarães					
Nome do professor/colaborador: André Oliveira Guimarães/Marcelo Gomes da Silva					
Número de horas Semanais	Número de Semanas	Horas de atividades Síncronas	Horas de atividades Assíncronas	Carga Horária total	
3	17	34	51	85	
Horário proposto para as atividades síncronas: (inserir horário de início e final) Quintas-feiras de 10 às 12 horas					
Informações sobre a Disciplina Regular para Correlação (total ou parcial) se existir					
Existe correlação: (X) Sim () Não					
Correlação: () Total (X) Parcial () Não se Aplica					
Código Regular: QUI1703		Interação da radiação com a matéria			
Tipo de Aprovação	Créditos	Horas Teóricas	Horas Práticas	Horas Extra-classe	Carga Horária total
Média/frequência	3	68	0	0	68
Percentual de Correlação com a carga horária total: 50%					
Percentual de Correlação com o conteúdo total: 50%					
CONTEÚDO PROGRAMÁTICO CORRELATO DA AARE					
DETALHAMENTO DA AARE					
Plataformas e/ou metodologias a serem utilizadas para as atividades síncronas: Google Classroom para disponibilização de material. Google Meet para a apresentação de conteúdo e discussões, em encontros síncronos e semanais.					

Plataformas e/ou metodologias a serem utilizadas para as atividades assíncronas: Atividades regulares sobre os tópicos abordados nas atividades síncronas. Google Classroom para disponibilização das atividades assíncronas.
Horário proposto para as atividades síncronas: Quintas-feiras de 10 às 12 horas
Número de alunos que pretende atingir:
Número de inscritos na AARE em 2020 (quando houver):
Outras informações relevantes:
AValiaÇÃO - Mecanismos e critérios
Descreva abaixo as formas de avaliação e os critérios para aprovação da disciplina e aproveitamento futuro em disciplinas regulares correlatas
Avaliação e critérios de aprovação:
BIBLIOGRAFIA FÍSICA E LINKS DE ACESSO A SEREM UTILIZADOS