



UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA
CENTRO DE ENERGIAS ALTERNATIVAS E RENOVÁVEIS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENERGIAS RENOVÁVEIS



DISCENTE	TÍTULO	LOCAL/DATA/HORÁRIO
ÉRICKA GALVÃO CORDEIRO	Avaliação da radiação solar na Paraíba e a otimização da orientação e localização de painéis fotovoltaicos visando maior eficiência energética	Local: LABORATÓRIO DE REFRIGERAÇÃO DO CEAR Data: 08/05/2018 Hora: 08:30

DISCENTE	TÍTULO	LOCAL/DATA/HORÁRIO
MATEUS MELO MASSA	ANÁLISE DO DESEMPENHO TÉRMICO DOS MATERIAIS TRANSPARENTES UTILIZADOS NA ARQUITETURA DA CIDADE DE JOÃO PESSOA	Local: LABORATÓRIO DE REFRIGERAÇÃO DO CEAR Data: 08/05/2018 Hora: 10:00

DISCENTE	TÍTULO	LOCAL/DATA/HORÁRIO
RAONI PINHEIRO GONZAGA DE SOUZA	ANÁLISE TÉCNICA DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA DE MÓDULOS FOTOVOLTAICOS MONO E POLI-CRISTALINOS PARA USO EM PROJETO DE MODELAGEM DE TELHAS FOTOVOLTAICAS PARA INTEGRAÇÃO EM EDIFICAÇÕES	Local: LABORATÓRIO DE REFRIGERAÇÃO DO CEAR Data: 08/05/2018 Hora: 11:00