



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



Bancas do dia 19/02/2018

DISCENTE	TÍTULO	LOCAL/DATA/HORÁRIO
GRAZIELA PINTO DE FREITAS	ANALISE REGIONAL E AMBIENTAL DA EXPLORACAO DA LENHA E SEU USO NA INDÚSTRIA DE CERAMICA VERMELHA NA PARAIBA.	Local: AUDITÓRIO DO CEAR Data: 19/02/2018 Hora: 10:00

Bancas do dia 22/02/2018

DISCENTE	TÍTULO	LOCAL/DATA/HORÁRIO
SCARLLET O'HARA DE OLIVEIRA MORAES	OBTENCAO DO BIOETANOL HIDRATADO A PARTIR DA FERMENTACAO DO SUCO DA CASCA RESIDUAL DO ANANAS COMOSUS L. MERRIL.	Local: AUDITÓRIO DO CEAR Data: 22/02/2018 Hora: 14:30

Bancas do dia 23/02/2018

DISCENTE	TÍTULO	LOCAL/DATA/HORÁRIO
IZANILDE BARBOSA DA SILVA	POTENCIALIDADES E CARACTERIZACAO DA BIOMASSA PROVENIENTE DOS RESIDUOS DA MANDIOCA (manihot utilissima) PARA GERACAO DE ENERGIA EM COMUNIDADES RURAIS DO NORTE E NORDESTE.	Local: AUDITÓRIO DO CEAR Data: 23/02/2018 Hora: 09:30



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



Bancas do dia 26/02/2018

DISCENTE	TÍTULO	LOCAL/DATA/HORÁRIO
JOSE FELISMINO NETO	SISTEMA DE AQUECIMENTO DE AGUA DE BAIXO CUSTO.	Local: SALA DE REUNIÃO DO DECA Data: 26/02/2018 Hora: 15:00
ÁDSON BRUNO COSTA PEREIRA	MICROALGAS BIORREMEIADORAS: TRATAMENTOS BIOLÓGICOS E VIABILIDADE DE FERMENTAÇÃO NA PRODUÇÃO DE BIOETANOL.	Local: SALA DE REUNIÃO DO CEAR Data: 26/02/2018 Hora: 14:30
ARTHUR MARINHO CAHINO	CARACTERIZAÇÃO E AVALIAÇÃO DO CATALISADOR ZnO/CuO NA DEGRADAÇÃO DO AZUL DE METILENO UTILIZANDO A RADIAÇÃO SOLAR.	Local: AUDITÓRIO DO CEAR Data: 26/02/2018 Hora: 10:00

Bancas do dia 27/02/2018

DISCENTE	TÍTULO	LOCAL/DATA/HORÁRIO
GUSTAVO FURTADO PEREIRA	ELABORAÇÃO DE FILMES FINOS VIA ELETRODEPOSIÇÃO DE CrO ₃ PARA APLICAÇÃO EM SUPERFÍCIES SELETIVAS DE COLETORES SOLARES DE BAIXA E MÉDIA TEMPERATURA.	Local: AUDITÓRIO DO CEAR Data: 27/02/2018 Hora: 16:00
ALMIR ALEXEY BRITO VITAL	SIMULAÇÃO NUMÉRICA DA INFLUÊNCIA DA PRESSÃO DE ESTAGNAÇÃO DOS VENTOS SOBRE A ACELERAÇÃO DO PROCESSO DE CARBONATAÇÃO EM TORRES DE CONCRETO DE TURBINAS EÓLICAS.	Local: AUDITÓRIO DO CEAR Data: 27/02/2018 Hora: 14:00
ELAINE COSTA ALMEIDA	ESTUDO DA POTENCIALIDADE DE PLANTAS AQUÁTICAS	Local: SALA DE REUNIÃO DO CEAR Data: 27/02/2018



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



	FITORREMEIADORAS PARA A PRODUÇÃO ENERGÉTICA A PARTIR DA BIOMASSA.	Hora: 14:00
CAMILA SALES NÓBREGA DE SANTANA	AValiação da Iluminação para Ambientes Educacionais visando Eficiência Energética: Estudo de Caso da Edificação do Centro de Energias Alternativas e Renováveis (CEAR/UFPB).	Local: AUDITÓRIO DO CEAR Data: 27/02/2018 Hora: 08:00

Bancas do dia 28/02/2018

DISCENTE	TÍTULO	LOCAL/DATA/HORÁRIO
JÉSSICA FELIPE DO NASCIMENTO	INFLUENCIA DO TIPO E DO PROCESSO DE EXTRAÇÃO DE GALACTOMANA NAS PROPRIEDADES DE FILMES BIODEGRADÁVEIS.	Local: SALA MULTIMÍDIA DAU Data: 28/02/2018 Hora: 10:00
WALLYSSON KLEBSON DE MEDEIROS SILVA	INFLUENCIA DAS MUDANÇAS CLIMÁTICAS NO CULTIVO DA CANA-DE-ACÚCAR NO ESTADO DA PARAÍBA.	Local: AUDITÓRIO DO CEAR Data: 28/02/2018 Hora: 10:00
SARA ALMEIDA DE FIGUEIREDO	ANÁLISE DO POTENCIAL FITORREMEIADOR E DO PODER CALORÍFICO DAS ESPÉCIES EICHHORNIA CRASSIPES (AGUAPE) E PISTIA STRATIOTES (ALFACE D'ÁGUA).	Local: SALA DE REUNIÃO DO CEAR Data: 28/02/2018 Hora: 09:00
MELINA CAVALCANTI DE MELO BICHINHO	ANÁLISE DO DESEMPENHO AMBIENTAL, ENERGÉTICO E ECONÔMICO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO TRADICIONAIS E SUSTENTÁVEIS SUBMETIDAS A AMBIENTE MARINHO.	Local: AUDITÓRIO DO CEAR Data: 28/02/2018 Hora: 08:00