

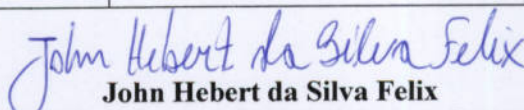


MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE DA INTEGRAÇÃO INTERNACIONAL DA LUSOFONIA AFRO-BRASILEIRA -
UNILAB
INSTITUTO DE ENGENHARIAS E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL
RESOLUÇÕES 05, 06, 08 E 12/2013/CONSUNI/UNILAB
EDITAL Nº74/2013
SETOR DE ESTUDO “TERMODINÂMICA”

CRONOGRAMA DAS ATIVIDADES

A Direção do Instituto de Engenharias e Desenvolvimento Sustentável divulga a seguir as informações sobre datas, horários e locais de realização das provas, conforme dispõe o item 5.1 do Edital 74/2013/UNILAB:

Data	Horário	Atividade	Local
17/02/14 (segunda-feira)	08:30h	Prova Escrita (duração: 4 horas)	Auditório Campus da Liberdade (Redenção-CE)
	13:30h	Previsão de leitura da Prova Escrita (1 hora após o término da escrita)	Auditório Campus da Liberdade (Redenção-CE)
	20:00h	Divulgação da lista de aprovados na Prova Escrita	Site da Unilab
18/02/14 (terça-feira)	08:30h	Início dos sorteios da ordem dos candidatos para Prova Didática	Coordenação do Curso de Engenharia de Energias/Campus dos Palmares (Acarape-CE)
19/02/14 (quarta-feira)	08:30h	Início das Provas Didáticas	Sala 07 Bloco Didático/Campus da Liberdade (Redenção-CE)
	20:00h	Divulgação da lista de aprovados na Prova Didática	Site da Unilab
20/02/14 (quinta-feira)	09:00h	Entrega do Curriculum Vitae	Coordenação do Curso de Engenharia de Energias/Campus dos Palmares (Acarape-CE)
	18:00h	Divulgação do Resultado do Concurso	Site da Unilab e Coordenação do Curso de Engenharia de Energias/Campus dos Palmares (Acarape-CE)


John Hebert da Silva Felix

Direção do Instituto de Engenharias e Desenvolvimento Sustentável (*em exercício*)