



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE DA INTEGRAÇÃO INTERNACIONAL DA LUSOFONIA AFRO-BRASILEIRA -
UNILAB
INSTITUTO DE ENGENHARIAS E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL
RESOLUÇÕES 05, 06 E 12/2013/CONSUNI/UNILAB
EDITAL N°74/2013
SETOR DE ESTUDO “MÉTODOS COMPUTACIONAIS”

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
04/02/14 (terça-feira)	09:00h	Prova Escrita (duração: 4 horas)	Anfiteatro Bloco Didático/Campus da Liberdade (Redenção-CE)
	15:00h	Previsão de leitura da Prova Escrita (2 horas após o término da escrita)	Anfiteatro Bloco Didático/Campus da Liberdade (Redenção-CE)
	20:00h	Divulgação da lista de aprovados na Prova Escrita	Site da Unilab
05/02/14 (quarta-feira)	08:45h	Sorteio da ordem dos candidatos	Coordenação do Curso de Engenharia de Energias/Campus dos Palmares (Acarape-CE)
	09:00h	Início dos Sorteios Públicos	Coordenação do Curso de Engenharia de Energias/Campus dos Palmares (Acarape-CE)
06/02/14 (quinta-feira)	09:00h	Início da Prova Didática	Auditório Bloco Didático/Campus da Liberdade (Redenção-CE)
	18:00h	Divulgação da lista de aprovados na Prova Didática	Site da Unilab
07/02/14 (sexta-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
John Hebert da Silva Felix

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