



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA
CAMPUS JOSÉ RIBEIRO FILHO – PORTO VELHO
NÚCLEO DE TECNOLOGIA
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL

Ata da prova de título e final do Concurso Público Edital 01/2014/DCIV/NT/UNIR, 15 de outubro de 2014, Área de Engenharia Civil; Subárea: Estruturas de Concreto (30102014); Mecânica das estruturas (30102049); Estrutura Metálica (30102030), no dia quatro de novembro de 2014.-ABERTURA: Às oito horas e trinta minutos, compareceram na sala nº 105, Bloco G, UNIR/Campus José Ribeiro Filho, Porto Velho, consoante Edital 01/2014/DCIV/NT/UNIR, nesta data, os membros da banca examinadora da área e sub-área citada, a saber: Profa. Ms. Lívia Maria Palácio Ribeiro (Presidente) Prof. Ms. Kuelson Rândello Dantas Maciel (membro) e Prof. Ms. Francisco de Assis dos Reis Barbosa (membro); ato continuo os quais iniciaram os trabalhos inerentes à instalação da banca examinadora para a avaliação da prova de títulos. Às nove horas e quinze minutos, os membros começam a computar a pontuação dos candidatos conforme foi entregue no dia anterior com o seu currículo Lattes Modelo CNPq com as comprovações, a comissão inicia seus trabalhos pela documentação fornecida pelo Candidato DANIEL MARTINS, após a análise é então atribuído a nota 8,4 pelas comprovações, em seguida a comissão inicia a análise do segundo candidato ADEL RAYOL DE OLIVEIRA SILVA, após a análise é então atribuído a nota 2,8 pelas comprovações. De acordo com o edital do concurso e por ter a maior nota entre os candidatos DANIEL MARTINS obtém a nota final 100 pontos e o candidato ADEL RAYOL DE OLIVEIRA SILVA 59 pontos conforme edital do concurso. Logo após foi calculado a nota final conforme constar no edital $NF = 0,6 \text{ NPD} + 0,4 \text{ NPF}$ e a respectiva aprovação conforme quadro abaixo:

CANDIDATO	NOTA DA PROVA DIDÁTICA	NOTA PROVA DE TÍTULO	NOTA FINAL	SITUAÇÃO
DANIEL MARTINS	70	100	82	APROVADO
ADEL RAYOL DE OLIVEIRA SILVA	82	59	73	CLASSIFICADO
JARBAS CARVALHO DOS SANTOS	78	-	47	DESCCLASSIFICADO

ENCERRAMENTO: Às doze horas, o senhor Presidente encerrou a sessão, e, para constar, foi lavrada a presente ata por mim. Prof. Ms. Kuelson Rândello Dantas Maciel, que após lida, consentida e aprovada por todos os presentes à reunião, segue assinada.....

Profa. Ms. Lívia Maria Palácio Ribeiro (Presidente)

Prof. Ms. Kuelson Rândello Dantas Maciel (membro 1)

Prof. Ms. Francisco de Assis dos Reis Barbosa (membro 2)



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA
CAMPUS JOSÉ RIBEIRO FILHO – PORTO VELHO
NÚCLEO DE TECNOLOGIA
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL

CONCURSO PARA DOCENTES - EDITAL 01/2014

CAMPUS DE PORTO VELHO

RESULTADO FINAL - ESTRUTURAS

DEPARTAMENTO ACADÊMICO: ENGENHARIA CIVIL

ÁREA/SUBÁREA: ÁREA: Engenharia Civil (30100003)/ SUBÁREA: Estruturas de Concreto (30102014); Mecânica das estruturas (30102049); Estrutura Metálica(30102030)

CANDIDATO	NOTA DA PROVA DIDÁTICA	NOTA PROVA DE TÍTULO	NOTA FINAL	SITUAÇÃO
DANIEL MARTINS	70	100	82	APROVADO
ADEL RAYOL DE OLIVEIRA SILVA	82	59	73	CLASSIFICADO
JARBAS CARVALHO DOS SANTOS	78	-	47	DESCLASSIFICADO

DE ACORDO COM O EDITAL, O CANDIDATO COM NOTA INFERIOR A 70 PONTOS ESTA ELIMINADO DO CERTAME.

Porto Velho, 04 de Novembro de 2014.

Livia Maria Palácio Ribeiro
Kuelson Rândello Dantas Maciel

Profa. Ms. Livia Maria Palácio Ribeiro (Presidente)

Prof. Ms. Kuelson Rândello Dantas Maciel (membro 1)

Prof. Ms. Francisco de Assis dos Reis Barbosa (membro 2)