

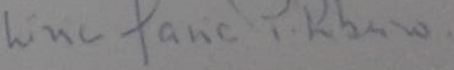


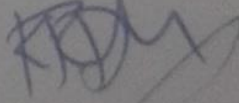
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA
CAMPUS JOSÉ RIBEIRO FILHO – PORTO VELHO
NÚCLEO DE TECNOLOGIA
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA

Ata de sorteio da prova didática 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 vinte oito de outubro de 2014.-----

ABERTURA: Às nove horas, 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. Livia Maria Palácio Ribeiro (Presidente) Prof. Ms. Kuelson Rândello Dantas Maciel (membro) e Prof. Ms. Francisco de Assis dos Reis Barbosa (membro); ato contínuo apresenta-se à banca examinadora os candidatos: ARMIM GINO BOERO COSTA; DANIEL MARTINS; ADEL RAYOL DE OLIVEIRA SILVA e JARBAS CARVALHO DOS SANTOS; Às nove horas e quinze minutos o candidato ARMIM GINO BOERO COSTA sorteia o tema 04 (quatro), Dimensionamento de vigas metálicas submetidas à flexão simples; De acordo com o numero de inscritos e em comum acordo com os candidatos e conforme Edital 01/2014/DCIV/NT/UNIR, no qual a prova poderá ocorrer em no mínimo 24 horas após o sorteio, com isso a prova será realizada no dia 30/10/2014 na seguinte ordem de apresentação dos candidatos com início de sua apresentação às oito horas da manhã conforme sorteio: 1. DANIEL MARTINS das 8h às 9h, 2. JARBAS CARVALHO DOS SANTOS das 9h às 10h, 3. ARMIM GINO BOERO COSTA 10h às 11h, 4. 11h às 12h ADEL RAYOL DE OLIVEIRA SILVA e, Ato contínuo, a banca examinadora procedeu a divulgação do sorteio do ponto no local das provas conforme o Edital. -----

ENCERRAMENTO: Às nove horas e quarenta e seis minutos, a Senhora Presidente encerrou a sessão, e, para constar, foi lavrada a presente ata por mim, Prof. Kuelson Rândello Dantas Maciel, que após lida, consentida e aprovada por todos os membros, segue assinada.-----

Profa. Ms. Livia Maria Palácio Ribeiro (Presidente) 

Prof. Ms. Kuelson Rândello Dantas Maciel (membro) 

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