ATA DE SORTEIO DE TEMA PARA PROVA DE DESEMPENHO DIDÁTICO
CONFORME ITEM 5.2.1 DO EDITAL Nº26/2012 DE 21 DE NOVEMBRO DE 2012

Aos dez dias do mês de dezembro de dois mil e doze, reuniram-se ordinariamente, na Coordenação de Gestão de Pessoas, sala número trinta e oito, localizada no segundo andar do IF Sudeste MG – Câmpus Muriaé, situado à Av. Monteiro de Castro, 550, bairro da Barra, na cidade de Muriaé – MG, os servidores, ALEXANDRE LOPES RODRIGUES, Técnico Administrativo em Educação, SIAPE: 1846556, RICARDO FERRAZ MORAES, SIAPE: 1648352, LEANDRO DA MOTTA BORGES, SIAPE: 1450211, FAUSTO DE MARTTINS NETTO, SIAPE: 1625423, ANA TERESA CESAR SILVA, SIAPE: 1754345 e VALQUIRIA AREAL CARRIZO, SIAPE: 181449, Professores de Ensino Básico, Técnico e Tecnológico, para proceder ao sorteio dos temas a serem abordados na prova de desempenho didático, conforme item 5.2.1 do Edital n°26/2012, de 21 de novembro de 2012. Para a prova de Desempenho Didático da Área de Engenharia Elétrica, conforme anexo I do Edital n°26/2012, estavam previstos os temas: 1 – Máquinas elétricas e transformadores; 2 – Instalações elétricas industriais e dispositivos de manobra e 3 – Geração, transmissão e distribuição de energia. Para a prova de Desempenho Didático da Área de Ciência da Computação conforme anexo I do Edital n°26/2012, estavam previstos os temas: 1 – Desenvolvimento WEB: Servlets e JSP(JEE); 2 – Arquitetura integração SGBD’ss e web e 3 – Desenvolvimento JAVA para dispositivos móveis. A reunião teve início com o servidor Alexandre Lopes Rodrigues apresentando aos presentes os temas devidamente impressos em papel e recortados em igual tamanho, para serem dobrados e depositados dentro de um envelope pardo medindo 17,5 cm de largura por 25 cm de comprimento, de onde seriam sorteados. Após todos os presentes conferirem e aprovarem por unanimidade os temas impressos de acordo com o edital, assim como o envelope, que encontrava-se totalmente vazio, foram dobrados e depositados, primeiramente, os três (03) temas relacionados à área de Engenharia Elétrica. O sorteio do tema relacionado a esta área foi feito pelo Professor RICARDO FERRAZ MORAES, que leu em voz alta e apresentou a todos o papel sorteado com o tema: 2 – Instalações elétricas industriais e dispositivos de manobra. Em seguida, os outros temas da área de Engenharia Elétrica foram retirados do envelope e destruídos perante os presentes. Foram, então, dobrados e depositados os três (03) temas relacionados à área de Ciência da Computação. O sorteio do tema relacionado a esta área foi feito pelo Professor LEANDRO DA MOTTA BORGES, que leu em voz alta e apresentou a todos o papel sorteado com o tema: 1 – Desenvolvimento WEB: Servlets e JSP(JEE). Os outros temas da área de Ciência da Computação foram, por fim, retirados do envelope e destruídos perante os presentes. Dessa forma, o resultado do sorteio dos temas ficou assim definido: Área – Engenharia Elétrica: Tema sorteado, 2 – Instalações elétricas industriais e dispositivos de manobra. Área – Ciência da Computação: Tema sorteado, 1 – Desenvolvimento WEB: Servlets e JSP(JEE). Resultado, este, que foi aprovado por unanimidade pelos presentes. Terminados os trabalhos, não havendo nada mais a tratar e inexistindo qualquer outra manifestação, lavrou-se a presente ata que, lida, foi aprovada e assinada pelos presentes.

a) Alexandre Lopes Rodrigues:

b) Ricardo Ferraz Moraes:

c) Leandro da Motta Borges:

d) Fausto de Marttins Netto:

e) Ana Teresa Cesar Silva:

f) Valquiria Areal Carrizo: