



ESTADO DE RORAIMA  
SECRETARIA DE ESTADO DA GESTÃO ESTRATÉGICA E  
ADMINISTRAÇÃO

“AMAZÔNIA: PATRIMÔNIO DOS BRASILEIROS”

**CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE VAGAS EM CARGOS DE NÍVEL  
SUPERIOR – SAÚDE  
CONCURSO PÚBLICO Nº007/2013  
EDITAL Nº 002**

O GOVERNO DO ESTADO DE RORAIMA, através da Secretária de Estado da Gestão Estratégica e Administração, no uso de suas atribuições legais, e em conformidade com a Lei nº 392/2003 e suas alterações, torna pública a **retificação** do anexo I, II e III (cronograma de atividades, quadro de cargos e escolaridade/requisitos e Conteúdo Programático do cargo de Bioquímico) constante do Edital 001/2013 do Concurso Público de Provas, para provimento de vagas em cargos da **Carreira da Saúde**, compreendendo **Nível Superior de Saúde**, do Quadro de Pessoal da Secretaria Estadual da Saúde do Estado de Roraima, conforme a seguir especificado, permanecendo inalterados os demais itens, subitens e anexos do referido Edital.

[...]

**ANEXO I**

**CRONOGRAMA DAS ATIVIDADES**

<b>Data</b>	<b>Atividades</b>
25/08/13	Publicação do Gabarito Preliminar da Prova Objetiva a partir das 19h.
26 e 27/08/13	Interposição de recursos contra o Gabarito Preliminar.

[...]

**ANEXO II**

[...]

**CARGOS DE NÍVEL SUPERIOR – VAGAS PARA BOA VISTA - CAPITAL**

<b>Cargo</b>	<b>Escolaridade / Requisitos para ingresso</b>	<b>Jornada de trabalho</b>	<b>Nº vagas ampla concorrência</b>	<b>Vagas reservadas a pessoa deficiente</b>	<b>Remuneração</b>
TECNÓLOGO EM RADIOLOGIA	Diploma, devidamente registrado, de conclusão de curso superior em Tecnólogo em Radiologia, fornecido por instituição de ensino superior credenciada pelo órgão competente e registro no órgão de classe correspondente. Curso específico: Formação nas áreas de Radiologia, com registro profissional.	30 horas	4	-	2,983,00

VAGAS DESTINADAS A **MUCAJAI**

Cargo	Escolaridade / Requisitos para ingresso	Jornada de trabalho	Nº vagas ampla concorrência	Vagas reservadas a pessoa deficiente	Remuneração
BIOQUÍMICO	Diploma, devidamente registrado, de conclusão de curso superior, fornecido por instituição de ensino superior credenciada pelo órgão competente e registro no órgão de classe correspondente. Curso específico: Farmácia / Bioquímica / ou especialização em Bioquímica	30 horas	02		2,983,00

[...]

**ANEXO II**

[...]

**CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS – (vinte questões para cada cargo/especialidade)**

[...]

**3. BIOQUÍMICO:** Preparo de soluções. Conceitos: molaridade, normalidade. Padronização de técnicas e controle de qualidade. Conservação de amostras biológicas destinadas à análises técnica anticoagulantes usados, fatores de interferência na qualidade das análises; equipamentos de uso em laboratório, princípios de fotometria, vidraria, pesagem volumétrica e princípios de informática; controle de qualidade: princípios, noções básicas de matemática e estatística aplicada ao laboratório; bioquímica do sangue: princípios das reações químicas das principais análises laboratoriais, hidratos de carbono, proteínas e enzimas lípidos e componente orgânicos e inorgânicos; bioquímica da urina: análise física, química e morfológica; parasitologia: principais métodos para pesquisa de ovos leves e pesados, de larvas, cistos e trofozoítos; microbiologia: urologia, cultura dos demais líquidos orgânicos; métodos de identificação por microscópio fresco e por coloração, cultivo, teste de sensibilidade aos antibióticos; imunologia: princípios das reações de precipitação, aglutinação, fixação do complemento imunofluorescência e técnicas imunoenzimáticas. Preparo do material e ser analisado; hematologia: câmaras de contagem, contagem de glóbulos vermelhos e brancos, plaquetas e reticulócitos. Principais células do sangue periférico e técnicas de coloração e citoquímica. Dosagem de hemoglobina; determinação de hematócrito e índices hematimétricos; técnicas manuais e automatizadas; processo de falcização, curva de resistência globular osmótica e velocidade de hemossedimentação; coagulação: princípios que regem o fenômeno de coagulação; principais testes de avaliação do estado de coagulabilidade do sangue; liquor: análise física, química e morfológica. Testes sorológicos para diagnóstico de sífilis, doença de Chagas, toxoplasmose, citomegalovírus, rubéola, hepatites virais, HTLV e HIV.

[...]

Boa Vista-RR, 16 de julho de 2013

**GERLANE BACCARIN**

Secretária da Gestão, Estratégica e Administração SEGAD