



ORIENTAÇÕES PARA A PROVA PRÁTICA DO EDITAL 5/2016

TÉCNICO DE LABORATÓRIO / ELETRÔNICA

LOCAL: FURG – Prédio do Instituto de Matemática, Estatística e Física – IMEF – Corredor N – sala N01. Rio Grande/RS.

DATA: 29 de julho de 2016.

HORÁRIO: 14 h.

| NOME DO CANDIDATO |
|--------------------------|
| ANDERSON MADEIRA DA CRUZ |
| GLAUCIO AFONSO TEICHMANN |
| JOSÉ RICARDO ROBASKI |
| RICHARD NUNES SCHERDIEN |
| TARCISIO POLLNOW KRUGER |

REGRAMENTO

- Os candidatos acima relacionados deverão estar no local da prova, no dia e horário indicado acima, portando documento original oficial de identificação, conforme definido no item 5.4 do Edital nº 5/2016.
- São de responsabilidade do candidato, a identificação correta do local de realização da prova e o comparecimento no horário determinado.
- O candidato que não realizar a prova prática estará eliminado do concurso público.
- Durante a permanência para a realização da prova prática, não serão permitidas consultas de qualquer espécie, nem o uso de telefone celular ou quaisquer outros equipamentos eletrônicos que não forem autorizados pela Banca Examinadora.
- Não será permitida a permanência de pessoas estranhas ao concurso público, no local de aplicação da prova.
- Casos de alterações psicológicas ou fisiológicas que impossibilitem o candidato de submeter-se à prova prática ou que diminuam sua capacidade de realização, não serão considerados para tratamento diferenciado.
- Haverá sorteio entre os candidatos presentes a fim de determinar a ordem em que será realizada a prova prática.
- Todos os materiais e equipamentos necessários a execução das atividades estarão disponíveis no local da prova.
- A prova prática visa avaliar a experiência, a postura e atitude em laboratório e biotério, assim como as habilidades técnicas do candidato quanto ao desempenho das atividades rotineiras relacionadas ao respectivo cargo.
- O tempo máximo de prova será de 1 hora por candidato.
- Cada candidato terá 5 minutos para fazer o reconhecimento do local, antes do início da prova.
- Critérios de avaliação:
- A prova será composta de 4 (quatro) questões valendo 2,5 pontos cada uma, abrangendo conhecimentos sobre o programa divulgado no edital. Serão utilizados paquímetro, multímetro, resistores, fontes de tensão, protoboard, gerador de sinais, osciloscópio, estação de solda e alicates. O candidato deverá conhecer os métodos e técnicas para a utilização do material citado.
- A prova será filmada.
- A critério da Banca Examinadora, o candidato poderá ser eliminado da prova prática se provocar acidentes, danos em equipamentos ou qualquer erro grave durante o desenvolvimento das atividades.
- Caso o candidato não se sinta habilitado ao desenvolvimento de alguma das tarefas programadas, deve manifestar-se à Banca Examinadora.
- Os candidatos que não cumprirem as condições estabelecidas acima estarão desclassificados do Concurso Público.

19/julho/2016
Miriam Martinatto da Costa
Diretora de Desenvolvimento de Pessoas
PROGEP