

Universidade Federal do Rio de Janeiro - UFRJ
Concurso Público para provimento de vagas de cargos Técnico-Administrativos
Edital nº 219, de 28 de fevereiro de 2023

O Magnífico Reitor em Exercício da Universidade Federal do Rio de Janeiro - UFRJ, no uso de suas atribuições legais e estatutárias, em cumprimento ao disposto no subitem 9.5 do Edital nº 255, de 29 de maio de 2019, publicado no Diário Oficial da União nº 104, de 31 de maio de 2019, torna público os instrumentos, os aparelhos ou as técnicas a serem utilizadas e a metodologia de aferição para avaliação dos candidatos na prova prática, para o cargo de Tecnólogo – Projeto de Produto, conforme abaixo:

Metodologia:

A prova prática visa avaliar o conhecimento, a experiência e a habilidade do candidato associada às situações, procedimentos e tarefas diretamente relacionadas ao desempenho das atividades profissionais inerentes ao cargo de Tecnólogo – Projeto de Produto.

A prova prática será dividida em 5 (cinco) questões, valendo cada uma no máximo 20 (vinte) pontos, totalizando no máximo 100 (cem) pontos.

Serão exigidos do candidato conhecimentos práticos inerentes ao cargo. A avaliação será pautada nos conhecimentos específicos contidos no conteúdo programático constante no Edital 255/2019 que rege este Concurso Público.

O candidato será inicialmente recepcionado e acolhido numa sala de espera para receber as orientações necessárias, onde será feita sua identificação e todos os trâmites administrativos. Na sequência o candidato deverá aguardar a autorização da banca examinadora e ser chamado para a sala da prova prática e realizar seu exame que terá duração máxima de 60 (sessenta) minutos.

O candidato poderá realizar a sua prova prática da forma que escolher, respondendo às questões na ordem sequencial ou na ordem que escolher, atentando para o relacionamento/dependência entre as questões (caso exista). É responsabilidade do candidato administrar o tempo de execução de sua prova.

Materiais, instrumentos e equipamentos:

O candidato terá a sua disposição equipamentos, instrumentos e materiais necessários para a realização de sua prova. Estarão à disposição, entre outros: computador PC com software de modelagem SolidWorks e softwares fatiadores Cura, Simplify 3D e Prusa; impressora 3D.

O candidato não deverá trazer quaisquer ferramentas ou materiais para o exame, somente deverá estar munido de caneta azul ou preta de corpo transparente, não sendo permitido qualquer tipo de consulta.

Não será permitido fazer uso de celular ou qualquer outro tipo de equipamento além dos fornecidos pela organização da prova. O candidato poderá fazer uso de relógio para administrar o tempo de sua prova, mantendo-o no bolso da calça.

Traje e postura para a realização da prova prática:

O uso de jaleco é obrigatório, cabendo ao candidato levá-lo para a prova. Não haverá necessidade de nenhum outro tipo de traje especial obrigatório para o exame, como também não será necessária a utilização de equipamento de proteção individual (EPI). No entanto, serão observadas e avaliadas a postura e manuseios adequados para o uso seguro dos equipamentos.

Critérios de avaliação:

A prova prática consistirá na execução de tarefas nas quais serão avaliadas as habilidades para o manuseio e familiarização com os equipamentos, materiais e utensílios para execução destas; domínio da técnica e dos materiais aplicados na execução dos procedimentos; capacidade de administração do tempo para a execução dos procedimentos e capacidade de desenvolvimento da atividade prática, considerando a técnica e os materiais. O candidato será avaliado a partir do momento em que a banca autorizar o início da avaliação.

Carlos Frederico Leão Rocha