



CONCURSO FIOCRUZ 2023
EDITAL COMPLEMENTAR N.º 06/2024
TECNOLOGISTA EM SAÚDE PÚBLICA
CRITÉRIOS, ORIENTAÇÕES E CONVOCAÇÃO PARA
PROVAS PRÁTICA E DE AULA

O Presidente da Fundação Oswaldo Cruz – Fiocruz, Mario Moreira, no uso de suas atribuições legais e tendo em vista a autorização para abertura de concurso público concedida pelo Despacho da Excelentíssima Senhora Ministra de Estado da Gestão e da Inovação em Serviços Públicos, por meio da Portaria MGI nº 2.849, de 16 de junho de 2023, torna público os critérios e orientações para as provas prática e de aulas, em atendimento aos itens 12.1.1 e 12.1.2 do edital nº 02 de 11 de dezembro de 2023, publicado no DOU nº 235 de 12 de dezembro de 2023, conforme abaixo descrito:

- 1.1. A prova prática e de aula, de caráter eliminatório e classificatório, cuja presença é obrigatória, tem por objetivo avaliar o nível de conhecimento e as habilidades da pessoa candidata, demonstrando, na prática, a execução das atividades a serem desempenhadas no exercício das atividades do cargo concursado.
- 1.2. A pessoa candidata deverá comparecer ao local determinado para a realização do concurso público com antecedência mínima de uma hora do horário marcado para o início de suas etapas, observando o horário oficial de Brasília.
- 1.3. São de responsabilidade exclusiva da pessoa candidata a identificação correta de seu local de realização das provas e o comparecimento no dia e horário pré-estabelecidos.
- 1.4. Não haverá segunda chamada, seja qual for o motivo alegado para justificar a ausência da pessoa candidata. O não comparecimento à prova importará a sua eliminação do concurso.
- 1.5. A pessoa candidata não poderá assistir às provas práticas realizadas pelos demais candidatos da mesma área de atuação/perfil, no caso das provas individuais.
- 1.6. Durante a realização das provas práticas, o acesso às salas/laboratórios de aplicação será restrito às pessoas candidatas, bancas examinadoras e equipe de apoio.
- 1.7. A apresentação da prova de aula será realizada em sessão pública e não poderá ser assistida pelas demais pessoas candidatas do mesmo perfil.

1.8. A Fiocruz procederá com a filmagem da prova prática ou de aula, para uso exclusivo no processo de atribuição de notas e resguardo dos procedimentos operacionais de aplicação das provas.

1.9. A pessoa candidata que recusar a realização da filmagem do procedimento, para fins da prova prática ou de aula, será eliminada do certame.

1.10. Não será fornecida cópia de eventuais gravações de áudio ou vídeo para as pessoas candidatas e nem será a ela permitida a gravação por conta própria.

1.11. A prova prática, de caráter eliminatório e classificatório, será realizada perante uma Banca Examinadora composta de 2 (dois) membros, sendo 1 (um) deles do quadro permanente da Fiocruz para os perfis TE24 e TE51.

1.12. A prova prática para os perfis TE23 e TE54, de caráter eliminatório e classificatório, será realizada de forma conjunta, com todas as pessoas candidatas agrupadas em um único local e no mesmo horário, com posterior correção e publicação dos resultados e banca composta por 2 (dois) dois membros, sendo 1 (um) deles do quadro permanente da Fiocruz.

1.13. A prova de aula, para os perfis TE25, TE26, TE27, TE28, TE29 e TE30, de caráter eliminatório e classificatório, será realizada perante uma Banca Examinadora composta de 3 (três) membros, sendo 1 (um) deles do quadro permanente da Fiocruz.

1.14. A nota final da prova prática ou de aula será a média aritmética das notas que cada membro da Banca Examinadora atribuir, arredondada até a primeira casa decimal.

1.15. Todos os horários desta convocação são referentes ao horário oficial de Brasília.

2. Critérios, orientações e convocações das pessoas candidatas para as provas prática e de aula:

Perfil: TE23 - Reportagem, Redação e Edição em Jornalismo Impresso e Digital (Ensp)

Descrição da prova: a pessoa candidata receberá uma cópia impressa de artigo acadêmico de revista científica. A partir das informações contidas no texto, deverá redigir uma matéria de, no mínimo, 40 (quarenta) e máximo de 60 (sessenta) linhas para ser publicada na revista jornalística Radis, da Escola Nacional de Saúde Pública Sérgio Arouca/Fiocruz. Deverá também escrever um título e um subtítulo para a matéria. A pessoa candidata receberá um caderno de resposta, no qual escreverá seu texto à mão e o entregará à/ao fiscal da prova. O tempo total de duração da prova será de até 4 (quatro) horas, com uma hora adicional para pessoa com deficiência, previamente solicitada. Só poderão realizar a prova as pessoas candidatas que estiverem presentes pontualmente no local designado.

Crêterios de avalia�o (o que será analisado)	Pontua�o Máxima
Domínio da língua portuguesa e da técnica jornalística	5 pontos
Capacidade de ler, interpretar e contextualizar dados do artigo científico para produto jornalístico impresso de revista	5 pontos
Total de pontos	10

Convoca o:

Local: Sala 411, do prédio a ENSP/Fiocruz,   Rua Leopoldo Bulhões, 1.480, Campus Manguinhos.

Data de realiza o da prova: 29/08/2024

Horário: 8h às 12h

Tempo de dura o da prova prática: 4 horas

OBS: Haverá extensão de mais 60 minutos para pessoa com deficiência previamente solicitada.

Pessoas candidatas convocadas:

Inscri o - Nome

2010198 - ALEXANDRE DE ASSUNCAO PINTO

2002984 - ANA BEATRIZ DO SACRAMENTO FELIZARDO

2009969 - FERNANDA DE CASTRO MARTINS

2009764 - GLAUBER QUEIROZ TABOSA TIBURTINO

2004699 - GRACA MARIA VIEIRA PORTELA

2008400 - LAURA MAXIMO TEODORO

2006296 - MARA FIGUEIRA DE OLIVEIRA

2012537 - MARCOS WILLIAM DE BARROS E MELO JUNIOR

2011719 - MATHEUS MANOEL LOBO PISMEL

2005080 - PAULA ADALA DOS PASSOS PEREIRA GOMES

2004342 - RAFAEL TAVARES DA COSTA

2002154 - RAFAELA PEIXOTO TAYAO

2010209 - SIMONE KABARITE COSTA

2012082 - TERESA ELISA CLEMENTE DOS SANTOS

Perfil: TE24 - Gestão Educacional em Saúde (Ensp)

A prova prática será dividida em dois momentos. No presente edital complementar a pessoa candidata terá acesso, por escrito, a uma situa o problema relativa ao cotidiano de trabalho em gestão educacional, sobre a qual terá que explorar o problema e elaborar um plano de interven o que contemple: a) introdu o na qual a pessoa candidata deve destacar clara e sinteticamente a situa o problema apresentada; b) riscos e ameaças que o problema pode trazer para a gestão educacional; c) fundamenta o teórica; d) objetivos da interven o; e) metodologia; f) a oes propostas; g) resultados e produtos esperados; h) estratégias de monitoramento e avalia o; i) cronograma. No segundo

momento, a pessoa candidata apresentará, por escrito e oralmente, à banca avaliadora, o plano de intervenção elaborado, em data e horário especificados abaixo.

A ordem de apresentação será por ordem alfabética e o tempo da apresentação será de 30 a 35 minutos, seguida de arguição pela banca, com duração entre 25 e 30 min.

Será disponibilizado para as pessoas candidatas equipamentos para projeção do plano de intervenção em power point.

O plano de intervenção escrito deverá ter no máximo 5 páginas, excetuando elementos pre-textuais, em formato arial ou times new roman, espaço 1,5, conforme normas da ABNT 10520.

Crítérios de avaliação	Pontuação Máxima
Clareza, factibilidade e coerência entre os componentes do plano de intervenção	2 pontos
Domínio da língua portuguesa e uso do texto acadêmico	2 pontos
Conhecimento do tema	2 pontos
Capacidade de envolver e atrair o interesse da equipe	2 pontos
Apresentação oral de forma clara, coerente e no tempo determinado	2 pontos
Total de pontos	10

Situação Problema - Os processos de trabalho e a memória institucional

Ana é chefe da secretaria acadêmica de uma instituição escolar pública que possui uma equipe majoritariamente formada por profissionais terceirizados e que está no setor há mais de 10 anos. Daqui a 30 dias, o contrato de terceirização vencerá, criando um clima de incerteza, angústia e desgaste para a equipe. A maior preocupação de Ana é que os profissionais que trabalham no setor conhecem o processo de trabalho que desenvolvem, no entanto, observa uma baixa cultura institucional de registro e compartilhamento dos processos de trabalho, o que pode incorrer em perdas da memória institucional.

Paralelamente, a Escola está passando por um processo eleitoral que implicará na mudança da equipe de gestão da secretaria acadêmica já que na Escola não há possibilidade de recondução dos cargos.

Num intervalo de trabalho, Ana comenta com Patrícia, que também é servidora e sua colega no setor:

- Patrícia, tenho visto em anos de trabalho, quando um corpo de gestores é alterado, pode implicar em mudanças nos processos de trabalho da secretaria acadêmica e gerar instabilidade jurídica. Em paralelo, as incertezas da renovação do contrato de nossos colegas deixam esse processo ainda mais instável. - diz Ana, visivelmente preocupada.

- Concordo, Ana. Precisamos fazer alguma coisa para garantir a continuidade das atividades desenvolvidas no setor, pois, sendo a secretaria acadêmica o espaço destinado para garantir o cumprimento das regras legais de uma Escola, essa instabilidade pode afetar diretamente todo nosso trabalho, trazendo consequências institucionais sérias, que colocam em risco a manutenção dos processos instaurados e a memória institucional.

As duas colegas ficam reflexivas e decidem levar suas preocupações para a gestora do setor, Claudia. Pela sua experiência em gestão acadêmica, Claudia saiu desse diálogo se sentindo provocada a elaborar um projeto de intervenção pensado estrategicamente para mitigar os possíveis impactos do problema posto.

Pessoas candidatas convocadas:

Data: Entrega e apresentação oral do plano de intervenção - 29/08/2024

Local: Rua Leopoldo Bulhões, 1480 - Manguinhos, Rio de Janeiro. Sala 405 do prédio Ernane Braga da Escola Nacional de Saúde Pública

Inscrição Nome Horário

2000137 - LUIZA TELES MASCARENHAS – 10h

2003595 - MOACYR TORRES JUNIOR – 11h

2008762 - SOPHIA ROSA BENEDITO – 12h

Perfis: TE25 - Educação profissional de nível médio em saúde integrada às disciplinas da área de ciências da natureza e suas tecnologias (EPSJV), TE26 - Educação profissional de nível médio na área de política, planejamento e gestão em saúde (EPSJV), TE27 - Educação profissional de nível médio na área de radiologia médica (EPSJV), TE28 - Educação profissional de nível médio em vigilância em saúde (EPSJV), TE29 - Educação profissional de nível médio com ênfase em Prontuário Eletrônico em Saúde e Registro Eletrônico em Saúde na interface com Saúde Digital (EPSJV), TE30 - Educação profissional de nível médio em técnicas laboratoriais em saúde (EPSJV)

Critérios de avaliação e orientações para as pessoas candidatas:

O candidato deverá escolher 1 (um) dos temas elencados em "conhecimentos do perfil" publicado no ANEXO I, Conteúdo Programático (item II) do Edital nº 02 para o cargo de Tecnologista em Saúde Pública (publicado em 11 de dezembro de 2023) para sua prova de aula e respectivo plano de aula.

Item	Pontuação Máxima
------	------------------

1. Plano de aula	5 pontos
<i>Sobre o plano de aula: deverá ter no máximo duas (2) páginas, fonte times new roman 12, espaçamento 1,5; deverá ser entregue pelo candidato à banca examinadora em três (3) vias impressas no início da prova</i>	
1.1 Clareza dos objetivos	1 ponto
1.2 Coerência no desenvolvimento do tema escolhido	1 ponto
1.3 Inclui debates/questões atualizados relativos ao tema escolhido	1 ponto
1.4 Pertinência dos conteúdos abordados para o tema escolhido	1 ponto
1.5 Apresenta fundamentação teórico-metodológica	1 ponto
2. Aula	15 pontos
<i>Sobre a prova aula: a prova de aula terá duração máxima de 1 (uma) hora, incluindo a arguição da banca examinadora. A aula deverá ser ministrada pelo candidato em um tempo mínimo de 25 (vinte e cinco) minutos e máximo de 30 (trinta minutos); a aula deverá ser dirigida à banca não sendo uma simulação de aula para alunos do ensino médio. A educação profissional na EPSJV abrange tanto o ensino médio integrado, quanto os cursos de formação inicial e continuada, as especializações técnicas e a pós-graduação. Diante dessa diversidade de estudantes, interessa conhecer a capacidade do candidato se comunicar com interlocutores diferentes. Dessa forma, o desafio é tratar os temas em sua complexidade, de maneira acessível.</i>	
2.1 Segurança e domínio do conteúdo	3 pontos
2.2 Adequação da linguagem e clareza	3 pontos
2.3 Relevância e atualidade dos itens abordados	3 pontos
2.4 Articulação entre as ideias apresentadas e o tema escolhido para a aula	3 pontos
2.5 Objetividade e organização	3 pontos
TOTAL DE PONTOS	20 pontos

Convocação:

Perfil: TE25 - Educação profissional de nível médio em saúde integrada às disciplinas da área de ciências da natureza e suas tecnologias

Local: Fiocruz - Escola Politécnica de Saúde Joaquim Venâncio – ESPJV - Av. Brasil, 4365 – Manguinhos, Rio de Janeiro/RJ - Sala 114

Data: 29/08/2024

Inscrição Nome Horário

2011727 CARLA RENES DE ALENCAR MACHADO FONTENELLE - 9h

2000778 GUSTAVO AUGUSTO ASSIS FAUSTINO - 10h

2006686 LEANDRO SODRE DE ABREU - 11h

2007789 LEONARDO WILEZELEK SOARES DE MELO - 14h

2012800 MARLON DE OLIVEIRA DO NASCIMENTO - 15h

2005364 MAYARA TORRES ARAUJO - 16h

Data: 30/08/2024

Inscrição Nome Horário

2006665 REGINA PEREIRA STAVALE - 09h

2004588 RENATA PEREIRA PAIVA MACEDO - 10h

2013088 RODRIGO CESAR FERNANDES BARBOSA - 11h

2010986 THIAGO PACHECO DA LUZ - 12h

TE26 - Educação profissional de nível médio na área de política, planejamento e gestão em saúde (EPSJV)

Local: Fiocruz - Escola Politécnica de Saúde Joaquim Venâncio – ESPJV - Av. Brasil, 4365 – Manguinhos, Rio de Janeiro/RJ - Sala 115

Data: 29/08/2024

Inscrição Nome Horário

2011874 - DARA ANDRADE FELIPE – 9h

2010913 - DENIS AXELRUD SAFFER – 10h

2012379 - LEONARDO DOS SANTOS NUNES - 11h

Data: 30/08/2024

Inscrição Nome Horário

2009102 - LUA KRAMER DE OLIVEIRA - 9h

2012686 - MARIA BIRMAN CAVALCANTI – 10h

2003791 - MOYSES MARTINS TOSTA STORTI - 11h

TE27 - Educação profissional de nível médio na área de radiologia médica (EPSJV)

Local: Fiocruz - Escola Politécnica de Saúde Joaquim Venâncio – ESPJV - Av. Brasil, 4365 – Manguinhos, Rio de Janeiro/RJ - Sala 121

Data: 29/08/2024

Inscrição Nome Horário

2009406 - ALEXANDRE DOS SANTOS GOMES - 9h

2007159 - JOAO PAULO ARAUJO BARBOSA – 10h

2004242 - RAPHAEL DE OLIVEIRA SANTOS – 11h

TE28 - Educação profissional de nível médio em vigilância em saúde (EPSJV)

Local: Fiocruz - Escola Politécnica de Saúde Joaquim Venâncio – ESPJV - Av. Brasil, 4365 – Manguinhos, Rio de Janeiro/RJ - Sala 114

Data: 02/09/2024

Inscrição Nome Horário

2009938 - BARBARA CAMPOS SILVA VALENTE – 9h
2011654 - ERIC SANTOS ALMEIDA – 10h
2000341 - FERNANDO MOREIRA DE SA BRITO – 11h
2004684 - FLAVIA FRANCHINI DE MATTOS MORAES – 12h
2002062 - FRANCIELE CELESTINO BRUNO PEREIRA – 14h
2011327 - GABRIELLA DA CUNHA NAZARIO – 15h
2005241 - CAROLINA BORGES DE ARAUJO – 16h

Data: 03/09/2024

Inscrição Nome Horário

2007942 - HEITOR LEVY FERREIRA PRACA – 9h
2007947 - IRISLANE LUZ FARIAS – 10h
2010530 - LICIA CLAUDIA DE SOUZA RODRIGUES – 11h
2007996 - LUCA RIBEIRO MENDES NICOLA – 12h
2009098 - LUCIMARA BESERRA – 14h
2009940 - MARCELLY DE FREITAS GOMES – 15h
2002296 - PAULO BORGES MATHIAS COSTA – 16h

Data: 04/09/2024

Inscrição Nome Horário

2002773 - NATHALIE RODRIGUES PONTES AZEVEDO – 9h
2004929 - PALOMA FERNANDES DA SILVA GUIMARAES – 10h
2011591 - PEDRO PAULO CORREA SANTANA – 11h
2009538 - PRISCILA ALMEIDA FARIA – 12h
2002880 - RENATA KELLY DE SOUZA LIMA – 14h
2012118 - THAYS NASCIMENTO SOUZA – 15h
2005869 - VINICIUS DA SILVA SOUZA – 16h

TE29 - Educação profissional de nível médio com ênfase em Prontuário Eletrônico em Saúde e Registro Eletrônico em Saúde na interface com Saúde Digital

Local: Fiocruz - Escola Politécnica de Saúde Joaquim Venâncio – ESPJV - Av. Brasil, 4365 – Manguinhos, Rio de Janeiro/RJ - Sala 116

Data: 29/08/2024

Inscrição Nome Horário

2012288 - AGUINADO JOSE DE ARAUJO – 9h
2001700 - ALCIR JOSE DE OLIVEIRA JUNIOR – 10h
2006230 - ANDERSON ARAUJO CORREA – 11h
2006012 - BRUNO JEFFERSON DA SILVA – 12h
2002518 - FERNANDA DO NASCIMENTO MARTINS – 15h
2002431 - HANNAH COSTA DE CARVALHO – 16h

Data: 30/08/2024

Inscrição Nome Horário

2004789 - JANAINA NOGUEIRA GUIMARAES – 9h
2002676 - JOSE MAURO DA CONCEICAO PINTO – 10h
2010724 - LEANDRO MODOLO PASCHOALOTTE – 11h

TE30 - Educação profissional de nível médio em técnicas laboratoriais em saúde

Local: Fiocruz - Escola Politécnica de Saúde Joaquim Venâncio – ESPJV - Av. Brasil, 4365 – Manguinhos, Rio de Janeiro/RJ - Sala 115

Data: 02/09/2024

Inscrição Nome Horário

2011555 - ANA PAULA BARBOSA – 9h
2011681 - ARYELLA MARYAH COUTO CORREA – 10h
2007299 - BEATRIZ NASCIMENTO MONTEIRO DA SILVA – 11h
2002453 - FABIO FIGUEIREDO DE OLIVEIRA – 13h
2001594 - FERNANDA DE OLIVEIRA BOTTINO RIBEIRO – 14h
2010666 - FLAVIO HENRIQUE MARCOLINO DA PAIXAO – 15h
2012203 - GABRYELLA CRISTHINE FERREIRA DA SILVA – 16h
2005269 - HUGO ESPINHEIRA DA SILVA – 17h

Data: 03/09/2024

Inscrição Nome Horário

2006962 - ISABELLA DOS SANTOS GUIMARAES – 9h
2010177 - IURY AMANCIO PAIVA – 10h
2004364 - JOHN DOUGLAS DE OLIVEIRA TEIXEIRA – 11h
2005134 - JULIANA NADIA FIGUEIREDO PIAUIENSE – 13h
2011097 - LILIANE BARRETO DA SILVA – 14h
2002446 - MICHELE DE JESUS SILVA – 15h
2011000 - NATHALIA BEATRIZ RAMOS DE SÁ – 16h
2007568 - PEDRO SETTI PERDIGAO – 17h

Data: 04/09/2024

Inscrição Nome Horário

2011098 - RENATA MACHADO FELIPPE MELO – 9h
2007457 - ROBERSON DONOLA GIRAO – 10h

2004069 - RYAN EMILIANO DA SILVA – 11h
 2007811 - TAINAH SILVA GALDINO DE PAULA – 13h
 2010025 - THAYANE MARTINS SILVA SOUZA – 14h
 2006947 - THAYSE DO ESPÍRITO SANTO PROTASIO DA SILVA – 15h
 2012994 - THIAGO DE SOUZA CLAUDINO – 16h

Perfil: TE51 - Biologia Estrutural (ICC)

A prova prática ocorrerá nas instalações da Plataforma Integrada de Biologia Estrutural – ICC, que conta com diversos equipamentos para produção, purificação e caracterização biofísica de proteínas incluindo técnicas de espectroscopia, espalhamento de luz, interação proteína ligante e cristalização de proteínas, incluindo:

- Cromatógrafos ÄKTA UPC 100 e ÄKTA Pure M25.
- Espectrofotômetro Nanodrop.
- Espectrômetro de dicroísmo circular Jasco J-815.
- Espectrômetro de fluorescência Perkin Elmer LS 55.
- Equipamento Prometheus Panta (Nanotemper Technologies).
- Termoforescência em microescala Monolith NT115 (Nanotemper Technologies).
- Espalhamento dinâmico de luz NanoStar (Wyatt Technologies).
- Robô pipetador de volumes submicrolitro Mosquito (STP Labtech).
- Robô dispensador programável para preparação de combinações matriciais de soluções (Dragonfly, STP Labtech).
- Equipamento automatizado de análise de imagens Rock Imager 2 (Formulatrix).
- Microscópio ótico Olympus SZX16 com câmera de alta resolução acoplada.

Critérios de avaliação	Pontuação
Competências técnicas	60
Aplicação das regras de segurança	5
Procedimentos adequados para verificação da funcionalidade do equipamento antes do início dos experimentos	5
Planejamento e organização do material necessário para execução do procedimento	5
Escolha adequada dos procedimentos e observação da sequência lógica para a execução do experimento	10
Manipulação correta dos componentes dos equipamentos e instrumentos e manuseio correto dos materiais e amostras	10
Domínio dos experimentos, demonstrado na descrição dos procedimentos e análise dos resultados	17,5
Aplicação correta dos procedimentos de finalização do trabalho	7,5
Arguição	40
Correção nas respostas, demonstrando segurança e conhecimento dos conceitos, além de domínio e atualização na área de conhecimento	20

Capacidade de argumentação e organização das ideias. Objetividade, clareza, precisão e uso adequado do vocabulário técnico (explicação técnica)	7,5
Organização dos assuntos em uma sequência que facilite a compreensão por parte de um ouvinte inexperiente no tema/técnica. (explicação didática)	5
Conhecimentos sobre adequação das instalações atuais e serviços da plataforma RPT15A para pesquisa em Biologia Estrutural, conhecimento sobre instalações equivalentes na FIOCRUZ e outras instituições (nacionais e internacionais) e quais melhorias devem ser feitas para evolução da plataforma RPT15A considerando a evolução da área de Biologia Estrutural	7,5
Total de pontos	100

Convocação:

Local: Instituto Carlos Chagas (ICC) - Rua Prof. Algacyr Munhoz Mader, 3775 - CIC 81350-010 Curitiba/PR, Brasil.

Data - 28/08/2024

Inscrição Nome Horário

2007288 - FABIANE STOFFEL - 8h30
2006956 - ISADORA CUNHA RIBEIRO - 10h30
2007211 - IZADORA CRISTINA MOREIRA DE OLIVEIRA - 14h
2001102 - JOSE GABRIEL DA SILVA GOMES - 16h

Data - 29/08/2024

Inscrição Nome Horário

2012346 - MAYARA TORQUATO LIMA DA SILVA - 8h30
2010015 - NOELI SOARES MELO DA SILVA - 10h30
2008863 - RENATO FERRAS PENTEADO - 14h
2005630 - JONAS DACI DA SILVA SERRES - 16h

Perfil: TE54 – Bioinformática (IAM)

Descrição da prova:

A prova prática será realizada com todas as pessoas candidatas, presentes no mesmo horário, em computador PC individual, sem acesso à internet. Cada pessoa candidata fará a prova em estações de trabalho padronizadas (8GB de RAM, disco SSD de 512gb e monitores *widescreen*).

Critério	Pontuação
1.Utilização da Interface de Linha de Comando do Linux	25 pontos
1.1 Organização e manipulação de arquivos e diretórios	5 pontos
1.2 Manipulação de dados em arquivos	10 pontos
1.3 Análise de dados e geração de relatórios de resultados	10 pontos
2 Uso e Parametrização de Programas de Bioinformática	25 pontos
2.1 Execução correta e otimizada de programas	10 pontos
2.2 Eficiência na escolha de parâmetros e ferramentas	10 pontos
2.3 Interpretação dos resultados e geração de arquivos de saída	5 pontos
3 Planejamento, Codificação e Execução de Scripts para Automação	25 pontos
3.1 Planejamento do script e lógica	10 pontos
3.2 Codificação e execução de scripts em bash/python	10 pontos
3.3 Criatividade na solução do problema	5 pontos
Total	75 pontos

Convocação:

Local: Instituto Aggeu Magalhães Avenida Professor Moraes Rego, s/n Campus da UFPE - Recife-PE - Sala de Informática na sala de aula 08 do Nesc.

Data: 29/08/2024

Horário: 9h às 13h

Os candidatos deverão comparecer ao Instituto Aggeu Magalhães com uma hora de antecedência.

Inscrição Nome

2003551 - ALINE DE OLIVEIRA MACHADO

2006925 - CRISTOVAO ANTUNES DE LANNA

2003731 - DANIEL LACERDA OLIVEIRA

2010047 - ELVERSON SOARES DE MELO

2002545 - HELBA CIRINO DE SOUZA BARBOSA

2000193 - JOAO HENRIQUE DINIZ BRANDAO GERVASIO

2008174 - JOCHUAN ISRAEL BEZERRA DO NASCIMENTO

2005385 - PAULO EDUARDO TOSCANO SOARES

2010611 - RODRIGO THEODORO ROCHA

2011374 - TAYNA DA SILVA FIUZA

Perfil: TE55 – Plataforma tecnológica de caracterização de proteínas e citometria de fluxo (IAM)

A prova prática para o perfil TE55 - Plataforma tecnológica de caracterização de proteínas e citometria de fluxo – UF (PE) - não será realizada no período de 28 de agosto a 04 de setembro de 2024. Novo cronograma para o perfil será disponibilizado até o dia 30 de agosto no site oficial do concurso: <https://concurso2023.fiotec.fiocruz.br/> .

Mário Moreira
Presidente da FIOCRUZ