

MANUAL DO CANDIDATO

PROCESSO SELETIVO
2 0 1 7 . 1



 **Ecisa**
CURSOS TÉCNICOS

APRESENTAÇÃO

É com muita alegria que recebemos você neste Processo Seletivo. Sua iniciativa em candidatar-se a uma vaga poderá transformar seus caminhos.

Este Manual contém informações sobre a realização da inscrição, prova de seleção e matrícula, bem como outras, de interesse dos candidatos, para ingresso nos Cursos Técnicos da Escola de Ciências da Saúde de Patos (ECISA) mantida pela Fundação Francisco Mascarenhas (FFM).

A ECISA oferece seis cursos técnicos que visam à formação de profissionais qualificados, comprometidos com o desenvolvimento pessoal, social, econômico e científico, respeitando os valores éticos, morais, culturais, sociais e políticos. Os Cursos ofertados são: Técnico em Enfermagem, Técnico em Segurança do trabalho, Técnico em Radiologia, Técnico em Farmácia, Técnico em Análises Clínicas e Técnico em Saúde Bucal.

O currículo dos cursos objetiva consolidar e aprofundar os conhecimentos adquiridos na Educação Básica, através de procedimentos didático/pedagógicos, constituídos de atividades teóricas e práticas contextualizadas e de projetos voltados para o desenvolvimento da capacidade de solução de problemas.

Venha para a ECISA, ocupe uma das 300 vagas ofertadas no Processo Seletivo 2017-1 e comece a construir sua carreira profissional conosco. Nossa expectativa é que o ingresso em uma instituição de ensino técnico, profissionalizante, que ocupa posição de destaque no cenário regional, seja, sem dúvida, um passo significativo em sua trajetória. E que seja a primeira de muitas e muitas sábias decisões que tomará.

Torço pelo seu sucesso!

JOÃO LEUSON PALMEIRA GOMES ALVES
Presidente da Fundação Francisco Mascarenhas

INFORMAÇÕES GERAIS

O Presidente da Fundação Francisco Mascarenhas torna público que, no período de 10 de setembro a 15 de outubro de 2016, estarão abertas as inscrições do Processo de Seleção para ingresso no primeiro semestre de 2017, nos Cursos Técnicos da Escola de Ciências da Saúde de Patos (ECISA), com as especificações a seguir relacionadas:

1 – OBJETIVOS E CARACTERÍSTICAS DOS PROCESSO

O Processo Seletivo realizado para os Cursos Técnicos da Fundação Francisco Mascarenhas apresenta as seguintes características:

- Provas constituídas de questões elaboradas sob a forma de múltipla escolha, com exceção da Prova de Língua Portuguesa que apresenta uma parte subjetiva (Redação sobre um tema atual).
- As provas não ultrapassam, em complexidade, o nível de escolaridade de Ensino Médio.

2 – INSCRIÇÃO

As inscrições serão realizadas de **10 de setembro a 15 de outubro de 2016**, na sede da Fundação Francisco Mascarenhas, situada na Rua Floriano Peixoto, 223, Centro – Patos/PB, de segunda a sexta-feira das 8:00h às 11:30h e das 13:30h às 17:00h ou via online, através do endereço eletrônico <http://www.ecisaonline.com.br>.

2.1 - PROCEDIMENTOS E DOCUMENTAÇÃO PARA INSCRIÇÃO

Para efeito do Processo de Seleção 2017-1, são considerados documentos oficiais de Identidade as carteiras de identidade expedidas pela Secretaria de Segurança Pública, pelas Forças Armadas e pela Polícia Militar, além das carteiras de Trabalho e Previdência Social (modelo novo), o Passaporte, a Carteira de Habilitação com foto e as carteiras expedidas por Ordens ou Conselhos Profissionais que, por lei, tenham validade de documento de identidade.

- 1) O documento de identidade é examinado para identificação do portador pelo fiscal de sala e, logo após a análise, devolvido ao candidato.
 - 2) A assinatura do candidato nas listas de presença das provas e na ficha de identificação deve ser idêntica à do documento de identidade utilizado.
 - 3) É obrigatória a apresentação do documento de identidade original no dia da prova, não se aceitando cópias, ainda que autenticadas.
 - 4) O candidato com deficiência, motora, visual ou auditiva e que necessite de condições especiais de atendimento para a realização da prova, deverá declarar no formulário de inscrição e, anexar laudo médico para dar ciência à Instituição durante o período de inscrição. Aos candidatos cegos será oferecido fiscal leitor.
- a) Aos amblíopes será oferecido fiscal leitor e/ou prova (s) e folha (s) de resposta ampliada (s), com tamanho máximo de letra correspondente a fonte 24, devendo esse especificar o tamanho da fonte ideal.
 - b) Aos deficientes auditivos será disponibilizado Intérprete de Libras.
 - c) O candidato com deficiência (motora, visual ou auditiva), que necessitar de tempo adicional para realização da (s) prova (s), além do envio da documentação indicada, deverá encaminhar solicitação, por escrito, até o término das inscrições, com justificativa acompanhada de parecer emitido por especialista da área de sua deficiência.

- d) O candidato com deficiência auditiva portador de aparelho auditivo de qualquer tipo/modelo deverá indicar o uso deste dispositivo no formulário de atendimento especial, bem como, encaminhar documento comprobatório com código do CID, além apresentar-se a Coordenação no dia de realização das Provas ao ingressar ao estabelecimento.

3 – VALOR DA INSCRIÇÃO

O valor da inscrição é R\$ 30,00 (trinta reais).

4 - CURSOS E VAGAS OFERECIDAS

- **Técnico em Enfermagem** – 50 vagas (noturno) – duração de quatro semestres letivos.
- **Técnico em Segurança do trabalho** – 50 vagas (noturno) – duração de quatro semestres letivos.
- **Técnico em Radiologia** – 50 vagas (noturno) – duração de quatro semestres letivos.
- **Técnico em Farmácia** – 50 vagas (noturno) – duração de quatro semestres letivos.
- **Técnico em Análises Clínicas** – 50 vagas (noturno) – duração de quatro semestres letivos.
- **Técnico em Saúde Bucal** – 50 vagas (noturno) – duração de quatro semestres letivos.

4.1 BREVE DESCRIÇÃO DOS CURSOS TÉCNICOS DA ECISA

4.1.1 CURSO TÉCNICO EM ENFERMAGEM: Profissional pertencente à área da saúde, integrante da equipe de enfermagem sob supervisão do enfermeiro, com exercício regulamentado pela lei do exercício profissional, com capacitação para desenvolver ações de promoção, recuperação da saúde, prevenção de doenças e reabilitação à sociedade, quer no âmbito individual quanto no coletivo. Atuante como agente de transformação da realidade em que se insere através dos processos de trabalho em enfermagem, tendo como bases a fundamentação técnico-científica, a visão ético-política e educativa que contribuam pra qualidade assistencial. Suas atividades profissionais são desempenhadas em instituições de saúde bem como domicílios, sindicatos, empresas, associações, escolas, creches e outros.

4.1.2 CURSO TÉCNICO EM RADIOLOGIA: O técnico em Radiologia de saúde atua nos serviços de diagnósticos por imagens, em hospitais e clínicas radiológicas, sob a supervisão de médicos radiologista e tecnólogos em Radiologia, na aquisição de imagens analógica e digitais com raios-x e no radiodiagnóstico, na evolução e estadiamento das diferentes patologias, em ambulatórios, unidades de terapia intensiva, centros cirúrgicos e unidades de internação e de pronto atendimento. Pode participar de processos administrativos pertinentes aos seguimentos radiológicos, bem como atuar nas indústrias de equipamentos, empresa de serviços e de insumos relacionados à Radiologia.

4.1.3 CURSO TÉCNICO EM ANÁLISES CLÍNICAS: auxilia e executa atividades padronizadas de laboratório - automatizadas ou técnicas clássicas - necessárias ao diagnóstico, nas áreas de parasitologia, microbiologia médica, imunologia, hematologia, bioquímica, biologia molecular e urinálise. Colabora, compondo equipes multidisciplinares, na investigação e implantação de novas tecnologias biomédicas relacionadas às análises clínicas. Opera e zela pelo bom funcionamento do aparato tecnológico de laboratório de saúde. Em sua atuação é requerida a supervisão profissional pertinente, bem como a observância à impossibilidade de divulgação direta de resultados.

4.1.4 CURSO TÉCNICO EM FARMÁCIA: O técnico em Farmácia é o profissional de saúde que atua nas Farmácia e drogarias comerciais, nas Farmácias hospitalares e de unidades básicas de saúde, nas distribuidoras de medicamentos, insumos e correlatos, nas indústrias farmacêuticas e nos setores de dispensação, manipulação, produção e logística de produtos farmacêuticos e cosméticos. Pode participar de processos administrativos pertinentes aos segmentos farmacêuticos e realizar vendas. Suas atividades são desenvolvidas sob supervisão e orientação do farmacêutico.

4.1.5 CURSO TÉCNICO EM SAÚDE BUCAL: O técnico em saúde bucal é um profissional com conhecimentos necessários para desempenhar funções práticas com autonomia e responsabilidade idealizadas em uma nova visão de suas competências para conviver e se relacionar com a realidade do sistema público e/ou privadas, assumindo uma postura ética e reflexiva além de primar pela qualidade do atendimento ao usuário dos serviços prestados pelo sus, no âmbito da promoção, prevenção e recuperação da saúde bucal.

4.1.6 CURSO TÉCNICO EM SEGURANÇA DO TRABALHO: O técnico em Segurança do trabalho apresenta as competências/habilidades gerais e específicas inerentes a sua ocupação, como profissional responsável por ações de educação, prevenção e proteção do trabalho em seus diversos ambientes de trabalho; pode atuar em instituições públicas e privadas como hospitais, clínicas, indústrias e em vários setores, onde exerce suas atividades de maneira autônoma ou sob a supervisão de profissionais da área.

5 – PROVAS

As provas do Processo Seletivo 2017-1 serão realizadas no dia **23 de outubro de 2016**, no horário das 8:00 às 11:00 horas.

As provas constam de uma Redação em Língua Portuguesa e 40 questões do tipo múltipla escolha, abrangendo conteúdo das disciplinas Língua Portuguesa, Biologia, Química e Conhecimentos Gerais (atualidades). O número de questões por disciplina conta no quadro abaixo.

DATA E HORÁRIO DAS PROVAS	PROVAS	Nº DE QUESTÕES DE MÚLTIPLA ESCOLHA
23 de outubro de 2016 8:00 às 11:00 horas	Língua Portuguesa	15
	Biologia	10
	Química	10
	Conhecimentos Gerais	05

- As provas têm duração de 3 (três) horas e serão realizadas na Unidade II das Faculdades Integradas de Patos, situada à Rua José Gomes Alves, S/N – Centro – Patos – Paraíba.
- Ao chegar ao local de realização da prova, com uma hora de antecedência (horário local), o candidato deve procurar a sala em que está alocado e identificar-se ao fiscal. Para entrar na sala o candidato deve ter em mãos:
 - Cartão de Confirmação de Inscrição.
 - Documento Oficial de Identificação com foto (Carteira de Identidade, Carteira Nacional de Habilitação, Carteira de Trabalho e Previdência Social e Passaporte).
 - Caneta esferográfica azul ou preta.

- Após ingressar na sala, o candidato somente poderá se retirar do local acompanhado de um fiscal.
- Ao sinal para o início da prova, o candidato deve ouvir as instruções dadas pelos fiscais e ler atentamente as instruções constantes no Caderno de Questões.
- O prazo para a resolução da prova é de três horas, e o tempo destinado ao preenchimento da FOLHA DE RESPOSTAS. O candidato deve destinar, pelo menos, 30 minutos para o preenchimento da mesma.
- Durante a prova não será permitido o uso de qualquer equipamento eletrônico, calculadora ou relógio digital.
- Recomendamos que o candidato não leve o celular no dia da prova.
- Também não será permitida a conversa paralela ou troca de informações entre candidatos. Se o candidato precisar de algo ou não se sentir bem durante a prova, deve permanecer sentado e chamar o fiscal de sala que fará os devidos encaminhamentos.
- O preenchimento da FOLHA DE RESPOSTAS deve ser realizado de forma uniforme e cuidadosa (conforme modelo abaixo).



- Será atribuída nota 0 (zero) à questão com mais de uma, ou nenhuma, alternativa marcada, ou em branco.
- O candidato somente poderá se retirar da sala depois de transcorrida uma hora do início da prova, mas não poderá levar o Caderno de Questões, que deverá ser entregue aos fiscais de sala juntamente com a FOLHA DE RESPOSTAS e a FOLHA DE REDAÇÃO.

6 – CLASSIFICAÇÃO

A classificação dos candidatos será feita na ordem decrescente da média ponderada obtida nas diversas provas.

6.1 Será eliminado da classificação:

- o candidato que obtiver resultado nulo em qualquer das provas;
- o candidato que faltar no dia da aplicação das provas;
- o candidato que não obtiver 40% da média obtida pelo primeiro classificado.
- O candidato que zerar a Redação.

6.2 Dos critérios de desempate:

Ocorrendo empate entre candidatos, o mesmo será decidido levando-se em consideração ao melhor desempenho do (s) candidato(s), sequencialmente, nas seguintes provas: a) Redação; b) Língua Portuguesa; e, c) Biologia.

Persistindo o empate, a decisão será efetuada em benefício do candidato que tiver a maior idade

7 – DO IMPEDIMENTO E EXCLUSÃO

Será impedido de realizar as provas, o candidato que não tiver a sua inscrição regular ou que chegar após o horário-limite estabelecido para a entrada (8h).

Será excluído do processo o candidato que:

- a) sair antes de decorrida UMA HORA após o início efetivo das provas;
- b) durante a aplicação de qualquer das provas, se comunicar, por qualquer forma, com outros candidatos;
- c) efetuar ou solicitar empréstimos ou se utilizar de meios ilícitos ou ainda praticar atos contrários às normas do Vestibular;
- d) apresentar ou fornecer documentação e/ou informações falsas;
- e) não devolver a Folha de Redação e/ou de Respostas e/ou os Cadernos de Questões e de Redação
- f) ser surpreendido com material não permitido.

8 – PUBLICAÇÃO DOS RESULTADOS

O Resultado Final do Processo Seletivo 2017-1 será publicado no site da Fundação Francisco Mascarenhas <http://www.ecisaonline.com.br>, no dia 25 de outubro de 2016.

Serão convocados em 1ª chamada os classificados dentro do quantitativo de vagas ofertadas para cada curso e forma de concorrência.

Os demais classificados permanecerão em lista de espera para o suprimento de vagas que não forem preenchidas pelos primeiros colocados.

É de inteira responsabilidade do candidato classificado o acompanhamento das chamadas.

9 – DA MATRÍCULA

Para a efetivação da matrícula o candidato deverá comparecer à Secretaria Geral da Fundação Francisco Mascarenhas, localizada na Rua Floriano Peixoto, 223, Centro – Patos/PB, de segunda a sexta-feira das 8:00h às 11:30h e das 13:30h às 17:00h, levando consigo a seguinte documentação:

- a) Cédula de Identidade (01 fotocópia);
- b) CPF (01 fotocópia);
- c) Quitação com o Serviço Militar para candidatos do sexo masculino (01 fotocópia);
- d) Pagamento da primeira parcela das mensalidades;
- e) Certificado de Conclusão do Ensino Médio ou equivalente e Histórico Escolar (01 fotocópia);
- f) Título de eleitor (01 fotocópia);
- g) Comprovante de residência (01 fotocópia);
- h) Registro de nascimento ou casamento (01 fotocópia).

CONTEÚDO DAS PROVAS

LÍNGUA PORTUGUESA

1. Interpretação de textos. **2.** Tipologias textuais: descrição, narração, dissertação, injunção e predição. **3.** Ortografia/novo Acordo Ortográfico (vigente a partir de janeiro de 2013). **4.** Divisão silábica. **5.** Relação entre letras e fonemas. **6.** Encontros vocálicos: ditongo, tritongo e hiato. **7.** Encontros consonantais e dígrafos. **8.** Classes de palavras e suas flexões (em gênero, número e grau ou em tempo, modo e pessoa, conforme cada classe): substantivo, artigo, adjetivo, pronome, numeral, verbo, advérbio, preposição, conjunção e interjeição. **9.** Funções das palavras (sintaxe): sujeito, predicado, complementos verbais, complementos nominais, adjuntos adnominais, adjuntos adverbiais, vocativo, aposto, predicativos, agente da passiva. **10.** Tempos verbais. **11.** Processos de significação: sinonímia, homonímia, paronímia, antonímia, polissemia. **12.** Regras de acentuação tônica (tonicidade). **13.** Crase. **14.** Regras de pontuação. **15.** Frase, oração e período. **16.** Diferenças

entre norma padrão e linguagem não padrão (vulgar ou coloquial). **17.** Uso de maiúsculas e minúsculas.

BIOLOGIA

1. Água: propriedades, ciclo, poluição, doenças, recursos hídricos. **2.** Ar: composição; atmosfera, suas camadas e a movimentação; poluição; doenças. Solo: composição; formação; utilização; preservação; doenças. **3.** Componentes do meio ambiente: partes da biosfera, população, comunidade e nicho ecológico, adaptação ao ambiente. **4.** Recursos naturais e o meio ambiente. **5.** Problemas ambientais: poluição da água, poluição do ar, destruição da camada de ozônio, efeito estufa, chuva ácida, inversão térmica, desmatamentos, queimadas, contaminação radioativa, uso de agrotóxicos, lixo e destruição da biodiversidade. **6.** Classificação e diversidade dos seres vivos: Regras básicas de classificação e nomenclatura. **7.** Características gerais de vírus, moneras, protistas, fungos, plantas e animais. Reprodução assexuada e sexuada. **8.** Estrutura da célula vegetal e animal: membrana celular, parede celular, citoplasma, organoides (organelas) citoplasmáticos e núcleo. **9.** Características gerais dos tecidos: epitelial, conjuntivo, muscular e nervoso. **10.** Nutrição e digestão. Respiração e sistema respiratório. **11.** Circulação e sistema cardiovascular. **12.** Sistema excretor. **13.** Sistema locomotor. **14.** Sistema nervoso. **15.** Principais doenças carenciais, infectocontagiosas e parasitárias do Brasil. **16.** Doenças sexualmente transmissíveis. Aspectos biológicos, preventivos e de controle. **17.** Genética: cromossomos, genes, dominância e recessividade.

QUÍMICA

1. Matéria: Propriedades físicas: pontos de fusão e ebulição, densidade e solubilidade. **2.** Substâncias simples e compostas. **3.** Misturas. **4.** Estrutura da matéria: Átomo de Dalton, Rutherford e Bohr. **5.** Isótopos, isóbaros e isótonos. **6.** Tabela Periódica: Histórico, séries ou períodos. **7.** Ligações químicas: iônica ou eletrovalente. Covalente ou molecular. **8.** Funções inorgânicas: Conceito. **9.** Reações químicas: Classificação. Balanceamento. **10.**

CONHECIMENTOS GERAIS (ATUALIDADES)

1. Questões atuais sobre política, economia, sociedades, educação, meio ambiente, desenvolvimento sustentável, ciências e tecnologias no Brasil e no mundo. **2.** Cultura brasileira: artistas famosos, pintores, poetas. **3.** Assuntos de extrema relevância sobre esporte e educação no estado e no Brasil. **4.** Meios de comunicação: mídias digitais e redes sociais. **5.** Aspectos geográficos do Brasil: regiões, estados, capitais. **6.** Noções gerais sobre a vida econômica, social, política, tecnológica, relações exteriores, segurança e ecologia com as diversas áreas correlatas do conhecimento juntamente com suas vinculações histórico-geográficas em nível nacional e internacional. **7.** Descobertas e inovações científicas na atualidade e seus respectivos impactos na sociedade contemporânea. **8.** Atualidades (notícias divulgadas em jornais, revistas, televisão e Internet nos últimos seis meses): descobertas e/ou inovações científicas na atualidade e seus respectivos impactos na sociedade contemporânea.



ESCOLA DE CIÊNCIAS DA SAÚDE DE PATOS – ECISA

Rua José Gomes Alves, S/Nº - Centro – Patos - Paraíba

Telefone: (83) 3421 2819