



ETEP EDITAL – VESTIBULINHO 2019 – INGRESSANTES 2020

As inscrições para o Processo Seletivo de ingresso para alunos iniciantes em 2020 serão efetuadas nos dias: **16, 17 e 18 de outubro de 2019 – das 14h às 21h.**

Local: ETEP – Av. Constant Pavan, 1.001 - Betel – Paulínia

FORMA DE INGRESSO

O ingresso na 1ª série dos cursos oferecidos pela instituição, será **exclusivamente confirmado**, através de exame de seleção, de caráter classificatório e eliminatório. Este abordará os saberes e habilidades desenvolvidos no Ensino Fundamental, de acordo com o Currículo da Rede Municipal de Paulínia aos candidatos do Curso Técnico concomitante com o Ensino Médio; e das competências e habilidades desenvolvidas no Ensino Médio para os candidatos ao curso subsequente noturno.

Não serão aceitas transferências de outras instituições educacionais em nenhuma série dos cursos oferecidos pela escola, assim como não será permitida a evasão do Curso Técnico para prosseguir somente com o Ensino Médio da Unidade e vice-versa.

INSCRIÇÕES

Para efetuar sua inscrição, o candidato deverá comparecer ao local designado, acompanhado de seu responsável caso menor, para preencher e assinar o formulário (ficha de inscrição) em que constará o número de inscrição, horário e o local onde será realizada a prova do processo seletivo.

O candidato poderá efetuar somente uma inscrição para o Processo Seletivo.

REQUISITOS PARA A INSCRIÇÃO:

PARA ENSINO MÉDIO CONCOMITANTE AO ENSINO TÉCNICO EM QUÍMICA (período integral) o candidato deverá estar cursando obrigatoriamente o 9º ano do ensino fundamental no ano de 2019.

- Não serão aceitas inscrições de candidatos que já concluíram o Ensino Fundamental ou de candidatos “treineiros”.

PARA TÉCNICO EM QUÍMICA SUBSEQUENTE NOTURNO

- deverá ter concluído o Ensino Médio ou estar cursando o 3º ano do Ensino Médio no ano de 2019
- Não serão aceitas inscrições de candidatos “treineiros”.

DOCUMENTOS NECESSÁRIOS:

Original e cópia, que ficará retida, de um dos documentos a seguir: da Cédula de Identidade (RG) atualizado, Carteira Nacional de Habilitação ou Passaporte, **A Certidão de Nascimento não será aceita como documento para inscrição.**

PARA ENSINO MÉDIO CONCOMITANTE AO ENSINO TÉCNICO EM QUÍMICA (período integral) deverá apresentar declaração comprobatória de que **está cursando a 8ª série/ 9º ano do ensino fundamental no ano de 2019 (original) que ficará retida;**

PARA TÉCNICO EM QUÍMICA SUBSEQUENTE NOTURNO deverá apresentar **obrigatoriamente histórico escolar de conclusão do Ensino Médio (cópia e original), ou declaração comprobatória que está cursando o 3º ano do Ensino Médio no ano de 2019 (original) que ficará retida.**

Obs: Se por ventura a inscrição ocorrer com protocolo de RG, no dia da prova o candidato **deverá portar documento original.**



CANDIDATOS COM NECESSIDADES ESPECIAIS

Não há reservas de vagas para o ingresso dos candidatos com necessidades especiais.

O candidato que necessitar de condições especiais para a realização da prova deverá comunicar a especificidade, apresentando laudo médico no ato da inscrição para que esta instituição possa providenciar o material, ou condições necessárias e adequadas para a realização da prova.

REALIZAÇÃO DA PROVA

A prova de seleção será realizada no dia **10 de novembro de 2019**, com duração de 4 (quatro) horas.

O **portão será fechado no horário que consta no comprovante de inscrição.**

- O candidato deverá chegar ao local da prova com **antecedência de 30 (trinta) minutos do horário que consta no comprovante de inscrição.** Não haverá concessão para atrasos.
- O candidato deverá permanecer na sala que lhe foi designada, no tempo mínimo de 1h (uma hora) após dado o sinal de início da prova.
- O Candidato **DEVERÁ** trazer **o comprovante de sua inscrição e o documento original com foto (RG, CNH ou passaporte).**
- Para realizar a prova: Caneta esferográfica azul ou preta em material transparente.

ATENÇÃO:

Não realizará a prova:

- O candidato que chegar após o horário que consta no comprovante de inscrição.
- Não apresentar o documento original (RG, Carteira de Habilitação ou Passaporte).

Será vedado:

- O uso de material de consulta como livros, apostilas, anotações bem como celulares, rádios, calculadoras, relógios digitais, smartwatch, etc;
- O uso de corretivo, bandana, lenço, boné, chapéu, capuz, fones auriculares e outros objetos estranhos à prova;
- Qualquer tipo de comunicação entre os candidatos durante a realização da prova, sob pena de eliminação no processo seletivo.

Obs: Os que portarem qualquer dos objetos mencionados devem identificar e entregar ao fiscal

DA PROVA

A Prova Objetiva é composta por questões de múltipla escolha, com 5 (cinco) alternativas cada, sendo apenas uma delas a correta.

As respostas devem ser transcritas pelo candidato para a folha de resposta fornecida junto com o caderno de questões.

As respostas devem, obrigatoriamente, serem assinaladas a caneta esferográfica azul ou preta.

É de inteira responsabilidade do candidato o preenchimento da folha de resposta.

A Redação deverá, obrigatoriamente, ser grafada a caneta esferográfica azul ou preta em folha específica fornecida junto com o caderno de provas.



A Redação será avaliada conforme os critérios:

- Adequação ao tema;
- Adequação ao gênero textual;
- Adequação à norma padrão;
- Coerência e coesão;
- Uso e leitura da coletânea.

Atenção – Será avaliada somente folha de resposta e folha de redação.

É de inteira responsabilidade do candidato o preenchimento da folha de redação.

O caderno de questões e rascunho da redação não serão usados na correção.

- **Técnico em Química concomitante com o Ensino Médio**

A prova será composta por 1 Redação e 50 questões de múltipla escolha sendo: 15 questões de Conhecimentos Gerais (Geografia, História e Inglês), 15 questões de Ciências (Biologia, Física e Química), 10 questões de Matemática e 10 questões de Português.

A redação será valorada de 0 a 10 pontos.

A cada resposta correta na prova de múltipla escolha será atribuído ao candidato valor de 1 (um) ponto.

A pontuação máxima possível no Processo Seletivo é de 60 (sessenta pontos).

- **Técnico em Química Subsequente Noturno**

A prova será composta por 1 Redação e 45 questões de múltipla escolha sendo: 10 questões de Português, 15 questões de Matemática e 20 questões de Química.

A redação será valorada de 0 a 10 pontos.

A cada resposta correta na prova de múltipla escolha será atribuído ao candidato valor de 1 (um) ponto.

A pontuação máxima possível no Processo Seletivo é de 55 (cinquenta e cinco pontos).

DA CORREÇÃO DAS PROVAS

Prova Objetiva

A cada resposta correta na prova de múltipla escolha será atribuído ao candidato valor de 1 (um) ponto.

Serão consideradas **sem pontuação** as questões cuja resposta:

Esteja errada.

Apresente mais de uma alternativa assinalada.

Esteja grafada a lápis.

Apresente rasura.

Não foi assinalada.

Corrigidas todas as provas objetivas, os candidatos serão classificados conforme o número de pontos obtidos, do maior para o menor, **e somente os 180 (cento e oitenta) melhores classificados** terão as redações avaliadas, o que corresponde a proporção de 3 (três) candidatos por vaga.

Composta a lista dos 180 (cento e oitenta) candidatos selecionados para terem a redação avaliada e havendo candidatos com a mesma pontuação do centésimo octogésimo colocado estes terão sua redação avaliada.

Redação

Será considerada **sem pontuação** a redação que esteja:

Grafada a lápis ou em branco.

LOCAL E HORÁRIO DA PROVA

O local e horário da prova será informado ao candidato no ato da inscrição.

DA CLASSIFICAÇÃO

Os candidatos serão classificados por uma lista organizada em ordem decrescente de pontuação (da maior para a menor).



DOS CRITÉRIOS DE DESEMPATE

Havendo empate na pontuação de dois ou mais candidatos serão aplicados os seguintes critérios:

- **Técnico em Química concomitante com o Ensino Médio**

- 1º - Maior pontuação na prova de Matemática.
- 2º - Maior pontuação na prova de Ciências.
- 3º - Maior pontuação na prova de Conhecimentos Gerais.
- 4º - Maior pontuação na prova de Português.
- 5º - Maior pontuação na Redação.
- 6º - Sorteio.

- **Técnico em Química Subsequente Noturno**

- 1º - Maior pontuação na prova de Química.
- 2º - Maior pontuação na prova de Matemática.
- 3º - Maior pontuação na prova de Português.
- 4º - Maior pontuação na Redação.
- 5º - Sorteio.

CHAMADA DOS CLASSIFICADOS

Os candidatos serão chamados conforme a ordem de classificação até que as vagas informadas no presente Edital estejam preenchidas.

Dos cursos oferecidos pela Unidade, **80 % (oitenta por cento) das vagas são para os candidatos residentes no Município de Paulínia.**

Para os candidatos residentes em outros municípios, são oferecidas até 20% (vinte por cento) das vagas existentes para cada curso, ou até que o número de vagas seja preenchida em sua totalidade, respeitando-se a classificação geral.

DESCLASSIFICAÇÃO

O candidato será desclassificado se:

- Deixar de apresentar a documentação exigida para processo seletivo;
- Tentar usar de meios ilícitos para fraudar o processo seletivo;
- Deixar de cumprir qualquer norma constante no presente edital;
- Prestar declaração falsa em qualquer etapa do processo seletivo;
- Obter 0 (zero) em qualquer das áreas de conhecimento que compõe a prova objetiva bem como na redação. São as áreas de conhecimento, para o Curso Técnico em Química concomitante com o Ensino Médio: Matemática, Ciências, Conhecimentos Gerais e Português. Para o Curso Técnico em Química Subsequente Noturno, as áreas de conhecimento são Química, Matemática e Português.
- Identificar a folha de resposta ou folha de redação com outro dado além do número de inscrição e do documento de identidade;
- Declarar na inscrição residência em Paulínia e não comprovar no ato da matrícula.

DOS CURSOS OFERECIDOS

TÉCNICO EM QUÍMICA CONCOMITANTE COM O ENSINO MÉDIO **PERÍODO INTEGRAL - 3 ANOS – 60 VAGAS**

Ensino Médio

Aprofunda o estudo do conhecimento e habilidades adquiridos no Ensino Fundamental e agrega novos saberes ao aluno.

Propicia base sólida para o prosseguimento dos estudos no Ensino Superior.

As disciplinas ministradas são as constantes na Base Nacional Comum (Português, Matemática, História, Geografia, Química, Física, Biologia, Inglês, Filosofia, Sociologia, Educação Artística, Educação Física e, facultativamente Espanhol).

Especificamente para o Ensino Médio, os livros didáticos, em sua maioria, são fornecidos pelo Programa Nacional do Livro Didático - PNLD.

Observação - Alguns dos livros adotados não são fornecidos pelo PNLD, cabe ao aluno adquiri-los.



Técnico em Química

Atua no planejamento, coordenação, operação e controle dos processos industriais e equipamentos nos processos produtivos.

Planeja e coordena os processos laboratoriais.

Realiza amostragens, análises químicas, físico-químicas e microbiológicas.

Participa no desenvolvimento de produtos e validação de métodos.

Atua com responsabilidade ambiental e em conformidade com as normas técnicas, as normas de qualidade e de boas práticas de manufatura e de segurança.

O curso é composto de aulas teóricas (usualmente na escola) e aulas práticas (ministradas em laboratórios na escola), cuja presença é obrigatória.

As aulas são ministradas de segunda a sexta feira, podendo ocorrer, eventualmente, algum sábado letivo.

Observação:

O material a ser utilizado no curso técnico, tais como, uniforme, livros técnicos, apostilas, equipamento de proteção individual, entre outros, deverá ser adquirido pelo aluno.

O uso do uniforme e do equipamento de proteção individual é obrigatório e não deve ser modificado sem prévio conhecimento da escola.

TÉCNICO EM QUÍMICA SUBSEQUENTE AO ENSINO MÉDIO

PERÍODO NOTURNO - 2 ANOS - 60 VAGAS

Atua no planejamento, coordenação, operação e controle dos processos industriais e equipamentos nos processos produtivos.

Planeja e coordena os processos laboratoriais.

Realiza amostragens, análises químicas, físico-químicas e microbiológicas.

Participa no desenvolvimento de produtos e validação de métodos.

Atua com responsabilidade ambiental e em conformidade com as normas técnicas, as normas de qualidade e de boas práticas de manufatura e de segurança.

O curso é composto de aulas teóricas (usualmente na Escola) e aulas práticas (ministradas em laboratórios na Escola), cuja presença é obrigatória.

As aulas são ministradas de segunda a sexta feira, podendo ocorrer, eventualmente, algum sábado letivo.

Observação:

O material a ser utilizado no curso técnico, tais como, uniforme, livros técnicos, apostilas, equipamento de proteção individual, entre outros, deverá ser adquirido pelo aluno.

O uso do uniforme e do equipamento de proteção individual é obrigatório e não deve ser modificado sem prévio conhecimento da escola.

PUBLICAÇÃO DOS CANDIDATOS CLASSIFICADOS:

O resultado será afixado no mural da escola e publicada no site www.etep.com.br a partir das 14h na data abaixo relacionada:

Primeira chamada: 10 de dezembro de 2019.

Nesta data os candidatos classificados deverão retirar na Secretaria 1 da ETEP ou verificar no site a relação dos documentos necessários para a matrícula.

É RESPONSABILIDADE DO CANDIDATO ACOMPANHAR A PUBLICAÇÃO DOS RESULTADOS.

CONVOCAÇÃO PARA A MATRÍCULA:

Os candidatos aprovados deverão comparecer na Secretaria da Escola, acompanhado de seu responsável, caso menor, portando a documentação exigida, para a assinatura da efetivação da matrícula nos dias 29 e 30 de janeiro de 2020 das 9h às 12h e das 13h30m às 19h30m.

Havendo impedimento do candidato e seu responsável, caso menor, em comparecer para a efetivação da matrícula o mesmo poderá nomear um procurador para representá-lo.

Atenção: O candidato que não comparecer na data estipulada para matrícula será considerado como desistente da vaga.



Segunda chamada: 31 de janeiro de 2020.

Findo o prazo para a matrícula da primeira chamada, caso ainda existam vagas, serão convocados, respeitando a ordem de classificação e a reserva de vagas, novos candidatos para a matrícula nos dias 03 e 04 de fevereiro de 2020 das 9h às 12h e das 13h30m às 19h30m.

A relação dos candidatos selecionados será afixado no mural da Escola e publicada no site www.etep.com.br a partir das 14h na data acima.

Atenção: O candidato que não comparecer na data estipulada para matrícula será considerado como desistente da vaga.

ORIENTAÇÃO: Conforme EDITAL do processo seletivo é vetado ao aluno do Ensino Médio concomitante com o Técnico em Química – Integral frequentar apenas um dos cursos oferecidos, pois são concomitantes.

DOCUMENTOS OBRIGATÓRIOS PARA A MATRÍCULA

· Ensino Médio concomitante com o Técnico em Química (Período Integral)

- a) 03 fotos 3x4 recentes;
- b) Cópia e original da Certidão de Nascimento;
- c) Cópia e original de Identidade (RG);
- d) Cópia e original do CPF;
- e) Cópia e original do Comprovante de Residência atual (últimos 3 meses): conta de luz, água, telefone ou cartão de crédito;
- f) Cópia e original do Histórico Escolar do Ensino Fundamental ou Declaração de Conclusão do Curso.

· Para os cursos Técnicos em Química (subsequente ao Ensino Médio - Período Noturno)

- a) 03 fotos 3x4;
- b) Cópia e original da Certidão de Nascimento ou Casamento;
- c) Cópia e original de Identidade (RG);
- d) Cópia e original do CPF;
- e) Cópia e original do Comprovante de Residência atual (últimos 3 meses): conta de luz, água, telefone ou cartão de crédito;
- f) Cópia e original do Histórico Escolar do Ensino Médio ou Declaração de Conclusão do Curso.

ATENÇÃO: O Candidato que declarar residência em Paulínia na inscrição, no ato da matrícula terá que comprova-la no ato da matrícula.