

MANUAL DO CANDIDATO - PROCESSO SELETIVO 2026-1

O Vestibular 2026-1 dos cursos de graduação ocorrerá em <u>07 de dezembro de 2025</u> (domingo), das <u>09:00 às 12:00 horas</u>.

1. LEGALIDADE INSTITUCIONAL

A FACULDADE DINÂMICA – com sede no município de Ponte Nova – Minas Gerais, foi recredenciada através da Portaria Ministerial no 285, de 16/08/2024, publicada no Diário Oficial da União de 21/08/2024, da Mantenedora SOCIEDADE EDUCACIONAL SUPERIOR DE PONTE NOVA LTDA. com sede à Rua Aníbal Lopes Neto, n° 205, Bairro Paraíso, Ponte Nova- MG, para os cursos abaixo identificados:

Cursos	Portaria SERES/MEC	Publicação no DOU	Nº de vagas*	Nº de alunos/turma	Regime
Administração Bacharelado	386	14/08/2024	60	60	Seriado Semestral
Ciências Contábeis Bacharelado	386	14/08/2024	80	60	Seriado Semestral
Direito Bacharelado	386	14/08/2024	120	60	Seriado Semestral
Enfermagem Bacharelado	947	30/08/2021	60	60	Seriado Semestral
Farmácia Bacharelado	947	30/08/2021	60	60	Seriado Semestral
Fisioterapia Bacharelado	110	04/01/2021	60	60	Seriado Semestral
Nutrição Bacharelado	425	09/11/2023	60	60	Seriado Semestral
Psicologia Bacharelado	157	23/04/2024	60	60	Seriado Semestral

^{*} Número de vagas anuais autorizadas.

As provas serão realizadas em etapa única, no dia 07/12/2027, com divulgação dos resultados no dia 12/12/2025. As matrículas serão efetuadas nos dias 15 e 16 de dezembro 2025. O candidato também poderá concorrer por meio de submissão de nota obtida através de avaliação no ENEM (mínimo de 400 pontos na redação e mínimo de 450 pontos de média entre as provas objetivas e redação).



2. COMO SE INSCREVER

As inscrições para o **Processo Seletivo 2026-1** serão realizadas no período de **20/10/2025 a 03/12/2025 através da Internet**, na página da Faculdade Dinâmica – **www.faculdadedinamica.com.br.**

- ✓ Para se inscrever, o candidato deverá preencher corretamente a ficha de requerimento de inscrição na página www.faculdadedinamica.com.br;
- ✓ O PREENCHIMENTO DA FICHA É DE INTEIRA RESPONSABILIDADE DO CANDIDATO, NÃO HAVENDO POSSIBILIDADE DE RECLAMAÇÕES POSTERIORES EM RAZÃO DE EVENTUAIS PREJUÍZOS DECORRENTES DO PREENCHIMENTO INADEQUADO DO REQUERIMENTO. (CONFIRME SE O SEU E-MAIL FOI DIGITADO CORRETAMENTE NO ATO DA INSCRIÇÃO)
- ✓ Assim, o candidato deve ler atentamente o formulário e conferir minuciosamente as informações prestadas após o seu preenchimento;
- ✓ No ato da inscrição o candidato deverá fazer, obrigatoriamente, a indicação da opção para o curso oferecido que pretende cursar, o turno de preferência e a forma de ingresso (Prova ou ENEM).

3. TAXA DE INSCRIÇÃO NO VESTIBULAR

✓ Será cobrada uma Taxa de Inscrição de R\$ 30,00 (trinta reais).

4. DO PROCESSO SELETIVO

- ✓ O Processo Seletivo 2026-1 dos cursos da FACULDADE DINÂMICA será realizado em apenas uma etapa.
- ✓ O Candidato que optar pela realização de provas fará 2 (duas) provas uma redação e uma prova com questões de múltipla escolha sobre conteúdos relativos à formação geral do ensino médio;
- ✓ As provas serão realizadas na sede da FACULDADE DINÂMICA, na Rua Aníbal Lopes Neto, n° 205, Bairro Paraíso, Ponte Nova – MG, com início às 9h e término às 12h;
- ✓ O candidato que necessitar de condições diferenciadas para realizar as provas, por ser portador de necessidades especiais ou por motivo de saúde devidamente comprovado por meio de documentação, deverá, obrigatoriamente, preencher requerimento na Secretaria da FACULDADE DINÂMICA, apresentando atestado médico que indique a necessidade;
- ✓ As provas serão elaboradas de acordo com os programas descritos neste manual;
- ✓ Cada candidato concorrerá a vaga em um curso da FACULDADE DINÂMICA;
- ✓ A prova de Redação terá valor de 40 (quarenta) pontos e tem como objetivo verificar se o candidato tem habilidade de expressar-se com clareza, correção e adequada



organização de ideias, de argumentar e defender seu ponto de vista, atentando para a coesão e a coerência textuais;

✓ A prova de múltipla escolha terá 30 (trinta) questões (no valor de 2 pontos cada), com três tipos de provas, cada uma delas de acordo com o curso escolhido em primeira opção pelo candidato, com os conteúdos e quantidades de questões especificadas no quadro a seguir:

Cursos	Tipo de Prova de Múltipla Escolha	Conteúdos	Número de questões	Número total de questões
Administração Ciências Contábeis	Tipo 1	Português Atualidades Matemática	10 10 10	30
Direito Psicologia	Tipo 2	Português Atualidades História	10 10 10	30
EnfermagemFarmáciaFisioterapiaNutrição	Tipo 3	Português Biologia Química	10 10 10	30

- √ O total de pontos obtidos por cada candidato resultará da soma efetuada entre o número de questões acertadas na prova de múltipla escolha e o total de pontos obtidos na prova de Redação;
- ✓ Em caso de anulação de questão(ões), o(s) ponto(s) relativo(s) à(s) questão(ões) anulada(s) será(ão) computado(s) à nota dos candidatos que fizeram as provas que continham a questão anulada;
- ✓ Será considerado eliminado do Processo Seletivo 2026-1 o candidato que não realizar a prova na data e horários estipulados ou que obtiver resultado 0 (zero) em algum dos conteúdos da prova de múltipla escolha, ou, ainda, que obtiver menos de 16 (dezesseis) pontos na prova de Redação.
- ✓ Os candidatos serão classificados pela ordem decrescente de pontos obtidos como resultado final, até o limite de vagas oferecidas;
- ✓ No caso de empate no processo de classificação, o desempate será feito, primeiramente, com base no maior número de pontos obtidos no conteúdo de Língua Portuguesa. Persistindo o empate, será dada preferência para o candidato de maior idade:
- ✓ Em nenhuma hipótese serão concedidas vistas, cópias, recorreção ou revisão de provas;
- √ O Candidato que optar pela utilização da nota do ENEM deverá ter um mínimo de 400 pontos na redação e um mínimo de 450 pontos de média entre as provas objetivas e redação e apresentar comprovante de resultado da prova, ficando dispensado de realizar a prova;



5. <u>DA REALIZAÇÃO DAS PROVAS E DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS</u>

- ✓ As provas serão realizadas na sede da FACULDADE DINÂMICA na Rua Aníbal Lopes Neto, n° 205, Bairro Paraíso, Ponte Nova – MG, com início às 9h e término às 12h do dia 07 de dezembro de 2025;
- ✓ As provas serão aplicadas em conjunto, de acordo com o cronograma especificado a seguir:

Data	Horário/Início	Horário/Término	Duração	Conteúdos
07/12/2025	09 horas	12 horas	3 horas	✓ Prova de Redação✓ Prova de Múltipla Escolha

- √ O tempo máximo para a realização das provas é de 3 (três) horas. No caso de qualquer mudança a Faculdade Dinâmica comunicará aos candidatos.
- ✓ O candidato somente terá acesso às provas mediante apresentação do comprovante de inscrição e do documento de identidade com foto (ex.: carteira de identidade). Havendo dúvida na identificação, proceder-se-á à coleta da impressão digital;
- ✓ Após o início da prova, haverá um período de tolerância de 15 (quinze) minutos para a entrada dos candidatos. Terminado esse prazo, será vedado o acesso aos locais de provas. Os candidatos só poderão entregar as provas após 60 (sessenta) minutos decorridos do início das mesmas:
- ✓ Durante a realização das provas, será permitida a utilização de caneta, lápis e borracha. Neste período, não será permitido o uso de boné ou chapéu, óculos escuros, régua, esquadro, transferidor, compasso, relógio, smartwatch, telefone celular, "pager", "beep", calculadora e quaisquer outros equipamentos eletrônicos;
- ✓ Não haverá serviço médico funcionando nos locais de prova. O candidato que estiver fazendo uso regular de medicamento ou que julgar necessário fazer uso de algum durante a realização das provas, deverá levá-lo consigo;
- ✓ Não haverá funcionamento de guarda-volume e a FACULDADE DINÂMICA não se responsabilizará por perda ou extravio de objetos;
- ✓ A divulgação dos resultados se dará no dia 12 de dezembro de 2025, a partir de 16 horas, via site da FACULDADE DINÂMICA (www.faculdadedinamica.com.br), constando a classificação e a pontuação final obtidas por cada candidato.

6. DAS MATRÍCULAS,

A Faculdade Dinâmica notificará os candidatos classificados e aptos a realizarem a matrícula, através de e-mail com orientações de procedimentos específicos para realização da matrícula.

- ✓ O registro de matrícula será feito pela Secretaria Acadêmica da FACULDADE DINÂMICA, nos dias 15 e 16 de dezembro 2025, no horário de 8:00 às 18:00 horas;
- ✓ O candidato que, por qualquer motivo, mesmo que legalmente justificável, não cumprir este prazo, será dado como desistente;



- ✓ O local de matrícula é a sede da FACULDADE DINÂMICA, na Rua Aníbal Lopes Neto, n° 205. Bairro Paraíso. Ponte Nova- MG;
- ✓ O candidato ao se matricular fica ciente, nos termos da legislação vigente, de que: a) poderá haver flexibilização, por parte da Faculdade Dinâmica do regime de aulas (presencial/remotas ou híbridas), do calendário acadêmico, da carga horária a ser cumprida, nas hipóteses de caso fortuito ou força maior e b) a Faculdade Dinâmica poderá introduzir, na organização pedagógica e curricular de seus cursos de graduação presenciais regularmente autorizados, a oferta de disciplinas na modalidade a distância em até 20% (vinte por cento) da carga horária total do curso.

PARA A MATRÍCULA O CANDIDATO DEVERÁ SEGUIR A ORIENTAÇÃO ABAIXO:

- a) Apresentar-se à Secretaria Acadêmica da FACULDADE DINÂMICA, na data especificada para a matrícula, para a assinatura dos seguintes documentos:
 - Requerimento de matrícula (assinado pelo responsável quando o requerente tiver menos de 18 anos de idade ou não tiver renda comprovada);
 - Contrato de prestação de serviços (assinado pelo responsável quando o requerente tiver menos de 18 anos de idade);
- b) Receber da Tesouraria da FACULDADE DINÂMICA o boleto de recolhimento da 1ª parcela da semestralidade, que será paga no dia da matrícula;
- c) Entregar à Secretaria da FACULDADE DINÂMICA, no ato da matrícula, os itens abaixo, que no caso de cópias, deverão ser legíveis:
 - Requerimento de matrícula e contrato de prestação de serviços, indicados no item
 "a". preenchidos e assinados:
 - Cópia <u>autenticada</u> do diploma ou declaração de conclusão do Ensino Médio ou equivalente;
 - Cópia autenticada do histórico escolar dos Ensinos Fundamental e Médio;
 - Cópia do comprovante de quitação eleitoral e do Título de Eleitor;
 - Cópia do CPF;
 - Cópia do comprovante de quitação com o serviço militar (para homens);
 - Cópia da carteira de identidade (a CNH não substitui a carteira de identidade);
 - Cópia da certidão de registro civil (nascimento ou casamento);
 - Foto 3x4 recente:
 - Cópia do comprovante de endereço (recente)

Documentos para o Responsável Financeiro

- Cópia do CPF e RG do responsável legal.
- Cópia a do comprovante de endereço do responsável legal;
- Cópia do comprovante de renda dos 3 últimos meses. (o valor da renda deve ser igual ou superior ao valor da mensalidade.
- Poderá também ser realizado o pagamento integral da semestralidade, situação que dispensa a apresentação de comprovação de renda pelo responsável financeiro.
- ✓ Perderá o direito à vaga o candidato classificado que não efetuar o registro da matrícula no prazo fixado ou não apresentar, no ato do registro, quaisquer dos documentos indicados neste manual;



✓ O preenchimento de vaga(s) decorrente(s) das situações previstas anteriormente será feito observando-se a ordem de classificação, respeitando-se a ordem decrescente de pontos.

7. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS:

- ✓ A validade do presente Processo Seletivo refere-se exclusivamente às vagas disponíveis para o Processo Seletivo 2026-1.
- ✓ Contra os resultados deste Processo Seletivo não caberá recurso de qualquer natureza:
- ✓ Será excluído do Processo Seletivo 2026-1 o candidato que:
 - fizer, em qualquer documento, declaração falsa ou inexata;
 - deixar de apresentar qualquer documento que comprove atendimento a todos os requisitos fixados.
- ✓ Também será eliminado, em qualquer época, mesmo após a matrícula, o candidato classificado que tenha utilizado documentos ou informações falsas ou outros meios ilícitos para participar do Processo Seletivo:
- ✓ No ato da inscrição, a escolha do turno para matrícula é feita de forma preferencial, reservando-se o direito da **FACULDADE DINÂMICA** em remanejar os candidatos em função do preenchimento de turmas.
- ✓ A adesão da FACULDADE DINÂMICA ao programa do FIES e ao do PROUNI no ano de 2026 ocorrerá para vagas a serem preenchidas no primeiro semestre de 2026;
- ✓ Em todos os cursos da FACULDADE DINÂMICA, são exigidos dos alunos a realização de estágios curriculares obrigatórios, para os quais os alunos deverão ter disponibilidade de tempo para cumpri-los a contento, segundo as normas estabelecidas pela legislação específica, bem como pelo regimento da Faculdade Dinâmica.
- ✓ Os casos omissos serão resolvidos pela Comissão Organizadora do Processo Seletivo 2026-1 da FACULDADE DINÂMICA.



<u>ANEXO I</u>

PROGRAMAS DAS MATÉRIAS

8.1. REDAÇÃO

- ✓ Objetiva verificar se o candidato tem habilidade de:
 - Expressar-se com clareza, correção e adequada organização de ideias.
 - Argumentar, defender seu ponto de vista, atentando para a coesão e a coerência textuais.

8.2. LÍNGUA PORTUGUESA

- ✓ Análise e compreensão de textos de autores brasileiros.
- ✓ Estudos formal, funcional e semântico: As classes de palavras. A oração e seus termos. Concordância, regência e colocação. Paralelismos gramatical, rítmico e semântico.

8.3. MATEMÁTICA

- ✓ Conjuntos
- ✓ Números Números naturais. Números inteiros. Números Racionais. Números reais. Números Complexos.
- ✓ Sistema Numérico Medida de Comprimentos, Áreas, Volumes, Ângulos, Massas e Tempo. Sistemas Usuais. Sistema Métrico Decimal.
- ✓ Cálculo Algébrico Operações com Expressões Algébricas. Produtos Notáveis. Cálculo de Potências e de Radicais. Expoentes Negativos e Fracionários.
- ✓ Funções, Equações e Inequações Algébricas de 1° e 2° graus, Modulares, Exponenciais e Logarítmicas.
- ✓ Polinômios
- ✓ Geometria: plana, espacial e analítica
- ✓ Noções de Matemática Finita Cálculo Combinatório: Arranjos, Combinações e Permutações. Binômio de Newton. Matrizes. Determinantes. Sistemas de Equações Lineares.
- ✓ Noções de probabilidade Conceitos Básicos, Probabilidade da União de Eventos, Independência de Eventos e Probabilidade Condicional.
- ✓ Trigonometria Arcos e Ângulos. Funções Circulares. Relações Trigonométricas. Equações e Inequações Trigonométricas. Resolução Trigonométrica de Triângulos.
- ✓ Noções de Matemática Financeira Razões e Proporções. Números e Grandezas Proporcionais. Regra de Três Simples e Compostas. Percentagens. Juros simples e Compostos.



8.4. HISTÓRIA

- ✓ Origens do mundo moderno: a Idade Média e suas características.
- ✓ Formação do mundo contemporâneo: a crise do antigo regime. Iluminismo. Liberalismo. A Revolução Científica do século XVII. Reformas religiosas. A Revolução Inglesa. Formação dos estados modernos. Absolutismo, mercantilismo e expansão marítima e comercial. A sociedade de Corte.
- ✓ A expansão da ideologia liberal: desagregação do Antigo Regime e do colonialismo. A formação dos Estados Unidos da América do Norte. América Latina. Independência do Brasil. A formação dos Estados Nacionais latinoamericanos. A economia e a sociedade na América espanhola. Brasil-Império. Período Regencial.
- ✓ Brasil republicano: O movimento republicano e a queda da monarquia. Os militares e a República. Oligarquias, coronelismo e a consolidação da ordem republicana. Movimentos messiânicos. Industrialização e a questão operária. A belle èpoque e o modernismo. Crise do modelo agrário-exportador e revolução de 1930. Estado Novo: autoritarismo, corporativismo e direitos sociais. Redemocratização, populismo e desenvolvimentismo. A ditadura militar e a modernização conservadora. A transição democrática.
- ✓ Crise do capitalismo, guerras e revoluções do século XX: Primeira Guerra Mundial. Revolução russa. Crise de 1929. Regimes totalitários e a Segunda Guerra Mundial. Guerra fria. Descolonização da Ásia e África. Revoluções socialistas no mundo contemporâneo. Movimentos de contracultura. Conflitos étnicos e ambientalismo. Neoliberalismo e globalização. Terrorismos e conflitos árabe-Israelenses. A nova ordem mundial.
- ✓ História da atualidade.

8.5. QUÍMICA:

- ✓ Aspectos macroscópicos da matéria.
- √ Átomos e moléculas:
- ✓ Classificação e propriedades periódicas dos elementos.
- ✓ Ligações químicas.
- ✓ Funções inorgânicas.
- ✓ Quantidade de matéria e cálculo estequiométrico.
- ✓ Soluções e propriedades coligativas das soluções.
- ✓ Termoquímica.
- ✓ Cinética e equilíbrio químico.
- ✓ Eletroquímica.
- ✓ Compostos e funções orgânicas. Isomeria plana. Reações orgânicas.
- ✓ Biomoléculas.

8.6. BIOLOGIA

- ✓ Características gerais da célula.
- ✓ Características gerais dos tecidos.
- ✓ Características gerais da reprodução e do desenvolvimento.



- ✓ Diversidade e classificação dos seres vivos.
- ✓ Saúde e saneamento.
- ✓ Genética.
- ✓ Evolução.
- ✓ Ecologia.

8.7. ATUALIDADES

- ✓ Temáticas atuais, relevantes e amplamente divulgadas referentes à História e Geografia do Brasil, do Estado de Minas Gerais e do Município;
- ✓ Fatos da atualidade: locais, nacionais e internacionais;
- ✓ Neoliberalismo, políticas econômicas e geopolítica mundial; Impactos socioeconômicos da globalização e movimentos sociais;
- ✓ Meio ambiente, desenvolvimento sustentável e movimentos ecológicos.

Ponte Nova, outubro de 2025.

José Cláudio Maciel de Oliveira Diretor Geral Faculdade Dinâmica