

EDITAL N° 01/2026

EDITAL DE ABERTURA DO PROCESSO SELETIVO FASOL 2026.1

A Direção Geral da Faculdade de Sobral - FASOL, no uso de suas atribuições legais e regimentais, torna público o presente Edital, contendo as normas e procedimentos relativos ao Processo Seletivo 2026.1 para ingresso nos cursos superiores de Graduação modalidade presencial. A FASOL se obriga a cumpriras regras deste Edital, assim como os candidatos, ao nele se inscreverem, declaram conhecer e aceitar todas as normas.

Esse processo seletivo constitui-se nos seguintes métodos de avaliação: Processo Seletivo agendado presencial, Processo Seletivo na modalidade *on-line* e aproveitamento da nota obtida no ExameNacional do Ensino Médio – ENEM.

São considerados candidatos ao processo seletivo para ingresso nos cursos a seguir descritos, os portadores de certificado de conclusão do Ensino Médio ou equivalente ou, para as vagas remanescentes, os portadores de diploma de curso de Graduação ou transferidos de outras IES.

1. DAS INSCRIÇÕES:

- **1.1.** Estarão abertas no período de **10 de outubro de 2025 a 06 de fevereiro de 2026,** as inscrições para o Processo Seletivo 2024.1, objetivando classificar candidatos para o ingresso no semestre 2026.1 nesta Faculdade.
- 1.2. As inscrições serão realizadas por meio do preenchimento de ficha de inscrição via internet, através do endereço eletrônico: https://fasol.com.br ou do whatzap: (88) 99316-4118.
- **1.3.** O acesso aos cursos de Graduação é feito através de processo seletivo aberto exclusivamente aos que já concluíram o Ensino Médio ou curso equivalente, e que disso possam comprovar mediante apresentação de documentos autênticos de escolaridade, conforme expressa determinação legal Leinº 9.394, de 20 de dezembro de 1996, artigo 44, inciso II.
- **1.4.** Sendo as inscrições realizadas à distância e por meio eletrônico, não há como depreender conivência da instituição com a possível burla dos que ignorando o ordenamento legal, se declaram, porconta própria, como já tendo concluído o Ensino Médio.
- **1.5.** Os concluintes do Ensino Médio, que não apresentarem documentação comprobatória de conclusão do Ensino Médio ou cursos equivalentes, nos prazos e condições estabelecidos neste Edital, independente dos fatores que determinaram tal situação, serão desclassificados, tornandose nulos detodo direito, todos os atos praticados em função dos resultados do processo seletivo, por não atenderemao requisito imposto pela legislação educacional em vigor.
- **1.6.** O candidato que necessitar de atendimento diferenciado para realização da prova, por ser pessoa com deficiência ou por outros motivos (inclusive aqueles que não desempenham atividades aos sábados), deverá indicar no ato da inscrição. Caso o candidato não indique sua necessidade



no ato dainscrição, perderá o direito à prova especial.



1.7. A inscrição para o Processo Seletivo FASOL 2025.1 será gratuita.

- 1.8. As informações prestadas na solicitação de inscrição serão de inteira responsabilidade do candidato, dispondo esta Instituição de Ensino Superior do direito de excluir do processo seletivo aquele que não preencher a solicitação de forma completa e fidedigna. Ficando ciente de que a falsidade na prestação das informações nesse processo seletivo sujeitará, juntamente com as demais pessoas que para ela colaborarem, em penalidades previstas na legislação, relativas ao estelionato e à falsidade ideológica (artigo 171 e 299 do Código Penal).
- **1.9.** É de inteira responsabilidade da Faculdade de Sobral FASOL o planejamento e a prestação de serviços de ensino em conformidade com a definição do calendário acadêmico na forma definida no Contrato de Prestação de Serviços Educacionais.
- **1.10.** A FASOL não se responsabilizará por solicitação de inscrição não recebida por motivos de ordem técnica dos computadores, falhas de comunicação, congestionamento das linhas de comunicação, bemcomo, outros fatores que impossibilitem a transferência de dados.
- **1.11.** A seleção para provimento das vagas poderá ser realizada de três formas complementares e distintas:
- a) Por meio da realização da prova de redação , de caráter eliminatório e classificatório, constituída de uma redação, e o candidato optar pela modalidade *on-line;*
- Por meio da realização da prova objetiva, de caráter eliminatório e classificatório, constituída de 30(trinta) questões de múltipla escolha e podendo o candidato optar pela modalidade presencial;
- c) Por meio de submissão de nota válida obtida no Exame Nacional do Ensino Médio ENEM (ediçõesa partir de 2012), sendo aceita apenas uma nota por candidato.

2. DAS VAGAS:

2.1. O processo seletivo para o preenchimento de 1.28**0 (hum mil duzentos e oitenta) vagas**, distribuídas conforme quadro abaixo:

CURSO	MODALIDADE	TURNO	QUANTIDADE DE VAGAS
DIREITO	BACHARELADO	MATUTINO	100
DIREITO	BACHARELADO	NOTURNO	100
PSICOLOGIA	BACHARELADO	MATUTINO	100
PSICOLOGIA	BACHARELADO	NOTURNO	100
NUTRIÇÃO	BACHARELADO	MATUTINO	100
NUTRIÇÃO	BACHARELADO	NOTURNO	100
ADMINISTRAÇÃO	BACHARELADO	NOTURNO	40
ADMINISTRAÇÃO	BACHARELADO	MATUTINO	40
CIÊNCIAS CONTÁBEIS	BACHARELADO	MATUTINO	100



FACULDADE DE SOBRAL Credenciada pela Portaria MEC nº 1482 – DOU de

CIÊNCIAS CONTÂBÉIS	BACHARELADO	NOTURNO	100
TERAPIAS INTEGRATIVAS E	SUPERIOR DE	NOTURNO	100
COMPLAMENTARES	TECNOLOGIA		
TERAPIAS INTEGRATIVAS E	SUPERIOR DE	MATUTINO	100
COMPLAMENTARES	TECNOLOGIA		
MECATRÔNICAINDUSTRIAL	SUPERIOR DE	NOTURNO	50
	TECNOLOGIA		
MECATRÔNICAINDUSTRIAL	SUPERIOR DE	MAUTINO	50
	TECNOLOGIA		
SERVIÇO SOCIAL	BACHARELADO	NOTURNO	50
SERVIÇO SOCIAL	BACHARELADO	MATUTINO	50

3. DAS PROVAS:

A prova do Processo Seletivo FASOL 2026.1 será aplicada no formato on-line ou presencial.

- A prova do processo seletivo agendado on-line será aplicada no prazo entre os dias 20 de 3.1. outubro de 2025 a 06 de fevereiro de 2026, através da plataforma específica do Processo Seletivo FASOL.
- 3.2. A prova do processo seletivo agendado presencial será aplicada no prazo entre os dias 20 de outubro de 2025 a 06 de fevereiro de 2026, no horário de 08 às 11h e/ou de 14 às 17h na sede da FASOL, situada na Avenida Humberto Mendonça Lopes, nº 350, bairro Domingos Olímpio, Sobral - Ceará

3.3. Da composição da prova ou redação:

- 3.3.1. A prova objetiva que terá um total de 30 (trinta) questões de múltipla escolha, com cinco alternativas cada a, b, c , d e e, onde cade questão vale 10 pontos, perfazedo assim nota maxima de 300 pontos. sendo apenas uma opção correta e terá pontuação máxima de 300 (trezentos) pontos e mínima de 120 (cento e vinte) pontos para aprovação. O conteúdo programático das provas envolve as quatro áreas que compõem os Parâmetros Curriculares Nacionais do Ensino Médio: linguagens, códigos e suas tecnologias; ciências da natureza e suas tecnologias; ciências humanas e suas tecnologias e matemática e suas tecnologias.
- 3.3.2. A redação terá um tema livre, com um mínimo de 20 (vinte) linhas. Terá pontuação máxima de 1000 (mil) pontos e mínima de 300 (trezentos) pontos para aprovação.
- Será excluído do processo seletivo o candidato que obtiver pontuação na prova 3.3.3. objetiva inferiora 120 (cento e vinte) pontos.
- A correção da prova não está sujeita a nenhum tipo de revisão ou recontagem de 3.3.4. pontos.
- 3.3.5. O candidato não terá vistas à prova



- 3.3.6. O candidato terá o tempo de 3h para realização da prova
- **3.3.7.** É proibido ao candidato tirar foto da prova
- **3.3.8.** Programação das provas

Data da prova	Modalidade	Horário da prova
21 de outubro de 202 a	On-line	08 às 22h
06 de fevereiro de 2026	OH-IIIIC	00 as 2211
21 de outubro de 202 a		De 08 às 11h
06 de fevereiro de 2026 (nos dias úteis)	Presencial	ou De 14 às



4. DA NOTA DO ENEM:

- **4.1.** Para os candidatos que optarem por concorrer neste processo seletivo por meio do aproveitamentoda nota válida do Exame Nacional do Ensino Médio ENEM, estes devem anexar, no ato da sua inscrição, no campo especificado, o Boletim de Notas do ENEM de sua escolha, desde que tenha ocorrido nos últimos 10 (dez) anos (nota obtida pela composição de pontuação das provas objetivas e de redação).
- **4.2.** O candidato só poderá concorrer para ingresso na FASOL via ENEM se tiver obtido nota igual ou superior a 300 (trezentos) pontos na média geral do ENEM.

5. DOS RESULTADOS:

5.1. O resultado da pontuação oficial será divulgado individualmente, sendo realizada a convocação para a matrícula no prazo de até 2 (dois) dias, sob pena de perda do direito à vaga, sendo convocado os candidatos suplentes.

6. DAS MATRÍCULAS:

- 6.1. Os candidatos convocados para a matrícula deverão entregar presencialmente ou enviar em formato de PDF, para a Secretaria Acadêmica da FASOL através do **WhatsAPP 88.99316-4118** ou pelo e-mail: secretaria@fasol.edu.br, , os seguintes documentos.
- a) Cópia do Histórico Escolar do Ensino Médio e Certificado ou Diploma de conclusão do Ensino Médio ou equivalente;
- b) Cópia do documento oficial de identidade (CNH ou RG);
- c) Cópia do CPF;
- d) Cópia da certidão de nascimento ou casamento
- e) Título de Eleitor e quitação eleitoral
- f) Cópia do comprovante de quitação co o serviço militar (no caso de sexo masculino)
- g) 2 (duas) fotos 3x4 recentes;
- h) Copia do comprovante de residência
- i) Comprovante de pagamento da taxa de matrícula.

- **6.2.** Os documentos enviados por e-mail secretaria@fasol.edu.br ou atraves do whatsApp 88.99316-4118 devem ser apresentados em original, posteriormente, por exigência do MEC para conferência da Secretaria Acadêmica.
- **6.3.** Caso seja identificada fraude na documentação, o candidato será automaticamente eliminado.
- **6.4.** No ato da matrícula, o candidato assinará o Contrato de Prestação de Serviços Educacionais em 02 (duas) vias ficando uma via com a contratante e a outra com a contrada. Caso seja menor de 18 anos, o candidato deverá estar acompanhado do responsável, que deverá apresentar seu documento oficial de identidade e assinar o referido Contrato.



- **6.5.** Para assinar o Contratode Prestação de Serviço Educacionais juntamente com o candidato classificado, a Faculdade necessita que o aluno indique um responsável financeiro o qual será o responsável pelo pagamento da semestralidade
- **6.6.** O responsável financeiro poderá ser o próprio aluno, desde que atendidas todas as exigências procedentes.
- **6.7.** A contraprestação mensal, ou seja, o pagamento das mensalidades, é a principal obrigação do responsável financeiro.
- **6.8.** No ato da matrícula deverá ser feito o pagamento da taxa de matrícula referente à primeira mensalidade.



7. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS:

- **7.1.** O processo seletivo será válido para matrícula no 1° semestre de 2026.
- **7.2.** Todas as demais orientações e instruções incluídas nos anexos integram o presente Edital.
- **7.3.** Em caso de desistência da matrícula, não haverá devolução da taxa de matrícula.
- **7.4.** Não sendo alcançado o preenchimento total de vagas no curso, a FASOL reserva-se o direito de cancelar as turmas e restituir o valor da taxa de matrícula, mediante pedido de reembolso.
- **7.5.** As atividades de estágio, práticas, preceptorias, internatos e atividades extracurriculares ocorrerão conforme o sistema organizacional da Instituição conveniada.
- **7.6.** A participação do candidato no processo seletivo implica a aceitação de todos os termos previstosneste Edital.
- **7.7.** O início das aulas do semestre 2025.1 será divulgado posteriormente em Calendário Acadêmico a ser divulgado no site da FASOL.
- **7.8.** Os casos omissos neste edital serão resolvidos pela Diretoria Geral da FASOL.

Sobral/CE, 20 de outubro de 2025.

Fráncisco Sávió Ponte Chanceler da Faculdade de Sobral – FASOL



ANEXO 1

1. DÚVIDAS SOBRE O PROCESSO SELETIVO FASOL 2025.1:

- Em caso de dúvidas acerca deste Edital, o candidato deverá consultar a Comissão Organizadora através dos contatos: (88) 9.9316-4118.

3. ELIMINAÇÃO DO PROCESSO SELETIVO:

- Será eliminado do processo seletivo o candidato que incorrer em um dos seguintes atos:
- a) usar de qualquer meio fraudulento;
 - b) perturbar, de qualquer modo, a ordem no local de aplicação das provas, no caso da prova presencial,incorrendo em comportamento indevido durante a realização das provas;
- c) for surpreendido, durante a realização das provas, em comunicação com outras pessoas;
- d) estiver utilizando materiais e/ou equipamentos não permitidos;
- e) tirar foto da prova.

ANEXO 2

CRONOGRAMA DO PROCESSO SELETIVO FASOL 2024.2

EVENTO	PERÍODO
Inscrições <i>on-line</i> .	20 de outubro de 2025 a 06 de fevereiro de 2026
Período de prova <i>on-line</i> ou aproveitamento da nota do ENEM.	20 de outubro de 2025 a 06 fevereiro de de 2026
Período de prova presencial.	20 de outubro de 2025 a 06 de fevereiro de 2026
Resultado.	Ver item 5.1 deste Edital
Matrícula dos aprovados.	Ver item 5.1 deste Edital
Início das aulas.	Fevereiro de 2026



CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS

LÍNGUA PORTUGUESA

Leitura e interpretação de textos (diversos tipos de diferentes gêneros literários: conto, crônica, romance, notícia, artigo de opinião e editorial divulgados em jornais e revistas de circulação local, regional e nacional); Tipos e gêneros de texto; Coesão e coerência textuais; Ortografia; Acentuação tônica e gráfica; Crase; Pontuação; Fonologia (vogais, consoantes, ditongo, hiato, encontros consonantais e dígrafo); Morfologia: estrutura das palavras (raíz, radical, vogal temática, tema, prefixos, sufixos e desinências) e formação das palavras (composição e derivação). Concordância nominal e verbal; Semântica: denotação, conotação; sinonímia, antonímia, homonímia e paronímia; polissemia e ambiguidade.

MATEMÁTICA

Operações em conjuntos numéricos (naturais, inteiros, racionais e irracionais, reais, operações e propriedades); desigualdades; divisibilidade, fatoração, razões e proporções, porcentagem e juros, relação de dependência entre grandezas, sequências e progressões, princípios de contagem. Conhecimentos geométricos: características das figuras geométricas planas e espaciais; grandezas, unidades de medida e escalas, comprimentos, áreas e volumes, ângulos, posições de retas, simetrias de figuras planas ou espaciais, teorema de Teles, relações métricas nos trângulos, circunferências, trigonometria do ângulo agudo. Probabilidade; Gráficos e funções, funções algébricas do 1º e 2º graus, polinominais, racionais, exponenciais e logarítmicas, equações e inequações; relações do ciclo trigonométrico e funções trigonométricas; Plano cartesiano, retas, circunferências, paralelismo e prependicularidade, sistemas de equações.

FÍSICA

Noões de ordem de grandeza. Sistema Internacinal de Unidades. Grandezas fundamentais da mecânica: tempo, espaço, velocidade e aceleração. Relação histórica entre força e movimento. Quantificação do movimento e sua descrição matemática e gráfica. Leis de Newton. Centro de massa e a ideia de ponto material. Forças internas e externas. Lei da conservação da quantidade de movimento (momento linear) e teorema do impulso. Energia, trabalho e potência. Energia potencial e energia cinética. Energia mecânica e dissipação de energia. Mecânica e funcionamento do universo: Força peso. Aceleração gravitacional. Leida Gravitação Universal. Carga elétrica e corrente elétrica. Campo elétrico e potencial elétrico. Conceitos de calor e temperatura. Esclas termométricas. Transferência de calor e equilíbrio térmico.

QUÍMICA

Espécies químicas e misturas: matéria e substância; mistura e espécies químicas; processos de separação de misturas; substâncias simples e compostas; propriedades das substâncias; elementos químicos; fenômenos físicos e químicos; mudanças de estado físico. Estados físicos da matéria: sólidos: cristais, sublimação, equilíbrio das fases líquidas: características, tensão superficial, evaporação, ebulição, pressão de vapor, temperatura crítica; gases: leis dos gases ideais, hipótese de Avogrado, densidade, lei de Grahan, gás perfeito e gás real e suas relações com os volumes de reação. Reações químicas: tipo de reações químicas. Fórmulas químicas. Balanceamento de equações químicas. Estados físicos de materiais. Mudanças de estado. Transformações químicas e



energia elétrica.



BIOLOGIA

Biologia: conceito; divisões; inter-relações com outras ciências. Citologia: considerações gerais sobre célula; aspectos físico-químicos da célula; método de estudo da célula; microscópio; organelas: estruturae função; célula e energia. Organização e diversidade dos seres vivos: características dos seres vivos; diversidade dos seres vivos; classificação; nomenclatura; reinos. Ecologia: Ecossistemas. Fatores Bióticos e abióticos. Conservação da Biodiversidade. Qualidade de vida: Aspectos biológicos da pobreza e do desenvolvimento humano. Inidcadores sociais, ambientais e econômicos.

HISTÓRIA

Formações das Monarquias Nacionais Européias; expansão marítima e comercial; absolutismo; mercantilismo, colonização; a América e o sistema colonial; Humanismo e Renascimento; Reforma e Contra-Reforma; Iluminismo; Revolução Industrial; Primeira Guerra Mundial; Segunda Guerra Mundial; Guerra Fria. História do Brasil: Período colonial (comunidades indígenas, sistema colonial, trabalho escravo), imperial (transferência da Corte Portuguesa para o Brasil, primeiro e segundo reinado e instalação da República), republicano (Revolução de 1930 e o Estado Novo) e redemocratização (populismo). O Golpe Militar de 1964; Militarismo e Autoritarismo Pós-64. Brasil atual: A Nova República; movimentos popularese volta à democracia.

GEOGRAFIA

Geografia Moderna: Conceitos, objetivos e princípios. Noções básicas de Cartografia, envolvendo questões de orientação e localização, problemas com uso de escalas e principais convenções cartográficas. Geografia Geral: Relevo terrestre – tipos de relevo e sua evolução. Características das rochas ígneas, sedimentares e metamórficas. Exploração e transformação dos recursos naturais. Características dos principais tipos de clima da Terra. Principais bacias hidrográficas brasileiras e sua importância. Ocupação do espaço brasileiro: potencialidades e limitações dos recursos naturais, implicações do uso indisciplinadodos recursos naturais. Características da urbanização brasileira. Preservação da Amazônia.

REDAÇÃO

Tema da atualidade.