

Edital de Processo Seletivo Vestibular Agendado

*Regulamenta o Processo Seletivo Vestibular Agendado para ingresso, em 2026.2, em vagas dos cursos de **Bacharelado**.*

O Reitor do Centro Universitário IMEPAC, no uso de suas atribuições legais e regimentais, torna pública, pelo presente instrumento, as normas para acesso às vagas dos cursos de graduação em sua unidade de ensino.

1.1. Cursos Oferecidos

Curso	Modalidade	Turno	Endereço de Oferta	Ato Autorizativo Institucional	Duração do Curso	Vagas
Agronomia	Bacharelado	Noturno	Avenida Minas Gerais, 1.889 - Centro - Araguari, MG.	Autorizado conforme Resolução CONSUN nº 01/2019 publicada em 30/11/2019.	05 anos (10 períodos)	60
Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Bacharelado	Noturno	Avenida Minas Gerais, 1.889 - Centro - Araguari, MG.	Reconhecido conforme Portaria SERES nº 369 de 15/08/2019, publicada no DOU em 20/08/2019.	2,5 anos (05 períodos)	60
Biomedicina	Bacharelado	Noturno	Avenida Minas Gerais, 1.889 - Centro - Araguari, MG.	Autorizado conforme Resolução CONSUN nº13, de 20/12/2023, publicada em 20/12/2023	04 anos (08 períodos)	60
Direito	Bacharelado	Noturno	Avenida Minas Gerais, 1.889 - Centro - Araguari, MG.	Renovado Reconhecimento conforme Portaria SERES nº 385, de 13/08/2024, publicada no DOU em 14/08/2024.	05 anos (10 períodos)	60
Enfermagem	Bacharelado	Noturno	Avenida Minas Gerais, 1.889 - Centro - Araguari, MG.	Renovado Reconhecimento conforme Portaria SERES nº 109 de 04/02/2021. Publicada no DOU em 05/02/2021.	04 anos (08 períodos)	60
Fisioterapia	Bacharelado	Noturno	Avenida Minas Gerais, 1.889 - Centro - Araguari, MG.	Autorizado conforme Resolução CONSUN nº 01/2022, de 06/07/2022, publicada em 06/07/2022.	04 anos (08 períodos)	60
Medicina Veterinária	Bacharelado	Noturno	Avenida Minas Gerais, 1.889 - Centro - Araguari, MG.	Reconhecido conforme Portaria SERES nº 560 de 08/06/2021, publicada no DOU em 11/06/2021.	05 anos (10 períodos)	60
Psicologia	Bacharelado	Noturno	Avenida Minas Gerais, 1.889 - Centro - Araguari, MG.	Reconhecido conforme Portaria SERES nº 156 de 23/04/2024, publicada no DOU em 24/04/2024.	05 anos (10 períodos)	60

1. Do período de inscrições

1.1. O período de inscrições ocorrerá de **10/06/2026** a **30/08/2026**. Para inscrição o candidato deve acessar o seguinte endereço eletrônico: <https://imepac.edu.br/>.

1.2. O candidato é o único responsável pelas informações fornecidas na inscrição, sendo a confirmação dos dados uma aceitação expressa de todas as normas deste edital.

1.3. A IES e sua Mantenedora não se responsabilizam por falhas técnicas que impeçam a efetivação da inscrição.

1.4. No momento da inscrição o candidato será isento do pagamento da taxa de inscrição.

2. Agenda do candidato

	DATAS	VALOR	LOCAL	HORÁRIO
Inscrições e Taxas para ingresso por meio de prova	10/06/2026 a 30/08/2026	Isento	EXCLUSIVAMENTE pelo site www.imepac.edu.br	24h
Provas	De 10/06/2026 a 30/08/2026		On-line	A partir da inscrição será disponibilizado o link da prova que, uma vez acessado, o candidato terá 1 hora para fazê-la
Resultados	Imediato após a realização da prova		Internet www.imepac.edu.br	Imediato após a conclusão da prova
Matrículas	24h após resultado da prova		Online: https://portal.clariens.com.br/processo-seletivo Ou via Telefone: 0800 710 0111	De Segunda à Sexta 24h

2.1. Os cursos que tiverem seu total de vagas preenchidas antes do final do Processo Seletivo Agendado constarão no site de inscrição como ENCERRADOS.

3. Atendimento Especial

3.1. **Os candidatos com deficiência e/ou necessidades educacionais especiais, que necessitem de adequações instrumentais e/ou pedagógicas para realização do Processo Seletivo Agendado deverão efetuar sua inscrição com antecedência para que recebam atendimento adequado. Além disso, deverão encaminhar à Comissão Organizadora do Processo Seletivo Agendado, Laudo Médico atualizado com testes complementares comprobatórios pertinente a cada condição, datado e carimbado pelo médico que deverá especificar as condições necessárias para que o candidato realize as provas.** A partir desse relatório será avaliado também, de acordo com as necessidades de cada candidato, a ampliação do tempo de realização da prova.

3.2. **OS CANDIDATOS DEVERÃO ENVIAR O LAUDO MÉDICO ATUALIZADO, CARIMBADO E ASSINADO PELO MÉDICO VIA E-MAIL PARA O ENDEREÇO vestibular@imepac.edu.br, ATÉ dois dias antes da realização da prova, IMPRETERIVELMENTE, para que as condições de acessibilidade sejam organizadas e viabilizadas, garantindo ao candidato sua participação no processo seletivo agendado.**

3.3. Todos os casos de pedido de inscrição como pessoa com deficiência e/ou necessidades educacionais especiais serão julgados pela Comissão Organizadora com o apoio de médico e psicólogo da instituição, cabendo a esta o deferimento ou não do pedido.

4. Estrutura das Provas

Disciplina	N. de Questões	Tipo de Provas	Peso	Pontos	Data	Horário
Língua Portuguesa	10	Múltipla Escolha	4	40	10/06/2026 a 30/08/2026	Agendamento (conforme horários disponíveis na ficha de inscrição)
Matemática	5	Múltipla Escolha	2	10		
Biologia	5	Múltipla Escolha	2	10		
História						
Total de Pontos	30			100		

5. Critérios de Classificação, Desempate e Correção

- 5.1. Os candidatos serão classificados por curso;
- 5.2. A classificação dos candidatos será feita por ordem decrescente do total de pontos obtidos na prova aplicada pelo IMEPAC;
- 5.3. Para fins de desempate, será classificado o candidato que possuir maior idade civil;
- 5.4. As questões da Prova Objetiva serão corrigidas por processo eletromecânico, a partir do gabarito oficial. Cada acerto equivalerá a uma determinada pontuação de acordo com os pesos apresentados em edital.

6. Normas Específicas para Realização da Prova

- 6.1. A inscrição no Processo Seletivo Agendado implicará a aceitação por parte do candidato das normas estabelecidas neste Edital.
- 6.2. Não será permitida, sob nenhum pretexto, a realização de exames em locais e horários diferentes dos estabelecidos neste Edital.
- 6.3. As provas serão realizadas em uma única fase e constarão de 30 (questões) questões de múltipla escolha (Questões Objetivas).
- 6.4. Após acessar o link da prova o candidato terá 1 (uma) hora para realizá-la.
- 6.5. As questões da prova do Processo Seletivo Agendado versarão sobre os assuntos do Ensino Médio.
- 6.6. A Instituição vale-se do direito de NÃO ANULAR qualquer questão que apresente erros de digitação (letras trocadas e/ou repetidas, repetição e/ou ausência de palavras etc.) que não prejudiquem a compreensão e, ainda, de apresentar erratas no momento de realização da prova evitando, assim, a anulação de questões.
- 6.7. O Boletim de Desempenho do Candidato, contendo suas notas da Prova Objetiva poderá ser solicitado, após divulgação do resultado do Processo Seletivo Agendado, na Secretaria do IMEPAC ou retirado por meio do site www.imepac.edu.br.

7. Normas Gerais

7.1. O Centro Universitário IMEPAC - Araguari, considerando o termo de adesão ao Programa Universidade para Todos – PROUNI, firmado junto ao Ministério da Educação – MEC, para efeito do cumprimento do estatuído no Art. 15, V, da Portaria nº 3.268/2004, informa que todas as regras a serem estabelecidas sobre o PROUNI para o segundo semestre de 2026, bem como aquelas já constantes da legislação vigente, serão observadas e cumpridas pela IES.

7.2. Pode a instituição, mesmo após a divulgação do resultado do Processo Seletivo Agendado e início dos procedimentos de matrícula, garantir aos candidatos aprovados a oportunidade de alterar a opção de curso feita no momento da inscrição, permitindo-lhe matrícula em qualquer outro curso oferecido por ela, desde que haja vaga.

7.3. A instituição, a seu critério, poderá determinar que não haja turmas iniciais, quando não houver número mínimo de alunos matriculados. O oferecimento do primeiro período do curso dependerá do número de candidatos classificados e de alunos efetivamente nele matriculados. Sendo assim, os ingressantes a qualquer um dos cursos oferecidos pela Instituição terão suas matrículas condicionadas à formação da turma mesmo que tenha formalizado seu contrato junto ao departamento financeiro, cabendo a este a devolução, mediante requerimento, de parcela(s) ou semestralidade já paga(s).

7.4. Os candidatos dos cursos que não formarem turmas, poderão optar por outros cursos, desde que haja vagas.

7.5. Não havendo o preenchimento das vagas ofertadas, fica a instituição desobrigada da abertura de turmas.

7.6. Não será permitido ao candidato obter cópia do caderno de provas, considerando que esta será aplicada no modelo online.

7.7. A Comissão Organizadora terá amplos poderes para orientação, realização e fiscalização dos trabalhos.

7.8. O ensino será prestado na forma presencial, bem como utilizando-se de novas tecnologias, inclusive similares a educação à distância, na modalidade semipresencial.

7.9. Os casos omissos serão resolvidos pela Comissão Organizadora.

8. Da Divulgação do Resultado

8.1. O resultado do Processo Seletivo Agendado será divulgado imediatamente após a realização da prova, no site www.imepac.edu.br.

9. Da Efetivação da Matrícula

9.1. Matrículas de candidatos classificados ocorrerão de **10/06/2026** até **30/08/2026**, das 08h às 18h:

- Online: <https://portal.clariens.com.br/processo-seletivo>
- Ou via Telefone: **0800 710 0111**

9.2. Documentação obrigatória (anexar cópias digitais ou apresentar presencialmente):

- Histórico Escolar ou Certificado de conclusão do Ensino Médio.
- Certidão de nascimento ou casamento.
- Documento de Identificação.
- CPF.
- Título de eleitor (maiores de 18 anos).
- Documento de quitação com serviço militar (para homens).
- Comprovante de Residência.

9.3. A falsidade de qualquer documento implicará no cancelamento da matrícula e perda da vaga.

10. Dos valores a serem pagos

10.1. Os valores a serem pagos em contrapartida aos serviços prestados pela IES e Mantenedora, bem como os valores fixados para as parcelas das novas turmas dos cursos em funcionamento, estão claramente informados nos procedimentos de matrícula.

11. Programa das Disciplinas

Língua Portuguesa:

1. Leitura e interpretação de texto
2. Coesão e coerência textual.
3. Flexão e emprego de classes gramaticais.
4. Sintaxe de concordância, regência e colocação.

5. Estrutura da oração e do período: aspectos sintáticos e semânticos.

OBS: O conhecimento linguístico será avaliado, principalmente, de forma implícita, por meio de questões que facultem a verificação da habilidade de leitura e produção de texto.

Biologia:

A Célula: Característica Física e Química da Célula; Organização da Célula; Organelas Citoplasmáticas, Estrutura e Função; Núcleo: Cromossomos, Divisão Celular, Mitose e Meiose; Células e Energia: Fermentação, Respiração, Fotossíntese. Os Tecidos: Tecidos Animais: Morfologia, Função, Localização e Classificação; Tecidos Vegetais: Morfologia, Função, Localização e Classificação. Reprodução e Desenvolvimento; Tipos de Reprodução; Gametogênese Humana; Embriologia Humana. Sistemas – Evolução e Fisiologia Comparada: Respiratório; Digestivo; Circulatório; Excretor; Locomotor; Endócrino; Nervoso. Ecologia: Ecossistemas, população, sociedade, comunidade. O fluxo da matéria e energia entre seres vivos; Associação entre os seres vivos; Modificações no meio ambiente. Princípios Básicos de Hereditariedade: Leis de Mendel; Alelos múltiplos; Herança ligada ao sexo; Grupos sanguíneos; Ligação gênica e mapeamento; Integração gênica. Evolução: Mecanismo de evolução; Evidências de evolução; Origem da vida; Origem das espécies. Diversidade da Vida: Classificação: finalidade; Regras de nomenclatura; Categorias taxonômicas; Critérios de separação dos grandes grupos de seres vivos. Organização Geral das Plantas: Briófitas; Pteridófitas; Gimnospermas; Angiospermas; Fisiologia da reprodução vegetal. Ação dos hormônios vegetais. Organização Geral dos Animais: Poríferos; Celenterados; Platelminhos; Nematelminhos; Anelídeos; Moluscos; Artrópodos; Equinodermas; Cordados. Programa de Saúde: Etiologia, transmissão e profilaxia das principais doenças provocadas por vírus, bactérias, protozoários e helmintos.

Matemática:

Conjuntos: Noção de conjunto: pertinência, inclusão, subconjunto, notações; Operações com conjuntos: reunião, interseção, diferença, complementação. Números: Números Naturais: operações fundamentais, sistema de numeração, mudança de base, divisibilidade, fatoração, máximo divisor comum e mínimo múltiplo comum; Números Inteiros: representação dos números por pontos da linha reta; Números Racionais: operações com frações, representação decimal dos números racionais, números decimais periódicos, operação com números decimais; Números Reais: noção de número irracional, a reta real, valor absoluto. Funções: Conceitos de Função: funções reais de uma variável, gráfico, domínio e imagem;

Funções polinomiais, funções racionais, funções algébricas; Funções exponenciais, equações e inequações exponenciais; Funções logarítmicas: propriedade dos logaritmos. Logaritmos decimais, equações e inequações logarítmicas. Sistema Legal de Unidade de Medir: Sistema Métrico Decimal: unidade de comprimento, área, volume e massa; Unidades usuais de tempos e de ângulo. Matemática Comercial: Proporções, regra de três simples e composta; Porcentagem; Juros e desconto simples. Cálculo Algébrico: Operações com expressões algébricas; Identidades algébricas notáveis; Cálculo de potências e de radicais, expoentes negativos e fracionários; Polinômios: operações com polinômios, divisão de polinômios, regra de Briot-Ruffini; Identidade de polinômios; Equações e inequações do 1º e 2º grau; Equações redutíveis ao 2º grau, equações irracionais; Equações algébricas: existência de raízes, fatoração de polinômios, relação entre coeficiente e raízes de uma equação algébrica. Noções de Matemática Finita: Cálculo Combinatório: arranjos, permutações e combinações; Probabilidade; Binômio de Newton; Sequência e progressão; Matrizes: conceito, igualdade, operações; Determinantes: conceito, propriedades, cálculo; Sistema de equações lineares. Geometria Plana: Elementos primitivos, semi-retas e segmentos, semiplanos e ângulos; Paralelismo e perpendicularidade de retas; Triângulos, quadriláteros, polígonos; Circunferência e disco; Linhas proporcionais e semelhança; Relações métricas em triângulos, relações métricas no círculo; Áreas no plano: retângulo, triângulo, polígono, disco. Geometria Sólida: Semi-espaco e diedros; Paralelismo perpendicularidade de retas e planos no espaco; Noções sobre triedros e poliedros; Prisma e pirâmides: áreas e volumes; Cilindro e Cones: áreas e volumes; Esferas: áreas e volumes. Geometria Analítica: Conceitos fundamentais; coordenadas na reta e no plano; Equações de retas, problemas sobre retas; Equações de circunferências, problemas sobre círculos e retas; Forma Reduzida das equações cartesianas da elipse, da hipérbole e da parábola. Trigonometria: Funções trigonométricas, gráficos; Fórmulas trigonométricas, adição, subtração e multiplicação de ângulos, bissetção de ângulo; Cálculo de elementos de um triângulo, lei dos senos, lei dos co-senos. Números Complexos: Origem dos números complexos, representação geométrica, o plano complexo, forma trigonométrica, operações com números complexos; Potenciação e radiciação de complexos; fórmulas de De Moivre.

História:

Geral: Egito Antigo; Roma e Grécia; Mundo Medieval: Os reinos romanogermânicos; A Igreja Católica; A Sociedade Feudal; As Cruzadas; Desenvolvimento econômico e as cidades da Europa Ocidental; A cultura medieval ocidental. A Sociedade Moderna: Transição do feudalismo para o capitalismo; Renascimento; Reforma; O Antigo Regime; Expansão da

Europa; O mundo extra-europeu na época moderna. A Sociedade Liberal: As revoluções burguesas no século XVII: A revolução na Holanda/Inglaterra; as revoluções burguesas. No século XVIII: Iluminismo e Despotismo Esclarecido; Independência dos EUA; Revolução Industrial; A Revolução Francesa; as ideias liberais e socialistas; a liderança da Inglaterra no século XIX; A 1ª Guerra Mundial e o tratado de Versalhes; A Revolução Russa; A Revolução Bolchevista e o Totalitarismo: Facismo e Mussolini, o Nazismo e Hitler, O Estalinismo Soviético; O autoritarismo em Portugal e na Espanha; A ascensão dos EUA; A 2ª Guerra Mundial e a vitória dos aliados. A Guerra Fria, a liderança dos EUA e da URSS e o chamado Muro de Berlim; A crise dos países e o desaparecimento da União Soviética; O crescimento econômico do Japão e dos Tigres Asiáticos; A globalização da economia, o neoliberalismo e os chamados capitais “voláteis”. Do Brasil: A expansão marítima de Portugal e o Tratado das Tordesilhas; O descobrimento do Brasil; O desenvolvimento econômico da Colônia e as Capitâneas Hereditárias; O Governo Geral e a ação dos Jesuítas; O domínio espanhol e a invasão holandesa; os bandeirantes paulistas e o Tratado de Madrid. Movimentos nativistas e a Inconfidência Mineira; A Revolução Pernambucana de 1817 e sua Lei Orgânica; O Brasil, sede da monarquia portuguesa; A regência de D. João e as Cortes Constituintes de Lisboa; D. Pedro I, José Bonifácio e o Movimento da Independência; A Assembleia Constituinte de 1823 e a Constituição de 1824; A Abdicação de D. Pedro I; As Regências; D. Pedro II e a política interna e externa de II Reinado; Implantação do parlamentarismo e os partidos políticos; A guerra entre a Tríplice Aliança e o Paraguai; A questão militar e a religiosa; Abolição da Escravatura; O Partido Republicano e a Proclamação da República; A Constituição de 1891 e a 1ª República; A Revolução de 30 e a Constituição de 1934; Golpe Ditatorial de 1937; A redemocratização de 1945 e o período constitucional após 1946; Os governos militares, a centralização, a estatização e a crise do autoritarismo; A Constituição de 1988, as reformas constitucionais, o neoliberalismo e a influência tecnocrática.

Pedro Henrique Regazzo
Araguari - Minas Gerais

Publique-se!

10/06/2026