

## **MANUAL DO CANDIDATO AO VESTIBULAR 2024.1**

---

### **APRESENTAÇÃO**

O Manual do Candidato ao Vestibular 2024.1 do Centro Universitário Mario Pontes Jucá - UMJ tem como objetivo fornecer aos candidatos uma visão da Instituição promotora do Concurso, dos Cursos Superiores de Tecnologia e Bacharelados com suas características, além de orientá-los sobre o Concurso Vestibular.

Acreditamos que todas as dúvidas dos candidatos serão aqui respondidas.

Desejamos a todos muito sucesso!

Maceió, 01 de Setembro de 2023.

Comissão Permanente do Concurso Vestibular 2024.1

## 1. CURSOS OFERTADOS E SUA CARACTERIZAÇÃO

A oferta de Cursos Superiores de Graduação, pela **UMJ**, representa uma resposta do setor educacional às necessidades e demandas do mundo do trabalho e vem contribuir de forma direta para o crescimento do Estado, ministrando educação de qualidade, disseminando o "saber" de forma acessível, valorizando o pleno desenvolvimento da pessoa e o seu preparo para o exercício da cidadania.

É objetivo do Centro Universitário Mario Pontes Jucá - UMJ: formar, qualificar e requalificar profissionais nos vários níveis e modalidades de ensino para os diversos setores da economia, além de realizar pesquisa e desenvolvimento de processos produtivos.

Os Cursos Superiores de Graduação são destinados a egressos do Ensino Médio, do Ensino Técnico e do Ensino Superior e visam promover no estudante a capacidade de desenvolvimento intelectual e profissional autônomo e permanente.

## **CURSOS PRESENCIAIS OFERTADOS EM 2024.1 PELA UMJ**

---

### **Área: Informática e Telecomunicação**

#### **Habilitação: Análise e Desenvolvimento de Sistemas**

O Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas do UMJ analisa, projeta, documenta, especifica, testa, implanta e mantém sistemas computacionais de informação. Esse profissional trabalha também com ferramentas computacionais, equipamentos de informática e metodologia de projetos na produção de sistemas. Raciocínio lógico, emprego de linguagens de programação e de metodologias de construção de projetos, preocupação com a qualidade, usabilidade, robustez, integridade e segurança de programas computacionais são fundamentais à atuação desse profissional.

### **Área: Hospitalidade e Lazer**

#### **Habilitação: Gastronomia**

O Curso de Graduação Tecnológica em Gastronomia do UMJ tem por objetivo oferecer uma formação geral, sólida e integral na área da Gastronomia, a fim de formar tecnólogos em gastronomia e gestores de negócios gastronômicos capazes de criar, desenvolver e controlar atividades voltadas à área de alimentos e bebidas, um profissional adaptável e com suficiente autonomia intelectual, capacitado para continuar a buscar conhecimentos após a graduação e comprometido com as transformações sociais.

### **Área: Humanas e Sociais**

#### **Habilitação: Administração**

O Curso de Administração do UMJ tem por objetivo oferecer uma formação geral, sólida e integral na área da administração, a fim de formar um profissional adaptável e com suficiente autonomia intelectual capacitado para continuar a buscar conhecimentos após a graduação e comprometido com as transformações sociais.

### **Habilitação: Psicologia**

O Curso de Graduação em Psicologia do UMJ tem por objetivo geral oferecer uma formação geral, sólida e integral na área da Psicologia cujo objetivo principal é a conquista de um profissional adaptável e com suficiente autonomia intelectual, capacitado para continuar a buscar conhecimentos após a graduação e comprometido com as transformações sociais, assim como comprometido com a comunidade, sendo capaz de propor, principalmente, ações preventivas e de promoção da saúde mental nos variados campos de atuação, e, ações de caráter interventivo.

### **Área: Exatas/Humanas**

#### **Habilitação: Arquitetura e Urbanismo**

O Curso de Arquitetura e Urbanismo do UMJ visa formar arquitetos-urbanistas com capacidades criativa, analítica, crítica e tecnológica; comprometidos com a qualidade de vida e com o ambiente natural, bem como capazes de realizar integralmente as atribuições com ética e responsabilidade.

#### **Habilitação: Engenharia Civil**

O Curso de Engenharia Civil do UMJ visa formar profissionais capacitados para atuarem nos setores públicos e privado. A estrutura curricular do Curso de Engenharia Civil foi elaborada de modo a permitir que o aluno se envolva em seu processo de desenvolvimento como indivíduo, destacando-o como agente maior de seu desenvolvimento pessoal, social e comunitário. Ao final do curso o aluno estará capacitado a absorver e desenvolver novas tecnologias, com total estímulo à sua atuação crítica e criativa na identificação e resolução de problemas, como também estará apto a levar o seu aprendizado para o desenvolvimento local e regional.

#### **Habilitação: Engenharia de Computação**

O Curso de Engenharia de Computação do UMJ enfatiza uma formação profissional sólida, considerando uma forte integração entre as áreas de software e hardware. Isso tudo, envolvendo conhecimentos em Ciência da Computação, Eletrônica, Comunicações, Automação e Controle, fortalecido por uma base em engenharia, como estabelecido pela Resolução CNE/CES 11, de 11 de março de 2002, que Institui Diretrizes Curriculares Nacionais dos Cursos de Graduação em Engenharia; estes conhecimentos necessários ao projeto de Sistemas Inteligentes, Embarcados, Móveis e de Automação e Controle. Neste sentido, pretende-se que o egresso do curso seja um profissional capacitado para especificar, conceber, desenvolver, integrar, implementar, adaptar, produzir, implantar e supervisionar sistemas computacionais, em organizações locais, regionais, nacionais, ou até mesmo internacionais. O mesmo se aplica a pesquisas científicas tecnológicas.

**Habilitação: Engenharia de Produção – código 3.08.00.00-5 (CNPq)**

O Curso de Engenharia de Produção do UMJ tem como premissa a habilitação e a qualificação de estudantes na área de processos de produção, a partir de disciplinas que absorve a administração da produção, a qualidade e a segurança.

O UMJ visa oferecer a formação de profissionais aptos a assumirem de forma competente os processos que envolvem o desenvolvimento de projetos, implantação, operação e manutenção de sistemas produtivos, associando seu conhecimento pelos princípios e métodos da engenharia.

**Área: Ciências da Saúde**

**Habilitação: Biomedicina:**

A Biomedicina integra os conhecimentos da biologia e da medicina para identificar o que está por trás de patologias. Essa área estuda microrganismos, atua na prevenção e diagnóstico de enfermidades, além de aprimorar tratamentos médicos e vacinas.

**Habilitação: Enfermagem**

O Curso de Enfermagem do UMJ tem como propósito levar os alunos a aprender, conhecer e fazer sua prática profissional, garantindo a formação de profissionais com autonomia e discernimento para assegurar a integralidade da atenção e a humanização do atendimento prestado aos indivíduos, famílias e comunidades, tendo como eixo integrador da formação acadêmica a pesquisa científica articulada ao ensino e à extensão, de modo que possa compreender e atuar em realidades, como sujeito responsável e agente de mudança, com condições de desempenhar competentemente sua função social, de prestar os melhores serviços nas áreas da saúde.

**Habilitação: Farmácia**

O curso forma farmacêutico generalista com capacidade para atuar de forma humanista, crítica, reflexiva, considerando os padrões de qualidade e inovação nacionais e internacionais. O farmacêutico formado terá competência para atuar nas três grandes áreas das ciências farmacêuticas. A primeira área é farmácia assistencial que inclui setores de farmácia hospitalar, farmácia clínica, atenção farmacêutica, farmacovigilância e farmácias públicas. A segunda área gerenciamento, produção e controle de qualidade de medicamentos e alimentos, além da possibilidade de atuar também no setor de farmácias magistrais. A terceira área de atuação do farmacêutico será na área de diagnóstico, incluindo setores de análises clínicas e toxicológicas.

**Habilitação: Fisioterapia**

O egresso do curso de Fisioterapia do UMJ terá como objeto de estudo o movimento humano em todas as suas formas de expressão e potencialidades, seja nas alterações patológicas, cinético-funcionais, seja nas suas repercussões psíquicas e orgânicas, visando à preservação, desenvolvimento e restauração da integridade de órgãos, sistemas e funções, incluindo desde a elaboração do diagnóstico físico e funcional,

eleição e execução dos procedimentos fisioterapêuticos pertinentes a cada situação.

**Habilitação: Nutrição**

O Curso de graduação em Nutrição do UMJ tem como objetivo formar um nutricionista generalista, capaz de aplicar a ciência da Alimentação e Nutrição para a melhoria dos níveis de saúde e qualidade de vida da população brasileira e da região.

**Habilitação: Odontologia**

O Curso de graduação em Odontologia do UMJ tem por objetivo geral oferecer uma formação generalista, humanista, crítica e reflexiva, capacitando o egresso para atuar em todos os níveis de atenção à saúde, com base no rigor técnico e científico, assim como para o exercício de atividades referentes à saúde bucal da população, pautado em princípios éticos, legais e na compreensão da realidade social, cultural e econômica do seu meio, dirigindo sua atuação para a transformação da realidade em benefício da sociedade.

**Área: Ciências Sociais Aplicada**

**Habilitação: Ciências Contábeis**

O Curso de Ciências Contábeis do UMJ viabiliza a formação do profissional contábil para que este exerça com ética os aspectos técnicos, legais, financeiros, gerenciais e sociais, em âmbito nacional e internacional, e nos diferentes modelos de organização; tendo bom desempenho no emprego da contabilidade geral, da contabilidade tributária, da controladoria e gestão, da contabilidade aplicada a empresas de natureza específica, e a subcampos que emergem na temática contábil mundial; por meio da quantificação de informações financeiras, patrimoniais e governamentais, com a utilização da tecnologia da informação.

**Habilitação: Direito**

O Curso de Direito do UMJ pretende formar profissionais de visão transcendente aos aspectos técnicos de sua profissão, capazes de aplicar o Direito, mas também de criticá-lo e fornecer meios para a sua alteração, aptos a cumprirem com a sua missão social e política de maneira a desempenhar uma presença na vida do País.

## 2. VALORES DE MATRÍCULAS

a. Os valores das matrículas seguem conforme descrito no quadro abaixo:

CURSOS	MATRÍCULAS
Administração (Diurno e Noturno)	R\$ 865,35
Análise e Desenvolvimento de Sistemas (Diurno e Noturno)	R\$ 801,04
Arquitetura e Urbanismo (Noturno)	R\$ 1.197,12
Biomedicina (Diurno e Noturno)	R\$ 1.452,93
Ciências Contábeis (Diurno e Noturno)	R\$ 865,35
Direito (Diurno e Noturno)	R\$ 1.238,51
Enfermagem (Diurno e Noturno)	R\$ 1.139,27
Engenharia da Computação (Noturno)	R\$ 1.001,31
Engenharia Civil (Diurno e Noturno)	R\$ 1.001,31
Engenharia de Produção (Noturno)	R\$ 1.001,31
Farmácia (Diurno e Noturno)	R\$ 1.452,93
Fisioterapia (Diurno e Noturno)	R\$ 1.302,01
Gastronomia (Diurno e Noturno) - Semipresencial	R\$ 1.066,49
Nutrição (Diurno e Noturno)	R\$ 1.033,94
Odontologia (Diurno e Noturno)	R\$ 2.966,06
Psicologia (Diurno e Noturno)	R\$ 1.013,32

- Os valores acima estão sujeitos a redução mediante antecipação de pagamento para o dia 5 de cada mês.

## 2. PROCEDIMENTOS PARA INSCRIÇÃO

### PARA PROVA ONLINE

- A inscrição será efetivada no site do UMJ, preenchendo correto e completamente, todos os dados solicitados.
- Para inscrever-se, o candidato deverá acessar o endereço eletrônico:  
<https://cursos.umj.edu.br>
- Ler atentamente o Edital e o Manual do Candidato.
- Preencher corretamente o formulário de inscrição, observando as opções de escolha dos cursos.
- Em caso de dúvidas entrar em contato com o Setor Comercial ou a Secretaria Acadêmica do UMJ nos telefones 3214-7700, 3328-7000, 3311-5616, 3311-5624, 3311-2000 e 3311 – 2003, 3311-2005.

## 3 - QUADRO DE PROVAS – LOCAIS E REALIZAÇÃO

- As provas serão realizadas no sistema próprio UMJ.
- As provas do vestibular são realizadas, de acordo com o Edital do Vestibular 2024.1.
- A modalidade de prova será uma redação.
- Segue o disposto no quadro abaixo

<b>DISCIPLINA</b>	<b>Quantidade</b>
Redação	1

- e. Na prova de Redação será atribuída pontuação de 0 a 10 e será eliminado o candidato que:
- i. Obter nota zero;
  - ii. Apresentar texto não dissertativo;
  - iii. Fugir totalmente ao tema proposto.

<b>CURSOS</b>	<b>MODALIDADE</b>	<b>REDAÇÃO</b>
Administração	Bacharelado	1
Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Tecnológico	1
Arquitetura e Urbanismo	Bacharelado	1
Biomedicina	Bacharelado	1
Ciências Cotábeis	Bacharelado	1
Direito	Bacharelado	1
Enfermagem	Bacharelado	1
Engenharia Civil	Bacharelado	1
Engenharia da Computação	Bacharelado	1
Engenharia de Produção	Bacharelado	1
Farmácia	Bacharelado	1
Fisioterapia	Bacharelado	1
Gastronomia - Semipresencial	Tecnológico	1
Nutrição	Bacharelado	1
Odontologia	Bacharelado	1
Psicologia	Bacharelado	1

### 3. PROCESSO CLASSIFICATÓRIO

- a. Será considerado aprovado o candidato que obtiver a pontuação diferente de zero, em ordem classificatória, de acordo com as vagas disponíveis, na prova de Redação.
- b. A classificação obedecerá, rigorosamente, a ordem decrescente de pontuação dos candidatos.
- c. Os critérios de desempate na classificação final para todos os candidatos, a serem aplicados nesta ordem, são os seguintes:
  - (i) Maior número de pontos na prova de Redação;
  - (ii) Maior idade.

Obs.: De acordo com a Portaria nº 2.941, de 17 de dezembro de 2001, será eliminado o candidato que obtiver nota zero na prova de Redação.

### 4. INFORMAÇÕES GERAIS

- a. O resultado da prova será divulgado em até 48 horas pelo Setor Comercial, pela Secretaria Acadêmica e pelo site.
- b. As matrículas já podem ser efetuadas de imediato.

---

Unidade I

Av. Presidente Roosevelt, 1200 • Serraria  
Maceió-AL • 82 3328.7000

---

Unidade II

Av. Antônio Lisboa de Amorim, 220 • Antares  
Maceió-AL • 82 3311.5645



## ANEXO I

### I - PROGRAMA DA DISCIPLINA

#### REDAÇÃO

##### **Orientação geral**

O texto da prova de Redação deverá ser elaborado, observando-se os seguintes critérios:

##### **1- Apresentação**

Deve conter de 25 a 30 linhas com, no mínimo, três parágrafos, compostos por mais de um período.

##### **2 - Esquema de construção**

Deve conter:

- a) **Introdução**, com apresentação, de forma geral, do tema proposto;
- b) **Desenvolvimento**, com discussão - ampliada e aprofundada - das ideias e dos argumentos apresentados na introdução;
- c) **Conclusão**, com retomada, de forma resumida, do desenvolvimento anterior, para fechamento do tema.

##### **3- Conteúdo**

Deve primar: pela **coerência**, com atenção aos princípios de continuidade temática, da progressão semântica e da não contradição; pela **argumentatividade**, com atenção aos dados reais, históricos, políticos, culturais e às relações entre esses dados, bem como à relevância das informações para sustentação dos argumentos; pela **organização e coesão**, com atenção à precisão e à adequação vocabular, observando os usos específicos da escrita formal de textos dissertativos. Organizar é apresentar as informações distribuídas hierarquicamente em parágrafos. Estas informações serão trazidas subordinadamente entre as mais e menos importantes. A boa organização levará o candidato a obter notas maiores.

Em relação à habilidade de interpretação, o candidato, além de apresentar informações variadas, deverá desenvolvê-las, sem cair em

contradição, relacionando ao tema proposto, ou seja, deve ser contextualizadas. A interpretação das informações (de todas, de algumas, de nenhuma) fará diferença na nota.

O argumento está diretamente ligado à interpretação, pois é o olhar que o candidato estará trazendo para as informações selecionadas. A ausência total de argumento (texto na modalidade expositiva), parcial (para algumas informações) ou para todas as ideias trazidas na redação serão os parâmetros para atribuição das notas.

### Coesão e Coerência

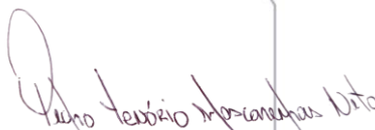
A coesão é o processo de articulação das ideias de um texto. Esta coesão é, além de sintática e gramatical, também semântica, pois, em diversos momentos, os mecanismos coesivos apresentam-se a partir de significados de elementos do texto.

A progressão do texto é, na maioria das vezes, estabelecida pelos elementos coesivos, os quais tornam o texto fluido para leitura, no papel de conexões e articulações entre e intra-parágrafos.

### 4- Correção linguística

Deve observar: as convenções ortográficas (grafia e acentuação corretas das palavras); os sinais de pontuação; os padrões de morfossintaxe (regência verbal e nominal, concordância verbal e nominal, colocação das palavras, conjugação verbal).

Maceió, 01 de Setembro de 2023



Presidente da Comissão Permanente do Vestibular 2024.1 do UMJ

---

#### Unidade I

Av. Presidente Roosevelt, 1200 • Serraria  
Maceió-AL • 82 3328.7000

---

#### Unidade II

Av. Antônio Lisboa de Amorim, 220 • Antares  
Maceió-AL • 82 3311.5645