



EDITAL N.º 05/2022-GR/UEMA

A Universidade Estadual do Maranhão - UEMA, por meio da Reitoria, considerando a Resolução n.º 1250/2017-CEPE/UEMA e as disposições da legislação em vigor, torna público o Edital n.º 05/2022-GR/UEMA com os procedimentos e as normas para a realização do Processo Seletivo Simplificado do Programa Especial EAD UEMA 2022, destinado a selecionar candidatos, no limite das vagas ofertadas, nos seus Cursos de Graduação, na modalidade a distância, para o segundo semestre do ano de 2022.

1. DAS DISPOSIÇÕES PRELIMINARES

1.1. O Processo Seletivo Simplificado EAD UEMA 2022, da Universidade Estadual do Maranhão, destina-se a selecionar candidatos, no limite das vagas ofertadas, nos seus Cursos de Graduação, na modalidade a distância, para o segundo semestre do ano de 2022.

1.2. Poderá inscrever-se, no seletivo EAD UEMA 2022, o candidato que concluiu integralmente o ensino médio.

2. DOS CURSOS E VAGAS

2.1. Serão oferecidas 3.510 (três mil quinhentas e dez) vagas para o segundo semestre do ano de 2022, distribuídas nos *Campi*/Polos conforme o disposto no APÊNDICE A deste Edital.

2.2. O perfil dos cursos oferecidos pelo seletivo EAD UEMA 2022 encontra-se no APÊNDICE B deste Edital.

2.3. O seletivo EAD UEMA 2022 será realizado por dois sistemas de preenchimento de vagas: o sistema universal e o sistema especial de reserva de vagas.

2.4. O sistema especial de reserva de vagas será caracterizado da seguinte forma: Especial 1 (estudantes negros ou estudantes de comunidades indígenas) e Especial 2 (pessoas com deficiência).

2.4.1. Sistema Especial 1: reserva de dez por cento das vagas dos cursos de graduação para candidatos negros (conforme nomenclatura do IBGE/2010) e oriundos de comunidades indígenas que tenham cursado o ensino médio exclusivamente em escolas públicas, conforme critérios estabelecidos no item 4 deste Edital.

2.4.2. Sistema Especial 2: reserva de cinco por cento das vagas dos cursos de graduação da UEMA para pessoas com deficiência, conforme critérios estabelecidos no item 4 deste Edital.

2.5. Todos os candidatos que se inscreverem para o seletivo EAD UEMA 2022 e não optarem pelo sistema especial de reserva de vagas concorrerão, automaticamente, pelo sistema universal.

2.6. As vagas destinadas para o sistema especial de reserva de vagas não preenchidas serão repassadas para candidatos aprovados e não classificados do sistema universal, concorrentes ao mesmo município e curso.

3. DO CANDIDATO

3.1. Candidato é aquele que atende aos requisitos especificados no subitem 1.2 deste Edital.

4. DO SISTEMA ESPECIAL DE RESERVA DE VAGAS

4.1. O candidato deverá escolher eletronicamente, no requerimento de inscrição, o campo correspondente a sua reserva especial de vagas (1 ou 2) e anexar eletronicamente no site <<https://www.uema.br/seletivoead/>> a documentação (laudo médico original, para pessoa com deficiência – reserva especial de vaga 2) ou autodeclaração e comprovante de ter cursado o ensino médio na rede pública, para estudantes negros ou de comunidades indígenas (somente para reserva especial de vaga 1) impreterivelmente, até a data constante no APÊNDICE C - CRONOGRAMA.

4.2. O sistema especial de reserva de vagas é constituído de dois tipos de reservas, conforme subitens 2.3 e 2.4 deste Edital.



4.3. Para o Sistema Especial 1 de reserva de vagas, o candidato negro (conforme nomenclatura do IBGE/2010) ou oriundo de comunidades indígenas, obrigatoriamente, deverá ter cursado o ensino médio exclusivamente em escolas públicas.

4.3.1. Para comprovação de sua opção pelo sistema especial de reserva de vagas para estudantes negros ou oriundos de comunidades indígenas, o candidato deverá anexar a seguinte documentação:

- a) para negros - autodeclaração específica, obrigatoriamente, conforme o modelo do APÊNDICE D-1, comprovante de ter cursado o ensino médio na rede pública e requerimento de inscrição com foto 3x4, de frente e recente;
- b) para indígenas - autodeclaração específica, obrigatoriamente, conforme o modelo do APÊNDICE D-2, Registro Administrativo de Nascimento Indígena (RANI) ou Declaração de Residência emitida pela Fundação Nacional do Índio (FUNAI) e comprovante de ter cursado o ensino médio na rede pública e requerimento de inscrição com foto 3x4, de frente e recente.

4.4. A documentação dos candidatos ao Sistema Especial 1 de Reserva de Vagas será analisada por uma comissão designada para esse fim, composta por um representante do Curso de Ciências Sociais da UEMA, um representante da comunidade indígena, um representante de entidades de movimento negro e um membro da comissão de processos seletivos da UEMA.

4.5. O candidato, se concorrente ao Sistema Especial 2 de Reserva de Vagas para pessoas com deficiência, deverá anexar eletronicamente, a fim de comprovar a sua opção de reserva especial, laudo médico fornecido, preferencialmente, por instituição pública de saúde, com parecer descritivo da deficiência, nos termos do Código Internacional de Doenças - CID e de acordo com as determinações estabelecidas pela Lei Federal n.º 7853/1989 e pelos Decretos n.º 3.298/1999, n.º 5.296/2004, n.º 6949/2009 e n.º 9508/2018 e nas Leis n.º 12.764/2012, n.º 13.146/2015, n.º 13.872/20219 (exceto para atendimento hospitalar) e n.º 14.126/2021.

4.6. O laudo médico deverá ter sido emitido há, no máximo, dois anos.

4.7. O laudo médico será avaliado por uma comissão composta por um médico designado para esse fim, um professor especialista em educação especial e um representante da comissão de processos seletivos da UEMA, a fim de verificar o cumprimento do estabelecido conforme instrumentos normativos citados no subitem 4.5 deste Edital.

4.8. O candidato terá indeferida a solicitação para concorrer às vagas reservadas pelo Sistema Especial 1 e 2 e passará automaticamente a concorrer pelo sistema universal, se

- a) não anexar a documentação comprobatória da opção de Sistema Especial de Reserva de Vagas;
- b) anexar documentação comprobatória de sua opção de Sistema Especial de Reserva de Vagas em desacordo com os instrumentos normativos citados nos subitens 4.3 e 4.5 deste Edital.

4.9. O candidato terá o prazo de 48 horas, a partir da divulgação da lista preliminar de deferidos do Sistema Especial de Reserva de Vagas, para solicitar interposição de recursos sobre seu indeferimento.

4.10. As situações de envio de documentação incompleta, de omissão, de incompatibilidade, de inveracidade entre as informações prestadas na documentação anexada também acarretarão o indeferimento à solicitação para concorrer ao Sistema Especial de Reserva de Vagas.

4.11. O candidato que for classificado, no seletivo EAD UEMA 2022, pelo sistema especial de reserva de vagas e não comprovar essa condição perderá o direito à vaga.

4.12. O candidato que se enquadrar nas reservas especiais 1 ou 2, de acordo com o especificado no subitem 2.4 deste Edital, deverá optar por uma das reservas, a seu critério.

4.13. O candidato à reserva especial 2 (pessoas com deficiência), no seletivo EAD UEMA 2022, concorrerá aos cursos de graduação da UEMA, cujas habilidades exigidas para o exercício da profissão não sejam incompatíveis com a deficiência que possui.

4.14. A lista final de candidatos à reserva especial de vagas será divulgada na data prevista conforme APÊNDICE C - CRONOGRAMA deste Edital.



5. DA INSCRIÇÃO

5.1. O candidato, antes de fazer sua inscrição, deverá ler atentamente este Edital e, também, todas as demais informações que forem disponibilizadas pela internet, no site < <https://www.uema.br/seletivoead/>>.

5.2. Realizada a inscrição, o candidato deverá se manter atento às atualizações divulgadas no site mencionado no subitem 5.1 deste Edital, bem como a quaisquer outros Editais que venham a ser publicados pela UEMA antes da realização do seletivo.

5.3. Para realizar sua inscrição, o candidato deverá, no período determinado no APÊNDICE C - CRONOGRAMA:

- a) acessar o site < <https://www.uema.br/seletivoead/>>;
- b) acessar o link seletivo EAD UEMA 2022;
- c) tomar ciência das normas do Edital;
- d) efetuar cadastro no Sistema;
- e) após o cadastro, preencher, de acordo com as instruções específicas disponíveis, o requerimento de inscrição e responder, obrigatoriamente, ao Questionário Socioeconômico e Cultural (APÊNDICE I);
- f) imprimir o recibo do requerimento de inscrição;
- g) imprimir o boleto bancário para pagamento da taxa de inscrição;
- h) verificar as instruções de segurança contidas no boleto;
- i) efetuar o pagamento em qualquer agência do Banco do Brasil ou nos seus correspondentes bancários até a data estabelecida no APÊNDICE C - CRONOGRAMA deste Edital.

5.3.1. O CPF, o e-mail e a senha cadastrados deverão ser mantidos sob a guarda do candidato e são indispensáveis para o acompanhamento do processo de inscrição, para a consulta e impressão da confirmação de inscrição e local de prova, e para a obtenção dos desempenhos individuais via Internet.

5.3.2. A senha de acesso ao sistema é pessoal, intransferível e de inteira responsabilidade do candidato.

5.3.3. A recuperação da senha, caso necessário, deverá ser realizada no próprio sistema de inscrição, preenchendo o formulário que será apresentado ao acessar a opção “esqueci a minha senha”.

5.3.4. O Edital n.º 05/2022 - GR/UEMA estará disponível no site <<https://www.uema.br/seletivoead/>>.

5.4. O valor da inscrição no seletivo EAD UEMA 2022 será de R\$ 50,00 (cinquenta reais).

5.4.1. A inscrição somente será efetivada após a confirmação, pelo Banco do Brasil S/A, do pagamento efetuado pelo candidato.

5.4.2. Se o valor da inscrição for pago em cheque e houver devolução ou se, por qualquer motivo, o pagamento não for efetivado, o requerimento de inscrição correspondente será automaticamente indeferido.

5.4.3. Não serão aceitos depósitos via envelope ou qualquer outra forma de depósito sujeito à conferência.

5.4.4. Em hipótese alguma haverá devolução ou ressarcimento referente ao pagamento de valores relacionados a este processo seletivo.

5.4.5. Pagamentos feitos fora do prazo estipulado neste Edital não serão considerados e as inscrições correspondentes serão indeferidas.

5.5. O candidato isento do pagamento do valor de inscrição, para participar do seletivo EAD UEMA 2022, deverá, obrigatoriamente, inscrever-se no Processo Seletivo, acessando o site <<https://www.uema.br/seletivoead/>>, em obediência ao subitem 5.3 - alíneas “a”, “b”, “c”, “d” e “e” deste Edital.

5.6. Os critérios para solicitação de isenção do pagamento do valor da inscrição foram objeto do Edital de Isenção n.º 06/2021-GR/UEMA.

5.7. Os documentos obrigatórios para inscrição do candidato serão os seguintes: CPF e carteiras expedidas pelas



Secretarias de Segurança Pública, Forças Armadas, Polícias Militares ou Polícia Federal.

5.7.1. No caso de candidato de nacionalidade estrangeira, será considerada a Cédula de Identidade de Estrangeiro, expedida pelo Departamento de Polícia Federal, que comprove a sua condição de permanente ou temporário no país, conforme os artigos 30 e 33 da Lei n.º 6.815/80.

5.8. Ao preencher o requerimento de inscrição, o candidato fará opção por uma das línguas estrangeiras oferecidas (Inglês ou Espanhol).

5.8.1. O candidato que não optar por uma das línguas estrangeiras oferecidas será incluído na opção Inglês.

5.8.2. Após a efetivação da inscrição, serão vetadas ao candidato quaisquer alterações de opção de curso, município, local de realização de prova ou de língua estrangeira e sistema de vagas.

5.9. É de responsabilidade do candidato conferir, no site <<https://www.uema.br/seletivoead/>>, se seus dados estão corretos.

5.9.1. Constatando alguma irregularidade em relação aos dados pessoais (endereço, telefone, e-mail e RG), o candidato deverá, até a data estabelecida no APÊNDICE C - CRONOGRAMA, deste Edital fazer a devida alteração no site <<https://www.uema.br/seletivoead/>>, ressalvado o disposto no subitem 5.8 e seus complementos, objeto deste Edital.

5.9.2. Os dados referentes ao nome, RG e CPF do candidato somente deverão ser alterados por meio de solicitação via e-mail <seletivoead@uema.br>.

5.10. O ato de inscrição implica o conhecimento e a aceitação irrestrita das normas estabelecidas neste Edital em relação às quais o candidato não poderá alegar desconhecimento.

5.11. Na hipótese de se comprovar fraude nos dados fornecidos na inscrição, independentemente das ações legais cabíveis, o candidato será automaticamente eliminado do seletivo EAD UEMA 2022.

6. DO LOCAL DE REALIZAÇÃO DAS PROVAS

6.1. As provas do seletivo EAD UEMA 2022 serão realizadas nos *campi* e polos, conforme especificado a seguir:

UNIVERSIDADE ESTADUAL DO MARANHÃO - UEMA			
EAD UEMA 2022			
Cód.	Campus/Polo	Cód.	Campus/Polo
01	Açailândia	20	Grajaú
02	Água Doce do Maranhão	21	Humberto de Campos
03	Alcântara	22	Imperatriz
04	Alto Parnaíba	23	Itapecuru-Mirim
05	Apicum-Açu	24	Lago da Pedra
06	Axixá	25	Loreto
07	Bacabal	26	Pedreiras
08	Balsas	27	Pinheiro
09	Barra do Corda	28	Porto Franco
10	Barreirinhas	29	Presidente Dutra
11	Bom Jesus das Selvas	30	Santa Inês
12	Buriticupu	31	Santa Quitéria
13	Carolina	32	São Bento
14	Carutapera	33	São João dos Patos
15	Caxias	34	São Luís



16	Codó	35	Timon
17	Coelho Neto	36	Viana
18	Colinas	37	Vitorino Freire
19	Coroatá	38	Zé Doca

6.2. O candidato fará sua opção de realização das provas em um dos municípios mencionados no subitem 6.1 deste Edital.

6.3. O candidato deverá fazer, obrigatoriamente, sua prova no local designado na confirmação de inscrição, sob pena de sua não participação no seletivo EAD UEMA 2022.

6.4. É de responsabilidade do candidato acessar o site <<https://www.uema.br/seletivoead/>> para se informar sobre o seu local de prova, bem como identificar sua exata localização.

7. DO ATENDIMENTO ESPECIALIZADO E ESPECÍFICO

7.1. O candidato que necessitar de atendimento especializado no dia de prova deverá preencher eletronicamente, no requerimento de inscrição, o campo correspondente à sua necessidade e anexar eletronicamente o laudo médico com expressa referência ao código correspondente da Classificação Internacional de Doenças - CID, que justifique o atendimento diferenciado.

7.1.1. O atendimento especializado é para candidato com baixa visão – cegueira, visão monocular, deficiência física, deficiência auditiva, surdez, deficiência intelectual (mental), surdo, cegueira, dislexia, Transtorno do Déficit de Atenção com Hiperatividade (TDAH) e Transtorno do Espectro Autista (TEA).

7.1.2. Os tipos de atendimentos especializados oferecidos são:

- prova com fonte ampliada (amblíopes);
- auxílio de leitura da prova (ledor);
- intérprete de LIBRAS (Língua Brasileira de Sinais);
- transcritor;
- sala térrea (deficiência física).

7.2. O candidato que necessitar de atendimento específico no dia de prova deverá preencher eletronicamente, no requerimento de inscrição, o campo correspondente à sua necessidade.

7.2.1. Os tipos de atendimentos específicos oferecidos são:

- atendimento hospitalar;
- sala individual para candidatos com doenças contagiosas e outras situações;
- atendimento a lactantes;
- sala térrea para gestantes;
- cadeira para canhoto;
- sala térrea para idosos;
- nome social.

7.2.2. As solicitações citadas no subitem 7.2.1 – alíneas “a”, “b”, “c” e “d” deste Edital também poderão ser enviadas ao e-mail <seletivoead@uema.br>, no prazo de até 24 horas antes do horário previsto para o início da prova, citando a necessidade do atendimento específico, o CPF ou o número de inscrição (APÊNDICE E) deste Edital.

7.3. A candidata que tiver necessidade de amamentar durante a realização da prova, além de solicitar atendimento diferenciado em sala reservada para essa finalidade, levará um acompanhante que será responsável pela guarda da criança. A candidata que não levar acompanhante não realizará a prova.

7.4. O candidato transgênero que desejar requerer ser tratado pelo gênero e pelo nome social durante a realização da prova, deverá indicar a necessidade na solicitação de inscrição e anexar CPF e documento de identidade ou declaração autenticada em cartório e assinada pelo candidato em que conste o nome social, conforme Resolução CsU n.º 736/2015.



7.5. Não haverá tempo adicional para realização da prova, exceto para os casos previstos em lei.

7.6. A UEMA não considerará solicitações de atendimentos especializados e específicos que não estejam de acordo com o estabelecido no item 7 e seus subitens deste Edital.

8. DA CONFIRMAÇÃO DA INSCRIÇÃO

8.1. As inscrições deferidas serão disponibilizadas pela DOCV, no site <<https://www.uema.br/seletivoead/>> durante o período estabelecido no APÊNDICE C - CRONOGRAMA.

8.2. A confirmação da inscrição, de que trata o subitem 8.1 deste Edital, deverá ser impressa pelo candidato.

8.3. O candidato somente terá acesso aos locais de prova mediante o previsto no subitem 9.7 deste Edital.

9. DAS PROVAS

9.1. As provas do processo seletivo serão aplicadas nos municípios constantes no subitem 6.1 deste Edital.

9.2. As provas serão realizadas na data estabelecida no APÊNDICE C - CRONOGRAMA, das 13h às 18h, constando de prova com 44 questões objetivas de múltipla escolha, por área de conhecimento, abrangendo os conteúdos programáticos dos componentes curriculares que integram o ensino médio e Prova de Produção Textual.

9.3. A composição da prova objetiva de múltipla escolha consta no APÊNDICE F deste Edital.

9.4. Na prova de produção textual, o candidato deverá elaborar texto dissertativo-argumentativo sobre tema indicado pela banca elaboradora.

9.5. O candidato deverá comparecer ao local de prova com antecedência mínima de sessenta minutos.

9.6. É obrigatória a apresentação de documento de identificação original com foto para a realização das provas.

9.7. Consideram-se como documentos válidos para identificação do candidato no dia da prova: cédulas de identidade (RG) expedidas pelas Secretarias de Segurança Pública, pelas Forças Armadas, pela Polícia Militar, pela Polícia Federal; identidade expedida pelo Ministério da Justiça para estrangeiros; identificação fornecida por ordens ou conselhos de classes que por lei tenham validade como documento de identidade; Carteira de Trabalho e Previdência Social, emitida após 27 de janeiro de 1997; Passaporte; Carteira Nacional de Habilitação com fotografia, na forma da Lei n.º 9.503, de 23 de setembro de 1997.

9.8. O candidato impossibilitado de apresentar o documento de identificação original com foto no dia de aplicação do seletivo, por motivo de extravio, perda, furto ou roubo, poderá realizar as provas, desde que:

9.8.1. Apresente o Boletim de Ocorrência expedido por órgão policial a, no máximo, noventa dias do dia de aplicação da prova.

9.8.2. Submeta-se à identificação especial, que compreende a coleta de dados e da assinatura do candidato em formulário próprio.

9.9. Não serão aceitos como documentos de identificação: Certidão de Nascimento, Título Eleitoral, Carteira Nacional de Habilitação (modelo sem foto), Carteira Estudantil, Carteiras Funcionais sem valor de identidade, bem como documentos ilegíveis, não identificáveis e/ou danificados.

9.10. Os portões dos prédios onde se realizarão as provas serão fechados, impreterivelmente, às 13 horas.

9.11. O candidato não poderá, sob pena de sua eliminação no seletivo EAD UEMA 2022:

- a) realizar qualquer espécie de consulta ou comunicar-se com outros candidatos durante o período das provas;
- b) portar lápis, caneta de material não transparente, lapiseira, borracha, livro, manual, impresso, anotações e quaisquer dispositivos eletrônicos, tais como: máquina calculadora, agenda eletrônica ou similar, telefone celular, smartphone, tablet, iPod®, pen drive, wi-drive, mp3 ou similar, gravador, relógio analógico, digital ou watch ou smartwatch (com ou sem sistema operacional), alarmes de qualquer espécie ou qualquer transmissor, gravador ou



receptor de dados, imagens, vídeos e mensagens;

c) utilizar óculos escuros e artigos de chapelaria, tais como: boné, chapéu, viseira, gorro ou similares;

d) portar e estar de posse de armas de qualquer espécie, exceto aqueles que detenham autorização para o respectivo porte;

e) ausentar-se em definitivo da sala de provas antes de decorridas duas horas do início das provas.

9.12. Antes de entrar na sala, o candidato deverá, obrigatoriamente, desmontar, retirar a bateria ou desligar o aparelho celular e colocar dentro de envelope fornecido pelo fiscal, colocando-o posteriormente embaixo da carteira.

9.13. Não será permitido, em hipótese alguma, sob pena de eliminação, o manuseio de qualquer dispositivo eletrônico no local de prova.

9.14. A DOCV/SUCONS/UEMA não se responsabilizará por guarda, perda ou extravio de quaisquer objetos e documentos durante a realização do processo seletivo.

9.15. Após a entrada na sala de aplicação de provas, o candidato não poderá se ausentar antes do início da prova.

9.16. O candidato só poderá deixar a sala duas horas após o início das provas, assinando a lista de frequência e planilha-resposta, devolvendo-as ao fiscal.

9.17. A presença do candidato à prova será comprovada por meio de sua assinatura em documento específico para esse fim.

9.18. Transcorridas duas horas do início das provas, o candidato receberá sua planilha-resposta personalizada na qual deverá assinalar, para cada questão, uma única opção.

9.19. A planilha-resposta não poderá ser substituída, sendo de inteira responsabilidade do candidato marcá-la adequadamente.

9.20. A DOCV/SUCONS/UEMA poderá, durante a realização das provas, colher, por autoridade competente, as impressões digitais de quaisquer candidatos e/ou submetê-los à vistoria.

9.21. O Coordenador Setorial poderá, a seu critério, mudar o candidato de sala ou de lugar.

9.22. Os componentes curriculares referentes aos conhecimentos do ensino médio constam no APÊNDICE G deste Edital.

9.23. Os dois últimos candidatos só poderão deixar a sala de aplicação de provas juntos, mesmo que um deles já tenha terminado de responder às provas.

9.24. Não serão aplicadas provas em local diferente do estabelecido na confirmação de inscrição do candidato, excetuando-se ao que se refere apenas o subitem 7.2.1, alínea "a" deste Edital.

9.25. Não serão aplicadas provas em data e horário diferentes do estabelecido neste Edital.

10. DA CORREÇÃO DAS PROVAS

10.1 A correção das provas envolverá os seguintes momentos:

10.2

a) prova objetiva de múltipla escolha - correção eletrônica por meio das planilhas-resposta;

b) prova de produção textual - correção feita por uma banca examinadora, sob coordenação da comissão de processos seletivos da UEMA ou por quem for por ela indicado.

10.2. Para a correção das provas de candidatos com necessidades especiais auditivas e visuais, haverá, se necessário, o acompanhamento de especialista, indicado pelo Núcleo de Educação Especial da UEMA e supervisionado por membros da comissão de processos seletivos da UEMA.

10.3. As questões objetivas de múltipla escolha avaliarão o candidato quanto ao domínio dos conteúdos



programáticos dos componentes curriculares e quanto a sua capacidade de raciocínio lógico e de solução de problemas nas diferentes disciplinas.

10.4. Cada questão objetiva de múltipla escolha valerá 1,0 (um) ponto.

10.5. O candidato deverá escrever sua produção textual em folha destinada para esse fim.

10.6. A avaliação da produção textual considera os seguintes critérios para a correção:

- atendimento ao tema proposto (0 a 2,0 pontos);
- coesão entre as partes do texto (0 a 2,0 pontos);
- coerência dos argumentos (0 a 2,0 pontos);
- atendimento ao tipo de texto proposto (0 a 2,0 pontos);
- domínio do padrão culto escrito da língua (0 a 2,0 pontos).

10.6.1. Em relação aos critérios para a correção da produção textual, para atingir a pontuação máxima em cada um deles, espera-se que o candidato quanto ao (à):

- Atendimento ao tema proposto** – atenda-o plenamente, apresentando relações intertextuais pertinentes, com marcas claras de autonomia na escrita. Apresente amplo conhecimento de mundo e amplo conhecimento formal, com abordagem temática completa que revela sua capacidade autoral, além de contribuir para as reflexões críticas suscitadas pela temática;
- Coesão entre as partes do texto** – apresente seu texto de forma coesa, utilizando, adequadamente, os elementos coesivos tanto em nível da sequenciação das ideias quanto da retomada por referência, intra e interparágrafos, com presença de subordinações adequadas, sem ambiguidades;
- Coerência dos argumentos** – produza texto com título que, efetivamente, contribua para sua construção semântica; com as três partes macro, a saber: introdução, desenvolvimento, conclusão, que cumpram a sua função textual, além de apresentarem progressão das ideias expressas. O texto produzido deve apresentar clareza de ideias, sem qualquer problema de coerência local ou global, com fluidez do projeto de dizer, de forma claramente perceptível ao leitor;
- Atendimento ao tipo de texto proposto** – faça uso adequado dos elementos que estruturam o tipo de texto proposto, com clara exposição da tese e de argumentos consistentes, que dão suporte ao ponto de vista defendido e sustentam seu projeto de dizer. Trata-se de texto, efetivamente, persuasivo;
- Domínio do padrão culto escrito da língua** – demonstre pleno domínio do registro formal da modalidade escrita da língua portuguesa – norma culta padrão – tanto em nível lexical quanto morfológico, sintático, ortográfico, sem marcas de oralidade.

10.7. Será atribuída nota zero à produção textual do candidato que

- identificar a folha destinada à sua produção textual;
- desenvolver o texto em forma de verso;
- desenvolver o texto sob forma não articulada verbalmente (apenas com números, desenhos, palavras soltas);
- fugir à temática proposta na prova de produção textual;
- fugir à tipologia textual proposta na prova de produção textual;
- escrever de forma ilegível;
- escrever a lápis;
- escrever menos de 15 (quinze) linhas;
- deixar a folha destinada à sua produção textual em branco.

10.8. Na prova de produção textual, o candidato deverá, obrigatoriamente, desenvolver o texto usando caneta esferográfica transparente de tinta azul ou preta, escrita grossa, no espaço indicado.

10.9. Na hipótese de ser anulada qualquer questão, o seu valor em pontos será atribuído para todos os candidatos participantes do seletivo EAD UEMA 2022.

10.10. Após a realização das provas, caso seja constatado, eletrônica, estatística, visual, grafologicamente ou por qualquer outro meio, que o candidato utilizou de processo ilícito para facilitar a sua aprovação, suas provas serão



anuladas e ele será automaticamente eliminado do seletivo EAD UEMA 2022.

11. DAS MEDIDAS DE AVALIAÇÃO

11.1. Serão utilizados, na avaliação dos candidatos, os seguintes instrumentos de medidas:

I. nota bruta - corresponde ao número de acertos ou pontos obtidos pelo candidato, por área de conhecimento, na prova de questões objetivas de múltipla escolha e na prova de produção textual;

II. nota padronizada - corresponde à transformação da nota bruta, utilizando-se a padronização de escores, e representa o desempenho do candidato, em determinada área de conhecimento, em relação a todos os candidatos que participam do processo seletivo na prova objetiva, ou em relação a todos os candidatos do mesmo curso que participam do processo seletivo, na prova de produção textual;

III. nota de desempenho na prova de múltipla escolha - corresponde à média aritmética das notas padronizadas, por área do conhecimento, obtidas na prova objetiva de múltipla escolha;

IV. nota de desempenho na prova de produção textual - corresponde ao somatório dos pontos obtidos pela padronização de escores das notas brutas referentes à produção textual;

V. média final - corresponde à média aritmética ponderada da nota de desempenho na prova de múltipla escolha, com peso seis, e da nota de desempenho na produção textual, com peso quatro.

11.2. As notas padronizadas, calculadas por área de conhecimento para a prova objetiva, e para produção textual serão obtidas por meio das seguintes fórmulas:

$$N_p = \left(\frac{X_i - \bar{X}}{D_p} \right) \times 100 + 500 \quad D_p = \sqrt{\frac{\sum_{i=1}^N (X_i - \bar{X})^2}{N - 1}}$$

Sendo:

N_p = nota padronizada para cada candidato;

X_i = número de acertos ou pontos obtidos pelo candidato na prova objetiva de determinada área de conhecimento, ou na produção textual;

\bar{X} = média aritmética dos acertos ou notas brutas dos candidatos presentes na prova de determinada área de conhecimento para a prova objetiva, ou para a produção textual;

D_p = desvio padrão das notas brutas dos candidatos presentes na prova de determinada área de conhecimento para a prova objetiva, ou para a produção textual;

N = número de candidatos presentes na prova de determinado componente curricular.

11.2.1. No cálculo das notas padronizadas, por componente curricular do ensino médio a ser avaliado, serão consideradas duas casas decimais sem considerar o arredondamento.

11.3. Será automaticamente eliminado do seletivo EAD UEMA 2022 o candidato que:

I - faltar à prova;

II - obtiver acerto inferior a onze questões na prova objetiva de múltipla escolha;

III - estiver fora do triplo das vagas ofertadas por município e curso, considerando-se a ordem decrescente da nota de desempenho na prova objetiva de múltipla escolha;

IV - obtiver nota bruta inferior a dois na produção textual;

V - usar comprovadamente de fraude ou concorrer para esse fim;



VI - atentar contra a ordem ou desacatar a quem quer que esteja investido da autoridade para supervisionar, coordenar, fiscalizar ou orientar a aplicação das provas.

11.4. Em vista da natureza do processo seletivo simplificado EAD UEMA 2022, não será permitida segunda chamada.

11.5. A DOCV/SUCONS/UEMA divulgará a relação nominal de candidatos incluídos no triplo do número de vagas por campus/polo e curso que terão corrigidas as provas de produção textual, no site <<https://www.uema.br/seletivoead/>>.

12. DA APROVAÇÃO E CLASSIFICAÇÃO FINAL

12.1. O preenchimento das vagas por campus/polo será por meio de processo classificatório, obedecendo à ordem decrescente da média final obtida, com aproximação de duas casas decimais e sem arredondamento estatístico, conforme o item 11 deste Edital.

12.2. Os casos de empate na classificação final de cada curso e campus/polo serão resolvidos com a aplicação sucessiva dos seguintes critérios:

- a) maior nota padronizada na prova de produção textual;
- b) maior nota de desempenho na prova objetiva de múltipla escolha;
- c) idade, dando-se preferência ao de idade mais elevada.

12.3. A DOCV/SUCONS/UEMA, com base na média final obtida pelo candidato, divulgará o resultado do seletivo EAD UEMA2022, publicando somente a relação nominal de classificados, por município e curso, até o limite das vagas, devendo constar a ordem, o número de inscrição, o nome, o número de documento de identificação e a média final padronizada obtida pelo candidato.

12.4. Após a divulgação do resultado, o candidato terá disponibilizada sua prova de produção textual do seletivo EAD UEMA 2022, mediante acesso ao sistema com seu CPF e senha.

13. DA REVISÃO DA PROVA OBJETIVA E DA PRODUÇÃO TEXTUAL

13.1. O recurso contra o gabarito preliminar da Prova Objetiva deverá ser devidamente fundamentado, em relação a quaisquer das questões, informando as razões pelas quais discorda do gabarito ou conteúdo da questão.

13.1.1. O recurso deve conter a fundamentação das alegações comprovadas, tais como citação de artigos, legislação, páginas de livros e nome dos autores.

13.2 O recurso contra a Produção Textual poderá ser solicitado por meio da interposição de recursos conforme o modelo do APÊNDICE H atendendo às seguintes orientações:

13.2.1. O recurso deverá ser instruído e fundamentado com argumentação lógica, amparado em bibliografia pertinente, anexando o material utilizado como referência, ou seja, livros com ampla circulação, periódicos científicos e/ou revistas de divulgação editadas por sociedades científicas, não sendo consideradas apostilas de cursos preparatórios, por serem bibliografia de circulação restrita.

13.2.2. Não haverá solicitação de revisão de prova objetiva e prova de Produção Textual em data que não esteja prevista no APÊNDICE C - CRONOGRAMA deste Edital.

13.2.3. Não serão aceitas reclamações a título de recursos por e-mail, via fax e outros.

13.3. O candidato deverá ser claro, consistente e objetivo em seu pleito. Recurso inconsistente ou intempestivo será preliminarmente indeferido.

13.4. A DOCV/SUCONS/UEMA apreciará o recurso da Produção Textual no prazo máximo de quinze dias úteis, a



contar do prazo final da solicitação de revisão, e enviará eletronicamente o parecer do recurso interposto.

14. DA MATRÍCULA

14.1. A Pró-Reitoria de Graduação da UEMA publicará Edital convocando os candidatos classificados no seletivo EAD UEMA 2022 para matrícula, no semestre letivo correspondente, contendo informações referentes à documentação exigida e prazo para sua realização.

14.2. A matrícula para o candidato classificado no seletivo EAD UEMA 2022 só terá validade para o semestre letivo a ele vinculado, assim como para o município e curso de sua opção.

14.3. Perderá o direito à vaga o candidato classificado na forma do item 12 deste Edital que, por qualquer motivo, não comparecer ao local indicado ou não apresentar a documentação exigida para efetuar a matrícula no prazo estabelecido pela Pró-Reitoria de Graduação da UEMA.

14.4 A documentação obrigatória a ser apresentada no ato da matrícula institucional é a seguinte:

- a) certificado de conclusão do ensino médio e histórico escolar (original e xerox) com visto da Inspeção Escolar ou carimbo de isento do Conselho Estadual de Educação;
- b) cédula de identidade (original e xerox);
- c) comprovação de quitação com o Serviço Militar para o candidato do sexo masculino, maior de 18 anos e menor de 45 anos (original e xerox);
- d) título de eleitor acompanhado da certidão de quitação com as obrigações eleitorais (original e xerox);
- e) certidão de nascimento ou casamento (original e xerox);
- f) uma foto 3x4 recente;
- g) CPF (original e xerox);
- h) comprovante de residência (original e xerox);
- i) laudo médico, homologado pela Comissão da UEMA, no caso de candidato classificado em vaga reservada à pessoa com deficiência, encaminhado pela DOCV/SUCONS/UEMA à CEG/PROG/UEMA;
- j) autodeclaração étnico-racial no caso de candidato classificado em vagas destinadas a estudantes negros, conforme classificação adotada pelo IBGE/2010 ou estudantes de comunidades indígenas, encaminhada pela DOCV/SUCONS/UEMA à CEG/PROG/UEMA.

14.5. A não apresentação da documentação de que trata o subitem 15.4 deste Edital ou a não comprovação dos requisitos necessários para ter direito ao sistema universal e ao sistema especial de reserva de vagas implicará a não efetivação da matrícula pelo candidato.

14.6. Havendo vagas remanescentes no seletivo EAD UEMA 2022, em quaisquer cursos, após a matrícula de todos os candidatos aprovados, a Pró-Reitoria de Graduação da UEMA definirá os critérios e condições para o preenchimento dessas vagas.

14.7. Não havendo número mínimo de dez candidatos classificados para formar uma turma, a matrícula do candidato ficará condicionada à constituição de uma nova turma, ressalvado ulterior deliberação da Pró-Reitoria de Graduação - PROG/UEMA.

15. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

15.1. Serão nulas de pleno direito tanto a classificação no seletivo EAD UEMA 2022 como a matrícula do candidato cuja inscrição houver sido feita em inobservância ao disposto neste Edital.

15.2. Não será permitido fumar na sala de prova (Lei Federal n.º 9294/96).

15.3. A inscrição do candidato implicará na aceitação expressa das normas para o seletivo EAD UEMA 2022 contidas neste Edital e nos demais documentos a serem oportunamente divulgados.

15.4. As reclamações atinentes ao seletivo EAD UEMA 2022 deverão ser apresentadas à DOCV/SUCONS/UEMA, até 48 horas após a divulgação do resultado preliminar, observando-se o que dispõe este Edital.

15.4.1. O resultado de que trata o subitem 15.4 deste Edital refere-se à(ao):

- a) lista de candidatos ao sistema especial de reserva de vagas;
- b) gabarito oficial (prova objetiva);
- c) relação nominal de candidatos incluídos até o triplo das vagas por campus/polo e curso;



- d) relação nominal de candidatos classificados;
- e) mapa individual de desempenho.

15.4.2. Não serão aceitas reclamações de qualquer pessoa, a exceção do próprio candidato ou seu representante legal.

15.4.3. As reclamações deverão ser encaminhadas para o e-mail: <seletivoead@uema.br>.

15.4.4. A DOCV/SUCONS/UEMA apreciará as matérias aludidas no subitem 15.4.1 deste Edital, no prazo máximo de quinze dias úteis.

15.5. A DOCV/SUCONS/UEMA poderá baixar normas e instruções complementares internas para a realização do seletivo EAD UEMA 2022, bem como propor retificações que se fizerem necessárias, sendo essas publicadas no Diário Oficial do Estado do Maranhão - DOE - MA, e no site <www.uemanet.uema.br>, constituindo tais documentos, a partir de então, parte integrante deste Edital, sendo obrigação de cada candidato acompanhar e conhecer todas as alterações e complementações mencionadas neste subitem, não sendo argumento de defesa, aos mesmos, justificar tal desconhecimento.

15.6. As instruções e informações contidas no caderno de provas constituem parte integrante deste Edital.

15.7. A Divisão de Operação de Concursos Vestibulares - DOCV/SUCONS, com o apoio dos demais órgãos da UEMA, é responsável por todas as tarefas e atribuições relacionadas à execução do seletivo EAD UEMA 2022.

15.8. O gabarito da prova objetiva do seletivo EAD UEMA 2022 será disponibilizado no site <<https://www.uema.br/seletivoead/>> até 48 horas após o encerramento da prova.

15.9. A UEMA reserva-se o direito de, a qualquer momento, verificar a veracidade das informações prestadas pelos candidatos.

15.9.1. Caso alguma das informações prestadas no seletivo EAD UEMA 2022 seja inverídica, a UEMA poderá, sem prejuízo das medidas judiciais cabíveis, adotar as seguintes medidas:

- a) indeferir a inscrição do candidato antes da realização da prova pelo descumprimento do item 5 deste Edital;
- b) eliminar o candidato que tenha feito a prova pelo descumprimento do item 9 e subitem 11.3 deste Edital;
- c) indeferir a matrícula do candidato convocado para tal pelo descumprimento do subitem 15.5 deste Edital;
- d) cancelar a matrícula pelo descumprimento do subitem 15.4 deste Edital.

15.10. A UEMA não se responsabilizará por inscrições não recebidas em decorrência de falhas técnicas nos computadores, falhas de comunicação, congestionamento na transferência on-line de dados, assim como por outros fatores de ordem técnica que impossibilitem a efetivação da inscrição.

15.11. É obrigação do candidato manter-se informado das datas, locais e prazos estabelecidos no presente Edital.

15.12. As disposições deste Edital prevalecem sobre todos os seus APÊNDICES.

15.13. Os casos omissos serão resolvidos pela DOCV/SUCONS/UEMA, ouvida a Assessoria Jurídica da UEMA.

São Luís (MA), 14 de março de 2022.

Prof. Dr. Gustavo Pereira da Costa
Reitor



APÊNDICE A

QUADRO DEMONSTRATIVO DOS CURSOS E VAGAS POR CAMPUS/POLO DO SELETIVO EAD UEMA 2022:
CURSOS MODALIDADE A DISTÂNCIA

SISTEMA DE PREENCHIMENTO DE VAGAS	
U	Sistema universal de vagas
E1	Sistema especial de reservas de vagas para estudantes negros e de comunidades Indígenas
E2	Sistema especial de reservas de vagas para pessoas com deficiência

01 - AÇAILÂNDIA					
Código	Curso	2º Sem/ 2022			
		U	E1	E2	TOTAL
0101	Geografia Licenciatura	25	3	2	30
0102	Pedagogia Licenciatura	25	3	2	30
0103	Superior de Tecnologia em Gestão Comercial	25	3	2	30
TOTAL		75	9	6	90

02 - ÁGUA DOCE DO MARANHÃO					
Código	Curso	2º Sem/ 2022			
		U	E1	E2	TOTAL
0201	Pedagogia Licenciatura	25	3	2	30
0202	Superior de Tecnologia em Gestão Comercial	25	3	2	30
TOTAL		50	6	4	60

03 - ALCÂNTARA					
Código	Curso	2º Sem/ 2022			
		U	E1	E2	TOTAL
0301	Administração Pública Bacharelado	25	3	2	30
0302	Geografia Licenciatura	25	3	2	30
0303	Superior de Tecnologia em Gestão Comercial	25	3	2	30
TOTAL		75	9	6	90



04 - ALTO PARNAÍBA					
Código	Curso	2° Sem/ 2022			
		U	E1	E2	TOTAL
0401	Geografia Licenciatura	25	3	2	30
0402	Pedagogia Licenciatura	25	3	2	30
TOTAL		50	6	4	60

05 - APICUM-AÇU					
Código	Curso	2° Sem/ 2022			
		U	E1	E2	TOTAL
0501	Pedagogia Licenciatura	25	3	2	30
0502	Superior de Tecnologia em Gestão Comercial	25	3	2	30
TOTAL		50	6	4	60

06 - AXIXÁ					
Código	Curso	2° Sem/ 2022			
		U	E1	E2	TOTAL
0601	Letras Língua Portuguesa - Licenciatura	25	3	2	30
0602	Pedagogia Licenciatura	25	3	2	30
0603	Superior de Tecnologia em Gestão Comercial	25	3	2	30
TOTAL		75	9	6	90

07 - BACABAL					
Código	Curso	2° Sem/ 2022			
		U	E1	E2	TOTAL
0701	Administração Pública Bacharelado	25	3	2	30
0702	Física Licenciatura	25	3	2	30
0703	Pedagogia Licenciatura	25	3	2	30
0704	Superior de Tecnologia em Gastronomia	25	3	2	30
TOTAL		100	12	8	120

08 - BALSAS					
Código	Curso	2° Sem/ 2022			
		U	E1	E2	TOTAL
0801	Geografia Licenciatura	25	3	2	30
0802	Pedagogia Licenciatura	25	3	2	30
0803	Superior de Tecnologia em Gastronomia	25	3	2	30
0804	Superior de Tecnologia em Segurança no Trabalho	25	3	2	30
TOTAL		100	12	8	120



09 - BARRA DO CORDA					
Código	Curso	2° Sem/ 2022			
		U	E1	E2	TOTAL
0901	Administração Pública Bacharelado	25	3	2	30
0902	Física Licenciatura	25	3	2	30
0903	Pedagogia Licenciatura	25	3	2	30
0904	Superior de Tecnologia em Segurança no Trabalho	25	3	2	30
TOTAL		100	12	8	120

10 - BARREIRINHAS					
Código	Curso	2° Sem/ 2022			
		U	E1	E2	TOTAL
1001	Administração Pública Bacharelado	25	3	2	30
1002	Letras Língua Portuguesa - Licenciatura	25	3	2	30
1003	Superior de Tecnologia em Gastronomia	25	3	2	30
1004	Superior de Tecnologia em Gestão Comercial	25	3	2	30
TOTAL		100	12	8	120

11 - BOM JESUS DAS SELVAS					
Código	Curso	2° Sem/ 2022			
		U	E1	E2	TOTAL
1101	Letras Língua Portuguesa - Licenciatura	25	3	2	30
1102	Geografia Licenciatura	25	3	2	30
TOTAL		50	6	4	60

12 - BURITICUPU					
Código	Curso	2° Sem/ 2022			
		U	E1	E2	TOTAL
1201	Administração Pública Bacharelado	25	3	2	30
1202	Geografia Licenciatura	25	3	2	30
TOTAL		50	6	4	60

13 - CAROLINA					
Código	Curso	2° Sem/ 2022			
		U	E1	E2	TOTAL
1301	Geografia Licenciatura	25	3	2	30
1302	Letras Língua Portuguesa - Licenciatura	25	3	2	30
TOTAL		50	6	4	60



14 - CARUTAPERA					
Código	Curso	2° Sem/ 2022			
		U	E1	E2	TOTAL
1401	Administração Pública Bacharelado	25	3	2	30
1402	Superior de Tecnologia em Gestão Comercial	25	3	2	30
TOTAL		50	6	4	60

15 - CAXIAS					
Código	Curso	2° Sem/ 2022			
		U	E1	E2	TOTAL
1501	Física Licenciatura	25	3	2	30
1502	Geografia Licenciatura	25	3	2	30
1503	Superior de Tecnologia em Gastronomia	25	3	2	30
1504	Superior de Tecnologia em Segurança no Trabalho	25	3	2	30
TOTAL		100	12	8	120

16 - CODÓ					
Código	Curso	2° Sem/ 2022			
		U	E1	E2	TOTAL
1601	Geografia Licenciatura	25	3	2	30
1602	Letras Língua Portuguesa - Licenciatura	25	3	2	30
1603	Música Licenciatura	25	3	2	30
1604	Superior de Tecnologia em Gestão Comercial	25	3	2	30
TOTAL		100	12	8	120

17 - COELHO NETO					
Código	Curso	2° Sem/ 2022			
		U	E1	E2	TOTAL
1701	Geografia Licenciatura	25	3	2	30
1702	Música Licenciatura	25	3	2	30
1703	Pedagogia Licenciatura	25	3	2	30
1704	Superior de Tecnologia em Gastronomia	25	3	2	30
TOTAL		100	12	8	120

18 - COLINAS					
Código	Curso	2° Sem/ 2022			
		U	E1	E2	TOTAL
1801	Geografia Licenciatura	25	3	2	30
1802	Pedagogia Licenciatura	25	3	2	30
1803	Superior de Tecnologia em Gestão Comercial	25	3	2	30
TOTAL		75	9	6	90



19 - COROATÁ					
Código	Curso	2º Sem/ 2022			
		U	E1	E2	TOTAL
1901	Administração Pública Bacharelado	25	3	2	30
1902	Letras Língua Portuguesa - Licenciatura	25	3	2	30
1903	Pedagogia Licenciatura	25	3	2	30
TOTAL		75	9	6	90

20 - GRAJAÚ					
Código	Curso	2º Sem/ 2022			
		U	E1	E2	TOTAL
2001	Administração Pública Bacharelado	25	3	2	30
2002	Pedagogia Licenciatura	25	3	2	30
2003	Superior de Tecnologia em Segurança no Trabalho	25	3	2	30
TOTAL		75	9	6	90

21 - HUMBERTO DE CAMPOS					
Código	Curso	2º Sem/ 2022			
		U	E1	E2	TOTAL
2101	Letras Língua Portuguesa - Licenciatura	25	3	2	30
2102	Pedagogia Licenciatura	25	3	2	30
TOTAL		50	6	4	60

22 - IMPERATRIZ					
Código	Curso	2º Sem/ 2022			
		U	E1	E2	TOTAL
2201	Administração Pública Bacharelado	25	3	2	30
2202	Música Licenciatura	25	3	2	30
2203	Pedagogia Licenciatura	25	3	2	30
TOTAL		75	9	6	90

23- ITAPECURU - MIRIM					
Código	Curso	2º Sem/ 2022			
		U	E1	E2	TOTAL
2301	Administração Pública Bacharelado	25	3	2	30
2302	Pedagogia Licenciatura	25	3	2	30
2303	Superior de Tecnologia em Segurança no Trabalho	25	3	2	30
TOTAL		75	9	6	90



24 - LAGO DA PEDRA					
Código	Curso	2° Sem/ 2022			
		U	E1	E2	TOTAL
2401	Geografia Licenciatura	25	3	2	30
2402	Pedagogia Licenciatura	25	3	2	30
2403	Superior de Tecnologia em Gestão Comercial	25	3	2	30
TOTAL		75	9	6	90

25 - LORETO					
Código	Curso	2° Sem/ 2022			
		U	E1	E2	TOTAL
2501	Administração Pública Bacharelado	25	3	2	30
2502	Letras Língua Portuguesa - Licenciatura	25	3	2	30
TOTAL		50	6	4	60

26 - PEDREIRAS					
Código	Curso	2° Sem/ 2022			
		U	E1	E2	TOTAL
2601	Administração Pública Bacharelado	25	3	2	30
2602	Pedagogia Licenciatura	25	3	2	30
2603	Superior de Tecnologia em Gestão Comercial	25	3	2	30
TOTAL		75	9	6	90

27 - PINHEIRO					
Código	Curso	2° Sem/ 2022			
		U	E1	E2	TOTAL
2701	Letras Língua Portuguesa - Licenciatura	25	3	2	30
2702	Música Licenciatura	25	3	2	30
2703	Superior de Tecnologia em Segurança no Trabalho	25	3	2	30
TOTAL		75	9	6	90

28 - PORTO FRANCO					
Código	Curso	2° Sem/ 2022			
		U	E1	E2	TOTAL
2801	Geografia Licenciatura	25	3	2	30
2802	Letras Língua Portuguesa - Licenciatura	25	3	2	30
2803	Pedagogia Licenciatura	25	3	2	30
TOTAL		75	9	6	90



29 - PRESIDENTE DUTRA					
Código	Curso	2º Sem/ 2022			
		U	E1	E2	TOTAL
2901	Administração Pública Bacharelado	25	3	2	30
2902	Geografia Licenciatura	25	3	2	30
2903	Pedagogia Licenciatura	25	3	2	30
TOTAL		75	9	6	90

30 - SANTA INÊS					
Código	Curso	2º Sem/ 2022			
		U	E1	E2	TOTAL
3001	Administração Pública Bacharelado	25	3	2	30
3002	Letras Língua Portuguesa - Licenciatura	25	3	2	30
3003	Pedagogia Licenciatura	25	3	2	30
3004	Superior de Tecnologia em Segurança no Trabalho	25	3	2	30
TOTAL		100	12	8	120

31 - SANTA QUITÉRIA					
Código	Curso	2º Sem/ 2022			
		U	E1	E2	TOTAL
3101	Letras Língua Portuguesa - Licenciatura	25	3	2	30
3102	Música Licenciatura	25	3	2	30
TOTAL		50	6	4	60

32 - SÃO BENTO					
Código	Curso	2º Sem/ 2022			
		U	E1	E2	TOTAL
3201	Administração Pública Bacharelado	25	3	2	30
3202	Letras Língua Portuguesa - Licenciatura	25	3	2	30
3203	Pedagogia Licenciatura	25	3	2	30
3204	Superior de Tecnologia em Gastronomia	25	3	2	30
TOTAL		100	12	8	120

33 - SÃO JOÃO DOS PATOS					
Código	Curso	2º Sem/ 2022			
		U	E1	E2	TOTAL
3301	Administração Pública Bacharelado	25	3	2	30
3302	Música Licenciatura	25	3	2	30
3303	Pedagogia Licenciatura	25	3	2	30
3304	Superior de Tecnologia em Gestão Comercial	25	3	2	30
TOTAL		100	12	8	120



34 - SÃO LUÍS					
Código	Curso	2° Sem/ 2022			
		U	E1	E2	TOTAL
3401	Administração Pública Bacharelado	25	3	2	30
3402	Geografia Licenciatura	25	3	2	30
3403	Música Licenciatura	25	3	2	30
3404	Superior de Tecnologia em Gastronomia	25	3	2	30
3405	Superior de Tecnologia em Segurança no Trabalho	25	3	2	30
TOTAL		125	15	10	150

35 - TIMON					
Código	Curso	2° Sem/ 2022			
		U	E1	E2	TOTAL
3501	Geografia Licenciatura	25	3	2	30
3502	Música Licenciatura	25	3	2	30
3503	Pedagogia Licenciatura	25	3	2	30
3504	Superior de Tecnologia em Gestão Comercial	25	3	2	30
TOTAL		100	12	8	120

36 - VIANA					
Código	Curso	2° Sem/ 2022			
		U	E1	E2	TOTAL
3601	Física Licenciatura	25	3	2	30
3602	Letras Língua Portuguesa - Licenciatura	25	3	2	30
3603	Pedagogia Licenciatura	25	3	2	30
TOTAL		75	9	6	90

37 - VITORINO FREIRE					
Código	Curso	2° Sem/ 2022			
		U	E1	E2	TOTAL
3701	Administração Pública Bacharelado	25	3	2	30
3702	Letras Língua Portuguesa - Licenciatura	25	3	2	30
3703	Pedagogia Licenciatura	25	3	2	30
TOTAL		75	9	6	90



38 - ZÉ DOCA					
Código	Curso	2° Sem/ 2022			
		U	E1	E2	TOTAL
3801	Administração Pública Bacharelado	25	3	2	30
3802	Pedagogia Licenciatura	25	3	2	30
3803	Superior de Tecnologia em Gestão Comercial	25	3	2	30
TOTAL		75	9	6	90

TOTAL DE VAGAS DE CURSOS UEMANET: 3.510



APÊNDICE B

PERFIL DOS CURSOS

Administração Pública Bacharelado

O Curso de Administração Pública a Distância está organizado visando à formação de profissionais com perfil aderente àquele demandado pelas organizações públicas contemporâneas, permitindo, por meio de disciplinas obrigatórias, da linha de formação específica, dos seminários temáticos, do estágio supervisionado e do Trabalho de Conclusão de Curso, a formação de competências que preparem o egresso às contingências da gestão pública.

Para atender às expectativas dessa sociedade emergente, o curso Bacharelado em Administração Pública procurará formar profissionais de competência sólida e moderna, em condições plenas de atuação eficiente e eficaz, preocupados com a relevância social do produto de seus trabalhos, apresentando habilidades para pró-atividade e criatividade; raciocínio lógico, crítico e analítico; visão sistêmica e estratégica para negociações, tomada de decisão, liderança e trabalhos em equipe.

Geografia Licenciatura

O Curso de Geografia propõe-se a formar profissionais habilitados a exercerem a docência e a realizar investigação científica e técnica nos campos específicos e gerais da Geografia. As competências e habilidades do licenciado em Geografia são referentes ao comprometimento com os valores inspiradores da sociedade democrática: à compreensão do papel social da escola; ao domínio dos conteúdos a serem socializados, de seus significados em diferentes contextos e de sua articulação interdisciplinar; ao domínio do conhecimento pedagógico; ao conhecimento de processos de investigação que possibilitem o aperfeiçoamento da prática pedagógica e o gerenciamento do próprio desenvolvimento profissional.

Pedagogia Licenciatura

O que se exige do Licenciado em Pedagogia é que ele seja capaz de exercer a docência com competência, sentir os desafios, de pensar as suas ações, propor mudanças, participar criticamente na construção de uma escola de forma que atenda às exigências dos diversos grupos sociais. Tal demanda requer deste profissional as capacidades de saber conhecer, saber fazer, saber ser, saber conviver e saber empreender, necessários ao dinamismo da realidade social. O Curso de Licenciatura em Pedagogia está estruturado para possibilitar ao futuro pedagogo ser capaz de: atuar na docência da educação básica de maneira competente e com compromisso profissional; desenvolver atividades profissionais em assessoria técnico-pedagógica nas escolas de educação básica; atuar na seleção e qualificação de recursos humanos para entidades governamentais, não governamentais e empresas privadas; desenvolver trabalhos de pesquisa nas diversas áreas da educação básica; compreender o entorno utilizando-se dos conhecimentos relativos aos aspectos sociais, econômicos e políticos; compreender as diversas concepções de desenvolvimento humano e aprendizagem, com foco na abordagem sociocultural de educação e ensino; atuar, de forma interdisciplinar, nos processos de planejamento, execução de atividades didáticas e implementação das políticas educacionais; utilizar a tecnologia da comunicação e informação para resolver problemas provenientes dos diferentes contextos; articular as atividades de ensino, pesquisa e extensão no combate às desigualdades sociais, considerando os princípios éticos, estéticos e políticos; participar ativamente da gestão, desenvolvimento e avaliação dos projetos educativos da escola; optar por procedimentos metodológicos adequados às especificidades das diversas áreas do conhecimento e características dos alunos; socializar as produções e reflexões da prática pedagógica.



Tecnologia em Gestão Comercial

O curso visa à formação de um profissional focado nas transações comerciais, atendendo diversas formas de intervenção referentes ao setor comercial. São relevantes nesse sentido o conhecimento das condições de viabilidade econômica, financeira e tributária, bem como os instrumentos de relacionamento com o cliente, os princípios da qualidade e o planejamento. Além disso, este profissional está envolvido na operação, implementação e atualização de sistemas de informações comerciais que proporcionem maior rentabilidade e flexibilidade ao processo de comercialização. O perfil deste profissional é o do cidadão ético, com visão e responsabilidade social, criativo e que tenha senso crítico, espírito empreendedor e bom relacionamento interpessoal. Ademais, deverá ter sólida formação teórica e prática, que lhe dê condições para enfrentar a concorrência e permanente motivação para aprender.

Música Licenciatura

O Licenciado em Música é o profissional habilitado para o magistério de Música no Ensino Fundamental e Ensino Médio, podendo, ainda, obter, junto ao MEC, Registro de Professor nas seguintes disciplinas: Canto Coral; História da Música e Linguagem e Estruturação Musical. O campo de trabalho se amplia oferecendo oportunidade no setor da iniciação musical.

Tecnologia em Segurança no Trabalho

O Tecnólogo em Segurança no Trabalho planeja, implanta, gerencia e controla os sistemas de segurança laboral. Compõe equipes multidisciplinares em instituições, como membro do sistema de saúde e segurança no trabalho. Desempenha atividades de vistoria, perícia, avaliação e emissão de pareceres sobre a qualidade dos diversos processos e condições de trabalho, bem como pesquisa e aplicação tecnológica. Sua atuação visa à qualidade de vida dos trabalhadores e do meio ambiente, por meio da promoção da saúde, prevenção de acidentes, doenças do trabalho e acidentes industriais com impacto sobre os ecossistemas. Deve possuir uma visão direcionada à promoção do desenvolvimento sustentável, privilegiando a prevenção, sanando ou minimizando os danos relacionados à segurança no trabalho e ao meio ambiente.

Letras - Língua Portuguesa – Licenciatura

O Licenciado em Letras – Língua Portuguesa é o professor que planeja, organiza e desenvolve atividades e materiais relativos ao Ensino da Língua Portuguesa. Sua atribuição central é a docência na Educação Básica, que requer sólidos conhecimentos sobre estrutura e funcionamento da Língua Portuguesa e suas literaturas, sobre seu desenvolvimento histórico e suas relações com diversas áreas; assim como sobre estratégias para transposição do conhecimento em Língua Portuguesa em saber escolar. Além de trabalhar diretamente na sala de aula, o licenciado elabora, analisa e revisa materiais didáticos, como livros, textos, vídeos, programas computacionais, ambientes virtuais de aprendizagem, entre outros. Realiza ainda pesquisas em Ensino da Língua Portuguesa e suas literaturas, coordena e supervisiona equipes de trabalho. Em sua atuação, prima pelo desenvolvimento do educando, incluindo sua formação ética, a construção de sua autonomia intelectual e de seu pensamento crítico.

Tecnologia em Gastronomia

Concebe, planeja, gerencia e operacionaliza produções culinárias nas diferentes fases dos serviços de alimentação. Cria preparações culinárias e valoriza a ciência dos ingredientes. Diferencia e coordena técnicas culinárias. Planeja, controla e avalia custos. Coordena e gerencia pessoas de sua equipe. Valida a segurança alimentar. Planeja, elabora e organiza projetos de fluxo de montagem de cozinha. Identifica utensílios, equipamentos e matéria-prima em restaurantes e estabelecimentos alimentícios. Articula e coordena empreendimentos e negócios gastronômicos. Identifica novas perspectivas do mercado alimentício, vistoria, avalia e emite parecer técnico em sua área de formação.



UNIVERSIDADE
ESTADUAL DO
MARANHÃO



Física Licenciatura

O Licenciado em Física é o professor que planeja, organiza e desenvolve atividades e materiais relativos ao Ensino de Física. Sua atribuição central é a docência na Educação Básica, que requer sólidos conhecimentos sobre os fundamentos da Física, sobre seu desenvolvimento histórico e suas relações com diversas áreas, assim como sobre estratégias para transposição do conhecimento da Física em saber escolar.



APÊNDICE C

EVENTO	INÍCIO	TÉRMINO
Inscrição		
Divulgação do Aviso de Edital		11/3/2022
Divulgação do Edital		14/3/2022
Período de Inscrição	21/3/2022	29/4/2022
Pagamento da taxa de inscrição	21/3/2022	2/5/2022
Acerto de dados pessoais	21/3/2022	2/5/2022
Envio de documentação para o candidato inscrito no Sistema Especial de Reserva de Vagas E1 e E2	21/3/2022	29/4/2022
Divulgação da relação preliminar de candidatos inscritos no seletivo		5/5/2022
Prazo para interposição de recursos à relação preliminar de candidatos inscritos no seletivo	6/5/2022	7/5/2022
Divulgação da relação definitiva de candidatos inscritos no seletivo		11/5/2022
Divulgação da relação preliminar de candidatos deferidos ao Sistema Especial de Reserva de Vagas E1 e E2		23/5/2022
Prazo para interposição de recursos à relação preliminar de candidatos inscritos no Sistema Especial de Reserva de Vagas E1 e E2	24/5/2022	25/5/2022
Divulgação da relação definitiva de candidatos inscritos no Sistema Especial de Reserva de Vagas E1 e E2		30/5/2022
Confirmação de inscrição	27/6/2022	3/7/2022
Aplicação de prova		3/7/2022
Divulgação do gabarito preliminar		4/7/2022
Prazo para interposição de recursos contra o gabarito preliminar	5/7/2022	6/7/2022
Respostas aos recursos		8/7/2022
Divulgação do gabarito definitivo		8/7/2022
Divulgação da relação preliminar do triplo das vagas		11/7/2022
Recurso à relação preliminar do triplo das vagas	12/7/2022	13/7/2022
Divulgação da relação definitiva do triplo das vagas		15/7/2022
Divulgação do resultado final (previsão)		7/8/2022



APÊNDICE D-1

MODELO DE AUTODECLARAÇÃO PARA ESTUDANTES NEGROS

(Sistema Especial I)

DECLARAÇÃO

Eu, _____
(nome completo), de acordo com a Lei Estadual n.º 9.295, de 17 de novembro de 2010, inscrito no Processo seletivo Simplificado da Universidade Estadual do Maranhão, seletivo EAD UEMA 2022, sob n.º _____, declaro, sob as penas da lei, ser negro, além de ter cursado integralmente o ensino médio em escola pública, conforme documento anexo.

Data e assinatura do(a) candidato(a)



APÊNDICE D-2

MODELO DE AUTODECLARAÇÃO PARA ESTUDANTES DE COMUNIDADES INDÍGENAS

(Sistema Especial I)

DECLARAÇÃO

Eu, _____ (nome completo), de acordo com a Lei Estadual n.º 9.295, de 17 de novembro de 2010, inscrito no Processo Seletivo Simplificado da Universidade Estadual do Maranhão, seletivo EAD UEMA 2022, sob n.º _____, declaro, sob as penas da lei, ser indígena, além de ter cursado integralmente o ensino médio em escola pública, conforme documento anexo.

Data e assinatura do(a) candidato(a)



APÊNDICE E

MODELO DE REQUERIMENTO PARA ATENDIMENTO DIFERENCIADO

1.1 - PARA USO DO(A) CANDIDATO(A) COM DEFICIÊNCIA

_____, candidato (a) com inscrição n.º _____, residente no endereço _____, n.º _____, bairro _____, fone (____) _____, com deficiência _____, código _____, requer de Vossa Senhoria condições especiais para fazer as provas do Processo seletivo Simplificado - seletivo EAD UEMA 2022, anexando atestado médico.

N. Termos

P. Deferimento

São Luís - MA, ____ de _____ de _____.

Assinatura

Carteira de Identidade n.º _____

CPF n.º _____



1.2 - PARA USO DO(A) CANDIDATO(A) COM ENFERMIDADE

_____, candidato(a) com inscrição n.º _____, residente no endereço _____, n.º _____, bairro _____, fone (____) _____, com a enfermidade _____, código _____, requer de Vossa Senhoria condições especiais para fazer as provas do Processo seletivo Simplificado - seletivo EAD UEMA 2022, anexando atestado médico.

N. Termos

P. Deferimento

_____, _____ de _____ de _____.

Assinatura

Carteira de Identidade n.º _____

CPF n.º _____



APÊNDICE F

DEMONSTRATIVO DOS COMPONENTES CURRICULARES POR ÁREA E DO NÚMERO DE QUESTÕES QUE COMPÕEM A PROVA OBJETIVA

ÁREA	COMPONENTES CURRICULARES	N.º DE QUESTÕES
Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	Língua Portuguesa, Literatura, Língua Inglesa, Língua Espanhola	12
Ciências Humanas e suas Tecnologias	História, Sociologia, Filosofia, Geografia,	16
Matemática, Ciências da Natureza e suas Tecnologias	Matemática, Química, Física, Biologia	16
TOTAL		44



APÊNDICE G

CONTEÚDOS DOS COMPONENTES CURRICULARES DO ENSINO MÉDIO

ÁREA DE LINGUAGENS, CÓDIGOS E SUAS TECNOLOGIAS

Língua Portuguesa e Literatura

Comunicação Humana: Linguagem, língua e fala. O signo linguístico. Níveis da linguagem. Norma padrão escrita da língua portuguesa e variações linguísticas. Funções da linguagem. Sentido das palavras: sinonímia e antonímia; polissemia e ambiguidade. Acentuação gráfica. O texto nos processos de compreensão e de produção: Texto e textualidade. Tipologia textual. Gênero textual. Sequências discursivas: dissertação, argumentação, narração e descrição. Coerência e coesão textuais. Aspectos morfossintáticos da língua: estrutura das palavras. Processo de formação das palavras. Classes de palavras (variáveis e invariáveis). Pontuação sintática e estilística. Concordâncias verbal e nominal. Regências verbal e nominal. Emprego do acento indicativo de crase. Estrutura de período: coordenação e subordinação. Colocação pronominal. Caracterização e emprego dos tipos de discurso: direto, indireto e indireto-livre. Teoria Literária e Literatura Brasileira: o texto Literário. Denotação e conotação. Recursos estilísticos: figuras de linguagem. Gêneros Literários: Lírico, Dramático e Narrativo. Estilos de época da Literatura de Língua Portuguesa: Trovadorismo, Humanismo, Classicismo, Barroco, Arcadismo, Romantismo, Realismo, Naturalismo, Parnasianismo, Simbolismo, Pré-Modernismo, Modernismo e Tendências Contemporâneas. Literatura Maranhense: sua produção literária.

Língua Espanhola

El texto en los procesos de comprensión y de producción: Identificar ideas principal y secundarias del texto; sintetizar ideas; inferir significado de palabras; géneros textuales. Gramática contextualizada con énfase en: El artículo (determinantes e indeterminantes). El artículo neutro. La regla de eufonía. El sustantivo (género y número). El adjetivo (género y número). La sinonímia y los antonimios. Acentuación ortográfica. Los pronombres personales: los pronombres sujeto, los pronombres complementos. Los pronombres posesivos y demostrativos. Las palabras invariables (el adverbio. Las conjunciones: coordinante y subordinante. Las divergencias léxicas (heterográficos, heterogénicos, heterosemánticos y heterotónicos). El verbo en los tempos simple y compuesto. Los verbos regulares. Los verbos auxiliares: ser y haber. De irregularidade común de 1ª, 2ª, 3ª y 4ª clases). De irregularidade propia. Las formas reflexivas de los verbos. Las formas no personales del verbo. Las perífrasis verbales.

Língua Inglesa

Leitura e interpretação de textos verbais e não verbais: Identificação de ideias gerais e principais (SKIMMING), bem como de ideias específicas. Inferência do significado de palavras. Estudo do léxico: Identificação de palavras cognatas. Ordenação de informações e descrição de etapas. Uso contextual da gramática formal de Língua Inglesa: artigo (definido e indefinido); substantivo (género, número, caso genitivo); adjetivo (comparação, superlação, ordem dentro da oração); numeral; pronomes (pessoais, adjetivos, possessivos, reflexivos, relativos, indefinidos, interrogativos e demonstrativos); verbo (tempos verbais, infinitivo, gerúndio, participio, processos de formação de palavras - prefixação e sufixação - e de orações, verbos frasais e preposicionados); advérbios (modo, lugar, tempo e de frequência, ordem dentro da oração); preposição (noção de espaço e tempo); conjunção (coordenadas e subordinadas). Noções de sinonímia e antonímia.



ÁREA DE CIÊNCIAS HUMANAS E SUAS TECNOLOGIAS

História

O Mundo Antigo: Civilizações mesopotâmica, greco-romana e reinos africanos. A crise do mundo clássico. O Mundo Medieval: Feudalismo europeu: formação e desenvolvimento. O Cristianismo medieval. Expansão comercial e urbana. Crise do feudalismo. A construção da modernidade. O Mundo Moderno: A cultura do Renascimento e as bases do pensamento moderno. O Cristianismo na modernidade: Reforma Religiosa e Contrarreforma. A formação do Estado Moderno. O Absolutismo e o Mercantilismo. O expansionismo marítimo-comercial, a organização do sistema colonial na América. Os primeiros habitantes do Brasil e do Maranhão: formas de organização social e confronto interétnico. A colonização portuguesa: a estrutura política e administrativa; economia e trabalho; vida cultural. O Maranhão colonial: conquista e disputa pelo território; relações sociais e de trabalho. O tráfico negreiro em suas relações com a África. Liberalismo e Iluminismo. Revoluções liberais: Revolução Inglesa e Revolução Francesa. Era napoleônica. Burguesia e Revolução industrial. Formação da Classe Operária. Crise do sistema colonial e processos de emancipação das colônias inglesas e hispano-americana. O processo de emancipação do Brasil. O Maranhão e o processo de Independência do Brasil. Formação e consolidação do Estado brasileiro: disputa pelo poder, contestação à ordem e busca de estabilidade do regime (1822-1848); as instituições políticas do Império; hegemonia britânica, economia cafeeira e o processo de modernização do Brasil; sociedade, cultura e cotidiano no Brasil Imperial. A desagregação do regime monárquico brasileiro: a crise do escravismo e a transição para o trabalho livre; o movimento republicano. O Maranhão no Império: movimentos de contestação à ordem; economia e trabalho; resistência escrava; sociedade e cultura. As lutas operárias de contestação à ordem burguesa; as revoluções liberais de 1820, 1830 e 1848. Imperialismo na América Latina, África e Ásia. A América no século XIX: a construção do estado nos países da América Latina; conflitos na região do rio da Prata; Estados Unidos: a expansão para Oeste e a Guerra da Secessão. Mundo contemporâneo: A concentração de capitais e a expansão imperialista: o domínio da Ásia e a partilha da África. A primeira Guerra Mundial: seus condicionantes e consequências. Contestação à ordem capitalista: a Revolução Russa e a formação da URSS. Os rearranjos da ordem capitalista. A crise de 1929 e suas repercussões. O Estado oligárquico brasileiro: estruturação de poder; oligarquia e coronelismo. As oligarquias no Maranhão. A economia maranhense na primeira república. Lutas sociais no Brasil na 1ª República: movimentos operários, misticismo e cangaço. Cultura e vida cotidiana; arte e literatura. Crise dos anos 1920 e o movimento de 1930: a desagregação da Primeira República. O período entreguerras e a ascensão do nazifascismo. A 2ª Guerra Mundial: condicionantes e desdobramentos. A Era Vargas: centralização política e econômica, controle ideológico e repressão, industrialização e trabalhismo. Nacionalismo. A Guerra Fria: confronto entre Capitalismo e Socialismo. A hegemonia norte-americana na América Latina. O processo de descolonização na Ásia e na África. Revolução Cubana. Revolução Chinesa. O Estado populista: os casos da Argentina e do México. Políticas de desenvolvimento econômico no Brasil (1945- 1964). Política e economia no Maranhão (1945-1964). As propostas culturais no Brasil nos anos 1960. A militarização do estado na América Latina e no Brasil. O golpe de 1964 e a Ditadura Militar no Brasil: bases do golpe, institucionalização do regime e aparelhos de repressão. O processo de resistência: a luta armada e os movimentos culturais. O milagre econômico brasileiro: bases e crise. O Maranhão no período do regime militar: do vitorinismo ao sarneísmo; a penetração do grande capital e suas consequências sociais; os conflitos agrários. A transição democrática na América Latina e no Brasil. A constituição brasileira de 1988. Tendências, problemas e perspectivas no mundo atual: a desagregação do bloco soviético e a nova ordem mundial. O processo de globalização e o neoliberalismo. A inserção do Brasil na nova ordem mundial: da Nova República aos dias atuais. Problemas e desafios no Brasil e no Maranhão: a situação das minorias: os índios, os negros, as mulheres e os homossexuais; a luta pela terra e a Reforma Agrária; a construção da cidadania; problemas do meio ambiente e os movimentos ecológicos; cultura e cotidiano nos dias atuais; preservação do patrimônio histórico-cultural.



Geografia

Dinamicidade da Terra no sistema planetário: Rotação e translação da Terra (ocorrência, consequências e relações com eventos cotidianos). Litosfera e estrutura interna da Terra - constituição e características principais. Continentes e hidrosfera: distribuição dos continentes e oceanos; Orientação (contextualizada e convencional) e meios de orientação. Coordenadas Geográficas: localização absoluta. Fusos horários: hora legal, hora do Brasil e hora solar. Cartografia: projeções cartográficas - escala - convenções cartográficas - legenda. Ambientes naturais do Mundo, Brasil e Maranhão - Clima: elementos do clima; fatores climáticos; massas de ar; os grandes conjuntos climáticos; o clima e suas influências. Principais classificações. Paisagens vegetais: fatores da distribuição da vegetação; as grandes paisagens vegetais. Relevo terrestre: principais formas de relevo; dinâmica de origem interna e de origem externa. Hidrografia: principais rios, bacias hidrográficas e formações lacustres; importância da hidrosfera para a vida humana. O processo demográfico no mundo, Brasil e Maranhão: distribuição geográfica da população; crescimento demográfico; movimentos migratórios; composição da população: por idade, por sexo e por atividade; condições alimentares e sanitárias. Uso da terra (agricultura, pecuária, extrativismo vegetal e animal). Atividades econômicas: Indústria (tipos e fatores: indústria moderna; fontes de energia, matérias-primas, grandes áreas industriais). Comércio externo. Questão ambiental no mundo e no Brasil. A Geopolítica mundial (relações internacionais - formação de megablocos e organizações contemporâneas do mundo). Urbanização no Mundo e no Brasil: as cidades nos países centrais e periféricos; evolução; metropolização; problemas urbanos. Economia brasileira: Agricultura, pecuária e extrativismo vegetal e mineral. Indústria: evolução; indústria moderna; matérias-primas; áreas industriais. Comércio interno e externo; Transportes e comunicações; Paisagens culturais brasileiras e do Maranhão.

Filosofia

A cultura: atividade humana; natureza e cultura; cultura e trabalho; sentidos de cultura; cultura como ordem simbólica; a religiosidade e sagrado; a morte. O conhecimento: noção de conhecimento; verdade e método; que é ciência; tipos de conhecimento; características da reflexão filosófica; correntes epistemológicas; linguagem e pensamento; correção; verdade e métodos; conceito geral de ideologia. A filosofia: atitude filosófica; a reflexão filosófica; a filosofia como fundamentação teórica e crítica; o que é filosofia? Origem da filosofia, principais períodos e aspectos da filosofia. Lógica: nascimento da lógica; tipos de argumentação; princípios da lógica; argumentação silogística; termo e proposição; lógica simbólica. Estética: conceito e história do termo estética; o belo e o feio: a questão do gosto; atitude e recepção estética; a compreensão pelos sentidos; arte e religião; arte e técnica; a indústria cultural. Política: a invenção da política; finalidade da vida política; força e poder; o Estado; tipos de Estado; o problema dos totalitarismos; terrorismo, biopolítica; filosofia política: republicanismo, liberalismo, socialismo, neoliberalismo; cidadania e democracia; política e ideologia. Ética: os valores; conceituação; regras e normas, o bem e o mal; ética e moral; dever e liberdade; determinismo; ética e política; direitos humanos e ECA; desejo e vontade: a questão da sexualidade; niilismo.

Sociologia

Surgimento da Sociologia enquanto Ciência: Contexto Histórico; Sociologia e a Relação entre Indivíduo e Sociedade: Perspectivas Sociológicas Clássicas (Émile Durkheim, Karl Marx e Max Weber) e Interpretação da Sociedade Brasileira (Florestan Fernandes, Gilberto Freyre, Sérgio Buarque de Holanda, Roberto DaMatta); Conceitos Básicos de Sociologia: Socialização, Controle Social, Instituições Sociais, Grupos Sociais, Status e Papeis Sociais, Interação Social, Processos Sociais e Relação Social; Mudança Social: Estratificação Social, Mobilidade Social, Desigualdade Econômica e Social (gênero, raça e etnia); Sociologia da Violência: Conceito, Criminalização e Tipos de Violência (sexual, física, psicológica e simbólica); Cultura e Ideologia: Cultura Popular; Cultura Erudita; Cultura de Massa e Indústria Cultural, Identidade, Multiculturalismo (racismo, preconceito, discriminação, segregação e democracia racial), Contracultura, Etnocentrismo e Relativismo Cultural; Trabalho e Sociedade: Organização do Trabalho no Século XX (Fordismo, Taylorismo e Toyotismo), Modos de Produção e Relações de Produção, Mercado de Trabalho, Emprego e Desemprego; Trabalho escravo contemporâneo. Estado e Relações de Poder: Tipologia Moderna das Formas de Poder; Estado, Governo, Formas de Organização do Estado Moderno, Regimes Políticos, Democracia, Cidadania, Formas de Participação Política (partidos e sistemas eleitorais); Movimentos Sociais e Direitos Humanos; Globalização: no debate sociológico; Neoliberalismo: características e análise crítica; Sociedade e Meio Ambiente: Modernização, Transformação Social e Meio Ambiente.



ÁREA DE MATEMÁTICA E CIÊNCIAS DA NATUREZA E SUAS TECNOLOGIAS

Matemática

Sistemas de numeração. Números reais e operações fundamentais. Divisibilidade: M.D.C, M.M.C e Decomposição em fatores primos. Média geométrica, média aritmética simples e composta. Razão e proporção. Regra de três simples e composta. Porcentagem e juros: simples e composto. Noções básicas de conjuntos: A reta numérica. Intervalos, operações e propriedades. Elemento, descrição de conjunto, pertinência, inclusão, igualdade e subconjuntos. O plano cartesiano. Produto cartesiano: conceito e representação gráfica. Sistema de coordenadas cartesianas. Relações binárias. Função: conceito de função, domínio, imagem, zeros, gráficos e análise de sinais. Função crescente, decrescente, constante, par, ímpar, injetora, sobrejetora e bijetora. Função composta e inversa. Função polinomial do 1º grau: zeros, variação do sinal e representação gráfica. Função polinomial do 2º grau: zeros, vértice, forma fatorada, variação do sinal, máximo, mínimo e representação gráfica. Inequações de 1º e 2º graus. Inequações produto e quociente. Função definida por várias sentenças: gráficos. Função modular, função exponencial, e função logarítmica: propriedades, equações, inequações, representação gráfica e variação do sinal. Funções Trigonométricas: seno, cosseno e tangente. Zeros, gráficos e variação de sinal das funções trigonométricas. Equações e inequações trigonométricas. Geometria plana: conceitos primitivos e postulados. Ângulos. Triângulos. Quadriláteros e outros polígonos convexos. Perímetro e área das principais figuras planas. Circunferência e círculo: comprimento e área. Ângulos na circunferência. Regiões circulares. Noções básicas de trigonometria. Polígonos regulares: conceitos, elementos, apótema e áreas. Geometria espacial: perpendicularismo e paralelismo de retas e planos. Poliedros: conceito, elementos e ângulos poliédricos. Teorema de Euler. Poliedros regulares: Conceito, elementos e classificação. Áreas e volume: prismas, pirâmides, tronco de pirâmide, cilindros, cones, tronco de cone e esfera. Matrizes: Conceito e notação. Tipos de matrizes. Operações e propriedades. Matriz inversa. Determinantes: conceito e notação. Propriedades. Sistema de equações lineares: equação linear: definição e solução. Sistema de equações lineares: definição, solução e classificação. Sistema homogêneo e sistemas equivalentes. Resolução e discussão de sistemas lineares. Trigonometria: relações métricas no triângulo retângulo. Relações métricas num triângulo qualquer. Lei dos senos. Lei dos cossenos. Ciclo trigonométrico e relação fundamental. Arcos e ângulos trigonométricos. Medidas de arco. Arcos côngruos. Quadrantes. Relações derivadas e identidades trigonométricas. Operações com arcos: adição, subtração, duplicação e bissetção. Análise combinatória e binômio de Newton: princípio fundamental de contagem. Fatorial de um número natural. Números binominais e propriedades. Arranjo, permutação e combinação. Binômio de Newton. Estatística e Probabilidade: noções de Estatística: médias, distribuição de frequências e gráficos. Interpretação de gráficos estatísticos. Definição de probabilidade, espaço amostral, eventos, tipos de eventos, probabilidades de um evento em um espaço amostral finito. Sequências: conceitos básicos e notações. Progressões aritméticas e geométricas. Geometria analítica: distância entre dois pontos. Ponto que divide um segmento numa razão dada. Condições de alinhamento de três pontos. Área de polígono convexo. Estudo da reta: equações de uma reta, distância de um ponto a uma reta, posições relativas de duas retas e ângulo entre duas retas. Estudo das cônicas: circunferência, elipse e parábola. Interseção de curvas. Sistemas de equações e inequações do 2º grau a duas variáveis.



Física

Cinemática: grandezas físicas (escalares e vetoriais) e unidades (Sistema Internacional de Unidades. Operações com vetores. Ordem de grandeza. Notação científica). Cinemática escalar e vetorial dos movimentos em uma e duas dimensões. MU. MUV. Queda livre. Lançamento horizontal e oblíquo. MCU. Período. Frequência. Velocidade e aceleração angular. Aceleração tangencial e centrípeta. Dinâmica: as Leis de Newton. Forças (peso, normal, de atrito, elástica e centrípeta). Plano inclinado. Trabalho, energia, potência e rendimento. Energia cinética e teorema do trabalho; energia potencial. Energia mecânica e conservação da energia. Quantidade de movimento. Teorema da conservação da quantidade de movimento. Impulso; teorema do impulso; sistema isolado. Colisões (em uma e duas direções). Gravitação universal (Leis de Kepler. Lei de Newton da gravitação Universal. Campo gravitacional e velocidade de escape). Estática: equilíbrio de um ponto material. Momento de uma força. Centro de gravidade. Equilíbrio de um corpo rígido. Hidrostática: densidade e massa específica. Pressão. Teorema de Stevin. Princípio de Pascal. Princípio de Arquimedes. Termologia: calor, temperatura, equilíbrio térmico e escalas termométricas (Celsius, Fahrenheit, Kelvin). Dilatação térmica (dos sólidos: linear, superficial e volumétrica. Dos líquidos. Anomalia da água). Calorimetria (calor sensível, calor latente, calor específico, capacidade térmica, calorímetro, caloria. Equação da calorimetria. Troca de calor). Mudanças de fase (diagrama de fases. Isotermas de Andrews). Propagação de calor (fluxo de calor, condução, convecção e irradiação térmica). Termodinâmica (trabalho numa transformação: isotérmica, isocórica, isobárica, adiabática e cíclica. Equação geral do gás ideal. Energia interna. Primeira Lei da Termodinâmica. Segunda Lei da Termodinâmica. Máquinas térmicas e ciclo de Carnot. Terceira Lei de Termodinâmica: entropia). Óptica Geométrica: princípios da óptica geométrica e suas aplicações. Espelho plano (deslocamento e velocidade da imagem; translação de um espelho plano; associação de dois espelhos planos). Espelhos esféricos (espelhos côncavos e convexos; elementos geométricos; raios particulares; determinação das imagens; equações matemáticas). Refração da luz: fenômenos de refração; índice de refração; ângulo limite; dióptro plano; prisma. Miragem e arco-íris. Lentes esféricas (definição, elementos geométricos e nomenclatura, raios particulares, determinação gráfica e algébrica da imagem formada por uma lente esférica). Defeitos da visão. Ondulatória: Movimento harmônico simples (Cinemática do MHS. Período, frequência, energia do oscilador harmônico, pêndulo simples e ressonância). Fenômenos ondulatórios. Classificação das ondas. Ondas periódicas (período, frequência, amplitude, comprimento de onda e velocidade de propagação). Fenômenos ondulatórios (difração, reflexão, refração, interferência e polarização). Acústica (qualidades fisiológicas do som, potência e intensidade do som). Efeito Doppler. Eletrostática: Carga elétrica - Quantidade de carga elétrica. Condutores e isolantes (dielétricos). Processos de eletrização. Eletroscópios. Força elétrica - Lei de Coulomb. Campo elétrico - Definição. Vetor campo elétrico. Campo elétrico gerado por uma carga puntiforme fixa. Campo elétrico gerado por várias cargas puntiformes fixas. Linhas de força. Campo elétrico uniforme. Trabalho e Potencial Elétrico - Trabalho de uma força elétrica num campo elétrico uniforme. Diferença de potencial (ddp). Trabalho de uma força elétrica num campo elétrico qualquer. Potencial elétrico num campo elétrico qualquer. Trabalho de uma força elétrica num campo de uma carga puntiforme Q , fixa. Potencial elétrico no campo de uma carga puntiforme Q fixa e de várias cargas. Energia potencial elétrica. Superfície equipotencial criada por uma carga puntiforme Q e por um campo elétrico uniforme. Diferença de potencial num campo elétrico uniforme. Capacitância - Densidade elétrica superficial. Poder das pontas. Capacidade elétrica (plana e esférica). Equilíbrio elétrico de condutores. Energia potencial elétrica. Capacitores - Capacitor plano. Associação de capacitores. Eletrodinâmica: Corrente elétrica - Intensidade de corrente elétrica e seus efeitos. Potência elétrica. Resistores - Resistência elétrica. 1ª Lei de Ohm. Potência dissipada. 2ª Lei de Ohm. Associação de resistores e Ponte de Wheatstone. Geradores - Força eletromotriz. Equação do gerador. Rendimento elétrico do gerador. Lei de Ohm-Pouillet. Potência elétrica lançada pelo gerador. Receptores - Força contra eletromotriz. Equação do receptor. Rendimento elétrico de um receptor. Circuito elétrico simples. Eletromagnetismo: Campo Magnético - Propriedades do ímã. Campo magnético gerado por corrente elétrica. Campo magnético de uma espira circular. Campo magnético de um condutor reto. Campo magnético no interior de um solenoide. Força Magnética - Força sobre uma carga móvel em campo magnético uniforme. Força sobre um condutor reto em campo magnético uniforme. Força entre condutores paralelos. Substâncias magnéticas. Indução Magnética. Força eletromotriz induzida. Fluxo magnético. Lei de Faraday-Neumann. Física Moderna: Noções de Física Moderna. Efeito fotoelétrico. Estrutura atômica. Teoria da relatividade. Radioatividade.



Biologia

Introdução à Biologia: Origem da vida (biogênese e abiogênese). Hipóteses: autotrófica e heterotrófica. Níveis de organização em Biologia. Características gerais dos seres vivos. Biosfera. Atmosfera e efeito estufa. Mudanças climáticas. Ecologia: Habitat e nicho ecológico. Componentes do ecossistema. Cadeias e teias ecológicas. Níveis tróficos. Ciclos biogeoquímicos. Sucessão ecológica. Interações e ecologia das populações. Biologia molecular: Composição química dos seres vivos: componentes inorgânicos (água e sais minerais). Compostos orgânicos (carboidratos, lipídios, proteínas, ácidos nucleicos e vitaminas). Natureza do material genético. Biologia celular: Teoria celular. Organização celular. Células procariontes e eucariontes. Célula animal e vegetal. Divisão celular. Reprodução: Reprodução assexuada e sexuada. Ciclos de vida. Morfologia e fisiologia humana. Evolução: Fundamentos e conceitos. Teorias evolutivas. Evidências da evolução. Evolução humana e genética de populações. Embriologia: Gametogênese e fecundação. Desenvolvimento embrionário. Formação dos folhetos embrionários e seu destino. Anexos embrionários. Histologia: Tecido animal e vegetal. Diversidade da vida na Terra: Introdução à Sistemática; Características dos Seres Vivos. Vírus. Reino Monera: Bactérias e cianobactérias. Reino Protista: Protozoários e algas (euglenas, diatomáceas, dinoflagelados, algas verdes, pardas e vermelhas). Reino Fungi: zigomicetos, basidiomicetos, ascomicetos e deuteromicetos. Reino Metaphyta: briófitas, pteridófitas, gimnospermas e angiospermas. Reino Metazoa: poríferos, cnidários, platelmintos, nematódeos, moluscos, anelídeos, artrópodos, equinodermatas e cordados. Genética e Biotecnologia: Conceitos básicos. Leis de Mendel. Polialelia. Herança do sexo. Interação gênica entre genes alelos e não alelos. Epistasia. Herança quantitativa. Pleiotropia. Cromossomos em humanos: alterações cromossômicas numéricas. Biotecnologia e engenharia genética: transgênicos, clonagem e resistência. Ecologia: Adaptações dos organismos aos ambientes. Ecossistemas (conceitos, componentes, estrutura, energia e ciclos). Dinâmica de populações. Relações ecológicas. Sucessão ecológica. Biosfera e suas divisões: Biomas terrestres e aquáticos. Ecossistemas regionais do Maranhão. O homem e o ambiente. Saúde ambiental e humana. Impactos ambientais, extinção de espécies.

Química

Princípios elementares da Química: Ciência e Química: importância e atividades. Aspectos da Química: conceitos, objetivos e aplicações. Matéria e energia. Fenômenos físicos e químicos. Estados físicos da matéria. Substâncias (simples e compostas, alotropia). Misturas homogêneas e heterogêneas. Processos básicos de separação. Reconhecimento de materiais básicos de laboratório. Teoria Atômica da matéria: Evolução do modelo do átomo. Partículas atômicas fundamentais. Número atômico e de massa. Isótopos, isóbaros, isótonos. Princípios da teoria quântica moderna. Configuração eletrônica em níveis, subníveis e orbitais atômicos. Classificação Periódica dos elementos químicos: Lei periódica. Tabela periódica atual e sua estrutura. Período, grupo e subgrupo. Propriedades periódicas e aperiódicas. Ligações Químicas: Ligação iônica: conceitos e propriedades. Ligação covalente: conceitos e propriedades. Polaridade das ligações e das moléculas. Geometria molecular. Forças intermoleculares. Ligações metálicas. Transformações Químicas: Reação e equação química. Tipos de reações químicas. Conceitos de reações químicas. Variação do número de oxidação. Balanceamento. Previsão de ocorrência das reações. Funções Inorgânicas: Ácidos, bases, sais e óxidos: conceitos, classificação e nomenclatura. Propriedades e fórmulas. Conceitos de Arrhenius, Bronsted-Lowry e Lewis para ácidos e bases. Cálculos Químicos e unidades: Cálculo de massa (mol). Número de Avogadro. Fórmulas químicas e unidades. Leis ponderais. Cálculos estequiométricos. Gases: Propriedades dos gases. Leis empíricas. Princípio de Avogadro. Modelo de gás ideal. Equação geral para o gás ideal. Mistura de gases. Teoria cinética dos gases. Soluções: Conceitos. Tipos de solução. Unidades de concentração e cálculos. Diluição e misturas de soluções. Termoquímica: calor e trabalho. Reações exotérmicas e endotérmicas. Entalpia: conceitos e propriedades. Equação termoquímica. Lei de Hess. Cinética Química: leis de velocidade. Mecanismos de reações. Catálise (homogênea, heterogênea, enzimática). Equilíbrio químico: Reversibilidade e equilíbrio nas reações.



UNIVERSIDADE
ESTADUAL DO
MARANHÃO



Constante de equilíbrio: conceito e cálculo. Fatores que afetam o equilíbrio: Princípio de Lê Chatelier. Equilíbrio iônico: Eletrólitos fortes e fracos. Produto iônico da água. pH e pOH de soluções de ácidos, bases e sais. Eletroquímica: Potenciais eletroquímicos. Células voltaicas. Células eletrolíticas. Princípios básicos da Química Orgânica: Histórico. Postulados de Kekulé. Tipos de ligações do carbono. Classificação do carbono. Cadeias carbônicas: classificação. Hibridação. Elementos organógenos. Fórmulas moleculares e estruturais. Simplificação de fórmulas estruturais. Funções Orgânicas: conceitos, classificação, nomenclatura IUPAC e usuais: Hidrocarbonetos. Haletos orgânicos. Álcoois. Fenóis. Aldeídos. Cetonas. Ácidos carboxílicos e derivados. Éteres. Funções nitrogenadas. Funções mistas. Isomerias: Isomeria plana e espacial. Reações Orgânicas: reações de adição, substituição, eliminação e oxidação. Química: uma abordagem experimental e ambiental: Temas relacionados ao conteúdo programático, relativos a questões experimentais e ambientais.



UNIVERSIDADE
ESTADUAL DO
MARANHÃO



APÊNDICE H

MODELO DE REQUERIMENTO PARA INTERPOSIÇÃO DE RECURSO - REVISÃO DE PROVA



UNIVERSIDADE
ESTADUAL DO
MARANHÃO

DIVISÃO DE OPERAÇÃO DE CONCURSOS VESTIBULARES - DOCV

PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO EAD UEMA 2022

REQUERIMENTO PARA INTERPOSIÇÃO DE RECURSO - REVISÃO DE PROVA DE PRODUÇÃO
TEXTUAL

CURSO:

FUNDAMENTAÇÃO:

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS:

NOME DO CANDIDATO:

ENDEREÇO:

CEP

FONE:

N.º DE INSCRIÇÃO

SÃO LUÍS, _____ DE _____ DE _____.

ASSINATURA DO CANDIDATO:

OBS: Só serão consideradas as reclamações de questões de provas se apresentadas, protocoladas pelo candidato, conforme item 13.2.1 do Edital N.º 05/2022 – GR/UEMA.



APÊNDICE I

QUESTIONÁRIO SOCIOECONÔMICO E CULTURAL

O questionário socioeconômico e cultural, conforme recomendações da Portaria MEC n.º 837, de 31 de agosto de 1990, foi formulado por Comissão de Assistentes Sociais, visando levantar dados sobre o perfil do candidato que pretende ingressar em nossa Universidade, dados esses que serão utilizados em pesquisas educacionais.

As informações levantadas são sigilosas e serão tratadas coletivamente, sem nenhuma interferência no processo de seleção dos candidatos. Recomenda-se aos candidatos:

- a) analisar cada item com atenção;
- b) optar por apenas uma resposta para cada item, nenhum deles admite mais de uma indicação;
- c) no Campo “RESPOSTA”, coloque apenas o número da resposta que você deseja dar para cada questão;
- d) não deixar nenhuma resposta em branco;
- e) ter exatidão ao selecionar cada resposta.

01 | Qual o seu sexo?

01 - Masculino

02 - Feminino

02 | Dentre as alternativas abaixo, escolha aquela que mais corresponde a sua cor ou raça.

01 - Branca

02 - Negra/preta

03 - Negra/parda

04 - Indígena

03 | Qual a sua idade?

01 - Abaixo de 18 anos

02 - 18 a 21 anos

03 - 22 a 25 anos

04 - 26 a 29 anos

05 - Acima de 30 anos



04 | Qual seu estado civil legal?

- 01 - Solteiro
- 02 - Casado
- 03 - Separado judicialmente ou divorciado
- 04 - Viúvo
- 05 - Outro

05 | Você reside em:

- 01 - Municípios do Maranhão
- 02 - São Luís
- 03 - Capitais de outros estados
- 04 - Municípios de outros estados

06 | Em que tipo de estabelecimento de ensino você cursou o ensino fundamental?

- 01 - Todo em escola pública
- 02 - Todo em escola privada
- 03 - Metade em escola pública, metade em escola privada

07 | Em que tipo de estabelecimento de ensino você cursou ou cursa o ensino médio?

- 01 - Escola pública
- 02 - Escola privada
- 03 - Escola pública e escola privada

08 | Qual curso de ensino médio você concluiu?

- 01 - Ensino médio profissional
- 02 - Ensino médio não profissional
- 03 - Educação de Jovens e Adultos
- 04 - Supletivo
- 05- Magistério
- 06- Outro equivalente

09 | Em que ano você concluiu o ensino médio?

- 01 - Antes de 2005



02 - De 2005 a 2010

03 - De 2011 a 2018

04- Em 2019

05- Em 2020

06- Em 2021

10 | Onde você cursou ou está cursando o ensino médio (ou equivalente)?

01 - São Luís

02 - Municípios do Maranhão

03 - Capitais de outros estados

04 - Municípios de outros estados

11 | Você frequenta ou frequentou “cursinho” pré-vestibular?

01 - Não

02 - Sim, por menos de um semestre

03 - Sim, por um semestre

04 - Sim, por um ano

05 - Sim, por mais de um ano

12 | Você já fez outro seletivo anteriormente?

01 - Não, nunca prestei seletivo

02 - Sim, nesta instituição, mas não fui classificado(a)

03 - Sim, em outra instituição, mas não fui classificado(a)

04 - Sim, já sou matriculado(a), mas pretendo mudar de curso

13 | Por que você optou por esta instituição?

01 - Pela qualidade do curso oferecido

02 - Pelo número de candidatos por vaga

03 - Por ser gratuita

04 - Pela credibilidade da instituição

14 | Qual o fator principal que o levou a escolher o curso pelo qual está optando? (Indique apenas a alternativa predominante)

01 - Mercado de trabalho garantido



- 02 - Boa remuneração
- 03 - Afinidade pessoal, vocação, realização pessoal
- 04 - Permite conciliar o exercício da profissão com outros afazeres
- 05 - Pouca exigência e de fácil conclusão

15 | O que mais o(a) influenciou na escolha do curso pelo qual está optando?

- 01 - A família
- 02 - Os amigos e o professor
- 03 - Orientador vocacional, testes vocacionais
- 04 - Aptidão pessoal
- 05 - Os meios de comunicação

16 | Que meio de comunicação você mais utiliza para se manter informado(a)?

- 01 - Televisão
- 02 - Rádio
- 03 - Jornal
- 04 - Revista
- 05 - Internet
- 06 - Outras fontes

17 | Qual o nível de escolaridade de seu pai?

- 01 - Nenhum
- 02 - Ensino Fundamental incompleto
- 03 - Ensino Fundamental completo
- 04 - Ensino Médio incompleto
- 05 - Ensino Médio completo
- 06 - Superior incompleto
- 07 - Superior completo
- 08 - Pós-graduado

18 | Qual o nível de escolaridade de sua mãe?

- 01 - Nenhum
- 02 - Ensino Fundamental incompleto



03 - Ensino Fundamental completo

04 - Ensino Médio incompleto

05 - Ensino Médio completo

06 - Superior incompleto

07 - Superior completo

08 - Pós-graduada

19 | Qual a ocupação de seu pai?

Atenção: Indique o código da categoria ocupacional que estiver mais de acordo com o que seu pai fez ou fez, observando as opções que você encontrará no final deste questionário.

20 | Qual a ocupação de sua mãe?

Atenção: Siga as orientações da questão anterior.

21 | Qual a renda mensal total de sua família?

Atenção: Some todos os salários brutos (sem deduções) dos membros da sua família que trabalham e que estejam morando em sua casa. Inclua o seu salário, caso você trabalhe. Se for casado, refira-se à própria família.

01 - Até 1 salário mínimo

02 - Mais de 1 até 3 salários mínimos

03 - Mais de 3 até 5 salários mínimos

04 - Mais de 5 até 10 salários mínimos

05 - Mais de 10 salários mínimos

22 | Qual a sua ocupação?

Atenção: Indique o código da categoria ocupacional que estiver mais de acordo com o que você faz, conforme a tabela de ocupação que você encontrará no final deste questionário.

23 | Com quantas pessoas você reside?

01 - Mora sozinho

02 - 2 pessoas

03 - 3 pessoas

04 - 4 a 5 pessoas

05 - 6 ou mais pessoas



24 | Qual a sua participação na renda da família?

- 01 - Não trabalho, recebo ajuda financeira da família
- 02 - Trabalho e recebo ajuda financeira da família
- 03 - Trabalho e não recebo ajuda financeira da família
- 04 - Trabalho e contribuo parcialmente para o sustento da família
- 05 - Trabalho e sou o responsável pelo sustento da família

25 | Qual o meio de transporte que você mais utiliza?

- 01 - Nenhum
- 02 - Bicicleta
- 03 - Moto
- 04 - Ônibus, carona
- 05 - Carro próprio ou da família

26 | Se você fez ou está fazendo algum curso superior, qual das seguintes alternativas melhor expressa sua situação no referido curso? Se você fez ou está fazendo algum curso superior, qual das seguintes alternativas melhor expressa sua situação no referido curso?

- 01 - Não fiz e nem estou fazendo
- 02 - Abandonei-o
- 03 - Já o concluí
- 04 - Pretendo desistir do curso se passar neste seletivo
- 05 - Pretendo frequentar dois cursos ao mesmo tempo
- 06 - Outros

CÓDIGO CATEGORIA OCUPACIONAL	
01	Altos cargos políticos e administrativos, proprietários de grandes empresas, deputados, desembargadores, juízes, auditores, empresários, fazendeiros ou comerciante com 50 empregados ou mais.
02	Profissionais liberais, cargo de gerência ou direção, proprietários de médias empresas, empresários, fazendeiros ou comerciantes com 11 a 49 empregados, delegado, promotor, defensor, gerentes, fiscais do estado, oficiais das forças armadas, prefeito, vereador, professor universitário, tabelião, dono de cartório, escrivão, diretor de repartições públicas, profissionais liberais de nível superior.
03	Posto médio de supervisão ou direção de ocupação técnica e pequenos empresários, fazendeiros ou comerciantes, caixas, administradores, agentes públicos, chefe de pessoal, coletores, contador, desenhista, escrevente, diretor de escola, professor de ensino médio, pastor, protético, representante, topógrafo, dono de pequena indústria, comércio ou fazenda com 2 a 10 empregados, operário especializado.
04	Policial Militar, Bombeiro Militar, Policial Civil, Membro das Forças Armadas (Exército, Marinha, Aeronáutica), Policial Federal, Policial Rodoviário Federal.



05	Ocupações especializadas de apoio e autônomas de pequenos negócios, bancário, comerciante, digitador, professor ensino fundamental, escrivão, operário de indústria (de móveis, têxtil, vestuário, alimentação, carro, serviços e outros), cabeleireiro, alfaiate, mestre de obras, motorista, barbeiro, ourives, pedreiro, pintor, técnico de tv.
06	Aposentado ou vive de renda, aluguel de imóveis ou de outros negócios.
07	Ocupação manual em geral: cobrador, feirante, zelador, coletor de lixo, guarda noturno, trabalhador rural, vendedor ambulante, pescador, empregada doméstica, dentre outras.
08	Dono (a) de casa.
09	Não trabalha, só estuda.
10	Desempregado(a).
11	Outra situação.