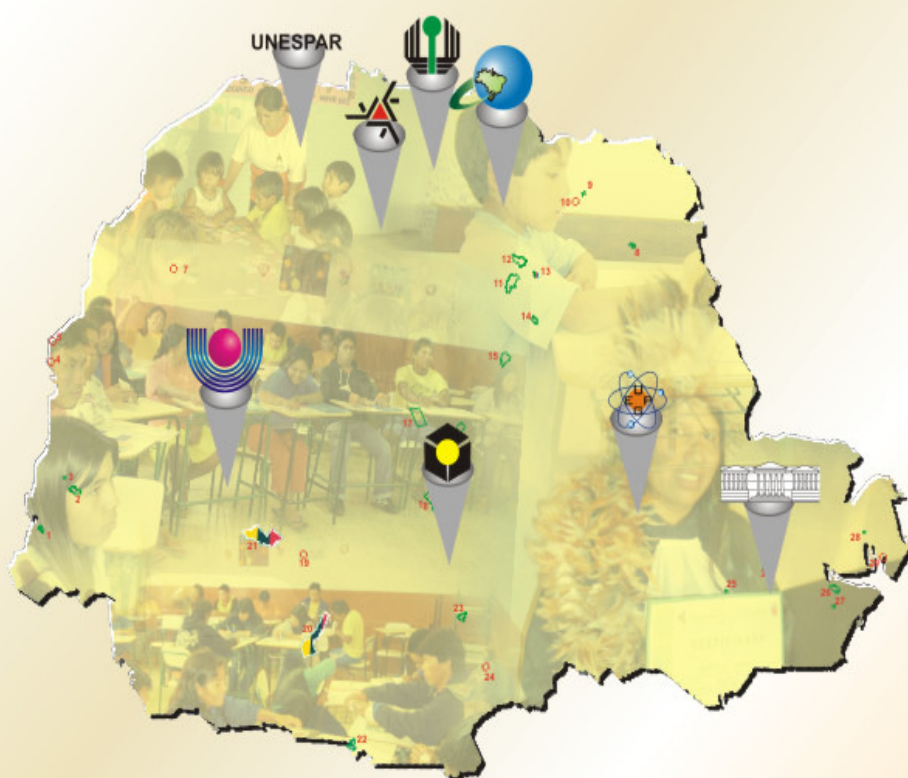


X Vestibular dos Povos Indígenas no Paraná



Manual do Candidato



Universidade Estadual de Maringá
(44) 3011-8981



Universidade Estadual de Londrina
(43) 3371-4042 / 3371-4303



Universidade Estadual de Ponta Grossa
(42) 3220-3701



Universidade Estadual do Centro-Oeste
(42) 3621-1006



Universidade Estadual do Norte do Paraná
(43) 3525-3589



Universidade Estadual do Oeste do Paraná
(45) 3220-3057 / 3324-4590

UNESPAR

Universidade Estadual do Paraná
(41) 3423-3644



Universidade Federal do Paraná
(41) 3310-2698



Universidade Estadual de Maringá

Administração Superior

Décio Sperandio
Reitor

Mário Luiz Neves de Azevedo
Vice-Reitor

Comissão Universidade para os Índios

João Cesar Guirado – UEM
Presidente do X Vestibular dos Povos Indígenas no Paraná

Ana Elisa de Castro Freitas – UFPR
Presidente da CUIA

Membros

Aécio Rodrigues de Melo – UENP
Allan de Paula Oliveira – UNIOESTE
Ana Lúcia Crisóstomo – UNICENTRO
Bety Elmer Finatti – UEL
Celso Davi Aoki – UENP
Déa Maria Ferreira Silveira – UNICENTRO
Eduardo Harder – UFPR
Evanilde Pereira Salles Longe – UNIOESTE
Fábio Lopes Alves – UNIOESTE
Itamar Adriano Tagliari – UNICENTRO
João Valentin Wawzyniak – UEL
José Roberto de Vasconcelos Galdino – UEPG
Laura Ceretta Moreira – UFPR
Laura Perez Gil – UFPR
Márcio Akio Ohira – UENP
Marcos Rodrigues Aulicino – UEL
Maria Marce Moliani – UEPG
Maria Simone Jacomini Novak – UEM
Olavo Martins Ayres – UEPG
Patrícia Laure Gaulier – UNESPAR
Rosângela Célia Faustino – UEM

Universidade Estadual de Maringá

Av. Colombo, 5790
Tulha – Bloco G45
Fone: (44) 3011-8981 – Fax: (44) 3011-3858
CEP: 87020-900 Maringá – Paraná
www.vestibular.uem.br/indigenas
vestibular@uem.br

PREZADO(A) CANDIDATO(A):

“Só no futuro é que podemos colher os frutos daquilo que no passado e no presente semeamos.”

A população indígena brasileira tem um importante papel na história de nossa sociedade e, por isso, deve ser respeitada, assim como devem ser respeitadas a sua cultura e a sua história.

A dívida social para com os índios é grande, mas o Paraná, no âmbito da educação superior, procura a superação das desigualdades construídas ao longo da história brasileira e, por meio da Comissão Universidade para os Índios – CUIA, constituída por representantes das universidades estaduais paranaenses e da Universidade Federal do Paraná, tem se empenhado em aperfeiçoar o acesso e a permanência do estudante indígena nas universidades.

O papel da CUIA é muito importante nesse processo, na medida em que busca aprimorar o diálogo entre universidade e sociedades indígenas. Os saberes dos povos indígenas ainda hoje não são conhecidos nem respeitados como seria necessário; as relações ainda são profundamente desiguais e cabe às universidades minimizar essa distorção. Hoje, os jovens indígenas podem vislumbrar uma formação acadêmica e profissional que antes não estava em seu horizonte. Alguns já concluíram seu curso de graduação e certamente estão contribuindo para as relações sociais interculturais mais iguais e mais humanas. Você poderá ser um deles. Para isso, é preciso que assuma, desde já, seus estudos com muita dedicação.

É importante que você leia todas as páginas deste manual, pois ele traz as informações necessárias para o correto preenchimento da Ficha de Inscrição, as normas e os mecanismos para a realização das provas, além de outras importantes informações que visam orientá-lo para esse novo desafio: o vestibular.

A Universidade Estadual de Maringá – UEM sente-se honrada em sediar o X Vestibular dos Povos Indígenas no Paraná e empreenderá todos os esforços para recebê-lo(a) com carinho e respeito.

Desejamos que você tenha êxito nas provas do vestibular. Estude com afinco e acredite em seu sonho, pois valerá a pena empreender todo o seu esforço. Não tenha medo de sonhar grande demais. Nenhum sonho é impossível de ser realizado, nenhuma escolha é ambiciosa demais, nenhuma esperança será em vão ...

Que o seu futuro seja repleto de conquistas e de esperanças!

João Cesar Guirado

Presidente do X Vestibular dos Povos Indígenas no Paraná

ÛN VĚNHKANHRĀN SÓR MŮ:

“NÉN KĀTÍ KE MŮ
ĚN, HĀ KI, ĚG TÓG,
ĚG KAKANĚ KRĀN KRĀN
MŮ ĚN, ĚGFĀN KE TÍ ...”

KANHGÁG KAR TŶ BRASIL, TŶ KĀ KI NŶTÍ, AG TÓG KĀME KĀKI MÁG NŶTÍ, TI KAR KĀKI, HĀ KŶ AG TÓG AG MÁG ĚN, TŶ TÍ KAR MŶ VENVEN KE MŮ AG TŶ, AG TŮ PĚ ĚN HAN MŮ TÍ, AG KĀME KĀKI.

AG MŶ NEVE MÁG AG TŶ NŶTÍ, HĀRA PARANÁ TÓG KANHGÁG, AG TÓG AG VĚNHKANHRĀN PĚ KI MÁG JĀVANH, HĀ RA AG TÓG, AG MÁG ĚN VÉ, AG TŶ JAGNĚ RI KE TŮ, ĚN HAN MŮ ĚN, SI HĀ TŶ NÍ, AG KĀME TI, BRASIL KĀKI.

HĀ KŶ AG TÓG VĚNHMĀN KI, UNIVERSIDADE KANHGÁG AG MŶ, KUJA KE MŮ ĚN, AG TŶ PĀ'I, TŶ UNIVERSIDADE PARANÁ KĀKI NŶTÍ ĚN, KAR FEDERAL AG KEGÉ, ĚN AG TÓG KANHGÁG TŶ VĚNHKAH RĀN TÍ ĚN, AG TÓG UNIVERSIDADE KĀKI NŶ TÍ HAN TÍ.

KUJA KE MŮ ĚN RĀNHRĀJ TŶ MÁG NÍ, AG TŶ HĀ NŶTÍ JÉ, AG KANHGÁG KAR UNIVERSIDADE TE, KANHGÁG TY NÉN Ŭ KANHRÓ.

ĚN, AG VER TŶ URI, AG PI, KI KANHRÓ NŶTÍ, HĀRA URI Ŭ AG PI KANHGÁG AG MÁG ĚN, VINVÉG TÍ, AG TŶ JAG TO HĀ, ĚN PI VER JAG RIKE NŶTÍ, UNIVERSIDADE HĀ, NE TAG HAN KE MŮ, URI KANHGÁG KYRŮ, AG HĀ NE, TAG VIGVENH KE MŮ, AG TŶ VĀSŶ TAG TŶ NŶTÍN KŶ, Ŭ TŶ VĚNHKANHRĀN KĀN MŮ, ĚN HĚN, AG MŶ NÉN Ŭ HĀ HAN MŮ, HĚRI KE MŮ, AG KĀ Ŭ NÍ.

TAG TŶ Ā MŶ HĀ NÍ Ā TŶ TAG TO JĀN KEN KŶ, TI HĀ NE NÉN Ŭ HĀ KAR, MAKĀTÍ, TI, Ā TŶ KAR FISA KĀKI NÉN Ŭ TOVÍ MŮ, ĚN TŶ KĀKI RĀNRĀN JÉ, VESTIBULAR KI KI. UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ, KĀKI KE TÍ – UEM TI TÓG VĚSÓG MÁG HAN TÍ, AG TĀG TO VĚSĀN KŶ, KANHGÁG AG MŶ.

ĚG TÓG Ā MŶ JYKRE HĀ JĚNĚNH MŮ, Ā TY, Ā TŶ VESTIBULAR KI, JYKRE HĀ HAN KI JYKRÉN JÉ, KIR Ā VĚNHPE TI TO KAMĚG, TI TŶ MÁG NÍN KŶ. VĚNHPE TI U PI VĚNHMŶ NÍ, TIN KI KROV JÉ, ĚG TŶ NÉN Ŭ JĀVĀNH, ĚN PI KÓRÉG NÍ.

ONHEMBO´E VA´E RĀPE:

Mbya brasileiro ma oguereko gueko ipora va´e nhandereve. Ha´e ramo haema nhamboete´ra gueko oguereko va´e.

Mbya kuery pe jarevea tuvixa jareko. Va´e ri Paran ma oeka educao superior ojapo porve hagu rupi. Kova´e Comisso Universidade para os ndios – CUIA, uvixa universidades estaduais paranaenses pygua ha´egui Universidade Federal Paran pygua.

Ojapo onhembo´e va´e kuery pe ikuai porve hagu.

CUIA ma ojapo porve xe ayu oguereko´ve hagu mbya kuery universidade reve.

Aguy reve hetava´e kuery nanhandereva kuaai ndoguerekoi nhembojerevia nhandere´ve. Universidade mba´e hapo ma omomba xe aguy reve ha´e kuery nanhandereva kuaai´ha.

Aguygui´ma mbya kuery kunumingue´pe ha´e´ve oma´e hagu onhembo´e por ve hagure, kova´e no va´e kueri o ramo.

Amongue´ma omomba´ma onhembo´ea, ha´e´vy ma hetava´e kuery reve ma ikuai. Ndee ha´e ve havi ha´e kuery rami reiko hagu.

Ha´e rami haguma aguy guive eikuaapota renhembo´ea hagu.

Eroayu por kova´e nhembo´e reguare oporndua remombe´u hagu.

Universidade Estadual Maring pygua´ma ovy´a vaipa kova´e X Vestibular mbya pegua oramo Paran py ha´e vyma oguereko nhembojerevia ova va´era´re.

Orema roipota vestibular py reo por.

Enha erovia renhebo´ea ha´erirema nekaneo gue ojekuaa´r.

Ekyjeme mba´emo rejapo´xevy opamba´e ma ndaxyi jajapoxe´ramo.

Tovekatu nerenonderto por.

Verso Guarani: Mrio Benites da Silva Karai Tataendy (Cacique), Marinalva Kerexu Paraguassu, Creuza da Silva Ara Mir, Jandira Rosa Paraguassu Yva, Lindalva Rosa da Silva Nhemboete, integrantes da Aldeia Boa Vista – Tekoa Jaexaa Por – Ubatuba/SP

Sumário

| | |
|---|-----------|
| Informações Gerais | 8 |
| Universidades Envolvidas | 9 |
| Calendário | 10 |
| Como preencher a Ficha de Inscrição | 12 |
| Cursos Ofertados | 13 |
| UEM - Universidade Estadual de Maringá - <i>Campus Sede</i> | 13 |
| UEL - Universidade Estadual de Londrina..... | 15 |
| UEPG - Universidade Estadual de Ponta Grossa..... | 17 |
| Unicentro - Universidade Estadual do Centro-Oeste..... | 18 |
| UENP - Universidade Estadual do Norte do Paraná | 20 |
| Unioeste - Universidade Estadual do Oeste do Paraná..... | 21 |
| Unespar - Universidade Estadual do Paraná..... | 23 |
| UFPR - Universidade Federal do Paraná..... | 26 |
| Provas | 28 |
| Valoração das Provas | 29 |
| Programa das Provas | 30 |

Informações Gerais

Inscrição e Provas

1. A inscrição, uma vez efetuada, implicará o conhecimento do inteiro teor do edital que rege o X Vestibular dos Povos Indígenas no Paraná, do Manual do Candidato e de eventuais editais complementares, bem como a sua aceitação irrestrita como regulamento legal suficiente para o Processo Seletivo.
2. O não-preenchimento ou o preenchimento de mais de um campo relativo à opção de Língua Estrangeira Moderna ou Língua Indígena, na Ficha de Inscrição, implicará a opção por Língua Inglesa.
3. Para ingresso na sala de provas, além do material necessário para a realização da prova (caneta esferográfica com tinta de cor azul ou preta, lápis ou lapiseira e borracha), o candidato deverá apresentar o original do documento oficial de identidade.
4. Nas salas de provas, os candidatos não poderão manter, em seu poder, relógios, armas e aparelhos eletrônicos (BIP, telefone celular, calculadora, agenda eletrônica etc.), devendo, em caso de aparelhos eletrônicos, desligá-los e acondicioná-los em local indicado pelo fiscal antes do início da prova. O candidato que estiver portando qualquer desses instrumentos, durante a realização da prova, será eliminado do Processo Seletivo.
5. Não será permitido, durante a realização da prova, o uso de bonés, gorros etc.
6. Não será permitido ao candidato alimentar-se dentro da sala de prova, devendo aquele que necessitar fazê-lo, por motivos de saúde, solicitar ao fiscal o encaminhamento à sala da coordenação.
7. O candidato somente poderá retirar-se da sala após decorrida 1h30min do início da prova, devendo entregar ao fiscal o Caderno de Prova, a Folha de Respostas e a Folha de Redação.
8. É de exclusiva responsabilidade do candidato o correto preenchimento da Folha de Respostas, vedada qualquer modificação posterior.
9. Será eliminado do Processo Seletivo ou terá seu registro cancelado, em qualquer época, mesmo após a matrícula, o candidato classificado que tenha realizado o Processo Seletivo usando informações e documentos falsos ou outros meios ilícitos.

Alojamento

1. A UEM disponibilizará alojamento e alimentação somente aos candidatos inscritos. Candidatas que estejam amamentando deverão comunicar à CUIA com antecedência.
2. Período de hospedagem: de 15 a 17 de dezembro de 2010.
3. No alojamento, não serão permitidos o acesso e a permanência de pessoas que não estejam com inscrições homologadas para o Concurso Vestibular.
4. Trazer roupa de cama e banho.
5. As regras do alojamento deverão ser rigorosamente cumpridas.

Universidades Envolvidas

O X Vestibular dos Povos Indígenas no Paraná, realizado pelas Universidades do Paraná, relacionadas a seguir, visa ao atendimento da Lei Estadual nº 13134, de 18/04/2001, e da Lei Estadual nº 14995, de 09/01/2006, do Governo do Estado do Paraná, que reserva 6 (seis) vagas em cada uma das universidades públicas estaduais do Paraná, para serem disputadas exclusivamente entre os índios integrantes das sociedades indígenas do Paraná, e do Termo de Convênio nº 502/2004-UFPR/SETI, que reserva 10 (dez) vagas dos cursos ofertados pela Universidade Federal do Paraná, para serem disputadas exclusivamente por indígenas integrantes das sociedades indígenas no Brasil.

Universidade Estadual de Maringá – UEM

Avenida Colombo, 5790
Tulha – Bloco G - 45
Fone: (44) 3011-8981 – Fax: (44) 3011-3858
CEP: 87020-900 Maringá – Paraná

Universidade Estadual de Londrina – UEL

Rodovia Celso Garcia Cid – PR 445 – Km 380
Campus Universitário – Prograd
Fone: (43) 3371-4363 – (43) 3371-4456
CEP: 86051-990 Londrina – Paraná

Universidade Estadual de Ponta Grossa – UEPG

Campus Universitário em Uvaranas – Prograd
Avenida Carlos Cavalcanti, 4748
Fone: (42) 3220-3701 – Fax: (42) 3220-3702 CEP: 84030-900 Ponta Grossa – Paraná

Universidade Estadual do Centro-Oeste – Unicentro

Rua Padre Salvatore Renna, 875
Fone: (42) 3621-1006
CEP: 85015-430 Guarapuava – Paraná

Universidade Estadual do Norte do Paraná – UENP

Rua Padre Melo, 1200 – Jardim Marimar
Fone: (43) 3027-1243
CEP: 86400-000 Jacarezinho – Paraná

Universidade Estadual do Oeste do Paraná – Unioeste

Rua Universitária, 1619 – Jardim Universitário
Fone: (45) 3220-3057– Fax: (45) 3324-4590
CEP: 85819-110 Cascavel – Paraná

Universidade Estadual do Paraná – Unespar

Rua Comendador Correia Jr, 117
Fone: (41) 3423-3644 – Fax: (41) 3424-3844
CEP: 83203-560 Paranaguá – Paraná

Universidade Federal do Paraná – UFPR

Núcleo de Acompanhamento de Políticas Afirmativas – Napa/Prograd
Praça Santos Andrade, 50 – Subsolo
Fone: (41) 3310-2698 – Fax: (41) 3310-2659
CEP: 80020-300 Curitiba – Paraná

Calendário

INSCRIÇÕES

De 23/08 a 24/09/2010

Obtenção do Manual do Candidato e devolução da Ficha de Inscrição e do Questionário Socioeducacional nas universidades envolvidas, as quais deverão emitir Protocolo de Recebimento.

O candidato poderá encaminhar a Ficha de Inscrição, o Questionário Socioeducacional e os documentos exigidos, para a UEM, via Correios, por AR (Aviso de Recebimento), desde que postado até o dia 24 de setembro de 2010, no endereço abaixo:

Universidade Estadual de Maringá

Rua Ardinial Ribas, s/nº – Bloco 28

CEP 87030-900 – Maringá – PR

DOCUMENTOS PARA INSCRIÇÃO

1. Fotocópia da Cédula de Identidade.

2. Carta de Recomendação.

Para Candidatos às Universidades Estaduais: Carta de Recomendação assinada pelo Cacique da comunidade à qual pertence o candidato, informando a etnia do candidato.

Para Candidatos à Universidade Federal do Paraná: Carta de Recomendação assinada pelo chefe da comunidade à qual pertence o candidato e pela Funai. No caso de candidato residente em área urbana, somente Carta de Recomendação da Funai.

HOMOLOGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES

Até 27/10/2010

Publicação do Edital de homologação das inscrições.

Até 05/11/2010

Data máxima para o candidato que tiver sua inscrição não homologada entrar com recurso, devidamente justificado. O pedido pode ser protocolizado no Protocolo Geral da UEM (Bloco A01), pessoalmente, até às 17 horas, ou enviado pelos Correios, por AR (Aviso de Recebimento), desde que postado até o dia 5 de novembro de 2010, no endereço abaixo:

Universidade Estadual de Maringá

Rua Ardinial Ribas, s/nº – Bloco 28

CEP 87030-900 – Maringá – PR

Até 12/11/2010

Publicação do Edital referente aos pedidos de recursos sobre inscrições não homologadas.

LOCAL DAS PROVAS

As provas serão realizadas na Universidade Estadual de Maringá (UEM), em Maringá – PR. O candidato deverá comparecer ao local das provas (Bloco 30), pelo menos, trinta minutos antes do horário estabelecido. O horário e o local da prova oral serão publicados em edital específico, no alojamento, no local de prova e no site da UEM, www.vestibular.uem.br/indigenas.

PROVAS

16/12/2010

Língua Portuguesa – Oral.

17/12/2010

Redação, Língua Portuguesa, Língua Estrangeira Moderna ou Língua Indígena, Biologia, Física, Geografia, História, Matemática e Química.

RESULTADO

Até 10/01/2011

Publicação do resultado, no *site* www.vestibular.uem.br/indigenas e nas universidades envolvidas.

MATRÍCULAS

As matrículas deverão ser efetivadas, conforme calendário da universidade na qual foi aprovado.

INFORMAÇÕES

CUIA/UEM, pelos telefones (44) 3011-8981 e 3011-4670, no *site* www.vestibular.uem.br/indigenas e pelo *e-mail* vestibular@uem.br

Como preencher a Ficha de Inscrição

Leia atentamente as instruções a seguir e preencha, cuidadosamente, a Ficha de Inscrição anexa ao Manual do Candidato, com letra de forma e caneta esferográfica com tinta de cor azul ou preta.

1 – NOME DO CANDIDATO

Escreva-o, conforme consta na Cédula de Identidade, colocando uma letra em cada retângulo. Deixe um retângulo em branco entre cada nome. Abrevie os nomes intermediários, se o espaço não for suficiente.

2 – SEXO

Assinale com X o retângulo correspondente.

3 – DATA DE NASCIMENTO

Informe-a, com dois algarismos, respectivamente, o dia, o mês do seu nascimento e, com quatro algarismos, o ano de seu nascimento.

4 – CÉDULA DE IDENTIDADE

Informe, nos retângulos, o número e o dígito de seu RG e a sigla do Estado expedidor. No campo NÚMERO, elimine letras, pontos e traços.

5 – ENDEREÇO RESIDENCIAL E ETNIA

Informe o endereço e a etnia à qual pertence, preenchendo todos os campos. Indique o número de um telefone e/ou e-mail para contato.

6 – OPÇÃO DE UNIVERSIDADE PRETENDIDA

Indique, na ordem de sua preferência, a sigla da(s) instituição(ões).

7 – LÍNGUA ESTRANGEIRA MODERNA OU LÍNGUA INDÍGENA

Assinale com X o retângulo correspondente à sua opção, dentre Espanhol, Inglês, Guarani ou Kaingang (escolha somente **uma** das quatro línguas). O não-preenchimento deste campo ou o preenchimento de mais de um campo implicará a opção por língua inglesa.

8 – ATENDIMENTO ESPECIAL

O candidato que precisar de atendimento especial deve indicar, na Ficha de Inscrição, os recursos especiais necessários para a realização das provas, de acordo com o Edital.

9 – COMUNIDADE

Assinale com X a comunidade à qual pertence.

10 – DECLARAÇÃO DE RESPONSABILIDADE

Informe a cidade, a data do preenchimento da Ficha de Inscrição e assine a declaração, no local indicado.

11 – FOTOCÓPIA DA CÉDULA DE IDENTIDADE

Cole a fotocópia da Cédula de Identidade no local indicado, conforme ilustração na Ficha. Atenção! Confira se a fotocópia é de boa qualidade. A impressão digital bem como os outros dados devem estar nítidos e legíveis.

12 – COMPROVANTE DE INSCRIÇÃO

Preencha-o corretamente, conforme as instruções anteriores.

Cursos Ofertados

UEM — Universidade Estadual de Maringá

Campus Sede

| CURSOS | DURAÇÃO (ANOS) | TURNO |
|--|-----------------------|--------------|
| Administração | 5 | M |
| Administração | 5 | N |
| Agronomia | 5 | I |
| Arquitetura e Urbanismo | 5 | I |
| Artes Cênicas | 4 | V |
| Artes Visuais | 4 | V |
| Biomedicina | 4 | I |
| Bioquímica | 4 | I |
| Biotecnologia | 3 | N |
| Ciência da Computação | 4 | I |
| Ciências Biológicas – Bacharelado/Licenciatura | 4 | I |
| Ciências Biológicas – Licenciatura | 5 | N |
| Ciências Contábeis | 5 | M |
| Ciências Contábeis | 5 | N |
| Ciências Econômicas | 5 | M |
| Ciências Econômicas | 5 | N |
| Ciências Sociais | 4 | N |
| Comunicação e Multimeios | 4 | V |
| Direito | 5 | M |
| Direito | 5 | N |
| Educação Física | 4 | I |
| Educação Física | 5 | N |
| Enfermagem | 5 | I |
| Engenharia Civil | 5 | I |
| Engenharia de Alimentos | 5 | I |
| Engenharia de Produção – Agroindústria | 5 | N |
| Engenharia de Produção – Confecção Industrial | 5 | N |
| Engenharia de Produção – Construção Civil | 5 | N |
| Engenharia de Produção – Software | 5 | N |
| Engenharia Mecânica | 5 | I |
| Engenharia Química | 5 | I |
| Estatística | 4 | N |
| Farmácia | 5 | I |
| Filosofia | 4 | V |
| Física | 4 | N |
| Geografia | 4 | M |
| Geografia | 4 | N |
| História | 4 | M |
| História | 4 | N |
| Informática | 5 | N |
| Letras – Português e Literaturas (Licenciatura) | 4 | M |
| Letras – Português/Francês e Literaturas (Licenciatura) | 5 | N |
| Letras – Inglês e Literaturas (Licenciatura e Bacharelado) | 5 | N |
| Matemática | 4 | I |
| Matemática | 4 | N |
| Medicina | 6 | I |
| Odontologia | 5 | I |
| Pedagogia | 4 | M |
| Pedagogia | 4 | N |
| Psicologia | 5 | I |

| CURSOS | DURAÇÃO (ANOS) | TURNO |
|------------------------------------|-----------------------|--------------|
| Química – Bacharelado | 4 | I |
| Química – Licenciatura | 4 | N |
| Secretariado Executivo – Trilíngue | 4 | N |
| Zootecnia | 5 | I |

Campus Regional de Ivaiporã

| CURSO | DURAÇÃO (ANOS) | TURNO |
|--------------------------------|-----------------------|--------------|
| Educação Física (Licenciatura) | 4 | I |
| História | 4 | N |
| Serviço Social | 4 | N |

M: matutino V: vespertino N: noturno I: integral

UEL — Universidade Estadual de Londrina

| CURSOS | DURAÇÃO (ANOS) | TURNOS |
|---|-----------------------|---------------|
| Administração (2) | 4 | M |
| Administração (2) | 4 | N |
| Agronomia | 5 | I |
| Arquitetura e Urbanismo | 5 | I |
| Arquivologia (2) | 4 | N |
| Artes Cênicas – Interpretação Teatral | 4 | M |
| Artes Visuais (1) | 4 | N |
| Artes Visuais (2) | 4 | M |
| Biblioteconomia | 4 | N |
| Biomedicina | 4 | I |
| Ciência da Computação | 4 | I |
| Ciências Biológicas – Licenciatura/Bacharelado (1) | 4 | I |
| Ciências Contábeis (2) (5) | 4 | M |
| Ciências Contábeis (2) (5) | 4 | N |
| Ciências Econômicas | 4,5 | M |
| Ciências Econômicas | 4,5 | N |
| Ciências Sociais – Licenciatura/Bacharelado (2) | 4 | M |
| Ciências Sociais – Licenciatura/Bacharelado (2) | 4 | N |
| Comunicação Social – Jornalismo (4) (6) | 4 | M |
| Comunicação Social – Jornalismo (4) (6) | 4 | N |
| Comunicação Social – Relações Públicas | 4 | M |
| Comunicação Social – Relações Públicas | 4 | N |
| Design de Moda | 4 | M |
| Design Gráfico | 4 | M |
| Direito (2) | 5 | M |
| Direito (2) | 5 | N |
| Educação Física – Bacharelado (2) | 4 | M |
| Educação Física – Bacharelado (2) | 4 | N |
| Educação Física – Licenciatura (2) | 4 | M |
| Educação Física – Licenciatura (2) | 4 | N |
| Enfermagem | 4 | I |
| Engenharia Civil | 5 | I |
| Engenharia Elétrica | 5 | I |
| Esporte | 4 | I |
| Farmácia | 5 | I |
| Filosofia – Licenciatura (1) | 4 | N |
| Física – Bacharelado | 4 | I |
| Física – Licenciatura (1) | 4 | N |
| Fisioterapia | 4 | I |
| Geografia – Licenciatura/Bacharelado (2) (6) | 4 | M |
| Geografia – Licenciatura/Bacharelado (2) (6) | 4 | N |
| História – Licenciatura (1) | 4 | M |
| História – Licenciatura (1) | 4 | N |
| Letras – Licenciatura – Língua Inglesa e respectivas literaturas (2) | 4 | V |
| Letras – Licenciatura – Língua Inglesa e respectivas literaturas (2) | 4 | N |
| Letras – Licenciatura – Língua Espanhola e respectivas literaturas (2) | 4 | V |
| Letras – Licenciatura – Língua Espanhola e respectivas literaturas (2) | 4 | N |
| Letras – Licenciatura – Língua Portuguesa (2) | 4 | V |
| Letras – Licenciatura – Língua Portuguesa e respectivas literaturas (2) (3) | 4 | N |
| Letras – Bacharelado – Estudos da Linguagem (2) (3) | 4 | V |

| CURSOS | DURAÇÃO (ANOS) | TURNO |
|---|----------------|-------|
| Letras – Bacharelado – Estudos da Linguagem (2) (3) | 4 | N |
| Matemática – Bacharelado | 4 | M |
| Matemática – Licenciatura (1) | 4 | N |
| Medicina | 6 | I |
| Medicina Veterinária | 5 | I |
| Música – Licenciatura (1) | 4 | V |
| Odontologia | 5 | I |
| Pedagogia (2) (4) | 4,5 | M |
| Pedagogia (2) (4) | 4,5 | N |
| Psicologia – Licenciatura/Bacharelado e Formação do Psicólogo | 4,5 | I |
| Química – Bacharelado | 4 | I |
| Química – Licenciatura (1) | 4 | N |
| Secretariado Executivo (2) | 4 | N |
| Serviço Social (2) | 4 | M |
| Serviço Social (2) | 4 | N |
| Zootecnia | 5 | I |

M: matutino V: vespertino N: noturno I: integral (matutino e vespertino)

(1) Estágio eventualmente fora do turno.

(2) Estágio fora do turno.

(3) Ao final da 1ª série, o estudante fará a opção por uma das habilitações. Cada uma delas somente será ofertada se o número de interessados for igual ou superior a 20% (vinte por cento) do número de vagas anunciadas no processo seletivo, por turno.

(4) TCC parcialmente fora do turno.

(5) TCC fora do turno.

(6) Carga horária prática de disciplinas parcialmente fora do turno.

UEPG — Universidade Estadual de Ponta Grossa**Campus Central**

| CURSOS | DURAÇÃO (ANOS) | TURNO |
|---------------------------------|-----------------------|--------------|
| Administração | 4 | N |
| Administração | 4 | M |
| Ciências Contábeis | 4 | M |
| Ciências Contábeis | 4 | N |
| Ciências Econômicas | 4 | M |
| Ciências Econômicas | 4 | N |
| Comunicação Social – Jornalismo | 4 | I |
| Direito | 5 | M |
| Direito | 5 | N |
| Letras – Português/Espanhol | 4 | V |
| Letras – Português/Espanhol | 4 | N |
| Letras – Português/Francês | 4 | N |
| Letras – Português/Inglês | 4 | V |
| Letras – Português/Inglês | 4 | N |
| Pedagogia | 4 | M |
| Pedagogia | 4 | N |
| Serviço Social | 3,5 | I |
| Turismo – Bacharelado | 4 | M |

Campus de Uvaranas

| CURSOS | DURAÇÃO (ANOS) | TURNO |
|------------------------------------|-----------------------|--------------|
| Agronomia | 5 | I |
| Artes Visuais | 4 | V |
| Ciências Biológicas – Bacharelado | 4 | I |
| Ciências Biológicas – Licenciatura | 4 | V |
| Ciências Biológicas – Licenciatura | 4 | N |
| Educação Física – Bacharelado | 4 | I |
| Educação Física – Licenciatura | 4 | N |
| Enfermagem | 4 | I |
| Engenharia Civil | 5 | I |
| Engenharia de Alimentos | 5 | I |
| Engenharia de Computação | 5 | I |
| Engenharia de Materiais | 5 | I |
| Farmácia | 5 | I |
| Física – Bacharelado | 4 | M |
| Física – Licenciatura | 4 | N |
| Geografia – Bacharelado | 4 | M |
| Geografia – Licenciatura | 4 | N |
| História – Bacharelado | 4 | V |
| História – Licenciatura | 4 | N |
| Informática | 5 | N |
| Matemática | 4 | I |
| Matemática | 4 | N |
| Medicina | 6 | I |
| Música | 4 | V |
| Odontologia | 5 | I |
| Química | 4 | N |
| Química Tecnológica | 4 | I |

M: matutino V: vespertino N: noturno I: integral

Unicentro — Universidade Estadual do Centro-Oeste**Campus Universitário Santa Cruz — Guarapuava**

| CURSOS | DURAÇÃO (ANOS) | TURNO |
|---|-----------------------|--------------|
| Administração | 4 | M |
| Administração | 4 | N |
| Arte-Educação | 4 | V |
| Ciência da Computação | 4 | I |
| Ciências Contábeis | 4 | N |
| Ciências Econômicas | 4 | N |
| Comunicação Social — Jornalismo | 4 | M |
| Comunicação Social — Publicidade e Propaganda | 4 | M |
| Filosofia | 4 | N |
| História | 4 | M |
| História | 4 | N |
| Letras Inglês e Literaturas de Língua Inglesa | 4 | N |
| Letras Português e Literaturas de Língua Portuguesa | 4 | M |
| Letras Português e Literaturas de Língua Portuguesa | 4 | N |
| Matemática | 4 | M |
| Matemática | 4 | N |
| Pedagogia | 4 | M |
| Pedagogia | 4 | N |
| Secretariado Executivo | 4 | N |
| Serviço Social | 4 | N |

Campus Universitário CEDETEG — Guarapuava

| CURSOS | DURAÇÃO (ANOS) | TURNO |
|--------------------------|-----------------------|--------------|
| Agronomia | 5 | I |
| Ciências Biológicas | 4 | M |
| Ciências Biológicas | 4 | N |
| Educação Física | 4 | I |
| Enfermagem | 4 | I |
| Engenharia de Alimentos | 5 | I |
| Farmácia | 5 | I |
| Física | 4 | N |
| Fisioterapia | 4 | I |
| Geografia – Bacharelado | 4 | N |
| Geografia – Licenciatura | 4 | N |
| Medicina Veterinária | 5 | I |
| Nutrição | 4 | I |
| Química | 4 | I |

Campus Universitário de Irati

| CURSOS | DURAÇÃO (ANOS) | TURNO |
|----------------------|-----------------------|--------------|
| Administração | 4 | N |
| Ciências Contábeis | 4 | N |
| Engenharia Ambiental | 4 | I |
| Engenharia Florestal | 5 | I |
| Fonoaudiologia | 4 | I |
| Geografia | 4 | N |
| História | 4 | N |
| Letras Inglês | 4 | N |
| Matemática | 4 | N |
| Pedagogia | 4 | N |

| CURSOS | DURAÇÃO (ANOS) | TURNOS |
|------------|----------------|--------|
| Psicologia | 5 | I |
| Turismo | 4 | M |

Campus Avançado de Chopinzinho

| CURSOS | DURAÇÃO (ANOS) | TURNOS |
|--------------------|----------------|--------|
| Ciências Contábeis | 4 | N |
| Pedagogia | 4 | N |

Campus Avançado de Pitanga

| CURSOS | DURAÇÃO (ANOS) | TURNOS |
|---------------|----------------|--------|
| Administração | 4 | N |

Campus Avançado de Prudentópolis

| CURSOS | DURAÇÃO (ANOS) | TURNOS |
|--------------------|----------------|--------|
| Ciências Contábeis | 4 | N |
| Pedagogia | 4 | N |

M: matutino V: vespertino N: noturno I: integral

UENP — Universidade Estadual do Norte do Paraná**Falm — Fundação Faculdades Luiz Meneghel — Bandeirantes**

| CURSOS | DURAÇÃO (ANOS) | TURNO |
|--|-----------------------|--------------|
| Agronomia (2 vagas) | 4 | I |
| Ciências Biológicas (Licenciatura e Bacharelado) (2 vagas) | 4 / 4,5 | I |
| Enfermagem (1 vaga) | 4 | I |
| Medicina Veterinária (1 vaga) | 5 | I |
| Sistemas de Informações (Bacharelado/Licenciatura) (2 vagas) | 4 / 4,5 | N |

Faficp — Faculdade Estadual de Filosofia, Ciências e Letras de Cornélio Procópio

| CURSOS | DURAÇÃO (ANOS) | TURNO |
|--|-----------------------|--------------|
| Administração | 4 | N |
| Ciências Biológicas (Licenciatura) | 4 | N |
| Ciências Contábeis | 4 | N |
| Ciências Econômicas | 4 | N |
| Geografia (Licenciatura) | 4 | N |
| Letras – Português/Inglês (Licenciatura) | 4 | N |
| Letras – Português/Inglês (Licenciatura) | 4 | V |
| Matemática (Licenciatura) | 4 | N |
| Pedagogia (Licenciatura) | 4 | V |
| Pedagogia (Licenciatura) | 4 | N |

Fafija — Faculdade Estadual de Filosofia, Ciências e Letras de Jacarezinho

| CURSOS | DURAÇÃO (ANOS) | TURNO |
|--|-----------------------|--------------|
| Biologia (Licenciatura) | 4 | N |
| Filosofia (Licenciatura) | 4 | N |
| História (Licenciatura) | 4 | V |
| História (Licenciatura) | 4 | N |
| Letras – Português/Inglês (Licenciatura) | 4 | V |
| Letras – Português/Inglês (Licenciatura) | 4 | N |
| Letras – Português/Literatura (Licenciatura) | 4 | N |
| Matemática (Licenciatura) | 4 | N |
| Pedagogia (Licenciatura) | 4 | V |
| Pedagogia (Licenciatura) | 4 | N |

Faefija — Faculdade Estadual de Educação Física de Jacarezinho

| CURSOS | DURAÇÃO (ANOS) | TURNO |
|--------------------------------|-----------------------|--------------|
| Educação Física (Licenciatura) | 4 | N |
| Educação Física (Bacharelado) | 4 | N |
| Fisioterapia (Bacharelado) | 4 | I |

Fundinopi — Faculdade Estadual de Direito do Norte Pioneiro de Jacarezinho

| CURSOS | DURAÇÃO (ANOS) | TURNO |
|---------------|-----------------------|--------------|
| Direito | 5 | N |

M: matutino V: vespertino N: noturno I: integral

Unioeste — Universidade Estadual do Oeste do Paraná**Campus de Cascavel**

| CURSOS | DURAÇÃO (ANOS) | TURNO |
|---------------------------------------|-----------------------|--------------|
| Administração | 4 | N |
| Ciências Biológicas – Bacharelado | 4 | I |
| Ciências Biológicas – Licenciatura | 5 | N |
| Ciências Contábeis | 5 | N |
| Ciências Econômicas | 5 | N |
| Enfermagem – Licenciatura/Bacharelado | 5 | I |
| Engenharia Agrícola | 5 | I |
| Engenharia Civil | 5 | I |
| Farmácia | 5 | I |
| Fisioterapia | 5 | I |
| Informática | 5 | I |
| Letras Português/Espanhol | 4 | M |
| Letras Português/Inglês | 4 | M |
| Letras Português/Italiano | 4 | M |
| Matemática | 4 | N |
| Medicina | 6 | I |
| Odontologia | 5 | I |
| Pedagogia | 4 | M |
| Pedagogia | 4 | N |

Campus de Foz do Iguaçu

| CURSOS | DURAÇÃO (ANOS) | TURNO |
|---------------------------|-----------------------|--------------|
| Administração | 4 | N |
| Ciência da Computação | 4 | I |
| Ciências Contábeis | 5 | N |
| Direito | 5 | N |
| Enfermagem | 4,5 | I |
| Engenharia Elétrica | 5 | I |
| Engenharia Mecânica | 5 | I |
| Hotelaria | 4 | N |
| Letras Português/Espanhol | 4 | M |
| Letras Português/Inglês | 4 | M |
| Matemática | 4 | V |
| Pedagogia | 4 | N |
| Turismo | 4 | N |

Campus de Francisco Beltrão

| CURSOS | DURAÇÃO (ANOS) | TURNO |
|--------------------------|-----------------------|--------------|
| Administração | 4 | M |
| Ciências Econômicas | 5 | N |
| Direito | 5 | M |
| Economia Doméstica | 4 | N |
| Geografia – Bacharelado | 4 | M |
| Geografia – Licenciatura | 4 | N |
| Pedagogia | 4 | M |
| Pedagogia | 4 | N |

Campus de Marechal Cândido Rondon

| CURSOS | DURAÇÃO (ANOS) | TURNO |
|--------------------------------|-----------------------|--------------|
| Administração | 4 | N |
| Agronomia | 5 | I |
| Ciências Contábeis | 5 | N |
| Direito | 5 | M |
| Educação Física – Licenciatura | 4 | I |

| CURSOS | DURAÇÃO (ANOS) | TURNO |
|-------------------------------|-----------------------|--------------|
| Educação Física – Bacharelado | 5 | N |
| Geografia | 4 | N |
| História | 4 | M |
| História | 4 | N |
| Letras Português/Alemão | 4 | N |
| Letras Português/Espanhol | 4 | N |
| Letras Português/Inglês | 4 | N |
| Zootecnia | 5 | I |

Campus de Toledo

| CURSOS | DURAÇÃO (ANOS) | TURNO |
|---------------------------------|-----------------------|--------------|
| Ciências Econômicas | 4 | N |
| Ciências Sociais (1) | 4 | N |
| Engenharia de Pesca | 5 | I |
| Engenharia Química | 5 | I |
| Filosofia | 4 | M |
| Filosofia | 4 | N |
| Química – Bacharelado | 4 | I |
| Química – Licenciatura | 4 | N |
| Secretariado Executivo Bilíngue | 4 | N |
| Serviço Social | 4 | M |

M: matutino V: vespertino N: noturno I: integral

(1) O ingressante em Ciências Sociais, após o término da licenciatura, tem a opção de retornar ao curso e, em mais um ano, fazer o Bacharelado.

Unespar — Universidade Estadual do Paraná**EMEAP - Escola de Música e Belas Artes do Paraná / Curitiba**

| CURSOS | DURAÇÃO (ANOS) | TURNO |
|-----------------------|-----------------------|--------------|
| Canto | 4 | V |
| Composição e Regência | 6 | N |
| Desenho | 4 | N |
| Escultura | 4 | M |
| Gravura | 4 | N |
| Instrumento | 4 | V |
| Música | 4 | N |
| Pintura | 4 | V |

FAP — Faculdade de Artes do Paraná / Curitiba

| CURSOS | DURAÇÃO (ANOS) | TURNO |
|-------------------------------|-----------------------|--------------|
| Artes Cênicas – Interpretação | 4 | N |
| Artes Cênicas – Direção | 4 | N |
| Artes Visuais | 4 | M |
| Artes Visuais | 4 | N |
| Cinema e Vídeo | 4 | V |
| Dança | 4 | I |
| Música | 4 | V |
| Música Popular | 4 | V |
| Musicoterapia | 4 | M |
| Teatro | 4 | V |

Fafipa — Faculdade Estadual de Educação, Ciências e Letras de Paranavai

| CURSOS | DURAÇÃO (ANOS) | TURNO |
|---------------------------|-----------------------|--------------|
| Administração | 4 | N |
| Administração | 4 | M |
| Ciências | 4 | N |
| Ciências Contábeis | 4 | N |
| Educação Física | 4 | M |
| Enfermagem | 4 | I |
| Geografia | 4 | N |
| História | 4 | N |
| Letras – Português/Inglês | 4 | N |
| Matemática | 4 | N |
| Pedagogia | 4 | V |
| Pedagogia | 4 | N |
| Serviço Social | 4 | M |

Fafipar — Faculdade Estadual de Filosofia, Ciências e Letras de Paranaguá

| CURSOS | DURAÇÃO (ANOS) | TURNO |
|-----------------------------------|-----------------------|--------------|
| Administração – Comércio Exterior | 5 | N |
| Administração – Gestão Portuária | 5 | N |
| Ciências Biológicas | 4 | I |
| Ciências Contábeis | 5 | N |
| História | 4 | N |
| Letras – Português | 4 | N |
| Letras – Português/Inglês | 4 | N |
| Matemática | 4 | N |
| Pedagogia | 4 | V |

| CURSOS | DURAÇÃO (ANOS) | TURNO |
|---|-----------------------|--------------|
| Pedagogia | 4 | N |
| Pedagogia – Administração Escolar de 1º e 2º Grau | 4 | V |
| Pedagogia – Administração Escolar de 1º e 2º Grau | 4 | N |
| Pedagogia – Orientação Educacional | 4 | V |
| Pedagogia – Orientação Educacional | 4 | N |
| Pedagogia (Extensão em Matinhos) | 4 | N |

FafiuV — Faculdade Estadual de Filosofia, Ciências e Letras de União da Vitória

| CURSOS | DURAÇÃO (ANOS) | TURNO |
|--|-----------------------|--------------|
| Ciências Biológicas | 4 | V |
| Ciências Biológicas | 4 | N |
| Geografia | 4 | N |
| História | 4 | N |
| Letras – Português/Espanhol | 4 | V |
| Letras – Português/Espanhol | 4 | N |
| Letras – Português/Inglês | 4 | N |
| Matemática | 4 | V |
| Matemática | 4 | N |
| Pedagogia – Administração Escolar para Escolas de 1º e 2º Grau | 4 | N |
| Pedagogia – Educação Infantil | 4 | N |
| Pedagogia – Magistério das Matérias Pedagogia do 1º e 2º Grau | 4 | V |
| Pedagogia – Magistério das Matérias Pedagogia do 1º e 2º Grau | 4 | N |
| Pedagogia – Orientação Educacional | 4 | N |
| Pedagogia – Séries Iniciais do Ensino Fundamental | 4 | N |
| Pedagogia – Supervisão Escolar para Escolas de 1º e 2º Grau | 4 | N |
| Química | 4 | V |
| Química | 4 | N |

Fecea — Faculdade Estadual de Ciências Econômicas de Apucarana

| CURSOS | DURAÇÃO (ANOS) | TURNO |
|-----------------------------------|-----------------------|--------------|
| Administração – Comércio Exterior | 4 | M |
| Administração – Comércio Exterior | 4 | N |
| Administração – Empresas | 4 | M |
| Administração – Empresas | 4 | N |
| Administração Hospitalar | 4 | N |
| Administração Pública | 4 | N |
| Ciências Contábeis | 4 | N |
| Ciências Econômicas | 4 | N |
| Secretariado Executivo Trilíngue | 4 | N |
| Serviço Social | 4 | N |
| Turismo | 4 | N |

Fecilcam — Faculdade Estadual de Ciências e Letras de Campo Mourão

| CURSOS | DURAÇÃO (ANOS) | TURNO |
|---------------------------------------|-----------------------|--------------|
| Administração | 5 | N |
| Ciências Contábeis | 5 | N |
| Ciências Econômicas | 5 | N |
| Engenharia de Produção Agroindustrial | 5 | I |
| Geografia | 4 | V |
| Geografia | 4 | N |
| Letras | 4 | N |

| CURSOS | DURAÇÃO (ANOS) | TURNO |
|-------------------------|-----------------------|--------------|
| Matemática | 4 | N |
| Pedagogia | 4 | V |
| Pedagogia | 4 | N |
| Turismo e Meio Ambiente | 4 | V |

M: matutino V: vespertino N: noturno I: integral

UFPR — Universidade Federal do Paraná**Graduação – Campus Curitiba**

| CURSOS | DURAÇÃO (ANOS) | TURNO |
|--|-----------------------|--------------|
| Administração (1 vaga) | 4 | N |
| Agronomia* (2 vagas) | 5 | I |
| Arquitetura e Urbanismo (1 vaga) | 5 | M(+T)/T(+M) |
| Artes Visuais (1 vaga) | 4 | T |
| Biomedicina | 4 | MT |
| Ciências Biológicas (1 vaga) | 4 | M/N |
| Ciências Contábeis (1 vaga) | 5 | N |
| Ciência da Computação* (2 vagas) | 4 | TN |
| Ciências Econômicas (1 vaga) | 4 | M/N |
| Ciências Sociais (1 vaga) | 4 | M |
| Comunicação Social (1 vaga) | 4 | MN |
| Design (1 vaga) | 4 | M |
| Direito (1 vaga) | 5 | M/N |
| Educação Física (1 vaga) | 4 | I |
| Engenharia Ambiental (1 vaga) | 4 | I |
| Engenharia Cartográfica (1 vaga) | 5 | I |
| Engenharia Civil (1 vaga) | 5 | I |
| Engenharia da Produção (1 vaga) | 5 | I |
| Engenharia de Bioprocessos e Biotecnologia (1 vaga) | 4,5 | I |
| Engenharia Elétrica* (2 vagas) | 5 | I |
| Engenharia Florestal* (2 vagas) | 5 | I |
| Engenharia Industrial Madeireira (1 vaga) | 5 | I/N |
| Engenharia Mecânica* (2 vagas) | 5 | I/N |
| Engenharia Química* (2 vagas) | 5 | I |
| Estatística** (1 vaga) | 4,5 | N |
| Farmácia* (2 vagas) | 4,5 | I |
| Filosofia (1 vaga) | 4 | M/N |
| Física* (2 vagas) | 4 | M/N |
| Geografia (1 vaga) | 4 | M/N |
| Geologia (1 vaga) | 5 | I |
| Gestão da Informação* (2 vagas) | 4 | M |
| História (1 vaga) | 4 | V/N |
| Letras (1 vaga) | 4 | M/N |
| Matemática** (1 vaga) | 5 | V/N |
| Matemática Industrial** (1 vaga) | 4 | V |
| Medicina Veterinária (1 vaga) | 5 | I |
| Música (1 vaga) | 4 | V |
| Pedagogia (1 vaga) | 4 | M/N |
| Psicologia (1 vaga) | 5 | I |
| Química (1 vaga) | 5 | I/N |
| Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas* (2 vagas) | 3 | V/N |
| Tecnologia em Comunicação Institucional (1 vaga) | 3 | V |
| Tecnologia em Construção de Instrumentos Musicais – Luteria (1 vaga) | 3 | I |
| Tecnologia em Gestão da Qualidade (1 vaga) | 3 | N |
| Tecnologia em Negócios Imobiliários (1 vaga) | 3 | N |
| Tecnologia em Produção Cênica (1 vaga) | 3 | N |
| Tecnologia em Secretariado Executivo (1 vaga) | 3 | N |
| Terapia Ocupacional (1 vaga) | 4,5 | I |

| CURSOS | DURAÇÃO (ANOS) | TURNO |
|--------------------|-----------------------|--------------|
| Turismo (1 vaga) | 4 | N |
| Zootecnia (1 vaga) | 5 | I |

(*) 1 vaga para o primeiro semestre e 1 vaga para o segundo semestre de 2011.

(**) É realizada uma nova seleção ao final do primeiro semestre de 2011.

M: matutino V: vespertino N: noturno I: integral

M (+T): Atividades predominantemente no turno da manhã, com algumas atividades à tarde.

T (+M): Atividades predominantemente no turno da tarde, com algumas atividades pela manhã.

Graduação — Setor Litoral

| CURSOS | DURAÇÃO (ANOS) | TURNO |
|--|-----------------------|--------------|
| Agroecologia | 3 | M |
| Artes – Licenciatura | 4 | M |
| Ciências – Licenciatura | 4 | N |
| Fisioterapia | 4 | M |
| Gestão Ambiental | 4 | M |
| Gestão de Turismo | 4 | N |
| Gestão Desportiva e do Lazer | 4 | N |
| Gestão e Empreendedorismo | 4 | N |
| Gestão Imobiliária | 4 | N |
| Gestão Pública | 4 | N |
| Informática e Cidadania | 4 | N |
| Linguagem e Comunicação (Licenciatura) | 4 | N |
| Orientação Comunitária | 4 | N |
| Serviço Social | 4 | N |
| Saúde Coletiva | 4 | N |

Provas

Calendário das Provas

As provas do X Vestibular dos Povos Indígenas no Paraná obedecerão, rigorosamente, ao calendário a seguir:

| Datas e Horários | Disciplinas |
|--|---|
| 16/12/2010 (quinta-feira) das 9h às 12h e das 14h30min em diante | <ul style="list-style-type: none"> • Língua Portuguesa – Oral |
| 17/12/2010 (sexta-feira) das 14h às 19h | <ul style="list-style-type: none"> • Língua Portuguesa – Redação • Língua Portuguesa – Interpretação de textos • Língua Estrangeira Moderna ou Língua Indígena • Biologia • Física • Geografia • História • Matemática • Química |

Atenção!

- Conheça, com antecedência, o local das provas.
- Esteja no local de provas todos os dias, com 30 (trinta) minutos de antecedência do início das provas.
- Tenha a Cédula de Identidade na mão para entrar na sala de provas.
- Não será permitida, em hipótese alguma, a entrada de candidatos após o início das provas.
- O candidato deverá aguardar, pelo menos, 1h30min após o início das provas, para entregar o Caderno de Provas e a Folha de Respostas e retirar-se da sala.
- Utilize, para o preenchimento da Folha de Respostas, somente caneta esferográfica, com tinta de cor azul ou preta.

Seleção e Classificação

A classificação dos candidatos será feita por opção de instituição escolhida e, a partir desse critério, por ordem decrescente dos escores obtidos pela somatória dos pontos atribuídos em cada uma das provas.

Havendo empate na classificação final de 2 (dois) ou mais candidatos para a mesma universidade, será feito o desempate para fins de classificação, considerando, pela ordem e sucessivamente:

- a) maior pontuação na Prova de Língua Portuguesa – Redação;
- b) maior pontuação na Prova de Língua Portuguesa – Interpretação de textos;
- c) maior idade do candidato.

Matrículas dos Aprovados

O candidato classificado, no limite das vagas, para a universidade pretendida, fará sua matrícula, em primeira chamada, nos dias e locais estabelecidos, conforme edital específico para esse fim.

Permanecendo vagas não-preenchidas depois de encerrada a primeira chamada, o setor da

universidade responsável pelas matrículas deverá realizar chamadas complementares, mediante edital.

Na hipótese do não-preenchimento de todas as vagas em alguma das instituições, poderão ser matriculados candidatos classificados na ordem decrescente de aprovação no vestibular, independentemente da opção realizada, conforme edital específico.

Valoração das Provas

PROVA ORAL (de 0 a 50 pontos)

A prova oral avaliará, a partir da leitura de um texto proposto, a capacidade do candidato em dialogar sobre determinado tema, em interpretar e opinar sobre posicionamentos e argumentações presentes no texto, em relacionar o texto com outros que fazem parte de sua tradição oral ou de outras experiências de leitura.

Critérios de avaliação:

- capacidade de comentar os temas propostos no texto de maneira coerente (de 0 a 25 pontos);
- capacidade argumentativa e opinativa em relação ao texto lido (de 0 a 25 pontos).

Atenção:

Antes de iniciar a arguição, dentre outros quesitos, a banca dialogará com o candidato sobre sua trajetória estudantil e seu histórico de vida. Porém, isso não interferirá na nota atribuída ao candidato.

PROVA DE REDAÇÃO (de 0 a 50 pontos)

Na avaliação da Prova de Redação, serão observados os seguintes critérios:

- capacidade de interpretar o tema proposto e seus comandos;
- capacidade de escrever um texto respeitando-se as características da tipologia textual solicitada;
- capacidade de estabelecer relações entre diferentes textos e discursos;
- capacidade de organizar ideias com coesão e coerência;
- capacidade de escrever um texto de acordo com a modalidade da norma padrão da língua portuguesa.

PROVA OBJETIVA

Esta prova é composta por 40 (quarenta) questões objetivas, sendo 5 (cinco) questões de cada uma das seguintes disciplinas: Língua Portuguesa – Interpretação de textos, Língua Estrangeira Moderna (Espanhol ou Inglês) ou Língua Indígena (Guarani ou Kaingang), Biologia, Física, Geografia, História, Matemática e Química.

A valoração das questões consta no quadro a seguir:

| DISCIPLINAS | QUANTIDADE DE QUESTÕES | PONTOS POR QUESTÃO | TOTAL DE PONTOS POR PROVA |
|---|------------------------|--------------------|---------------------------|
| Língua Portuguesa – Interpretação de textos | 5 | 10 | 50 |
| Língua Estrangeira Moderna ou Língua Indígena | 5 | 10 | 50 |
| Biologia | 5 | 10 | 50 |
| Física | 5 | 10 | 50 |
| Geografia | 5 | 10 | 50 |
| História | 5 | 10 | 50 |
| Matemática | 5 | 10 | 50 |
| Química | 5 | 10 | 50 |
| TOTAL | 40 | - | 400 |

Programa das Provas

LÍNGUA PORTUGUESA – INTERPRETAÇÃO DE TEXTOS

A Prova de Língua Portuguesa – Interpretação de textos avaliará a experiência de leitura e escrita do candidato em diferentes gêneros e modalidades textuais, os recursos linguísticos utilizados na produção de sentidos, a linha argumentativa e os posicionamentos assumidos no texto.

Conteúdos:

1. Gêneros textuais: características, funcionamento e marcas linguísticas.
2. Diferença entre escrita e oralidade.
3. A língua em situação de uso.
4. Variedades linguísticas.
5. Relação entre textos e produção de sentidos (intertextualidade).
6. Elementos de textualidade.
7. Operadores argumentativos.
8. Informações explícitas e implícitas.

LÍNGUA ESTRANGEIRA MODERNA (ESPAÑHOL E INGLÊS)

1. Interpretação de textos.
2. Versões e traduções.
3. Gramática: Fonética, Morfologia e Sintaxe; emprego de palavras; estruturas fundamentais.

LÍNGUA INDÍGENA (GUARANI E KAINGANG)

1. Interpretação de textos.

BIOLOGIA

1. Introdução à Biologia: conceito, histórico e divisões.
2. Origem da vida: principais teorias.
3. Citologia: organização e função dos principais componentes celulares: membrana; citoplasma; organóides e núcleo; cromossomos; código genético; meiose e mitose; fotossíntese e respiração celular.
4. Histologia: caracterização dos tecidos animais e vegetais.

5. Embriologia: tipos de reprodução; gametas; gametogênese; desenvolvimento embrionário; destino dos folhetos embrionários, anexos embrionários; germinação e desenvolvimento vegetal.
6. Genética: Leis de Mendel; co-dominância; polialelia e grupos sanguíneos; herança ligada ao sexo; interação gênica; genes letais.
7. Teorias da Evolução: fixismo, lamarckismo, darwinismo, neodarwinismo.
8. Botânica:
 - a) Organologia e fisiologia: raiz; caule; folha; frutos e semente.
 - b) Sistemática: estudo dos grandes grupos vegetais.
9. Zoologia: caracteres gerais dos principais grupos animais: protozoários; poríferos; cnidários ou celenterados; platelmintos; nematelmintos; moluscos; anelídeos; artrópodos; equinodermatas e cordados.
10. Ecologia: noções de ecossistemas; biótipo; nicho ecológico; fatores ambientais; fatores limitantes; os grandes ecossistemas; cadeias alimentares; ciclos biogeoquímicos; relações entre os seres vivos.
11. Anatomia, Fisiologia e Saúde Humana:
 - a) Função de nutrição: digestão; respiração; circulação e excreção.
 - b) Função de relação: sistema esquelético; sistema muscular e órgãos dos sentidos.
 - c) Coordenação das funções: sistema nervoso e sistema endócrino.
 - d) Grupos de alimentos e doenças carenciais.
 - e) Doenças infecto-contagiosas e parasitoses.
12. Biodiversidade
13. Patrimônio genético
14. Bio-pirataria
15. Políticas públicas de saúde indígena
16. Legislação ambiental

FÍSICA

1. Mecânica: Grandezas físicas; sistema de unidades; equações dimensionais; noções de cálculo vetorial; força e momento; equilíbrio mecânico; movimento retilíneo uniforme; movimento retilíneo variado; movimento circular uniforme; movimento pendular; movimento harmônico simples; queda livre; movimento dos projéteis; leis de Newton; trabalho, energia e potência mecânica; quantidade de movimento e impulsão; choque mecânico; física dos fluidos.
2. Calor: Termometria; dilatações térmicas; calorimetria; transmissão de calor; gases perfeitos; mudança de estado; termodinâmica.
3. Ótica: Princípio de ótica geométrica; reflexão da luz (espelhos planos e esféricos); refração da luz em dioptros planos; refração da luz em dioptros esféricos; natureza da luz; dispersão; polarização da luz; o olho humano e suas anomalias.
4. Eletricidade: Carga elétrica (lei de Coulomb); campo elétrico; potencial elétrico; capacitores; corrente elétrica; resistência elétrica (inclusive associação de resistores); potência elétrica (efeito Joule); geradores; circuitos elétricos; eletroquímica.
5. Eletromagnetismo: Campo magnético; indução eletromagnética.

GEOGRAFIA

1. Geografia Geral
 - a) Aspectos gerais da Terra: localização, orientação, movimentos.
 - b) Características do espaço natural: relevo, clima, hidrografia, solos, biosfera.
 - c) Dinâmicas populacionais: distribuição, mobilidades, crescimento, setores econômicos.
2. Geografia do Brasil
 - a) Os espaços brasileiros: aspectos físico, humano, econômico, político, cultural e ambiental.

HISTÓRIA

1. A história pré-colombiana
 - a) A origem do homem americano.
 - b) A história pré-cabralina: a pré-história do Brasil.
2. Conquista e colonização europeia na América
 - a) As sociedades indígenas e o impacto das invasões conquistadoras.
 - b) Origens e desenvolvimento das colônias americanas: as formações socioeconômicas e as instituições na América Espanhola, na América Anglo-Saxônica e no Brasil Colonial.
 - c) A política mercantilista dos impérios coloniais.
 - d) A crise dos impérios coloniais e os processos de independência nas Américas.
3. A formação do Estado Nacional Brasileiro
 - a) Colônia
 - b) Império
 - c) República
4. História moderna e contemporânea mundial

MATEMÁTICA

1. Conjuntos Numéricos
 - a) Noção de conjunto e suas operações.
 - b) Números naturais e números inteiros; números primos e compostos; divisibilidade, decomposição em fatores primos, máximo divisor comum e mínimo múltiplo comum.
 - c) Números racionais: operações e propriedades; representação decimal de frações ordinárias; dízimas periódicas e sua conversão em frações ordinárias.
 - d) Números reais: operações e propriedades; ordem, valor absoluto, desigualdades e intervalos.
 - e) Sequências numéricas, progressões aritméticas e progressões geométricas, noção de limite de sequências infinitas, soma dos termos da série geométrica infinita.
2. Razões e Proporções
 - a) Razão e proporção; divisão proporcional; regra de três simples e composta; porcentagem; médias (aritmética e geométrica); juros simples e desconto simples.
3. Funções
 - a) Noção de função; construção de funções; funções crescentes e decrescentes; funções injetoras, sobrejetoras e bijetoras.
 - b) Domínio, conjunto-imagem e gráfico; translação de gráficos.
 - c) Tipos de funções: afim, quadrática, exponencial e logarítmica.
 - d) Máximos e mínimos da função quadrática.
 - e) Equações exponenciais e logarítmicas.
4. Polinômios
 - a) Conceitos, grau e propriedades fundamentais; identidade de polinômios; adição, subtração, multiplicação e divisão de polinômios; algoritmo de Briot-Ruffini.
 - b) Fatoração, produtos notáveis e resto da divisão de um polinômio por $x \pm a$.

5. Equações Algébricas
 - a) Definições, conceito de raiz, multiplicidade de raízes; equação e inequação do 1º e 2º grau; sistema de equações do 1º e do 2º grau; equação e trinômio do 2º grau, fórmula de Bhaskara; decomposição de um polinômio em fatores irredutíveis (do 1º e 2º grau).
 - b) Relação entre coeficientes e raízes; raízes reais e complexas.
6. Matrizes, Determinantes e Sistemas Lineares
 - a) Conceito e elementos característicos de uma matriz; adição e multiplicação de matrizes; multiplicação de números por matriz; conceito e cálculo da inversa de uma matriz quadrada.
 - b) Determinante de uma matriz quadrada, propriedades e aplicações; regras de Cramer.
 - c) Matrizes associadas a um sistema de equações lineares; resolução e discussão de um sistema linear.
7. Análise Combinatória e Probabilidades
 - a) Problemas de contagem.
 - b) Combinações; arranjos simples; permutações simples; binômio de Newton.
 - c) Conceito de probabilidade e de espaços amostrais; probabilidade da união e da intersecção de dois eventos em espaços amostrais finitos.
 - d) Noções de Estatística: distribuição de frequência (média e mediana)
8. Geometria Plana
 - a) Congruência de figuras geométricas: congruência de triângulos (os casos clássicos de congruência).
 - b) O postulado das paralelas; duas paralelas cortadas por uma transversal; feixe de paralelas cortadas por transversal; teorema de Tales; semelhança de triângulos.
 - c) Relações métricas nos triângulos; polígonos regulares; circunferência e círculo; Teorema de Pitágoras.
 - d) Área de polígonos regulares: área do círculo e do setor circular.
9. Geometria Espacial
 - a) Retas e planos no espaço; paralelismo e perpendicularismo de retas e de planos, retas reversas.
 - b) Prismas, pirâmides e respectivos troncos; cálculo de áreas e de volumes; poliedros regulares.
 - c) Cilindro, cone, tronco de cone e esfera; cálculo de áreas e de volumes.
10. Trigonometria
 - a) Arcos e ângulos e suas medidas em graus e em radianos; relações de conversão.
 - b) Funções trigonométricas: domínio, conjunto-imagem, gráficos, período e paridade; cálculo dos valores das funções trigonométricas em arcos notáveis.
 - c) Identidades trigonométricas fundamentais; fórmulas de adição e subtração, duplicação e bissetção de arcos; transformações de somas de funções trigonométricas em produtos.
 - d) Equações trigonométricas.
 - e) Lei dos senos e lei dos cossenos; resolução de triângulos.
11. Geometria Analítica
 - a) Coordenadas cartesianas; equações e gráficos; distâncias entre dois pontos.
 - b) Estudo da equação da reta: coeficiente angular (inclinação ou declividade de uma reta); coeficiente linear; reta na forma geral; reta na forma segmentária; intersecção de retas; retas paralelas e perpendiculares; feixe de retas; distância de um ponto a uma reta; área de um triângulo.
 - c) Equação da circunferência; tangente a uma circunferência; condição para que uma dada equação represente uma circunferência: identificação do raio e do centro de uma circunferência de equação dada.

QUÍMICA

1. Fenômenos, Misturas e Substâncias: propriedades da matéria; estados físicos da matéria; fenômenos físicos e químicos; misturas; fracionamento de misturas.
2. Leis Ponderadas e Volumétricas: Leis de Lavoisier, de Proust, de Dalton e de Richter-Wenzel; hipótese de Avogadro.
3. Atomística: modelos atômicos; números atômicos e de massa; isótopos, isóbaros, isótonos; alotropia. Elementos químicos
4. Funções inorgânicas: teoria de Arrhenius; dissociação e ionização; ácidos, bases, sais e óxidos; número de oxidação.
5. Estequiometria: massas atômicas; átomo-grama e molécula-grama; número de mols; cálculos estequiométricos.
6. Estrutura Atômica Moderna: postulados de Bohr; números quânticos; diagrama de energia e distribuição eletrônica.
7. Classificação Periódica dos Elementos: períodos e famílias; propriedades periódicas e aperiódicas.
8. Ligações Químicas: teoria do octeto; ligação iônica, covalente e metálica; polaridade, hibridação e geometria molecular; forças intermoleculares.
9. Reações Químicas: reações de síntese, de análise, de dupla troca, de deslocamento e de oxi-redução.
10. Soluções: dispersões; solubilidades; unidades de concentração; diluição, misturas e titulometria.
11. Propriedades Coligativas: pressão de vapor; tonoscopia, ebulioscopia e crioscopia; diagrama de fases.
12. Eletroquímica: pilha galvânica; eletrólise.
13. Termoquímica: entalpia de reação; equações termoquímicas e variação de entalpia; Lei de Hess e cálculos de variação de entalpia; entropia e energia livre.
14. Cinética Química: velocidade das reações e teoria das colisões; fatores que influem na velocidade da reação; equação da velocidade.
15. Equilíbrio Químico: constante de equilíbrio; deslocamento de equilíbrio; equilíbrio iônico na água (pH e POH); hidrólise de sais.
16. Radioatividade: tipos de radiação; leis da radioatividade; fissão e fusão nuclear; meia-vida, vida-média, constante radioativa e velocidade de desintegração.
17. Química Orgânica: o carbono; cadeias carbônicas; nomenclatura orgânica; funções orgânicas; séries orgânicas; isomeria; funções mistas; mecanismo de reação; propriedades físicas das substâncias orgânicas; propriedades químicas (reações químicas) das substâncias orgânicas; reações orgânicas de: adição, substituição, eliminação, oxidação e redução.



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ
Fone: (44) 3011-8981



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA
Fone: (43) 3371-4042 ou 3371-4303



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE PONTA GROSSA
Fone: (42) 3228-3701



UNICENTRO
UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE
Fone: (42) 3621-1006



UENP
UNIVERSIDADE ESTADUAL DO NORTE
DO PARANÁ
Fone: (43) 3525-3589



unioeste
UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE
DO PARANÁ
Fone: (45) 3220-3057

UNESPAR
UNIVERSIDADE ESTADUAL DO PARANÁ
Fone: (41) 3423-3644



UFPR
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
Fone: (41) 3316-2698