



INSTITUTO DE DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL DO ALTO URUGUAI LTDA  
Mantida: Faculdade IDEAU de Getúlio Vargas – Sigla: Faculdade IDEAU  
Recredenciada pelo MEC, através da Portaria 63 de 18 de janeiro de 2017  
Publicada no D.O.U. no dia 19 de Janeiro de 2017

### **Prezado Candidato!**

Primeiramente, somos gratos por ter escolhido nossa Instituição de Ensino Superior (IES) para dar continuidade ao seu processo educativo e de qualificação. A **FACULDADE IDEAU DE GETÚLIO VARGAS** é uma IES mantida pelo **Instituto de Desenvolvimento Educacional do Alto Uruguai – IDEAU**, instituição de direito privado, com sede no município de Getúlio Vargas, no Estado do Rio Grande do Sul. Os cursos de graduação oferecidos no **Processo Seletivo de Inverno – 2019** são devidamente autorizados pelo Ministério da Educação (MEC).

Ao nos preocuparmos com a qualidade de ensino oferecida em nossa instituição, buscamos formar um quadro docente e administrativo constituído por profissionais atuantes no mercado e com excelente qualificação acadêmica.

Posto isso, nos sentimos honrados com sua escolha e colocamo-nos à sua disposição para mostrar nossas instalações físicas e todas as vantagens de estudar em nossa IES. Faça parte de nossa Instituição. **Prepare-se para novos desafios.**

Cordialmente,

**Flávio Carlos Barro**  
**Presidente**

## **FACULDADE IDEAU DE GETÚLIO VARGAS**

O compromisso com a democratização do saber, o despertar para o crescimento pessoal e a cidadania, proporcionando a seus alunos a excelência na formação profissional, fazem parte da essência e dos princípios da **FACULDADE IDEAU DE GETÚLIO VARGAS**.

A proposta da instituição está focada em um novo conceito de ensino, equilibrando a visão acadêmica, o rigor científico e a experiência no mercado corporativo, por meio da excelência no ensino, unindo teoria e prática para a formação humana e o desenvolvimento da sociedade.

### **Estrutura**

Instalada em uma área de 20.000 m<sup>2</sup> na zona urbana e mais de 50 hectares na área rural a **FACULDADE IDEAU DE GETÚLIO VARGAS** conta com infra-estrutura moderna, confortável e organizada, com materiais e equipamentos que facilitam a pesquisa e o acesso às informações no processo de aprendizagem.

Laboratório de Anatomia, Física, Química, Avaliações de Saúde, Práticas de Enfermagem, Laboratório de Microscopia.

Laboratório para análises físicas e químicas de Solos, Laboratório de Metrologia para os cursos de Agronomia e Engenharia de Produção;

Laboratórios para práticas dos cursos de Psicologia e Direito;

Auditório: Moderno auditório, equipado com a mais alta tecnologia;

Hospital Veterinário;

O Hospital Veterinário São Francisco conta com área construída de 4000 m<sup>2</sup>, com três salas cirúrgicas completas, equipadas com aparelho de anestesia inalatória, oxigênio, ar comprimido e óxido nitroso em todas as dependências, bisturi eletrônico, aspirador cirúrgico, monitores multiparâmetros, desfibrilador cardíaco, eletrocardiograma, ultra som 3 e 4-D, aparelho de RX digital, laboratório de análises clínicas completo, laboratório de parasitologia completo, laboratório de microbiologia completo, laboratório de nutrição completo, laboratório de imunologia completo, vídeo endoscópio, vídeo laparoscópico, vídeo artroscópio.

O Hospital Veterinário São Francisco também conta com uma área de internação para pequenos animais capaz de comportar até 96 animais simultaneamente, com canis dotados de portas de vidro, evitando o estresse e mantendo a temperatura corporal pós cirúrgica. Dispõe

também de UTI Veterinária totalmente equipada para manutenção assistida da vida animal. Todos os laboratórios são climatizados e contam com um parque de equipamentos de médio e grande porte adequado ao seu pleno funcionamento na elaboração de atividades didáticas e de pesquisa. O Hospital Veterinário serve de campo para o ensino, pesquisa e extensão proporcionando vivências práticas das situações profissionais a serem enfrentadas no futuro, com atendimentos de casos de interesse didático e científico. Além disso, presta serviços ambulatoriais e laboratoriais às comunidades urbana e rural da região do Alto Uruguai.

Clínica odontológica com 30 box de atendimento; Centro de diagnóstico por imagem com radiografia panorâmica e tomógrafo; laboratório de próteses com central de materiais e central de esterilização de materiais; laboratório de materiais dentários com 50 equips; Centro cirúrgico de odontologia com seis box de atendimentos individualizados; Centro de Especialidades Odontológicas – CEO que tem parceria com o programa Brasil Sorridente para atendimento à comunidade;

Laboratório de informática, com computadores de alta performance; biblioteca informatizada; ginásio de esportes; quadra poliesportiva para aulas práticas dos cursos de educação física; academia com equipamentos modernos; área administrativa planejada para proporcionar o melhor atendimento para a comunidade acadêmica, com áreas pedagógicas, reprografia, cantina, espaço para leitura, além de espaços de convivência, são algumas das facilidades à disposição de nosso corpo discente.

## **Ensino**

Aliar a formação acadêmica com a experiência no mundo corporativo, com uma visão empreendedora de melhoria contínua dos processos de formação e prática do aprendizado. Esse princípio é um dos maiores diferenciais da **FACULDADE IDEAU DE GETÚLIO VARGAS**.

Com base nas Metodologias Ativas em Educação, a Instituição desenvolveu uma Metodologia própria de ensino e aprendizagem que compõe três eixos de trabalho: Projeto de Aperfeiçoamento Teórico e Prático, Prova interdisciplinar e Formação Humana por competências.

Alcança os objetivos propostos por contar com o trabalho de uma equipe altamente capacitada, com titulações obtidas em renomadas instituições, além de experiência profissional, sendo sua maioria expressiva formada por mestres e doutores em suas áreas de atuação.

A **FACULDADE IDEAU DE GETÚLIO VARGAS** preocupa-se em estimular a pesquisa e a qualificação do corpo docente, agregando como prioridade, juntamente com o seu comprometimento com a formação não somente de profissionais, mas de cidadãos.

## **Cursos Ofertados no Processo Seletivo de Inverno – 2019**

### **Administração**

Dar formação generalista aos profissionais, habilitando-os a atuar nas seis competências e habilidades gerais, bem como desenvolver atividades teórico e práticas, possibilitando aos seus egressos trabalhar em qualquer parte do país e a prosseguir os estudos em nível de pós-graduação.

### **Agronomia**

O curso de Agronomia deverá proporcionar a coexistência de relações entre teoria e prática, como forma de fortalecer o conjunto dos elementos fundamentais para a aquisição de conhecimentos e habilidades necessários à concepção e prática da Agronomia, capacitando o profissional a adaptar-se de modo inteligente, flexível, crítico e criativo às novas situações.

### **Arquitetura e Urbanismo**

Formar profissionais aptos a atuarem em toda e qualquer área da Arquitetura e Urbanismo, tanto no gerenciamento de obras quanto em projetos e pesquisas, desenvolvendo habilidades e capacidades necessárias ao eficiente e adequado desempenho profissional de forma ética e humanística orientada pelos fundamentos teóricos do projeto pedagógico.

### **Ciências Contábeis**

Formar profissionais em Ciências Contábeis capazes de identificar, criticar, aprimorar e aplicar os conhecimentos teóricos e práticos, como binômio imprescindível para inserção do egresso no mercado de trabalho, principalmente preparando o profissional de ciências contábeis para viabilizar os agentes econômicos no pleno cumprimento de sua responsabilidade de prestar contas da gestão perante a sociedade e, sobretudo, proporcionando ao futuro profissional uma plena capacitação no gerenciamento de suas atividades, que derivará num positivo controle e competência no exercício de sua futura função.

### **Curso Superior de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas**

Formar cidadãos e profissionais em nível tecnológico para o desenvolvimento de atividades técnicas, científicas e de gestão, capazes de projetar sistemas de informação das organizações, com vistas a atender as necessidades do mercado de trabalho corrente. As necessidades que podem ser atendidas abrangem principalmente o desenvolvimento, implantação e gerenciamento de sistemas para uso em processos organizacionais, passando pela infra-estrutura e manutenção de sistemas, atendendo às exigências da Lei de Diretrizes e Base da Educação Nacional - Lei n.o 9.394/96, o Decreto n.o 2.208/97, o Parecer n.o 436/01, e as Diretrizes Curriculares nacionais Gerais para a Educação Profissional de Nível Tecnológico - DCN, de 03/12/02.

### **Curso Superior de Tecnologia em Estética e Cosmética**

O curso de Estética e Cosmética tem como objetivo formar profissionais aptos a trabalhar com o embelezamento, a promoção, manutenção e a recuperação da beleza humana, atualizados no uso de modernas técnicas e produtos para tratamentos estéticos e de beleza, na gestão de serviços relacionados à estética corporal, facial, capilar e anexos cutâneos.

### **Direito**

Desenvolver e disseminar conhecimentos, nas áreas pública e privada, que melhorem a qualidade de vida das pessoas e colaborem no desenvolvimento sócio-econômico-jurídico da Região, do Estado e do País. Manter excelência na qualidade de ensino, produção acadêmica, pesquisa e extensão de maneira a estabelecer um referencial comparável aos melhores cursos do País. Publicar o resultado de suas pesquisas e trabalhos de interesse para outras instituições, garantindo para a sociedade brasileira novos conhecimentos. Adotar mecanismos permanentes de avaliação institucional como instrumento imprescindível para alcançar seus objetivos.

### **Educação Física – Bacharelado**

O Curso de Educação Física – Bacharelado da IDEAU visa formar bacharéis em Educação Física, ou seja, profissionais capacitados para atuarem no ensino e na pesquisa, voltados à saúde e aos esportes, com uma perspectiva crítica e reflexiva sobre a cultura corporal humana, nos seus aspectos de Educação e Saúde, estimulando a qualificação contínua de seu quadro profissional, o que possibilitará um trabalho integrado entre graduação e pós-graduação, no ensino, pesquisa e extensão.

## **Educação Física - Licenciatura**

Habilitar os profissionais da licenciatura em Educação Física para o campo de trabalho e produção de conhecimento tendo como objeto de intervenção a cultura corporal humana, nos seus aspectos de Educação e Saúde.

## **Engenharia de Produção**

Formar profissionais que desenvolvam competências e habilidades dentro da base tecnológica da Engenharia de Produção, intervindo nos processos de produção industrial, contribuindo na melhoria da produtividade e da qualidade das empresas em geral, considerando seus aspectos políticos, econômicos, sociais, ambientais e culturais, com visão ética e humanística.

Preparar profissionais competentes e cidadãos conscientes que possam gerir sistemas produtivos levando em consideração a visão de Gestão de Operações Integradas;

Formar profissionais com conhecimentos administrativos, econômicos e gerenciais aplicados à produção industrial, capazes de atuar em equipes multidisciplinares.

Garantir uma formação profissional fundamentada no binômio teoria-prática, de modo a permitir que o graduando possa estar apto a enfrentar as profundas e rápidas transformações da sociedade e conseqüentemente do ambiente empresarial;

Propiciar a formação de um profissional com ampla visão do ambiente social, cultural, econômico, político e tecnológico, garantindo uma preparação que lhe permita enfrentar situações emergentes de modo a garantir sua constante autonomia profissional e intelectual e sua perfeita adaptação a um ambiente que exige a constante renovação dos conhecimentos.

## **Farmácia**

Dar formação generalista aos profissionais, habilitando-os a atuar nas seis competências e habilidades gerais (atenção à saúde, tomada de decisões, comunicação, liderança, administração e gerenciamento e educação permanente), bem como desenvolver atividades teórico e práticas, possibilitando aos seus egressos trabalhar em qualquer parte do país e a prosseguir os estudos em nível de pós-graduação.

## **Fisioterapia**

O curso de graduação em Fisioterapia da Faculdade IDEAU tem por objetivo formar profissionais éticos, capazes de ter como objeto de estudo o movimento humano em todas as suas formas de expressão e potencialidades, quer nas alterações patológicas, cinético-funcionais, quer nas suas repercussões psíquicas e orgânicas, objetivando a preservar,

desenvolver, restaurar a integridade de órgãos, sistemas e funções, desde a elaboração do diagnóstico físico e funcional, eleição e execução dos procedimentos fisioterapêuticos pertinentes a cada situação.

### **Medicina Veterinária**

Formar o Médico Veterinário generalista, humanista, crítico e ético, capaz de desenvolver o exercício das atividades profissionais em diferentes grupos sociais e comunidades, contribuindo assim para o desenvolvimento social, econômico, intelectual e cultural do estado do Rio Grande do Sul e do Brasil.

Contribuir para minimizar as desigualdades na oferta de vagas, cursos e acesso à educação superior, educando para a cidadania e participação na sociedade.

Integrar ensino, pesquisa e extensão, articular a teoria com a prática valorizando atividades acadêmicas que contemplem as principais práticas de ensino e aprendizagem do momento.

### **Odontologia**

O Curso de Graduação em Odontologia tem por objetivo contextualizar, investigar e ensinar os saberes e fazeres da Odontologia, necessário para formar Cirurgiões-Dentistas habilitados para o exercício de uma profissão contemporânea, promotora de saúde e fundamentada nos preceitos da ética, da moral, da ciência, da filosofia e, principalmente, voltada para realidade da população brasileira.

### **Pedagogia**

Preparar um profissional capaz tecnicamente e profundo conhecedor da realidade específica na qual atua e capaz de responder, na prática, às necessidades dessa realidade;

Eficaz e interessado socializador dos conhecimentos;

Capaz de resgatar a dignidade da criança como um ser integral, sujeito do seu processo histórico e de sua condição de cidadão.

Para atingir esses objetivos para o magistério na Educação Infantil, nos Anos Iniciais do Ensino Fundamental e Gestão Escolar, o Professor deverá buscar na sua formação:

- a) a articulação entre teoria e prática, valorizando o exercício da docência
- b) a articulação entre áreas do conhecimento ou disciplinas
- c) o aproveitamento da formação e experiências anteriores em instituições de ensino e na prática profissional

- d) a ampliação dos horizontes culturais e o desenvolvimento da sensibilidade para as transformações do mundo contemporâneo.

### **Psicologia**

Formar psicólogos com sólido conhecimento teórico, metodológico e prático, competentes para atender diferentes demandas sociais a partir das práticas da Ciência Psicológica, de forma que sejam capazes de analisar criticamente o campo e os desafios de sua atuação norteados por uma postura ética e interdisciplinar sobre sua práxis na contemporaneidade. Formar o profissional generalista, humanista, crítico e ético, capaz de desenvolver o exercício das atividades profissionais em diferentes grupos sociais e comunidades, contribuindo assim para o desenvolvimento social, econômico, intelectual e cultural do estado do Rio Grande do Sul e do Brasil.

Contribuir para minimizar as desigualdades na oferta de vagas, cursos e acesso à educação superior, educando para a cidadania e participação na sociedade.

Integrar ensino, pesquisa e extensão, articular a teoria com a prática valorizando atividades acadêmicas que contemplem as principais práticas de ensino e aprendizagem do momento.



# **EDITAL Nº 01 – 2019**

## **PROCESSO SELETIVO DE INVERNO – 2019**

### **1. Processo de Inscrição**

#### **1.1 DAS DISPOSIÇÕES GERAIS**

1.1.1 O processo de inscrição compreende as seguintes fases:

a) Preenchimento da Inscrição no site [www.ideau.com.br](http://www.ideau.com.br) ou diretamente nas secretarias acadêmicas da Faculdade: Campus I – localizado na Av. Borges de Medeiros, 2113 – Bairro Champagnat – Getúlio Vargas/RS; Campus II – localizado na Rua Jacob Gremmelmaier, 215 – Bairro Centro – Getúlio Vargas/RS.

b) Pagamento da Taxa de Inscrição no valor de R\$ 30,00 (trinta reais), através de boleto bancário emitido após a conclusão do processo de inscrição no site da Instituição.

#### **Concordância**

O candidato ou o seu representante, ao efetivar a Inscrição, declara-se ciente e de acordo com as normas da **FACULDADE IDEAU DE GETÚLIO VARGAS** e aceita as decisões que possam ser tomadas pela Comissão de Seleção nos casos omissos e nas situações não previstas.

#### **1.2 DO PAGAMENTO DA TAXA DE INSCRIÇÃO**

1.2.1 Taxa de Inscrição: O pagamento da Taxa de Inscrição, no valor de R\$ 30,00 (trinta reais), será efetuado através de boleto bancário ou diretamente na Secretaria da **FACULDADE IDEAU DE GETÚLIO VARGAS**.

#### **1.3 DO PERÍODO DE INSCRIÇÃO**

1.3.1 O período de inscrição está compreendido entre 14 de maio a 11 de junho de 2019.

1.3.2 O candidato, após efetuar o pagamento da Taxa de Inscrição, não pode, sob qualquer pretexto, pleitear a devolução da importância recolhida, ressalvo o disposto na cláusula 3.2.

### **2. DA DATA DE REALIZAÇÃO DO PROCESSO SELETIVO**

2.1 O Processo Seletivo será realizado na sede da **FACULDADE IDEAU DE GETÚLIO VARGAS**, na Rua Jacob Gremmelmaier, 215, Bairro Centro, no município de Getúlio Vargas, no Estado do Rio Grande do Sul, no dia 13 de junho de 2019, das 19h30min às 22h30min.

2.2 O candidato deve comparecer ao local de realização do **Processo Seletivo de Inverno – 2019** com, no mínimo, trinta (30) minutos de antecedência, para se certificar do local e da sala onde realizará as provas.

2.3 Para ter acesso à sala de realização das provas, o candidato deverá apresentar o Comprovante do pagamento da taxa de inscrição e um *Documento de Identificação com foto*.

### 3. DAS VAGAS

Cursos Oferecidos no **Processo Seletivo de Inverno – 2019** na **FACULDADE IDEAU DE GETÚLIO VARGAS**:

Curso	Vagas	Turno	Portaria MEC	Duração Curso	Valor (R\$)
Administração	50	Noturno	268 – 03/04/2017	8 semestres	R\$ 350,25
Agronomia	50	Noturno	135 – 01/03/2018	10 semestres	R\$ 607,97
Arquitetura e Urbanismo	50	Noturno	499 – 13/07/2018	10 semestres	R\$ 607,97
Ciências Contábeis	50	Noturno	268 – 03/04/2017	8 semestres	R\$ 350,25
CST em Análise e Desenvolvimento de Sistemas	50	Noturno	917 – 27/12/2018	6 semestres	R\$ 331,08
CST Estética e Cosmética	50	Noturno	1021 – 27/09/2017	6 semestres	R\$ 590,26
Direito	50	Noturno	740 – 24/11/2016	10 semestres	R\$ 591,18
Educação Física – Bacharelado	50	Noturno	242 – 30/03/2017	8 semestres	R\$ 472,87
Educação Física – Licenciatura	40	Noturno	917 – 27/12/2018	8 semestres	R\$ 472,87
Engenharia de Produção	50	Noturno	187 – 17/03/2018	10 semestres	R\$ 534,65
Farmácia	50	Noturno	1040 – 23/12/2015	10 semestres	R\$ 750,94
Fisioterapia	50	Noturno	531 – 21/09/2016	10 semestres	R\$ 750,94
Medicina Veterinária	50	Noturno	135 – 01/03/2018	10 semestres	R\$ 1.218,29
Odontologia	60	Noturno	520 – 26/07/2018	10 semestres	R\$ 1.655,49
Pedagogia	50	Noturno	917 – 27/12/2015	8 semestres	R\$ 331,08
Psicologia	50	Noturno	1340 – 15/12/2017	10 semestres	R\$ 534,65

\* Valores referentes ao Programa de Formação Superior IDEAU – 10 anos para pagar sem juros.

3.1 As vagas oferecidas serão preenchidas de acordo com a ordem de classificação do candidato.

3.2 A **FACULDADE IDEAU DE GETÚLIO VARGAS** reserva-se o direito de **não** oferecer os cursos cujo número de candidatos inscritos não atinja o percentual mínimo de 75% (setenta e cinco por cento) do número de vagas ofertadas. Neste caso, o candidato será comunicado e terá a liberdade de optar por outro curso ou então receber a devolução da *Taxa de Inscrição*.

## 4. DO PROCESSO SELETIVO

4.1 A prova abrange dois módulos:

4.1.1 Módulo I – Redação

4.1.2 Módulo II – Ciências da Natureza e suas Tecnologias, Ciências Humanas e suas Tecnologias, Linguagens, Códigos e suas Tecnologias, Matemática e suas Tecnologias.

4.2 É de exclusiva responsabilidade do candidato o preenchimento do cartão resposta, de acordo com as instruções do caderno de prova.

4.3 Para o preenchimento do cartão resposta, o candidato deve utilizar caneta esferográfica azul ou preta.

4.4 O candidato só poderá realizar as provas mediante a apresentação do Comprovante de pagamento da taxa de inscrição e de um documento de identificação, original (com foto).

4.5 Será eliminado o candidato que não comparecer ou que chegar após o horário previsto para o início do **Processo Seletivo de Inverno – 2019**.

4.6 A *Comissão de Seleção* pode, a qualquer momento, durante o transcorrer **Processo Seletivo de Inverno – 2019**, solicitar à autoridade competente a identificação de candidatos e, se necessário, fazer vistoria para assegurar a lisura do **Processo Seletivo de Inverno – 2019**.

**OBS.:** Os candidatos participantes com 25 anos ou mais anos poderão optar em fazer parte do Projeto Recomeçar que realizam somente a prova de redação.

## 5. DA CLASSIFICAÇÃO

5.1 A pontuação no **Processo Seletivo de Inverno – 2019** é o resultado do seguinte cálculo:

- a) Nota do Módulo I multiplicado por 40% (A);
- b) Acertos do Módulo II multiplicados por 60% (B);
- c) A nota final será a soma dos resultados de A + B.

5.2 Os candidatos do Projeto Recomeçar fazem somente o Módulo I. Para estes poderão ser disponibilizadas até 10% das vagas.

5.2.1 A pontuação dos candidatos do Projeto Recomeçar vai de 0 a 10 e não concorrem com os demais candidatos, porém concorrem entre si.

5.3 Podem ser atribuídas, no Módulo I, frações do ponto (por exemplo: 7,3 – sete vírgula três).

5.4 O preenchimento das vagas oferecidas obedecerá à ordem de classificação dos candidatos por curso.

5.5 Havendo candidatos ocupando idêntica classificação, o desempate é feito levando-se em conta a idade do candidato. A preferência será dada ao candidato mais velho.

## **6. DA MATRÍCULA**

6.1 A matrícula dos alunos classificados será realizada na **FACULDADE IDEAU DE GETÚLIO VARGAS** no período de 17 a 22 de junho, no horário compreendido entre às 8h às 22h30min e no dia 22 de junho, no horário compreendido entre às 7h 30min às 14h 30min.

6.2 As vagas não preenchidas poderão ser ocupadas, sucessivamente, por:

- a) candidatos excedentes no **Processo Seletivo de Inverno – 2019** do curso, obedecida a ordem de classificação.
- b) candidatos excedentes em outros cursos, obedecida a ordem de classificação, com preferência para o mais idoso, em caso de empate.
- c) dos documentos necessários para matrícula:
  - Fotocópia da Carteira de Identidade;
  - Fotocópia do CPF;
  - Fotocópia do Título de Eleitor – para maiores de 18 anos;
  - Fotocópia da Certidão de Nascimento ou Casamento;
  - Fotocópia do Certificado de Reservista ou prova de estar em dia com a obrigação militar para candidato do sexo masculino;
  - Fotocópia do Certificado de conclusão do Ensino Médio;
  - Fotocópia do Histórico Escolar de Ensino Médio;
  - 2 Fotos 3 X 4 (iguais e recentes);
  - Fotocópia do Comprovante de residência.

**OBS.**: *As fotocópias deverão ser apresentadas com os originais confirmando a autenticidade. Os menores de 18 anos deverão estar acompanhados de responsável financeiro.*

## **7. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS**

7.1 O **Processo Seletivo de Inverno – 2019** será válido apenas para o ingresso no **segundo semestre** letivo de 2019, conforme publicação do edital no Diário Oficial da União.

7.2 A relação dos candidatos classificados, de acordo com o número de vagas disponibilizado, será divulgada no dia 15 de junho de 2019 a partir das 11h, nos murais e no site da **FACULDADE IDEAU DE GETÚLIO VARGAS**, bem como em meios de comunicação locais e regionais.

7.3 Em caso de mudança de endereço, após a inscrição no **Processo Seletivo de Inverno – 2019**, o candidato deverá comunicar seu novo endereço, por escrito, à **FACULDADE IDEAU DE GETÚLIO VARGAS**.

7.4 O candidato portador de necessidades especiais que necessite de atendimento especial para realizar as provas, deve comunicar a *Comissão de Seleção*, com antecedência mínima de 72 (setenta e duas) horas, para que sejam tomadas as providências necessárias, devendo apresentar solicitação médica que comprove suas necessidades. Os casos especiais serão atendidos em salas específicas, no local de realização das provas do **Processo Seletivo de Inverno – 2019**.

7.5 O acesso às salas do **Processo Seletivo de Inverno – 2019** só será permitido à equipe da Comissão de Seleção.

7.6 A cobertura de mídia será desenvolvida sob orientação da *Comissão de Seleção*.

7.7 A **FACULDADE IDEAU DE GETÚLIO VARGAS** cobra mensalidades e taxas fixadas na forma da lei, cujos valores e formas de pagamento podem ser obtidos pelo candidato nos campus I e II da **FACULDADE IDEAU DE GETÚLIO VARGAS** ou pelos telefones (54) 3341-6600 ou (54) 3341-4660.

7.8 Os programas dos cursos e demais componentes curriculares, sua duração, requisitos, qualificação dos professores, recursos disponíveis e critérios de avaliação, se encontram à disposição dos alunos devidamente matriculados.

7.9 A *Comissão de Seleção* pode, sempre que necessários, adotar normas complementares, promovendo a competente divulgação.

# **ANEXO I**

## **CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS**

Os Conteúdos Programáticos estão alicerçados na Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional LDB (LEI 9394/96).

O candidato deverá demonstrar domínio dos conteúdos dos princípios científicos que presidem a produção moderna, o conhecimento das formas contemporâneas de linguagem e o domínio de conhecimentos atuais, necessários ao exercício da cidadania.

Para isto o candidato deverá demonstrar conhecimentos nas diversas disciplinas que compõem o Ensino Fundamental e Médio, sendo que as disciplinas que englobam Ciências da Natureza e suas Tecnologias, Ciências Humanas e suas Tecnologias, Linguagens, Códigos e suas Tecnologias e Matemática e suas Tecnologias são:

### **FÍSICA**

Introdução à Mecânica; Vetores; Velocidade e aceleração; Força; 1ª e 3ª Leis de Newton; Forças da Mecânica; 2ª Lei de Newton; Trabalho de uma força e energia; Teoremas que relacionam trabalho e energia; Potência; Introdução à Dinâmica Impulsiva; Conservação da quantidade de movimento; Movimento uniforme; Movimento uniformemente variado; Estática; Hidrostática; Lei de Stevin; Lei de Pascal; Lei de Arquimedes; Termometria; Dilatometria; Calorimetria; Mudanças de fase; Transmissão de calor; Estudos dos gases; Termodinâmica; Introdução à Óptica Geométrica; Reflexão da Luz; Refração da Luz; Introdução à Óptica Física; Cinemática; 1ª Lei de Ohm; Ondas; Espelhos; Refração da luz; Reflexão da luz; Hidrostática; Termodinâmica.

### **MATEMÁTICA**

Conjuntos; Funções; Progressão aritmética; Função quadrática; Relações métricas e trigonométricas no triângulo retângulo; Teorema ou lei dos senos e dos cossenos; Trigonometria; Funções trigonométricas; Função composta e inversa; Função exponencial; Função logarítmica; Progressão geométrica; Sistemas lineares; Geometria plana; Geometria euclidiana; Matrizes; Determinantes; Geometria espacial; Análise combinatória; Binômio de Newton; Geometria espacial; Probabilidades; Estatística; Porcentagem; Progressão aritmética; Polinômios; Números complexos; Logaritmos; Equações algébricas;

## **BIOLOGIA**

Citologia: componentes químicos da célula, membrana plasmática, citoplasma, mitocôndrias, cloroplastos e fotossíntese, núcleo, cromossomos e clonagem, ácidos nucleicos e engenharia genética, divisão celular; Histologia animal: tecido epitelial, tecidos conjuntivos, tecido muscular, tecido nervoso; A diversidade da vida: classificação dos seres vivos, vírus, procariontes, protistas, fungos, briófitas e pteridófitas, gimnospermas e angiospermas, poríferos e cnidários, platelmintos e nematódeos, anelídeos, artrópodes, moluscos e equinodermas, cordados; Anatomia e fisiologia dos animais: nutrição, respiração, circulação, excreção, sistema endócrino, sistema nervoso, sistemas sensorial, tegumentar, muscular e esquelético, reprodução, desenvolvimento embrionário; Morfologia e fisiologia vegetal; Genética: 1ª e 2ª Lei de Mendel, grupos sanguíneos, interação gênica, ligação gênica, sexo e herança genética, alterações cromossômicas; Evolução: teorias evolutivas e a história dos seres vivos; Ecologia: cadeias e teias alimentares, ciclos biogeoquímicos, populações, relações entre os seres vivos, fatores abióticos, sucessão ecológica, distribuição dos organismos na biosfera e poluição.

## **QUÍMICA**

A matéria e suas propriedades; Separação de misturas; Substâncias simples e compostas; Evolução dos modelos atômicos; Modelo básico do átomo; Tabela periódica; Ligações iônicas; Ligações metálicas; Ligações covalentes; Ligações intermoleculares; Química inorgânica; Teoria atômico-molecular; Teoria cinética dos gases; Cálculo estequiométrico; Estudo das soluções; Mistura de soluções; Propriedades coligativas; Eletroquímica; Pilhas secas e baterias; Eletrólise; Termoquímica; Cinética química; Equilíbrios moleculares; Equilíbrios iônicos; pH, solução-tampão e  $K_{ps}$ ; Introdução à Química nuclear; Química orgânica; Hidrocarbonetos; Funções oxigenadas; Funções nitrogenadas; Isomeria; Reações de substituição; Reações de adição; Reações orgânicas; Polímeros sintéticos; Introdução à Bioquímica; Polímeros naturais.

## **HISTÓRIA**

Primeiras Comunidades; Mesopotâmia; Egito; Hebreus, fenícios e persas; Grécia Antiga; Roma Antiga; Povos bárbaros; Império Bizantino; Árabes; Renascimento e Reforma; Colonização europeia nas Américas; Colonização portuguesa na América; Antigo Regime; Iluminismo; Revolução Industrial; Revoluções burguesas; Processos de independência na América; Brasil Império; Segundo Império; Imperialismo; República no Brasil; Primeira Guerra Mundial; Revolução Russa; O mundo entre guerras; Revolução francesa;

Descobrimiento do Brasil; Independência; Primeiro e Segundo Reinado; Período regencial; Segunda Guerra Mundial; República da Espada; República do Café; Guerra Fria; A Era Vargas; Regime militar;

### **GEOGRAFIA**

Astronomia; Fundamentos da cartografia: coordenadas, movimentos, fusos horários; Geografia física e meio ambiente: estrutura geológica, estruturas e as formas do relevo, solo, clima, fenômenos climáticos, hidrografia, biomas e formações vegetais; Mundo contemporâneo: economia, geopolítica e sociedade; Industrialização e comércio internacional; Brasil: industrialização e política econômica; Energia e meio ambiente; População; O espaço urbano e o processo de urbanização; O espaço rural e a produção agropecuária; Globalização;

### **LÍNGUA PORTUGUESA**

Compreensão e interpretação de texto; Redação; Fonologia e ortografia: acentuação gráfica; Morfologia: estrutura e formação das palavras, substantivo, artigo, adjetivo, numeral, pronome, verbo; Sintaxe: termos essenciais da oração, termos integrantes da oração, termos acessórios da oração e vocativo, orações coordenadas, orações subordinadas, concordância verbal e concordância nominal, regência; Apêndice: crase, pontuação, figuras e vícios de linguagem.

### **LITERATURA BRASILEIRA**

Gêneros literários; Quinhentismo; Barroco; Arcadismo; Romantismo; Realismo e Naturalismo; Parnasianismo; Simbolismo; Pré-Modernismo; Semana da Arte Moderna; Modernismo.

Getúlio Vargas/RS, 13 de maio de 2019.

**Comissão do Processo Seletivo**