Aqui você forma novos futuros.

MANUAL DO VESTIBULANDO



VESTIBULAR DE INVERNO GRADUAÇÃO PRESENCIAL E A DISTÂNCIA





MANUAL DO VESTIBULANDO VESTIBULAR DE INVERNO 2015

DIRETORIA DA ASPEUR

LUIZ RICARDO BOHRER - Presidente

DÉBORA OPPITZ GIACOMET - Vice-presidente

IVO MARX - Vice-presidente

ROBERTO CARDOSO - Vice-presidente

SUZANA MARIA JACOBUS - Vice-presidente

JOSÉ LEONARDO METZGER- 1º Tesoureiro

ÉVERTON LUIS MEINHART - 2º Tesoureiro

ERNANI JOÃO ROHR - 3º Tesoureiro

SÉRGIO DAVI PETEFFI - 1º Secretário

IVO OSCAR SPERB - 2º Secretário

CLÓVIS BONDAN - 3º Secretário

ARGEMI MACHADO DE OLIVEIRA - Ex-presidente

RUY BORGES DA FONSECA - Ex-presidente

REITORIA DA UNIVERSIDADE FEEVALE

PROF.ª INAJARA VARGAS RAMOS - Reitora

PROF. ALEXANDRE ZENI - Pró-reitor de Planejamento e Administração

PROF. JOÃO ALCIONE SGANDERLA FIGUEIREDO - Pró-reitor de Pesquisa e Pós-graduação

PROF.ª DENISE RIES RUSSO - Pró-reitora de Ensino

PROF.ª GLÁDIS LUISA BAPTISTA - Pró-reitora de Extensão e Assuntos Comunitários

PROF. CLEBER CRISTIANO PRODANOV - Pró-reitor de Inovação

COMISSÃO EXECUTIVA DO VESTIBULAR PROEN

PROF.ª DENISE RIES RUSSO – Pró-reitora de Ensino

PROF.ª MOANA MEINHARDT - Coordenadora Pedagógica

GABRIELLE DOS SANTOS - Secretária da Comissão Executiva do Vestibular

ISABEL CRISTINA CEZAR DA ROSA - Gerência de Processos Acadêmicos

MAIARA FERNANDA DA SILVA BAUER - Coordenadora de Regulação e Supervisão

Núcleo de Acessibilidade e Permanência - NUAP

JOZILDA BERENICE FOGACA LIMA - Assessoria do Núcleo de Acessibilidade e Permanência

Registro Acadêmico

CÁREN MARIA DA ROSA RINKER – Coordenadora de Registro Acadêmico

Atendimento Feevale

RAQUEL R. THEOBALD - Coordenadora do Atendimento Feevale

CSI

PROF. CARLOS HENRIQUE SCHWARTZHAUPT - Gerente de Tecnologia da Informação

ESTEFÂNIO KELLERMANN - Coordenador de Informática

Editora

CELSO EDUARDO STARK - Coordenador da Editora Feevale

Diretores de Instituto

PROF. LUIS ANDRÉ RIBAS WERLANG - Diretor do Instituto de Ciências Exatas e Tecnológicas

PROF.ª CRISTINA ENNES DA SILVA - Diretora do Instituto de Ciências Humanas, Letras e Artes

PROF. CÉSAR AUGUSTO TEIXEIRA - Diretor do Instituto de Ciências da Saúde

PROF.ª MARIA CRISTINA BOHNENBERGER - Diretora do Instituto de Ciências Sociais Aplicadas

Marketing

PROF.ª JOELMA REJANE MAINO - Gerente de Marketing

SOLANGE CORRÊA - Assessora de Imprensa

SIMONE DA ROSA CARVALHO - Coordenadora do Núcleo de Relacionamento

DANIELA CASTRO SALVADOR CAVAGNOLLI - Analista de Marketing

Projetos, Obras e Manutenção

CARLOS ALBERTO NONNENMACHER - Coordenador de Projetos, Obras e Manutenção

Suprimentos e Apoio

CARLOS ALBERTO NONNENMACHER - Coordenador de Suprimentos e Apoio

Atendimento - Financeiro e Financiamento Estudantil

SAMANTA REICHERT - Coordenadora do Financeiro e Financiamento Estudantil

ÍNDICE

INFC	ORMAÇÕES GERAIS	4
INSC	CRIÇÕES	5
	1. REQUISITOS PARA INSCRIÇÃO	5
	2. FORMAS DE SELEÇÃO	5
	3. PERÍODO, TAXA E LOCAIS DE INSCRIÇÃO	5
	4 . PROCEDIMENTOS PARA INSCRIÇÃO	6
	5. OPÇÃO DE LÍNGUA ESTRANGEIRA	7
	6. OPÇÃO DE CURSO	7
	7. CURSOS E NÚMERO DE VAGAS OFERECIDAS	7
	8. CANDIDATOS COM NECESSIDADES EDUCACIONAIS ESPECIAIS	10
	9. INFORMAÇÕES FINANCEIRAS	10
	10. CASOS DE CANCELAMENTO	13
INFC	ORMAÇÕES SOBRE O VESTIBULAR	14
	11. APLICAÇÃO DAS PROVAS	14
	12. VALIDADE DO VESTIBULAR	15
	13. CRITÉRIOS DE CLASSIFICAÇÃO	15
	14. EQUAÇÕES DE CLASSIFICAÇÃO	15
	15. RESULTADOS	16
	16 INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES	16
INFC	DRMAÇÕES SOBRE AS MATRÍCULAS	17
	17. MATRÍCULA	17
	18. DATA E HORÁRIO DAS MATRÍCULAS	18
	19. MATRÍCULA - NÚMERO DE COMPONENTES CURRICULARES	20
	20. AUTORIZAÇÃO PARA MATRÍCULA	20
	21. PAGAMENTO DA MATRÍCULA	20
	22. CANCELAMENTO DA MATRÍCULA	21
	23. DIREITO À VAGA	22
	24. APROVEITAMENTO DE ESTUDOS	22
	25. SUPLÊNCIA	22
	26. AVALIAÇÕES REALIZADAS PELO MEC	22
	27. ATOS DE RECONHECIMENTO OU AUTORIZAÇÃO	23
ANE	XO I – PROGRAMAS	26
ANE	XO II - TRANSPORTE GRATUITO VESTIBULAR DE INVERNO 2015	32
ANE	XO III - VIAS DE ACESSO À UNIVERSIDADE FEEVALE	35

INFORMAÇÕES GERAIS

SITE INGRESSO

O site www.feevale.br/ingresso possibilita acessar este Manual e mais informações sobre as opções de ingresso da Feevale.

DATAS IMPORTANTES

11/05/15 (segunda-feira) a 17/06/15 (quarta-feira) – período de inscrições no Vestibular de Inverno 2015.

11/05/15 (segunda-feira) a 08/06/15 (segunda-feira) – período de inscrições no valor de R\$ 30,00.

09/06/15 (terça-feira) a 17/06/15 (quarta-feira) – período de inscrições no valor de R\$ 60,00.

17/06/15 (quarta-feira) – prazo final para envio de documentos e alteração de dados pelo site.

21/06/15 (domingo) - dia do Vestibular de Inverno 2015.

23/06/15 (terça-feira) – divulgação dos resultados, a partir das 19 horas.

24/06, 25/06, 26/06 e 27/06 (de quarta-feira a sábado), 29/06, 30/06, 01/07 e 02/07 (de segunda a quinta-feira) – período de matrícula dos candidatos aprovados. Cada candidato deve verificar qual a data e o horário de sua matrícula, de acordo com o curso em que foi aprovado, disponível no Manual do Vestibulando.

03/07/15 (sexta-feira) – divulgação da lista de suplentes, a partir das 19 horas.

06/07/15 (segunda-feira) e 07/07/15 (terça-feira) – matrícula dos suplentes.

CONTATOS

FEEVALE - CÂMPUS II

Marketing - Núcleo de Relacionamento

Atividade Relacionamento com o candidato, informações sobre o vestibular e divulgação

Local Prédio 5 – Centro de Convivência, sala 204

Telefone 51 3586-8811 **FAX** 51 3586-8817

E-mail falecomafeevale@feevale.br

Registro Acadêmico – Núcleo de Ingresso

Atividade Organização do vestibular, inscrições e recebimento de documentação **Local** Atendimento Feevale / Registro Acadêmico – Térreo do Prédio 4 – Lilás

Telefone 51 3586-8800 / ramal 9279

FAX 51 3586-8999

E-mail processosseletivos@feevale.br

ESPAÇO DO CANDIDATO

O "Espaço do Candidato" é um canal de relacionamento com o candidato inscrito no Vestibular de Inverno 2015, disponível no site www.feevale.br/ingresso, o qual apresenta diversas informações sobre o processo seletivo, como o Edital, o Manual do Vestibulando e dicas para o dia da prova. Nesse site, é possível, ainda, realizar o acompanhamento do *status* da inscrição (baixa de pagamento, consulta de documentos enviados, sala onde será a prova, etc.) e, caso necessário, alterar algum dado da inscrição, realizar a impressão de segunda via de boleto.

INSCRIÇÕES

As disposições deste Manual constituem normas para ingresso, via Vestibular de Inverno 2015, na Universidade Feevale.

1. REQUISITOS PARA INSCRIÇÃO

- 1.1 Ter concluído o Ensino Médio (sendo, assim, portador de Certificado de Conclusão do Ensino Médio ou equivalente), estar cursando o Ensino Médio ou, ainda, ser portador de Diploma de Curso Superior.
- 1.2 Possuir documento oficial de identidade, atualizado e com foto, como Carteira de Identidade (RG), Carteira de Habilitação (CNH) ou Carteira de Trabalho e CPF. Não será aceito documento em que conste "NÃO ALFABETIZADO".

2. FORMAS DE SELEÇÃO

O Vestibular para ingresso nos cursos de graduação – bacharelado, licenciatura e de tecnologia - da Universidade Feevale, no 2º semestre de 2015, terá cinco formas de seleção, devendo o candidato optar por uma delas.

- 1) Redação Feevale realização somente da prova de redação elaborada pela Feevale.
- 2) Redação + Prova Objetiva Feevale realização da prova de redação e da prova objetiva elaboradas pela Feevale.
- 3) Redação ENEM aproveitamento da nota da redação do ENEM.
- **4)** Redação + Prova Objetiva ENEM aproveitamento da nota da redação do ENEM e da nota da prova objetiva do ENEM.
- **5) Redação ENEM + Prova Objetiva Feevale –** aproveitamento da nota da redação do ENEM e realização da prova objetiva elaborada pela Feevale.

Candidatos que optarem por ingressar através das formas de seleção 3, 4 ou 5 devem ter prestado o ENEM no período compreendido entre os anos de 2012 e 2014, tendo obtido, nas provas do Exame, pontuação mínima equivalente à nota mínima exigida, conforme critérios de classificação disponíveis no item 13 deste Manual. Aqueles que optarem pelas formas de seleção 3 ou 4 não realizam prova no Câmpus. Assim, não necessitam comparecer à Feevale no dia do Vestibular, devendo somente verificar sua classificação, conforme indicado no item 15 deste Manual.

3. PERÍODO, TAXA E LOCAIS DE INSCRIÇÃO

Período

De 11/05/15 a 17/06/15

Taxa

De 11/05/15 a 08/06/15: R\$ 30,00 De 09/06/15 a 17/06/15: R\$ 60,00

Locais

a) Site de ingresso - Internet

http://www.feevale.br/ingresso

b) Feevale - Câmpus I

Atendimento Feevale, 2º andar Av. Dr. Maurício Cardoso, 510 – Novo Hamburgo/RS Segunda a sexta-feira, das 7h15min às 22h15min Sábado, das 8h às 12h

c) Feevale - Câmpus II

Atendimento Feevale, Térreo do Prédio 4 – Lilás ERS 239, 2755 – Novo Hamburgo/RS Segunda a sexta-feira, das 8h às 22h15min Sábado, das 8h às 12h

d) BOURBON SHOPPING – Novo Hamburgo

Av. Nações Unidas, 2001 - Novo Hamburgo/RS Segunda a sábado, das 10h às 22h Domingos e feriados, das 14h às 20h

e) BOURBON SHOPPING - São Leopoldo

Av. Primeiro de Março, 821 - São Leopoldo/RS Segunda a sábado, das 10h às 22h Domingos e feriados, das 14h às 20h

4. PROCEDIMENTOS PARA INSCRIÇÃO

A inscrição para o referido Vestibular poderá ser realizada em um dos pontos de inscrição já mencionados, e o candidato deverá:

- a) preencher os dados cadastrais;
- b) responder ao questionário sociocultural;
- c) realizar o pagamento da inscrição;
- d) enviar todos os documentos citados no subitem 4.1.

Obs.: uma senha para acesso ao "Espaço do Candidato" é encaminhada ao e-mail cadastrado no ato da inscrição. Para visualizar esse espaço, é preciso acessar o site www.feevale.br/ingresso.

4.1 Documentos*

- Carteira de Identidade (RG);
- CPF
- Atestado de Frequência no Ensino Médio ou Certificado de Conclusão do Ensino Médio ou equivalente legal, conforme o Art. 3° da Portaria SESu/MEC N° 391, de 7 de fevereiro de 2002, ou Diploma de Curso Superior:
 - comprovante de pagamento da inscrição;
- os candidatos que optarem pelo aproveitamento do ENEM deverão, juntamente com os documentos mencionados anteriormente, entregar o Boletim de Desempenho e informar o número de inscrição no Exame Nacional do Ensino Médio ENEM.

Obs.: candidatos estrangeiros ou que tenham concluído o Ensino Médio no exterior devem enviar também:

- a) cópia do passaporte (exceto para brasileiros);
- b) comprovante de conclusão de Ensino Médio (original e cópia traduzida por tradutor juramentado). Em caso de classificação no Vestibular de Inverno 2015, o candidato deverá observar as equivalências apresentadas no item 17 deste Manual.
- *A documentação dos candidatos cujas inscrições forem realizadas via Internet poderá ser anexada no "Espaço do Candidato", disponível no site www.feevale.br/ingresso, até o dia 17/06/2015. O tamanho máximo do arquivo anexado deverá ser de 2MB. Os documentos serão verificados e será informado no sistema

"Documento entregue", para consulta dos candidatos, em até 5 dias úteis. Caso o documento não esteja em condições legíveis, sua entrega permanecerá como pendente.

É possível acompanhar o status da inscrição através do "Espaço do Candidato".

4.2 Opções disponíveis no "Espaço do Candidato"

a) Alterações de Dados da Inscrição

Candidatos que necessitem alterar algum dado de sua inscrição devem ter em mãos o número de seu RG e sua senha e realizar a alteração necessária até o dia 17/06/2015, acessando, no item "Opções", o link "Alterar dados da inscrição".

O candidato que não possuir *e-mail* cadastrado no ato da inscrição e necessitar realizar alterações deverá entrar em contato com o Setor de **Registro Acadêmico – Núcleo de Ingresso** e informar um endereço eletrônico pessoal.

Em caso de perda de senha, os candidatos poderão acessar o "Espaço do Candidato", disponível no site de ingresso, e solicitar novo envio de senha, que será encaminhada ao *e-mail* cadastrado.

b) Opções de pagamento

Candidatos que necessitem imprimir uma segunda via de boleto de pagamento ou alterar a forma de pagamento da taxa de inscrição devem ter em mãos o número de seu RG e sua senha, para acessar, no item "Opções", o link "Opções de pagamento", disponível no "Espaço do Candidato", ou dirigir-se a um dos pontos de inscrição, para solicitar essa reimpressão.

5. OPÇÃO DE LÍNGUA ESTRANGEIRA

O candidato que optar pelas formas de seleção 2 (Redação + Prova Objetiva Feevale) ou 5 (Redação ENEM + Prova Objetiva Feevale) deverá, no ato da inscrição, indicar se realizará a prova de Língua Inglesa ou de Língua Espanhola. As demais formas de seleção dispensam a escolha de uma Língua Estrangeira.

6. OPÇÃO DE CURSO

Os candidatos deverão escolher até duas opções de curso, por ordem de preferência.

7. CURSOS E NÚMERO DE VAGAS OFERECIDAS

No quadro a seguir, é possível consultar os cursos oferecidos no Vestibular de Inverno 2015. Para obter informações sobre o curso, mercado de trabalho, matriz curricular, opções de contato com os coordenadores de curso, entre outras, acessar o site de ingresso (www.feevale.br/ingresso).

Curso	Observação	Turno	Título Conferido	Vagas do Período	Local de Funcionamento*	Instituto**	Regime de Matrícula
Administração	1	Final de Semana	Bacharel	45	CII	ICSA	Seriado
Administração	3	Manhã	Bacharel	30	CII	ICSA	Por crédito
Administração		Noite	Bacharel	120	CII	ICSA	Por crédito
Arquitetura e Urbanismo	3	Manhã	Bacharel	35	CII	ICET	Por crédito
Arquitetura e Urbanismo		Noite	Bacharel	45	CII	ICET	Por crédito
Artes Visuais		Noite	Licenciado	45	CI	ICHLA	Por crédito
Biomedicina		Diurno	Bacharel	45	CII	ICS	Por crédito
Ciência da Computação		Noite	Bacharel	35	CII	ICET	Por crédito
Ciências Biológicas	6	Noite	Licenciado	50	CII	ICS	Por crédito
Ciências Contábeis	1	Final de Semana	Bacharel	30	CII	ICSA	Seriado

Curso	Observação	Turno	Título Conferido	Vagas do Período	Local de Funcionamento*	Instituto**	Regime de Matrícula
Ciências Contábeis		Noite	Bacharel	40	CII	ICSA	Por crédito
Comércio Exterior	4	Noite	Tecnólogo	40	CII	ICSA	Por crédito
Design		Noite	Bacharel	50	CII	ICET	Por crédito
Design de Interiores	14	Manhã	Tecnólogo	50	CI e CII	ICHLA	Por crédito
Design Gráfico	6	Diurno	Tecnólogo	50	CII	ICHLA	Por crédito
Direito		Manhã	Bacharel	40	CII	ICSA	Por crédito
Direito		Noite	Bacharel	60	CII	ICSA	Por crédito
Educação Física	7	Noite	Bacharel	35	CI	ICS	Por crédito
Educação Física	7	Noite	Licenciado	35	CI	ICS	Por crédito
Enfermagem	1; 5 e 9	Final de Semana	Bacharel	50	CII	ICS	Seriado
Enfermagem	8	Tarde	Bacharel	30	CII	ICS	Por crédito
Engenharia Civil	3	Manhã	Bacharel	30	CII	ICET	Por crédito
Engenharia Civil		Noite	Bacharel	50	CII	ICET	Por crédito
Engenharia de Produção		Noite	Bacharel	50	CII	ICET	Por crédito
Engenharia Eletrônica		Noite	Bacharel	40	CII	ICET	Por crédito
Engenharia Mecânica		Noite	Bacharel	80	CII	ICET	Por crédito
Engenharia Química		Noite	Bacharel	80	CII	ICET	Por crédito
Estética e Cosmética	12	Manhã	Tecnólogo	20	CII	ICS	Por crédito
Estética e Cosmética	12	Noite	Tecnólogo	30	CII	ICS	Por crédito
Farmácia		Noite	Bacharel	50	CII	ICS	Por crédito
Fisioterapia		Diurno	Bacharel	30	CII	ICS	Por crédito
Fotografia	14	Diurno	Tecnólogo	50	CI e CII	ICHLA	Por crédito
Gastronomia		Tarde	Tecnólogo	50	CII	ICS	Por crédito
Gestão Ambiental	1; 15	Final de Semana	Técnologo	45	CII	ICET	Seriado
Gestão da Produção Industrial		Noite	Tecnólogo	40	CII	ICSA	Por crédito
Gestão da Tecnologia da Informação	10, 11 e 13	Curso a distância	Tecnólogo	80	CII	ICET	Por módulo
Gestão de Recursos Humanos	1	Noite	Tecnólogo	30	CII	ICSA	Seriado
Gestão Financeira		Noite	Tecnólogo	40	CII	ICSA	Por crédito
Gestão Pública	10, 11 e 13	Curso a distância	Tecnólogo	50	CII	ICSA	Por módulo
História	6	Noite	Licenciado	45	CI	ICHLA	Por crédito
Jogos Digitais	1	Noite	Tecnólogo	40	CII	ICSA	Seriado
Jornalismo		Noite	Bacharel	40	CII	ICSA	Por crédito
Letras Português/ Inglês	6	Noite	Licenciado	45	CI	ICHLA	Por crédito
Logística	10, 11 e 13	Curso a distância	Tecnólogo	100	CII	ICSA	Por módulo
Moda		Manhã	Bacharel	45	CII	ICET	Por crédito
Moda		Noite	Bacharel	45	CII	ICET	Por crédito
Nutrição	16	Manhã	Bacharel	40	CII	ICS	Por crédito
Pedagogia		Noite	Licenciado	40	CI	ICHLA	Por crédito
Processos Gerenciais	10, 11 e 13	Curso a distância	Tecnólogo	100	CII	ICSA	Por módulo
Psicologia		Noite	Bacharel	30	CII	ICHLA	Por crédito
Publicidade e Propaganda	3	Manhã	Bacharel	30	CII	ICSA	Por crédito
Publicidade e Propaganda		Noite	Bacharel	50	CII	ICSA	Por crédito
Quiropraxia	2	Diurno	Bacharel	50	CII	ICS	Seriado
Relações Públicas		Noite	Bacharel	35	CII	ICSA	Por crédito
Sistemas de Informação		Noite	Bacharel	40	CII	ICET	Por crédito
Sistemas para Internet	1; 5	Final de Semana	Tecnólogo	40	CII	ICET	Seriado

Curso	Observação	Turno	Título Conferido	Vagas do Período	Local de Funcionamento*	Instituto**	Regime de Matrícula
Turismo		Noite	Bacharel	35	CII	ICSA	Por crédito
Total Geral				2655			

^{*}Os locais de funcionamento dos cursos de graduação identificados como CI e CII correspondem, respectivamente, ao Câmpus I e ao Câmpus II.

7.1 OBSERVAÇÕES

- 1. Nos cursos com regime de matrícula seriado, é obrigatório matricular-se em todos os componentes curriculares previstos para cada semestre durante todo o curso, de acordo com a matriz curricular.
- 2. O currículo do curso de Quiropraxia possibilita a matrícula de duas formas diferenciadas, de acordo com o prazo de integralização curricular, sendo que o acadêmico deverá optar por uma das seguintes condições:
 - a) 10 semestres, sendo obrigatório matricular-se em todos os componentes curriculares previstos a cada semestre do curso:
 - b) 18 semestres, sendo obrigatório matricular-se em todos os componentes curriculares previstos a cada semestre do curso.
- 3. Os cursos de Administração Manhã, Arquitetura e Urbanismo Manhã, Engenharia Civil Manhã e Publicidade e Propaganda Manhã serão oferecidos nesse turno do 1º ao 4º semestre. A partir do 5º semestre, serão oferecidos somente componentes curriculares no turno da noite.
- 4. O acadêmico do Curso Superior de Tecnologia em Comércio Exterior deverá comprovar, como condição para sua diplomação, mediante a realização de prova de nivelamento elaborada e aplicada pela Feevale, no mínimo, nível intermediário em uma língua estrangeira até a conclusão do curso.
- 5. As aulas ocorrerão quintas-feiras, no turno da noite, sextas-feiras, nos turnos vespertino e noite, e sábados, nos turnos manhã, intermediário e tarde.
- 6. Os componentes curriculares dos núcleos de flexibilização dos cursos de Ciências Biológicas Licenciatura, Design Gráfico, História e Letras poderão ocorrer em ambos os Câmpus.
- 7. Componentes curriculares do curso de Educação Física que necessitam de Laboratório podem ocorrer no Câmpus II.
- 8. O curso de Enfermagem Tarde será oferecido nesse turno do 1º ao 4º semestre. A partir do 5º semestre, serão oferecidos somente componentes curriculares no turno FISEM (Final de Semana).
- 9. Os componentes curriculares práticos e estágios curriculares ocorrem durante a semana, normalmente em horário diurno.
- 10. No curso com regime de matrícula por módulo, é obrigatório matricular-se em todos os módulos previstos para o curso, conforme a matriz curricular.
 - 11. O Câmpus II da Universidade Feevale constitui o polo de apoio presencial dos Cursos na modalidade EaD.
- 12. O Curso Superior de Tecnologia em Estética e Cosmética poderá oferecer componentes curriculares no turno da tarde.
 - 13. As avaliações presenciais poderão ocorrer nos turnos da noite ou aos sábados pela manhã.
 - 14. Os componentes curriculares poderão ocorrer nos Câmpus I e II.
- 15. O Curso Superior de Tecnologia em Gestão Ambiental poderá ofertar componentes curriculares na quinta-feira no horário vespertino.
- 16. No curso de Nutrição os componentes curriculares práticos e estágios poderão ocorrer nos turnos manhã e tarde.

7.2 INFORMAÇÕES GERAIS

- 1. Os componentes curriculares gerais de todos os cursos poderão ocorrer no Câmpus I ou no Câmpus II.
- 2. Os componentes curriculares comuns aos cursos de licenciatura ocorrem no Câmpus I.
- 3. Os cursos ofertados no turno da noite poderão ofertar componentes curriculares no turno vespertino e sábado pela manhã.
 - 4. Os atos de reconhecimento ou autorização estão especificados no item 27 do Manual do Vestibulando.
- 5. Os candidatos que realizarem sua inscrição em Ficha de Inscrição Manual devem escrever o nome de suas opções de cursos e os seus respectivos turnos, conforme a tabela de vagas disponível no item 7 Manual do Vestibulando.
 - 6. Os encontros presenciais e as avalições dos componentes curriculares EaD ocorrerão no Câmpus II.
- 7. Os cursos reconhecidos pelo Ministério da Educação poderão oferecer 20% de sua carga horária em componentes curriculares na modalidade à distância, de acordo com a Portaria nº 4.059, de 10 de dezembro de 2014.

^{**}ICET - Instituto de Ciências Exatas e Tecnológicas; ICHLA - Instituto de Ciências Humanas, Letras e Artes; ICS - Instituto de Ciências da Saúde; ICSA - Instituto de Ciências Sociais Aplicadas.

7.3 MODALIDADES DE CURSO E TÍTULOS CONFERIDOS

BACHARELADO / BACHAREL

São cursos de graduação com formação abrangente que habilitam o acadêmico a exercer uma profissão de nível superior. Os cursos são organizados a partir de conhecimentos teóricos e científicos que, articulados com a prática, preparam os profissionais para atuação nos diferentes setores do mercado de trabalho, conferindo-lhes o título de bacharel.

LICENCIATURA / LICENCIADO

São cursos de graduação destinados à formação de professores para a Educação Básica. Para atuar na Educação Infantil e nas cinco primeiras etapas do Ensino Fundamental, é preciso fazer o curso de Pedagogia; já para atuar nas etapas finais do Ensino Fundamental e no Ensino Médio, o acadêmico deve optar por uma licenciatura em um campo específico do conhecimento, como Artes Visuiais, Ciências Biológicas, Educação Física, História e/ou Letras. Esses cursos conferem título de licenciado.

TECNOLOGIA / TECNÓLOGO

São cursos de graduação de curta duração que visam atender a setores definidos do mercado de trabalho. Focados em campos específicos de atuação profissional, preveem a aplicação prática dos conhecimentos abordados, destinando-se aos interessados em uma formação mais técnica e de rápida inserção no mercado de trabalho. Esses cursos conferem título de tecnólogo.

7.4 PROGRAMA UNIVERSIDADE PARA TODOS (PROUNI)

A Universidade Feevale oferta Bolsas através do ProUni – Programa Universidade para Todos, oferecendo bolsas integrais ou parciais de estudo aos candidatos que se enquadraram nos critérios de seleção estabelecidos pelo MEC. O número de vagas ofertadas para ingresso via ProUni será disponibilizado pela Universidade após a Adesão ao Programa. As regras para concorrer às vagas do ProUni estão disponíveis no site www.mec.gov.br/prouni.

8. CANDIDATOS COM NECESSIDADES EDUCACIONAIS ESPECIAIS

O candidato com necessidades educacionais especiais que precisar de atendimento diferenciado no dia do vestibular deverá informá-lo no formulário de inscrição e apresentar atestado médico. Sempre que possível, serão providenciadas as condições necessárias para a realização das provas pelo candidato.

9. INFORMAÇÕES FINANCEIRAS

Neste item, são descritos os descontos dos cursos da Feevale e as opções de bolsas e financiamentos. Para visualizar os valores dos cursos, acessar o site de ingresso (www.feevale.br/ingresso).

Informações sobre a obrigatoriedade de créditos mínimos para a matrícula estão disponíveis no item 19 deste manual.

9.1 BOLSAS E DESCONTOS

I - Cursos Diurnos

1. Alunos beneficiados

Todos os acadêmicos matriculados nos cursos diurnos (manhã) abaixo relacionados, desde que efetuem matrícula em, no mínimo, 12 créditos diurnos por semestre, receberão desconto conforme quadro abaixo:

Desconto Diurno: de 12 a 15 créd - 20% de 16 a 19 créd - 25% a partir de 20 créd - 30%						
Curso Turno Título Conferido Regime de Matrícula						
Administração	Manhã	Bacharel	Por crédito			
Arquitetura e Urbanismo	Manhã	Bacharel	Por crédito			

Engenharia Civil	Manhã	Bacharel	Por crédito
Moda	Manhã	Bacharel	Por crédito
Publicidade e Propaganda	Manhã	Bacharel	Por crédito

2. Acadêmicos não beneficiados

Não terão direito ao desconto:

- a) acadêmicos matriculados em cursos diurnos que se matricularem nos componentes curriculares oferecidos no noturno, por qualquer motivo;
- b) acadêmicos matriculados em cursos noturnos que se matricularem em componentes curriculares oferecidos no diurno, por qualquer motivo;
- c) acadêmicos matriculados em cursos diurnos que trocarem de curso ou, dentro do próprio curso, passarem a estudar à noite:
 - d) acadêmicos matriculados em cursos diurnos que não se enquadrem nos critérios estabelecidos no item 1.

Obs.: quanto ao desconto oferecido, cumpre dizer que:

- a) não é retroativo, válido, portanto, conforme condições estabelecidas, a partir do semestre de ingresso do aluno no respectivo curso:
- b) só é válido pelo período em que cada curso é oferecido regularmente no turno diurno, perdendo sua validade quando da sua transferência para o turno noturno, conforme condições estabelecidas para cada curso;
 - c) é automático para os acadêmicos que se enquadram nos critérios estabelecidos;
- d) não será concedido aos acadêmicos que solicitarem troca de curso para o turno noturno ou para outro curso diurno que não se enquadre nos requisitos estabelecidos no item 1.
- e) não serão considerados para o cálculo do benefício os componentes curriculares cursados no período de intensivo, mesmo que a cobrança ocorra juntamente com o semestre seguinte.

II. Cursos Superiores de Tecnologia

1. Regime de Matrícula Por crédito

Os alunos que se matricularem em Cursos Superiores de Tecnologia com regime de matrícula por crédito terão desconto proporcional, de acordo com sua opção de curso e desde que estejam matriculados em no mínimo 12 créditos no semestre, conforme quadros abaixo.

Desconto Superior de Tecnologia Noturno: de 12 a 15 créd - 10% de 16 a 19 créd - 15% a partir de 20 créd - 20%						
Curso Turno Título Conferido Regime de Matrícula						
Comércio Exterior	Noite	Tecnólogo	Por crédito			
Estética e Cosmética	Noite	Tecnólogo	Por crédito			
Gestão Financeira	Noite	Tecnólogo	Por crédito			

Desconto Superior de Tecnologia Diurno:						
de 12 a 15 créd -	de 12 a 15 créd - 10% de 16 a 19 créd - 15% a partir de 20 créd - 20%					
Curso	Turno	Título Conferido	Regime de Matrícula			
Estética e Cosmética Diurno Tecnólogo Por crédito						

Obs.: demais regras seguem os critérios estabelecidos no item 9.1.

Desconto Superior de Tecnologia Diurno:						
de 12 a 15 créd - 20% de 16 a 19 créd - 25% a partir de 20 créd - 30%						
Curso Turno Título Conferido Regime de Matrícula						
Design de Interiores	Manhã	Tecnólogo	Por crédito			
Design Gráfico	Diurno	Tecnólogo	Por crédito			
Fotografia	Diurno	Tecnólogo	Por crédito			

Obs.: demais regras seguem os critérios estabelecidos no item 9.1.

2. Regime de Matrícula por Módulo

Os alunos que se matricularem em Cursos Superiores de Tecnologia com regime de matrícula por módulo que ocorrem na modalidade EaD – Educação a Distância deverão efetuar matrícula em todo o curso e terão valor de mensalidade e parcelamento específico para cada curso, além de estarem sujeitos às regras financeiras dispostas no item 21 deste manual.

Cursos EaD - Mensalidade Fixa com ajuste anual						
Nome Curso Turno Título Conferido Regime de Matrícula						
Gestão Pública	EaD	Tecnólogo	Por módulo			
Logística	EaD	Tecnólogo	Por módulo			
Gestão da Tecnologia da Informação	EaD	Tecnólogo	Por módulo			
Processos Gerenciais	EaD	Tecnólogo	Por módulo			

Caso o aluno não atinja média mínima para aprovação no módulo, após análise por parte de seus professores, poderá realizar estudos de dependência no referido módulo, durante um semestre, devendo para tanto efetuar o pagamento do serviço protocolar referente aos estudos de dependência.

Mediante reprovação em um módulo, o aluno deverá cursá-lo novamente, interrompendo a sequência do curso até a aprovação do mesmo. Para tanto, serão acrescidas 6 parcelas no total de parcelas do curso, referentes ao módulo que será cursado novamente.

III - Curso de Bacharelado

Todos os acadêmicos matriculados no curso abaixo relacionado, desde que efetuem matrícula em, no mínimo, 12 créditos por semestre, receberão desconto conforme o quadro.

Desconto Bacharelado Educação Física: de 12 a 15 créd - 20% a partir de 16 créd - 25%						
Curso	Turno	Título Conferido	Regime de Matrícula			
Educação Física	Noite	Bacharel	Por crédito			

IV - Graduação Sênior

Alunos matriculados com 50 anos de idade ou mais receberão desconto nas mensalidades. Alunos com idade entre 50 a 54 anos terão direito a 20% de desconto e, de 55 anos ou mais, 30%.

Para ter direito ao desconto, o aluno deverá cumprir os critérios de idade até o último dia do semestre anterior ao da matrícula, ou seja, até 30/06/2015 para o segundo semestre de 2015. Se o critério for cumprido durante o semestre vigente, o desconto passa a valer a partir do semestre seguinte. O beneficio é concedido automaticamente, não precisa ser solicitado, porém não é cumulativo aos descontos já existentes.

9.2 FINANCIAMENTOS

I. FES - PRAVALER

FES-PRAVALER (Financiamento Estudantil) é um crédito que possibilita ter parte do curso financiado, sendo concedido para alunos regularmente matriculados em qualquer curso de graduação. Pode ser solicitado por calouros e veteranos, inclusive alunos evadidos que desejam reingressar. Com o FES-PRAVALER, o aluno parcela as mensalidades do semestre no dobro do tempo e sem juros, tendo apenas a atualização com a correção do valor do crédito. A proposta pode ser preenchida, a qualquer momento no site www.fespravaler.com.br, onde também pode ser consultado o regulamento completo do financiamento. Vagas limitadas.

Obs.: sujeito à análise de crédito e às condições do Programa.

II. FIES

FIES (Financiamento Estudantil) é um programa do Governo Federal que possibilita ao aluno ter seu curso financiado parcial ou integralmente, sendo concedido para alunos regularmente matriculados em qualquer curso de graduação presencial. O processo seletivo é determinado pelo Ministério da Educação, com inscrições abertas a partir de 01/07/2015 para o segundo semestre de 2015. O pagamento das parcelas referente à parte

financiada (débito) iniciará um ano e meio após a utilização do financiamento, diretamente ao Banco responsável pelos contratos. Vagas limitadas.

Informações no site http://sisfiesportal.mec.gov.br/.

10. CASOS DE CANCELAMENTO

- **a.** Poderá ser cancelado o Vestibular de Inverno 2015 daqueles cursos cujas inscrições não atingirem o número de vagas oferecidas, somando as inscrições da 1ª e 2ª opções, exceção feita para os cursos relacionados no item d;
- **b.** se o curso escolhido em 1ª opção tiver seu Vestibular cancelado, a 1ª opção ficará automaticamente anulada;
 - c. nos casos de anulação, a 2ª opção poderá valer como 1ª ou o candidato poderá realizar nova opção.
- d. Os cursos de Publicidade e Propaganda Manhã, Estética e Cosmética Manhã, Gestão Pública e Gestão da Tecnologia da Informação, terão o vestibular cancelado caso o número de candidatos inscritos em 1ª opção não atinja 80% das vagas oferecidas.

INFORMAÇÕES SOBRE O VESTIBULAR

11. APLICAÇÃO DAS PROVAS

11.1 Local de Realização

As provas serão realizadas no Câmpus II, ERS-239, 2755 - Novo Hamburgo / RS, em prédio e sala indicados no comprovante de inscrição impresso após a inscrição. Em caso de esquecimento ou não impressão do comprovante, é possível consultá-lo *on-line*, acessando o "Espaço do Candidato", disponível no site de ingresso (www.feevale.br/ingresso).

11.2 Documentos necessários

Os candidatos deverão apresentar documento de identificação pessoal atualizado e com foto, para realizar a prova.

11.3 Horários

DIA	HORA	ATIVIDADE	PROCEDIMENTO	LOCAL
	Das 8h às 8h45min	LOCALIZAÇÃO DO PRÉDIO	Identificação e localização do prédio e da sala para realizar a prova. Necessário somente para candidatos que não saibam em qual sala realizarão a prova.	
	8h45min	ACESSO ÀS SALAS	Os prédios são abertos e o acesso às salas é liberado.	
	9h30min	INÍCIO DA PROVA	Após o sinal sonoro, início da prova.	
015	Das 9h30min às 11h REDAÇÃO FEEVALE		1) Redação Feevale Redação	= s
21/06/2015	Das 9h30min às 14h30min	REDAÇÃO E PROVA OBJETIVA FEEVALE	2) Redação + Prova Objetiva Feevale Redação Prova objetiva, com 50 questões, abrangendo conhecimentos das áreas de Língua Portuguesa e Literatura, Sócio-histórica, Ciências Exatas e da Terra e Língua Estrangeira.	Câmpus
	Das 9h30min às 13h	PROVA OBJETIVA FEEVALE	5) Redação ENEM + Prova Objetiva Feevale Prova objetiva, com 50 questões, abrangendo conhecimentos das áreas de Língua Portuguesa e Literatura, Sócio-histórica, Ciências Exatas e da Terra e Língua Estrangeira.	

Observações.

- 1. As questões objetivas referentes às áreas de Língua Portuguesa e Literatura, Sócio-histórica e de Ciências Exatas e da Terra estarão disponíveis em Língua Portuguesa. Da mesma forma, a Redação deverá ser elaborada nessa língua, inclusive por candidatos estrangeiros.
- 2. A prova foi elaborada de acordo com as regras do último Acordo Ortográfico da Língua Portuguesa. No entanto, serão aceitas as duas formas de escrita na prova de redação.
- 3. É proibida a utilização de qualquer equipamento eletrônico, de comunicação e/ou de cálculo nas salas em que serão aplicadas as provas, sob pena de eliminação do processo seletivo/ vestibular. Ao entrar na sala, o candidato deverá desligar seu aparelho eletrônico e guardá-lo dentro do guarda-volume.

12. VALIDADE DO VESTIBULAR

O Vestibular de Inverno 2015 classificatório e válido somente para o período a que se destina: o segundo semestre de 2015.

13. CRITÉRIOS DE CLASSIFICAÇÃO

- a) Para os candidatos que prestarem o concurso vestibular, a nota mínima a ser alcançada na redação, para concorrer a uma vaga, será 10,0 (dez), sendo a nota máxima 100,0 (cem). O candidato que obtiver nota inferior a 10,0 (dez) será desclassificado, conforme o Art. 2º da Portaria SESu/MEC Nº 391, de 7 de fevereiro de 2002.
- b) Para compor a nota final dos candidatos que solicitaram o aproveitamento das notas do ENEM, não será considerada a segunda casa decimal, sendo aplicada, para tanto, a seguinte regra de arredondamento: se a segunda casa decimal for composta pelos valores 0, 1, 2, 3 ou 4, a mesma será desconsiderada; se a segunda casa decimal for composta pelos valores 5, 6, 7, 8 ou 9, acrescenta-se 1 décimo à primeira casa decimal.
- c) A classificação dos candidatos será efetuada pelo critério de ordem decrescente da nota final para cada curso. Para os candidatos que optaram pelas formas de seleção 2, 4 ou 5, a nota final resultará da média aritmética simples dos escores brutos das provas realizadas; para os candidatos que optaram pelas formas de seleção 1 ou 3, a nota final será aquela obtida na prova de redação.
 - d) Havendo empate, serão considerados, na ordem, os seguintes critérios de desempate:
 - 1. ordem de inscrição no Vestibular de Inverno 2015 (data, hora, minuto);
 - 2. maior idade do candidato.
- e) Nos casos em que o número de candidatos matriculados for inferior ao número de vagas, aquelas que não forem preenchidas serão destinadas aos candidatos em segunda opção, considerando a ordem de classificação.
 - f) Não caberá recurso sobre os resultados oficiais obtidos pelos candidatos e publicados pela Instituição.

14. EQUAÇÕES DE CLASSIFICAÇÃO

O vestibular é composto por cinco formas de seleção. Cada candidato deverá optar por uma delas, sendo as notas finais calculadas com base nas fórmulas que seguem.

1) Redação Feevale

NF = RF

2) Redação + Prova Objetiva Feevale

$$NF = \frac{RF + OF}{2}$$

3) Redação ENEM

NF = RE

4) Redação + Prova Objetiva ENEM

O arredondamento da nota da prova objetiva do ENEM será apurado com base no item 13, letra "b", pelo arredondamento da média aritmética simples das notas de cada prova das quatro áreas do conhecimento, divido por dez.

$$NF = \frac{RE + AOE}{2}$$

5) Redação ENEM + Prova Objetiva Feevale

$$NF = \frac{RE + OF}{2}$$

Legenda: NF – Nota Final

RF – Nota da Prova de Redação da Feevale

RE – Nota da Redação do ENEM

OF - Nota da Prova Objetiva da Feevale

AOE – Arredondamento da nota da Prova Objetiva do ENEM

15. RESULTADOS

- **15.1 Gabarito**: estará disponível no site de ingresso, no dia 21/06/15 (domingo), após todos os candidatos concluírem as provas.
- **15.2 Resultados**: a listagem dos aprovados no Vestibular de Inverno 2015 será disponibilizado para consulta em totens no Câmpus II, Prédio 4 Lilás, assim como disponibilizada no site de ingresso, a partir das 19 horas do dia 23/06/15 (terca-feira).
- **15.3 Boletim de Desempenho**: será disponibilizado no site de ingresso, apenas para os candidatos classificados, a partir das 19 horas do dia 23/06/15 (terça-feira). Os candidatos não classificados poderão consultar seu boletim de desempenho a partir do dia 03/07/15 (sexta-feira), a partir das 19 horas.
- 15.4 Reuniões de Curso: os classificados nos cursos dos Institutos de Ciências Exatas e Tecnológicas, Ciências da Saúde, Ciências Humanas, Letras e Artes e do Instituto de Ciências Sociais e Aplicadas deverão comparecer, obrigatoriamente, no mesmo dia de sua matrícula, a uma reunião com o coordenador do seu curso.

16 INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

- 1. A Universidade Feevale chama a atenção dos candidatos para que, ao optarem livremente por esta Instituição de Ensino Superior, estejam cientes de que esta se exime de tomar em consideração quaisquer motivos de caráter ideológico, religioso ou outros, alegados como impedimento para prestação de provas ou outros atos acadêmicos, durante a realização do Vestibular e, posteriormente, quando classificados e matriculados como acadêmicos.
- 2. As normas disciplinares da Universidade Feevale são regidas pela Resolução nº 01/2011 do Conselho Universitário, disponível em www.feevale.br/.
- 3. O candidato maior de 18 anos, ou responsável legal, deverá responsabilizar-se pelo pagamento de seus estudos e demais serviços que a Instituição oferece.
 - 4. Após matriculado, o acadêmico deverá sujeitar-se ao Estatuto e Regimento da Universidade Feevale.
 - 5. Todas as normas deste Manual do Vestibulando integram o Edital do Vestibular de Inverno 2015.
- 6. O candidato que entregar documento(s) ORIGINAL(IS) no ato da inscrição do Vestibular de Inverno 2015 e não for classificado ou for classificado e não efetuar matrícula ou, ainda, efetuar matrícula e cancelá-la terá até 60 dias, após a data do Vestibular, para solicitar seu(s) documento(s) junto ao Setor de Registro Acadêmico do Câmpus II. Para isso, deve ter em mãos o documento de identidade e preencher requerimento de solicitação. O prazo para a devolução dos documentos é de cinco (5) dias úteis. Passados 60 dias do Vestibular, os documentos serão incinerados.

INFORMAÇÕES SOBRE AS MATRÍCULAS

17. MATRÍCULA

17.1 Realização da Matrícula

Poderão realizar matrícula candidatos classificados e selecionados no Vestibular de Inverno 2015 que comprovem a conclusão do Ensino Médio. Ao realizar a matrícula, que é presencial, o candidato vincula-se à Instituição, tornando-se, assim, acadêmico da Universidade Feevale. Salienta-se que a matrícula nos demais semestres pode ser realizada pela Internet ou em um dos Câmpus.

Será validada a matrícula dos candidatos que entregarem todos os documentos citados no item que segue, bem como efetivarem o pagamento da primeira parcela.

17.2 Documentos necessários

Os documentos já enviados na inscrição, não necessitam ser apresentados novamente. A seguir, listagem dos documentos indispensáveis para a matrícula:

- a) uma foto 3 x 4;
- b) Carteira de Identidade (RG);
- c) CPF (para menores de 18 anos, cópia do CPF do responsável);
- d) Título de Eleitor (maior de 18 anos);
- e) Comprovante de quitação com o Serviço Eleitoral (última eleição);
- f) Certidão de Nascimento ou de Casamento ou de Emancipação;
- g) Certificado de Quitação com o Serviço Militar;
- h) uma via original do Certificado de Conclusão do Ensino Médio e do Histórico Escolar ou uma cópia do Diploma de Curso Superior, devidamente registrado, conforme o **Art. 44, II da Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional, de 20 de dezembro de 1996**. O Candidato classificado que tiver concluído o Ensino Médio no exterior deverá entregar uma via da Declaração de Equivalência emitida pelo Conselho Estadual de Educação e uma via do Histórico Escolar, traduzido conforme a exigência legal (por tradutor juramentado);
 - i) Comprovante de residência com CEP (conta de luz ou telefone);
- j) somente para curso de Educação Física: atestado de aptidão física, fornecido por médico, constando que o candidato está fisicamente apto para realizar o curso.
 - Obs. 1: os candidatos menores de 18 anos deverão comparecer acompanhados de responsável legal.
- **Obs. 2**: o candidato classificado já acadêmico da Feevale deve efetuar sua nova matrícula na mesma data e horário em que os demais candidatos classificados, conforme orientação no item 18 deste Manual, pois nesse momento serão encaminhados os procedimentos necessários para a seleção dos componentes curriculares a serem cursados no semestre.

Atenção: nos termos do Art. 44, Il da Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional, de 20 de dezembro de 1996, a prova de conclusão do Ensino Médio (2° Grau) deverá ser, obrigatoriamente, apresentada até o dia da matrícula, anulando-se a classificação dos candidatos que não a apresentarem.

Equivalências

- O Certificado de Conclusão do Ensino Médio (2º Grau) e o Histórico Escolar podem ser substituídos por uma cópia do Diploma dos Cursos Técnicos e de Formação de Professores do Ensino Fundamental, devidamente registrados (cópia autenticada);
- Deverá ser registrado, no Certificado de Conclusão de cursos profissionalizantes que tenham o Estágio como componente curricular, o cumprimento dessa exigência.

18. DATA E HORÁRIO DAS MATRÍCULAS

A matrícula deve ser realizada no Setor de Atendimento Feevale, no Térreo do Prédio 4 – Lilás, no Câmpus II da Feevale.

Data de	Curso		Título Conferido	Reunião do Curso		
Matrícula		Turno		Horário	Local	Matrículas
	Psicologia	Noite	Bacharel	13h às 13h30min		13h30min às 15h
	Pedagogia	Noite	Licenciado	14h30min às 15h	Prédio 1 – Multicolor	15h às 16h30min
24/06/2015 (Quarta-feira)	História	Noite	Licenciado	16h às 16h30min	Sala 201	16h30min às 18h
,	Letras	Noite	Licenciado	17h30min às 18h		18h às 19h30min
	Artes Visuais	Noite	Licenciado	19h às 19h30min	Prédio 13 – Azul Sala 401	19h30min às 21h
	Design Gráfico	Diurno	Tecnólogo	08h às 08h30min		08h30min às 09h30min
	Design de Interiores	Manhã	Tecnólogo	09h às 09h30min		09h30min às 10h30min
	Fotografia	Diurno	Tecnólogo	10h às 10h30min		10h30min às 11h30min
	Gastronomia	Tarde	Tecnólogo	13h às 13h30min	Prédio 1 – Multicolor Sala 206	13h30min às 14h30min
25/06/2015 (Quinta-feira)	Fisioterapia	Diurno	Bacharel	14h às 14h30min		14h30min às 15h30min
,	Educação Física	Noite	Licenciado	16h às 16h30min		16h30min às 17h30min
	Estética e Cosmética	Manhã	Tecnólogo	17h às 17h30min		17h30min às 18h30min
	Educação Física	Noite	Bacharel	19h às 19h30min	Prédio 4 – Lilás	19h30min às 20h30min
	Farmácia	Noite	Bacharel	20h às 20h30min	Auditório da Propp	20h30min às 21h30min
	Biomedicina	Diurno	Bacharel	08h às 08h30min		08h30min às 09h30min
	Nutrição	Manhã	Bacharel	09h às 09h30min		09h30min às 10h30min
	Ciências Biológicas	Noite	Licenciado	10h às 10h30min	Prédio 1 – Multicolor	10h30min às 11h30min
	Quiropraxia	Diurno	Bacharel	13h às 13h30min	Sala 201	13h30min às 15h
26/06/2015	Estética e Cosmética	Noite	Tecnólogo	15h30min às 16h		16h às 17h30min
(Sexta-feira)	Gestão Pública	Curso a distância	Tecnólogo	17h às 17h30min		17h30min às 18h30min
	Logística	Curso a distância	Tecnólogo	17h às 17h30min	Prédio 6 – Bicolor Sala 106	17h30min às 18h30min
	Gestão da Produção Industrial	Noite	Tecnólogo	18h às 18h30min		18h30min às 19h30min
	Direito (A - L)*	Noite	Bacharel	19h às 19h30min	Prédio 2 – Branco Sala 303	19h30min às 20h30min
	Direito (M - Z)*	Noite	Bacharel	20h às 20h30min		20h30min às 21h30min
27/06/2015	Enfermagem	Final de Semana	Bacharel	08h às 08h30min	Prédio 1 – Multicolor	08h30min às 10h30min
(Sábado)	Enfermagem	Tarde	Bacharel	10h ás 10h30min	Sala 104	10h30min às 11h30min
29/06/2015	Gestão Financeira	Noite	Tecnólogo	08h às 08h30min	Prédio 1 – Multicolor	08h30min às 09h30min
(Segunda-feira)	Administração	Manhã	Bacharel	09h às 09h30min	Sala 201	09h30min às 10h30min

Data de	Curso	Turno	Título Conferido	Reunião do Curso		
Matrícula				Horário	Local	- Matrículas
	Direito	Manhã	Bacharel	10h às 10h30min		10h30min às 11h30min
	Turismo	Noite	Bacharel	13h às 13h30min		13h30min às 14h30min
	Jornalismo	Noite	Bacharel	14h às 14h30min	Prédio 1 – Multicolor Sala 201	14h30min às 15h30min
29/06/2015	Publicidade e Propaganda	Noite	Bacharel	15h às 15h30min		15h30min às 17h
(Segunda-feira)	Comércio Exterior	Noite	Tecnólogo	16h30min às 17h		17h às 18h30min
	Administração (A - F)*	Noite	Bacharel	18h às 18h30min		18h30min às 19h30min
	Administração (G - L)*	Noite	Bacharel	19h às 19h30min	Prédio 4 – Lilás Salão de Atos	19h30min às 20h30min
	Administração (M - Z)*	Noite	Bacharel	20h às 20h30min		20h30min às 21h30min
	Publicidade e Propaganda	Manhã	Bacharel	08h às 08h30min		08h30min às 10h
	Jogos Digitais	Noite	Tecnólogo	09h30min às 10h		10h às 11h30min
	Relações Públicas	Noite	Bacharel	13h às 13h30min	Prédio 1 – Multicolor	13h30min às 14h30min
	Ciências Contábeis	Noite	Bacharel	14h às 14h30min	Sala 201	14h30min às 16h
30/06/2015 (Terça-feira)	Ciências Contábeis	Final de Semana	Bacharel	15h30min às 16h		16h às 17h
, , ,	Administração	Final de Semana	Bacharel	16h30min às 17h		17h às 18h30min
	Processos Gerenciais	Curso a distância	Tecnólogo	18h às 18h30min	Prédio 6 – Bicolor	18h30min às 19h30min
	Gestão de Recursos Humanos	Noite	Tecnólogo	19h às 19h30min	Sala 106	19h30min às 20h30min
	Moda	Noite	Bacharel	20h às 20h30min	Prédio 4 – Lilás Salão de Atos	20h30min às 21h30min
	Moda	Manhã	Bacharel	08h às 08h30min		08h30min às 09h30min
	Arquitetura e Urbanismo	Manhã	Bacharel	09h às 09h30min		09h30min às 10h30min
	Sistemas para Internet	Final de Semana	Tecnólogo	10h às 10h30min	Prédio 1 – Multicolor	10h30min às 11h30min
	Engenharia Mecânica (A - L)*	Noite	Bacharel	13h às 13h30min		13h30min às 14h30min
01/07/2015	Engenharia Mecânica (M - Z)*	Noite	Bacharel	14h às 14h30min	Sala 201	14h30min às 15h30min
(Quarta-feira)	Design	Noite	Bacharel	15h às 15h30min		15h30min às 16h30min
	Sistemas de Informação	Noite	Bacharel	16h às 16h30min		16h30min às 18h
	Arquitetura e Urbanismo	Noite	Bacharel	17h30min às 18h		18h às 19h30min
	Engenharia Química (A - L)*	Noite	Bacharel	19h às 19h30min	Prédio 13 – Azul	19h30min às 20h30min
	Engenharia Química (M - Z)*	Noite	Bacharel	20h às 20h30min	Sala 401	20h30min às 21h30min
	Gestão Ambiental	Final de Semana	Tecnólogo	08h às 08h30min		08h30min às 09h30min
02/07/2015	Ciência da Computação	Noite	Bacharel	09h às 09h30min	Prédio 1 – Multicolor	09h30min às 10h30min
(Quinta-feira)	Engenharia Civil	Manhã	Bacharel	10h às 10h30min	Sala 201	10h30min às 11h30min
	Gestão da Tecnologia da Informação	Curso a Distância	Tecnólogo	13h às 13h30min		13h30min às 14h30min

Data de	Curso	Turno	Título	Reunião	do Curso	Matrículas
Matrícula			Conferido	Horário	Local	
02/07/2015 (Quinta-feira)	Engenharia Eletrônica	Noite	Bacharel	14h às 14h30min	Prédio 1 – Multicolor Sala 201	14h30min às 16h30min
	Engenharia de Produção	Noite	Bacharel	16h às 16h30min		16h30min às 18h30min
	Engenharia Civil	Noite	Bacharel	18h às 18h30min		18h30min às 21h30min

^{*} Os classificados nos cursos: Direito - Noite, Administração - Noite, Engenharia Mecânica - Noite e Engenharia Química - Noite devem consultar o horário da sua matrícula de acordo com a letra inicial do seu nome.

- 1. Os classificados nos cursos do Instituto de Ciências Exatas e Tecnológicas, do Instituto de Ciências Sociais e Aplicadas, do Instituto de Ciências Sociais e Aplicadas, do Instituto de Ciências da Saúde e do Instituto de Ciências Humanas, Letras e Artes deverão comparecer, obrigatoriamente, no mesmo dia de sua matrícula, a uma reunião com o coordenador do seu curso.
- 2. Os acadêmicos do curso de Moda deverão matricular-se, obrigatoriamente, no componente curricular de Fundamentos da Moda.

19. MATRÍCULA - NÚMERO DE COMPONENTES CURRICULARES

- 1. A cada semestre, o acadêmico deverá realizar matrícula em no mínimo 8 créditos, exceto para cursos seriados, ofertados por módulos ou FISEM, nos quais a matrícula é realizada em todos os componentes curriculares do semestre.
- 2. Os candidatos devem procurar cursar, no 1º semestre do curso (2015/02), os componentes curriculares específicos do seu curso e que serão requisitos para componentes curriculares do 2º semestre.
- 3. O currículo do curso de Quiropraxia possibilita a matrícula de duas formas, de acordo com o prazo de integralização curricular, sendo que o acadêmico deverá optar por uma das seguintes condições:
 - a) 10 semestres, sendo obrigatório matricular-se em todos os componentes curriculares previstos a cada semestre do curso;
 - b) 18 semestres, sendo obrigatório matricular-se em todos os componentes curriculares previstos a cada semestre do curso.
- 4. O regime de matrícula dos Cursos de Final de Semana (FISEM) é seriado, sendo obrigatória a matrícula em todos os componentes curriculares previstos para cada semestre.
- 5. Nos cursos oferecidos na modalidade à distância, é obrigatória a matrícula em todos os módulos previstos para o curso.

20. AUTORIZAÇÃO PARA MATRÍCULA

O candidato que não realizar sua matrícula pessoalmente deverá providenciar uma procuração autorizando outra pessoa a fazê-lo, reconhecendo sua assinatura em tabelionato.

21. PAGAMENTO DA MATRÍCULA

A escolha pela forma de pagamento dá-se no momento da matrícula e pode ser feita por componente curricular. Os componentes curriculares contratados para o semestre letivo podem ser pagos de duas formas:

a) Pagamento à Vista

Nesta modalidade, o pagamento do valor total do semestre letivo contratado será em uma única parcela, no momento da matrícula. Será concedido um desconto sobre o valor total contratado, a ser definido em cada período letivo e de acordo com a data de matrícula do aluno.

b) Pagamento Parcelado

Nesta modalidade, haverá o parcelamento do valor total do semestre contratado em até 6 (seis) parcelas iguais, de acordo com a data de matrícula do aluno.

Para os cursos na modalidade EaD – Educação a Distância, o parcelamento será em até 30 (trinta) parcelas, podendo sofrer ajustes anuais, conforme o valor do crédito institucional.

A confirmação da matrícula está vinculada ao pagamento da 1ª parcela, que deverá ser realizado em rede bancária no ato da matrícula.

O valor a ser pago mensalmente é calculado multiplicando-se o número de créditos matriculados pelo valor unitário do crédito e, posteriormente, dividindo-o pelo número de parcelas do semestre. O pagamento das parcelas resultantes deverá ser realizado através de Boleto Bancário, emitido mensalmente, com vencimento padrão no último dia útil de cada mês.

O aluno poderá realizar a impressão da segunda via do boleto bancário diretamente através da Central do aluno, no *link* Dados Financeiros em Consulta Financeira.

Se preferir, a partir da segunda mensalidade, o aluno poderá solicitar, via requerimento, no Setor Atendimento Feevale, no Câmpus I ou Câmpus II, a alteração da data de vencimento de suas mensalidades, limitando-a ao dia 10 do mês subsequente ao vencimento original. Essa alteração deverá ser realizada até o dia 10 de cada mês, para que o boleto bancário tenha a data de vencimento alterada.

Obs: demais informações devem ser consultadas no Guia Acadêmico 2015.

22. CANCELAMENTO DA MATRÍCULA

Para solicitação de cancelamento, será considerado como data de referência o início do 2º semestre letivo de 2015, dia **03/08/2015** (segunda-feira).

O acadêmico que solicitar cancelamento total da matrícula ou de um ou mais componentes curriculares até o dia **01/08/2015** (sábado) receberá devolução de 50% do valor da matrícula e a isenção das parcelas a vencer.

O cancelamento solicitado a partir do início do semestre, em **03/08/2015** (incluso este), não dá o direito à devolução dos valores pagos e garante a isenção das parcelas futuras contratadas a partir do mês subsequente ao pedido de cancelamento.

Para fins de cancelamento da matrícula e cálculo de isenção e devolução de valores, tomar-se-á como referência o parcelamento padrão em 6 (seis) vezes iguais para os Cursos Presenciais e 30 (trinta) vezes para os Cursos a Distância - EaD, com vencimento no último dia útil de cada mês e início oficial do semestre letivo.

O pedido de cancelamento de componentes curriculares com solicitação de isenção das parcelas vincendas poderá ser realizado até transcorridos 50% do período letivo de cada semestre, sendo assim até dia 05/05/2014 (1º semestre) e 10/10//2015 (2º semestre). No caso de reprovação, a disciplina não poderá ser cancelada.

O cancelamento deve ser solicitado junto ao seu respectivo Instituto Acadêmico e está vinculado ao pagamento do serviço protocolar referente o cancelamento por componente curricular.

No caso de abandono de componente(s) curricular(es) sem solicitação de cancelamento, não haverá devolução dos valores pagos e nem isenção das parcelas a vencer.

Observação:

O aluno deverá permanecer matriculado em no mínimo 8 créditos, exceto para cursos seriados ofertados por módulos ou FISEM, nos quais a matrícula ocorre em todos os componentes curriculares. Caso o aluno opte pelo cancelamento, deverá cancelar toda a matrícula para o período contratado, não podendo permanecer matriculado em um número inferior a 8 créditos.

22.1 CANCELAMENTOS DE MATRÍCULA EM CURSO SERIADO E FISEM

O acadêmico de cursos seriados poderá solicitar cancelamento acadêmico de um ou mais componentes curriculares, mas não terá isenção de valores do semestre letivo. Não serão considerados para fins de aproveitamento de créditos, um ou mais componentes curriculares cancelados.

Caso o aluno opte pelo cancelamento total da matrícula, terá as mesmas isenções do item 22 e cobrança do serviço protocolar referente ao cancelamento de cada componente curricular.

Obs: demais informações devem ser consultadas no Guia Acadêmico 2015

23. DIREITO À VAGA

Perderá o direito à vaga, o candidato que:

- a) não entregar o documento relacionado no subitem 17.2, letra "h";
- b) não efetuar a matrícula, no período estabelecido, no curso para o qual foi selecionado (item 18);
- c) cancelar sua matrícula antes do início do período letivo.

24. APROVEITAMENTO DE ESTUDOS

24.1 CURSOS PRESENCIAIS

Os candidatos que desejarem solicitar aproveitamento de componentes curriculares cursados em outra Instituição de Ensino Superior deverão:

- a) apresentar, no ato da matrícula, o Histórico Escolar, com graus, carga horária e os Programas de Aprendizagem dos componentes curriculares cursados em outra Instituição, para análise por parte do coordenador de curso e liberação de matrícula;
- b) entregar os documentos relacionados na alínea "a" e requerer Estudo de Currículo no mesmo dia da matrícula.

Os componentes curriculares de formação específica do curso só serão dispensados após análise dos programas de aprendizagem e do Histórico. O resultado oficial do Estudo de Currículo deverá ser retirado no Setor de Atendimento Feevale, no Câmpus II.

Somente terão validade as dispensas relacionadas na Ficha de Aproveitamento de componentes curriculares, disponível para o aluno no Setor de Registro Acadêmico. As liberações realizadas na hora da matrícula são provisórias e estão sujeitas à comprovação posterior.

24.2 CURSOS EaD

Nos Cursos Superiores de Tecnologia, oferecidos na modalidade de ensino a distância, com organização curricular em módulos, somente será possível o aproveitamento de todos os blocos temáticos do módulo, exceto do Projeto Integrador, que não prevê aproveitamento de estudos. O aluno que obtiver dispensa deverá realizar apenas a Avaliação 2 - Projeto Integrador, e esta nota corresponderá a 100% da média semestral.

Nos casos de aproveitamento de todos os blocos temáticos, em que o aluno precisará cursar apenas o Projeto Integrador, o coordenador do curso avaliará a possibilidade de o aluno cursar o módulo seguinte àquele que tenha obtido dispensa parcial de forma concomitante. Mediante a autorização do coordenador do curso para matrícula em dois módulos concomitantes, o aluno terá reduzido seu tempo de integralização curricular, obtendo consequentemente a subtração do número de mensalidades correspondentes.

25. SUPLÊNCIA

As vagas resultantes de desistências, omissões ou falta de documentos exigidos por Lei serão preenchidas mediante classificação dos candidatos suplentes.

A lista dos suplentes será publicada no site de ingresso (www.feevale.br/ingresso), no dia 03/07/15, às 19 horas.

A matrícula, juntamente com a entrega dos documentos para os suplentes, será realizada nos dias 06/07 e 07/07/15, no Setor de Atendimento Feevale, no Prédio 4 – Lilás, no Câmpus II da Universidade Feevale, das 8h30min às 11h30min e das 13h30min às 21h30min.

26. AVALIAÇÕES REALIZADAS PELO MEC

A relação dos cursos da Universidade Feevale submetidos às avaliações do MEC e os conceitos obtidos podem ser consultados no site http://www.feevale.br/institucional/catalogo-institucional/.

27. ATOS DE RECONHECIMENTO OU AUTORIZAÇÃO

INSTITUTO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE

CURSO DE BIOMEDICINA

Reconhecimento renovado pela Portaria nº 824, de 30/12/2014 - D.O.U., de 02/01/2015.

CURSO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - Licenciatura

Reconhecido pela Portaria nº 305, de 16/04/2015 – D.O.U., de 20/04/2015.

CURSO DE EDUCAÇÃO FÍSICA - Bacharelado

Reconhecimento renovado pela Portaria nº 824, de 30/12/2014 – D.O.U., de 02/01/2015.

CURSO DE EDUCAÇÃO FÍSICA - Licenciatura

Reconhecimento renovado pela Portaria nº 286, de 21/12/2012 - D.O.U., de 27/12/2012.

CURSO DE ENFERMAGEM

Reconhecimento renovado pela Portaria nº 824, de 30/12/2014 – D.O.U., de 02/01/2015.

CURSO DE FARMÁCIA

Reconhecimento renovado pela Portaria nº 824, de 30/12/2014 - D.O.U., de 02/01/2015.

CURSO DE FISIOTERAPIA

Reconhecimento renovado pela Portaria nº 824, de 30/12/2014 – D.O.U., de 02/01/2015.

CURSO DE NUTRIÇÃO

Reconhecimento renovado pela Portaria nº 824, de 30/12/2014 – D.O.U., de 02/01/2015.

CURSO DE QUIROPRAXIA

Reconhecido pela Portaria nº 156 de 04/04/2013 – D.O.U., de 05/04/2013.

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ESTÉTICA E COSMÉTICA Reconhecido pela Portaria nº 430, de 29/07/2014 – D.O.U., de 31/07/2014.

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM GASTRONOMIA

Reconhecido pela Portaria nº 41, de 14/02/2013 - D.O.U., de 15/02/2013.

INSTITUTO DE CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS

CURSO DE ADMINISTRAÇÃO

Reconhecimento renovado pela Portaria nº 80, de 28/02/2013 – D.O.U., de 01/03/2013.

CURSO DE CIÊNCIAS CONTÁBEIS

Reconhecimento renovado pela Portaria nº 707, de 18/12/2013 – D.O.U., de 19/12/2013.

CURSO DE DIREITO

Reconhecimento renovado pela Portaria nº 124 de 09/07/2012 – D.O.U., de 10/07/2012.

CURSO DE JORNALISMO

Reconhecimento renovado pela Portaria nº 707, de 18/12/2013 – D.O.U., de 19/12/2013.

CURSO DE PUBLICIDADE E PROPAGANDA

Reconhecimento renovado pela Portaria nº 707, de 18/12/2013 – D.O.U., de 19/12/2013.

CURSO DE RELAÇÕES PÚBLICAS

Reconhecimento renovado pela Portaria nº 523, de 15/10/2013 - D.O.U., de 17/10/2013.

CURSO DE TURISMO

Reconhecimento renovado pela Portaria nº 707, de 18/12/2013 – D.O.U., de 19/12/2013.

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM COMÉRCIO EXTERIOR Reconhecido pela Portaria nº 431, de 21/10/2011 – D.O.U., de 24/10/2011.

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM GESTÃO DA PRODUÇÃO INDUSTRIAL Reconhecido pela Portaria nº 112, de 14/02/2014 – D.O.U., 17/02/2014.

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM GESTÃO DE RECURSOS HUMANOS Reconhecimento renovado pela Portaria nº 707, de 18/12/2013 – D.O.U., de 19/12/2013.

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM GESTÃO FINANCEIRA

Reconhecimento renovado pela Portaria nº 707, de 18/12/2013 - D.O.U., de 19/12/2013.

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM GESTÃO PÚBLICA Reconhecido pela Portaria nº 436, de 30/07/2014 – D.O.U., de 31/07/2014.

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM JOGOS DIGITAIS

Reconhecido pela Portaria nº 136, de 27/07/2012 - D.O.U., de 30/07/2012.

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM LOGÍSTICA Reconhecido pela Portaria nº 436, de 30/07/2014 – D.O.U., de 31/07/2014.

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM PROCESSOS GERENCIAIS Reconhecido pela Portaria nº 674, de 12/12/2013, D.O.U. de 17/12/2013

INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS

CURSO DE ARQUITETURA E URBANISMO

Reconhecimento renovado pela Portaria n.º 286, de 21/12/2012 – D.O.U., de 27/12/2012.

CURSO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

Reconhecimento renovado pela Portaria nº 286, de 21/12/2012 - D.O.U., de 27/12/2012.

CURSO DE DESIGN

Reconhecimento renovado pela Portaria nº 707, de 18/12/2013 – D.O.U., de 19/12/2013.

CURSO DE ENGENHARIA CIVIL

Autorizado pela Portaria nº 55/11 – CONSU, de 22/09/2011.

CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

Reconhecimento renovado pela Portaria nº 277, de 20/07/2011 – D.O.U., de 21/07/2011.

CURSO DE ENGENHARIA ELETRÔNICA

Reconhecimento renovado pela Portaria nº 286, de 21/12/2012 – D.O.U., de 27/12/2012.

CURSO DE ENGENHARIA MECÂNICA

Reconhecido pela Portaria nº 430, de 29/07/2014 - D.O.U., de 31/07/2014.

CURSO DE ENGENHARIA QUÍMICA

Reconhecido pela Portaria nº 616, de 30/10/2014 – D.O.U., de 05/11/2014

CURSO DE MODA

Reconhecimento renovado pela Portaria nº 410, de 11/10/2011 – D.O.U., de 14/10/2011.

CURSO DE SISTEMAS DE INFORMAÇÃO

Reconhecimento renovado pela Portaria nº 286, de 21/12/2012 – D.O.U., de 27/12/2012.

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM GESTÃO AMBIENTAL Reconhecido pela Portaria nº 824, de 3012//2014 – D.O.U., de 01/01/2015

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM GESTÃO DA TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO Autorizado pela Portaria nº 56/11 – CONSU, de 22/09/2011.

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM SISTEMAS PARA INTERNET Reconhecido pela Portaria nº 432, de 21/10/2011 – D.O.U., de 24/10/2011.

INSTITUTO DE CIÊNCIAS HUMANAS, LETRAS E ARTES

CURSO DE ARTES VISUAIS - Licenciatura

Reconhecimento renovado pela Portaria nº 286, de 21/12/2012 – D.O.U., de 27/12/2012.

CURSO DE HISTÓRIA – Licenciatura

Reconhecimento renovado pela Portaria nº 286, de 21/12/2012 – D.O.U., de 27/12/2012.

CURSO DE LETRAS - PORTUGUÊS/INGLÊS - Licenciatura

Reconhecimento renovado pela Portaria nº 286, de 21/12/2012 – D.O.U., de 27/12/2012.

CURSO DE PEDAGOGIA - Licenciatura

Reconhecimento renovado pela Portaria nº 286, de 21/12/2012 – D.O.U., de 27/12/2012.

CURSO DE PSICOLOGIA

Reconhecimento renovado pela Portaria nº 707, de 18/12/2013 – D.O.U., de 19/12/2013.

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM DESIGN DE INTERIORES Reconhecido pela Portaria nº 426, de 28/07/2014 – D.O.U., de 31/07/2014.

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM DESIGN GRÁFICO Autorizado pela Portaria nº 75/12 – CONSU, de 04/10/2012.

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM FOTOGRAFIA Reconhecido pela Portaria nº 426, de 28/07/2014 – D.O.U., de 31/07/2014.

ANEXO I – PROGRAMAS

ÁREA DE LÍNGUA PORTUGUESA E LITERATURA

As questões referentes à Área de Língua Portuguesa e Literatura visam à compreensão e à interpretação de diversos gêneros literários e textuais, levando em consideração:

- questões reflexivas a partir das obras sugeridas;
- a relação do texto com o contexto histórico-cultural e as Escolas Literárias;
- a possibilidade de transposição do texto para a atualidade;
- informações explícitas e implícitas no texto;
- elementos anafóricos (pronominalizações, substituições vocabulares, elipses);
- relações semânticas estabelecidas pelos conectivos (preposições, pronomes, advérbios e conjunções);
- significação contextual de palavras e expressões;
- relações de sentido expressas pelos tempos e modos verbais na construção do texto;
- o papel da pontuação na construção e expressividade do texto;
- concordância verbal e nominal;
- regência verbal e nominal, crase.

OBRAS EXPLORADAS

Livros

BUARQUE, Chico. O irmão Alemão. MARTINS. Altair. Terra Avulsa.

Filme

O ano em que meus pais saíram de férias Direção: Cao Hamburger

REFERÊNCIAS

CAMPEDELLI, Samira Y.; SOUZA, Jésus B. Literaturas brasileira e portuguesa. 2ª ed. São Paulo: Atual, 2009.

CEREJA, William Roberto; MAGALHÃES, Tereza Cochar. Literatura brasileira. São Paulo: Atual. 2009.

CIPRO NETO, Pasquale; INFANTE, Ulisses. Gramática da Língua Portuguesa. São Paulo: Scipione, 2008.

FARACO, Carlos Emílio; MOURA, Francisco Marto. Gramática. São Paulo: Ática, 2006.

FIORIN, José Luiz; SAVIOLI, Francisco Platão. Para entender o texto: leitura e redação. São Paulo: Ática, 2007.

INFANTE, Ulisses. Curso de gramática aplicada aos textos. São Paulo: Scipione, 2005.

NICOLA, José de. Painel de literatura em língua portuguesa. São Paulo: Scipione, 2011.

TERRA, Ernani. Curso prático de gramática. São Paulo: Scipione, 2011.

TERRA, Ernani; NICOLA, José de. Práticas de Linguagem: leitura & produção de textos. São Paulo: Scipione, 2009.

ÁREA DAS CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

- Características gerais dos seres vivos; níveis de organização dos seres vivos; origem da vida; os vírus.
- Composição química das células: água e sais minerais, glicídios e lipídios, proteínas, ácidos nucléicos, vitaminas.
- Organização celular dos seres vivos: estrutura e funcionamento da célula, célula procariota e eucariota, membranas celulares e entrada e saída de substâncias, citoplasma e organelas celulares, núcleo e suas funções, divisão celular.
- Metabolismo celular: respiração celular, fotossíntese, quimiossíntese, reações do metabolismo, DNA e sua replicação, código genético, síntese de RNA, síntese de proteínas.
- Histologia: tecidos animais, tecidos vegetais.
- Diversidade dos seres vivos: classificação dos seres vivos, os cinco reinos da natureza, histologia e fisiologia vegetal comparada, histologia e fisiologia animal comparadas.
- Anatomia e fisiologia humana: homeostase e proteção, nutrição e digestão, circulação, respiração, excreção, sistema nervoso, sistema endócrino, sentidos, reprodução e desenvolvimento embrionário.
- Genética: conceitos básicos de genética, primeira Lei de Mendel, segunda Lei de Mendel, polialelia, herança ligada ao sexo, interação gênica, biotecnologia.
- Evolução biológica: evidências da evolução, teorias evolucionistas.
- Ecologia: ecossistema, população, comunidade, cadeia, teia e pirâmide, ciclos biogeoquímicos, relações ecológicas, sucessões ecológicas, desequilíbrios ambientais, poluição, biosfera e suas divisões, regiões fitogeográficas do Brasil.

- Matéria, estados físicos da matéria, mudanças de estado físico, substâncias puras, misturas, processos de separação de misturas, fenômenos físicos e químicos.
- Estrutura atômica: modelos atômicos, átomo, elemento químico, número atômico, número de massa, isótopos, íons, configuração eletrônica nos níveis e subníveis de energia do átomo e do íon.
- Classificação periódica dos elementos grupos ou famílias e períodos, relação entre a posição na tabela e a configuração eletrônica, principais propriedades periódicas (energia de ionização, raio atômico, eletronegatividade, caráter metálico e ametálico).
- Ligações químicas ligações interatômicas, polaridade das ligações e moléculas, geometria molecular, ligações intermoleculares.
- Funções inorgânicas processos de ionização e de dissociação iônica (teoria de Arrhenius); classificações, propriedades gerais e nomenclatura; principais reações químicas.
- Reações químicas equações químicas; reações de síntese, análise, deslocamento e dupla troca; reações de oxirredução: número de oxidação, oxidação, redução, oxidante e redutor, balanceamento.
- Cálculos estequiométricos massa atômica e massa molecular, mol, número de Avogadro, massa molar e volume molar; determinação de fórmulas mínimas, percentuais e moleculares; relações quantitativas para espécies químicas; relações quantitativas ponderais e volumétricas em reações químicas.
- Soluções conceito; classificação quanto ao estado físico, à natureza da partícula dispersa, à proporção entre soluto e solvente e à solubilidade; curvas de solubilidade; cálculos de concentração em g/L, mol/L e porcentagem em massa e volume; diluição e mistura de soluções.
- Termoquímica reações exotérmicas e endotérmicas; entalpia; fatores que influem na variação de entalpia de reações;
 calor de reação; cálculos da variação de entalpia pela lei de Hess e pelas entalpias de ligação.
- Cinética química velocidade das reações químicas e fatores que influem na velocidade das reações.
- Equilíbrio químico conceito de equilíbrio, deslocamento do equilíbrio, equilíbrio iônico, pH e pOH, produto de solubilidade.
- Cadeias carbônicas.
- Funções orgânicas: identificação, nomenclatura e determinação de fórmulas moleculares e estruturais planas de hidrocarbonetos, álcoois, fenóis, éteres, aldeídos, cetonas, ácidos carboxílicos, ésteres, aminas, amidas e haletos orgânicos; propriedades físicas e aplicações.
- Reações orgânicas.
- Isomeria plana e espacial.
- Cinemática: unidades de medida. Estudo dos movimentos: movimento relativo, velocidade média e instantânea, movimento retilíneo e uniforme (MRU), aceleração, movimento retilíneo uniformemente variado (MRUV), movimento de queda livre (MQL), representação gráfica dos movimentos.
- Dinâmica-Força: as três leis de Newton, equilíbrio, força de atrito, representação vetorial de forças, movimento circular uniforme (MCU), movimento dos planetas, gravitação universal, trabalho de uma força, potência, energia cinética, energia potencial gravitacional, energia potencial elástica, conservação de energia, impulso e quantidade de movimento, conservação da quantidade de movimento.
- Hidrostática: pressão. Pressão atmosférica, pressão nos líquidos, empuxo, princípio de Arquimedes.
- Calor e termodinâmica: temperatura e termômetros, dilatação térmica, comportamento dos gases, equação de estado de um gás ideal, calor, calorimetria, transferência de calor, mudanças de fase, máquinas térmicas.
- Eletricidade e magnetismo: processos de eletrização, carga elétrica, campo elétrico, corrente elétrica, efeitos da corrente elétrica, magnetismo, campo magnético gerado por carga elétrica em movimento, indução eletromagnética.
- Movimento ondulatório: o pêndulo simples, propagação de uma onda, ondas sonoras, reflexão; refração e difração de uma onda, propagação e reflexão da luz, espelhos e imagens, lentes, ondas eletromagnéticas.
- Física moderna: teoria da relatividade. Física quântica, radioatividade, fusão e fissão nuclear.
- Conjuntos: relações de pertinência, inclusão, conjuntos numéricos, operações com conjuntos e propriedades, intervalos; o conjunto dos números complexos: definição, representações algébricas e trigonométricas, operações e módulo.
- Números reais: operações aritméticas e de radiciação sobre números inteiros e fracionários, múltiplos e divisores.
 Razões e proporções, grandezas proporcionais, regra de três, porcentagem.
- Relações e funções: conceito de relação e função, domínio, contradomínio e imagem, tipos de funções, função inversa, função composta, interpretação de gráficos, gráficos de relações e funções, funções crescentes e funções decrescentes, função afim, função guadrática.
- Função exponencial: conceitos, gráficos e propriedades, equações e inequações exponenciais.
- Função logarítmica: conceito, gráficos e propriedades, mudança de base, equações e inequações logarítmicas, propriedades operatórias dos logaritmos, sistemas de logaritmos decimais e naturais.
- Funções trigonométricas: conceito, gráficos e propriedades, relações entre os valores das funções trigonométricas de um mesmo arco, redução ao 1º quadrante, funções trigonométricas da soma e da diferença de arcos, funções trigonométricas de arco duplo e do arco metade, equações e inequações trigonométricas, funções trigonométricas circulares inversas, valores e definição, resolução de triângulos retângulos e quaisquer: lei dos senos e dos cossenos.

- Sequência e progressões: definição, termo geral, propriedades, soma dos termos de progressão aritmética e geométrica.
- Matrizes, determinantes e sistemas lineares: conceito e operações com matrizes, conceito e propriedades dos determinantes, cálculo do determinante de uma matriz quadrada, sistemas de equações lineares.
- Geometria plana. Figuras básicas: retas, semirretas, segmentos de reta, ângulos, triângulos, polígonos, círculo e circunferência, áreas e perímetro das figuras planas, relações métricas no triângulo retângulo e no círculo.
- Geometria espacial: poliedros, prismas, pirâmides, cilindros, cones e esferas, superfície lateral e total; volume, equivalência entre volumes e capacidade.
- Geometria analítica: coordenadas cartesianas no plano, distância entre dois pontos, problemas relativos à reta, problemas relativos à circunferência, intersecção da reta e circunferência.
- Análise combinatória: arranjos, permutações e combinações simples.
- Binômio de Newton: desenvolvimento e cálculo do termo geral.
- Polinômios: expressões algébricas, graus, operações aritméticas, valor numérico, frações polinomiais, produtos notáveis, fatoração, simplificação, equações e inequações do 1º e 2º graus, sistemas de equações lineares: problemas.

REFERÊNCIAS

AMABIS, José Mariano; MARTHO, Gilberto Rodrigues. Fundamentos da biologia moderna: volume único. 4. ed. São Paulo. SP: Moderna. 2006.

AMABIS, José Mariano; MARTHO, Gilberto Rodrigues. **Biologia**. Volume 1, 2 e 3. 3ª ed. São Paulo, SP: Moderna, 2009.

AMALDI, Ugo. Imagens da Física. São Paulo: Scipione, 1995.

BEZERRA, Manoel Jairo. Matemática para o Ensino Médio. São Paulo: Scipione, 2001.

DANTE, Luiz Roberto. Matemática: contexto e aplicações. São Paulo: Ática, 2011.

FELTRE, Ricardo. Fundamentos da Química. Volume único. São Paulo: Moderna, 2001.

GIOVANNI, José Ruy, BONJORNO, José Roberto; JR GIOVANNI, José Ruy. **Matemática Fundamental**: uma nova abordagem. São Paulo: FTD, 2011.

IEZZI, Gelson; DOLCE, Osvaldo; DEGENSZAJN, David; PÉRIGO, Roberto. Matemática. São Paulo: Atual, 2007.

LAURENCE, J. Biologia: ensino médio. Volume único. São Paulo: Nova Geração, 2005.

LEMBO, Antonio. Química – realidade e contexto. Coleção de 3 volumes. São Paulo: Ática, 2004.

LINHARES, Sérgio de Vasconcellos; GEWANDSZNAJDER, Fernando. **Biologia**: ensino médio. Volume único: com questões de vestibular e do Enem. São Paulo, SP: Ática, 2008.

LINHARES, Sérgio; GEWANDSNAJDER, Fernando. Biologia Hoje. Coleção de 3 volumes. São Paulo: Ática, 2004.

LINHARES, Sérgio; GEWANDSNAJDER, Fernando. Biologia. Volume único. São Paulo: Ática, 2007.

LOPES, Sônia Godoy. Bio: volume único. 2ª Edição. São Paulo: Saraiva, 2009

COPELLI, Anna Cecília; GONÇALVES FILHO, Aurélio; TOSCANO, Carlos; BAROLLI, Elisabeth; SILVA, Isilda Sampaio.

GRUPO DE REELABORAÇÃO DO ENSINO DE FÍSICA. Física 3: eletromagnetismo. 4. ed. São Paulo, SP: Edusp, 2000.

GASPAR, Alberto. Física 1: mecânica. 1. ed. São Paulo, SP: Ática, 2000.

GASPAR, Alberto. Física 2: ondas : óptica : termodinâmica. 1. ed. São Paulo, SP: Ática, 2000.

GASPAR, Alberto. Física 3: eletromagnetismo, física moderna. 1. ed. São Paulo, SP: Ática, 2000.

PAULINO, Wilson Roberto. Biologia: volume único. 10. ed. São Paulo, SP: Ática, 2009.

PEZZI, Antonio Carlos; GOWDAK, Demétrio; MATTOS, Neide Simões de. Biologia. Volume único. São Paulo: FTD, 2010.

REIS, Martha. Completamente Química. Coleção de 3 volumes. São Paulo: FTD, 2001.

SANTOS, Wilson Luiz Pereira dos e MÓL, Gerson de Souza. (coord.). **Química e Sociedade.** Volume único. São Paulo: Nova Geração, 2005.

SILVA JÚNIOR, César da; SASSON, Sezar; CALDINI JÚNIOR, Nelson. **Biologia.** Volume único. 5ª Edição. São Paulo: Saraiva Didático, 2011.

PERUZZO, Tito Miragaia; CANTO, Eduardo Leite do. **Química na abordagem do cotidiano.** Volume Único. 3ª ed. São Paulo: Moderna, 2007.

USBERCO, João; SALVADOR, Edgard. Química. Coleção de 3 volumes. São Paulo: Saraiva, 2005.

ÁREA SÓCIO-HISTÓRICA

- História e cultura indígena.
- A conquista da América e do território Brasileiro.
- História colonial da América e do Brasil.
- Renascenca.
- Revolução Francesa.
- Iluminismo e crise do Antigo Regime.
- Brasil: sociedade mineradora e crise do sistema colonial.
- Independências no continente americano e a questão indígena.

- Período napoleônico e a Santa Aliança.
- Brasil: presença da família real e o processo de independência.
- Democracia, liberalismo, socialismo e nacionalismo.
- Brasil monárquico: Primeiro Reinado, Período Regencial e Segundo Reinado.
- História africana e escravidão: luta abolicionista e cultura afro-brasileira.
- Ciência e cultura nos séculos XIX e XX: novas tecnologias, meios de comunicação e arte.
- Imperialismo: neocolonialismo e as lutas pela independência na Ásia e na África.
- Brasil republicano: organização do novo regime e política do café com leite
- Revolução Russa.
- Crise de 1929 e suas repercussões no mundo e no Brasil.
- Contexto das duas grandes guerras mundiais.
- Mundo pós-guerra e a formação dos blocos: capitalista, comunista e Terceiro Mundo.
- Guerra Fria e conflitos regionais: Coreia, Cuba, Vietnã, África, Oriente Médio.
- Brasil: Era Vargas.
- Brasil: da redemocratização do país às reformas de Goulart.
- Ditaduras Civis-Militares na América Latina.
- Nova República.
- Queda do muro de Berlim e o fim da URSS.
- Organização política, cultural e econômica mundial pós anos 90.
- A Terra: rotação e translação, processos e consequências.
- Atividade industrial do mundo.
- Bipolaridade e multipolaridade.
- Climatologia.
- Elementos de cartografia.
- Geografia política e econômica.
- Hidrografia.
- Paisagens vegetais: ecossistemas e impactos ambientais.
- Principais conceitos de geografia: ambiente, espaço geográfico, lugar, paisagem e território.
- Conflitos no mundo.
- Questão ambiental no Brasil e no mundo.
- Recursos naturais e energia.
- Regiões geoeconômicas brasileiras.
- Globalização.
- Rio Grande do Sul: questões histórico-geográficas.
- Teorias demográficas.
- Urbanização, conceitos e processos demográficos.
- Atualidades e geopolítica.

REFERÊNCIAS

ALMEIDA, Lúcia Marina Alves de; RIOGOLIN, Tércio Barbosa. **Fronteiras da globalização.** Geografia Geral e do Brasil. São Paulo: Ática, 2004.

BRANCO, Anselmo Lazaro; MENDONÇA, Cláudio; LUCCI, Elian Alabi. **Território e Sociedade no Mundo Globalizado**. Vol. Único. São Paulo; Saraiva. 2012.

FAUSTO, Boris. **História do Brasil.** São Paulo: Editora da Universidade de São Paulo: Fundação do Desenvolvimento da Educação, 1995. (Didática, 1).

GUIMARÃES, Raul Borges; TERRA, Lygia; ARAÚJO, Regina. **Conexões** - Estudos de Geografia Geral e do Brasil. Volume Único. São Paulo: Moderna, 2012.

MENDES, Ivan Lazzari; TAMDJIAN, James. Geografia. São Paulo: FTD, 2007.

MENDONÇA, Francisco. Geografia e meio ambiente. São Paulo: Contexto, 2005.

MOREIRA, Igor Antonio Gomes. O espaço rio-grandense. 5. ed. São Paulo, SP: Ática, 2003.

MOREIRA, João Carlos; SENE Eustáquio de. **Espaço geográfico e globalização.** Geografia Geral e do Brasil. São Paulo: Scipione, 2007.

SCHMIDT, Mário. Nova história crítica. São Paulo: Nova Geração, 2002.

VESENTINI, José William. Brasil, sociedade e espaço. São Paulo: Ática, 2003.

VICENTINO, Cláudio; DORGIO, Gianpaolo. História para o Ensino Médio. São Paulo: Scipione, 2001.

VIZENTINI, Paulo Fagundes. História do século XX. 2. ed. Porto Alegre, RS: Novo Século, 2000.

Obs.: aconselha-se a leitura de revistas, jornais e sites de notícias.

LÍNGUA ESTRANGEIRA

Língua Inglesa / Língua Espanhola

As questões de Língua estrangeira visam à compreensão textual. Para tal, os conteúdos relacionados a seguir serão abordados a partir da leitura, da análise e da interpretação.

Análise e interpretação

- Identificação do tema central e das diferentes ideias dos textos propostos.
- Estabelecimento de relações entre as diferentes ideias dos textos.
- Identificação de elementos que indiquem lugar, tempo, modo, finalidade, causa, condição, consequência e comparação.

Estudo do vocabulário

- Significado de palavras e expressões.
- Semelhanças e diferenças de significado de palavras e expressões nas L1 e L2.

Aspectos gramaticais

- Flexão do nome, do pronome, do artigo.
- Flexão do verbo (modo, tempo, número, pessoa, voz).
- Concordância nominal e verbal.
- Nexos (preposição, conjunção).

REFERÊNCIAS

LÍNGUA INGLESA

GUANDALINI, Eiter Otávio. **Técnicas de leitura em inglês:** ESP- English for Especific Purposes: estágio 1. São Paulo, SP Textonovo, 2002. 111 p.

MURPHY, Raymond; SMALZER, William R. **Grammar in use intermediate:** with answers: self-study reference and practice for students of english. 2nd [S.I.]: Cambridge University Press, 2000. ix, 341 p.

MURPHY, Raymond. Basic Grammar in use: answer key. Cambridge, UK: Cambridge University Press, 1996. 25 p.

MURPHY, Raymond. **English grammar in use:** a self-study reference and practice book for intermediate students: with answers. 2 ed. New York, USA: Cambridge University Press, 2003.

SOUZA, Adriana Grade Fiori; ABSY, Conceição A.; COSTA, Gisele Cilli da; MELLO, Leonilde Favoreto de. **Leitura em Língua Inglesa:** uma abordagem instrumental. São Paulo, SP: Disal, 2005. 151 p.

WATKINS, Michael; PORTER, Timothy. Gramática da Língua Inglesa. São Paulo: Ática, 2001.

WHEELDON, Sylvia; CAMPBELL, Colin; MATTOS, Airton Pozo de. Achieve. New York, USA: Oxford University Press, 2009.

LÍNGUA ESPANHOLA

BAPTISTA, Livia Radis. Español Esencial. Volume Único. São Paulo: Santillana Brasil, 2012.

FANJUL, Adrian Pablo. Gramática de español - Paso a paso. 2. ed. São Paulo: Santillana Brasil, 2011.

GONZÁLES H., Alfredo. Conjugar es fácil. Madrid: Ed. Edelsa, 1997.

GONZÁLES H., Alfredo. Curso Práctico de Gramática. Madrid: Ed. Edelsa, 1995.

MARTIN, Ivan. Síntesis - Curso de Lengua Española. Volume Único. São Paulo: Ática, 2009.

MENÓN, Lorena; JACOBI, Claudia C. B.; MELONE, Enrique. Clave Español para El Mundo - Ensino Médio. São Paulo: Santillana. Moderna. 2008.

MILANI, Esther Maria. Gramática de espanhol para brasileiros – Ensino Médio. São Paulo: Saraiva, 2011.

MILANI, Esther Maria. Verbos em espanhol. São Paulo: Disal Editora, 2012.

OSMAN, Soraia. Enlaces: español para jóvenes brasileños. Volume único. Madri. SGEL, 2007.

PACHECO, Maria Cristina G.; MARTINS, Manoel Dias. **Encuentros** - Espanhol para o Ensino Médio. São Paulo: IBEP, 2006.

REAL ACADEMIA ESPAÑOLA. Diccionario de la lengua española. 22. ed. Madrid: Espasa Calpe, 2001.

REDAÇÃO

Para a Prova de Redação, serão apresentadas duas propostas. O candidato deverá escolher uma, para desenvolver o seu texto sob forma de **comentário crítico**. Ao desenvolver o **comentário crítico**, o candidato deverá observar os seguintes itens:

- 1. respeitar margens e parágrafos;
- 2. elaborar um texto de 20 a 25 linhas;
- 3. empregar letra legível;
- 4. não rasurar o trabalho:
- 5. escrever o texto a caneta (azul ou preta).

Critérios de avaliação

O texto será avaliado segundo as seguintes competências:

- 1. demonstrar domínio da norma culta da língua escrita;
- 2. compreender a proposta de redação e aplicar conceitos das várias áreas do conhecimento para desenvolver o tema, dentro dos limites estruturais do comentário crítico;
- 3. selecionar, relacionar, organizar e interpretar informações, fatos, opiniões e argumentos em defesa de um ponto de vista;
- 4. demonstrar conhecimento dos mecanismos linguísticos necessários para a construção da argumentação;
- 5. elaborar, quando solicitado, proposta de intervenção para o problema abordado, demonstrando respeito aos Direitos Humanos.

Casos de anulação

O candidato deverá atentar aos seguintes itens que poderão anular seu comentário crítico:

- 1. não abordagem de uma das propostas;
- 2. texto não argumentativo;
- 3. texto com menos de 15 linhas;
- 4. letra ilegível;
- 5. redação a lápis;
- 6. redação em língua estrangeira.
- 7. texto com frases soltas, sem adequada relação entre as partes e sem a utilização dos recursos linguísticos necessários ao desenvolvimento coerente do tema em forma de comentário crítico.

Obs.: a prova é elaborada conforme as regras do último Acordo Ortográfico da Língua Portuguesa, no entanto, serão aceitas as duas formas de escrita.

ANEXO II - TRANSPORTE GRATUITO VESTIBULAR DE INVERNO 2015

O Setor de Suprimentos/Transporte informa aos candidatos a relação de empresas que disponibilizarão transporte gratuito ao Vestibular de Inverno 2015 da Universidade Feevale. O candidato deverá entrar em contato diretamente com as empresas para reservar um lugar.

• As vagas são limitadas de acordo com a disponibilidade de cada empresa, e os detalhes devem ser acertados diretamente com o transportador.

Para obter mais informações sobre linhas de transporte coletivo:

Telefone: (51) 3586 8800 | E-mail: transportes@feevale.br | www.feevale.br/transporte .

LISTAGEM DE TRANSPORTE FRETADO POR CIDADE

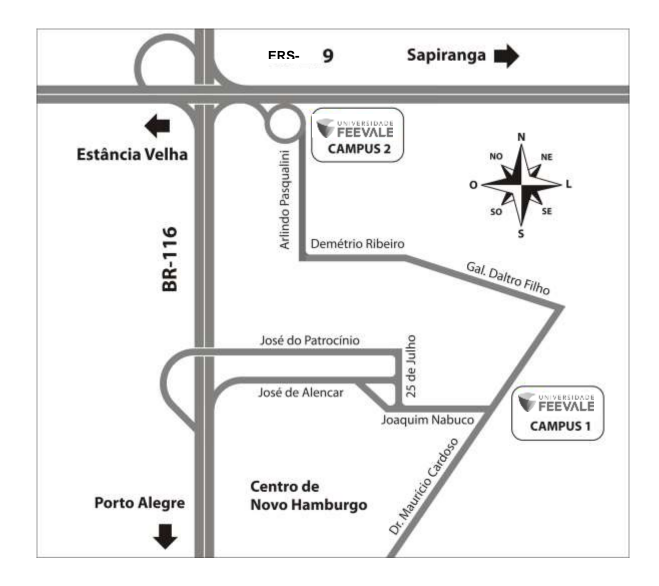
LIOTACEM DE TRANSFORTE I RETADO I OR CIDADE						
ALVORADA	•					
GARCIA E SCHULEB	Carlos	(51) 3279-0183	(51) 9983-3270	carlosfgcarlos @gmail.com		
AB Via Certa Transporte e Turismo Ltda.	Daniel S. Velho	(51) 3095-3179	(51) 9987-3983	viacerta.transporte@gmail.com		
BENTO GONÇALVES						
Empresa Santa Luiza de Transp. Ltda.	Andréia	(54) 3461.3500		santaluiza@santaluiza.tur.br estudantes@santaluzia.tur.br		
BOM PRINCÍPIO						
Empresa Santa Luiza de Transp. Ltda.	Andréia	(54) 3461.3500		santaluiza@santaluiza.tur.br estudantes@santaluzia.tur.br		
CACHOEIRINHA						
	Liulia	(E4) 2476 2067	(51) 0051 7550	anntata @aladartranaturiama aam b		
Aladar Transportes Ltda.	Julio	(51) 3476-2067	(51) 9951-7559	contato@aladartransturismo.com.br		
CAMPO BOM						
**Citral Transportes de Turismo Ltda.	Lucas Dreger	(51) 3542-6233 / (51) 3542- 6399	(51) 0800 979 1441 / (51) 9990-3015	universitario@citral.tur.br lucas@citral.tur.br		
Delphus Transportes	Sandro Bica Bueno	(51) 3598-9083	(51) 9237-2877	sandro_bueno@hotmail.com		
GUIPHER Viagem e Turismo	Rene	(51) 3525-2237	(51) 9976-0469	quipherturismo@hotmail.com		
Milatur viagens e turismo Ltda.	Adair Moreira	(051) 3597-3870	(051) 9701-7492	adairmoreira@sinos.net		
Metta Tur Transporte e Turismo	Sandra	(11)	(51) 9758-2640	metta.tur@hotmail.com		
Serginho Tur	Sérgio	(51) 9906-0497	(51) 9293-8890	sergynho.tur@gmail.com		
Pégasus Viagens	Paulo	(51) 3597-7809	(51) 9693-1125	paulohviegas@hotmail.com		
CANOAS						
Aladar Transportes Ltda.	Julio	(51) 3476-2067	(51) 9951-7559	contato@aladartransturismo.com.br		
CAPELA DE SANTANA						
Transleo Transportes	Melissa Braga	(51) 3698-1056	(51) 9980-2791	transleo.transportes@gmail.com		
Transfer Transporter	Monoca Braga	(01) 0000 1000	(01) 0000 2101	transico.transportos@gmail.com		
CARLOS BARBOSA						
Empresa Santa Luiza de Transp. Ltda.	Andréia	(54) 3461.3500		santaluiza@santaluiza.tur.br estudantes@santaluzia.tur.br		
ESTÂNCIA VELHA						
TransPeiter	Carlos	(51) 9641 0170	(51) 8139 4239	transpeiterItda@hotmail.com		
Jandir Transportes Ltda.	Jandir	(51) 3561-0014	(51) 9804-6967	jandirtransportes@hotmail.com		
Sociedade de Ônibus Capivarense Socaltur	Daltro Leandro	(51) 3563-8700	(51) 9602-0797	transporte@socalturivoti.com.br		
Três Marias Transportes Ltda.	Celeste	(51) 3561-3831	(51) 9673-2588	celeste.weber@yahoo.com.br		
Rockentur	Claudir	(51) 3561-5051	(51) 9837-3939 (51) 8170-8797	32arcelinho_ev@hotmail.com		

ESTEIO					
Aladar Transportes Ltda.	Julio	(51) 3476-2067	(51) 9951-7559	contato@aladartransturismo.com.br	
		1 (* / * * * * * * * * * * * * * * * * *	(*) ***		
GARIBALDI					
Empresa Santa Luiza de Transp.	Andréia	(54) 3461.3500		santaluiza@santaluiza.tur.br	
Ltda.	7 indi old	(01) 0101.0000		<u>oarranarza (a carrante a carrant</u>	
GRAVATAÍ					
Aladar Transportes Ltda.	Julio	(51) 3476-2067	(51) 9951-7559	contato@aladartransturismo.com.br	
Aladai Transportes Lida.	Julio	(31) 3470-2007	(31) 9331-1333	Contato(Waladartranstunsmo.com.bi	
IGREJINHA					
PETIT VOYAGE	Beti	(51) 3542-2819	(51) 9972-4394	petitvoyage@terra.com.br	
Nino Viagens	Rosa Henrich	(51) 3545-1616		ninoviagens@hotmail.com	
Nillo Viageris	Nosa Herifich	(31) 3343-1010	(51) 9648-4840	Illiloviagens@notinali.com	
NOT					
IVOTI Sociedade de Ônibus Capivarense	T	T	T		
Socaltur	Daltro Leandro	(51) 3563-8700	(51) 9988-8795	transporte@socalturivoti.com.br	
Sul Turismo	Odir	(51) 9964-4931		sulturismoivoti@gmail.com	
		(*)			
MONTENEGRO					
Valdir Fernando Davanzo	Valdir	(51) 3632-4284	(51) 9911-0264	valdirdavanzo@bol.com.br	
Rosa dos Ventos	Silvério	(51) 9959-2814	(54) 07405055	rdosventos@yahoo.com.br	
Transportes Neis	André / Fabiani	(51) 9908-0985	(51) 97125055	transneis@yahoo.com.br	
NOVO HAMBURGO					
Amilton Transporte Escolar	Amilton	(51) 9988-6583			
B M G Viagens e Turismo	Breno Moacir	(51) 3524-2246 / 3067-4661	(51) 9976-4661	atendimento@bmgturismo.com.br	
-	Bartolomeu/				
BDR Transportes	Marlise	(51) 3593-6407	(51) 9138-7425	bdrtransportes@hotmail.com	
CRE Transportes	Creones	(51) 3582-6282	(51) 9286-6947	pr.creones@gmail.com	
John Paul Heckler	John	(51) 3582-2226	(51) 9682-0503		
Luciano Eduardo Henckel	Luciano Eduardo	(51) 3594-7164	(51) 9973-2477	lucianohenckel@gmail.com	
Tio Alessandro	Alessandro	(51) 9230-8771	(51) 9263-7797 (51) 9846-8438 / (51)3561-	alessandrowurzius@hotmail.com	
Tio Zé	Zé		6799		
Reck Transportes e Turismo	Rose	(051) 3587-1816	(051) 9961-6445	reckturismo@gmail.com	
Empresa- Machado Transportes	Wagner Machado		(051) 8333-6465	machadotransportes@hotmail.com	
Impactur viagens e turismo Ltda.	Rodrigo	(51) 9917-1801	(51) 9733-4582	impactur@multiforte.com.br	
José Luiz Haubert	José Luiz	(51) 3596-1106	(51) 84901578	joseluizhaubert@ymail.com	
Luis Henrique Soares	Luis Henrique	(51) 8404-2525	(51) 3035-5445	luishenriquesoa@gmail.com	
Tia Vivi - TE 008	Visiona Madina	(51) 8122-6465	(51) 8333 6465	tiavivi@hotmail.com.br	
Tio Almir	Viviane Medina Almir	51 8133-6465 (51) 3035-2768	, ,		
110 Airiii	Allilli	(31) 3033-2700		almirjoestein@hotmail.com	
PAROBÉ					
**Citral Transportes de Turismo		(51) 3542-6233 / (51) 3542-	(51) 0800 979 1441 / (51)		
Ltda.	Lucas Dreger	6399	9990-3015	universitario@citral.tur.br lucas@citral.tur.br	
PAROBÉ		T	T		
Transleo Transportes Ltda	Melissa Braga	(51) 3698-1056	(51) 9885-4914 (51) 9980-2791	transleo.transportes@gmail.com	
PORTÃO	<u> </u>				
Sevenn Turismo	Marcelo	(51) 96890732	(51) 99085085	sevennturismo@gmail.com	
OS.OHII TAHOHIO		1 (01) 00000102	1 (31) 33333300	1 co. omicino agricuito m	
PORTO ALEGRE					
AB Via Certa Transp. e Turismo	Daniel	/E4) 200E 2470	(054) 0097 2092	viacanta transporta @amail.com	
Ltda.	Daniel	(51) 3095-3179	(051) 9987-3983	viacerta.transporte@gmail.com	
Ciatour Transporte e Turismo Ltda.	Fabiano/Claudio	(51) 3336-1374 / (51) 3336-	(51) 99542784	comercial@ciatourtransporte.com.br	
<u> </u>	Oliveira	4777	. /	www.ciatourtransporte.com.br	
Fernandez e Guterres Transportes e Turismo	Carlos		(51) 9983-3270	carlosfgcarlos@gmail.com	
				www.transmacega.com.br	
Transmacega Viagens e	Júnior	(51) 84231457	(51) 3365-1392	tranmacega@yahoo.com.br	
Fretamentos Ltda			. ,		
RIOZINHO					
3 Estrelas Viagens e Turismo	Éder	(51) 3547-2076	(51) 9965-9411	tresestrelastur@yahoo.com.br	
Petit Voyage Agência De Viagens e Turismo Ltda	Beti / Maria / Darci	(51) 3542-2819	(51) 9972-4394	petitvoyage@terra.com.br	
		1	1	1	

ROLANTE				
3 Estrelas Viagens e Turismo	Éder	(51) 3547-2076	(51) 9965-9411	tresestrelastur@yahoo.com.br
SANTO ANTONIO DA PATRULHA				
JB MARQUES LIMA	João Batista	(51) 3662-6132	(51) 9977-1521	jblimaturismo@gmail.com
OB III II (QOLO LIIII (oodo Ballota	(01) 0002 0102	(01) 0011 1021	joinnatarionio @g.maii.oom
~				
SÃO LEOPOLDO	Г		1	1
AABM-Benitto Transp.de Pessoas Ltda.	Benito	(51) 9246-3213		benittotranstur@hotmail.com
Atual Transportes Mehringer Ltda. ME	Rogério		(51) 9698-2588	jaquelaineoliveira@ig.com.br
Maicon Jean Spaniol Smile Tur	Maicon	(51) 9315-3482 / (51)	(51) 9472 4444	smiletur@bol.com.br
SÃO SEBASTIÃO DO CAÍ				
Empresa Santa Luiza de Transp. Ltda.	Andréia	(54) 3461.3500		santaluiza@santaluiza.tur.br estudantes@santaluzia.tur.br
SÃO VENDELINO				
Empresa Santa Luiza de Transp.	Andréia	(54) 3461.3500		santaluiza@santaluiza.tur.br
Ltda.	Allarcia	(04) 0401.0000		estudantes@santaluzia.tur.br
				<u> </u>
SAPIRANGA				
**Citral Transportes de Turismo Ltda.	Lucas Dreger	(51) 3542-6233 / (51) 3542- 6399	(51) 0800 979 1441 / (51) 9990-3015	universitario@citral.tur.br lucas@citral.tur.br
Hönig Service	Pedro	99850322	(51) 9983-7107 / (51) 9236- 1025	atendimento@honig.com.br
Rappatur Paulo Ricardo dos Santos Rocha	Paulo	(51) 3559-8209	(51) 9914-6132	rapattur2010@hotmail.com
Point Service Transportes Ltda.	Edson	(51) 3599-3564	(51) 9972-1422	edson.tupik@hotmail.com
Turisart Viagens e Turismo Ltda.	Ricardo ou Arnaldo	(51) 3529-6731 / (51) 9216- 4298	(51) 9216-4299	turisart@ig.com.br contato@turisart.com.br
Trisul Transportes Ltda.	Álvaro	(51) 9972-2060		trisul.transporte@hotmail.com
SAPUCAIA DO SUL				
Aladar Transportes Ltda. ALADAR			1	
TRANSPORTES	Julio	(51) 3476-2067	(51) 9951-7559	contato@aladartransturismo.com.br
Albany Viagens e Turismo	Albany	+55(51) 3034-2563	(51) 8463-4875 (51) 9136-8366	albanyturismo@bol.com.br
TAQUARA				
**Citral Transportes de Turismo	l	(51) 3542-6233 / (51) 3542-	(51) 0800 979 1441 / (51)	
Ltda.	Lucas Dreger	6399	9990-3015	universitario@citral.tur.br lucas@citral.tur.br
PETIT VOYAGE	Beti	(51) 3542-2819	(51) 9972-4394	petitvoyage@terra.com.br
TRÊS COROAS				
Mickey viagens	Nelson Berwian	3546-3059	99883213	mickeyviagens@hotmail.com
\(\(\mu\)\(\mu\)\(\mu\)				
VIAMÃO Fernandez e Guterres Transportes	l		1	T
e Turismo	Carlos	radovićnica dag aggriptas sidade	(51) 9983-3270	carlosfgcarlos@gmail.com

^{*} A empresa Citral embarcará somente nas rodoviárias das seguintes cidades: Taquara, Parobé e Sapiranga. ** A Empresa cobrará valor de passagem.

ANEXO III - VIAS DE ACESSO À UNIVERSIDADE FEEVALE



quiropraxista, a qual já foi incluída no Código Brasileiro de Ócupações (CBO) pelo Ministério do Trabalho e Emprego.

Cursos

BACHARELADO

- Administração
- Arquitetura e Urbanismo
- Biomedicina
- Ciência da Computação
- · Ciências Contábeis
- Design
- Direito
- Educação Física
- Enfermagem
- Engenharia Civil
- Engenharia de Produção
- Engenharia Eletrônica
- Engenharia Mecânica
- Engenharia Química
- Farmácia
- Fisioterapia
- Jornalismo
- Moda
- Nutrição
- Psicologia
- Publicidade e Propaganda
- Quiropraxia*
- Relações Públicas
- Sistemas de Informação
- Turismo

LICENCIATURA

- Artes Visuais
- · Ciências Biológicas
- Educação Física
- História
- · Letras Português/Inglês
- Pedagogia

TECNOLOGIA

- Comércio Exterior
- Design de Interiores
- · Design Gráfico
- Estética e Cosmética
- Fotografia
- Gastronomia
- Gestão Ambiental
- Gestão da Produção Industrial
- Gestão de Recursos Humanos
- · Gestão Financeira
- Jogos Digitais
- Sistemas para Internet

CURSOS EaD

- Gestão da Tecnologia da Informação
- Gestão Pública
- Logística
- Processos Gerenciais

