

Edital 2017/2 - 2ª Etapa

Vestibular de Primavera.



  
Grupo  
**Uniftec**  
centro universitário e faculdades

## SUMÁRIO

<b>EDITAL</b>	<b>3</b>
<b>A INSTITUIÇÃO</b>	<b>3</b>
<b>ORGANOGRAMA</b>	<b>5</b>
<b>COORDENAÇÕES DE CURSOS, CURSOS, ATOS LEGAIS, VAGAS E TURNOS OFERECIDOS NO PROCESSO SELETIVO</b>	<b>10</b>
<b>INSCRIÇÕES</b>	<b>14</b>
<b>UTILIZAÇÃO DA NOTA DO ENEM</b>	<b>14</b>
<b>TAXA DA INSCRIÇÃO</b>	<b>15</b>
<b>ESCLARECIMENTO DE INFORMAÇÕES</b>	<b>15</b>
<b>DATAS E HORÁRIOS DE REALIZAÇÃO DAS PROVAS</b>	<b>15</b>
<b>REALIZAÇÃO DA PROVA</b>	<b>16</b>
<b>PROGRAMA DA PROVA</b>	<b>17</b>
<b>ELIMINAÇÃO</b>	<b>18</b>
<b>RESULTADOS</b>	<b>18</b>
<b>CLASSIFICAÇÃO GERAL</b>	<b>18</b>
<b>NOTAL FINAL</b>	<b>18</b>
<b>MATRÍCULAS</b>	<b>19</b>
<b>DOCUMENTOS PARA MATRÍCULA</b>	<b>19</b>
<b>OBSERVAÇÕES GERAIS</b>	<b>20</b>

# EDITAL

O presidente do Conselho de Administração, Ensino, Pesquisa e Extensão do Centro Universitário Uniftec e FTEC Faculdades (Unidades Bento Gonçalves, Porto Alegre e Novo Hamburgo), no uso de suas competências e demais disposições legais, aprova e torna público o edital do Processo Seletivo de Primavera, referente ao semestre letivo de 2017/2 – 2ª Etapa.

## A INSTITUIÇÃO

**Centro Universitário Uniftec**, localizado na cidade de Caxias do Sul:



**Rua Gustavo Ramos Sehbe, 107  
Cinquentenário - Fone: (54) 3027.1300**

Portaria de Credenciamento nº 651, de 18/07/2016  
publicada no Diário Oficial da União de 19/07/2016

**FTEC Faculdades**, com 3 unidades localizadas nas cidades de Bento Gonçalves, Novo Hamburgo e Porto Alegre:

**UNIDADE  
BENTO GONÇALVES**

**Rua Osvaldo Aranha, 419 – Cidade Alta  
Fone: (54) 3453.5300  
Travessa Santo Antônio, nº 179 – Cidade Alta  
Fone: (54) 3453.5300**

Recredenciada pela Portaria nº 1657 - D.O.U 29/11/2011.  
Credenciada pela Portaria n.º 241 de 25 de janeiro de 2005  
D.O.U. 26/01/2005 e autorizada a mudar de endereço pela  
Portaria n.º 113 de 20 de outubro de 2005 D.O.U. 23/10/2006.  
Credenciada para EAD pela Portaria n.º 1373 de 23 de novembro  
de 2012 D.O.U. 26/11/2012 Polo.

**Rua Silveira Martins, 780 - Centro  
Fone: (51) 3014 9713**

Recredenciada pela Portaria nº 159 de 03/02/2017 – D.O.U. 06/02/2017 e Autorizada a mudar de endereço pela Portaria nº 197 de 27/03/2017 – D.O.U. 28/03/2017.

**UNIDADE  
NOVO HAMBURGO**

**UNIDADE  
PORTO ALEGRE**

**Rua Comendador Manuel Pereira, 249 -  
Centro - Fone: (51) 3014 9707  
Av. Assis Brasil, nº 7765 - Sarandi -  
Fone: (51) 3014 9700**

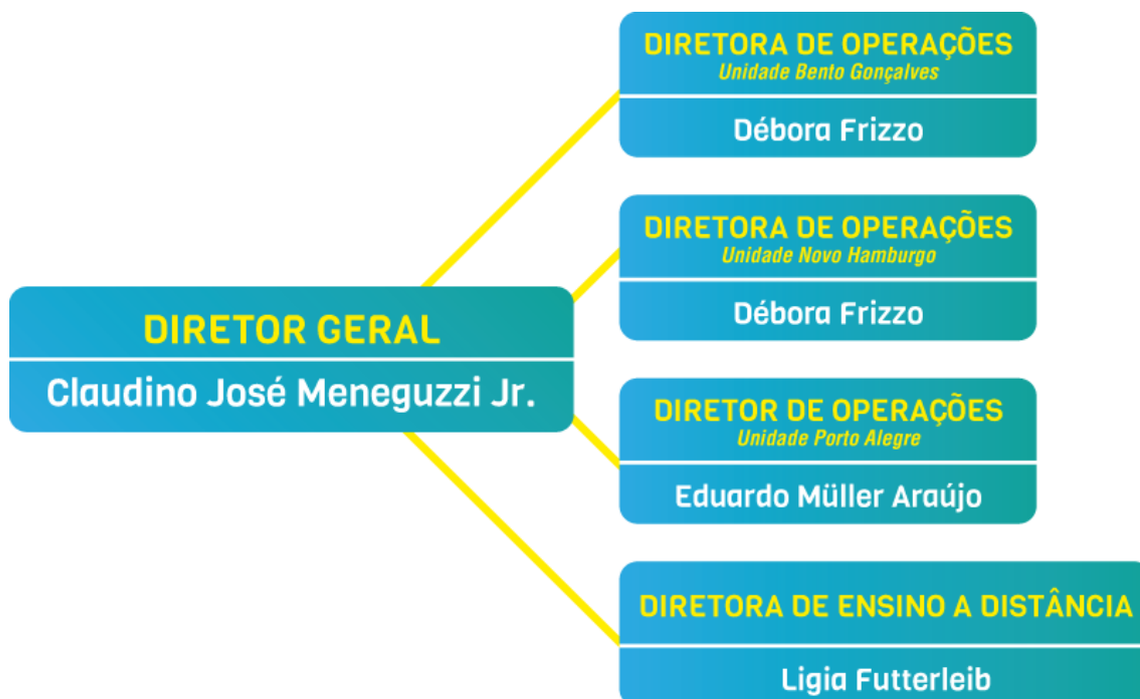
Recredenciada pela Portaria n.º 1656 - D.O.U. 29/11/2011.  
Credenciada pela Portaria n.º 240 de 25 de janeiro 2005 -  
D.O.U. 26/01/2005.  
Credenciada para EAD pela Portaria n.º 1373 de 23 de novembro  
de 2012 D.O.U. 26/11/2012 Polo.

# ORGANOGRAMA

Centro Universitário Uniftec



FTEC Faculdades



# COORDENAÇÕES DE CURSOS

## Centro Universitário Uniftec

<p><b>André Miguel de Gasperin</b> <i>Curso Superior de Tecnologia em Gastronomia</i></p>
<p><b>Antônio Fernando da Rosa Dini</b> <i>Curso Bacharelado em Administração</i></p>
<p><b>Carla Eliana Todero Ritter</b> <i>Bacharelado em Engenharia Química</i> <i>Curso Superior de Tecnologia em Gestão Ambiental</i></p>
<p><b>Carlos Alberto Bertotto</b> <i>Curso Superior de Tecnologia em Pilotagem Profissional de Aeronaves</i> <i>Bacharelado em Ciências Aeronáuticas</i></p>
<p><b>Carolina Radel</b> <i>Curso Bacharelado em Ciências Contábeis</i></p>
<p><b>Caroline Tolazzi</b> <i>Curso Superior de Tecnologia em Gestão de Recursos Humanos</i></p>
<p><b>Charles Rui</b> <i>Curso Superior de Tecnologia em Gestão da Qualidade</i></p>
<p><b>Christiane Martinatti Maia</b> <i>Licenciatura em Pedagogia</i></p>
<p><b>Cintia Bender</b> <i>Curso Superior de Tecnologia em Gestão Comercial</i> <i>Curso Superior de Tecnologia em Gestão Financeira</i> <i>Curso Superior de Tecnologia em Gestão Comercial (EaD)</i></p>
<p><b>Claudio Fernando Rios</b> <i>Curso Bacharelado em Engenharia Mecânica</i> <i>Curso Bacharelado em Engenharia Mecatrônica</i> <i>Curso Bacharelado em Engenharia de Produção</i> <i>Curso Bacharelado em Engenharia de Produção (EAD)</i></p>
<p><b>Emerson Luis de Vargas</b> <i>Curso Superior de Tecnologia em Marketing</i> <i>Curso Superior de Tecnologia em Marketing (EAD)</i> <i>Curso Superior de Tecnologia em Processos Gerenciais</i></p>
<p><b>Fernanda Pimentel</b> <i>Curso Superior de Tecnologia em Comércio Exterior</i> <i>Curso Superior de Tecnologia em Logística</i> <i>Curso Superior de Tecnologia em Logística (EaD)</i></p>
<p><b>Francisco Ailton dos Santos</b> <i>Curso Bacharelado em Design</i> <i>Curso Superior de Tecnologia em Design de Produto</i> <i>Curso Superior de Tecnologia em Design Gráfico</i> <i>Curso Superior de Tecnologia em Produção Multimídia</i> <i>Curso Superior de Tecnologia em Design de Moda</i></p>
<p><b>Iane Tavares Neitzke</b> <i>Curso Bacharelado em Ciências Contábeis</i></p>
<p><b>Jutai Estrázulas</b> <i>Curso Bacharelado em Engenharia Elétrica</i></p>
<p><b>Litz Tomaschewski Moitta Pereira Lima</b> <i>Curso Superior de Tecnologia em Estética e Cosmética</i></p>

<p><b>Luiz Henrique Dias Correa</b>  <i>Curso Bacharelado em Engenharia Civil</i>  <i>Curso Bacharelado em Engenharia da Mobilidade</i></p>
<p><b>Mauricio Sebastião de Barros</b>  <i>Curso Superior de Tecnologia em Redes de Computadores</i>  <i>Curso Superior de Tecnologia em Gestão da Tecnologia da Informação</i></p>
<p><b>Neiva Larisane Kuyven</b>  <i>Curso Superior de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas</i>  <i>Curso Bacharelado em Engenharia de Computação</i></p>
<p><b>Vania Maria Damin</b>  <i>Curso Bacharelado em Arquitetura</i></p>
<p><b>Rafael Giovanella</b>  <i>Curso Bacharelado em Engenharia de Software</i>  <i>Curso Superior de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas (EAD)</i>  <i>Curso Bacharelado em Engenharia de Computação (EAD)</i></p>
<p><b>Mariana Fasolo Quevedo</b>  <i>Curso Bacharelado em Administração (EAD)</i>  <i>Curso Superior de Tecnologia em Gestão de Recursos Humanos (EAD)</i>  <i>Curso Superior de Tecnologia em Processos Gerenciais (EAD)</i></p>

### **FTEC Faculdades – Unidade Bento Gonçalves**

<p><b>Alissandro Bittencourt</b>  <i>Curso Bacharelado em Ciências Contábeis</i>  <i>Curso Superior de Tecnologia em Gestão Financeira</i></p>
<p><b>Antonio Carlos da Costa Valente</b>  <i>Curso Bacharelado em Engenharia Civil</i>  <i>Curso Bacharelado em Engenharia de Produção</i>  <i>Curso Bacharelado em Engenharia Mecânica</i></p>
<p><b>Eduardo da Motta Xavier</b>  <i>Curso Superior de Tecnologia em Gestão da Qualidade</i>  <i>Curso Superior de Tecnologia em Logística</i>  <i>Curso Bacharelado em Engenharia de Produção</i>  <i>Curso Bacharelado em Engenharia Mecânica</i></p>
<p><b>Débora Frizzo</b>  <i>Curso Superior de Tecnologia em Gestão de Recursos Humanos</i></p>
<p><b>Fernanda Schultz</b>  <i>Curso Superior de Tecnologia em Design de Produto</i>  <i>Curso Superior de Tecnologia em Design Gráfico</i>  <i>Curso Superior de Tecnologia em Design de Moda</i></p>
<p><b>Juliana Dall Piaz</b>  <i>Curso Superior de Tecnologia em Gestão Ambiental</i></p>
<p><b>Mauro Dal Pizzol</b>  <i>Curso Superior de Tecnologia em Processos Gerenciais</i></p>
<p><b>Nelson Felipe de Vargas</b>  <i>Curso Bacharelado em Administração</i>  <i>Curso Superior de Tecnologia em Marketing</i></p>
<p><b>Rafael Giovanella</b>  <i>Curso Superior de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas</i></p>

## FTEC Faculdades – Unidade Novo Hamburgo

<p><b>Carlos Alfredo Weissheimer Junior</b> <i>Curso Superior de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas</i></p>
<p><b>Graciane Berghahn Konzen</b> <i>Curso Superior de Tecnologia em Gestão de Recursos Humanos</i> <i>Curso Superior de Tecnologia em Processos Gerenciais</i> <i>Curso Bacharelado em Administração</i> <i>Curso Superior de Tecnologia em Gestão Comercial</i></p>
<p><b>José Daniel Tavares</b> <i>Curso Bacharelado em Ciências Contábeis</i></p>
<p><b>Rosângela Martins</b> <i>Curso Superior de Tecnologia em Marketing</i> <i>Curso Superior de Tecnologia em Comércio Exterior</i> <i>Curso Superior de Tecnologia em Logística</i></p>
<p><b>Uilian Boff</b> <i>Curso Bacharelado em Engenharia Mecânica</i> <i>Curso Bacharelado em Engenharia Civil</i></p>

## FTEC Faculdades – Unidade Porto Alegre

<p><b>Alexandre Eberle Alves</b> <i>Curso Bacharelado em Engenharia Mecânica</i></p>
<p><b>Aline Duarte Riva</b> <i>Curso Superior de Tecnologia em Análise e Desenvolvimentos de Sistemas</i> <i>Curso Bacharelado em Engenharia da Computação</i> <i>Curso Superior de Tecnologia em Gestão da Tecnologia da Informação</i> <i>Curso Superior de Tecnologia em Redes de Computadores</i> <i>Curso Superior de Tecnologia em Jogos Digitais</i></p>
<p><b>Amir Elias Abdalla Kurban</b> <i>Curso Bacharelado em Engenharia Civil</i></p>
<p><b>Diego Bolsi Martins</b> <i>Curso Bacharelado em Engenharia de Produção</i></p>
<p><b>Eduardo Muller Araújo</b> <i>Curso Superior de Tecnologia em Design de Interiores</i> <i>Curso Bacharelado em Comunicação Social- Publicidade e Propaganda</i> <i>Curso Bacharelado em Arquitetura</i> <i>Curso Bacharelado em Engenharia Elétrica</i></p>
<p><b>Fernando Mancuzo</b> <i>Curso Superior de Tecnologia em Logística</i> <i>Curso Superior de Tecnologia em Comércio Exterior</i> <i>Curso Superior de Tecnologia em Gestão Comercial</i> <i>Curso Superior de Tecnologia em Gestão Financeira</i> <i>Curso Bacharelado em Ciências Contábeis</i></p>
<p><b>Iara Tapia de Souza</b> <i>Curso Superior de Tecnologia em Gestão de Recursos Humanos</i></p>

**Marcio de Souza Pires**

*Curso Bacharelado em Administração  
Curso Superior de Tecnologia em Processos Gerenciais*

**Lorenzo Bochese Ellera**

*Curso Superior de Tecnologia em Design Gráfico  
Curso Superior de Tecnologia em Marketing*

# CURSOS, ATOS LEGAIS, VAGAS E TURNOS OFERECIDOS NO PROCESSO SELETIVO

**Centro Universitário Uniftec**

CAXIAS DO SUL - MODALIDADE PRESENCIAL			
CURSOS	ATO AUTORIZATIVO	VAGAS OFERTADAS	TURNO
<b>Administração</b>	Renovado Reconhecimento pela portaria n.º 266 de 03/04/2017 – D.O.U. 04/04/2017: 120 vagas.	100	Noite
<b>Análise e Desenvolvimento de Sistemas</b>	Renovado Reconhecimento pela portaria n.º 1.093 de 24/12/2015 – D.O.U. 30/12/2015: 140 vagas.	90	Noite
<b>Arquitetura e Urbanismo</b>	Reconhecido pela portaria n.º 914 de 14/08/2017 - D.O.U. 15/08/2017: 120 vagas.	80	Noite
<b>Ciências Aeronáuticas</b>	Autorizado pela Resolução CAEPE 12/2016: 40 vagas	23	Noite
<b>Ciências Contábeis</b>	Reconhecido pela Portaria n.º 16 de 27/01/2016 – D.O.U. 29/01/2016: 75 vagas.	60	Noite
<b>Comércio Exterior</b>	Renovado Reconhecimento pela portaria n.º 266 de 03/04/2017 – D.O.U. 04/04/2017: 150 vagas.	100	Noite
<b>Design</b>	Autorizado pela Resolução CAEPE 04/2016: 100 vagas	90	Noite
<b>Design de Moda</b>	Renovado Reconhecimento pela portaria n.º 266 de 03/04/2017 – D.O.U. 04/04/2017: 130 vagas.	100	Noite
<b>Design de Produto</b>	Reconhecido pela portaria n.º 187 de 01/10/2012 – D.O.U. 03/10/2012: 110 vagas.	80	Noite
<b>Design Gráfico</b>	Reconhecido pela portaria n.º 247 de 30/06/2016 – D.O.U. 01/07/2016: 80 vagas.	60	Noite
<b>Engenharia Civil</b>	Reconhecido pela portaria n.º 432 de 29/07/2014 – D.O.U. 31/07/2014: 120 vagas.	50	Noite
<b>Engenharia de Computação</b>	Renovado Reconhecimento pela portaria n.º 1.093 de 24/12/2015 – D.O.U. 30/12/2015: 140 vagas.	100	Noite
<b>Engenharia de Produção</b>	Renovado Reconhecimento pela portaria n.º 1.093 de 24/12/2015 – D.O.U. 30/12/2015: 140 vagas.	50	Manhã
		50	Noite
<b>Engenharia de Software</b>	Autorizado pela Resolução CAEPE 08/2016: 100 vagas	70	Noite
<b>Engenharia Elétrica</b>	Reconhecido pela Portaria n.º 821 de 29/10/2015 - D.O.U. 05/11/2015: 120 vagas.	80	Noite
<b>Engenharia Mecânica</b>	Reconhecido pela portaria n.º 425 de 28/07/2014 – D.O.U. 31/07/2014: 120 vagas.	20	Manhã
		20	Noite
<b>Engenharia Mecatrônica</b>	Autorizado pela Resolução CAEPE 05/2016: 100 vagas	90	Noite
<b>Engenharia Química</b>	Autorizado pela Resolução CAEPE 06/2016: 100 vagas	90	Noite
<b>Estética e Cosmética</b>	Autorizado pela Resolução CAEPE 02/2016: 80 vagas	40	Noite
<b>Gastronomia</b>	Autorizado pela Resolução CAEPE 07/2016: 60 vagas	30	Noite
<b>Gestão Ambiental</b>	Renovado Reconhecimento pela portaria n.º 820 de 30/12/2014 – D.O.U. 02/01/2015: 80 vagas.	40	Noite
<b>Gestão Comercial</b>	Renovado Reconhecimento pela portaria n.º 266 de 03/04/2017 – D.O.U. 04/04/2017: 100 vagas.	60	Noite

**CAXIAS DO SUL - MODALIDADE PRESENCIAL**

CURSOS	ATO AUTORIZATIVO	VAGAS OFERTADAS	TURNO
Gestão da Qualidade	Renovado Reconhecimento pela portaria n.º 266 de 03/04/2017 – D.O.U. 04/04/2017: 60 vagas.	30	Noite
Gestão da Tecnologia da Informação	Renovado Reconhecimento pela portaria n.º 45 de 14/02/2013 - D.O.U. 15/02/2013: 85 vagas.	60	Noite
Gestão de Recursos Humanos	Renovado Reconhecimento pela portaria n.º 266 de 03/04/2017 – D.O.U. 04/04/2017: 100 vagas.	60	Noite
Gestão Financeira	Renovado Reconhecimento pela portaria n.º 266 de 03/04/2017 – D.O.U. 04/04/2017: 100 vagas.	70	Noite
Logística	Renovado Reconhecimento pela portaria n.º 266 de 03/04/2017 – D.O.U. 04/04/2017: 120 vagas.	70	Noite
Marketing	Renovado Reconhecimento pela portaria n.º 266 de 03/04/2017 – D.O.U. 04/04/2017: 140 vagas.	100	Noite
Pilotagem Profissional de Aeronaves	Reconhecido pela portaria n.º 250 de 30/06/2016 – D.O.U. 01/07/2016: 40 vagas	30	Noite
Processos Gerenciais	Renovado Reconhecimento pela portaria n.º 266 de 03/04/2017 – D.O.U. 04/04/2017: 80 vagas	30	Noite
Produção Multimídia	Reconhecido pela portaria n.º 305 de 27/12/2012 - D.O.U. 31/12/2012: 120 vagas anuais (diurno e noturno). Conceito: 3 – Eixo Tecnológico: Produção Cultural e Design.	100	Noite
Redes de Computadores	Renovado Reconhecimento pela portaria n.º 1.093 de 24/12/2015 – D.O.U. 30/12/2015: 140 vagas anuais	100	Noite

**FTEC Faculdades – Unidade Bento Gonçalves****BENTO GONÇALVES - MODALIDADE PRESENCIAL**

CURSOS	ATO AUTORIZATIVO	VAGAS OFERTADAS	TURNO
Administração	Reconhecido pela portaria n.º 425 de 28/07/2014 – D.O.U. 31/07/2014: 150 vagas.	50	Noite
Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Renovado Reconhecimento pela portaria n.º 1.093 de 24/12/2015 – D.O.U. 30/12/2015: 100 vagas.	50	Noite
Ciências Contábeis	Autorizado pela portaria mº 564, de 27/09/2016 – DOU 28/09/2016: 70 vagas.	50	Noite
Design de Moda	Autorizado pela portaria nº 97, de 01/04/2016 – DOU 04/04/2016: 80 vagas.	60	Noite
Design de Produto	Reconhecido pela portaria n.º 407 de 30/08/2013 – D.O.U. 02/09/2013: 80 vagas.	64	Noite
Design Gráfico	Autorizado pela portaria nº 97, de 01/04/2016 – 04/04/2016: 80 vagas.	66	Noite

**BENTO GONÇALVES - MODALIDADE PRESENCIAL**

<b>CURSOS</b>	<b>ATO AUTORIZATIVO</b>	<b>VAGAS OFERTADAS</b>	<b>TURNO</b>
<b>Engenharia Civil</b>	Autorizado pela portaria n.º 427 de 30/0820/2013 - D.O.U. 03/09/2013: 120 vagas.	80	Noite
<b>Engenharia de Produção</b>	Reconhecido pela portaria n.º 212 de 22/06/2016 - D.O.U. 23/06/2016: 120 vagas	60	Noite
<b>Engenharia Mecânica</b>	Autorizado pela portaria n.º 768 de 01/12/2016 – D.O.U. 02/12/2016: 90 vagas	70	Noite
<b>Gestão Ambiental</b>	Renovado Reconhecimento pela portaria nº 820 de 30/12/2014 – D.O.U. 02/01/2015: 100 vagas.	80	Noite
<b>Gestão da Qualidade</b>	Renovado Reconhecimento so pela portaria nº 268 de 03/04/2017 - D.O.U. 04/04/2017 80 Vagas.	40	Noite
<b>Gestão de Recursos Humanos</b>	Renovado Reconhecimento pela portaria nº 704 de 18/12/2013 – D.O.U. 19/12/2013: 100 vagas.	50	Noite
<b>Gestão Financeira</b>	Renovado Reconhecimento de curso pela portaria nº 268 de 03/04/2017 - D.O.U. 04/04/2017: 80 vagas.	59	Noite
<b>Logística</b>	Reconhecido pela portaria nº 249 de 30/06/2016 - D.O.U. 01/07/2016. 80 vagas.	52	Noite
<b>Marketing</b>	Renovado Reconhecimento de curso pela portaria nº 268 de 03/04/2017 - D.O.U. 04/04/2017: 100 vagas.	70	Noite
<b>Processos Gerenciais</b>	Renovado Reconhecimento de curso pela portaria nº 268 de 03/04/2017 - D.O.U. 04/04/2017: 80 vagas.	18	Noite

**FTEC Faculdades – Unidade Novo Hamburgo****NOVO HAMBURGO – MODALIDADE PRESENCIAL**

<b>CURSOS</b>	<b>ATO AUTORIZATIVO</b>	<b>VAGAS OFERTADAS</b>	<b>TURNO</b>
<b>Administração</b>	Autorizado pela portaria n.º 563 de 30/09/2014 - D.O.U. 01/10/2014: 100 vagas.	80	Noite
<b>Análise e Desenvolvimento de Sistemas</b>	Reconhecido pela portaria nº 409 de 30/08/2013 D.O.U. 02/09/2013.: 120 vagas.	100	Noite
<b>Engenharia Civil</b>	Autorizado pela Portaria nº 941 de 03/12/2015 – D.O.U 04/12/2015: 120 vagas.	90	Noite
<b>Engenharia Mecânica</b>	Autorizado pela Portaria nº 878 de 13/11/2015 – D.O.U 16/11/2015: 120 vagas.	100	Noite
<b>Processos Gerenciais</b>	Renovado Reconhecimento pela portaria nº 704 de 18/12/2013 – D.O.U. 19/12/2013: 100 vagas.	70	Noite

## FTEC Faculdades – Unidade Porto Alegre

PORTO ALEGRE – MODALIDADE PRESENCIAL			
CURSOS	ATO AUTORIZATIVO	VAGAS OFERTADAS	TURNO
<b>Administração</b>	Portaria de Reconhecimento nº 494, de 29/06/2015 – D.O.U. de 30/06/2015: 120 vagas.	40	Noite
<b>Análise e Desenvolvimento de Sistemas</b>	Renovado Reconhecimento pela portaria nº 1.093 de 24/12/2015 – D.O.U. 30/12/2015: 160 vagas.	40	Noite
<b>Arquitetura e Urbanismo</b>	Autorizado pela portaria nº. 463 de 09/09/2016 - D.O.U. 12/09/2016: 120 vagas	40	Noite
<b>Ciências Contábeis</b>	Autorizado pela portaria nº 599 de 29/10/2014 - D.O.U. 30/10/2014: 100 vagas.	40	Noite
<b>Comércio Exterior</b>	Renovado Reconhecimento pela portaria nº 268 de 03/04/2017 – D.O.U. 04/04/2017: 110 vagas.	40	Noite
<b>Design Gráfico</b>	Reconhecido pela portaria nº 249 de 30/06/2016 - D.O.U. 01/07/2016: 80 vagas.	40	Noite
<b>Engenharia Civil</b>	Reconhecido pela portaria nº 686 de 31/10/2016 - D.O.U. 01/11/2016. 120 vagas.	15	Manhã
		30	Noite
<b>Engenharia de Computação</b>	Autorizado pela portaria n.º 174 de 17/04/2013 – D.O.U. 19/04/2013: 120 vagas.	50	Noite
<b>Engenharia de Produção</b>	Reconhecido pela portaria nº 412 de 26/08/2016 - D.O.U. 29/08/2016: 120 vagas	15	Manhã
		30	Noite
<b>Engenharia Elétrica</b>	Autorizado pela portaria nº 865 de 08/08/2017 - D.O.U. 09/08/2017: 120 vagas.	50	Noite
<b>Engenharia Mecânica</b>	Autorizado pela portaria nº 702 de 01/10/2015 - D.O.U. 05/10/2015: 120 vagas.	15	Manhã
		30	Noite
<b>Gestão Comercial</b>	Renovado Reconhecimento pela portaria nº 268 de 03/04/2017 – D.O.U. 04/04/2017: 100 vagas.	50	Noite
<b>Gestão da Tecnologia da Informação</b>	Reconhecido pela portaria nº 327 de 24/07/2013 D.O.U.25/07/2013: 120 vagas.	40	Noite
<b>Gestão de Recursos Humanos</b>	Renovado Reconhecimento pela portaria nº 268 de 03/04/2017 – D.O.U. 04/04/2017: 190 vagas.	40	Noite
<b>Gestão Financeira</b>	Renovado Reconhecimento pela portaria nº 268 de 03/04/2017 – D.O.U. 04/04/2017: 160 vagas.	50	Noite
<b>Logística</b>	Renovado Reconhecimento pela portaria nº 268 de 03/04/2017 – D.O.U. 04/04/2017: 100 vagas.	40	Noite

PORTO ALEGRE – MODALIDADE PRESENCIAL			
CURSOS	ATO AUTORIZATIVO	VAGAS OFERTADAS	TURNO
Marketing	Renovado Reconhecimento pela portaria nº704 de 18/12/2013 D.O.U 19/12/2013: 100 vagas.	45	Noite
Processos Gerenciais	Reconhecido pela portaria nº 248 de 30/06/2016 - D.O.U. 01/07/2016: 120 vagas.	45	Noite
Redes de Computadores	Reconhecido pela portaria nº 327 de 24/07/2013 - D.O.U.25/07/2013: 120 vagas.	40	Noite

## INSCRIÇÕES

- As inscrições deverão ser efetuadas exclusivamente via INTERNET pelo site: [www.fazftec.com.br](http://www.fazftec.com.br)
- O candidato poderá escolher o dia da realização da prova, mediante calendário disponível no site.

### INFORMAÇÕES NA INSCRIÇÃO

- As informações fornecidas pelo candidato no formulário da inscrição serão de sua inteira responsabilidade.
- A inscrição será homologada desde que o requerimento de inscrição esteja com todos os campos obrigatórios corretamente preenchidos, sejam apresentados os documentos solicitados e efetuado o pagamento da taxa de inscrição.
- É permitida, na inscrição, a opção por turnos (quando houver) e cursos indicando, a ordem de preferência do candidato, estas opções não poderão ser alteradas após a conclusão da inscrição.
- Após a finalização da inscrição online, serão consideradas como aceitas as normas publicadas neste edital ou informações divulgadas no site.

### PORTADORES DE NECESSIDADES ESPECIAIS

O candidato que possua alguma necessidade especial que precise de atendimento diferenciado deverá, no campo específico da inscrição, informar o tipo de necessidade e as providências a serem tomadas.



### UTILIZAÇÃO DA NOTA DO ENEM

Os candidatos podem optar pela utilização do resultado do ENEM, como critério de seleção para o ingresso no Processo Seletivo de Inverno 2017/2. Estes **não realizarão a prova** do processo seletivo e concorrerão a uma vaga a partir da nota da prova de

*Redação* quando a prova for composta somente da redação, ou da média entre a prova de *Redação* e a prova de *Matemática e suas Tecnologias* quando a prova for composta da redação e da parte objetiva.

A opção pela utilização do resultado do ENEM 2012 ao ENEM 2016, deverá ser informada no momento da inscrição.

\*A nota mínima para classificação será a mesma da prova presencial.

### **TAXA DA INSCRIÇÃO**

- Após o preenchimento de todos os dados, o sistema gerará um boleto que deverá ser pago até o vencimento para efetivação da inscrição.
- O valor da taxa é de R\$ 50,00 (Cinquenta Reais), o pagamento deve ser efetuado nas agências bancárias credenciadas, obedecendo a data do vencimento.
- As inscrições realizadas nos dois últimos dias do período de inscrição, deverão ser pagas no Centro Universitário e FTEC Faculdades.
- O valor referente à taxa de inscrição não será devolvido em hipótese alguma.
- Os candidatos deverão apresentar o comprovante de pagamento no dia de realização da prova.

## **ESCLARECIMENTO DE INFORMAÇÕES**



**DISQUE – VESTIBULAR: 0800.606 0 606**

## **DATAS E HORÁRIOS DE REALIZAÇÃO DAS PROVAS**

- Processo Seletivo Continuado

Início em 02/09/2017. Os candidatos poderão agendar seu dia e turno de prova no ato da inscrição, podendo escolher os seguintes horários:

- *Centro Universitário Uniftec e FTEC Faculdades Unidades Bento Gonçalves e Novo Hamburgo*: 09h; 15h ou 19h (todas as quartas-feiras e sábados), sendo que no sábado somente às 09h.

- *FTEC Faculdades Unidades Porto Alegre*: 09h; 14h ou 19h (todas as quartas-feiras e sábados), sendo que no sábado somente às 09h.

- Processo Seletivo Itinerante

Havendo ainda vagas remanescentes, ficará a critério da instituição a realização de Processos Seletivos Itinerantes.

\*\* O Processo Seletivo Continuado e Itinerante será somente para preenchimento de vagas remanescentes, publicado na Secretaria Acadêmica, podendo haver indisponibilidade de cursos ofertados apresentados neste edital.

## REALIZAÇÃO DA PROVA

As provas serão realizadas no Centro Universitário Uniftec, FTEC Faculdades Unidades Bento Gonçalves, Novo Hamburgo e Porto Alegre ou em locais conveniados, escolas e/ou parceiros, previamente definidos pela Pró-Reitora Acadêmica e Direção de Operações.

O candidato deverá comparecer meio hora antes do início das provas, munido de:

- caneta esferográfica de tinta na cor preta ou azul
- lápis
- borracha
- **documento de identidade (o mesmo indicado na inscrição)**
- comprovante do pagamento da taxa de inscrição

PARA CURSOS  
SUPERIORES DE  
TECNOLOGIA E  
BACHARELADO  
EM  
ADMINISTRAÇÃO  
E CIÊNCIAS  
CONTÁBEIS

A prova consistirá em uma parte única:

### Redação

O peso da redação será 10 (dez), e a nota mínima para a classificação será 2,0 (dois).

**Para a realização da redação o candidato terá no máximo 2 horas**, e o tempo mínimo de permanência na sala é de 30 minutos, decorrido este tempo, o candidato pode retirar-se.

PARA  
ENGENHARIAS E  
ARQUITETURA

A prova consistirá em duas partes:

### PARTE 1

#### Redação.

O peso da redação será 10 (dez), e a nota mínima para a classificação será 2,0 (dois).

### PARTE 2

#### Objetiva

A prova **Objetiva** terá peso 10 (dez), e nota mínima para a classificação será 2,5 (dois vírgula 5).

Será constituída de 12 (doze) questões de múltipla escolha.

**Para a realização da parte 1 e da parte 2 o candidato terá no máximo 3 horas e 30 minutos, e o tempo mínimo de permanência na sala é de 1 hora, decorrido este tempo, o candidato pode retirar-se.**

## **PROGRAMA DA PROVA**

### **REDAÇÃO**

Na redação pretende-se avaliar o candidato quanto as suas competências no domínio da escrita de textos dissertativos a partir de um tema proposto. Na avaliação da redação serão considerados os seguintes aspectos:

- o conteúdo (coerência, criticidade e abordagem do tema conforme o enfoque dado na proposta escolhida pelo candidato);
- a adequação linguística (coesão textual; respeito às normas da gramática da língua portuguesa e adequação vocabular);
- a apresentação (legibilidade da grafia, distribuição gráfica do texto, ausência de rasuras, presença de título).

### **MATEMÁTICA E SUAS TECNOLOGIAS**

Pretende-se avaliar, nesta prova, o aspecto interdisciplinar de seus conteúdos básicos, enfatizando situações do cotidiano e buscando aferir, de um conjunto de competências fundamentais, aquelas que estejam relacionadas tanto com a habilitação dos candidatos quanto a estimulação do desenvolvimento da capacidade de análise de situações e tomada de decisões em uma sociedade em rápida evolução.

Os conhecimentos exigidos não requerem alterações de profundidade conceitual em nenhum dos tópicos tradicionalmente abordados no ensino médio. A abordagem proposta possibilita uma avaliação do conhecimento nesta área que não se restrinja, apenas, ao conteúdo disciplinar especializado, mas que favoreça também a ampliação da capacidade de compreensão e interpretação integrada dos fenômenos naturais.

### **Bases Metodológicas e Instrumentais**

- Método científico: conceito de modelos, hipóteses, observações, experimentos, teorias e leis.
- Estimativas de valores e ordens de grandeza.
- Descrição, leitura e interpretação de dados: conceito de média e dispersão, escalas, representações gráficas e por meio de tabelas.
- Princípios de Aritmética e sistemas numéricos: conjuntos, operações, relações de pertinência e inclusão; dos números naturais aos reais; razões e proporções.
- Operações com expressões algébricas.
- Relações de ordem e equivalência: equações, inequações e identidades.
- Sucessões: progressões aritméticas e geométricas.
- Os Constituintes Fundamentais da Matéria Inorgânica e Orgânica
- O átomo como unidade da matéria: do atomismo grego ao modelo atômico de Bohr; propriedades das partículas prótons, elétrons e nêutrons; configuração eletrônica.
- Os tipos de átomos: classificação periódica dos elementos; aspectos macroscópicos dos elementos, relação entre configuração eletrônica e localização na classificação periódica; massa atômica, número atômico e isotopia.
- Átomos, íons e moléculas: suas interações e propriedades das substâncias.
- Carga elétrica e sua conservação.
- Bases moleculares da vida – genes, vírus e célula: tipos,

- Problemas de contagem: análise combinatória simples e cálculo de probabilidades.
- Binômios de Newton.
- Matrizes, sistemas e determinantes de equações lineares.
- Funções polinomiais do 1º e 2º graus, exponencial e logarítmica.
- Análise de gráficos: variações, pontos críticos, interpolações e translações.
- Geometria plana: simetrias e homotetias, triângulos e quadriláteros, polígonos regulares, circunferência e círculo, relações trigonométricas, lei dos senos e dos co-senos.
- Geometria espacial: poliedros; áreas e volumes de prismas, pirâmides e sólidos de revolução – cilindro, cone e esfera.
- componentes morfológicos e químicos; código genético.
- A Matéria em Equilíbrio e em Movimento
- Conservação do momento linear e da energia mecânica: trabalho, potência, energia cinética, forças conservativas, energia potencial gravitacional e elástica.
- Leis de Newton: cinemática escalar e vetorial; dinâmica dos movimentos uniforme e uniformemente variado.
- Equilíbrio de corpos rígidos: momento de força, peso, centro de gravidade, forças de atrito, plano inclinado, alavancas, roldanas simples, balanças e princípio de Arquimedes.
- Interação elétrica: corrente elétrica, leis de Ohm, energia e potência elétrica, voltímetro e amperímetro.

## **ELIMINAÇÃO**

Será eliminado o candidato que:

- Não comparecer à prova;
- Que obtiver nota inferior a 2,0 (dois) na(s) prova(s);
- Incorrer em comportamento indevido ou descortesia para com os fiscais;
- Chegar atrasado para o início das atividades do Processo Seletivo;
- For surpreendido durante as provas em qualquer tipo de comunicação com outro candidato ou se utilizando de telefones celulares, “headfones”, máquinas de calcular, equipamentos eletrônicos, livros, impressos ou anotações;
- For constatado após a prova, por meio eletrônico, estatístico, visual ou grafológico, ter-se utilizado de processos ilícitos na realização das provas;
- Utilizar-se de documentos falsos ou irregulares.

## **RESULTADOS**

A relação dos candidatos, habilitados à matrícula será divulgada no site [www.fazftec.com.br](http://www.fazftec.com.br) e em outros meios de comunicação a critério da instituição. A relação apresentará a classificação geral do candidato no respectivo Processo Seletivo.

## **CLASSIFICAÇÃO GERAL**

Quando a prova for composta somente por redação, a nota final é da redação.

Havendo candidatos ocupando idêntica classificação, terá preferência o candidato cuja idade for maior.

## **NOTAL FINAL**

**Quando a prova é composta somente de redação:** a nota final é a obtida na redação. No caso da utilização do ENEM é utilizada a nota da prova de *Linguagens, Códigos e suas Tecnologias e Redação*.

**Quando a prova é composta por redação e prova objetiva:** a nota final é a obtida pela média entre a nota da prova de redação e a nota da prova objetiva. No caso da utilização do ENEM é utilizada a média entre a prova de *Linguagens, Códigos e suas Tecnologias e Redação* e a prova de *Matemática e suas Tecnologias*.

## MATRÍCULAS

O candidato deverá efetuar a matrícula pessoalmente ou por outrem, mediante procuração adequada, nos termos fixados pela instituição.

As matrículas serão efetivadas nas Secretarias Acadêmicas do Centro Universitário Uniftec e das FTEC Faculdades, correspondente ao curso para o qual o candidato realizou prova e foi aprovado, podendo ser aceita a reopção de curso, entre cursos com processo seletivo idêntico.

Os candidatos aprovados no vestibular, para efetuarem a matrícula, poderão ter seu crédito consultado em órgãos de proteção ao crédito (SPC/SERASA), caso haja registro negativo passarão por análise para possível liberação da matrícula.

Esgotadas as etapas de matrícula dos alunos classificados nos processos seletivos do Uniftec e das FTEC Faculdades, as vagas remanescentes poderão ser preenchidas por candidatos portadores de diplomas de curso superior, transferências de outras IES e outros casos previstos no Regimento e/ou Estatuto, a matrícula destes candidatos obedecerá aos prazos estabelecidos no calendário acadêmico do Centro Universitário e FTEC Faculdades.

O candidato que não comparecer às matrículas, perderá o direito à vaga.

### **DOCUMENTOS PARA MATRÍCULA**

Somente poderão matricular-se os candidatos que entregarem toda a documentação exigida:

- **Certificado de Conclusão de Ensino Médio (2º Grau) e Histórico Escolar original.**
- Uma fotografia 3x4 (atual).
- Fotocópias simples:
  - Cédula de Identidade;
  - Cadastro de Pessoa Física (CPF);
  - Título de Eleitor e comprovante de regularidade na última eleição;
  - Comprovante de residência atualizado;
  - Comprovante que está em dia com o serviço militar (sexo masculino);
  - Certidão de nascimento ou casamento.

**Obs.:** Os alunos menores de 18 anos deverão estar acompanhados pelo responsável, no ato da matrícula, para a assinatura do contrato de prestação de serviços educacionais.

No caso de candidatos estrangeiros, deverão ser entregues os seguintes documentos:

- Cópia da identidade de estrangeiro – Registro Nacional de Estrangeiros (RNE) ou RG quando tiver nacionalidade brasileira;
- Documento de estadia regular no Brasil autenticado em cartório: (o candidato deverá solicitar na Polícia Federal);

- Declaração de Equivalência do Ensino Médio autenticada em cartório (o candidato deverá solicitar no Conselho Estadual de Educação);
- Uma fotografia 3x4 (atual).

## OBSERVAÇÕES GERAIS

- ✓ O Uniftec e a FTEC Faculdades não se responsabilizam por inscrições não concluídas por motivos de ordem técnica nos computadores, falhas de comunicação, ou outros fatores que impossibilitem a transferência de dados.
- ✓ A participação de candidatos em concursos culturais, do Grupo Uniftec e FTEC Faculdades, através de provas de redação, poderá configurar processo seletivo.
- ✓ O candidato poderá ter sua inscrição no vestibular ou matrícula cancelada a qualquer momento, além de outras implicações legais, em casos de fraude, falsidade das informações declaradas, bem como se comprovado posteriormente à matrícula o não atendimento da documentação exigida.
- ✓ A Reitoria e Direção da FTEC Faculdades poderão publicar, a qualquer tempo, informações complementares para a realização deste Processo Seletivo e para as matrículas.
- ✓ O Uniftec e a FTEC Faculdades reservam-se do direito de não abrir turmas com menos de 20 alunos.
- ✓ Os casos omissos serão resolvidos pela Comissão do Vestibular, e em grau de recurso, pela Reitoria do Centro Universitário Uniftec e Direção da FTEC Faculdades.
- ✓ A data da divulgação dos resultados das provas e da matrícula serão comunicadas em informativo entregue no momento da prova para o candidato.
- ✓ Os cursos oferecidos poderão ter aulas e outras atividades das unidades curriculares em outro local diferente da sede do curso, em outro turno, inclusive aos sábados, e em casos, excepcionais, aos domingos e feriados.
- ✓ Em aulas teóricas e /ou expositivas poderá haver a junção de duas ou mais turmas. Em aulas práticas de laboratório poderá haver a subdivisão das turmas.

15 de agosto de 2017.

