



FACULDADE  
DOM BOSCO  
PORTO ALEGRE-RS

VESTIBULAR DE VERÃO 2019/1

---



FACULDADE  
DOM BOSCO  
PORTO ALEGRE-RS

## MANUAL DO CANDIDATO

### Vestibular de Verão 2019/1

FACULDADE DOM BOSCO DE PORTO ALEGRE

**Membro associado das IUS**

**Instituições Salesianas de Educação Superior**

Rua Marechal José Inácio da Silva, 355- Porto Alegre – RS

[WWW.faculdedombosco.net](http://WWW.faculdedombosco.net)

## SUMÁRIO

1.	Características dos Cursos Oferecidos.....	03
2.	Vagas e Inscrições.....	06
3.	Informações sobre a Prova .....	07
4.	Classificação.....	09
5.	Publicação dos Resultados.....	09
6.	Matrículas .....	09
7.	Programa Educação Continuada .....	11
8.	Projeto Técnico de Contabilidade - CRC .....	11
9.	Conteúdo das Provas .....	11

## 1. CARACTERÍSTICAS DOS CURSOS OFERECIDOS

### 1.1 Administração

a. *Turno:* noite

*Vagas:* 60 (sessenta)

*Duração:* mínimo de 08 (nove) semestres e máximo de 12 (doze) semestres.

b. *Objetivo:*

Preparar profissionais para a direção e administração de organizações públicas e privadas, como também para a atividade empreendedora, prestando serviços dentro de uma realidade global em constante mutação.

c. *Missão e Perfil profissional:*

Formar bacharéis em Administração capazes de projetar empreendimentos e novas estruturas, atuando de maneira interdisciplinar, promovendo transformações nas organizações e elevando o potencial de inserção no mundo do trabalho.

d. *Mercado de Trabalho:*

O bacharel em administração tem um vasto campo de trabalho, uma vez que sua formação generalista aplica-se a vários segmentos empresariais. As empresas e as instituições públicas e privadas buscam administradores com visão ampla do ambiente de negócios, com grande capacidade analítica e de implementação, que sejam empreendedores, criativos e capazes de trabalhar em equipe e em grupo.

### 1.2 Ciências Contábeis

a. *Turno:* noite

*Vagas:* 60 (sessenta)

*Duração:* mínimo de 08 (oito) semestres e máximo de 12 (doze) semestres.

b. *Objetivo:*

Formar profissionais capazes de registrar, controlar, mensurar, divulgar e analisar informações sobre o patrimônio, resultados e geração de caixa das organizações tanto na área contábil como em termos de controladoria, auditoria, perícia, finanças, tributária e de investimentos.

c. *Missão e perfil profissional:*

Formar bacharéis em Ciências Contábeis com um perfil dinâmico que possibilite subsidiar ou atuar na gestão de qualquer tipo de entidade com elevado respeito à vida, à ética, aos direitos humanos, aos valores comunitários, à democracia, ao exercício da cidadania e à responsabilidade social.

d. *Mercado de Trabalho:*

O bacharel em Ciências Contábeis tem um campo de atuação muito extenso e multiforme em empresar industriais, comerciais, financeiras e de serviços privadas nacionais, multinacionais, não governamentais e filantrópicas. Pode exercer o papel de contador, *controller*, auditor interno, auditor independente, perito contábil, analista de custos, de tributos, de balanços, de investimentos e de orçamento empresarial como funcionário, profissional liberal, consultor, assessor, professor e empresário contábil. Na área pública pode exercer o papel de contador (nas contadorias dos governos estaduais, prefeituras, estatais e empresar de economia mista), auditor (Tribunal de Contas de União, Tribunais de Contas Estaduais, Banco Central e Tesouro Nacional) e fiscal de tributos (na esfera federal, estadual e municipal).

### **1.3 Sistemas de Informação**

a. *Turno:* noite

Vagas: 50 (cinquenta)

Duração: mínimo de 08 (oito) semestres e máximo de 12 (doze) semestres.

b. *Objetivo:*

Formar profissionais da área da Ciência da Computação com ampla formação em computação e forte caráter humanístico que, aliados a conhecimentos gerenciais, são capazes de utilizar a tecnologia como elemento facilitador da interação das pessoas entre si e destas com o mundo.

c. *Missão e Perfil Profissional*

Formar bacharéis em Sistemas de Informação aptos a utilizar os recursos humanos, de informática e automação visando a qualificação dos processos produtivos e gerenciais nas diferentes organizações, gerando, desta forma, um espaço produtivo de melhor qualidade aos elementos humanos que o compõe. Propõe-se, igualmente, formar cidadãos que aliam conhecimento tecnológico a caráter empreendedor, com fortes valores sociais e pessoais.

d. *Mercado de Trabalho*

O bacharel em Sistemas de Informação atua especificando as soluções aos problemas relativos à tecnologia da informação, bem como implementando-as em sua completude em termos de hardware, software e peopeware. Gerencia equipes de desenvolvimento e implantação de sistemas, bem como atua junto aos profissionais de tomada de decisões nas organizações. No mercado de trabalho se apresenta na forma de gerente de desenvolvimento em equipes de análise e implementação de sistemas, auditor de informática, perito técnico em informática, gerente ou analista de suporte ao usuário, assessor de informática de caráter público, privado ou do terceiro setor, membro de equipes de desenvolvimento e implementação de software.

### **1.4 Direito, bacharelado**

a. *Turno:* manhã ou noite

Vagas: 120 (cento e vinte)

Duração: mínimo de 10 (dez) semestres e máximo de 14 (catorze) semestres.

b. *Objetivo:*

Desenvolver a formação jurídica a nível superior, pelo estudo e aprofundamento do saber jurídico, para propiciar sólida formação geral e humanística, capacidade argumentativa, competência para analisar, articular e interpretar os fenômenos jurídicos com criticidade, qualificação à atuação profissional, permeada de responsabilidade ético-social.

c. *Missão e Perfil profissional:*

O projeto pedagógico do Curso de Direito almeja o perfil do bacharel alicerçado em sólida formação geral e humanística, capaz de analisar e articular conceitos, princípios e argumentos, mediante postura crítico-reflexiva, que favoreça a interpretação e valoração dos fenômenos jurídicos e sociais. Almeja, igualmente propiciar espírito de trabalho em equipe, inter-relacionado com profissionais de outras áreas do conhecimento, busque motivação contínua à aprendizagem autônoma e dinâmica, favorecendo, assim, uma qualificação, permeada de ética profissional, para o trabalho e para o exercício de cidadania.

### 1.5 Engenharia Ambiental e Sanitária

a. *Turno:* noite

*Vagas:* 50 (cinquenta)

*Duração:* mínimo de 10 (dez) semestres e máximo de 16 (dezesesseis) Semestres.

b. *Objetivo:*

Formar profissionais de nível superior que tenham competências para identificar, analisar e elaborar estudos, projetos e obras destinadas à preservação e ao restabelecimento do meio ambiente, colaborando assim com a qualidade de vida da população.

c. *Missão e Perfil profissional:*

Formar bacharéis engenheiros, com habilitação específica na área ambiental e sanitária e com formação generalista, humanista, crítica e reflexiva, capacitados profissionalmente para absorver e desenvolver de forma crítica e criativa novas tecnologias, com competência para a identificação e para a resolução de problemas, sempre considerando seus aspectos políticos, econômicos, sociais, ambientais e culturais.

d. *Mercado de Trabalho:*

O curso de engenharia ambiental e sanitária tem sua origem matricial no curso de engenharia civil, centrando a sua especificidade na área ambiental e sanitária, para complementar a formação de profissionais com habilidades e competências para desempenhar atividades de planejamento, projeto, direção, supervisão, vistoria e avaliação, consultoria, fiscalização e execução de obras e serviços, orçamentos e operação nas áreas de:

- sistemas de abastecimento de água;
- sistemas de coleta e tratamento de efluentes líquidos;
- sistema de drenagem urbana e rural;
- sistemas de tratamento de efluentes atmosféricos;
- avaliação dos impactos ambientais;
- planejamento e gestão das bacias hidrográficas;
- educação ambiental;
- obras hidráulicas;
- controle de vetores;
- estudos e ações referentes à melhoria da saúde pública;
- gerenciamento de resíduos sólidos;
- recuperação das áreas degradadas;
- pesquisa, análise, ensaios e divulgação técnica.

### 1.6 Engenharia de Produção

a. *Turno:* noite

*Vagas:* 60 (sessenta)

*Duração:* mínimo de 10 (dez) semestres e máximo de 15 (quinze) Semestres.

b. *Objetivo:*

O curso de Engenharia de Produção tem como objetivo formar profissionais habilitados ao projeto, operação, gerenciamento e melhoria de sistemas de produção de bens e serviços, integrando aspectos humanos, econômicos, sociais e ambientais.

c. *Missão e Perfil profissional:*

Formar bacharéis engenheiros, com habilitação específica na área ambiental e sanitária e com formação generalista, humanista, crítica e reflexiva, capacitados profissionalmente para absorver e desenvolver de forma crítica e criativa novas tecnologias, com competência para a identificação e para a resolução de problemas, sempre considerando seus aspectos políticos, econômicos, sociais, ambientais e culturais.

d. *Mercado de Trabalho:*

Área de operações: execução da distribuição dos produtos, controle de suprimentos;

Área de planejamento: estratégico, produtivo, financeiro;

Área financeira: controle financeiro, controle dos custos, análise de investimentos;

Área de logística: planejamento da produção e da distribuição de produtos;

Área de marketing: planejamento do produto, mercados a serem atendidos;

Nos mais diferentes setores da economia...

- Indústrias de automóveis, eletrodomésticos, de equipamentos, etc. Setores que fabricam algum tipo de produto;
- Empresas de serviços tais como: empresas de transporte aéreo, transporte marítimo, construção, consultoria em qualidade, hospitais, consultoria em geral e cursos;
- Instituições e empresas públicas tais como: Correios, Petrobrás, Agência Nacional de Energia, Agência Nacional de Petróleo, BNDEs;
- Empresas privadas de petróleo, usinas de açúcar, empresas de telefonia, agroindústrias, indústrias de alimentos, bancos (operacional);
- Bancos de investimento (na análise de investimentos).

### 1.7 Análise e Desenvolvimento de Sistemas

*Vagas:* 45 (quarenta e cinco)

*Turno:* Noite

*Duração:* 2 anos

**b. Objetivo:**

Formar profissionais Tecnólogos em Análise e Desenvolvimento de Sistemas com formação abrangente em programação e modelagem de sistemas de informática e caráter humanístico, que são capazes de utilizar a tecnologia para resolver problemas nas organizações.

**c. Missão e Perfil profissional:**

Formar tecnólogos em Análise e Desenvolvimento de Sistemas aptos a utilizar os recursos de informática e automação visando a qualificação dos processos produtivos nas diferentes organizações, gerando, desta forma, um espaço produtivo de melhor qualidade aos elementos humanos que o compõe. Propõe-se, igualmente, formar cidadãos que aliam conhecimento tecnológico a caráter empreendedor, com fortes valores sociais e pessoais.

**d. Mercado de Trabalho:**

O tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas atua resolvendo os problemas relativos à tecnologia da informação, bem como implementando-as em sua completude em termos de *hardware* e *software* no mercado de trabalho se apresenta na forma de programador, analista de sistemas, desenvolvedor de *software*.

### 1.8 - Tecnólogo em Logística

*Turno:* noite

*Vagas:* 30 (trinta)

*Duração:* mínimo de 4 (quatro) semestres e máximo 6 (seis) semestres

*Objetivo*

A formação do Tecnólogo em Logística tem por objetivo dotar o profissional dos conhecimentos requeridos para o exercício das seguintes competências e habilidades gerais: a) Desenvolver a capacidade de elaborar soluções para problemas gerais nas áreas de logística empresarial fundamentados nos ensinamentos teórico-práticos fornecidos;

b) Ter domínio dos modais logísticos, bem como dos processos logísticos em portos, aeroportos e terminais de passageiros nos diferentes modais e, articulação dos seus sistemas de manutenção, suprimento, nutrição e atividades financeiras;

c) Elaborar pareceres e relatórios relativos à gestão, custos e controles logísticos;

d) Dominar análises da cadeia de suprimentos e estatísticas relacionadas;

e) Ter capacidade de articular, supervisionar e coordenar equipes e serviços na área;

f) Atuar em equipes multidisciplinares;

g) Ter os conhecimentos necessários para implantar e executar programas simulação logística; e

h) Participar do gerenciamento de recebimento, armazenamento, movimentação, embalagem, descarga e alienação de materiais de qualquer natureza.

### *Missão e perfil profissional*

Formar profissionais habilitados para desempenhar atividades diretamente relacionadas com a gestão das operações e processos logísticos. O profissional poderá atuar tanto em órgãos públicos como privados e terá competência para exercer atividades de supervisão e apoio nas áreas de recebimento, armazenamento, movimentação, embalagem, descarga e alienação de materiais, sistema logístico e sua viabilidade financeira, sistemas de manutenção, suprimento, nutrição, bem como o atendimento á clientes, fornecedores, parceiros e demais agentes da cadeia de suprimentos, realizando a articulação de processos logísticos em portos, aeroportos e terminais de passageiros nos diferentes modais, através da avaliação e emissão de parecer técnico e, ensino, pesquisa, análise e divulgação técnica.

### *Mercado de Trabalho*

O curso Superior de Tecnologia em Logística encontra um mercado de trabalho bastante amplo e em expansão, fundamentalmente em virtude da necessidade avaliar, implantar e implementar sistemas de transporte, através dos modais locais, nacionais e internacionais, objetivando economia, rapidez e segurança.

gestão e controle do processo logístico, através da gestão das redes de distribuição, acompanhamento dos processos de compra, mapeamento e gerenciamento dos fornecedores da supply chain, otimizando as formas de entrega e recebimento de mercadorias e rota a serem adotados.

Atuar em vários segmentos produtivos: - Empresas de encomendas; - Distribuidoras e centros de distribuição; - Portos, Aeroportos, Terminais de transporte; - Órgãos de planejamento e controle de transportes; - Indústrias e comércios em geral; - Serviço para agronegócio; - Serviços públicos municipais, estaduais e federais; - Empresas Transportadoras; - Prefeituras; e - Institutos de pesquisa e desenvolvimento.

## **2. VAGAS E INSCRIÇÕES**

2.1. Para o vestibular são oferecidas as seguintes vagas:

<b>Curso</b>	<b>Vagas</b>
<b>Administração - Noite</b>	<b>60</b>
<b>Ciências Contábeis - Noite</b>	<b>60</b>
<b>Sistemas de Informação - Noite</b>	<b>50</b>
<b>Engenharia Ambiental e Sanitária - Noite</b>	<b>50</b>
<b>Engenharia de Produção</b>	<b>60</b>
<b>Direito - Manhã</b>	<b>60</b>
<b>Direito - Noite</b>	<b>60</b>
<b>Tecnólogo Análise e Desenvolvimento de Sistemas</b>	<b>45</b>
<b>Tecnólogo em Logística</b>	<b>30</b>

2.2 Período: O período de inscrição será de 08 (oito) de outubro a 29 (vinte e nove) de novembro de 2018, às 12h.



**2.3 Locais de inscrição.**

As inscrições poderão ser feitas:

- no site [www.faculdadedombosco.net](http://www.faculdadedombosco.net), onde constam as informações necessárias;
- na Secretaria Geral da Faculdade Dom Bosco de Porto Alegre, de segunda a sexta-feira das 14h às 21h.

**2.4** No momento da inscrição o candidato pode escolher até três opções dentre os cursos oferecidos.

**2.5** A taxa de inscrição deverá ser paga em qualquer agência do BANRISUL. Só será considerado inscrito o candidato que efetuar o pagamento da taxa. O valor da inscrição é de R\$ 25,00 (vinte e cinco reais).

**2.6** Documentos de inscrição:

- \* ficha de inscrição devidamente preenchida;
- \* comprovante do pagamento da taxa de inscrição, no BANRISUL.

**2.7** Os portadores de necessidades especiais e/ou que necessitem de recursos especiais deverão contatar anteriormente com a Faculdade Dom Bosco, na própria sede, ou via e-mail [assessoria.faculdade@dombosco.net](mailto:assessoria.faculdade@dombosco.net) ou pelo telefone (51) 3361-6700.

**2.8** Somente será oferecido processo seletivo para os cursos em que o número mínimo de inscritos, com ensino médio concluído, é igual ou superior a 25 (vinte e cinco).

### 3. INFORMAÇÕES SOBRE A PROVA

**3.1 Local:** A prova será realizada no Campus Universitário da Faculdade Dom Bosco de Porto Alegre, situada na Rua Marechal José Inácio da Silva, n. 355, Passo D'Areia, Porto Alegre, RS.

**3.2 Data e Horário:** O Concurso Vestibular consta de **uma prova** (redação) que será realizada no dia **29 de novembro de 2018** no período da noite (19h30min às 22h30min). A duração mínima da prova é de (01) uma hora.

**3.3** O candidato deve comparecer ao local das provas com trinta minutos de antecedência, munido do comprovante de inscrição, carteira de identidade ou documento oficial com foto e caneta esferográfica azul ou preta.

**3.4** Não há revisão de prova.

**3.5** Durante a prova não são dados esclarecimentos de espécie alguma e nem será permitido o uso de telefones celulares, *paggers*, calculadoras ou similares. O candidato que utilizar aparelhos eletrônicos ou perturbar a ordem durante a prova será desclassificado.

#### 3.6 Questões e Valor da Prova

Provas		Valor (pontos)
Redação		100
	<b>TOTAL</b>	<b>100</b>

##### 3.6.1 Redação:

A prova de Redação do Processo Seletivo solicita aos candidatos a elaboração de um texto dissertativo, ou seja, aquele no qual se discutem fatos consensuais por meio de um texto argumentativo. O candidato deve abordar o tema proposto, posicionando-se de forma organizada, clara e coesa.

##### 3.6.2 Temas Para A Redação

Serão fornecidos cinco temas de redação através do site da Faculdade Dom Bosco. Destes temas, um será escolhido pela Faculdade como proposta de redação.

##### 3.6.3 Instruções

O candidato redigirá seu texto:

- usando lápis apenas no rascunho; na folha definitiva, utilize caneta azul ou preta;*
- evitando rasuras;*
- obedecendo as margens da folha;*
- dando um título ao seu texto;*
- redigindo, no mínimo, 20 linhas e, no máximo, 25.*

### 3.6.4 Observações

Critérios para anulação do texto (nota zero):

- a) *texto totalmente narrativo;*
- b) *texto a lápis;*
- c) *tema abordado diferente da proposta;*
- d) *texto de um único parágrafo;*
- f) *texto ilegível;*
- g) *número de linhas menor que o mínimo exigido (ultrapassar o número de linhas exigidas implica relativização dos pontos).*

## 4. CLASSIFICAÇÃO

4.1 O preenchimento das vagas de cada curso obedecerá aos critérios:

**Seletivo:** Concorrem à classificação os candidatos que lograrem, ao menos, nota estabelecida em 20,00 (vinte) do total de 100,00 (cem).

**Classificativo:** São classificados na ordem vertical decrescente até o limite das vagas autorizadas para cada curso.

4.2 Na hipótese de empate na última colocação, no preenchimento da última vaga de qualquer um dos cursos, terá prioridade o candidato:

- a. *com maior idade.*

4.3 Se algum dos cursos não completar o número de alunos classificados em 1ª. opção, para o preenchimento total de suas vagas, serão chamados candidatos que indicarem este curso em 2ª. opção.

4.4 É desclassificado o candidato que:

- a) *não comparecer à prova;*
- b) *obtiver resultado nulo (zero) na redação;*
- c) *não alcançar o mínimo de 20% do total de pontos no cômputo final da prova;*
- d) *desrespeitar as normas de realização da prova;*
- e) *não apresentar documento oficial com foto.*

## 5. PUBLICAÇÃO DOS RESULTADOS

5.1 As listas com a relação dos candidatos classificados no processo seletivo serão disponibilizadas através do site institucional [www.faculdadedombosco.net](http://www.faculdadedombosco.net) da Faculdade Dom Bosco no dia **01 de dezembro de 2018** (sábado), a partir das 12h.

5.2 A classificação no processo é válida para o semestre letivo para o qual a prova é feita. É vedado, portanto, o trancamento de matrícula, permitido o seu cancelamento.

5.3 A divulgação da classificação não significa matrícula automática. Dentro do prazo estabelecido, o candidato deve requerer matrícula; caso contrário, perde inapelavelmente o direito à vaga em favor do seguinte classificado.

## 6. Matrículas

**6.1 Dados:** A matrícula dos classificados ocorre junto à Secretaria da Faculdade de 03 a 07 de novembro de 2018, das 08h às 11h e das 14h às 22h.

**6.2** Os suplentes, havendo vagas, serão convocados mediante contato direto da Faculdade, no contato indicado na ficha de inscrição, no dia 10 de dezembro de 2018.

**6.3** Da mesma forma é feita nova classificação para preenchimento de vagas resultantes de cancelamentos ou abandono de curso, nos dias 17 a 21 de dezembro de 2018.

**6.4** Após aprovação no Processo Seletivo, para matricular-se o candidato deverá, obrigatoriamente, anexar ao formulário de matrícula a seguinte documentação:

- a) *Dois vias do **Certificado de Conclusão do Ensino Médio** e respectivo **Histórico Escolar** (uma original e uma fotocópia autenticada);*
- b) *fotocópia da carteira de identidade (face e verso);*
- c) *fotocópia do título de eleitor (face e verso) e comprovante de quitação eleitoral;*
- d) *fotocópia do Certificado de quitação com o Serviço Militar;*
- e) *fotocópia da Certidão de Nascimento ou Casamento;*
- f) *fotocópia do CPF;*
- g) *uma fotografia 3x4;*
- h) *comprovante de residência.*

**6.4.1** As fotocópias podem ser simples, se acompanhadas dos documentos originais, ou devem ser autenticadas, na ausência daqueles.

**6.4.2** A matrícula só será concluída e validada:

- a) *Pelo pagamento do valor da primeira mensalidade;*
- b) *Pela Assinatura do contrato de prestação de serviços.*

Pedidos de aproveitamento de estudos realizados em outra Instituição de Ensino Superior (em cursos devidamente autorizados pelo MEC) devem ser encaminhados durante ou após a matrícula, mediante requerimento, **histórico escolar** (com indicação da carga horária e grau de aproveitamento) e respectivos **planos de ensinos**.

**6.6** No primeiro período (semestre) do curso, o acadêmico deverá cursar todas as disciplinas oferecidas pela Faculdade para este período. No segundo período (semestre) poderá cursar não menos de 16 créditos. Nos outros períodos, o número mínimo é de 12 créditos. Pedidos excepcionais deverão ser realizados na Secretaria Acadêmica para serem analisados pela Direção.

**6.7** Havendo vagas remanescentes após a matrícula:

- a) *Serão preenchidas através dos resultados obtidos no ENEM realizados a partir de 2015.*
- b) *As matrículas para ingresso via ENEM só poderão ser efetuadas na Secretaria da Faculdade Dom Bosco de Porto Alegre enquanto houver vagas remanescentes.*
- c) *Os candidatos, no ato de inscrição, deverão anexar à Ficha de Inscrição, cópia autenticada do Boletim Individual de Resultados do Exame Nacional do Ensino Médio - ENEM, expedido pelo Ministério da Educação.*

## 9. CONTEÚDO DA PROVA

### 9.1 Redação

Serão divulgados através do site da Faculdade Dom Bosco de Porto Alegre – [www.faculdadedombosco.net](http://www.faculdadedombosco.net) - 06 (seis) temas de redação. Dentre eles, um tema será escolhido pela **Comissão Organizadora** para ser o tema oficial do Processo Seletivo 2019/1.