

FACULDADE DE ADMINISTRAÇÃO E NEGÓCIOS DE SERGIPE - FANESE

CONVENIADA COM A FUNDAÇÃO GETÚLIO VARGAS E A UNIVERSIDADE GAMA FILHO PARA
CURSOS DE PÓS-GRADUAÇÃO

MANUAL DO CANDIDATO

PROCESSO SELETIVO – 2006/1

CURSOS DE GRADUAÇÃO OFERECIDOS:

ADMINISTRAÇÃO;
ENGENHARIA DE PRODUÇÃO E
CIÊNCIAS CONTÁBEIS.

LEIA TODO O MANUAL COM ATENÇÃO.

OUTUBRO DE 2005.

Cronograma do Processo Seletivo FANESE/2006/1
Modalidades "A" e "B"

Datas	Eventos	Local	Modalidades
01/11/2005	Início das inscrições para o Processo Seletivo.	FANESE	"A" e "B"
05/12/2005	Término das inscrições.	FANESE	"A" e "B"
08/12//2005	Divulgação do resultado da seleção da Modalidade "A"	FANESE	"A"
12/12/2005	Provas escritas de Português, Matemática, Química e Física.	FANESE	"B"
Até 21/12/2005	Divulgação do Resultado da Modalidade "B".	FANESE	"B"
22/12/2005 a 30/12/2005	Matrícula dos alunos aprovados (14 às 22 h).	FANESE	"A" e "B"
02 à 28/01/2006	Matrícula dos alunos veteranos	FANESE	"B"

MENSAGEM DO DIRETOR

Prezado(a) candidato(a),

A Faculdade de Administração e Negócios de Sergipe – FANESE - é uma Instituição de Ensino Superior autorizada a funcionar através da **Portaria nº 2.246, de 19/12/97, do Ministério da Educação e do Desporto.**

Como Instituição de Ensino Superior, ao instalar-se em Aracaju/Se, em 1998, tem procurado oferecer um ensino de graduação de qualidade, buscando formar profissionais que tenham condições de bem competir no mercado de trabalho, contribuindo, desta forma, para o desenvolvimento sócio-econômico de Sergipe e do Brasil.

Na operacionalização regular de suas atividades de ensino superior e de pós-graduação, a Faculdade mantém convênio de intercâmbio com diversas instituições de ensino superior, objetivando o desenvolvimento de cursos de pós-graduação “Lato Senso” e “Stricto Senso” a exemplo da Fundação Getúlio Vargas, Universidade Gama Filho e de Valadolid na Espanha.

Sediada nas dependências do Shopping Center Riomar, em Aracaju, além dos seus três cursos convencionais de Graduação e agora com quatro cursos superiores de tecnólogos de curta duração, a instituição, adicionalmente, desenvolve cursos de Pós-Graduação “Lato Senso” em segmentos da área de negócios.

Além da qualidade com que seus cursos de graduação são gerenciados, a FANESE dispõe de boas instalações físicas para o desenvolvimento adequado de suas funções acadêmicas e estacionamento com segurança para o seu alunado sem nenhum custo adicional.

Seja bem vindo a nossa instituição. E a certeza de que estaremos sempre motivados a oferecer-lhe um ambiente acadêmico propício à aprendizagem, ao pluralismo de idéias e ao seu crescimento pessoal.

Agradecemos - lhe por confiar em nosso trabalho.

Boa sorte!

Prof. José Edgard da Mota Freitas
Diretor Geral

RELAÇÃO DOS DIRIGENTES

ASSOCIAÇÃO DE ENSINO E PESQUISA “GRACHO CARDOSO” S/C LTDA.

- **Diretor Presidente:** Prof. José Edgard da Mota Freitas

FACULDADE DE ADMINISTRAÇÃO E NEGÓCIOS DE SERGIPE - FANESE

I - DIREÇÃO GERAL

- **Diretor Geral:** Prof. José Edgard da Mota Freitas
- **Coordenador Administrativo:** Prof. Abelardo Beuttenmüller de Souza Neto
- **Coordenador Acadêmico:** Prof. Ionaldo Vieira Carvalho.

II – COORDENADORES DOS CURSOS

- **Coordenador do Curso de Administração:** Prof. Paulo Freire de Carvalho Filho
- **Coordenador do Curso de Engenharia de Produção:** Prof. Francisco Luiz Gomes Lopes
- **Coordenador do Curso de Ciências Contábeis:** Prof. Mário Lúcio do Espírito Santo.

EDITAL

FACULDADE DE ADMINISTRAÇÃO E NEGÓCIOS DE SERGIPE. - FANESE

PROCESSO SELETIVO – 1º SEMESTRE LETIVO/2006

Com base na legislação em vigor, a Faculdade de Administração e Negócios de Sergipe – FANESE torna público que, a partir de 01/11/2005, em sua sede, situada no Shopping Center Riomar, Segundo Piso, em Aracaju/Se, fone 214-3338 e nas localidades: Núcleo de Pós-Graduação, situado à Av. Delmiro Golveia, s/n, Bairro Coroa do Meio, fone 3179-4070 e via internet, através do site <http://www.fanese.com.br>, encontram-se abertas as inscrições para o Processo Seletivo relacionado ao primeiro semestre letivo de 2006, objetivando o preenchimento de 350 vagas para os três cursos de graduação, assim distribuídas: 150 vagas para o curso de Engenharia de Produção, sendo 100 vagas para o turno da noite e 50 para o turno da manhã, 150 vagas para o curso de Administração, com 100 vagas para o turno noturno e 50 para o turno da manhã e 50 vagas para o curso de Ciências Contábeis. O procedimento de seleção será executado obedecendo às seguintes modalidades:

Modalidade "A". Para esta Modalidade, estão disponibilizadas 60 vagas distribuídas na proporção de 25 vagas para cada um dos cursos de graduação em Administração e em Engenharia de Produção e 10 vagas para o curso de Ciências Contábeis. A seleção dos candidatos será feita em uma única fase mediante processo classificatório, tendo com base as maiores notas obtidas no Exame Nacional do Ensino Médio (ENEM) e/ou através do Prouni. Poderão inscrever-se candidatos que tenham concluído, até o final do segundo semestre letivo de 2005, o Ensino Médio do 2º grau com a obtenção de nota igual ou superior a 5,0 no ENEM. Nesta Modalidade, o candidato só poderá se inscrever em um único curso, sendo vedado a opção para outros cursos oferecidos.

Modalidade "B" – Para esta Modalidade, estão sendo ofertadas as 290 vagas restantes, assim distribuídas para cada um dos três cursos de graduação: 125 vagas para cada um dos cursos de graduação em Administração e em Engenharia de Produção e 40 vagas para o curso de Ciências Contábeis. Estas vagas serão preenchidas em uma única fase através de Processo Seletivo mediante provas escritas. Poderão inscrever-se candidatos que tenham concluído, até o final do segundo semestre letivo de 2005, o Ensino Médio (2º grau) independentemente do resultado obtido no ENEM. Nesta Modalidade, além da primeira opção, o candidato poderá fazer até duas opções adicionais pelos outros cursos oferecidos, ficando sua classificação condicionada aos pesos das provas escritas, respeitando-se a primeira opção dos outros candidatos.

Caso as vagas oferecidas para os cursos de Graduação em Engenharia de Produção e Administração não sejam preenchidas no turno da manhã, a instituição não oferecerá tais cursos neste turno, sendo os alunos transferidos para o turno da noite.

Se a inscrição for efetivada até 20/11/2005, o valor da taxa de inscrição é R\$ 50,00 (cinquenta reais), montante que inclui o Manual do Candidato entregue por ocasião da inscrição. Caso a inscrição seja feita após o limite desta data, a taxa cobrada será de R\$ 60,00 (sessenta reais). As inscrições encerram-se em 05/12/2005, **com a realização das provas escritas na data de 12 de dezembro de 2005, no horário das 19:00 às 23:00 horas, na sede da Faculdade, Shopping Center Rio Mar, em Aracaju/Se.**

Tanto a Modalidade A quanto a B, o procedimento de inscrição, no Processo Seletivo, obedecerá às seguintes etapas, conforme a opção escolhida pelo candidato:

Opção 01: Inscrição direta nas localidades já citadas.

- Pagamento da taxa de inscrição.
- Disponibilidade do Manual do Candidato no Portal FANESE.
- Preenchimento do Requerimento de Inscrição.

- Entrega, na Secretaria da Faculdade ou nos demais locais estabelecidos, do Requerimento de inscrição juntamente com uma cópia da cédula de identidade.
- Recebimento do comprovante de inscrição do Processo Seletivo FANESE/2006/1.

Opção 02: Inscrição via Internet

- Acesse o site <http://www.fanese.com.br>.
- No link, **Processo Seletivo**, será feita a escolha do curso: Administração, Ciências Contábeis ou Engenharia de Produção.
- Ao iniciar a inscrição, o sistema irá solicitar o nome completo do candidato, o curso e o número da sua identidade, quando então automaticamente será gerada uma senha. Guarde esta senha. É ela que irá garantir sua inscrição, logo após o pagamento no banco da taxa de inscrição no valor estipulado conforme a data da inscrição.
- Feita a opção do curso, aparecerá o formulário de inscrição on-line. Preencha todos os campos corretamente. Caso algum campo seja deixado em branco, o sistema irá informar imediatamente tal situação.
- Em seguida, responda o questionário sócio-cultural.
- Uma vez feita a inscrição, será gerado um boleto bancário a ser impresso e quitado pelo candidato em qualquer agência bancária até a data de vencimento prescrita no boleto. Depois dessa data, o pagamento só poderá ser feito nas Agências do Banco do Brasil.
- No prazo compreendido entre 12 e 24 h. após o pagamento do boleto bancário, o sistema disponibilizará o comprovante de inscrição que obrigatoriamente deverá ser impresso como evidência de conclusão da inscrição.
- A inscrição só será concluída após a impressão do comprovante.
- É indispensável a apresentação deste documento para que o candidato possa realizar as provas do Processo Seletivo. Além da inscrição, a senha poderá ser utilizada para concerto de possíveis erros de preenchimento da ficha de inscrição.

ATENÇÃO! Informamos aos senhores candidatos, que a oferta dos cursos de Administração e Engenharia de Produção, no turno da manhã, só será concretizada caso haja o preenchimento das vagas ofertadas para cada um destes cursos de graduação. O não preenchimento das vagas em qualquer um dos cursos citados, obrigará a instituição a transferir os candidatos aprovados para o turno da noite.

INFORMAÇÕES SOBRE OS CURSOS DE GRADUAÇÃO OFERECIDOS

Bacharelado em Administração

Turno de Funcionamento: Noturno e Matutino

Ato de Reconhecimento: Portaria nº 2.322, de 28 de agosto de 2003, do Ministério da Educação e do Desporto.

Conceito B atribuído pelo MEC, por ocasião do ato de reconhecimento do curso.

Objetivo do Curso: busca preparar profissionais capazes de pesquisar, planejar e gerenciar programas de atividades de recursos humanos, finanças empresariais e marketing.

Campo de Atuação: Instituições de pesquisa e empresas públicas e privadas produtoras de bens e serviços.

Tempo de integralização: 04 anos.

Bacharelado em Ciências Contábeis.

Turno de funcionamento: Noturno

Ato de reconhecimento: Portaria nº 1.010, de 30 de março de 2005, do Ministério da Educação e do Desporto, publicada no Diário Oficial da União, de 01 de abril de 2005.

Conceito B atribuído pelo MEC, por ocasião do ato de reconhecimento.

Objetivo do Curso: Preparar profissionais capazes de produzir e analisar informações econômicas e financeiras e de participar do processo de gestão de todas as organizações humanas e instituições com ou sem fins lucrativos.

Campo de Atuação: instituições de pesquisa e/ou planejamento econômico, escritórios, assessoria e planejamento contábil, instituições financeiras, indústrias, comércio e organizações governamentais e de prestação de serviços.

Tempo de integralização: 04 anos.

Bacharelado em Engenharia de Produção.

Turno de funcionamento: Noturno e Matutino.

Ato de reconhecimento: Portaria nº 1.187, de 08 de abril de 2005, do Ministério da Educação e do Desporto, publicada no Diário Oficial da União, de 12 de abril de 2005.

Conceito B atribuído pelo MEC, por ocasião do ato de reconhecimento.

Objetivo do Curso: propõe-se a preparar profissionais capazes de: combinar, com eficiência, recursos físicos, financeiros visando custo mínimo e máxima produtividade; projetar, implementar e aperfeiçoar sistemas, produtos e processos; incorporar conceitos técnicos de qualidade em todo sistema produtivo; prever e analisar demandas, selecionar humanos e tecnologias e know-how, projetando novos produtos e/ou melhorando suas características e funcionalidade e; prever a evolução de cenários produtivos, percebendo a interação entre as organizações e seus impactos sobre a competitividade.

Campo de Atuação: Todo ramo de atividade industrial e de serviço.

Tempo de integralização: 05 anos.

Para cada um dos cursos oferecidos, a Instituição desenvolve suas atividades acadêmicas com um número que varia entre 12 e 58 alunos por turma, podendo, em situações excepcionais, tais números serem flexibilizados nos seus limites inferiores e superiores, sem, contudo, haver descaracterização da qualidade dos serviços educacionais prestados pela instituição.

As atividades acadêmicas são normalmente desenvolvidas, de forma concentrada, das segundas às sextas – feiras, no horário das 19:20 às 22:00 horas, podendo se fazer o uso não concentrado dos sábados, no turno matutino e/ou vespertino, e no horário das 18:00 às 19:15, nos demais dias da semana.

Os valores das mensalidades para os Cursos de Graduação estão assim explicitados:

- R\$ 350,00 (trezentos e cinquenta reais) para o curso de graduação em Administração noturno e 300,00 (trezentos reais) diurno;
- R\$ 370,00 (trezentos e setenta reais) para o curso de graduação em Ciências Contábeis e;
- R\$ 410,00 (quatrocentos e dez reais) para o curso de graduação em Engenharia de Produção noturno e R\$ 390,00 (trezentos e noventa reais) diurno.

Se quitadas até as datas dos seus vencimentos, as mensalidades terão uma bonificação R\$ 20,00 (vinte reais), passando para R\$ 330,00 (trezentos e trinta reais) noturno e R\$ 280,00 (duzentos e oitenta reais) diurno; R\$ 350,00 (trezentos e cinquenta reais) e; R\$ 390,00 (trezentos e noventa reais) noturno e R\$ 370,00 (trezentos e setenta reais) diurno, respectivamente.

A Faculdade de Administração e Negócios de Sergipe – FANESE integra o rol das Instituições de Ensino Superior que operam o Programa de Financiamento Estudantil – FIES, antigo Crédito Educativo e o Proni.

PROVAS E PESOS

Como já dito antes, a forma de preenchimento das vagas oferecidas para cada um dos Cursos de Graduação em **Administração, Engenharia de Produção e de Ciências Contábeis**, na **Modalidade "A"** do Processo Seletivo da FANESE, será classificatório com base nas maiores notas dos candidatos aprovados no

Exame Nacional do Ensino Médio (ENEM), cuja nota mínima para classificação é 5,0. Aos candidatos não classificados nesta Modalidade, será assegurado o direito de participar do Processo Seletivo na **Modalidade "B"**.

As provas escritas do Processo Seletivo FANESE/2006/1, **Modalidade "B"**, abrangendo matérias do núcleo comum obrigatório do Ensino Fundamental e Médio, serão realizadas na **data de 12 de dezembro de 2005, no horário das 19: 00 às 23: 00 horas**.

Com exceção da prova de Redação, que consta da dissertação de um tema apresentado por ocasião da prova, as provas escritas serão constituídas de questões objetivas de múltipla escolha quantitativamente distribuídas conforme quadro abaixo:

CARACTERIZAÇÃO E NÚMERO DE QUESTÕES DAS PROVAS

PROVAS	NÚMERO DE QUESTÕES
Português: Gramática e literatura	15
Matemática	15
Química	08
Física	07

Os candidatos a uma vaga nos cursos de graduação em Administração e Ciências Contábeis farão somente as provas de Matemática e Português, incluindo a redação. Adicionalmente a estas provas, farão também as provas de Química e Física, os candidatos a uma vaga ao curso de Engenharia de Produção.

O preenchimento das vagas oferecidas para cada um dos cursos na **Modalidade "B"**, será realizado em ordem decrescente pelos candidatos que obtiverem maior número de pontos.

O candidato deverá comparecer ao local determinado para a realização das provas uma hora antes do seu início, munido de carteira de identidade original, comprovante de inscrição e caneta esferográfica, ponta grossa, azul.

Não será permitido, em nenhuma hipótese, o acesso de candidatos ao local de realização das provas após o horário estabelecido para o seu início, ou sem portar a documentação exigida no parágrafo anterior.

Não haverá segunda chamada nem atendimento à solicitação de vista ou revisão de prova.

As questões das provas do Processo Seletivo versarão sobre os assuntos dos programas constantes deste Manual.

As provas do Processo Seletivo serão realizadas nas instalações da sede da Faculdade de Administração e Negócios de Sergipe - FANESE, situada nas dependências do Shopping Center Riomar, Segundo Piso, em Aracaju-SE.

Para os Cursos de **Administração e de Ciências Contábeis**, os pesos atribuídos às provas estão assim dimensionados:

- ◆ peso 6 para a prova de Língua Portuguesa, incluindo-se aí a redação e ;
- ◆ peso 4 para Matemática;

Para o Curso de **Engenharia de Produção**, os pesos são os seguintes:

- Peso 3 para Língua Portuguesa;
- Peso 3 para Matemática;
- Peso 2 para Química e;
- Peso 2 para Física.

CLASSIFICAÇÃO

Como já dito antes, os candidatos inscritos na **Modalidade "A"** do Processo Seletivo FANESE/2006/1, serão classificados de acordo com as maiores notas obtidas no **Exame Nacional do Ensino Médio (ENEM)**. No caso de notas iguais, o desempate será efetuado, sucessivamente, pela maior média final em Língua Portuguesa e Matemática da última série do Ensino Médio. Persistindo o empate, terão preferência os candidatos com maior idade.

No caso da Modalidade B, cada uma das provas escritas tem caráter eliminatório, especialmente a prova de redação. Será eliminado o candidato que obtiver nota zero em qualquer uma das provas realizadas.

Com exceção das possíveis eliminações, em ordem decrescente e no contexto do limite de vaga de cada curso, serão classificados os candidatos com maior quantidade de pontos obtidos através da padronização das notas de cada prova, de modo a alcançar média e desvio padrão de 500 e 100, respectivamente. Tal procedimento será assim realizado:

- Totalizam-se os acertos de cada candidato em cada prova e calculam-se a média e o desvio padrão dos acertos de todos os candidatos em cada prova:

$$\text{MÉDIA: } \bar{X} = \frac{\sum X_i}{N} \qquad \text{DESVIO PADRÃO: } S = \sqrt{\frac{\sum (X_i - \bar{X})^2}{N - 1}}$$

X_i = número de acertos do candidato em cada prova ($i = 1, 2, 3, \dots, N$)

\bar{X} = Média de acertos de todos os candidatos em cada prova

S = desvio padrão

N = número de candidatos

- Determina-se a nota padronizada de cada prova de acordo com a relação.

$$\text{NOTA PADRONIZADA: } NP = \left\{ \frac{X_i - \bar{X}}{S} \right\} \times 100 + 500$$

- A pontuação final do candidato será a média aritmética ponderada das notas padronizadas.

A classificação será feita pela ordem decrescente dos resultados obtidos na pontuação final dos candidatos.

Ficará eliminado, sem qualquer direito à convocação e matrícula, o candidato:

- ausente a uma das provas e/ou;
- como já afirmado antes, com pontuação zero em qualquer uma das provas realizadas.

No caso da existência de candidatos empatados com a mesma pontuação final, o desempate será feito levando-se em consideração, sucessivamente, as notas padronizadas obtidas nas provas de: Língua Portuguesa e Matemática. Persistindo o empate, terá preferência o candidato com maior idade.

DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS.

Até o dia 08 de dezembro de 2005 será divulgada a relação dos candidatos classificados na **Modalidade "A"** (ENEM). Para a **Modalidade "B"**, a divulgação do resultado ocorrerá até o dia 21 de dezembro de 2005. Para a divulgação, em ambos os casos serão utilizados os meios de comunicação através da imprensa escrita, da internet e a fixação dos resultados em murais da sede da FANESE. Não serão fornecidos resultados por telefone.

MATRÍCULA.

Os candidatos classificados no Processo Seletivo FANESE/2006/1 **Modalidades "A" e "B"**, terão direito a matricular-se dentro das normas e prazos estabelecidas pela FANESE, em sua sede, situada nas dependências do Shopping Center Riomar, Segundo Piso, em Aracaju/SE, no período de **22 à 30/12/2005**, nos horários das 15 h às 17 h e das 18 h às 22:00 horas.

Caso o candidato não compareça para a matrícula, seja qual for o motivo, será chamado outro candidato pela ordem de classificação. Preenchidas as vagas oferecidas e respeitada a ordem de classificação, os candidatos remanescentes não terão direito à matrícula. O Processo Seletivo 2006/1 terá validade apenas para os alunos ingressantes no primeiro semestre letivo de 2006.

Ocorrendo vaga na **Modalidade "A"** do Processo Seletivo, estas serão preenchidas por candidatos inscritos e aprovados na **Modalidade "B"**. **Após a matrícula dos alunos aprovados, caso existam vagas não preenchidas em qualquer uma das modalidades, através de divulgação na imprensa escrita e/ou outro meio de comunicação, a Faculdade poderá abrir uma Segunda Etapa de Processo Seletivo para o preenchimento das vagas remanescentes, utilizando, para tanto, o procedimento da análise de currículo e entrevista com os candidatos interessados.**

No ato da matrícula, os candidatos classificados serão obrigados a apresentar os seguintes documentos:

- Título de eleitor (fotocópia autenticada);
- Histórico escolar do segundo grau **original** e uma fotocópia autenticada;
- Certificado do segundo grau (**original** e uma fotocópia autenticada);
- Certidão de nascimento ou casamento (fotocópia autenticada);
- Três fotografias 3X4 datadas e idênticas, com menos de um ano e nome completo do candidato escrito no verso, em letra de forma;
- CPF (fotocópia autenticada);
- Carteira de identidade (fotocópia autenticada);
- Documento militar para candidato do sexo masculino (fotocópia autenticada).

Os candidatos que concluíram o segundo grau em Sergipe podem apresentar, provisoriamente, Declaração de conclusão do ensino médio até que o certificado esteja disponível.

A não comprovação de conclusão do segundo grau, por ocasião da matrícula do candidato convocado, implicará na anulação de sua classificação, perdendo, portanto, o direito à vaga, como determina a Portaria Ministerial nº 837, de 31 de agosto de 1990.

Os candidatos aprovados, que pretendam requerer aproveitamento de créditos obtidos em outra Instituição de Ensino Superior com vistas à dispensa de disciplinas, por ocasião da matrícula, deverão dar entrada na Secretaria da FANESE, os seguintes documentos: histórico escolar original e os programas das disciplinas cursadas, devidamente autenticados pela instituição de origem.

Em circunstâncias como esta, o aluno requerente só poderá realizar sua matrícula após o estudo de equivalência das disciplinas. Após o início das aulas, não serão mais aceitas solicitações de estudo de equivalência de créditos.

A desistência do candidato classificado, após a matrícula, acarreta a perda dos direitos adquiridos, recebendo, somente a devolução de 60% do valor da taxa de matrícula paga, desde que as aulas do período letivo não tenham sido iniciadas. Caso as aulas tenham sido iniciadas, não haverá devolução.

As aulas do primeiro semestre letivo, que necessariamente obedecerão 100 dias úteis de atividades acadêmicas, terão início na data de **31/01/2006**. Poderão ocorrer aulas de **reposição e/ou outras atividades acadêmicas** aos sábados para os três cursos de graduação e, pelas suas especificidades, aulas normais de laboratório para o curso de Engenharia de Produção.

A matrícula nos cursos de graduação da FANESE implica no compromisso do aluno em respeitar o seu Regimento Geral e suas normas financeiras e acadêmicas em vigor.

O aluno, menor de 18 anos, não emancipado, não poderá assinar o Contrato ou Termo de Adesão, tarefa que deverá ser feita pelo seu responsável ou tutor legal, anexando, ao mesmo, cópia autenticada do CPF.

DISPOSIÇÕES GERAIS

A efetivação da inscrição no Processo Seletivo FANESE/2006/1 implica no conhecimento e na aceitação das disposições contidas neste Edital, bem como das demais normas e instruções estabelecidas para o concurso.

Terá matrícula cancelada, a qualquer época, o candidato que tiver participado do Processo Seletivo fazendo uso de documentos ou informações falsas, fraudulentas, outras irregularidades ou atos ilícitos.

Será também excluído do concurso e terá suas provas anuladas pela Comissão de Processo Seletivo, a qualquer tempo, o candidato que:

- Durante a realização da prova for surpreendido em comunicação com outro candidato;
- Após a realização da prova for detectado, por meio visual, grafológico ou eletrônico que o candidato utilizou-se de meios ilícitos na sua realização;
- Retirar-se por conta própria da sala, onde se encontra realizando prova, antes do prazo mínimo previsto, ou após este prazo sem a autorização do fiscal.

Além do comprovante de inscrição, são documentos de identificação para efeito de ingresso no local das provas:

- Carteira de Identidade expedida pela Secretaria de Segurança Pública;
- Carteira de Identidade expedida pelas forças armadas;
- Carteira expedida pela Ordem dos Advogados ou outros Conselhos de Classe e;
- Carteira de habilitação que contenha a foto do candidato.

O pagamento da taxa não garante a efetivação da inscrição no Processo Seletivo. O candidato só será considerado inscrito após o recebimento do comprovante de Inscrição.

Não será permitido o ingresso ao local da prova do(a) candidato(a) que se apresentar em traje de banho.

Não será permitido fumar na sala em que estiver sendo realizada a prova.

Não será permitido o acesso de candidato ao local da realização das provas, portando calculadoras, telefone celular, BIP, “pager”, ou outro aparelho eletrônico.

É de responsabilidade do candidato a entrega, ao final de cada prova, tanto do cartão de respostas preenchido e assinado, quanto da prova de redação.

O não cumprimento dessa responsabilidade, pelo candidato, implica na anulação de sua prova.

O candidato que deixar a sala de prova portando o cartão de respostas será eliminado do Processo Seletivo.

Será anulado do processo Seletivo o candidato que deixar de entregar ao fiscal de sala a prova de redação.

As disposições e instruções contidas no Manual do Candidato e nas capas das provas constituem normas que passam a integrar o presente Edital.

Serão incorporados a este Edital, para todos os efeitos, quaisquer editais complementares ou avisos oficiais que vierem a ser publicados pela FANESE.

Não serão fornecidos resultados do Processo Seletivo FANESE/2006/1 por fax, telegrama ou telefone.

Os casos omissos e situações não previstas no presente Edital serão avaliados pela Comissão de Processo Seletivo.

Aracaju, 17 de outubro de 2005.

A Comissão

ANEXO I

PROGRAMAS DAS PROVAS

LÍNGUA PORTUGUESA (GRAMÁTICA E LITERATURA)

1. A linguagem dos textos literários e não literários: natureza (conotativa, denotativa), funções (emotiva, poética, fática, metalingüística, referencial, apelativa), figuras (de estilo, de sintaxe, de pensamento);
2. Texto literário: peculiaridades, os elementos estruturais da língua poética, versificação, os gêneros (lírico, dramático e épico), a narrativa (conto, crônica, romance, novela), a periodização estilística-contexto, histórico-cultural, características, autores e obras representativas do Barroco ao Modernismo e suas fases, considerando como ponto de referência a literatura informativa e jesuítica;
3. Os gêneros compositivos (narração, descrição e dissertação), seus elementos, identificação em textos e uso dos elementos dissertativos na produção escrita de texto;
4. O argumento, a coesão e a coerência (identificação de elementos em textos e uso na produção de texto);
5. Formação de palavras, significação e classes;
6. O período, a oração (estrutura, tipos, classificação);
7. A sintaxe de concordância (nominal, verbal);
8. A sintaxe de regência (nominal, verbal);
9. A sintaxe de colocação pronominal (pronomes oblíquos);
10. A função sintática das classes das palavras (morfossintaxe);
11. Pontuação;
12. Normas ortográficas vigentes.

É aconselhável a leitura de revistas, jornais, livros de literatura e estudos de gramáticas, livros didáticos e consultas a dicionários de sinônimos e antônimos.

MATEMÁTICA

1. Conjuntos numéricos

- 1.1 Números naturais e inteiros: operações e propriedades; decomposição em fatores primo; divisibilidade, máximo divisor comum e mínimo múltiplo comum.
- 1.2 Números racionais e reais: operações e propriedades; representação decimal e sistemas de numeração.
- 1.3 Números complexos: operações e propriedades na forma algébrica; representação gráfica; representação e operações na forma trigonométrica.
- 1.4 Porcentagem, juros, regra de três, grandezas direta e inversamente proporcionais.

2. Polinômios

- 2.1 Expressões algébricas, operações e propriedades operacionais.
- 2.2 Polinômios: conceito, grau e propriedades fundamentais; operações com polinômios em particular; divisão de um polinômio pelo binômio na forma $x-a$.

3. Equações e inequações do primeiro e do segundo grau

- 3.1 Conceitos de equações algébricas e equivalentes.
- 3.2 Raiz de uma equação, sua multiplicidade e relações entre as raízes e coeficientes.
- 3.3 Raízes complexas, racionais e reais.
- 3.4 Inequações do primeiro e segundo grau.
- 3.5 Sistemas de inequações do primeiro e segundo grau.
- 3.6 Sistemas de equações do primeiro e segundo grau.

4. Matrizes, determinantes e sistemas lineares

- 4.1 Conceito de matriz, representação, classificação e propriedades operacionais.
- 4.2 Matrizes transpostas, simétricas, anti-simétricas e inversas.

4.3 Determinante de uma matriz quadrada, suas propriedades e aplicações.

4.4 Sistemas lineares, propriedades e técnicas de solução.

5. Probabilidades

5.1 Conceito de probabilidade, eventos e conjunto universo.

5.2 Eventos mutuamente exclusivos; probabilidade da união e da interseção de dois ou mais eventos.

5.3 Probabilidade condicional e eventos independentes.

6. Logarítmicos

6.1 Funções e equações exponenciais.

6.2 Estudo de logaritmos, propriedades fundamentais e operações.

6.3 Funções e equações logarítmicas.

7. Análise Combinatória

7.1 Regras simples de contagem; arranjos, permutações e combinações, simples ou com repetição.

7.2 Binômio de Newton.

8. Geometria Analítica

8.1 Coordenadas cartesianas na reta e no plano.

8.2 Equação da reta: formas reduzida, geral e segmentária; coeficiente angular; interseção de retas; ângulos entre duas retas; retas paralelas e perpendiculares; distância de um ponto a uma reta.

8.3 Equação da circunferência; tangentes a uma circunferência.

8.4 Elipse, hipérbole e parábola; equações reduzidas.

9. Funções

9.1 Produto cartesiano de conjuntos; relação entre elementos de dois conjuntos.

9.2 Funções reais de uma variável: estudo geral.

9.3 Estudo das funções lineares e quadráticas.

9.4 Funções exponenciais e quadráticas.

9.5 Funções trigonométricas.

10. Seqüências numéricas

10.1 Noções de limites de seqüências.

10.2 Estudo geral das progressões aritméticas e geométricas

11. Trigonometria

11.1 Arcos trigonométricos.

11.2 Funções trigonométricas ou circulares.

11.3 Estudo de triângulos através da trigonometria.

12. Geometria plana

12.1 Conhecimento das figuras planas: reta, semi-reta, segmento de reta, ângulos, polígonos planos, circunferência e círculo e propriedades gerais.

12.2 Estudo da congruência das figuras planas e suas propriedades.

12.3 Semelhança das figuras planas e propriedades fundamentais.

12.4 Cálculo de áreas das figuras planas.

12.5 Aplicação das relações métricas válidas para triângulos, quadriláteros, polígonos regulares, círculos e resolução de problemas em geral.

13. Geometria Espacial

13.1 Estudo de retas e planos no espaço.

13.2 Ângulos diedros e poliedros.

13.3 Estudo de paralelepípedos, pirâmides, cones, cubos e cilindros.

13.4 Esferas, fusos, cunhas esféricas e prismas.

QUÍMICA

Estrutura da Matéria: Aspectos macroscópicos: substâncias simples e compostas, misturas; átomos e moléculas; elemento químico e sua estrutura atômica: prótons, nêutrons e elétrons; isotopia, isobaria e isotonia; átomo-grama e molécula-grama (mol); número de Avogadro; Tabela Periódica; ligação química; força de van der Waals e moléculas polares e apolares; número de oxidação; fórmulas de nomenclatura; óxidos, ácidos, bases, sais e hidretos; conceitos de Arrhenius, Bronsted-Lowry e Lewis para ácidos e bases; estados da matéria: sólidos, líquidos e gases; ligações entre as moléculas dos sólidos; líquidos e gases e o volume molar, massa específica e gases ideais; princípio de Avogadro: relação entre pressão, volume e temperatura Kelvin para os gases ideais; soluções: solvente, soluto, fase, coeficiente de solubilidade, solução saturada, solução insaturada e solução supersaturada; estrutura nuclear; propriedades das emissões radioativas, leis da desintegração radioativa; radioatividade natural e artificial; reações nucleares e energia nuclear: fissão nuclear e fusão nuclear.

Transformação da Matéria: Combinações químicas; classificação das reações químicas e as leis das reações químicas; efeitos energéticos nas reações químicas: calores de reação, de formação de decomposição e de combustão; noções de cinética química: energia de ativação, velocidade de reação e fatores que a alteram, lei de ação das massas e catalisador; equilíbrio químico: constante de equilíbrio químico em sistemas homogêneos e heterogêneos e o princípio de Le Chatelier; solubilidade: equilíbrio de solubilidade, soluções de eletrólitos, equilíbrio iônico, solubilidade em água, produto de solubilidade, efeito do íon comum, produto iônico da água, pH e pOH e solução tampão; reações de oxi-redução (redox); célula eletroquímica: eletrólise, estudo qualitativo, estudo quantitativo e as leis da eletrólise.

Química Orgânica: Características gerais: o átomo de Carbono, funções orgânicas e séries orgânicas; representação das moléculas orgânicas: fórmulas isomeria plana, isomeria espacial, tautometria; macromolécula: polímeros e glicídios; ácidos nucleicos; proteínas; ligação química em compostos orgânicos; ligações sigma e pi: ligações polares e apolares; acidez e basicidade em compostos orgânicos; estudo das reações orgânicas: tipo de reagentes e tipo de reações.

FÍSICA

Grandezas físicas, medidas e relações entre grandezas: Identificação das grandezas relevantes e mensuráveis e sua natureza escalar ou vetorial; operações e medidas dessas grandezas e suas limitações; ordens de grandeza e algarismo significativos; sistemas coerentes de unidades e sistemas internacionais; inter-relações entre grandezas e leis físicas; dimensões das grandezas físicas e homogeneidade das equações.

Mecânica da partícula: Cinemática escalar e vetorial; conceito de modelo de partícula; conceitos (intuitivos) de massa e de força; referencial inercial, forças que agem sobre uma partícula e composição de forças; leis de Newton, conservação do momento linear e colisões unidimensionais; interação gravitacional; lei da força; queda dos corpos e movimento de projéteis; movimento dos planetas e dos satélites em órbitas circulares; energia cinética; energia potencial; trabalho e potência - conservação da energia mecânica nas interações elásticas.

Sistemas de muitas partículas: Centro de massa de um sólido; estática do sólido; momento de uma força; momento resultante; condições de equilíbrio de um corpo rígido; massa específica e densidade; conceito de pressão; líquidos em equilíbrio; "princípios" de Pascal e de Arquimedes; equilíbrio dos corpos flutuantes; estática dos gases perfeitos e a Lei de Boyle-Mariotte; atmosfera terrestre e a pressão atmosférica; equilíbrios térmicos; conceito macroscópico de temperatura; escalas Celsius e Kelvin; relação entre pressão, volume e temperatura Kelvin para os gases perfeitos; a energia térmica como meio de variar a temperatura de uma substância, ou de provocar uma mudança do seu estado físico; dilatação térmica dos líquidos e sólidos; calor específico; calorimetria; mudanças de estados físicos; calor latente de mudanças de estado; transformação de energia mecânica em energia térmica pelas forças de atrito.

Fenômenos Ondulatórios - ótica: Propagação de um pulso ao longo de um meio uniforme unidimensional não dispersivo; propagação de uma onda senoidal num meio unidimensional não dispersivo; oscilações; ondas na superfície de um líquido; reflexão, refração e difração; interferências de ondas produzidas por duas fontes pontuais; ondas estacionárias; modelo ondulatório da luz; luz branca; dispersão; luz monocromática; velocidade de propagação da luz; índice de refração de um meio; ótica geométrica; raio luminoso - leis da

reflexão e da refração; reflexão total; objetos e imagens reais e virtuais em espelhos planos e esféricos e em lentes delgadas.

Eletricidade potência; efeito Joule; lei de Joule; circuitos elementares; campo magnético de um ímã; campo magnético.

OBSERVAÇÃO:

As provas de Química e Física, serão realizadas apenas para os candidatos que prestarem vestibular para o curso de Engenharia de Produção.

MODELO DE FICHA DE INSCRIÇÃO

<p>FOTO 3X4</p>	<p>FACUDADE DE ADMINISTRAÇÃO E NEGÓCIOS COMISSÃO DE PROCESSO SELETIVO</p> <p>PROCESSO SELETIVO FANESE REQUERIMENTO DE INSCRIÇÃO</p>
------------------------	---

NOME DO CANDIDATO																	
CURSOS Administração: 01 Eng. de Produção: 02 Ciências Contábeis: 03			Indicar a modalidade desejada "A" ou "B"			Documento de Identidade Número _____ Org. Exp. Estado _____											
OPÇÕES																	
1 ^a	2 ^a	3 ^a															
Endereço: Rua, Avenida, Praça, Número, Bloco, Apt, Casa.																	
Bairro												CEP					
Cidade												Est.	DDD	Telefone			
RESPOSTAS DO QUESTIONÁRIO SOCIOCULTURAL. CONSULTE O MANUAL, ANEXO III																	
Número de Questões	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	
Código de Resposta																	
Número de Questões	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
Código de Resposta																	
DATA: ___/___/___ _____ Assinatura do candidato									Autenticação Mecânica ou Carimbo da FANESE								
FACULDADE DE ADMINISTRAÇÃO E NEGÓCIOS DE SERGIPE - FANESE Para o candidato RECIBO DE INSCRIÇÃO									FACULDADE DE ADMINISTRAÇÃO E NEGÓCIOS DE SERGIPE - FANESE Para a FANESE RECIBO DE INSCRIÇÃO								
Candidato: _____									Candidato: _____								
Efetuu sua inscrição no Processo Seletivo FANESE/2006/1 Autenticação Mecânica ou Carimbo da FANESE									Efetuu sua inscrição no Processo Seletivo FANESE/2006/1								

ANEXO III

NÁRIO SÓCIO -CULTURAL

- 1) Sexo:
 - 1) Masculino
 - 2) Feminino
- 2) Idade:
 - 1) Até 20 anos
 - 2) De 21 a 24 anos
 - 3) De 25 a 30 anos
 - 4) De 31 a 40 anos
 - 5) Acima de 40 anos
- 3) Estado civil:
 - 1) Solteiro(a)
 - 2) Casado(a)
 - 3) Outro
- 4) Local de nascimento:
 - 1) Aracaju
 - 2) Interior de Sergipe
 - 3) Outro Estado
 - 4) Outro País
- 5) Onde você reside?
Utilize os códigos do item 4
- 6) Com quem você mora?
 - 1) Com a família em imóvel próprio
 - 2) Com a família em imóvel alugado
 - 3) Sozinho em imóvel próprio
 - 4) Sozinho em imóvel alugado
 - 5) Com parentes
 - 6) Outra situação
- 7) Meio de transporte que você mais utiliza:
 - 1) Coletivo
 - 2) Carro próprio ou da família
 - 3) Outro
- 8) Nível de instrução de seu pai:
 - 1) Não frequentou escolas
 - 2) Primeiro grau incompleto
 - 3) Primeiro grau completo
 - 4) Segundo grau incompleto
 - 5) Segundo grau completo
 - 6) Curso superior incompleto
 - 7) Curso superior completo
 - 8) Não sei informar
- 9) Nível de instrução de sua mãe:
Utilize os códigos do item 8
- 10) Você exerce atividade remunerada?
 - 1) Não
 - 2) Sim, em tempo parcial de 30 horas semanais
 - 3) Sim, em tempo integral mais de 30 horas semanais
 - 4) Sim, mas eventualmente
- 11) A que categoria pertence sua ocupação?
Para responder utilize o quadro de ocupações na última página.
- 12) Qual é a ocupação de seu pai?
Para responder utilize o quadro de ocupações na última página
- 13) Qual é a ocupação de sua mãe?
Idem questão 12
- 14) Qual é a sua participação na vida econômica da família?
 - 1) Não trabalha e recebe ajuda financeira da família
 - 2) Trabalha e recebe ajuda financeira da família
 - 3) Trabalha e não recebe ajuda

- 15) Qual é a renda familiar mensal ?
- 1) 1 a 2 salários mínimos
 - 2) 2 a 5 salários mínimos
 - 3) 5 a 8 salários mínimos
 - 4) 8 a 10 salários mínimos
 - 5) 10 a 15 salários mínimos
 - 6) 15 a 20 salários mínimos
 - 7) 20 a 30 salários mínimos
 - 8) Acima de 30 salários mínimos
- 16) Em que tipo de estabelecimento de ensino você cursou o 1º grau?
- 1) Somente em escola particular
 - 2) Somente em escola pública
 - 3) Maior parte em escola particular
 - 4) Maior parte em escola pública
 - 5) Supletivo ou Madureza
 - 6) Outro
- 17) Em que turno você cursou o 2º grau?
- 1) Todo diurno
 - 2) Todo noturno
 - 3) Maior parte diurno
 - 4) Maior parte noturno
- 18) Qual é curso de nível médio você concluiu ou concluirá?
- 1) Técnico (eletrônica, química, contabilidade, agrícola, etc.)
 - 2) Magistério
 - 3) Antigo Colegial, Científico ou Clássico
 - 4) Supletivo ou Madureza
- 19) Você frequenta ou frequentou cursinho?
- 1) Sim
 - 2) Não
- 20) Qual foi o motivo que o (a) levou a frequentar cursinho?
- 1) Não frequentei cursinho
 - 2) O colégio não prepara adequadamente para o vestibular
 - 3) O cursinho ensina “macetes”
 - 4) Na tentativa de atualizar meus conhecimentos porque parei de estudar há algum tempo
 - 5) Necessidade de reforçar a aprendizagem de algumas disciplinas
- 21) Você já fez vestibular anteriormente, por experiência?
- 1) Sim
 - 2) Não
- 22) Quantas vezes você prestou vestibular, antes deste, sem ser por experiência?
- 1) Nenhuma
 - 2) Uma vez
 - 3) Duas vezes
 - 4) Três vezes
 - 5) Mais de três vezes
- 23) Qual foi o motivo principal que o(a) levou a escolher o curso de Administração ?
- 1) Facilidade de emprego
 - 2) Prestígio social da profissão
 - 3) Influência da família
 - 4) Adequação às aptidões pessoais
 - 5) Orientação de testes vocacionais
 - 6) Outro

- 24) O que você espera do seu curso superior?
- 1) Obtenção de cultura geral
 - 2) Conhecimentos que permitem conhecer melhor o mundo em que vivemos
 - 3) Adquirir “status”
 - 4) Formação profissional voltada para o trabalho
 - 5) Formação profissional voltada para a pesquisa
 - 6) Formação acadêmica para melhorar a profissão que desempenha
 - 7) Outro
- 25) Você já iniciou algum curso superior?
- 1) Sim, mas não concluí.
 - 2) Sim, estou cursando.
 - 3) Sim, mas já concluí.
 - 4) Não
- 26) Qual é a atividade que você mais participa?
- 1) Atividades artístico-culturais
 - 2) Atividades religiosas
 - 3) Atividades político-partidárias
 - 4) Atividades esportivas
 - 5) Outra
 - 6) Nenhuma
- 27) Qual é o meio que você mais utiliza para manter-se informado?
- 1) Jornal escrito
 - 2) TV
 - 3) Rádio
 - 4) Revista
 - 5) Internet
- 28) Quanto à língua estrangeira, em qual das situações você se encontra?
- 1) Domina muito bem uma língua estrangeira
 - 2) Domina razoavelmente uma língua estrangeira
 - 3) Não domina nenhuma língua estrangeira, mas gostaria de aprender
 - 4) Não domina nenhuma língua estrangeira e não sente vontade de aprender
- 29) Você utiliza computador? Em qual das situações você se enquadra melhor?
- 1) Sim. Utilizo processador de texto
 - 2) Sim. Utilizo planilhas eletrônicas
 - 3) Sim. Utilizo banco de dados
 - 4) Sim. Desenvolvo programas
 - 5) Sim. Utilizo a Internet
 - 6) Outra
 - 7) Não utilizo computador
- 30) Qual é sua religião?
- 1) Católica
 - 2) Presbiteriana
 - 3) Batista
 - 4) Assembléia de Deus
 - 5) Adventista do Sétimo Dia
 - 6) Testemunha de Jeová
 - 7) Espírita
 - 8) Outras
 - 9) Sem religião
- 31) O que levou você a escolher a FANESE para estudar?
- 1) Os meios de comunicação.
 - 2) Informações de alunos que estudam na FANESE.
 - 3) Orientação dos seus pais.
 - 4) Orientação de professores do curso médio.
 - 5) Informações de amigos.
 - 6) Informações de professores da FANESE.
- 32) Como tomou conhecimento do atual Processo Seletivo?
- 1) Através de folheto do Cinemax.
 - 2) Outdoor.
 - 3) Rádio.
 - 4) Televisão.
 - 5) Internet.
 - 6) Amigos.
 - 7) Parentes.
 - 8) Outros.

Códigos : Categorias Ocupacionais

1. Altos cargos públicos e administrativos: Proprietários de grandes empresas, Deputados Desembargadores, Juizes, Auditores, Empresários, Fazendeiros ou Comerciantes com 50 empregados ou mais.

2. Profissionais liberais, cargos de gerência ou de direção, proprietários de médias empresas: Empresários, Comerciantes ou Fazendeiros com 11 a 49 empregados. Delegado, Promotor, Defensor,

Gerentes, Fiscal do Estado, Oficial das Forças Armadas, Prefeito, Vereador, Professor Universitário, Tabelião, Dono de Cartório, Escrivão, Diretor de Repartição Pública, Profissional Liberal de Nível Superior.

3. Postos médios de supervisão ou direções de ocupações técnicas e pequenos empresários, fazendeiros ou comerciantes: Caixa, Administrador, Agente Público, Chefe de Pessoal, Coletor, Contador, Desenhista, Locutor, Escrevente, Diretor de Escola, Professor Secundário, Pastor, Protético, Representante, Topógrafo, Dono de Pequena Indústria, Comércio ou Fazenda com 2 a 10 empregados, Operário Especializado.

4. Ocupações especializadas de apoio e autônomos de pequenos negócios: Bancário, Comerciante, Datilógrafo, Professor Primário, Escrivão, Operário de Indústria (de Móveis, Têxtil, Vestuário, Alimentação, Couro, Serviços e outras), Cabeleireiro, Alfaiate, Mestre de Obras, Motorista, Taxista, Barbeiro, Carpinteiro, Eletricista, Serralheiro, Padeiro, Dono de Quitanda, Banca de Revista, Olaria, Ferreiro, Ourives, Pedreiro, Pintor, Técnico em TV.

5. Aposentado ou vive de renda: aluguel de imóveis ou de outros negócios.

6. Ocupações Manuais em Geral: Cobrador Feirante, Zelador, Coletor de Lixo, Guarda Noturno, Trabalhador Rural, Vendedor Ambulante, Pescador, Empregada Doméstica, etc.

7. Dona de Casa.

8. Não trabalha, só estuda.

9. Desempregado.

10. Outra situação.

