



EDITAL DE PROCESSO SELETIVO
DESTINADO À CONTRATAÇÃO DE DOCENTES
Nº 008/2019 DE 15 DE MAIO DE 2019

A FAVALE – Faculdade Vale do Aço de Açailândia – MA torna público, os procedimentos e normas para o Processo Seletivo para contratação de Docentes para o Segundo Semestre de 2019.

1. Das inscrições

As inscrições para o Processo Seletivo serão realizadas no Setor de Rh, no Campus da FAVALE em Açailândia localizado à Rodovia BR 222, Km 02 Nº01, entre os dias 16 de Maio de 2019 e 31 de Maio de 2019.

2. Requisitos para inscrição

As inscrições estão abertas a todo público, mediante a entrega da Ficha de Inscrição, no modelo do ANEXO II, dirigido ao RH, acompanhado do Currículo Lattes com suas devidas comprovações, e os seguintes documentos pessoais:

- a. Cédula de Identidade – Cópia Autenticada;
- b. Título de eleitor com comprovante da última eleição – Cópia Autenticada;
- c. C.P.F. – Cópia Autenticada;
- d. Comprovante de endereço – Cópia Simples;
- e. Quitação com o Serviço Militar – Cópia Simples;
- f. Diploma de Graduação com o Histórico Escolar – Cópia Autenticada;
- g. Diploma de pós graduação Lato senso e Stricto Senso acompanhada do Histórico Escolar – Cópia Autenticada
- h. Carteira Profissional – Cópia Simples

É vedada a inscrição sem a apresentação dos documentos especificados, no caso de candidatos do sexo Feminino é dispensada a apresentação do item e – Quitação com o serviço militar

3. Da Comissão Examinadora

A comissão será formada por três integrantes do Quadro da FAVALE – Faculdade Vale do Aço.

4. Data, Local e Horário da Realização das Provas

As provas serão realizadas nos dias 10, 11 e 12 de Junho de 2019, entre 8:00 e 20:00 horas na sede da FAVALE em Açailândia.

5. Dos Impedimentos

Não poderá participar do processo seletivo os candidatos que não cumprirem as exigências e normas deste edital

6. Da seleção dos candidatos

A seleção dos candidatos será feita mediante:

A. Análise do Currículo Lattes;

A seleção para as provas didáticas e de conhecimento será feita pelos coordenadores de Curso em conjunto com a Diretoria Acadêmica através do Currículo Lattes com suas confirmações de acordo com sua adequação à disciplina constantes no ANEXO I e das políticas internas da FAVALE.

B. Prova Didática

A prova didática visando aferir o desempenho pedagógico e o domínio do conteúdo terá a duração de 30 minutos. O tema a ser abordado deve ser relativo à ementa de escolha do candidato.

- a. Ao iniciar a prova didática o candidato deve apresentar o Plano de Aula à Banca Examinadora.
- b. A FAVALE disponibilizará recurso de Multimídia (Datashow) para a apresentação, qualquer outro recurso deve ser trazido pelo candidato.
- c. A nota da prova didática será a média aritmética das notas de Elaboração do Plano de Aula, Didática, complexidade do tema escolhido e domínio de conteúdo.
- d. O candidato deve apresentar o sistema avaliativo.

7. Da Classificação

O candidato será considerado Aprovado quando obter nota 7,0 (sete) na prova de conhecimentos e na prova didática. As notas serão atribuídas em uma escala de 0(zero) à 10(dez). Sendo Classificatória a prova de títulos e análise de Currículo.

A Comissão examinadora Lavrará a Ata assim que terminado o processo e fará a divulgação dos aprovados através do mural da IES e no Site www.favale.edu.br.

7.1. Dos critérios de Desempate

Em caso de empate na avaliação de currículo e prova prática os critérios de desempate serão:

- a. Residência em Açailândia;
- b. Metodologia Utilizada;
- c. Tempo de Docência.

8. Da validade da Seleção e do regime de Trabalho

- a. A validade da seleção é apenas para este processo seletivo, podendo o candidato ser incluído no cadastro de Reserva;
- b. Os candidatos Aprovados e Classificados poderão ser contratados dentro do número de vagas oferecidas, de acordo com a necessidade dos cursos, em Regime de Trabalho Celetista;
- c. O mesmo candidato poderá ser contratado para até duas disciplinas de acordo com as habilidades e necessidades dos cursos.

Roberto Said Mulky
Diretor Geral
Faculdade Vale do Aço

ANEXO I

| CURSO | DISCIPLINA | CH | VAGAS |
|------------------------------|---|----|-------|
| ENGENHARIA CIVIL | ESTATÍSTICA BASICA | 72 | 1 |
| | DESENHO DE EDIFICAÇÕES | 72 | 1 |
| | ESTRUTURA DE CONCRETO I | 72 | 1 |
| | MECÂNICA DOS SOLOS | 72 | 1 |
| ENGENHARIA DE PRODUÇÃO | PESQUISA OPERACIONAL I | 72 | 1 |
| | SISTEMA DE DESENVOLVIMENTO DE PRODUTO | 72 | 1 |
| AGRONEGÓCIOS E ADMINISTRAÇÃO | ESTATÍSTICA | 72 | 1 |
| | INTRODUÇÃO À CONTABILIDADE | 72 | 1 |
| | CONTABILIDADE DE CUSTOS | 72 | 1 |
| | GESTÃO DE CUSTOS NO AGRONEGÓCIOS | 60 | 1 |
| | RELAÇÕES INTERNACIONAIS E COMERCIO EXTERIOR | 80 | 1 |
| | ELABORAÇÃO E ANÁLISE DE PROJETOS AGRÍCOLAS | 60 | 1 |
| MEDICINA VETERINÁRIA | CLÍNICA MÉDICA E TERAPÊUTICA DE RUMINANTES | 75 | 1 |
| | SEMIOLOGIA VETERINÁRIA | 60 | 1 |
| | EQUIDECULTURA | 45 | 1 |
| PEDAGOGIA | INFORMÁTICA APLICADA | 64 | 1 |
| PSICOLOGIA | MÉTODOS DE OBSERVAÇÃO E ENTREVISTA | 60 | 1 |
| | ESTATÍSTICA EM PSICOLOGIA | 30 | 1 |
| | SISTEMAS E TEORIAS I – CAMPO COMPORTAMENTAL | 60 | 1 |

ANEXO II

FICHA DE INSCRIÇÃO

NOME:

ENDEREÇO:

CEP: _____ FONE: _____

Vem requerer ao Departamento de Pessoal a inscrição no Processo Seletivo para Professor do Curso de:

DISCIPLINA

Para o que anexa os seguintes documentos e cópias autenticadas:

- a. () Carteira de Identidade (cópia autenticada em cartório);
- b. () C.P.F. (cópia autenticada em cartório);
- c. () Título Eleitoral (cópia autenticada em cartório);
- d. () Comprovante de residência (cópia simples);
- e. () Comprovante de quitação com o Serviço Militar;
- f. () Diploma de Graduação, acompanhado de Histórico Escolar correspondente,
- g. () Diplomas de Pós-Graduação lato sensu e stricto sensu, acompanhado do Histórico Escolar correspondente, na disciplina objeto do seletivo, (cópia autenticada em cartório);
- h. () Currículo Lattes, todas às comprovações informadas (Lattes).

Assinatura

Local/data: _____, ____/____/____.

ANEXO III

1. ENGENHARIA CIVIL

1.1. ESTATÍSTICA BÁSICA

EMENTA:

Estatística Descritiva; Espaço Amostral; Probabilidade em Espaços Amostrais Discretos; Variáveis Aleatórias Discretas e Contínuas; Distribuição e Parâmetros de Variável Aleatória; Distribuições Discretas; Distribuições Contínuas: Uniforme, Exponencial e Normal; Distribuições Limites; Amostragem; Distribuições Amostrais; Estimação por Ponto; Estimação por Intervalo; Inferência Estatística; Regressão Linear.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

FARIAS, Alfredo Alves de; SOARES, José Francisco; CESAR, Cibele Comini. Introdução à estatística. 2. ed. Rio de Janeiro: LTC, 2008.

TRIOLA, Mario F; FARIAS, Alfredo Alves de. Introdução à estatística. 10. ed. Rio de Janeiro: LTC, 2008.

MONTGOMERY, Douglas C.; RUNGER, George C; HUBELE, Norma Faris. Estatística aplicada à engenharia. Rio de Janeiro: LTC - Livros Técnicos e Científicos, 2004.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

WERKEMA, Maria Cristina Catarino. Ferramentas estatísticas básicas para o gerenciamento de processos. Belo Horizonte: Werkema Editora, 2006.

1.2. DESENHO DE EDIFICAÇÕES

EMENTA:

O projeto arquitetônico e seus componentes. A representação gráfica do projeto arquitetônico. Normas da ABNT: simbologia e convenções. Adequação de escalas conforme a natureza do projeto e formato de papel. Desenho de plantas, cortes, fachadas e detalhes arquitetônicos. Metodologia de desenvolvimento de desenhos assistido por computador.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

MONTENEGRO, Gildo A. Desenho arquitetônico. 4. ed. rev. e atual. São Paulo: Edgard Blücher, 2007.

CHING, F, JUROSZEK, S. Representação gráfica para desenho e projeto. Barcelona: Gustavo Gilli, 2001.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

ABNT. Coletânea de Normas de Desenho Técnico. São Paulo, SENAI-DTE-DMD, 86 p., 1990.

1.3. ESTRUTURAS DE CONCRETO

EMENTA:

Conceitos básicos do concreto estrutural e suas aplicações. Normas de execução e projeto. Solicitações Normais - Flexão Simples, Flexão Normal Composta, Flexão Composta Oblíqua. Pilares: Noções de dimensionamento e armação de pilares. Desenho estrutural de pilares. Fundações: Blocos, sapatas isoladas, sapatas corridas. Tubulões. Noções de dimensionamento e armação das fundações. Desenho estrutural das fundações. Detalhamento de elementos especiais: escada, caixa d'água, marquise e laje nervurada.

BIBLIOGRAFIA BASICA:

ABNT - ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS NBR 6118 - Projeto de estruturas de concreto - Procedimento: ABNT, 2004.

ABNT - ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS NBR 6120 - Cargas para o cálculo de estruturas de edificações: ABNT, 1980.

ABNT - ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS NBR 9062 - Projeto e execução de estruturas de concreto pré-moldado: ABNT, 2001.

ARAÚJO, M. J.: Curso de Concreto Armado, 2ª edição, vol. 1, 2, 3 e 4, ed. Dunas, Rio Grande, RS, 2003;

ARAÚJO, M. J.: Projeto Estrutural de Edifícios de Concreto Armado, ed. Dunas, Rio Grande, RS, 2004;

BOTELHO, M. H. C. e MARCHETTI, O.: Concreto Armado - eu te amo, 3ª edição, vol. I e II, ed. Edgard Blücher, São Paulo, SP, 2005;

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

FUSCO, P. B.: **Estruturas de Concreto - Solicitações Normais**, ed. LTC, Rio de Janeiro, RJ, 1981;

FUSCO, P. B.: **Técnicas de Armar as Estruturas de Concreto**, ed. PINI, São Paulo, SP, 1995;

LEONHARDT, F. e MÖNNIG, E.: **Construções de Concreto**, Vol. 1, 2, 3, 4, 5 e 6, ed. Interciência, Rio de Janeiro, RJ, 1982;

MEHTA, P. K. e MONTEIRO, P. J. M.: **Concreto: estrutura, propriedades e materiais**, ed. PINI, São Paulo, SP, 2001;

NEVILLE, A.M. **Propriedades do Concreto**. 2 ed. São Paulo, PINI, 1997

PFEIL, W.: **Concreto Armado**, 5ª edição, vol. I, II e III, ed. LTC, Rio de Janeiro, RJ, 1988;

ROCHA, A. M.: **Concreto Armado**, vol. 1, 2, 3, e 4, ed. Nobel, São Paulo, SP, 1987;

RÜSCH, H.: Concreto Armado e Protendido: propriedades dos materiais e dimensionamento. s.ed. Rio de Janeiro, Editora Campus, 1981;

SÜSSEKIND, J. C.: **Curso de Concreto**, 7ª edição, vol. 1 e 3ª edição, vol. 2, ed. Globo, São Paulo, SP, 1979

1.4. MECÂNICA DOS SOLOS

EMENTA:

Solos: origem formação e minerais constituintes. Características básicas dos solos. Plasticidade. Limite de consistência e estrutura. Classificação e identificação dos solos. Pressão atuantes num maciço de terra. Fluxo unidimensional. Permeabilidade dos Solos. Investigação do subsolo: SPT, Retirada de amostra de solos. Caracterização e reconhecimento de solos. Resistência de solos. Tensões admissíveis e recalque. Tipos de solos colapsáveis.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

BADILLO, Euladio Juarez. Mecânica de Suelos. México; Limusa. 1978.

CAPUTO, Homero Pinto. Mecânica dos Solos e suas Aplicações. Rio de Janeiro: Livros Técnicos e Científicos, 2003.

CHIOSSI, Nivaldo José. Geologia Aplicada à Engenharia. São Paulo; Grêmio Politécnico, 1979.

VARGAS, Milton. Introdução à Mecânica dos Solos. São Paulo; McGraw-Hill do Brasil. 2004.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

GÃO, J. A. R. Introdução à Mecânica dos Solos. Rio de Janeiro; Livros Técnicos e Científicos Editora. 2002.

BOWLES, Joseph. E. Physical and Geotechnical Properties of Soils. Second Edition, McGraw-Hill – International Editions. 1984.

NORMAS TÉCNICAS – A.B.N.T. de Mecânica dos Solos.

WRAY, Warren K. *Measuring Engineering Properties of Soil*.

2. ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

2.1. PESQUISA OPERACIONAL I

EMENTA:

Introdução à pesquisa operacional. Introdução à programação linear. Revisão de álgebra linear básica. O Algoritmo Simplex: soluções ótimas alternativas. Problemas de programação linear com solução tendendo ao infinito. Pacotes computacionais. Degeneração e convergência do algoritmo Simplex. Método do M-Grande. Variáveis irrestritas no sinal. Análise de sensibilidade. Programação inteira.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

EHRlich, P.J. (1988). *Pesquisa Operacional – Curso Introdutório*. 6.ed. São Paulo: Atlas, 2005.

BAZARAA, M.S., JARVIS, J.J.; SHERALI, H.D. *Linear Programming and Network Flows*. 2.ed. New York: John Wiley, 1990.

YANASSE, H. H, ARENALES. M., MORABITO, R. ARMENTANO. V. *Pesquisa operacional*. São Paulo: Saraiva, 2006. 544p.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

ANDRADE, Eduardo L. *Introdução à pesquisa operacional*. Rio de Janeiro: Livros Técnicos e Científicos, 1989.

LACHTERMACHER, Gerson. *Pesquisa operacional na tomada de decisões*. Rio de Janeiro: Unidade, 2002.

WAGNER, H.M. (1986). *Pesquisa Operacional*. 2.ed. Rio de Janeiro: Prentice-Hall do Brasil.

GOLDBARG, M. C.; LUNA, H. P. *Otimização combinatória e programação linear*. Rio de Janeiro: Unidade, 2000.

2.2. SISTEMA DE DESENVOLVIMENTO DE PRODUTO

EMENTA:

A Engenharia do Produto certamente é uma das mais novas subáreas de conhecimento da Engenharia de Produção. Embora novo, o tema “Desenvolvimento de Produto” é composto por um campo vasto de conhecimento que pode ser visto sob diversas perspectivas acadêmicas. Esta disciplina pretende adotar a perspectiva da Engenharia de Produção focando em dois níveis: 1º) Nível Estratégico – subdividido em Programa de projetos (Gestão de Portfólio), Plataforma de produtos, Estruturas Formais (Stage-Gate System); 2º) Nível Operacional – subdividido em Processo de Desenvolvimento de Produto, Ferramentas de Projeto e Organização do Grupo de Desenvolvimento.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

AMARAL, D. C. et al. *Gestão de desenvolvimento de produtos: uma referência para a melhoria do processo*. São Paulo: Saraiva, 2005.

CLARK, K. B.; WHEELWRIGHT, S. C. *Managing new product and process development: text and cases*. New York: Free Press, 1993.

HARTLEY, J. R. *Engenharia simultânea: um método para reduzir prazos, melhorar a qualidade e reduzir custos*. Porto Alegre: Bookman, 1998. 266p.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

CHENG, L. C. et al. *QFD - Planejamento da Qualidade*. Belo Horizonte: Fundação Christiano Ottoni. 1995. 261 p.

JURAN, J. M. *A Qualidade desde o projeto: os novos passos para o planejamento da qualidade em produtos e serviços*. São Paulo: Pioneira, 1994.

KAMINSKI, Paulo Carlos. *Desenvolvendo produtos com planejamento, criatividade e qualidade*. Rio de Janeiro: LTC, 2000.

BAXTER, M. *Projeto do produto: guia prático para o design de novos produtos*. 2.ed. São Paulo: Edgard Blucher LTDA, 1998.

ROSENAU M. J. J. *The PDMA Handbook of new product development*. Wiley & Sons 1996.

3. AGRONEGÓCIOS E ADMINISTRAÇÃO

3.1. ESTATÍSTICA

EMENTA:

Apresentar ao discente os aspectos básicos da probabilidade e da estatística aplicadas à área de Administração População e amostra; Amostragem; Estatística descritiva; Probabilidade; Distribuições discretas; Distribuições contínuas; Inferência e testes de hipóteses; Correlação e regressão; População e amostra; Amostragem; Estatística descritiva; Probabilidade; Distribuições discretas; Distribuições contínuas; Inferência e testes de hipóteses; Correlação e regressão.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

BUSSAB, W. O.; Morettin, P. A. Estatística básica. São Paulo: Saraiva, 2003.

MEYER, P. L. Probabilidade: aplicações à estatística. 2a^a ed. Rio de Janeiro: LTC, 1983.

MORETTIN, L. G. Estatística básica. Vol. 2. Inferência. São Paulo: Makron Books, 2000.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

LIPSCHUTZ, S. Probabilidade. 4a^a ed. São Paulo: Makron Books, 2002.

FERREIRA, D.F. Estatística Básica. Lavras: Editora UFLA, 2009

BUSSAB, W.O.; Morettin, P.A. Estatística Básica, Atual Editora, São Paulo, 2007.

TRIOLA, M.F. Introdução à Estatística. Livros Técnicos e Científicos S.A. Rio de Janeiro, 2009.

COSTA NETO, Pedro Luiz de Oliveira. Estatística. 17^a ed. São Paulo: Editora Edgar Blücher Ltda, 2009.

3.2. INTRODUÇÃO À CONTABILIDADE

EMENTA:

Conceitos e Princípios fundamentais da Contabilidade; Livros de escrituração; Plano de contas; Operações com mercadorias; Operações financeiras; Avaliação de estoques; Impostos e contribuições sociais sobre a receita; Depreciação, exaustão e amortização; Demonstrações Contábeis: Balanço Patrimonial, Demonstração de Lucros acumulados e Demonstração de Resultados; Análise das demonstrações contábeis.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

IUDICIBUS, Sergio de e MARION; José Carlos, Curso de Contabilidade para não contadores. 4ª ed. São Paulo: Atlas, 2006.

IUDICIBUS, Sergio de e MARION; José Carlos, Introdução à Teoria da Contabilidade para o nível de graduação. 4ª ed. São Paulo: Atlas, 2006.

MARION, José Carlos. Contabilidade Básica. 8. Ed. São Paulo: Atlas, 2006.

PADOVELE, Clovis Luis, Manual de Contabilidade Básica: Uma introdução à Prática Contábil – Texto e exercícios. 5ª ed. São Paulo: Atlas, 2004.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

ARAÚJO, Adriana Maria Procópio; ASSAF NETO, Alexandre. Introdução à Contabilidade. 1ª ed. São Paulo: Atlas, 2004.

MARION, José Carlos. Análise das Demonstrações Contábeis Contabilidade Empresarial. 3ª ed. São Paulo: Atlas, 2005.

NEVES, Silvério das; VICECONTI; Paulo. Contabilidade Básica e Estrutura das Demonstrações Contábeis. 11ª ed. São Paulo: Frase, 2004.

SCHMIDT, Paulo S. SANTOS, José Luiz dos, GOMES, José Mário Matsumura e FERNANDES, Luciane Alves, Introdução à Contabilidade: Atualizada pela minireforma tributária Lei N. 10. 637/02. São Paulo: Atlas, 2003.

3.3. CONTABILIDADE DE CUSTOS

EMENTA:

Conceitos sobre a Contabilidade de Custos, Financeira e a Gerencial; Classificações e nomenclaturas; Esquema Simples de Custo; Departamentalização. Custos Indiretos de Fabricação; Materiais Diretos e; Mão de obra Direta; Relação cont; Custeio Baseado em Atividades (ABC); Custo padrão; Fixação do preço de venda.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

CREPALDI, Silvio Aparecido. Contabilidade Gerencial: Teoria e Prática. 3ª ed. São Paulo: Atlas, 2004.

MARTINS, Eliseu; CREPALDI, Silvio Aparecido. Contabilidade de Custos. 3ª ed. São Paulo: Atlas, 2003.

RIBEIRO, Osni Moura. Contabilidade básica fácil. 25. ed. [S.L.: s. n.], 2005.

SANTOS, Joel J. Análise de Custos. 4. edição. São Paulo: Atlas, 2005.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

COGAN, Samuel. Custos e Preço Formação e Análise, São Paulo: Thomson, 2002.

MARION, José Carlos. Análise das Demonstrações Contábeis Contabilidade Empresarial. 3ª ed. São Paulo: Atlas, 2005.

MARTINS, Eliseu. Contabilidade de Custos. 9ª ed. São Paulo: Atlas, 2003.

NEVES, Silvério das; VICECONTI, Paulo. Contabilidade Básica e Estrutura das Demonstrações Contábeis. 11ª ed. São Paulo: Frase, 2004.

OLIVEIRA, Luis Martins de; HERNANDEZ JÚNIOR, José. Contabilidade de custos para não contadores. 2ª ed. São Paulo: Atlas, 2005.

PADOVEZE, Clovis L. Curso Básico Gerencial de Custos. São Paulo: Thomson, 2003.

3.4. GESTÃO DE CUSTOS NO AGRONEGÓCIO

EMENTA:

Visão geral dos custos em empresas agroindustriais, observando-se a questão de estoques, departamentos, rateios de custos indiretos, métodos de custeio, planejamento e controle etc, com vistas à competitividade lucrativa.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

LEONE, G.S.G. **Custos: Planejamento, Implantação e Controle**. São Paulo. Atlas, 1982.

NAKAGAWA, M. **Gestão Estratégica de Custos: Conceitos, Sistemas e Implementação**. São Paulo, Atlas, 1991.

PEREZ JUNIOR, J. H. **Gestão estratégica de custos**. São Paulo: Atlas, 1999.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

BENATO, J.V.A. **Custos, um enfoque cooperativas**. São Paulo, OCESP, 1992. 285p.

HOFFMANN, R. et alli. **Administração da Empresa Agrícola**. São Paulo. Pioneira, 1987.

MARTINS, E. **Contabilidade de Custos**. São Paulo. Atlas, 2000.

SHANK, J.K. *et al.* **Gestão estratégica de custos**. Rio de Janeiro. Campus, 1995.

WERNKE, Rodney. **Gestão de Custos**. São Paulo: Atlas, 2001.

3.5. RELAÇÕES INTERNACIONAIS E COMERCIO EXTERIOR

EMENTA:

Empresa exportadora e organizações de apoio, procedimento e operacionalização do comércio exterior brasileiro, papel das instituições internacionais, acordos preferenciais, modalidades de pagamento e operações de câmbio, problemas contemporâneo do comércio internacional.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

BARRAL, Welber. **Dumping e comércio internacional**. Rio de Janeiro: Forense, 2000.

OLIVEIRA, Odete M. **Relações Internacionais : Estudos de Introdução**. Curitiba: Juruá, 1999.

TEIXEIRA, E.C. & AGUIAR, D.R. (Edit.) **Comércio Internacional e Comercialização Agrícola**. Viçosa, UFV – Imprensa Univ., 1995. 328p.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

BRIGAGÃO, C. **Estratégias de Negociações Internacionais**. Rio de Janeiro: Aeroplano, 2001.

GARCEZ, José Maria Rossani. **Contratos internacionais comerciais**. São Paulo: Saraiva, 1994.

HALLIDAY, Fred. **Repensando as relações internacionais**. Porto Alegre: Editora da Universidade Federal do Rio Grande do Sul, 1999.

MAIA, Jaime de Mariz. **Economia internacional e comércio exterior**. 7. ed. São Paulo: Atlas, 2001.

NEVES, M. F.; SCARE, R. F. **Marketing & exportação**. São Paulo : Atlas, 2001. 316p.

SARAIVA, José Flávio Sombra. **Relações Internacionais Contemporâneas: da Construção do Mundo Liberal à Globalização**. Ed. Paralelo 15. Brasília, 1997.

TUBIANA, L. **O Comércio Mundial de Produtos Agrícolas: da regulação global ao fracionamento dos mercados**. Ensaio, 6(2): 103-126. Porto Alegre, 1985.

WALTZ, K. **Teoria das Relações Internacionais**. Lisboa: Gradiva, 2002.

WILLIAMSON, J. A. **Economia Aberta e a Economia Mundial; um texto de economia internacional**. Rio de Janeiro, Campus, 1989.

3.6. ELABORAÇÃO E ANÁLISE DE PROJETOS AGRÍCOLAS

EMENTA:

Projetos agropecuários como instrumentos de política agrícola. Projetos de investimentos na administração da empresa rural. Técnicas de capitalização e desconto. Formação de fluxos de caixa dos projetos agropecuários. Depreciação. Custo de capital (taxa de desconto para análise privada). Métodos de avaliação econômica de projetos. Inflação. Incerteza e risco.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

Moura, L. C. M. – **Gestão de Projetos** – 2ª Ed. - São Paulo: Atlas, 2003.

NORONHA, J.F. Projetos **Agropecuários: administração financeira, orçamento e viabilidade econômica**. São Paulo: Editora Atlas, 1987.

KISIL, R. **Manual de Elaboração de Projetos e Propostas**. Piracicaba: ESALQ, NACEDRI, 1995.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

BUARQUE, C. **Avaliação Econômica de Projetos**. Rio de Janeiro: Campus, 1991.

HOLANDA, N. **Planejamento e Projeto**. Sao Paulo: Difel-Forum, 1975.

Silva, Arthur Barbosa & Fernandes, Aline Regina – **Projetos de empreendimentos agroindustriais: Produtos de Origem vegetal** – Viçosa: Ed.UFV , 2003;

MENEZES, M. Cesar. Luis. **Gestão de Projetos**. 2. ed. São Paulo: Atlas, 2003.

VALERIANO, Dalton L.. **Gerência em Projetos: pesquisa, desenvolvimento e engenharia**. Ed. Makron, São Paulo, 1998.

WOILER, Sansão e Mathias. Projeto: **Planejamento, Elaboração e Análise**. São Paulo: Atlas, 1983

4. MEDICINA VETERINÁRIA

4.1. SEMIOLOGIA VETERINÁRIA

EMENTA:

Ao término do componente curricular, o aluno deverá ser capaz de realizar a identificação (conceitos semiológicos básicos) e as técnicas de contenção dos animais domésticos, conhecer os meios e métodos de exploração para exame clínico dos animais domésticos e conhecer os meios de elaboração de diagnósticos em animais domésticos.

Bibliografia Básica

FEITOSA, F.L.F. **Semiologia Veterinária: a arte do diagnóstico**. 2. ed. São Paulo: Roca, 2008. 754p.

RADOSTITS, O.M., MAYHEW, I.G., HOUSTON, D.M. Exame clínico e diagnóstico em medicina veterinária. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2002. 604p.

SMITH, B.P. Tratado de medicina interna de grandes animais. São Paulo: Editora Manole. 1994, 1738p.

Bibliografia Complementar

BOJRAB, M. J. Técnicas Atuais em Cirurgia de Pequenos Animais. 3. ed. São Paulo: Manole, 1996. 896p.

FOSSUM, T.W. Cirurgia de Pequenos Animais. 3. ed. Rio de Janeiro: Ed. Elsevier, 2008. 1632p.

HAFEZ, E.S.E. Reprodução Animal. 7. ed. São Paulo: Manole, 2004. 513p

HELLEBREKERS, L.J. Dor em animais: uma abordagem com orientacao pratica para um controle eficaz da dor em animais. São Paulo: Editora Manole, 2002. 166p.

LORENZ, M.D., KORNEGAY, J. N. Neurologia Veterinária. Barueri: Editora Manole, 2006. 467p.

4.2. CLÍNICA MÉDICA E TERAPÊUTICA DE RUMINANTES

EMENTA:

Estudo das causas, mecanismos e sinais clínicos das principais enfermidades de ruminantes com a finalidade de estabelecer o diagnóstico, avaliar a evolução e o prognóstico e instituir o tratamento.

Bibliografia Básica

ADOSTITS, O. M.; GAY, C. C.; BLOOD, D. C.; HINCHICLIFF, K. W. Clínica veterinária: um tratado de doenças dos bovinos, ovinos, suínos, caprinos e equinos. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2009.

RIET-CORREA, F.; SCHILD, A. L.; MÉNDEZ, M. C.; LEMOS, R. A. A. Doenças de ruminantes e equinos. São Paulo: Varela, 2010.

SMITH, B. P. Tratado de medicina interna de grandes animais. São Paulo: Manole, 2003.

Bibliografia Complementar

BARROS, C. S. L.; DRIEMEIER, D.; DUTRA, I. S. Doenças do sistema nervoso de bovinos no Brasil. Vallé, 2006, 207p.

BOYD, A. H., HEDDY, R. G. Medicina Bovina: Doenças e Criação de Bovinos. São Paulo: Roca, 2008. 1080p.

HENDRICKSON.L.Cuidados de ferimentos para veterinários eqüinos. Roca, 2006.198p.

OGILVIE, T. H. Medicina Interna de grandes animais. Porto Alegre: Artmed, 2010. 528p.

REED, S. M; BAYLY, W. M. Medicina interna equina. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2009. 938p.

SMITH. B. P. Medicina interna de grandes animais. 3. ed. São Paulo: Manole, 2006. 1728p.

4.3. EQUIDEOCULTURA

EMENTA:

Promover o conhecimento teórico - prático da criação de eqüinos, abordando aspectos relacionados ao exterior e funções da espécie, as instalações zootécnicas e ao manejo nutricional e sanitário.

Bibliografia Básica

FRAPE, D. Nutrição e Alimentação de Equinos. São Paulo: Roca, 2008. 602p.

LEWIS, L. D. Nutrição Clínica Eqüina - Alimentação e Cuidados. São Paulo: Ed. Roca. 2009, 701p.

HAFEZ, E.S.E. Reprodução Animal. São Paulo: Manole, 2010. 513p.

Bibliografia Complementar

FEITOSA, F.L.F. Semiologia Veterinária: a arte do diagnóstico. 2. ed. São Paulo: Roca, 2008. 754p.;

KÖNIG, H.E.; LIEBICH, H.-G. Anatomia dos animais domésticos. Porto Alegre: Artmed, 2009. 399p.

RADOSTITS, O.M., MAYHEW, I.G., HOUSTON, D.M. Exame clínico e diagnóstico em medicina veterinária. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2008. 604p.

SMITH, B.P. Tratado de medicina interna de grandes animais. São Paulo: Editora Manole. 2009. 1738p.

TURNER, A.S., MCILWRAITH, C.W. Técnicas cirúrgicas em animais de grande porte. São Paulo: Roca, 2008. 341p.

5. PEDAGOGIA

5.1. INFORMÁTICA APLICADA

EMENTA:

Fundamentos de informática. O computador: funcionamento, componentes básicos. Conceitos de Tecnologia da Informação e Comunicação e sua utilização em proveito do ensino-aprendizagem.

Bibliografia Básica

Rosa Eulália Vital da Silva, Informática na Educação e o Ensino de Ciências Naturais, PACO, 2014

SANTOS, Carlos Henrique da Silva, Informática aplicada à educação: algumas reflexões e práticas, MODERNA, 2017

Sanmya Feitosa Tajra, Informática na Escola. 5 VOLUMES, erica, 2015

6. PSICOLOGIA

6.1. SISTEMAS E TEORIAS I – CAMPO COMPORTAMENTAL

EMENTA:

Contexto histórico e bases epistemológicas do Behaviorismo. Watson e o nascimento do behaviorismo. O Behaviorismo radical de Skinner. As contribuições de Hull e Tolman. O behaviorismo cognitivista (Bandura): proposta do determinismo recíproco. Tendências atuais: a teoria cognitivo-comportamental.

Bibliografia Básica

BAUM, William M. Compreender o behaviorismo: ciência, comportamento e cultura. Porto Alegre: Artmed, 2014.

KAHHALE, Edna M. Petters (org). A diversidade da psicologia: Uma construção teórica. São Paulo: Cortez, 2002.

SCHULTZ, Duane, P.; SCHULTZ, Sidney Ellen. História da psicologia moderna. São Paulo: Cultrix. 2013.

Bibliografia Complementar

ITO, L. N. e colaboradores. Terapia cognitiva comportamental para transtornos psiquiátricos. Porto Alegre: Artmed, 2008. RANGE, B. (org). Psicoterapia comportamental e cognitiva de transtornos psiquiátricos. Campinas, SP: Edições Psy, 2015.

SILVARES, E.F.M. e GONGORA, M.A.N. A entrevista clínica comportamental: a inserção da entrevista com adultos e crianças. SP: Edicon, 2008.

BECK, J. S. Terapia cognitiva: teoria e prática. (S. Costa, Trad.). Porto Alegre: Artes Médicas.2013.

BECK, Judith S. Terapia Cognitiva para desafios clínicos. Artmed, 2007.

6.2. MÉTODOS DE OBSERVAÇÃO E ENTREVISTA

EMENTA:

O lugar da observação na pesquisa em psicologia. Questões de validade, fidedignidade e precisão. Métodos e técnicas de observação, tipos de registro, instrumentos e equipamentos utilizados. Técnicas de registro das observações e entrevista. Problemas da classificação de comportamentos. Entrevista Psicológica como instrumento de investigação. Entrevista em diferentes contextos: clínico, trabalho, saúde. Dimensões psicossociais da entrevista. Aspectos éticos na observação e na entrevista psicológica. Atividades práticas de observação entrevista.

Bibliografia Básica

BLEGER, José. Temas de psicologia: entrevista e grupos. São Paulo: Martins Fontes, 2007.

DANNA, Marilda Fernandes; MATOS, Maria Amélia. Ensinando observação: uma introdução. São Paulo: EDICON, 2009.

LODI, João Bosco.. A entrevista: teoria e prática. São Paulo: Livraria Pioneira Editora, 2010.

Bibliografia Complementar

FAGUNDES, Antônio Jayro da Fonseca Motta. Descrição, definição e registro de comportamento. São Paulo: EDICON, 2009.

VAYER, Pierre; COELHO, Maria Helena; PINHEIRO, Augusto. A observação da criança. São Paulo: Manole, 2010.

DI DOMENCIO, Viviane Galhanome Cunha; CASSETARI, Leia. Métodos e técnicas de pesquisa em psicologia: uma introdução. São Paulo: EDICON, 2012.

HUTT, S. J.; HUTT, C. Observação direta e medida de comportamento. São Paulo: EPU/ EDUSP, 2014.

NOVAES, A. O olhar. São Paulo: Companhia das Letras, 2013.

6.3. ESTATÍSTICA EM PSICOLOGIA

EMENTA:

Introdução à quantificação em Psicologia; Medidas de posição; Medida de dispersão; Introdução à utilização do Excel para cálculos da estatística descritiva; Objetivos da inferência estatística; Noções básicas de amostragens probabilísticas; Noções básicas de amostras não probabilísticas; Teste de hipóteses. Medidas de correlação e regressão linear; O uso do Excel para cálculo de correlação e regressão linear.

Bibliografia Básica

BARBETTA, Pedro Alberto. Estatística aplicada às ciências sociais. Florianópolis: Universidade Federal de Santa Catarina, 2011.

CRESPO, Antônio Amot. Estatística fácil. São Paulo: Saraiva, 2012.

FEIJO, Ana Maria Lopez Calvo de.. A pesquisa e a estatística na psicologia e na educação. Rio de Janeiro: Bertrand Brasil, 2006.

Bibliografia Complementar

AZEVEDO, Amilcar Gomes de. Estatística básica: cursos de ciências humanas e de educação. 3. ed. Rio de Janeiro: LTC, 2007.



TOLEDO, Geraldo Luciano; OVALLE, Ivo Izidoro. Estatística básica. 2 ed. São Paulo: Atlas, 2011.

BUSSAB, W. O. e Morettin, P.A. (2002). Estatística Básica. Quinta edição. Editora Saraiva. 2013.

MORGADO, A. C. O., Carvalho, J. B. P., Carvalho, P. C. P. e Fernandez, P. Análise Combinatória e Probabilidade. Coleção Professor de matemática. SBM. 2010.

TRIOLA, M. F. Introdução à estatística. Rio de Janeiro: LTC Q Livros Técnicos e Científicos Editora S. A., 2011.