



Centro Universitário de Adamantina

Credenciada nos termos da Portaria CEE/GP nº 235, de 13/07/2016
Autarquia Municipal - CNPJ: 03.061.303/0001-02

Rua Nove de Julho, 730 - CEP: 17800-000 - Adamantina/SP
Fone: (18) 3502-7010 - www.fai.com.br

PROCESSO SELETIVO PARA ADMISSÃO TEMPORÁRIA DE DOCENTES

EDITAL nº 30/2016 - RETIFICADO

A Direção Geral do CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ADAMANTINA torna público que, por limitação de pessoal decorrente de afastamentos e dispensas legais de docentes e modificações de grades curriculares, estão abertas as inscrições para o PROCESSO SELETIVO, com o objetivo de preenchimento de funções temporárias de docentes, no Curso e Disciplina abaixo relacionados, de acordo com as Instruções a seguir transcritas:

Curso	Disciplina	Requisitos mínimos para Admissão
Ciência da Computação	Redes e Sistemas Distribuídos	Graduação em Ciência da Computação ou áreas afins e título de Especialista
Design	Fabricação	Graduação em Design ou áreas afins e Título de Especialista
Direito	Direito Processual Penal	Graduação em Direito e título de Especialista
Educação Física	Teoria do Treinamento	Graduação em Educação Física Bacharelado e título de Especialista
Engenharia Civil	Fundações	Graduação em Engenharia Civil e título de Especialista
Engenharia Civil	Estradas e Pavimentos	Graduação em Engenharia Civil e título de Especialista
História	História da América	Graduação em História e título de Especialista
Medicina	Fisiologia	Graduação em Medicina ou Biomedicina ou Odontologia e título de Especialista
Medicina	Anatomia Humana	Graduação em Medicina ou Biomedicina ou Biologia (bacharelado) ou Fisioterapia ou Odontologia e título de Especialista
Medicina	Patologia Geral	Graduação em Medicina ou Biomedicina ou Odontologia e título de Especialista
Medicina	Introdução à medicina	Graduação em Medicina e Título de Especialista
Medicina	Biofísica	Graduação em Medicina, ou Biofísica ou Biomedicina e Título de Especialista
Medicina	Farmacologia Geral	Graduação em Farmacologia ou Medicina ou biomedicina e Título de Especialista
Medicina Veterinária	Prática Hospitalar	Graduação em Medicina Veterinária e título de Especialista
Medicina Veterinária	Anatomia Patologia Veterinária	Graduação em Medicina Veterinária e título de Especialista



Centro Universitário de Adamantina

Credenciada nos termos da Portaria CEE/GP nº 235, de 13/07/2016
Autarquia Municipal - CNPJ: 03.061.303/0001-02

Rua Nove de Julho, 730 - CEP: 17800-000 - Adamantina/SP
Fone: (18) 3502-7010 - www.fai.com.br

	Especial	
Nutrição	Técnica e Dietética	Graduação em Nutrição e título de Especialista
Nutrição	Educação Nutricional	Graduação em Nutrição e título de Especialista
Pedagogia	Políticas Públicas e Legislação da Educação Infantil	Graduação em Pedagogia e Título de Especialista
Pedagogia	Supervisão Escolar	Graduação em Pedagogia e Título de Especialista
Química	Processos Industriais	Graduação em Química e título de Especialista
Tecnologia em Agronegócios	Gestão de Recursos Humanos	Graduação em Administração ou áreas afins e título de Especialista

INSTRUÇÕES ESPECIAIS

I - DAS CONDIÇÕES DO TRABALHO DOCENTE

1. O docente aprovado ficará sujeito às normas federais e estaduais sobre educação, às normas do Regimento Interno desta Autarquia, às disposições do Plano de Carreira do Magistério de Ensino Superior do Município de Adamantina (Lei Complementar Municipal nº 14, de 26/03/1999), assim como à legislação do Conselho Estadual de Educação e, se admitido, às seguintes condições de trabalho:

1.1 Regime Jurídico da Consolidação das Leis do Trabalho – CLT;

1.2 Contrato em regime de hora-aula;

1.3 A contratação será por PRAZO DETERMINADO, pelo período de até 01 (um) ano, podendo ser prorrogado por igual período, de acordo com a Lei Municipal nº 3.421, de 24/08/2010;

1.3.1 Vencimentos fixados por hora-aula, conforme Plano de Carreira (Lei Complementar Municipal nº 14, de 26/03/99), e Lei Municipal Complementar (Nº 255 de 17/02/2016), cujos valores são: R\$ 31,23 (trinta e um reais e vinte e três centavos) para professor P-I (diploma de graduação), R\$ 38,17 (trinta e oito reais e dezessete centavos) para professor P-II (diploma de mestrado) e R\$ 57,23 (cinquenta e sete reais e vinte e três centavos) para professor P-III (diploma de doutor);

1.4 Grade horária das aulas a serem ministradas, fixadas pela Direção-Geral, de acordo com as diretrizes curriculares e aprovadas pelo Conselho Estadual de Educação;

1.5 Obrigatoriedade de participação nas reuniões previstas regimentalmente, quando agendadas no período da grade horária;

1.6 Avaliação para fins de progressão em Plano de Carreira Docente, de conformidade com o artigo 8º, itens II e III da Lei Complementar nº 14, de 26/03/99;



Centro Universitário de Adamantina

Credenciada nos termos da Portaria CEE/GP nº 235, de 13/07/2016
Autarquia Municipal - CNPJ: 03.061.303/0001-02

Rua Nove de Julho, 730 - CEP: 17800-000 - Adamantina/SP
Fone: (18) 3502-7010 - www.fai.com.br

1.7 Submissão, nos termos da legislação vigente, a avaliação periódica de desempenho (se durante o período do estágio probatório ficar constatada a incompetência pedagógica do candidato, verificada através das avaliações periódicas de desempenho, o seu contrato de trabalho será rescindido, respeitadas as formalidades legais).

II – DAS INSCRIÇÕES

2. A inscrição no presente Processo Seletivo implicará, desde logo, conhecimento e aceitação pelo candidato das condições estabelecidas neste Edital;

2.1 As inscrições deverão ser realizadas por disciplina;

2.2 A taxa é de R\$ 150,00 (cento e cinquenta reais);

2.3 As inscrições serão recebidas no período de 26/11/2016 a 18/12/2016 (até às 22:00 horas), exclusivamente pelo portal da UNIFAI – www.unifai.com.br/concursos (maiores informações poderão ser transmitidas pelo telefone (18) 3502-7010);

2.3 As inscrições deverão ser pagas até o dia 19/12/2016.

2.4 A confirmação da inscrição depende do pagamento efetuado pelo candidato.

2.5 As pessoas portadoras de deficiência física participarão deste Processo Seletivo em igualdade de condições com os demais candidatos no que se refere ao conteúdo, avaliação, classificação, horário e local de provas;

2.5.1 O candidato portador de deficiência física que necessitar de condições especiais para a realização das provas, deverá solicitá-las, em impresso à parte, e entregar no Departamento de Pessoal da UNIFAI durante o período de inscrições.

III– DO CRONOGRAMA

3. Os procedimentos para realização do Processo Seletivo seguirão o seguinte cronograma:

Data	Atividade	Local - horário
26/11/2016 a 18/12/2016	INSCRIÇÕES	Portal da UNIFAI: www.unifai.com.br/concursos
20/12/2016	Sorteio do tema da prova didática	Campus I – 09:30
21 e 22/12/2016	Prova didática e entrega do Curriculum Lattes documentado e da comprovação da experiência profissional (para avaliação de títulos)	Campus I – 09:30
03/01/2017	Prova de títulos	Campus I
06/01/2017	Classificação Final	Imprensa local e site da UNIFAI
10/01/2017	Homologação	Imprensa local e site da UNIFAI

3.1 Os candidatos realizarão a prova didática sobre o mesmo tema, para todos os candidatos inscritos na mesma disciplina, de acordo com o Anexo I, do presente Edital;



Centro Universitário de Adamantina

Credenciada nos termos da Portaria CEE/GP nº 235, de 13/07/2016
Autarquia Municipal - CNPJ: 03.061.303/0001-02

Rua Nove de Julho, 730 - CEP: 17800-000 - Adamantina/SP
Fone: (18) 3502-7010 - www.fai.com.br

3.2 A prova didática, conduzida por Bancas Examinadoras designadas pela Direção Geral, denominada FASE 1, será realizada no Campus I da UNIFAI, localizado na Rua Nove de Julho nº 730, centro, na cidade de Adamantina-SP e terá duração mínima de trinta minutos e máxima de quarenta minutos para cada candidato, e respeitará a disciplina em que o candidato se inscreveu, de acordo com o tema sorteado;

3.3 A prova didática deverá ser realizada em forma de aula simulada, a ser ministrada sobre o tema sorteado e, a critério da Banca Examinadora, complementada por arguição oral sobre o tema e suas implicações na área de conhecimento para a qual o candidato se inscreveu. Na prova didática, o candidato poderá utilizar equipamentos de multimídia, solicitados pelo candidato na inscrição e fornecidos pela UNIFAI;

3.3.1. As penalizações impostas ao candidato por não utilizar-se do tempo ideal de prova para mais ou para menos, serão aplicadas sobre a nota dos avaliadores da banca.

3.4 A prova didática oral será pública, excluindo-se os candidatos concorrentes;

3.5 Ao apresentar-se para a prova didática, o candidato, para fins da avaliação de títulos, deverá entregar o Curriculum Lattes, com comprovação documental dos títulos informados e da experiência profissional;

3.5.1 A experiência profissional de que trata o item anterior deverá ser comprovada, para os fins previstos na avaliação de Títulos, através da cópia da CTPS ou declaração, com firma reconhecida, fornecida por empresa na qual o candidato tenha prestado serviços. Não serão contados períodos concomitantes;

3.5.2 Não será computado como experiência profissional tempo de estágio, de monitoria ou de bolsa de estudo.

3.6 As Bancas Examinadoras serão designadas por disciplina e serão constituídas por Portaria do Diretor Geral, após o término das inscrições, com o fim de respeitar a compatibilidade entre a titulação dos avaliadores e a dos candidatos.

IV- DA AVALIAÇÃO

4 Os candidatos serão avaliados da seguinte forma:

4.1 FASE 1 – Prova didática na área de conhecimento e da disciplina para a qual o candidato se inscreveu, conforme tema sorteado. A banca examinadora expedirá uma ficha assinada por todos os membros, com as notas conclusivas da avaliação assim distribuídas:

A – Prova Didática

a) Conhecimento Específico	(0 a 40 pontos)
b) Uso de recursos didáticos	(0 a 20 pontos)
c) Segurança e lógica de argumentação	(0 a 20 pontos)
d) Linguagem Didática	(0 a 10 pontos)
e) Administração do tempo	(0 a 10 pontos)
Total	(0 a 100 pontos)

4.2 Será considerado aprovado o candidato que obtiver pontuação igual ou superior a 70 (setenta) pontos e eliminado o candidato que obtiver pontuação inferior a 70 (setenta)



Centro Universitário de Adamantina

Credenciada nos termos da Portaria CEE/GP nº 235, de 13/07/2016
Autarquia Municipal - CNPJ: 03.061.303/0001-02

Rua Nove de Julho, 730 - CEP: 17800-000 - Adamantina/SP
Fone: (18) 3502-7010 - www.fai.com.br

pontos. Não será realizada a FASE 2 para os candidatos que não obtiverem nota superior ou igual a 70 (setenta) pontos na FASE 1;

4.3 FASE 2 – Avaliação de títulos. A avaliação de títulos, denominada FASE 2, será realizada pelo Departamento Acadêmico e Jurídico da UNIFAI. Serão avaliados nesta fase, apenas os candidatos aprovados na FASE 1 e que tenham entregue os documentos no início da prova didática.

4.4 Os títulos serão considerados e avaliados da seguinte forma:

- a) Diploma de Livre Docência/Pós Doutorado, obtido em curso reconhecido pela CAPES: 50 (cinquenta) pontos;
- b) Diploma de Doutor, obtido em curso reconhecido pela CAPES: 40 (quarenta) pontos;
- c) Título de Mestre, obtido em curso reconhecido pela CAPES: 30 (trinta) pontos;
- d) Certificado de Especialização na área da disciplina: 10 (dez) pontos, totalizando máximo de 20 pontos, ou 2 certificados;
- e) Comprovante de Experiência Profissional em área afim: 1 (um) ponto por ano, podendo totalizar o máximo de 10 (dez) pontos ou dez anos não cumulativos;

4.5 Caso sejam apresentados Diplomas de Livre Docência/Pós Doutorado, Doutorado, Mestrado e Especialização, será considerado somente o de maior pontuação.

V – DA CLASSIFICAÇÃO

5 O resultado final será obtido através da somatória dos pontos obtidos na FASE 1 e na FASE 2;

5.1 Em caso de empate na classificação, terá preferência o candidato que:

- 5.1.1 Tiver idade igual ou superior a 60 (sessenta) anos e, dentre estes, o que tiver idade mais elevada (artigo 27, parágrafo único da Lei Federal nº 10.791/03);
- 5.1.2 Atingir mais pontos na soma dos títulos;
- 5.1.3 Sorteio.

5.2 Eventuais recursos referentes aos resultados das FASES 1 e 2, bem como da classificação final, deverão ser apresentados ao Diretor Geral, no prazo de 24 horas, após a publicação dos respectivos resultados.

5.2.1 Será indeferido recurso extemporâneo, inconsistente, ou que não atender as exigências e especificações estabelecidas neste Edital ou em outros editais relativos a este que vierem a ser publicados.

5.2.2 Em hipótese alguma, será aceito pedido de revisão de recurso e/ou recurso de recurso.

VI – DA CONVOCAÇÃO

6. O candidato aprovado será convocado pela UNIFAI de acordo com a ordem de classificação;

6.1 A convocação será efetivada pela imprensa local e pelo site da UNIFAI e o candidato terá o prazo de 07 dias úteis para apresentar a documentação para admissão.



Centro Universitário de Adamantina

Credenciada nos termos da Portaria CEE/GP nº 235, de 13/07/2016
Autarquia Municipal - CNPJ: 03.061.303/0001-02

Rua Nove de Julho, 730 - CEP: 17800-000 - Adamantina/SP
Fone: (18) 3502-7010 - www.fai.com.br

VII – DA ADMISSÃO

7. A admissão do candidato pela UNIFAI obedecerá rigorosamente à classificação final;

7.1 No ato de admissão, o candidato aprovado deverá comprovar diploma de graduação na área da disciplina, e, de acordo com o artigo 1º da Deliberação CEE nº 145/2016, ao menos um dos itens abaixo discriminados:

7.1.2 Ser portador de diploma ou ata de defesa homologada, de pós-graduação em nível de mestrado (acadêmico ou profissional) ou de doutorado, obtidos em programas reconhecidos ou recomendados na forma da lei;

7.1.3 Ser, cumulativamente, portador de certificado de especialização e, para os cursos de Tecnologia, possuir ainda experiência profissional relevante de pelo menos, 3 (três) anos na área que pretende lecionar;

7.1.4 A experiência profissional deve ser comprovada por cópia da CTPS ou declaração, com firma reconhecida, fornecida por empresa na qual o candidato tenha prestado serviços, e não serão contados períodos concomitantes;

7.2 Entregar, no ato da convocação para admissão, os seguintes documentos:

7.2.1 Carteira de trabalho;

7.2.2 Cópia da Certidão de Nascimento ou Casamento;

7.2.3 Cópia da Cédula de Identidade;

7.2.4 Cópia do CPF;

7.2.5 Cópia do Título de Eleitor e comprovante de votação na última eleição;

7.2.6 Cópia do cartão de cadastro nos programas PIS ou PASEP,

7.2.7 Cópia do comprovante de endereço;

7.2.8 Prova de quitação com o serviço militar, quando for o caso;

7.2.9 Uma foto 3X4, recente;

7.2.10 Cópia da Carteira Nacional de Habilitação;

7.2.11 Cópia da carteira de vacinação;

7.2.12 Cópia da certidão de nascimento dos filhos até 21 (vinte e um) anos, quando tiver;

7.2.13 Cópia da carteira de vacinação dos filhos menores de 14 (quatorze) anos, quando tiver;

7.2.14 Declaração escolar comprovando a matrícula e a frequência do filho com idade entre 7 (sete) e 14 (quatorze) anos

7.3 O candidato será admitido para ministrar aulas, **no regime de hora-aula**, em conformidade com o Plano de Carreira (Lei Complementar Municipal nº. 14, de 26/03/1999) e o Regimento Unificado desta Instituição de Ensino Superior;

7.4 A aprovação no presente Processo Seletivo não significa imediata admissão do candidato aprovado, a qual só será efetivada segundo os critérios de conveniência e oportunidade da UNIFAI, em decorrência de condições técnicas de trabalho e de disponibilidade orçamentária e financeira;

7.5 O candidato convocado terá suas aulas atribuídas em conformidade com a organização do horário didático previamente fixado pelo Departamento Acadêmico;



Centro Universitário de Adamantina

Credenciada nos termos da Portaria CEE/GP nº 235, de 13/07/2016
Autarquia Municipal - CNPJ: 03.061.303/0001-02

Rua Nove de Julho, 730 - CEP: 17800-000 - Adamantina/SP
Fone: (18) 3502-7010 - www.fai.com.br

7.6 A admissão será precedida de Atestado de Saúde Ocupacional – ASO, a ser expedido por profissional devidamente habilitado, escolhido pela UNIFAI;

VIII – DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

8 As provas serão realizadas nas dependências da UNIFAI, no Campus I, localizado na Rua Nove de julho nº 730, centro, na cidade de Adamantina-SP;

8.1. É facultado aos candidatos comparecerem no sorteio, ficando sob sua responsabilidade tomar ciência do tema sorteado e do cronograma da prova didática;

8.2 No dia da prova didática, os candidatos deverão comparecer 15 (quinze) minutos antes da hora marcada, munidos de documento de identidade e comprovante de inscrição. O candidato que não comparecer para a Prova Didática no horário previsto para assinatura da lista de presença e entrega de documentos, não terá outra oportunidade para realização da mesma, sendo excluído do processo.

8.3 O prazo de validade do presente Processo é de 01 (um) ano, podendo ser prorrogado;

8.4 A inexatidão das afirmações contidas em documentos apresentados, ainda que verificada posteriormente, eliminará o candidato do Processo Seletivo, anulando-se os atos decorrentes da inscrição;

8.5 O Diretor-Geral da UNIFAI deverá anular, parcial ou totalmente, o presente Edital, antes de sua homologação, se constatadas irregularidades, promovendo a apuração de responsabilidades;

8.6 O presente Edital será Homologado pelo Diretor-Geral da UNIFAI, respeitados os prazos de recursos previstos;

Adamantina-SP, 26 de novembro de 2016.

Prof. Dr. Wendel Cleber Soares
Diretor Geral



Centro Universitário de Adamantina

Credenciada nos termos da Portaria CEE/GP nº 235, de 13/07/2016
Autarquia Municipal - CNPJ: 03.061.303/0001-02

Rua Nove de Julho, 730 - CEP: 17800-000 - Adamantina/SP
Fone: (18) 3502-7010 - www.fai.com.br

ANEXO I - TEMAS E BIBLIOGRAFIA

Curso: CIENCIA DA COMPUTAÇÃO	
Disciplina: Redes e Sistemas Distribuídos	
Temas	Bibliografia
1 - Fundamentos e Estrutura de Redes sem Fio 2 - Segurança e Desempenho de Redes 3 - Projetos de Redes Locais (lógico e físico) 4 - Camadas de Protocolos OSI 5 - Arquitetura de Redes Locais	DANTAS, Mario . Tecnologias de redes de comunicação e computadores. Rio de Janeiro : Axcel Books do Brasil, 2002 328p. TORRES, Gabriel. Redes de computadores: curso completo. Rio de Janeiro : Axcel Books do Brasil, 2001 664p. KUROSE, James F.. Redes de computadores e a Internet : uma nova abordagem. São Paulo : Addison Wesley, 2003 548p. TANEMBAUM, Andrew S.. Redes de Computadores. Rio de Janeiro : Campus, 1997. FALBRIARD, Claude . Protocolos e aplicações para redes de computadores. São Paulo : Érica, 2002 228p. CARVALHO, Tereza Cristina Melo De Brito. Arquiteturas de redes de computadores OSI e TCP/IP. 2.ed. São Paulo : Makron Books, 1997 695p. LOPES, Raquel V. . Melhores práticas para gerência de redes de computadores. Rio de Janeiro : Campus, 2003 373p. WIRTH, Almir. Internet e redes de computadores. Rio de Janeiro: Alta Books , 2002 295p.
Curso: Design	
Disciplina: Fabricação	
Temas	Bibliografia
1. PRINCIPAIS FERRAMENTAS PARA TRABALHO COM MADEIRA 2. MONTAGEM DE UMA CAIXA DE SAPATOS 3. PRODUÇÃO DE UM GAVETEIRO 4. MONTAGEM DE MOVEIS DE USO DOMESTICO 5. SELEÇÃO DE MATERIAIS PARA FABRICAÇÃO	DESIGN: GESTÃO, MÉTODOS, PROJETOS, PROCESSOS - RIO DE JANEIRO: CIÊNCIA MODERNA, 2007 LESKO,JIM - DESENHO INDUSTRIAL: MATERIAIS E PROCESSOS DE FABRICAÇÃO . SÃO PAULO: EDGARD BLUCHER, 2004



Centro Universitário de Adamantina

Credenciada nos termos da Portaria CEE/GP nº 235, de 13/07/2016
Autarquia Municipal - CNPJ: 03.061.303/0001-02

Rua Nove de Julho, 730 - CEP: 17800-000 - Adamantina/SP
Fone: (18) 3502-7010 - www.fai.com.br

Curso: Direito	
Disciplina: Direito Processual Penal	
Temas	Bibliografia
1.As partes no processo penal- Juiz, Ministério Público, acusado, assistente, peritos, interpretes	BONFIM, Edílson Mougnot. Curso de Processo Penal: Saraiva.
2.O direito de ação. Direito de ação ou poder de ação, Características da ação penal, denuncia e queixa crime	CAPEZ, Fernando-Curso de Processo penal. São Paulo-Saraiva.
3.Medidas assecuratórias no Processo Penal: seqüestro, hipoteca legal, arresto, incidente de falsidade, incidente de insanidade mental	JESUS, Damásio E de Jesus-Código Processo Penal Anotado
4.Recurso de Apelação: conceito, hipótese de cabimento, legitimidade recursal do Ministério Público e de terceiros, processamento da apelação	NUCCI, Guilherme De Souza- Código de processo penal comentado.São Paulo : Ed.Forense
5.Revisão Criminal: conceito, pólo passivo e ativo, hipóteses de cabimento, ônus da prova, oportunidade e reiteração do pedido, indenização pelo erro judiciário	NUCCI, Guilherme de Souza- Manual de Processo Penal e Execução Penal. Ed. Forense
6.Ação penal privada: titularidade, legitimação, espécies, decadência, renuncia, perdão do ofendido e perempção	



Centro Universitário de Adamantina

Credenciada nos termos da Portaria CEE/GP nº 235, de 13/07/2016
Autarquia Municipal - CNPJ: 03.061.303/0001-02

Rua Nove de Julho, 730 - CEP: 17800-000 - Adamantina/SP
Fone: (18) 3502-7010 - www.fai.com.br

Curso: Educação Física Disciplina: Teoria do Treinamento	
Temas	Bibliografia
<ol style="list-style-type: none">1. Métodos de treinamento e capacidades motoras.2. Conceitos de estruturação e controle de cargas de treinamento.3. Princípios e conceitos de caráter fisiológico, motor e psicológico que baseiam a teoria do treinamento.4. Tipos de carga de treino para os diferentes períodos da preparação na iniciação esportiva.5. Tipos de carga de treino para os diferentes períodos da preparação do rendimento esportivo.6. A utilização de diferentes métodos de treinamento na promoção da saúde.	<p>BARBANTI, V. J. Teoria e pratica do treinamento esportivo. São Paulo: Edgard blucher, 2000.</p> <p>BARBANTI, V. J. Treinamento físico: bases científicas. São Paulo: Bandeirantes, 2001.</p> <p>BRUCE, E. Treinamento no esporte: aplicando ciência no treinamento. Guarulhos: Phorte, 2000.</p> <p>PLATONOV, V.; BULATOVA, M. A preparação física. Rio de Janeiro: Sprint, 2003.</p> <p>WEINECK, J. Treinamento ideal. 9. ed. São Paulo: Manole, 1999.</p>
Curso: Engenharia Civil Disciplina: Fundações	
Temas	Bibliografia
<ol style="list-style-type: none">1 - Tipos de fundações e seus comportamentos. Teoria e cálculos.2 - Investigação geotécnica do subsolo para projeto de fundações. Teoria e cálculos.3 - Fundações diretas ou superficiais. Teoria e cálculos.4 - Fundações profundas - estacas e tubulões. Teoria e cálculos.5 - Escolha do tipo de fundação. Teoria e cálculos.6 - Reforço de fundações. Teoria e cálculos.	<p>SIMONS, N. E.; MENZIES, B.K. Introdução à engenharia de fundações, Interciência, 2002.</p> <p>HACHICH, W. Fundações, teoria e prática. 3.ed. São Paulo: Ed. Pini, 1998.</p> <p>CINTRA, J. C. A.; ALBIERO, J. H. Capacidade de carga e recalques de fundações diretas, São Carlos, EESC/USP, 1984.</p> <p>CINTRA, J. C. A. ALBIERO, J. H. Projeto de fundações. São Carlos, EESC/USP, 1985.</p>



Centro Universitário de Adamantina

Credenciada nos termos da Portaria CEE/GP nº 235, de 13/07/2016
Autarquia Municipal - CNPJ: 03.061.303/0001-02

Rua Nove de Julho, 730 - CEP: 17800-000 - Adamantina/SP
Fone: (18) 3502-7010 - www.fai.com.br

Curso: Engenharia Civil	
Disciplina: Estradas e pavimentos	
Temas	Bibliografia
1. Elementos básicos para projeto de rodovias.	DE SENÇO, W. Manual de Técnicas de Pavimentação, vol. 1 e 2, Editora Pini, 2001.
2. Projeto geométrico de rodovias.	PIMENTA, C. R. T.; OLIVEIRA, M. P. Projeto Geométrico de Rodovias, Editora Rima, 2001.
3. Terraplenagem.	
4. Investigação do solo.	
5. Classificação do solo HRB e MCT.	
6. Técnicas construtivas de pavimentos.	
Curso: História	
Disciplina: História da América	
Temas	Bibliografia
1. América Pré-colombiana e suas principais civilizações: Incas, Maias e Astecas.	BARBOSA, Alexandre. A independência dos países da América Latina. 4.ed. São Paulo: Saraiva, 2009.
2. Descobrimento e conquista da América;	BERNARD, Carmem e Gruzinski, Serge. História do Novo Mundo. São Paulo: Edusp, 1997.
3. O processo de colonização europeia frente aos indígenas americanos.	BETHELL, L. (Org.). História da América Latina – América Latina Colonial. São Paulo/Brasília: Edusp/Fundação Alexandre Gusmão, 1999.
4. Fundamentos e características do sistema colonial europeu.	CACERES, Florival. História da América. São Paulo: Moderna, 1989. 281p.
5. As independências dos países latinos americanos.	KARNAL, L. História dos Estados Unidos. Das origens ao século XXI. São Paulo: Contexto, 2007.
	PINSKY, Jaime (Org.) História da América através de textos. 6.ed. São Paulo: Contexto, 2000. 173 p.
	ROMANO, Ruggiero. Os mecanismos da conquista colonial. 3.ed. São Paulo: Perspectiva, 2007.
	TODOROV, Tzvetan. A Conquista da América: a questão do Ouro. São Paulo: Martins Fontes, 1999.



Centro Universitário de Adamantina

Credenciada nos termos da Portaria CEE/GP n° 235, de 13/07/2016
Autarquia Municipal - CNPJ: 03.061.303/0001-02

Rua Nove de Julho, 730 - CEP: 17800-000 - Adamantina/SP
Fone: (18) 3502-7010 - www.fai.com.br

Curso: Medicina Disciplina: Fisiologia	
Temas	Bibliografia
1) Neurofisiologia 2) Fisiologia endócrina. 3) Fisiologia do sistema circulatório. 4) Fisiologia respiratória. 5) Fisiologia renal. 6) Fisiologia do sistema digestório.	1. BERNE, R. M.; LEVY M.N. Fundamentos de Fisiologia , 4ª Ed. 2006. 2. DOUGLAS, C.R. Tratado de Fisiologia Aplicada às Ciências da Saúde . 4ª Ed. Rose Editorial, São Paulo, 2000. 3. CONSTANZO, L.S. Fisiologia . Guanabara. 2008 4. GUYTON, A.C.; HALL, J.E. Tratado de Fisiologia Médica . 12ª Ed., Elsevier, 2011. 5. CURI, R. Fisiologia Básica . Guanabara. 2009. 6. AIRES, M.M. Fisiologia . Guanabara. 2008.
Curso: Medicina Disciplina: Anatomia Humana	
Temas	Bibliografia
1. Sistema Esquelético 2. Articulações do membro superior e membro inferior 3. Anatomia do Esqueleto Axial 4. Anatomia do Sistema Nervoso Central 5. Sistema Cardiovascular 6. Sistema Respiratório 7. Sistema Digestório 8. Músculos do membro inferior 9. Sistema urinário e genital masculino 10. Músculos da cabeça e pescoço.	SOBOTTA. Atlas de Anatomia. Tradução de W. Werneck e H. Werneck. 21ª Ed. Guanabara. 2000. 2v. DÂNGELO, J. G. Anatomia Humana Básica. 2ª Ed. Atheneu. 2002ª PLATZER, W. Anatomia: Texto e Atlas. 9ª Ed. Armed. 2008. GRAY, H. Anatomia. 29ª Ed. Guanabara. 1988. CORMACK, D.H. Fundamentos de histologia. 2ª Ed. Guanabara. 2003. MOORE, K. L.; DALLEY, A.F. Anatomia orientada para a clínica. WERNECK e H. WERNECK. 4ª Ed. Guanabara. 2001.



Centro Universitário de Adamantina

Credenciada nos termos da Portaria CEE/GP nº 235, de 13/07/2016
Autarquia Municipal - CNPJ: 03.061.303/0001-02

Rua Nove de Julho, 730 - CEP: 17800-000 - Adamantina/SP
Fone: (18) 3502-7010 - www.fai.com.br

Curso: Medicina Disciplina: Patologia Geral	
Temas	Bibliografia
1. Anatomia patológica 2. Alteração do crescimento e da diferenciação celular 3. Distúrbios do metabolismo celular 4. Etiopatogênese geral das lesões 5. Inflamação 6. Morte celular	1. RAMZI S. CONTRAN, M.D.; VINAY KUMAR, M.D.; TUCKER COLLINS, M.D. Patologia Estrutural e Funcional . 7ª Ed. Editora Guanabara. 2007. 2. EMANUEL RUBIN, M.D.; JOHN L. FARBER, M.D. Patologia . 3ª Ed. Editora Guanabara. 2002. 3. ACKERMAN & ROSAI. Patologia Cirúrgica . 6ª Ed., Ed. Médica Panamericana. 4. ROBBINS S.L. Patologia Estrutural e Funcional . 6ª Ed. Editora Guanabara, 2000, 5. BOGLIOLO, L.; BRASILEIRO F. G. Patologia . 8ª Ed. Guanabara. 2011.1328p. 6. ROBBINS, S. L. et al. Patologia: Base Patológicas das doenças . 9ª Ed. Elsevier, 2016.1592p.
Curso: Medicina Disciplina: Introdução à Medicina	
Temas	Bibliografia
1. História Geral da Medicina Brasileira 2. Ciclos da Medicina: da pré-história ao racionalismo científico atual. 3. Bioética: evolução e importância atual nos rumos da prática médica. 4. O médico de hoje: tecnicismo x comprometimento social na formação médica. 5. A Idade Média e a Medicina Medieval 6. A antiguidade clássica: Grécia e Roma	LOPES, O. de C. A medicina no tempo: notas e histórias da medicina . EDUSP, 1970. BERNARD, J. J. A Bioética. Ática, 1998. DE MARCO, M. A. A face humana da medicina: do modelo biomédico ao modelo biopsicossocial . 2ª Ed. Casa do Psicólogo, 2007. PEREIRA, M. G. Epidemiologia: teoria e prática . Guanabara. 2000. SANTOS, R. I. M. Saúde ambiental: o papel da vigilância sanitária . Adamantina: FAI, 2003.(leco regional) ROUQUAYROL, M. Z. Epidemiologia e saúde . 6ª Ed. Medsi. 2003.



Centro Universitário de Adamantina

Credenciada nos termos da Portaria CEE/GP nº 235, de 13/07/2016
Autarquia Municipal - CNPJ: 03.061.303/0001-02

Rua Nove de Julho, 730 - CEP: 17800-000 - Adamantina/SP
Fone: (18) 3502-7010 - www.fai.com.br

Curso: Medicina Disciplina: Biofísica	
Temas	Bibliografia
1- Princípios da Biofísica Aplicada à Medicina 2 - Fenômenos Elétricos nas Células 3 - Biomecânica: Biofísica da Respiração 4 - Bioacústica: Biofísica da Audição 5 - Bio-óptica: Biofísica da Visão	HENEINE, I F. Biofísica Básica. Atheneu. 2002. GARCIA, E. A.C. Biofísica. Savier, 2002. DURÁN, J. E. R. Biofísica: fundamentos e aplicações. Prentice Hall, 1996. PAOLA, A. A.V. Eletrofisiologia Clínica. Manole, 2000.
Curso: Medicina Disciplina: Farmacologia Geral	
Temas	Bibliografia
1- Farmacologia dos Psicotrópicos 2- Farmacologia dos Inotrópicos e Antiarrítmicos 3- Farmacologia dos Tocolíticos e Oscitocitos 4- Farmacologia dos Anti hipertensivos 5- Farmacologia dos Antinflamatórios não esteróides	CRAIG, C.R.; STITZEL, R.E. Farmacologia moderna: com aplicações clínicas. 6ª Ed. Guanabara. 2005. GOODMAN; GILMAN. As bases farmacológicas da terapêutica. 10ª Ed.: McGraw-Hill Interame, 2002. KATZUNG, B.G. Farmacologia: básica e clínica. 8ª Ed. Guanabara. 2003. RANG, H.P; DALE, M.M. Farmacologia. 4ª Ed. Guanabara. 2000.
Curso: MEDICINA VETERINÁRIA Disciplina: Prática Hospitalar	
Temas	Bibliografia
1) Fisiologia da gestação em animais de pequeno porte; 2) Principais patologias das gestação em animais de pequeno porte ; 3) Fisiologia do parto em animais de pequeno porte; 4) Parto patológico ou distócico em animais de pequeno porte; 5) Operação cesariana em animais de pequeno porte.	GONSALVES, P.B.; FIGUEIREDO, J.R.; FREITAS, V.J.F. Biotécnicas aplicadas à reprodução animal. 2 ed., São Paulo: Varela, 2008, 395p. GRUNERT, E. Patologia e clínica da reprodução dos animais mamíferos domésticos: ginecologia. São Paulo: Varela, 2005, 551p. HAFEZ, E.S.E.; HAFEZ, B. Reprodução animal , 7 ed., São Paulo: Manole, 2004, 513p. MIES FILHO, A.M. Reprodução dos animais e inseminação artificial. 5 ed., Porto Alegre: Sulina, 1987, 770p. NASCIMENTO, E.F. Patologia da reprodução dos



Centro Universitário de Adamantina

Credenciada nos termos da Portaria CEE/GP n° 235, de 13/07/2016
Autarquia Municipal - CNPJ: 03.061.303/0001-02

Rua Nove de Julho, 730 - CEP: 17800-000 - Adamantina/SP
Fone: (18) 3502-7010 - www.fai.com.br

	<p>animais domésticos. 2 ed., Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2003, 137p.</p> <p>SORRIBAS, C.E. Manual de emergências e afecções frequentes do aparelho reprodutor em cães. São Paulo: Medvet, 2009, 136p.</p> <p>GONSALVES, P.B.; FIGUEIREDO, J.R.; FREITAS, V.J.F. Biotécnicas aplicadas à reprodução animal. 2 ed., São Paulo: Varela, 2008, 395p.</p>
Curso: MEDICINA VETERINÁRIA	
Disciplina: Anatomia Patologia Veterinária Especial	
Temas	Bibliografia
<p>1) Técnicas de necropsia em animais de grande e pequeno porte.</p> <p>2) Principais patologias pulmonares em animais de grande e pequeno porte .</p> <p>3) Principais patologias do sistema nervoso central em animais de grande e pequeno porte .</p> <p>4) Principais patologias hepáticas em animais de grande e pequeno porte .</p> <p>5) Principais patologias renais em animais de grande e pequeno porte.</p>	<p>BRASILEIRO, F.G. <i>Bogliolo patologia geral</i> 2ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1998.</p> <p>CARLTON, W. W. <i>Patologia veterinária especial de Thompson.</i> 2 ed., Porto Alegre: Artmed, 1998.</p> <p>CHEVILLE, N. F. <i>Introdução à patologia veterinária.</i> 2 ed., São Paulo: Roca, 2004.</p> <p>COELHO, H. E. <i>Patologia veterinária.</i> Barueri: Manole, 2002.</p> <p>JONES, T. C. <i>Patologia veterinária.</i> 6 ed., São Paulo: Manole, 2000.</p> <p>ZACHARY, J.F.; MCGAVIN, M.D. <i>Bases da patologia em veterinária.</i> 5ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2013</p>



Centro Universitário de Adamantina

Credenciada nos termos da Portaria CEE/GP nº 235, de 13/07/2016
Autarquia Municipal - CNPJ: 03.061.303/0001-02

Rua Nove de Julho, 730 - CEP: 17800-000 - Adamantina/SP
Fone: (18) 3502-7010 - www.fai.com.br

Curso: Nutrição Disciplina: Técnica e Dietética	
Temas	Bibliografia
<p>1- Funcionamento e requisitos de uma cozinha dietética.</p> <p>2- Alimentos. Conceitos da técnica dietética.</p> <p>3- Características e fatores que alteram ou modificam os alimentos durante o pré preparo, preparo, cocção e distribuição.</p> <p>4-Prática de pesos e medidas de porções. Seleção, aquisição e preparo dos alimentos: Cereais e amidos; Hortaliças e Frutas; Leite e Derivados.</p> <p>5-Aplicação dos conceitos e técnicas de preparo dos diferentes tipos de preparações, adotando os índices de rendimento, assegurando aspectos de segurança, economia e preservação de princípios nutritivos; prática de peso e medidas de porções; e, análise dos princípios nutritivos das preparações de: Carnes e derivados; Óleos e gorduras; Caldos, molhos e sopas; Bebidas e infusos; Adoçantes e edulcorantes; Condimentos e especiarias.</p>	<p>Ornellas, Lieselotte H.. Técnica dietética: seleção e preparo de alimentos. 7.ed. São Paulo: Atheneu, 2001. 330p.</p> <p>Philippi, Sonia Tucunduva. Nutrição e técnica dietética. 2.ed. Barueri: Manole, 2006. 402p.</p> <p>DOMENE, Semíramis Martins A. Técnica Dietética: teoria e aplicações. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2011.</p> <p>PACHECO, Manuela. Tabela de equivalentes, medidas caseiras e composição química dos alimentos. 2.ed. Rio de Janeiro: Rubio. 2011.</p> <p>Franco, Guilherme. Tabela de composição química dos alimentos. 9.ed. São Paulo: Atheneu, 1997. 307p</p> <p>Camargo, Erika Barbosa. Técnica Dietética, Seleção e Preparo de Alimentos: Manual de Laboratório. São Paulo: Atheneu, 2005. 167p. 1v.</p>



Centro Universitário de Adamantina

Credenciada nos termos da Portaria CEE/GP nº 235, de 13/07/2016
Autarquia Municipal - CNPJ: 03.061.303/0001-02

Rua Nove de Julho, 730 - CEP: 17800-000 - Adamantina/SP
Fone: (18) 3502-7010 - www.fai.com.br

Curso: Nutrição	
Disciplina: Educação Nutricional	
Temas	Bibliografia
1 - Emprego de materiais didáticos. 2- Planejamento de Programas de Educação Nutricional para: lactentes, crianças, escolares, adolescentes 3 - Planejamento de Programas de Educação Nutricional para: gestantes, doentes crônicos, lactantes, idosos. 4 - Experiências e tendências atuais em Educação Nutricional.	MOTTA, Denise G. Educação Nutricional e Diabetes tipo 2 . São Paulo: Ed. Jacintha, 2009. BACURAU, Reury F.; AZEVEDO, Bernadete. As aventuras de Olavac . Guarulhos: Ed. Phorte, 2008. BACURAU, Reury F.; AZEVEDO, Bernadete. João Re Clamão . Guarulhos Ed. Phorte, 2007. LOCKMANN, Adriana S.; KIELING, Daniel S.; ZIEGLER, Denise R.; <i>et al.</i> Jogos de ensinar: instrumentos de ensino e de aprendizagem na educação alimentar . EDUNISC, 2011. BOOG, Maria Cristina F. O professor e alimentação escolar . Ed. Komedi, 2008. GARCIA, Rosa W.D.; CERVATO-MANCUSO, Ana Maria. (coord.) Mudanças alimentares e educação nutricional . Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2011. (Série Nutrição e Metabolismo) LINDEN, Sônia . Educação nutricional : algumas ferramentas de ensino. São Paulo: Varela, 2005 153p. MARTINS, Cristina. Nutrição e diversão : livro de atividades pré-escolar. Paraná: Nutro Clínica, 2001 42p. 1v. MARTINS, Cristina. Nutrição e diversão : livro de atividades 1ª e 2ª séries. Paraná: Nutro Clínica, 2001 42p. 2v. MARTINS, Cristina. Nutrição e diversão : livro de atividades 3ª e 4ª. Paraná: Nutro Clínica, 2001 42p. 3v.
Curso: PEDAGOGIA	
Disciplina: Políticas Públicas e Legislação da Educação Infantil	
Temas	Bibliografia
1. Reflexão sobre a organização e constituição do sistema educacional brasileiro e implicações para a educação infantil. 2 - LDB 9394/96. 2 - A análise da situação da educação infantil na atualidade. 3 O papel do pedagogo na gestão da educação infantil.	BRASIL, Estatuto da Criança e do Adolescente. Lei 8069, de 13 de julho de 1990. São Paulo, Saraiva, 2000. BRASIL, Brasília, DF, Lei n. 9.394 de 20 de dezembro de 1996. BRASIL, Ministério Da Educação E Do Desporto. Referencial Curricular Nacional para a Educação Infantil. Brasília : Secretaria da Educação Fundamental do MEC, 1998. BRASIL, Ministério Da Educação E Do Desporto.



Centro Universitário de Adamantina

Credenciada nos termos da Portaria CEE/GP nº 235, de 13/07/2016
Autarquia Municipal - CNPJ: 03.061.303/0001-02

Rua Nove de Julho, 730 - CEP: 17800-000 - Adamantina/SP
Fone: (18) 3502-7010 - www.fai.com.br

	<p>Parâmetros Curriculares Nacionais : Introdução aos Parâmetros curriculares nacionais. Brasília : Secretaria da Educação Fundamental do MEC, 2001.</p> <p>DEMO, Pedro. A nova LDB: ranços e avanços. 3. ed. Campinas, SP : Papyrus, 1997</p> <p>FARIA, Ana Lúcia. Educação infantil pós LDB. São Paulo : Autores Associados, 2000.</p> <p>SANTOS, Clóvis Roberto. Educação Brasileira : Legislação sobre o assunto. São Paulo : Pioneira, 1999.</p> <p>SAVIANI, D. Da nova LDB ao FUNDEB. 1. ed. Campinas: Autores Associados, 2007.</p> <p>SAVIANI, D. Da Nova LDB ao novo Plano Nacional de Educação. 1. ed. Campinas: Autores Associados, 1998.</p>
Curso: PEDAGOGIA	
Disciplina: SUPERVISÃO ESCOLAR	
Temas	Bibliografia
<p>1- A importância da atuação do Supervisor Escolar no conjunto dos demais agentes educativos.</p> <p>2 - A prática da supervisão escolar na perspectiva de uma educação de qualidade, seus entraves e facilitadores.</p> <p>3 - A ação do Supervisor Escolar que integram a comunidade escolar otimizando ações para a qualidade do processo ensino-aprendizagem</p> <p>4 – Administração da a estrutura teórica, material e humana da escola.</p>	<p>ALVES, Nilda (coord.). Educação e Supervisão: o trabalho coletivo na escola. 13ª ed. São Paulo: Cortez, 2014.</p> <p>FREIRE, Paulo. Pedagogia da Autonomia – Saberes necessários à prática educativa. 43ª ed. São Paulo: Paz e Terra, 2011.</p> <p>LIBÂNEO, José Carlos. Pedagogia e Pedagogos para quê? 1 ed. São Paulo : Cortez, 2005.</p> <p>MELLO, Guiomar Namó. Cidadania e Competitividade: desafios educacionais do terceiro milênio. 1 ed. São Paulo : Cortez, 1997.</p> <p>RANGEL, Mary (org.). Supervisão e gestão na escola – conceitos e práticas de mediação. 3ª ed. Campinas: Papyrus, 2013.</p> <p>SAVIANI, Dermeval. . O Sentido da Pedagogia e o Papel do Pedagogo. 1 ed. São Paulo : SEE, 1985.</p>



Centro Universitário de Adamantina

Credenciada nos termos da Portaria CEE/GP nº 235, de 13/07/2016
Autarquia Municipal - CNPJ: 03.061.303/0001-02

Rua Nove de Julho, 730 - CEP: 17800-000 - Adamantina/SP
Fone: (18) 3502-7010 - www.fai.com.br

Curso: QUÍMICA	
Disciplina: Processos Industriais	
Temas	Bibliografia
1. Introdução aos Fundamentos dos Processos Químicos.	BEGA, E. A. et al. Instrumentação industrial . Rio de Janeiro: Interciência IBP, 2003.
2. Balanço de Energia e Massa Sem Reação Química.	FELDER, R. M.; ROUSSEAU, R. W. Elementary principles of chemical processes . 3 ^o ed. New York: John Wiley, 2000.
3. Balanço de Energia e Massa Com Reação Química.	FOUST, A. et al. Princípios de operações unitárias . 2.ed. Rio de Janeiro: Guanabara Dois, 1982.
4. Indústria de Celulose e Papel.	GOMIDE, R. Operações unitárias . 2 ^o .ed. São Paulo, v.1, 1991.
5. Aplicação de Cálculo Envolvendo Química Industrial.	HIMMELBLAU, D. M. Optimization of chemical process . New York: McGraw-Hill, 1990.
6. Utilização de Programas Não Lineares Aplicados à Química Industrial.	JOHNSON, C. D. Controle de processos: tecnologia da instrumentação . Lisboa: Fundação Calouste Gulbenkian, 1990.
7. Indústria do Petróleo (Refino).	McCABE, W.L.; SMITH, J.C. Unit operations of chemical engineering . 5.ed. New York: McGraw-Hill, 1993.
8. Indústrias de Materiais Poliméricos (Termoplásticos, Termofixos, Elastômeros, Tintas e Correlatos).	PERLINGEIRO, C. A. G. Engenharia de processos: Notas de aulas . Rio de Janeiro: UFRJ, 1997.
	PESSOA, F. L.; QUEIROZ, E. M.; COSTA, A. H. Introdução aos processos químicos: Notas de aulas . Rio de Janeiro: UFRJ, 2001.
	SHREVE, R. N.; BRINK, J. Indústrias de processos químicos . 4.ed. São Paulo: Guanabara Dois, 1977.
	SIEMENS, A.G. Instrumentação industrial . São Paulo: Siemens S.A., 1988.



Centro Universitário de Adamantina

Credenciada nos termos da Portaria CEE/GP nº 235, de 13/07/2016
Autarquia Municipal - CNPJ: 03.061.303/0001-02

Rua Nove de Julho, 730 - CEP: 17800-000 - Adamantina/SP
Fone: (18) 3502-7010 - www.fai.com.br

Curso: Tecnologia em Agronegócios	
Disciplina: Gestão de Recursos Humanos	
Temas	Bibliografia
1. Visão estratégica da gestão de recursos humanos. 2. Plano de cargos e carreiras. 3. Novas formas de organização do trabalho. 4. Desenvolvimento de pessoas 5. Administração de conflitos em Recursos Humanos	1. Toledo, Flávio de. Administração de pessoal : desenvolvimento de recursos humanos . 8.ed. São Paulo : Atlas, 1992. 294p. 2. Milkovich, George T.. Administração de recursos humanos . São Paulo: Atlas, 2000. 534p. 3. Chiavenato, Idalberto. Recursos humanos na empresa . São Paulo: Atlas, 1989. 168p. 4v. 4. Chiavenato, Idalberto. Recursos humanos na empresa: treinamento e desenvolvimento de pessoal . 3.ed. São Paulo : Atlas, 1997. 157p. 5v.