

## Data e Conteúdos de Prova

### 2º Período de 2011.

#### Curso: Administração

Disciplina	Data de Prova	Conteúdo
Estatística Básica	18/08	Distribuição de freqüência com variável discreta e contínua, gráficos, medidas de tendência central, medidas separatrizes, medidas de dispersão e probabilidades
Pesquisa Operacional	16/08	Programação Linear: Modelo Gráfico
Gestão de Custos	16/08	Departamentalização. Margem de contribuição. Ponto de Equilíbrio. Formação de preço de venda
Contabilidade Gerencial	16/08	DFC – Demonstração de fluxo de caixa
Controladoria	16/08	Análise Vertical e Horizontal. Eva-Valor Econômico. Análise Fundamentalista.
Matemática Financeira	19/08	Razão e proporção, juros simples, juros compostos, descontos, taxas relacionadas, séries de pagamentos.
Matemática Básica	19/08	Conjuntos numéricos, funções, gráficos de funções, limites, derivadas, aplicações de derivadas

#### Curso: Ciências Biológicas

Disciplina	Data de Prova	Conteúdo
Ecologia Geral	19/08	O ambiente físico e fatores limitantes. Ecosistemas; fluxo de energia e ciclos bioquímicos. Parâmetros populacionais.
Epidemiologia	18/08	História natural das doenças, indicadores de saúde, epidemiologia descritiva, processo epidêmico, vigilância epidemiológica
Educação Ambiental	19/08	Importância da Educação Ambiental e implementação de projetos de Educação Ambiental
Matemática Básica	18/08	Potenciação, notação científica, sistema internacional de unidades, escala termométrica, média aritmética, função do 1º grau, função do 2º grau, funções e equações: exponenciais e logarítmicas
Prática de Zoologia dos Invertebrados	17/08	Poríferos, cnidários, platelmintos, nematelmintos, anelídeos

### Curso: Ciências Contábeis

<b>Disciplina</b>	<b>Data de Prova</b>	<b>Conteúdo</b>
Matemática Básica	19/08	Conjuntos numéricos, funções, gráficos de funções, limites, derivadas, aplicações de derivadas
Estatística Básica	18/08	Distribuição de frequência com variável discreta e contínua, gráficos, medidas de tendência central, medidas separatrizes, medidas de dispersão e probabilidades
Matemática Financeira	19/08	Razão e proporção, juros simples, juros compostos, descontos, taxas relacionadas, séries de pagamentos.

### Curso: Direito

<b>Disciplina</b>	<b>Data de Prova</b>	<b>Conteúdo</b>
Direito Constitucional	16/08	Organização dos poderes Legislativo, Executivo e Judiciário
Língua Portuguesa II	19/08	Gêneros textuais de caráter dissertativo-argumentativo(notícia;texto de divulgação científica;relatório;dissertação argumentativa;carta argumentativa;resenha;artigo de opinião e editorial;parecer) Fatores de textualidade – coerência e coesão; Aportes gramaticais(nova ortografia;pontuação;regência;concordância) Especificidades da linguagem jurídica contemporânea.
Teoria da Constituição	19/08	Constitucionalismo,Poder Constituinte.Constituição formal e material.Normas constitucionais.Interpretação constitucional.
Responsabilidade Civil	19/08	Conceitos propedêuticos: dever jurídico,ilicitude objetiva e subjetiva,ato ilícito lato sensu e strictu sensu, reponsabilidade e obrigação.Pressupostos da Responsabilidade Civil,Espécies de Responsabilidade civil, Dano Moral.

### Curso: Educação Física

<b>Disciplina</b>	<b>Data de Prova</b>	<b>Conteúdo</b>
Lutas Esportivas	17/08	Histórico das Lutas, Fundamentos da capoeira, fundamentos do judô, Atividades recreativas no contexto das lutas esportivas
M.de Ensino do Basquetebol E Voleibol	19/08	Aspectos históricos do basquete e voleibol; metodologia e pedagogia do ensino dos fundamentos do basquete e voleibol; regras oficiais, sistemas táticos de jogo utilizados, atividades recreativas do basquete e voleibol
Gênero, Danças e Folguedos	18/08	História da dança e dança escolar
Aprendizagem e Desenvolvimento Motor	18/08	Desenvolvimento Motor: conceito; Aprendizagem motor : conceito
Esportes de Aventura	19/08	Modalidades existentes, Medidas de segurança nas praticas de aventura, Aspectos emocionais da prática de atividades de aventura na natureza
Prescrição de Exercícios para Grupos Especiais	18/08	Asma, hipertensão e diabetes.

### Curso: Enfermagem

<b>Disciplina</b>	<b>Data de Prova</b>	<b>Conteúdo</b>
Fundamentos de Enfermagem	18/08	Sondagens( nasogástrica e nasoentérica, vesical de demora e alívio) administração de medicamentos, aspiração e lavagem de endocãndula
Assistência de Enfermagem à Saúde da Mulher	15/08	Mudanças Fisiológicas da gravidez; assistência ao trabalho de parto e parto. Assistência ao puerpério; aleitamento materno

**Curso: Farmácia**

<b>Disciplina</b>	<b>Data de Prova</b>	<b>Conteúdo</b>
Química Inorgânica	16/08	Tabela periódica; ligações químicas; geometria molecular; polaridade; ligações intermoleculares; mecanismos de reações de compostos inorgânicos; noções elementares de segurança no laboratório.
Química Analítica Qualitativa	16/08	Funções inorgânicas, reações inorgânicas, reações iônicas e tipos, equações iônicas, reações de interesse analítico dos cátions mais comuns, métodos de separação e identificação dos cátions mais comuns, reações de interesse analítico dos ânions mais comuns; métodos de separação e identificação dos ânions mais comuns
Fundamentos de Física		Estatística Básica: séries estatísticas, gráficos e probabilidade simples Fundamentos de Física: densidade, pressão, princípio de Arquimedes, calor e temperatura
Bromatologia		Ver com professor da disciplina
Fitoquímica	15/08	Métodos de extração, purificação e identificação de produtos naturais.
Patologia Geral	18/08	Necrose, apoptose, inflamação, dor, alterações vasculares.
Bioinformática	17/08	Planilha eletrônica: criação e edição de planilhas e gráficos.

**Curso: Física/Química**

<b>Disciplina</b>	<b>Data de Prova</b>	<b>Conteúdo</b>
Química Orgânica: hidrocarbonetos e Haletos	15/08	Estrutura, nomenclatura, propriedades físicas e reatividade de hidrocarbonetos e haletos.
Eletromagnetismo	15/08	Carga elétrica, processos de eletrização, Lei de Coulomb, Campo elétrico, Potencial Elétrico, Capacitância, Corrente elétrica e resistência elétrica.

## Curso: Fisioterapia

<b>Disciplina</b>	<b>Data de Prova</b>	<b>Conteúdo</b>
Cinesiologia	16/08	Conceitos da coordenação Motora. Ação e função dos principais músculos do MMSS e MMII.
Traumato Ortopedia Aplicada	16/08	Avaliação de anamnese em traumato ortopedia; patologias: artrite reumatóide, lombalgia e hérnia de disco; fisiopatologia e tratamento. Testes especiais em traumato ortopedia.
Eletrotermoterapia	19/08	Tens, Fes, Ultrassom
Fisioterapia em Neurologia	19/08	Técnicas de tratamento em neurologia. Avaliação e tratamento do AVE
Fisioterapia em Gerontologia e Geriatria	17/08	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Epidemiologia do Envelhecimento;</li> <li>▪ Teorias do envelhecimento;</li> <li>▪ Senilidade e Senescência;</li> <li>▪ Idoso Institucionalizado;</li> <li>▪ Avaliação Físico – funcional do Idoso;</li> <li>▪ Função da musculatura esquelética nas pessoas idosas;</li> <li>▪ Efeitos do envelhecimento sobre os ossos, articulações e nos ligamentos;</li> <li>▪ O envelhecimento e o sistema nervoso central;</li> <li>▪ Postura; Fraqueza muscular; Marcha;</li> <li>▪ Quedas; Adaptações domiciliares;</li> <li>▪ Osteoporose; Fraturas; Osteoartrose;</li> <li>▪ Incontinência intestinal; Incontinência urinária; Déficit de equilíbrio; Rigidez e Imobilidade; Dor; Capacidade Funcional do Idoso; Disfunções Neurológicas no Idoso; Qualidade de vida – envelhecimento ativo;</li> </ul>
Patologia Geral	18/08	Necrose; Apoptose, Inflamação, Dor, alterações vasculares
Biomecânica	18/08	Biomecânica dos membros superiores, inferiores e tronco. Conceitos de biomecânica
RTM	17/08	Todo conteúdo abordado no semestre letivo de 2011-1
Cinesioterapia		Não foi enviado pelo professor

Fisioterapia nas Disfunções Cardiorespiratórias	18/09	Fases de reabilitação cardíaca, ventilação não invasiva, manobras respiratórias desobstrutivas e expansivas, volúdyne, threshold, acapella, shaker, flutter.
Imunologia	18/08	Imunidade inata; imunidade adquirida; células do sistema imunológico; respostas imunológicas; auto-imunidade, transplantes; mecanismos de rejeição.

### Curso: História

Disciplina	Data de Prova	Conteúdo
Formação do Mundo Oriental e Ocidental: Da Antiguidade ao Mundo Moderno	19/08	A Revolução francesa; A primeira Guerra Mundial.
Fundamentos de Arquivos, Museus e Patrimônio	16/08	<p><b>“A Crise da Memória, História e Documento: reflexões para um tempo de transformações”</b> (SILVA, Zélia Lopes. <b>Arquivos, Patrimônio e Memória: Trajetórias e Perspectivas</b>. São Paulo Editora UNESP:FAPESP, 1999.</p> <p><b>“O patrimônio: uma questão de valor”</b>. (FONSECA, Maria Cecília. <b>O patrimônio em processo: trajetória da política federal de preservação no Brasil</b>. Rio de Janeiro: Editora UFRJ, 2009.</p>
Arquivos e Museus	16/08	<p><b>“A Crise da Memória, História e Documento: reflexões para um tempo de transformações”</b> (SILVA, Zélia Lopes. <b>Arquivos, Patrimônio e Memória: Trajetórias e Perspectivas</b>. São Paulo Editora UNESP:FAPESP, 1999.</p> <p><b>“O patrimônio: uma questão de valor”</b>. (FONSECA, Maria Cecília. <b>O patrimônio em processo: trajetória da política federal de preservação no Brasil</b>. Rio de Janeiro: Editora UFRJ, 2009.</p>
Mundo Africano	19/08	As civilizações africanas na Antiguidade; a expansão muçulmana na África; Os impérios africanos; a escravidão africana na América; imperialismo europeu no século XIX; descolonização africana no século XX.

## Curso: Letras/Português

Disciplina	Data de Prova	Conteúdo
Língua Portuguesa: Fonética e Fonologia	15/08	<b>Conteúdo Programático: Parte I</b> - Conceito de fonema; Fonema x Alofone; Tipos e classificação de fonemas. Fenômenos da língua: encontro de vocal, encontro de consoantes e dígrafos. <b>Parte II</b> - Da oralidade para a escrita: hipóteses fonéticas, semânticas, ortografia e hipercorreção. Estilística fônica: exploração dos elementos fônicos na literariedade; Elementos de versificação: Métrica e Rima.
Língua latina	15/08	<b>Conteúdo Programático:</b> Historicidade latina. Línguas neolatinas. Aspectos básicos da fonética, da morfossintaxe e da semântica latina. Surgimento da Língua Portuguesa. Atemporalidade latina.
Objetos da Investigação Lingüística	17/08	<b>Conteúdo Programático: Parte I</b> - O que é linguística? As diferentes concepções de língua e linguagem; Linguagem e pensamento; Aquisição da linguagem; O signo linguístico; Conceito e natureza da linguística; Saussure e os estudos linguísticos. Estruturalismo: Saussure e Chomsky; Langue X parole; competência X desempenho; A gramática gerativo-transformacional. Sociolinguística: variação, mudança e ensino do português; unidade e diversidade lingüística; linguagem e escola. Psicolinguística: processamentos textuais; ensinando a leitura e a escrita. <b>Parte II</b> - Análise do discurso e Análise da conversação: língua, discurso e ideologia; as condições de produção do discurso; sentido e sujeito na análise do discurso; a teoria da enunciação e a teoria dos atos de fala. Funcionalismo: aspectos pragmáticos de uso da língua: linguística pragmática; Bakhtin e a língua como atividade de interação social; a intencionalidade na produção da linguagem. A lingüística e o ensino da língua materna: gramática tradicional X a lingüística textual
O texto Literário: Especificações e Relações	16/08	<b>Conteúdo Programático: Parte I:</b> conotação e plurissignificação no texto literário. Literariedade: a essência. <b>Parte II:</b> o texto literário e sua relação com as artes de modo geral.

### Curso: Letras/Inglês

Disciplina	Data de Prova	Conteúdo
Língua Inglesa: Expressão Oral e Escrita	15/08	<b>Conteúdo Programático:</b> Parte I - Tipologia para textos orais e escritos: Contos em nível básico, cartões postais, catálogos, folhetos, bilhetes, e-mails e correspondências formais e informais. Parte II - Situações de comunicação: Narração oral de eventos em tempos passados, presente e futuro e emprego dos tempos verbais adequados às narrativas; Descrição da vida rotineira, e das características físicas e psicológicas de pessoas em geral; Explicação acerca de intenções, planos, previsões e decisões; Uso da linguagem utilizada em aconselhamentos em geral.
Língua Inglesa: Aspectos Morfosintáticos	15/08	<b>Conteúdo programático:</b> Parts of speech; morphemes; prefixes; suffixes; noun syntagm; verb syntagm; verb tenses; use of auxiliaries; question words; text analysis.
Literatura Inglesa	16/08	<b>Conteúdo Programático: Parte I</b> - Conceito de fonema; Fonema x Alofone; Tipos e classificação de fonemas. Fenômenos da língua: encontro de vocal, encontro de consoantes e dígrafos. <b>Parte II</b> - Da oralidade para a escrita: hipóteses fonéticas, semânticas, ortografia e hipercorreção. Estilística fônica: exploração dos elementos fônicos na literariedade; Elementos de versificação: Métrica e Rima.
O texto Literário: Especificações e Relações	16/08	<b>Conteúdo Programático: Parte I:</b> conotação e plurissignificação no texto literário. Literariedade: a essência. <b>Parte II:</b> o texto literário e sua relação com as artes de modo geral.

### Curso: Matemática

Disciplina	Data de Prova	Conteúdo
História da Matemática	16/08	História da Matemática desde os primórdios até o século XX e XXI
Princípios Combinatórios	18/08	Princípios aditivos e multiplicativos, permutações simples; arranjo com repetição, arranjo simples, combinação simples, combinação com repetição, números binomiais, triângulo de Pascal, Binômio de Newton.
Cálculo Integral	19/08	Conjuntos numéricos, funções, gráficos de

		funções, limites, derivadas, aplicações de derivadas.
Probabilidade e Estatística	18/08	Probabilidades, distribuição normal de Poisson, correlação e regressão linear, intervalo de confiança para média populacional, distribuição de Student.
Sistema Lógico matemático	16/08	A importância da matemática na Educação Infantil e na Educação Básica. As 4 operações por meio do QVL, resolução de frações, resolução de frações, resolução de problemas do 1º ao 5º ano.

### Curso: Nutrição

Disciplina	Data de Prova	Conteúdo
Economia Aplicada à Nutrição	19/08	Noções básicas de economia, comportamento do consumidor e orçamento doméstico.
Higiene dos Alimentos	19/08	Higiene do Manipulador e higiene do Ambiente (cozinha)
Técnica Dietética	19/08	Técnicas básicas, técnicas para elaboração de receitas, medidas e pesagens dos alimentos
Bromatologia		Procurar o professor da disciplina
Nutrição Experimental	18/08	Biodisponibilidade de proteínas e fatores antinutricionais, biodisponibilidade, métodos químicos de avaliação da qualidade protéica, métodos biológicos para avaliação da qualidade protéica.
Técnica em Avaliação Nutricional	18/08	Avaliação Nutricional em Crianças, adolescentes, adultos e idosos: antropometria, composição corporal, inquéritos dietéticos, exames bioquímicos, interação fármaco-nutrientes, curvas de crescimento para crianças e adolescentes da OMS.
Patologia Aplicada à Nutrição	18/08	Patologia Aplicada a Nutrição: alterações circulatórias, processos inflamatórios, lesões irreversíveis, lesões reversíveis, distúrbios de crescimento; pigmentos e pigmentações, carências nutricionais, alergias e intolerância alimentares, desnutrição e obesidade.
Dietética	18/08	Leis de alimentação; caracterização da dieta normal, guias alimentares, estimativa das necessidades e recomendações energéticas e

		de macronutrientes e micronutrientes;cálculo e análise de adequação de dietas para indivíduos normais.
Terapia Nutricional	18/08	Nutrição enteral:indicações, vias e técnicas de acesso, posicionamento de cateter, tipos de dietas e critérios para seleção, complicações da nutrição enteral.

### Curso: Psicologia

Disciplina	Data de Prova	Conteúdo
Psicologia do Desenvolvimento da Infância	18/08	O homem como um ser social Infância e Sociedade: o conceito de infância.Capítulo 1 do livro de Halen Bee- A criança em desenvolvimento.Teoria do desenvolvimento de Piaget
Terapia Comportamental Cognitiva Aplicada a Saúde	17/08	Capítulos 6,7,8,9,10 e 11 Terapia Cognitiva
Análise Experimental do Comportamento	16/08	Capitulo 1,2,3 e 4 livro:Princípios Básicos de análise do comportamento.
Psicologia da Aprendizagem	18/08	As principais abordagens da Aprendizagem
Vivências Corporais	19/08	Principais correntes reichianas e neo-reichianas Mapeamento emocional do corpo humano
Teorias Psicoterápicas:Abordagens Corporais	19/08	Principais correntes reichianas e neo-reichianas Mapeamento emocional do corpo humano

### Curso: Petróleo e Gás

Disciplina	Data de Prova	Conteúdo
Cálculo	18/08	Limites,derivadas,técnicas de derivação,integrais e suas aplicações,cálculo diferencial,sistemas de equações diferenciais,gradiente.

### Curso: Sistemas de Informação

Disciplina	Data de Prova	Conteúdo
Estatística Básica	Ver professor	Estatística Básica: séries estatísticas, gráficos e probabilidade simples
Gestão de Pessoas	19/08	Desafios da Gestão de Pessoas Recrutamento e Seleção Treinamento e Desenvolvimento Avaliação de Desempenho Remuneração Qualidade de vida no Trabalho
Pesquisa Operacional	16/08	Programação Linear: Modelo Gráfico

### Curso: Núcleo da Licenciatura

Disciplina	Data de Prova	Conteúdo
Leitura e Produção de Texto: Abordagem Cultural	17/08	<b>Conteúdo Programático: Parte I</b> - Gêneros textuais e mídia eletrônica: Significado de ler e escrever nas diferentes mídias eletrônicas; O texto e o contexto; Objetivos comunicativos e relação gênero/ suporte (impressos, eletrônicos e digitais); Gênero Memorial. <b>Parte II</b> - Gêneros textuais e sociedade: Discurso social; Papel dos sujeitos no/do discurso: vozes marcadas e não marcadas; Os intertextos. <b>Parte III</b> - Estratégias discursivas. Leitura e produção de textos de diferentes linguagens: Música; Pintura; Escultura.
Laboratório Docente III- Educação e Mídia	19/08	<ol style="list-style-type: none"> <li>MACHADO, Jorge Alberto S.. Ativismo em rede e conexões identitárias: novas perspectivas para os movimentos sociais. <b>Sociologias</b>, Porto Alegre, n. 18, dez. 2007. Disponível em &lt;<a href="http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&amp;pid=S1517-45222007000200012&amp;lng=pt&amp;nrm=iso">http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&amp;pid=S1517-45222007000200012&amp;lng=pt&amp;nrm=iso</a>&gt;. acessos em 03 ago. 2011. doi: 10.1590/S1517-45222007000200012.</li> <li>MORAN, José Manuel; MASSETO, Marcos; BEHRENS, Marilda Aparecida. <b>Novas tecnologias e mediação pedagógica</b>. Campinas, SP: Papyrus, 2003.</li> <li>PORTO, Tania Maria Esperon. As tecnologias de comunicação e informação na escola: relações possíveis... relações construídas. <b>Rev. Bras. Educ.</b>, Rio de Janeiro, v. 11, n. 31, abr. 2006. Disponível em &lt;<a href="http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&amp;pid=S1413-24782006000100005&amp;lng=pt&amp;nrm=iso">http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&amp;pid=S1413-24782006000100005&amp;lng=pt&amp;nrm=iso</a>&gt;. Acessos em</li> </ol>

		<p>03 ago. 2011. doi: 10.1590/S1413-24782006000100005.</p> <p>4. RECUERO, Raquel da Cunha. <b>A INTERNET E A NOVA REVOLUÇÃO NA COMUNICAÇÃO MUNDIAL. 2000.</b> Disponível em: &lt;<a href="http://www.pontomidia.com.br/raquel/revolucao.htm">http://www.pontomidia.com.br/raquel/revolucao.htm</a>&gt;. Acesso em: 02/08/2011</p> <p>5. SILVA, Christina Marília Teixeira da; AZEVEDO, Nyrma Souza Nunes de. O significado das tecnologias de informação para educadores. <b>Ensaio: aval.pol.públ.Educ.</b>, Rio de Janeiro, v. 13, n. 46, mar. 2005 . Disponível em &lt;<a href="http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&amp;pid=S0104-40362005000100003&amp;lng=pt&amp;nrm=iso">http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&amp;pid=S0104-40362005000100003&amp;lng=pt&amp;nrm=iso</a>&gt;. Acessos em 03 ago. 2011. doi: 10.1590/S0104-40362005000100003.</p>
Laboratório Docente II		VER COM PROFESSOR

#### Curso: Núcleo da Saúde

Disciplina	Data de Prova	Conteúdo
Histologia Humana	17/08	Tecido Epitelial, tecido conjuntivo, tecido ósseo e tecido muscular
Biologia Celular	19/08	Célula animal, vegetal e bacteriana
Bioestatística		Ver com professor
Bioquímica	15/08	Proteínas, enzimas, carboidratos, lipídeos
Anatomia Humana	19/08	Sistemas: esquelético, articular, muscular, cardiovascular, linfático e respiratório
Fisiologia Humana	19/08	Neurofisiologia, fisiologia cardiorrespiratória, fisiologia renal
Embriologia		Ver com professor
Genética	17/08	1ª e 2ª Lei de Mendel, Probabilidade, Alelos Múltiplos, Herança autossômica, herança ligada a cromossomo sexual.
Imunologia		

#### Curso: e-Escola São Camilo Virtual

Disciplina	Data de Prova	Conteúdo
e-escola Bioética	17/08	Conceito, pilares e princípios de bioética. Educação e Pesquisa, resolução 196/96; Saúde e tecnologias: eutanásia, ortotanásia, distanásia e mistanásia.

e-escola MTC	17/08	Produção científica: Relatório, Resumo, Fichamento, Resenha, Referências Bibliográficas, Citações e Artigos Científicos. Comunicação científica: Seminário e Painel científico Manuseio do manual de orientação do trabalho acadêmico
--------------	-------	---

Prof. Cintia Schiavini Beiriz  
Supervisora do Programa de Monitoria