



EDITAL Nº 029/2019

O REITOR DA UNIVERSIDADE ESTADUAL DE RORAIMA, no uso das atribuições que lhe confere o Estatuto da UERR em seu art. 22, aprovado pelo Decreto nº 14.444-E de 15 de agosto de 2012, o Decreto nº 012-P, de 04 de janeiro de 2016, considerando a Resolução nº 04, de 25 de abril de 2019, torna público que estarão abertas no período de 29 de maio a 07 de junho de 2018, exclusivamente pela Internet, as inscrições para seleção de candidatos ao preenchimento de vagas nos cursos de graduação, por meio de **Processo Seletivo de Transferência de Alunos de Cursos de Graduação de outras Instituições de Ensino Superior** para os cursos de graduação da Universidade Estadual de Roraima.

1. DAS DISPOSIÇÕES PRELIMINARES

1.1 O processo seletivo de transferência externa tem como objetivo selecionar acadêmicos, regularmente matriculados em curso superior de áreas afins, que não tenham concluído mais de cinquenta por cento do curso de origem, para ingresso em vagas existentes nos semestres iniciais dos cursos de graduação da Universidade Estadual de Roraima.

1.2 O processo de seleção anunciado, neste Edital, terá validade para matrícula no segundo semestre de 2019, em cursos de graduação da Universidade Estadual de Roraima, dentro do limite de vagas, para cada curso, anunciado no Anexo I deste Edital.

1.3 A Comissão Permanente de Vestibular, com a participação dos cursos de graduação nas fases de avaliação e seleção, conduzirá as atividades estabelecidas para a realização do certame, cujas etapas dar-se-ão conforme cronograma estabelecido no Anexo II deste edital.

2. DAS INSCRIÇÕES

2.1 As inscrições ocorrerão, exclusivamente via internet, através do endereço eletrônico cpc.uerr.edu.br, *menu Vestibular*, a partir das 12 horas do dia 29 de maio até às 23 horas do dia 07 de junho, observando horário de Roraima, mediante preenchimento e submissão do Formulário Eletrônico de Solicitação de Inscrição.

2.1.1 Após a confirmação da inscrição, não será mais possível qualquer alteração informacional.

2.2 A taxa de inscrição é de R\$ 90,00 (noventa reais).

2.2.1 A taxa de inscrição poderá ser paga até a data do vencimento estipulado no boleto bancário.

2.2.2 Em hipótese alguma, haverá devolução da taxa de inscrição.

2.3 A inscrição somente será homologada após confirmação do pagamento pela instituição financeira, sendo efetuado dentro do prazo estabelecido no boleto.

2.3.1 O candidato que não tiver sua inscrição homologada deverá apresentar-se à Comissão Permanente de Concurso e Vestibular, no *Campus* da UERR em Boa Vista, no bairro Canarinho, munido de cópia e original do boleto bancário com respectivo comprovante de pagamento, na data do recurso contra homologação preliminar, conforme cronograma do Anexo II deste Edital.

2.3.2 Não serão aceitos, como comprovante de pagamento, agendamento de pagamento para compensação posterior, agendamento de depósito em envelope bancário ou outro protocolo para efeito de comprovação para data ulterior ao período de inscrição.

2.4 As inscrições deverão ser pagas exclusivamente através de boleto bancário nas agências bancárias ou nas casas lotéricas.

2.4.1 Somente serão processadas as inscrições preenchidas corretamente, cujo recolhimento do valor seja confirmado pelo Banco do Brasil.





2.5 Após o preenchimento e envio do Formulário Eletrônico de Inscrição, o candidato deverá imprimir uma via e apresentá-la no local da realização da prova, na data indicada no Anexo II deste Edital.

2.5.1 É dever do candidato manter sob sua guarda o comprovante de inscrição e do boleto bancário pago, de maneira a sanar eventuais dúvidas.

2.6 É vedada a inscrição condicional, fora do prazo previsto neste Edital ou em condições nele não estabelecidas.

2.7 Não serão aceitas inscrições via Fax, correios, e-mail ou qualquer outro meio diferente do estipulado neste Edital.

2.8 Ao efetuar a inscrição, o candidato declara, sob as penas da lei, que aceita as condições e normas constantes neste Edital e certifica a veracidade das informações prestadas.

2.9 Somente será aceita uma inscrição por cada candidato, que concorrerá a uma única vaga dentre os cursos listados no Anexo I deste Edital.

2.10 É de inteira responsabilidade do candidato o correto preenchimento dos dados no formulário de inscrição, assim como a veracidade dos referidos dados cuja inexatidão dolosa, com o fim de lograr vantagem no certame, implicará na sua eliminação, sem prejuízo da responsabilidade civil e criminal.

2.11 É de inteira reponsabilidade do candidato a informação correta da sua média acadêmica no curso de origem, cuja divergência entre o número informado no momento da inscrição e o comprovado no momento da matrícula implicará na reclassificação do candidato e, comprovado o dolo, na sua exclusão do certame, sem prejuízo da responsabilidade cível e criminal.

3. DOS CANDIDATOS QUE NECESSITAM DE ATENDIMENTO DIFERENCIADO

3.1 O candidato poderá solicitar atendimento especial, sendo sua(s) solicitação (ões) atendida(s) na medida das disponibilidades da UERR.

3.2 Para obter atendimento especial o candidato deverá protocolar **Requerimento Impresso, conforme Anexo IV deste Edital, na sala de Atendimento da Comissão Permanente de Concursos e Vestibular- CPCV/UERR, no campus de Boa Vista, de segunda a sexta, das 8h às 14h, no prazo estipulado no Anexo II.**

3.3. A candidata que tiver necessidade de amamentar, durante a realização da prova, deverá levar um acompanhante responsável pela guarda da criança, ficando estes em sala reservada para essa finalidade, sendo a candidata encaminhada por fiscais ao local específico para as amamentações.

3.3.1. Não haverá concessão de tempo adicional para realização da prova à candidata lactante.

3.4. O candidato, que necessitar de tempo adicional ou adaptações para realização da prova, deverá protocolar Requerimento Especial na CPCV/UERR (Anexo IV deste Edital), acompanhado do respectivo parecer emitido por especialista da área de sua deficiência, seguindo os procedimentos legais previstos na legislação em vigor, sob pena de indeferimento do pedido.

3.5. A não solicitação de atendimento especial, tempo adicional ou adaptação de prova junto à CPCV/UERR implicará na não concessão do mesmo no dia de realização da prova.

3.6 O tempo máximo de acréscimo não poderá ser superior a 90 (noventa) minutos para a realização da prova do candidato que tenha solicitado o tempo adicional com laudo médico e tenha seu requerimento deferido pela CPCV/UERR.

3.7 As adaptações especificadas serão analisadas pela CPCV/UERR, com manifestação do Núcleo de Acessibilidade e Inclusão, e serão atendidas levando-se em consideração os critérios de razoabilidade e da possibilidade de atendimento.



4. DAS VAGAS

4.1 As vagas oferecidas são as constantes do Anexo I deste edital e correspondem, a depender do curso, ao segundo e quarto semestres, com ingresso previsto para o segundo semestre de 2019.

4.2 Para os cursos que obtiverem número de inscritos igual ou inferior ao quantitativo de vagas oferecidas, poderá ocorrer a dispensa da aplicação da prova de seleção, mediante manifestação da Coordenação do Curso após a homologação das inscrições.

4.2.1 Para os candidatos que forem dispensados da prova escrita, em razão do disposto no item 4.2 deste Edital, a classificação no certame dar-se-á pela média do desempenho acadêmico, adotando-se a idade como critério de desempate.

5. DAS PROVAS

5.1 O processo de seleção implicará em aplicação de prova objetiva, cuja pontuação máxima corresponde a 100 (cem) pontos, sobre os conteúdos programáticos das disciplinas (Anexo III deste Edital) que compõem os semestres anteriores ao da oferta da vaga.

5.1.1 Os conteúdos programáticos, referentes a cada curso e semestre, estão dispostos no Anexo III deste Edital.

5.2 Os candidatos deverão chegar com, no mínimo, 30 (trinta) minutos de antecedência do início da prova.

5.3 Os locais de realização das provas serão divulgados no endereço eletrônico cpc.uerr.edu.br, *menu Vestibular*, com até 48 horas de antecedência da realização das provas.

5.4 Não será permitido o acesso de candidatos ao local da prova após o seu início, conforme horário estabelecido no calendário constante do Anexo II deste Edital.

5.5 Somente será admitido, no local da prova, o candidato que estiver portando documento de identificação oficial original com foto que bem o identifique, como: Carteiras e/ou Cédulas de Identidade expedidas pelas Secretarias de Segurança, pelas Forças Armadas, pelo Corpo de Bombeiros Militar, pelo Ministério das Relações Exteriores; Cédulas de Identidades para Estrangeiros; Cédulas de Identidades fornecidas por Órgãos ou Conselhos de Classe que, por força da Lei Federal, valem como documento de Identidade (OAB, CREA, CRC, etc.); Carteira de Trabalho e Previdência Social com foto; Carteira Nacional de Habilitação (com fotografia na forma da Lei nº 9.503/97).

5.5.1. Os documentos deverão permitir, com clareza, a identificação do candidato.

5.5.2. Não será admitido, no local de prova, o candidato que se apresentar após o horário estabelecido para o início desta.

5.6 Durante a realização da prova, não será permitido ao candidato o uso de aparelhos audiovisuais, sob pena de ter a prova anulada.

5.7 Não pode haver qualquer identificação, além do número de inscrição, do candidato na folha resposta, único material que deve ser entregue aos fiscais.

5.7.1 É de inteira responsabilidade do candidato o correto preenchimento de seus dados (número de inscrição) na folha resposta.

5.7.1.1 A não informação correta dos dados na folha de resposta inviabilizará a correção da prova, tendo em vista o caráter sigiloso da identidade do candidato.

6. RESULTADOS E RECURSOS

6.1 Os resultados das provas serão disponibilizados na área do certame cpc.uerr.edu.br –*menu Vestibular*, conforme data do Cronograma de Atividades (Anexo II deste Edital), **sendo de inteira responsabilidade do candidato o acompanhamento dos atos do certame.**



6.2 Os recursos devem estar acompanhados de justificativa e fundamentação, com argumentação lógica e coerente, sob pena de indeferimento sumário.

6.2.1. Para a interposição de recursos, o candidato deverá acessar a página eletrônica da Comissão Permanente de Concurso e Vestibular da UERR – CPCV/UERR, e seguir, rigorosamente, as instruções para o preenchimento do **formulário padrão de recursos** disponível na sua área de acompanhamento (junto a sua inscrição no certame).

6.2.2. Os recursos deverão indicar claramente o ato do certame ou questão impugnada, sob pena de indeferimento sumário.

6.2.3. Os recursos deverão ser interpostos necessariamente em conformidade com as instruções disponíveis na página eletrônica cpc.uerr.edu.br – menu *Vestibular*, sob pena de serem sumariamente indeferidos.

6.2.4. Os recursos interpostos serão julgados exclusivamente pela Comissão e as respostas serão disponibilizadas aos candidatos recorrentes exclusivamente em meio eletrônico na área de acompanhamento do candidato.

6.2.5. Não serão aceitos recursos extemporâneos às etapas estabelecidas no Cronograma de Atividades (Anexo II) ou em desconformidade com as instruções contidas na área destinada aos recursos na página eletrônica cpc.uerr.edu.br – menu *Vestibular*.

6.2.5.1 Em caso de envio de recurso em desconformidade com as regras estabelecidas, os mesmos não serão apreciados ou serão sumariamente **indeferidos**.

6.2.6. Se do exame de recursos resultar em anulação de questão, a mesma será pontuada para todos os candidatos que realizaram a questão, independente do resultado obtido.

7. CRITÉRIOS PARA CLASSIFICAÇÃO

7.1 Os candidatos serão ordenados de acordo com os valores decrescentes da nota final obtida na prova objetiva.

7.2 Será considerado aprovado o candidato que obtiver nota mínima igual ou superior a 30 (trinta) pontos na prova objetiva.

7.3 Em caso de empate na nota da prova objetiva, serão adotados, nessa ordem, como critérios de desempate a maior média acadêmica no curso de origem e a idade mais elevada.

7.4 A classificação dos candidatos que forem dispensados da prova escrita, em razão do disposto no item 4.2 deste Edital, dar-se-á pela média acadêmica no curso de origem, adotando-se a idade como critério de desempate.

8. DA MATRÍCULA

8.1 A matrícula dos candidatos aprovados no processo seletivo de transferência externa ocorrerá na forma do edital convocatório e o candidato convocado deverá realizar sua matrícula no Departamento de Registro Acadêmico (DRA) na data e horário indicados no edital convocatório.

8.2 O não comparecimento para efetuação da matrícula, na data prevista no edital convocatório, ou a falta de apresentação de documentos exigidos implicará na perda da vaga com a consequente convocação do próximo classificado em lista de espera.

8.3 O candidato convocado deverá apresentar, no momento da matrícula, os seguintes documentos:

a) Carteira de identidade, CPF, uma foto 3X4 recente (colorida), título de eleitor acompanhado do comprovante de quitação das obrigações eleitorais;

b) Para candidatos estrangeiros, será necessária a apresentação de documento de Registro nacional de estrangeiros (RNE), passaporte (Identificação de visto na condição de estudante, com período de validade para estadia no país), uma foto 3X4 recente (colorida);



c) histórico escolar que indique a conclusão dos semestres imediatamente anteriores à vaga que pretende ocupar e que não concluiu mais de cinquenta por cento do curso de origem; (**original ou cópia autenticada**);

d) declaração da condição de aluno regularmente matriculado, na IES de origem, em curso de graduação a fim ao que concorre a vaga, conforme Anexo I deste Edital (**original ou cópia autenticada**);

e) documento que comprove a sua média acadêmica no curso de origem, conforme informado no momento da inscrição, apenas se não constar no histórico escolar a média acadêmica; e

f) documento que comprove o reconhecimento do curso de origem, ou autorização para criação do curso para aqueles que ainda não passaram pelo processo de reconhecimento junto ao Órgão Competente.

8.4 A não apresentação dos documentos indicados no item 7.3 deste Edital ou a divergência injustificada entre o conteúdo dos documentos e os dados informados, no momento da inscrição no processo seletivo, implicará na exclusão do candidato do certame, com a consequente convocação do próximo classificado em lista de espera.

8.5 A matrícula poderá ser realizada por terceiros, desde que seja apresentada procuração assinada pelo candidato, que será retida, sem necessidade de reconhecimento de firma, acompanhada de documento de identidade do procurador, bem como dos documentos do candidato.

9. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

9.1 Não haverá devolução de valores correspondentes à taxa de inscrição, em nenhuma hipótese.

9.2 Em nenhuma hipótese, será ofertada disciplina ou outro componente curricular em caráter extraordinário para atender interesse do candidato selecionado em processo de transferência externa.

9.3 Os alunos oriundos de transferência externa estão sujeitos à todas as normas que regulamentam os cursos de graduação da UERR, inclusive as que disciplinam o processo de desligamento.

9.4 É de responsabilidade do aluno a solicitação, após a matrícula, do aproveitamento dos componentes curriculares cursados na instituição de origem, cujo processo seguirá as normas internas da UERR.

9.5 Os casos omissos serão resolvidos pela Comissão Permanente de Vestibular, ouvidos a Pró-Reitoria de Ensino e Graduação e a Coordenação do Curso a que se referir o caso.

Boa Vista-RR, 28 de maio de 2019.

REGYS ODLARE LIMA DE FREITAS

Reitor





UNIVERSIDADE ESTADUAL DE RORAIMA

PRÓ-REITORIA DE ENSINO E GRADUAÇÃO

EDITAL Nº 029/2019 ANEXO I

QUADRO DE VAGAS

CURSO	ÁREAS A FINS	TURNO	SEMESTRE	Nº DE VAGAS
Bacharelado em Administração	Bacharelado em Administração	Vespertino	2º	3
		Noturno	4º	7
Bacharelado em Agronomia	Bacharelado em Agronomia	Integral	2º	8
		Integral	4º	6
Bacharelado em Ciência da Computação	Bacharelado em Ciência da Computação, Processamento de Dados, Engenharia da Computação, Engenharia de Software, Sistema de Informação, Administração de Sistema de Informação, Análise de Sistemas, Análise e Desenvolvimento de Sistemas, Licenciatura em Computação, Licenciatura em Informática, Sistemas para Internet, Gestão em Tecnologia da Informação, Tecnologia da Informação Banco de Dados, Redes de Computadores.	Integral	2º	8
		Integral	4º	9
Licenciatura em Ciências Biológicas	Licenciatura em Ciências Biológicas, Bacharelado em Ciências Biológicas, Licenciatura e Bacharelado em Ciências da Natureza, Bacharelado em Química, Engenharia Florestal, Agronomia, Bacharelado em Biomedicina, Farmácia e Gestão Ambiental.	Noturno	2º	6
		Vespertino	4º	11
Bacharelado em Ciências Contábeis	Bacharelado em Ciências Contábeis, Administração, Recursos Humanos, Técnico em Gestão Pública.	Vespertino	2º	15
		Noturno	4º	4
Licenciatura em Ciências da Natureza	Licenciatura ou Bacharelado em Ciências da Natureza, Ciências Biológicas, Física, Matemática, Química, Educação do Campo com Habilitação em Ciências da Natureza e Matemática, Agronomia, Engenharia Florestal, Engenharia Civil, Engenharia Elétrica, Engenharia Química, Engenharia de Mecânica, Engenharia de Produção, Geologia, Ciências da Computação, Zootecnia.	Noturno	2º	2
Bacharelado em Direito	Bacharelado em Direito ou Ciências Jurídicas	Noturno	2º	1
		Vespertino	4º	5
Bacharelado em Educação Física	Bacharelado em Educação Física, Fisioterapia, terapia Ocupacional, Enfermagem, Nutrição.	Vespertino	2º	2
Bacharelado em Enfermagem	Bacharelado em Enfermagem, Psicologia, Biomedicina, Farmácia, Fisioterapia, Fonoaudiologia, Medicina, Nutrição, Odontologia, Saúde Coletiva, Terapia Ocupacional, Ciências Biológicas.	Integral	4º	3
Bacharelado em Engenharia Florestal	Bacharelado em Engenharia Florestal	Integral	2º	7
Licenciatura em Filosofia	Licenciatura ou Bacharelado em Filosofia, Antropologia, Arqueologia, Artes, Ciência Política, Direito, Educação/Pedagogia, Geografia, História, Letras, Psicologia, Sociologia, Teologia.	Matutino	2º	27
Licenciatura em Física	Licenciatura em Física	Noturno	4º	13





Licenciatura em Geografia	Licenciatura em Geografia, Ciências Humanas, Sociologia, Filosofia, Pedagogia, Demografia, Geologia, História, Ciências Sociais, Relações Internacionais, Gestão Ambiental, Arquitetura e Urbanismo, Agronomia, Ciências Biológicas, Meteorologia, Oceanografia, Engenharia Cartográfica, Ciência Política, Antropologia, Arqueologia, Psicologia e Teologia.	Vespertino	2º	29
Licenciatura em História	Licenciatura em História	Noturno	2º	18
		Vespertino	4º	5
Licenciatura em Letras com Habilitação em Língua Portuguesa e Literatura	Licenciatura em Letras, Sociologia, Filosofia, História, Educação Artística, Linguística, Pedagogia, Comunicação Social, Jornalismo, Letras e suas habilitações.	Vespertino	2º	23
		Noturno	4º	10
Licenciatura em Matemática	Licenciatura em Matemática	Noturno	2º	19
Licenciatura em Pedagogia	Licenciatura em Pedagogia	Noturno	2º	7
		Vespertino	4º	5
Licenciatura em Química	Agronomia; Estatística, Licenciatura ou Bacharelado em Ciências Biológicas; Licenciatura ou Bacharelado em Geologia; Licenciatura ou Bacharelado em Física; Licenciatura ou Bacharelado em Matemática; Ciências da computação, Ciências da Natureza, Engenharias, Farmácia, Gestão Ambiental, Gestão da Produção Industrial, Formação Pedagógica em Química, Matemática, Física ou Ciências Biológicas, Tecnologia em Processos Ambientais, Tecnologia em Gestão Ambiental, Tecnologia em Processos Químicos, Tecnologia em Alimentos.	Noturno	2º	20
Bacharelado em Medicina	Bacharelado em Medicina	Integral	4º	2
Bacharelado em Segurança Pública	Bacharelado em Segurança Pública e Direito	Noturno	4º	6
Bacharelado em Serviço Social	Licenciatura ou Bacharelado em Serviço Social Ciências Sociais, Sociologia, Psicologia, História, Antropologia, Direito, Economia, Geografia.	Noturno	2º	9
		Vespertino	4º	5
Turismo	Bacharelado em Turismo, Tecnólogo em Turismo, Bacharelado em Hotelaria, Bacharelado em Hospitalidade, Licenciatura em Geografia, Ciências Humanas, Sociologia, Filosofia, Pedagogia, Demografia, História, Ciências Sociais, Relações Internacionais, Gestão Ambiental, Arquitetura e Urbanismo, Ciências Biológicas, Engenharia Cartográfica, Ciência Política, Antropologia, Arqueologia, Psicologia, Educação Artística, Pedagogia, Comunicação Social, Jornalismo.	Noturno	2º	13
Total				308



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE RORAIMA
PRÓ-REITORIA DE ENSINO E GRADUAÇÃO

EDITAL Nº 029/2019

ANEXO II

CRONOGRAMA DE ATIVIDADES		
DATA	ATIVIDADES	LOCAL
29/05 a 07/06/2019	Período de inscrições.	CPCV/UERR site cpc.uerr.edu.br - Menu Vestibular
12/06/2019	Último dia para pagamento do Boleto Bancário.	
12/06/2019	Último dia para solicitação de atendimento especial para a realização da prova.	Sala de atendimento da CPCV/UERR
14/06/2019	Homologação preliminar das inscrições. Resultado preliminar da solicitação de atendimento especial para a prova.	CPCV/UERR site cpc.uerr.edu.br - Menu Vestibular
17/06/2019	Recurso contra a Homologação Preliminar das Inscrições.	Área de Acompanhamento do candidato.
19/06/2019	Homologação final das inscrições. Resultado final da solicitação de atendimento especial para a prova.	CPCV/UERR site cpc.uerr.edu.br - Menu Vestibular
02/07/2019	Divulgação do local de realização da prova.	CPCV/UERR site cpc.uerr.edu.br - Menu Vestibular
07/07/2019	Realização da Prova Objetiva.	Site da UERR
07/07/2019	Divulgação do Gabarito Preliminar	CPCV/UERR site cpc.uerr.edu.br - Menu Vestibular
10/07/2019	Recurso Contra Gabarito Preliminar	Área de Acompanhamento do candidato
15/07/2019	Divulgação do Gabarito Final	CPCV/UERR
19/07/2019	Divulgação do Resultado Preliminar.	site cpc.uerr.edu.br - Menu Vestibular
22/07/2019	Recursos contra o Resultado Preliminar da Prova.	Área de Acompanhamento do candidato.
24/07/2019	Divulgação do Resultado Final e edital de convocação.	CPCV/UERR site cpc.uerr.edu.br - Menu Vestibular
25 a 26/07/2019	Período para Matrícula.	Departamento de Registro Acadêmico – UERR (Campus Boa Vista)





EDITAL Nº 029/2019

ANEXO III

CONTEÚDOS PARA PROVA OBJETIVA	
ADMINISTRAÇÃO	2º
<p>DISCIPLINA: INTRODUÇÃO À ADMINISTRAÇÃO CONTEÚDO: Conceitos e características de Administração e Organização. Antecedentes históricos da Administração. Tipos de Organizações e o papel do administrador neste contexto. Habilidades e perfil do administrador contemporâneo. Variáveis influenciadoras no processo de administração e a aplicabilidade do processo administrativo. Mercado de trabalho e o campo de atuação em Administração. Regulamentação da profissão do administrador.</p> <p>BIBLIOGRAFIA BÁSICA: CHIAVENATO, Idalberto. Administração nos novos tempos. 2. ed. rev. atual. Rio de Janeiro: Elsevier, 2010. CHIAVENATO, Idalberto. Administração: teoria, processo e prática. 4. ed. rev. atual. Rio de Janeiro: Elsevier, 2007. KWASNICKA, Eunice Lacava. Introdução à administração. 6.ed. São Paulo: Atlas, 2012. LACOMBE, Francisco José; HEILBORN, Gilberto Luiz J. Administração: princípios e tendências. 2. ed. rev. Atual. São Paulo: Saraiva, 2012. MAXIMIANO, Antonio Cesar Amaru. Introdução à Administração. 8.ed. rev. e ampl. São Paulo: Atlas, 2011. OLIVEIRA, Djalma Pinho Rebouças de. Introdução a Administração. São Paulo: Atlas, 2009. SOBRAL, Filipe; PECCI, Alketa. Administração: teoria e prática no contexto brasileiro. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2012. STONER, James Arthur Finch; FREEMAN, R. Edward. Administração. 5. ed. Rio de Janeiro: LTr, 2012.</p>	
<p>DISCIPLINA: MATEMÁTICA BÁSICA CONTEÚDO: Números decimais, Razão, Proporção, Porcentagem, Potenciação. Logaritmo e exponencial. Equações. Funções.</p> <p>BIBLIOGRAFIA BÁSICA: BRADLEY, Teresa. Matemática aplicada à administração: a matemática que o administrador precisa entender. 1. ed. Rio de Janeiro: Campus, 2011. GUIDORIZZI, Hamilton Luiz. Matemática para Administração. 1. ed. Rio de Janeiro: LTC, 2010. HARIKI, Seiji; ABDOUNUR, Oscar João. Matemática aplicada: administração, economia, contabilidade. Rio de Janeiro: Saraiva, 2012. MÜLLER, Franz August. Matemática aplicada a negócios: uma ferramenta para comunicação e decisão. 1 ed. São Paulo: Saraiva, 2012. SILVA, Ermes Medeiros da, SILVA, Elio Medeiros da, SILVA, Sebastião Medeiros da. Matemática para os Cursos de Economia, Administração e Ciências Contábeis. São Paulo: Atlas, 2008. SILVA, Fernando César Marra; ABRÃO, Mariângela. Matemática básica para decisões administrativas. 2.ed. São Paulo: Atlas, 2008. SILVA, Luiza Maria Oliveira da, MACHADO, Maria Augusta Soares. Matemática Aplicada à Administração, Economia e Contabilidade: Funções de Uma e Mais Variáveis. 1.ed. São Paulo: Cengage Learning, 2010. TAN, S. T. Matemática aplicada à administração e economia. 2. ed. rev. São Paulo: Cengage Learning, 2011.</p>	
ADMINISTRAÇÃO	4º
<p>DISCIPLINA: TEORIA GERAL DA ADMINISTRAÇÃO II CONTEÚDO: Apresentar as abordagens Neoclássica, estruturalista, sistêmica e contingencial discutindo as suas decorrências.</p> <p>BIBLIOGRAFIA BÁSICA: ANDRADE, Rui Otavio Bernardes de; AMBONI, Néri. Teoria Geral da Administração. 2. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2011. CHIAVENATO, Idalberto. Introdução à teoria geral da administração. 8. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2011. CHIAVENATO, Idalberto. Teoria Geral da Administração: Abordagens Prescritivas e Normativas. Vol. 1. Baueri/SP: Manole, 2013. CHIAVENATO, Idalberto. Teoria Geral da Administração: Abordagens Prescritivas e Normativas. Vol. 2. Baueri/SP: Manole, 2013. FERREIRA, Ademir Antonio; REIS, Ana Carolina Fonseca; PEREIRA, Maria Isabel. Gestão Empresarial: de Taylor aos nossos dias. São Paulo: Pioneira. 2011. LACOMBE, Francisco José Masset. Teoria geral da administração. São Paulo: Saraiva, 2012.</p>	



MAXIMIANO, Antonio César Amaru. **Teoria geral da administração:** da revolução urbana à revolução digital. 7. ed. São Paulo: Atlas, 2012.

SALOMÃO, Sérgio Mattoso; TEIXEIRA, Clodine Janny; TEIXEIRA, Hélio Janny. **Fundamentos de administração:** a busca do essencial. Rio de Janeiro: Elsevier, 2010.

DISCIPLINA: ECONOMIA I

CONTEÚDO: Conceitos básicos e Definição de Economia; Leis da Economia; Escassez e Necessidades; Trabalho; Capital; Tecnologia; Capacidade Empresarial; Reservas Naturais; Bens Econômicos; Sistema de trocas; Fluxo real e monetário; Curva de Possibilidades de Produção; Lei dos rendimentos decrescentes; Sistema econômico; Estruturas de mercado; Teoria da empresa; Análise microeconômica; Teoria do consumidor (Demanda); Oferta de mercado; Elasticidade.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

DORNBUSCH, Rudiger; FISCHER, Stanley; BEGG, David. **Introdução à economia:** para cursos de Administração, Direito, Ciências Humanas e Contábeis. Tradução Helga Hoffmann. Rio de Janeiro: Campus, 2004.

MULLER, Antonio. **Manual de economia básica.** Petrópolis, RJ: Vozes, 2004

PINDYCK, Robert S.; RUBINFELD, Daniel L. **Microeconomia.** 7. ed. São Paulo: Pearson, 2010.

PINHO, Diva Benevides (org) et al. **Manual de economia.** 6. ed. São Paulo: Saraiva, 2012.

RIANI, F. **Economia:** princípios básicos e introdução à microeconomia. São Paulo: Pioneira, 1998.

ROSSETTI, José Paschoal. **Introdução à economia.** 20. ed. São Paulo: Atlas, 2013.

VARIAN, Hal R. **Microeconomia:** conceitos básicos. 7. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2006

VASCONCELLOS, Marco Antonio Sandoval de. **Economia:** micro e macro: teoria e exercícios, glossário com os 300 principais conceitos econômicos. 5. ed. São Paulo: Atlas, 2011.

DISCIPLINA: MATEMÁTICA FINANCEIRA

CONTEÚDO: Conceitos básicos de capital. Juros. Sistema de capitalização. Capital de Giro. Fluxo de Caixa. Gráfico de Caixa. Valor Presente e Valor futuro. Rendas. Empréstimos. Depreciação. Correção Monetária. Previsões Financeiras. Sistemas de amortizações.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

ASSAF NETO, A. N.; SILVA, C. A. T. **Administração do capital de giro.** São Paulo: Atlas, 2012.

BRUNI, Adriano Leal; FAMÁ, Rubens. **Matemática financeira com HP 12C e Excel.** 5. ed. São Paulo: Atlas, 2013.

BUENO, Rodrigo de Losso Silveira, RANGEL, Armérico de Souza, SANTOS, José Carlos de Souza. **Matemática Financeira:** finanças de mercado de capitais. São Paulo: Cengage Learning, 2011.

CAMPOS FILHO, Ademar. **Demonstração dos Fluxos de Caixa:** Uma ferramenta indispensável para administrar sua empresa. 2. ed. São Paulo: Atlas, 1999.

FRANCISCO, Walter de. **Matemática Financeira.** 7. ed. São Paulo: Atlas, 2009.

HAZZAN, Samuel. POMPEO, José Nicolau. **Matemática Financeira.** 6ª Ed. São Paulo: Saraiva, 2007.

PUCCINI, Abelardo de Lima. **Matemática financeira:** objetiva e aplicada. 9. ed. rev. e atual. São Paulo: Elsevier, 2011.

SAMANEZ, Carlos Patrício. **Matemática financeira.** 5. ed. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2013.

DISCIPLINA: ESTRATÉGIA ORGANIZACIONAL

CONTEÚDO: Evolução do conceito de estratégia. Estratégia deliberada e emergente. Escolas do pensamento estratégico. Instrumentos e matrizes de análise estratégica decorrentes. Estrutura do planejamento estratégico. Indicadores de desempenho.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

BETHLEM, Agrícola de Souza. **Estratégia Empresarial:** Conceitos, Processo e Administração Estratégica. 6. ed. São Paulo: Atlas, 2009

BORN, Roger et al. **Construindo o plano estratégico:** cases reais e dicas práticas. Porto Alegre: Sulina, 2009.

DRANOVE, David; MARCIANO, Sonia. **Estratégia:** conceitos, Ferramentas e Modelos Para Profissionais. São Paulo: Atlas, 2007.

FERENCE, Thomas P.; THURMAN, Paul W. **Estratégia:** série fundamentos. São Paulo: Saraiva, 2012.

FERNANDES, Bruno Henrique Rocha; BERTON, Luiz Hamilton. **Administração estratégica:** da competência empreendedora à avaliação de desempenho. 2. ed. São Paulo: Saraiva, 2012.

MINTZBERG, Henry; AHLSTRAND, Bruce; LAMPEL, Joseph. **Safári de estratégia:** um roteiro pela selva do planejamento estratégico. 2.ed. Porto Alegre: Bookman, 2010.

OLIVEIRA, Djalma Pinho Rebouças de. **Estratégia empresarial e vantagem competitiva:** como estabelecer, implementar e avaliar. 8. ed. São Paulo: Atlas, 2012.

DISCIPLINA: CONTABILIDADE GERENCIAL

CONTEÚDO: Visão global dos conceitos e técnicas contábeis financeiros. Elaboração, interpretação e análise de relatórios gerenciais. Aplicação das teorias de custo no controle planejamento e tomada de decisões. Estudo de



alternativas de investimentos. A Contabilidade no contexto do processo decisório. Demonstrações Contábeis: avaliação de desempenho e desenvolvimento. Relação de custo/volume/lucro, planejamento financeiro, informações contábeis para decisões de investimento e financiamento. Técnica de controladoria e relatórios gerenciais como auxiliares do processo decisório.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

ALVES, Revson Vasconcelos. **Contabilidade Gerencial: Livro-Texto Com Exemplos, Estudos De Caso E Atividades Práticas.** São Paulo: Atlas, 2013.

ATKINSON, Anthony A. **Contabilidade Gerencial.** 3. ed. São Paulo: Atlas, 2011.

BERTI, Anélio. **Contabilidade Gerencial: Uma Ferramenta de Apoio à Gestão.** Curitiba: Juruá, 2011.

CORONADO, Osmar. **Contabilidade Gerencial Básica.** 2. ed. São Paulo: Saraiva, 2012.

CREPALDI, Silvio Aparecido. **Contabilidade Gerencial: teoria e prática.** São Paulo: Atlas, 2011.

FERNICK, Tomislav R. **Contabilidade Avançada e Dinâmica Gerencial: para Negócios Globalizados.** 2. ed. Curitiba: Juruá, 2013.

MARION, Carlos José; RIBEIRO, Osni Moura. **Introdução à contabilidade gerencial.** São Paulo: Saraiva, 2011.

PADOVEZE, Clóvis. **Contabilidade Gerencial: um enfoque em sistema de informação contábil.** 7. ed. São Paulo: Atlas, 2010.

AGRONOMIA

2º

DISCIPLINA: BIOLOGIA CELULAR

CONTEÚDO: Conhecimento dos diferentes níveis de organização biológica. Métodos de estudo da célula. Organização celular procarionte. Organização celular eucarionte. Estrutura, ultraestrutura, composição e fisiologia dos componentes celulares (biomembranas, núcleo, nucléolo, cromatina, cromossomos, ribossomos e síntese proteica, retículo endoplasmático, complexo de Golgi, sistema endossômico-lisossômico, mitocôndrias, cloroplastos, citoesqueleto e junções celulares). A célula em divisão: ciclo celular e mitose; meiose.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

ALBERTS, B.; BRAY, D.; HOPKIN, K.; JOHNSON, A.; LEWIS, J.; RAFF, M.; ROBERTS, K.; WALTER, P. **Fundamentos de Biologia Celular.** 3ª ed. Editora Artmed, Porto Alegre. 864p. 2011.

ALBERTS B.; JOHNSON, A.; LEWIS, J.; RAFF, M.; ROBERTS, K.; WALTER, P. **Biologia Molecular da Célula.** 5ª ed. Editora Artmed. 1396p. 2010.

BOLSORER, S.R.; HYANS, J. S.; SHEPHARD, E. A.; WHITE, H. A. & WEEDMAM, C. G. **Biologia Celular.** 2a ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2005.

DISCIPLINA: CÁLCULO I

CONTEÚDO: Funções elementares e transcendentais; Limites; Continuidade; Derivadas e suas aplicações; A integral definida, indefinida e aplicações: área e volume.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

FLEMMING, D. **Cálculo A: funções, limite, derivações, integração.** Editora Pearson. 2006.

IEZZI, G. **Fundamentos da Matemática Elementar: limites, derivadas e noções de integral.** Editora Atual. 2005.

STEWART, J. **Cálculo.** Vols. I e II, 6a ed. Cengage Learning, 2013.

DISCIPLINA: INTRODUÇÃO À AGRONOMIA

CONTEÚDO: Introdução, origem e importância da Agricultura. O profissional de Agronomia e o seu papel na sociedade. Noções das áreas de atuação do agrônomo e de novas técnicas e tecnologias agropecuárias. Normas e procedimentos do curso de Agronomia da UERR. O sistema CONFEA-CREA. Legislação profissional. Noções de Direito Agrário e ambiental. Política e desenvolvimento no meio rural.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

SOARES, M.S. **Ética e Exercício Profissional.** Brasília: ABEAS, 1996, 174p

PARANÁ. **Manual de orientação da câmara especializada de Agronomia.** Curitiba, 2002.

CREA-RR: CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA, ARQUITETURA E AGRONOMIA DE RORAIMA, 2014.

DISCIPLINA: QUÍMICA GERAL

CONTEÚDO: Conteúdo teórico: Teoria atômica. Estrutura eletrônica dos átomos. Propriedades periódicas. Ligação química. Reação ácido-base. Natureza dos compostos químicos. Conteúdo prático: Instruções gerais. Materiais e técnicas de laboratório. Destilação fracionada e experimentos em química geral.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

ATIKINS, P.; JONES, L. **Princípios de Química: questionando a vida moderna e o meio ambiente,** Bookman: Porto Alegre, 2001.

BRADY, J. E. & HUMISTON, G. E. **Química geral.** Rio de Janeiro: Livro Técnico e Científico. Vols. 1 e 2, 2008.

MENDHAM, J.; DENNEY, R. C.; BARNES, J. D.; THOMAS, M. Vogel, **Análise química quantitativa.** 6ed. Rio de Janeiro: LTC, 2002, 462p





AGRONOMIA	4º
DISCIPLINA: BIOQUÍMICA CONTEÚDO: Organização e o metabolismo dos componentes químicos das células procarióticas e eucarióticas, a importância da diversidade e complexidade bioquímica no processo de evolução. Estrutura e importância biológica de aminoácidos, proteínas, carboidratos, lipídeos e ácidos nucleicos. Enzimas: mecanismos, cinética, inibição e regulação. Vitaminas e coenzimas. Bioenergética e visão geral do metabolismo. Metabolismo de carboidratos, lipídeos, aminoácidos, bases nitrogenadas e proteínas. Bases moleculares da expressão gênica. Integração metabólica e regulação hormonal. Fotossíntese e respiração celular. Fixação biológica nos ciclos biogeoquímicos. BIBLIOGRAFIA BÁSICA: CAMPBELL, M. K. Bioquímica . Rio de Janeiro: Guanabara – Koogan, 2001. LEHNINGER, A. L.; NELSON, D. L.; COX, M. M. (Ed). Princípios de Bioquímica , 3ª ed. Sarvier, 2002. VOET, D.; VOET, J. G.. Bioquímica . 4ª ed. Porto Alegre: Artmed, 2013. 1481p	
DISCIPLINA: BOTÂNICA SISTEMÁTICA CONTEÚDO: Introdução à sistemática vegetal; Sistemas de classificação: história, métodos e tipos (artificiais, naturais e filogenéticos). Visão geral da filogenia das plantas verdes; Sistemática nos níveis dos táxons superiores: Gimnosperma e Angiosperma; Nomenclatura botânica; Coleta, preparo e identificação de espécimes. BIBLIOGRAFIA BÁSICA: AMORIM, D. S. Elementos Básicos de Sistemática Filogenética . 2ª ed., Holos Editora & Sociedade Brasileira de Entomologia, Ribeirão Preto, 2002. JOLY, A. B. Botânica. Introdução à Taxonomia Vegetal . EDUSP, São Paulo, 2002. SOUZA, V. C.; LORENZI, H. Botânica Sistemática . Instituto Platarum, Nova Odessa, 2005.	
DISCIPLINA: ECOLOGIA CONTEÚDO: Matéria, energia e sistema. Conceito e funcionamento dos ecossistemas e a energia nos sistemas ecológicos. Ciclos biogeoquímicos. Biodiversidade e evolução. Interações entre espécies e controle de populações. Clima e biodiversidade. Restauração ecológica. Ecologia e sustentabilidade. Ecossistemas das florestas, agroecossistemas e sistemas agroflorestais. Ecologia regional. Principais Biomas do Brasil. BIBLIOGRAFIA BÁSICA: FERRI, M. G. Vegetação brasileira . São Paulo: EDUSP, 1980. ODUM, E. P. & BARRET, G. W. Fundamentos da ecologia . São Paulo: Cengage Learning, 2011, 612p. MYLLER, G. T. & SPOOLMAN, S. E. Ecologia e sustentabilidade , São Paulo: Cengage Learning, 6ª edição, 2012, 295p.	
DISCIPLINA: ENTOMOLOGIA I CONTEÚDO: Classificação dos insetos, por que é importante conhecê-los e a abrangência da entomologia. Morfologia funcional dos insetos integrando com aplicações práticas para o reconhecimento de insetos de agroecossistemas bem como diferenciação de insetos maléficos e insetos benéficos. Fisiologia, reprodução e desenvolvimento dos insetos. As principais ordens de insetos de ocorrência em agroecossistemas, suas características biológicas e ecológicas. BIBLIOGRAFIA BÁSICA: GALLO, D.; MARCHINI, L.C.; LOPES, J.R.S.; OMOTO, C. Entomologia agrícola . 10ª Ed. São Paulo: Ceres, 2002. RAFAEL, J.A.; MELO, G.A.R.; CARVALHO, C.J.B. de; CASARI, S.A. & CONSTANTINO, R. Insetos do Brasil: diversidade e taxonomia . Ribeirão Preto: Editora Holos, 2012. BUZZI, J. Z. Entomologia Didática . Curitiba: Ed. UFPR, 2002.	
DISCIPLINA: ESTATÍSTICA BÁSICA CONTEÚDO: Princípios básicos de estatística. Medidas de tendência central e de dispersão. Agrupamento de dados. Análise descritiva e exploratória dos dados. Variáveis contínuas e descontínuas. Introdução à probabilidade. Distribuição normal. Amostragem. Variáveis aleatórias discretas e contínuas. Funções de variáveis aleatórias. Variância e covariância. Distribuições de variáveis aleatórias discretas e contínuas. BIBLIOGRAFIA BÁSICA: BARBETTA, P. A.; REIS, M. M.; BORNIA, A. C. Estatística para cursos de Engenharia e Informática . 2ª ed. São Paulo: Atlas, 2004. 410 p. BUSSAD, W. O.; MORETTIN, P. A. Estatística Básica . 5ª ed. São Paulo: Saraiva, 2003. MARTINS, G. A.; et al. Princípios de Estatística . 4ª ed. São Paulo: Atlas, 1990.	
DISCIPLINA: SOCIOLOGIA E EXTENSÃO RURAL CONTEÚDO: Sociologia Rural. A situação social da Amazônia e a Amazônia Rural. Desenvolvimento Rural e a questão agrária brasileira. Política Agrícola e de ocupação da terra. Política de Crédito Rural. Agricultura familiar.	



Agronegócio. Cooperativismo e Associativismo. Propriedades rurais e código florestal. Comércio agrícola e ambiente. Educação popular. Participação na Extensão Rural e Diagnóstico Rural Participativo (DRP)

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

BROSE, M. **Participação na extensão rural**: experiências inovadoras de desenvolvimento local. Porto Alegre: Tomo, 2004.

FREIRE, P. **Extensão ou comunicação?** São Paulo: Editora Paz e Terra, 1988.

MENDRAS, H.; GURVITCH, G.; COURTIN, G.; BOSE, S.P. **Sociologia Rural**. Rio de Janeiro: Zahar, 1969.

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

2º

DISCIPLINA: MATEMÁTICA BÁSICA

CONTEÚDO: Estudo das Funções: Afim, Quadrática, Inversa, Modular, Exponencial, trigonométrica, Logarítmica. Resolução de Problemas (Aplicações).

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

DANTE, Luiz Roberto. **Matemática**: contexto & aplicações. São Paulo: Ática, 1999. v.1.

GEOVANNI, José Rui; BONJORNO, José Roberto. **Matemática Completa**. 2 ed. Vol. 1. São Paulo: FTD, 2005

IEZZI, Gelson et al., **Fundamentos de Matemática Elementar**. Vol. 1. São Paulo: Atual, 2000.

SILVA, C. X. **Matemática aula por aula**. Edição renovada. Vol. 1. São Paulo: FTD, 2005

BARROSO, Juliane Matsubara. **Conexões com a matemática**. Ed. Moderna. 1ª Edição. Vol.1. SP-2010.

DISCIPLINA: FÍSICA GERAL

CONTEÚDO: Resolução de problemas envolvendo fenômenos mecânicos, térmicos, oscilatórios, ondulatórios, elétricos e magnéticos enfatizando os processos microscópicos e macroscópicos e as leis da termodinâmica, utilizando princípios de conservação. Fundamentos da Mecânica Quântica.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

NUSSENZVEIG, H. M. **Curso de física básica**. 3. ed. São Paulo: Edgard Blucher, 1996. v.1.

RESNICK, R. & HALLIDAY D. & WALKER, J. **Fundamentos de Física**. 6. ed. Rio de Janeiro: LTC, 2003. v.1.

RESNICK, R. & HALLIDAY, D & WALKER, J. **Fundamentos de física**. 2. ed. Rio de Janeiro: LTC, 2003.v.2.

DISCIPLINA: QUÍMICA GERAL E ORGÂNICA

CONTEÚDO: Conteúdo teórico: Teoria atômica. Estrutura eletrônica dos átomos. Propriedades periódicas. Ligação química. Natureza dos compostos químicos. Funções orgânicas. Conteúdo prático: Instruções gerais. Matérias e técnicas de laboratório. Reação ácido-base. Identificação de funções orgânicas e inorgânicas.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

BRADY, J. E.; HUNISTON, G. E. **Química geral**. Rio de Janeiro: Ao Livro Técnico e Científico. Vols. 1 e 2, 1980.

O'CONNOR, R. **Fundamentos de química**. São Paulo: Herper e Row do Brasil Ltda., 1977.

RUSSEL, J. B. **Química geral**. São Paulo: Mc Graw Hill, 1981.

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

4º

DISCIPLINA: ANATOMIA GERAL

CONTEÚDO: Citologia vegetal: diferenças entre as células vegetais e animais; definição das organelas celulares e sua importância. Histologia das plantas vasculares (pteridófitas, gimnospermas e angiospermas): meristemas, tecidos de revestimento, tecidos de condução, tecidos de sustentação, tecidos de preenchimento e estruturas secretoras. Anatomia dos órgãos vegetais: raiz, caule, folha, flor, fruto e semente. Estrutura dos rudimentos seminais e do gametófito feminino; tipologia do saco embrionário. Microsporângio, microsporogênese e gametófito masculino. Embriogênese.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

APPEZZATO-DA-GLÓRIA B., CARMELLO-GUERREIRO S.M. **Anatomia vegetal**. 3. ed. Editora UFV, Viçosa, 2012. 438p.

BRESINSKY, A.; KÖRNER, C.; KADEREIT, J.W.; NEUHAUS, G.; SONNENWALD, U. **Tratado de Botânica de Strasburger**. 36. ed. Porto Alegre: Artmed, 2011. 1192 p.

CAMPBELL, N. A.; REECE, J. B.; URRY, L. A.; CAIN, M. L.; WASSERMAN, S. A.; MINORSKY, P. V.; JACKSON, R. B. **Biologia**. 8. ed. Porto Alegre: Artmed, 2010. 1464 p.

CUTLER, D. F.; BOTHA, T.; STEVENSON, D. W.M. **Anatomia Vegetal**: uma abordagem aplicada. Editora: Artmed, 2011. 304p.

CUTTER, E. G. **Anatomia Vegetal** - Parte 1: Células e Tecidos. 2. ed. Editora Grupo Gen – Roca, 2002. 316p.

CUTTER, E. G. **Anatomia Vegetal** – Parte 2: Órgãos. Editora Grupo Gen – Roca, 2004. 346p.

EVERT, R. F.; ESAU, K. **Anatomia das plantas**. Editora Edgard Blücher Ltda, 2013. 728 p.

DISCIPLINA: ZOOLOGIA DE INVERTEBRADOS I

CONTEÚDO: Reino Protista, com enfoque na classificação, biologia, morfologia, reprodução e evolução dos Filos Euglenida, Kinetoplastida, Ciliophora, Apicomplexa, Dinoflagellata, Rhizopoda, Actinopoda, Granuloreticulosa e Choanoflagellata. Reino Metazoa. Introdução ao Bauplan dos Parazoários, Filo Porifera, e Mesozoários: Filos



Placozoa, Monoblastozoa, Rhombozoa e Orthonectida. Introdução aos Metazoários, simetria corporal e o conceito de Bauplan. Estudo da classificação, morfologia, anatomia e fisiologia comparada com enfoque evolutivo nos Filos Cnidaria, Ctenophora, Platyhelminthes, Nemertea, Rotifera, Gastrotricha, Kinorhyncha, Nemata, Nematomorpha, Priapulida, Acanthocephala, Entoprocta, Gnathostomulida e Mollusca.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

BRUSCA, R. C. & BRUSCA, G. J. **Invertebrados**. 2. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2007.
HICKMAN, C. P.; ROBERTS, L.S. & LARSON, A. **Princípios Integrados de Zoologia**. 11. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2004.
RUPPERT, E. E.; FOX, R. S. & BARNES, R. D. **Zoologia dos Invertebrados: Uma Abordagem Funcional-Evolutiva**. 7. ed. São Paulo: Roca, 2005.

DISCIPLINA: HISTOLOGIA

CONTEÚDO: Estudo histológico e histofisiológico básico dos tecidos (Epitelial, Conjuntivo, Muscular, Nervoso, Linfóide e do Sangue). Histologia dos sistemas: Circulatório, Linfático, Digestivo, Respiratório, Urinário, Reprodutor feminino e masculino, Endócrino, Pele e Anexos.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

CORMACK, D. H. **Fundamentos de Histologia**. 2. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2003. 380p.
GARTNER, L. P.; HIATT, J. L. **Tratado de Histologia**. 2. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2003.
JUNQUEIRA, L. C.; CARNEIRO, J. **Histologia Básica**. 12. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan SA, 2013.

DISCIPLINA: FUNDAMENTOS DE ANATOMIA HUMANA

CONTEÚDO: Introdução ao estudo da Anatomia. Estudo macroscópico dos vários sistemas do corpo humano, quanto à estrutura e função geral: sistema esquelético, articulações, sistema muscular, nervoso, circulatório, digestório, respiratório, urinário, genital masculino e feminino, órgãos da visão e vestibulo-coclear.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

DANGELO J. G.; FATTINI C. A. **Anatomia Humana**. Sistêmica e Segmentar, 3. ed. Atheneu, Porto Alegre, 2007.
MOORE K. L., DALEY A. R., AGUR A. M. R. **Anatomia Orientada para a Clínica**, 7. ed. Rio de Janeiro: Guanabara-Koogan, 2014.
SOBOTTA J. **Atlas de Anatomia Humana**, 23. ed. Rio de Janeiro: Guanabara-Koogan, 2013.
TORTORA, J.; NIELSEN, M. **Princípios de Anatomia Humana**. 12. ed. Editora Guanabara Koogan, 2013. 1112p.

DISCIPLINA: PRÁTICA DE ENSINO: TRANSPOSIÇÃO DE CONTEÚDO II

CONTEÚDO: Planejamento, confecção e apresentação de atividades práticas de transposição didática dos conteúdos de Ciências e Biologia estudados no 3º semestre do Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas (conforme matriz curricular).

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

BRASIL. Secretaria de Educação Fundamental. Parâmetros curriculares nacionais: Ciências naturais. Brasília: MEC/SEF, 1997.
BRASIL. Ministério da Educação, Secretaria de Educação Básica. Ciências da Natureza, Matemática e suas Tecnologias: (Orientações curriculares para o Ensino Médio. v.2), 2006.
CHEVALLARD, Y. **La Transposición Didáctica: del saber sabio al saber enseriado**. La Pensée Sauvage, Argentina, 1991.
DELIZOICOV, D; ANGOTTI, J. A; PERNAMBUCANO, M. M. **Ensino de Ciências: Fundamentos e Métodos**. 4. ed. São Paulo: Cortez, 2011.
KRASILCHIK, M. **Prática do ensino de Biologia**. São Paulo: EDUSP, 2004.
POZO, J. I.; CRESPO, M. A. G. **A Aprendizagem e o Ensino de Ciências**. 5. ed. Porto Alegre: Penso, 2009. 296 p.
WARD, H.; RODEN, J.; HEWLETT, C.; FOREMAN, J. **Ensino de Ciências**. 2. ed. Porto Alegre: Penso, 2010. 224 p.

DISCIPLINA: PRÁTICA DE ENSINO: TEMAS TRANSVERSAIS

CONTEÚDO: Transversalidade, interdisciplinaridade na escola. Estudo dos temas transversais e sua aplicabilidade na escola. Planejamento e execução de projeto de intervenção sobre temas transversais.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

ALVAREZ, M. N. **Valores e Temas Transversais no Currículo: Vol.5**. Porto Alegre: Penso, 2002. 184 p.
BRANCO, S. **Atividades com temas transversais**. 1. ed. São Paulo: Editora Cortez, 2009.
JACOMELI, M. R. M. **PCNs e Temas Transversais: análise histórica das políticas educacionais brasileiras**. Campinas: Átomo e Alínea, 2007.
MARCONDES, M.A.S (Org.). **Temas Transversais e Currículo**. 1. Ed. Brasília-DF: Liber Livros Editora, 2008.
YUS, R. **Temas Transversais**. Porto Alegre: Penso, 1998. 242p.

CIÊNCIAS CONTÁBEIS

2º

DISCIPLINA: MATEMÁTICA BÁSICA

CONTEÚDO: Conjuntos numéricos e números reais. Álgebra: Radiação e potenciação; polinômios e fatoração; Frações; Equações e inequações. Funções: funções do primeiro e segundo graus; funções potência; funções





polinomiais; funções exponenciais. Taxas Médias e Porcentagens.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

CHIANG, Alpha C.; WAINWRIGHT, Kevin. **Matemática para economistas**. Rio de Janeiro: Elsevier, 2006.
DEMANA, F.D. **Pré-Cálculo**. São Paulo: Addison Wesley, 2009.
GOLDSTEIN, Larry Joel; LAY, David C; SCHNEIDER, David I.; ASMAR, Nakhle. H. **Matemática aplicada: economia, administração e contabilidade**. 12. ed. Porto Alegre: Bookman, 2012.
HARIKI, Seiji; ABDOUNUR, Oscar João. **Matemática aplicada: administração, economia e contabilidade**. São Paulo: Saraiva, 1999.
HOFFMANN, Laurence D.; BRADLEY, Gerald L. **Cálculo: um curso moderno e suas aplicações**. 10. ed. Rio de Janeiro: LTC, 2010.

DISCIPLINA: CONTABILIDADE GERAL

CONTEÚDO: Campo de atuação. Objeto da Contabilidade. Patrimônio. Demonstrações Contábeis: Balanço Patrimonial (introdução; conceito de curto e longo prazo; estrutura), Demonstração do Resultado do Exercício (estrutura, relação com o Balanço Patrimonial, elementos operacionais e não operacionais; Regime de Caixa e Competência). Ciclo Contábil. Plano de Contas. Contabilidade por Balanços Sucessivos. Fatos Contábeis. Procedimentos Contábeis (mecanismo do débito e do crédito). Escrituração. Balancete de Verificação. Apuração do Resultado. Elaboração do Balanço Patrimonial e da Demonstração do Resultado do Exercício.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

ATHAR, Raimundo Aben. **Introdução à Contabilidade**. São Paulo: Prentice Hall, 2005.
IUDÍCIBUS, Sérgio de et al. **Contabilidade introdutória**. 11. ed. São Paulo: Atlas, 2010.
IUDÍCIBUS, Sérgio de; MARTINS, Eliseu; GELBCKE, Ernesto Rubens. **Manual das sociedades por ações**. 7. ed. São Paulo: Atlas, 2008.
MARION, José Carlos. **Contabilidade básica**. 10. ed. São Paulo: Atlas, 2012.
PADOVEZE, Clóvis Luís. **Manual de contabilidade básica: contabilidade introdutória e intermediária: texto e exercícios**. 8. ed. São Paulo: Atlas, 2012.

CIÊNCIAS CONTÁBEIS

4º

DISCIPLINA: PLANJAMENTO ESTRATÉGICO E ORÇAMENTO EMPRESARIAL

CONTEÚDO: Planejamento Estratégico. Aplicações do planejamento empresarial. Orçamento Empresarial. Orçamento de produção, orçamento de vendas e de despesas operacionais. Controle Orçamentário. Perspectiva do Orçamento. Análise dos resultados orçados versus realizados.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

BERNARDI, Luiz Antônio. **Manual de plano de negócios: fundamentos, processos e estruturação**. São Paulo: Atlas, 2006.
FERNANDES, Rogério Mário. **Orçamento empresarial: uma abordagem conceitual e metodológica com prática através de simulador**. Belo Horizonte: Ed. da UFMG, 2005.
FREZATTI, Fábio. **Orçamento empresarial: planejamento e controle gerencial**. 5. ed. São Paulo: Atlas, 2009.
HOJI, Masakazu. **Administração financeira e orçamentária: matemática financeira aplicada, estratégias financeiras, orçamento empresarial**. 9. ed. São Paulo: Atlas, 2010.
MOREIRA, José Carlos. **Orçamento empresarial: manual de elaboração**. Ed. 5. São Paulo: Atlas, 2010.
PADOVEZE, Clóvis Luís. **Orçamento empresarial: novos conceitos e técnicas**. São Paulo: Pearson Education do Brasil, 2009.

DISCIPLINA: TEORIA DA CONTABILIDADE

CONTEÚDO: Enfoques à teoria da Contabilidade. Classificações das Teorias. Evolução Histórica da Contabilidade. Ativo e sua avaliação. Passivo e sua mensuração. Receitas, Despesas, Ganhos e Perdas. Patrimônio Líquido.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

IUDÍCIBUS, Sérgio de. **Teoria da contabilidade**. 10. ed. São Paulo: Atlas, 2010.
IUDÍCIBUS, Sergio de; LOPES, Alexsandro Broedel. **Teoria avançada da contabilidade**. 2. ed. São Paulo: Atlas, 2012.
MARION, José Carlos, IUDÍCIBUS, Sérgio de. **Introdução à teoria da contabilidade**. Ed 5. São Paulo: Atlas, 2009.
SÁ, Antônio Lopes de. **Teoria da contabilidade**. 5. ed. São Paulo: Atlas. 2010.
SÁ, Antônio Lopes de. **Princípios fundamentais de contabilidade**. São Paulo: Atlas, 2000.
_____. **História geral e das doutrinas da contabilidade**. São Paulo: Atlas, 1999.

DISCIPLINA: ESTATÍSTICA BÁSICA

CONTEÚDO: Estatística Descritiva. Técnicas de amostragem. Distribuição de frequência. Tabelas e gráficos. Medidas de tendência central e dispersão. Regressão linear e correlação. Probabilidade. Distribuição Normal e Intervalos de confiança. Testes de hipóteses. Números índices. Problemas aplicados à Contabilidade. Utilização de



planilha eletrônica.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

ANDERSON, David Ray; SWEENEY, Dennis J.; WILLIAMS, Thomas Arthur. **Estatística aplicada à administração e economia**. 2. ed. São Paulo: Cengage Learning, [2007].
BARBETTA, P. A. **Estatística aplicada às Ciências Sociais**. 5 ed. São Paulo:[s.ed] 2005.
BRAULE, R. **Estatística Aplicada com Excel**. Rio de Janeiro: Campus, 2001.
BUSSAD, Wilton de O.; MORETTIN, Pedro A. **Estatística Básica**. 5 ed. São Paulo: Saraiva, 2003.
HOFFMANN, Rodolfo. **Estatística para economistas**. 4. ed. São Paulo: Pioneira Thomson Learning, 2006.
MARTINS, Gilberto de Andrade, et al. **Princípios de Estatística**. 4 ed. São Paulo: Atlas, 1990.
MCCLAVE, JAMES T.; BENSON, P. GEORGE E T. SINCICH. **Estatística para administração e economia**. 10 ed. São Paulo: Pearson, 2009.

DISCIPLINA: MATEMÁTICA FINANCEIRA

CONTEÚDO: Juros, capitalização simples e capitalização composta. Taxa de juros. Desconto e operações de curto prazo. Séries de Pagamentos. Rendas uniformes. Planos de amortização e atualização Monetária. Introdução á análise de investimentos. Estudos de Caso. Problema de aplicação à Contabilidade. Utilização de planilha eletrônica.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

ASSAF NETO, Alexandre. **Matemática financeira e suas aplicações**. 11. ed. São Paulo: Atlas,2009.
ARAÚJO, C. R. V. **Matemática financeira**. São Paulo: Atlas, 2001.
SAMANEZ, Carlos Patrício. **Matemática financeira: aplicação e análise**. São Paulo: Makron Books, 1999.
SHINDA, Carlos. **Matemática financeira para usuários do Excel**. São Paulo: Atlas, 2000.
SOUZA, Alceu. **Matemática financeira: fundamentos e conceitos**. São Paulo: Atlas, 1999.

CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

2º

DISCIPLINA: LÓGICA MATEMÁTICA

CONTEÚDO: Definições e princípios fundamentais da Lógica Matemática. Construção de Tabela Verdade. Técnicas dedutivas e indutivas. Álgebra de Boole. Teoria de modelos (valoração, estruturas, formas normais, método da resolução, universo de Herbrand, algoritmo da unificação), teoria da prova (dedução natural, cálculo de seqüentes, sistemas axiomáticos), aritmética formalizada, completude/incompletude, teorema de Gödel. A pesquisa na área de Lógica Matemática.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

SOUZA. **Lógica para Ciência da Computação**. Rio de Janeiro: Elsevier, 2002.
ALENCAR FILHO, E. **Iniciação à Lógica Matemática**. São Paulo: Nobel, 2002.
DAGHLIAN, J. **Lógica e Álgebra de Boole**. São Paulo: Atlas, 1995.

DISCIPLINA: MATEMÁTICA BÁSICA

CONTEÚDO: Conjuntos Numéricos. Radiciação e Potenciação. Divisibilidade. Razão e Proporção. Sistemas de Equação do 1º Grau com duas variáveis. Expressões Algébricas. Teoria dos Conjuntos. Equações do 2º Grau. Progressões e noção de infinito. Variações exponenciais ou logarítmicas. Funções seno, cosseno e tangente. Taxa de variação de grandezas. Geometria plana: semelhança e congruência. Representações de figuras. Geometria espacial: elementos dos poliedros, sua classificação e representação. Sólidos redondos. Propriedades relativas à posição: intersecção, paralelismo e perpendicularismo. Inscrição e circunscrição de sólidos. Métrica: áreas e volumes. Estimativa, valor exato e aproximado. A pesquisa na área de Matemática Básica.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

GERSTINE, J. L. **Fundamentos matemáticos para ciência da computação**. Rio de Janeiro: LTC, 2004
MENEZES, P. B. **Matemática discreta para computação e informática**. São Paulo: Sagra Luzzato, 2005.
IEZZI, G. **Fundamentos de Matemática Elementar**. São Paulo: Atual, 1993.

CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

4º

DISCIPLINA: SISTEMAS OPERACIONAIS

CONTEÚDO: O histórico, o conceito e os tipos de sistemas operacionais. A estrutura de sistemas operacionais. Gerenciamento de memória. Memória virtual. Conceito de processo. Gerência de processador: escalonamento de processos, monoprocessamento e multiprocessamento. Concorrência e sincronização de processos. Alocação de recursos e deadlocks. Gerenciamento de arquivos. Gerenciamento de dispositivos de entrada e de saída. A pesquisa na área de Sistemas Operacionais.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

MACHADO, F. B.; MAIA, L. P. **Arquitetura de Sistemas Operacionais**. Rio de Janeiro: LTC, 2007.
TANENBAUM, A. S. **Sistemas Operacionais Modernos**. São Paulo: Pearson Education, 2003.
SILBERSCHATZ, A.; GALVIN, P.; GAGNE, G. **Sistemas Operacionais**. Rio de Janeiro: Campus, 2000.



DISCIPLINA: PARADIGMAS DE LINGUAGENS DE PROGRAMAÇÃO

CONTEÚDO: Introdução às linguagens de programação: conceitos elementares. Evolução dos conceitos de linguagens de programação. Atributos semânticos. Tipos de dados: construções de definição e manipulação de tipos de dados. Tipos abstratos de dados. Subprogramas, recursividade. Linguagens imperativas. Linguagens funcionais. Linguagens lógicas. Linguagens baseadas em objetos. Projeto e implementação em Linguagem Estruturada. A pesquisa na área de Paradigmas de Linguagens de Programação.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

SEBESTA, R. W. **Conceitos de linguagens de programação**. 5. ed. Porto Alegre: Bookman, 2003.
MELO, A. C. V. **Princípios de linguagens de programação**. São Paulo: Edgard Blücher, 2003.
Tucker, Alenn B. **Linguagens de Programação: Princípios e Paradigmas**. São Paulo: Érica, 2009

DISCIPLINA: CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II

CONTEÚDO: Funções Vetoriais. Funções de várias variáveis e suas derivadas. Integrais múltiplas. Campos Vetoriais. A pesquisa na área de Cálculo Diferencial e Integral.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

FINNEY, Ross L. et al. **Cálculo**. São Paulo: Pearson, 2009.
FLEMMING, D. M. **Cálculo B**. São Paulo: Pearson, 2007.
AYRES Jr, F., MENDELSON, E., **Cálculo**. Porto Alegre: Artmed, 2007.

DISCIPLINA: ESTRUTURA DE DADOS

CONTEÚDO: Relações de Recorrência e Recursividade. Pilhas. Filas. Listas Encadeadas. Vetores. Listas. Sequências. Filas de Prioridade. Dicionários: dicionários, tabelas de Hash. Introdução ao Processamento de Texto. A pesquisa na área de Estrutura de Dados.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

TENENBAUM, A, M. et al. **Estruturas de dados usando C**. São Paulo: Makron Books, 1995.
SCWARCFITER, J. L. **Estruturas de dados e seus algoritmos**. Rio de Janeiro: LTC, 1994.
VELOSO, P. et al. **Estruturas de dados**. Rio de Janeiro: Campus, 1986.
Bibliografia Complementar:
CELES, W. et al. **Introdução a Estruturas de Dados**. Rio de Janeiro: Campus, 2004.
TOSCANI, L. V.; VELOSO, P. A. S. **Complexidade de Algoritmos**. Porto Alegre: Sagra Luzzatto, 2005.
ZIVIANI, N. **Projeto de Algoritmos com implementações em Pascal e C**. São Paulo: Pioneira Thompson Learning, 2002.

DISCIPLINA: BANCO DE DADOS

CONTEÚDO: Sistemas de Gerência de Banco de Dados (SGBD). Modelos conceituais de banco de dados. Modelagem de dados. Modelos de implementação de banco de dados: abordagem hierárquica, rede e relacional. Modelo Relacional: integridade, álgebra relacional, normalização. Projeto de Banco de Dados. Linguagem SQL. Visões. Estudos de casos. A pesquisa na área de Banco de Dados.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

DATE, C. J. **Introdução a Sistemas de Banco de Dados**. Rio de Janeiro: Elsevier, 2003.
SILBERSCHATZ, A. et al. **Sistema de Banco de Dados**. São Paulo: Makron Books, 1999.
ELMASRI, R. et al. **Sistemas de banco de dados: fundamentos e aplicações**. Rio de Janeiro: LTC, 2002.
Bibliografia Complementar:
COUGO, P. **Modelagem Conceitual e Projeto de Banco de Dados**. Rio de Janeiro: Campus, 1997.
HEUSER, C. A. **Projeto de Banco de Dados**. Porto Alegre: Sagra Luzzatto, 1998.
MACHADO, F. N. **Projeto de Banco de Dados: uma visão prática**. São Paulo: Érica, 2005.

CIÊNCIAS DA NATUREZA

2º

DISCIPLINA: BIOLOGIA GERAL

CONTEÚDO: Estudo da célula procarionte e eucarionte animal: especializações da membrana plasmática (envoltórios, projeções, junções). Estudo dos componentes celulares citoplasmáticos: citoesqueleto, substâncias de reserva e secreção, organelas. Estudo da divisão celular como núcleo interfásico e divisional. Estudo dos fenômenos celulares de relação: nutrição, secreção, comunicação, locomoção e divisão, associados ao momento funcional celular e interações celulares. Morfologia geral das bactérias, fungos e vírus. Fisiologia geral das bactérias e dos fungos. Mecanismos de transferência gênica nas bactérias e vírus. Ação de agentes físicos e químicos no controle de populações de microrganismos. Principais grupos de microrganismos nocivos ao homem, plantas e animais.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

ALBERTS, B. **Fundamentos da Biologia Celular**. 2ª. ed. Porto Alegre: Artmed, 2006.
BURTON, G. R. W. & ENGELKIRK, P. G. **Microbiologia Para as Ciências da Saúde**. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2005.
CARVALHO, H. F. & RECCO-PIMENTEL, S. M. **A Célula**. 2ª. ed. São Paulo: Manole, 2007.
DE ROBERTIS, E.; HIB, J. & PONZIO, R. **Biologia Celular e Molecular**. 14ª. ed. Rio de Janeiro: Guanabara



Koogan, 2003.

JUNQUEIRA, L. C. & CARNEIRO, J. **Biologia Celular e Molecular**. 8ª. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2005

DISCIPLINA: ESTUDO DO MOVIMENTO (FÍSICA GERAL)

CONTEÚDO: Movimento Retilíneo. Movimento em duas ou três dimensões. Movimento Circular. Inércia Rotacional. Rolamento. Vetores. Leis de Newton. Gravitação. Estática (momento linear, equilíbrio de forças). Prática pedagógica integrando o conhecimento desta componente ao contexto escolar.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

HALLIDAY D.; RESNICK R. e WALKER J. **Fundamentos de Física: mecânica**. Volume 1. 8ª edição.

Editora LTC, 2009. HALLIDAY D.; RESNICK R. e WALKER J. HALLIDAY, D.; RESNICK, R.; KRANE, K.S. **Física 2**. 5 ed. v. 2. Rio de Janeiro: LTC, 1995.

RESNICK R. e WALKER J. **Fundamentos de Física: óptica e física moderna**. Volume 1. 8ª edição. Editora LTC, 2009.

NUSSENZVEIG, H.M., **Curso de Física Básica**, v. 2, São Paulo: Edgar Blücher LTDA, 1987.

MOSCA, G., **Física**. v. 1, Rio de Janeiro: LTC, 2006.

OGURI V. (Org.). **Estimativas e erros em experimentos de física**. Rio de Janeiro: UERJ, 2005.

DISCIPLINA: QUÍMICA GERAL

CONTEÚDO: Teoria Atômica. Estrutura Atômica. Tabela Periódica. Estequiometria: Massa Atômica. Mol. Reações e Equações Químicas. Quantidades de reagentes e Produtos. Soluções: Propriedades. Concentração. Diagrama de Fases. Introdução ao Equilíbrio Químico. Constante de equilíbrio. Fatores que afetam o equilíbrio. Equilíbrio Iônico: Conceitos Ácido-Base. Escala de pH. Força de Ácidos e Bases.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

RUSSELL, John B. **Química Geral**. São Paulo: McGraw – Hill do Brasil, 2ª edição, 2012.

MAHAN, B.H. & MYERS, R.J. **Química, um curso universitário**. Trad. 4ª Ed. Americana, Ed. Edgard Blucher, 2012.

ATKINS, P. & JONES, L. **Princípios de Química: questionando a vida moderna e o meio ambiente**, Bookman: Porto Alegre. 5ª edição, 2011.

BROWN, T. L. et al. **Química: a ciência central**. 9. ed. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2005.

BRADY, J.E. & HUNISTON, G.E. **Química Geral**. Ao Livro Técnico e Científico Editorial S/A: Rio de Janeiro, 5ª edição, 2009.

DISCIPLINA: MATEMÁTICA BÁSICA

CONTEÚDO: Conjuntos numéricos. Operações e propriedades. Cálculo algébrico. Razão. Proporção. Porcentagem. Regra de três simples e composta. Equações do 1º e 2º grau com uma variável. Inequações. Sistemas de equações de 1º e 2º grau. Estudo das funções elementares: Afim, quadrática, modular, exponencial e logarítmica. Resolução de problemas. Resolução de problemas.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

ALENCAR FILHO, Edgar de. **Teoria Elementar dos conjuntos**. 15. ed. São Paulo: Nobel, 1974.

BEZERRA, Manoel J. **Matemática**, Volume Único. São Paulo: Editora Scipione, 1996.

DANTE, Luiz Roberto. **Matemática: contexto & aplicações**. São Paulo: Ática, 2014. v.1.

GEOVANNI, José Rui; BONJORNO, José Roberto. **Matemática Completa**. 2 ed. Vol. 1. São Paulo: FTD, 2012.

GÓES, Hilder Bezerra e TONAR, Ubaldo. **Matemática para concursos**. 7. ed. São Paulo Fortaleza: ABC Editora, 2004.

DIREITO

2º

DISCIPLINA: INTRODUÇÃO AO ESTUDO DE DIREITO

CONTEÚDO: Noção de Direito: origem do direito. Direito e Moral. Direito, sociedade e Estado. Direito e justiça. Direito Natural e Direito Positivo. Direito Objetivo e Direito Subjetivo. Direito público, direito privado, direito social, direitos difusos e coletivos. As fontes do direito. Norma jurídica: espécies, processo legislativo, interpretação e integração. Teoria do Mínimo Ético. Teoria tridimensional do direito. Sistemas jurídicos ocidentais: Common Law e Civil Law. Hermenêutica Jurídica. Validade, vigência e eficácia da norma jurídica. Antinomias e lacunas legais. Hierarquia das normas. Relações jurídicas. Estudo da LINDB.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

GUSMÃO, Paulo Dourado de. **Introdução ao Estudo do Direito**. 39. ed. Rio de Janeiro: Forense, 2007.

MONTORO, André Franco. **Introdução à Ciência do Direito**. 33ª ed. rev. e ampl. São Paulo: Revista dos Tribunais, 2016.

NADER, Paulo. **Introdução ao Estudo do Direito**. 39.a ed. – Rio de Janeiro: Forense, 2017.

REALE, Miguel. **Lições Preliminares de Direito**. 27.ed. São Paulo: Saraiva, 2004.

DISCIPLINA: TEORIA ECONÔMICA E DIREITO

CONTEÚDO: Análise histórica do pensamento econômico. Acumulação primitiva do capital, formação do mercado





mundial e revoluções burguesas. Valor, distribuição e acumulação na teoria econômica clássica, o “Laissez-faire” e o Direito, liberalismo econômico (Adam Smith e David Ricardo). Dirigismo estatal Marxista, a crítica ao modelo econômico de Karl Marx: trabalho, mercadoria, valor, exploração, mais-valia. O Direito na teoria Marxista. Escola Econômica Keynesiana e a de Chicago. Direito, Política e Economia.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

ARAÚJO, Carlos Roberto Vieira. **História do pensamento econômico**. São Paulo: Atlas, 2015.
GASTALDI, J. Petrelli. **Elementos de economia política**. São Paulo: Saraiva, 2016.
HUNT, T. **História do pensamento econômico**. 8ª ed. Petrópolis: Vozes, 1999
SOUZA, Sérgio Augusto G. Pereira de. **Premissas de Direito Econômico**. São Paulo: Fórum, 2015.

DISCIPLINA: CRIMINOLOGIA

CONTEÚDO: Conceito, método objeto, sistema e funções da Criminologia. História do pensamento criminológico. Criminologia do consenso e do conflito. Escola de Chicago. Associação Diferencial. Teoria da Anomia. Subcultura delinquente. Labelling Approach Prevenção do delito. Sistemas de reação do delito. Temas especiais de criminologia.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

BARATTA, Alessandro. **Criminologia Crítica e Crítica do direito penal**. Rio, Revan, 1997.
BECKER, Howard. S. **Outsiders**. Nova York, Free Press, 1973. CASTRO, Lola Aniyar
SHECAIRA, Sérgio Salomão. **Criminologia**. São Paulo, Revista dos Tribunais, 2004.

DISCIPLINA: HISTÓRIA DO DIREITO

CONTEÚDO: A História do Direito. Direito Antigo, Direito Romano, Direito Medieval, Direito Anglo-saxônico, Direito Contemporâneo. História e Instituições Jurídica. História do Direito no Brasil: Brasil Colônia, Brasil Imperial e Brasil Republicano.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

BAGNOLI, Vicente; BARBOSA, Susana Mesquita; OLIVEIRA, Cristina Godoy Bernardi de. **Introdução à história do direito**. Atlas, 2014. COULANGES, Fustel de. A cidade antiga - estudos sobre o culto, o direito e as instituições da Grécia e de Roma. São Paulo: Hemus, 1996
MARCOS, Rui de Figueiredo; MATHIAS, Carlos Fernando; NORONHA, Ibsen. **História do direito brasileiro**. Rio de Janeiro: Forense, 2014.
NASCIMENTO, Walter Vieira. **Lições de História do Direito**. 1. ed. Rio de Janeiro: Forense, 2014.
WOLKMER, Antônio Carlos. **Fundamento da história do Direito**. Belo Horizonte: Del Rey, 2015.

DIREITO

4º

DISCIPLINA: DIREITO CIVIL II

CONTEÚDO: Introdução ao Direito das Obrigações. Classificação das obrigações. Modos de extinção das obrigações: pagamento, pagamento por consignação. Pagamento com sob-rogação. Imputação do pagamento. Dação em pagamento. Novação. Compensação. Transação. Confusão. Remissão das dívidas. Extinção da relação obrigacional sem pagamento. Consequências da inexecução das obrigações por fato imputável ao devedor: inadimplemento voluntário. Mora, perdas e danos. Cláusula penal. Transmissão das obrigações.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

DINIZ, Maria Helena. **Curso de Direito Civil Brasileiro**. Vol. 2. 34ª Ed. São Paulo: Saraiva, 2017.
GAGLIANO, Pablo Stolze; FILHO, Rodolfo Pamplona. **Novo Curso de Direito Civil**. Vol. 2 – 19 Ed. São Paulo: Saraiva, 2017.
TARTUCE, Flávio. **Lei de Introdução e Parte Geral** - Vol. 2 - 13ª Ed. São Paulo: Saraiva, 2017.

DISCIPLINA: DIREITO PENAL II

CONTEÚDO: Princípios Gerais da Pena. Penas Privativas de Liberdade. Penas Restritivas e Direito. Penas Pecuniárias. Aplicação da Pena. Concurso de Crimes. Suspensão Condicional da Pena. Livramento Condicional. Efeitos da Condenação. Medidas de Segurança. Extinção da Punibilidade. Prescrição.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

BIANCHINI, Alice. DAHER, Flávio. GOMES, Luiz Flávio. **Curso de Direito Penal parte geral**. Vol. 1, 2ª ed. Salvador. Juspodivm, 2016.
CAPEZ, Fernando. **Curso de direito penal parte geral**, vol. 1. 20ª ed. São Paulo. Saraiva, 2016.
JESUS, Damásio E, de. **Direito Penal**. Parte Geral, 36ª ed. Saraiva, São Paulo, 2015.
MIRABETE, Júlio Fabrini - **Manual de Direito Penal Parte Geral**, vol. 1, 32ª Ed. Editora Atlas, 2016.

DISCIPLINA: ÉTICA GERAL E PROFISSIONAL

CONTEÚDO: A questão ética fundamental: o fenômeno humano e a liberdade. As relações entre ética e direito. Da Deontologia Jurídica. A ética profissional na atividade da Magistratura, Ministério Público e advocacia. O Estatuto da OAB e o Código de ética e disciplina. Advocacia pública e privada. Da bioética.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

BARBOSA, Rui. **O dever do advogado**: posse de direitos pessoais. 1ª ed. São Paulo: Martin Claret, 2006.
COSTA, Elcias Ferreira da. **Deontologia jurídica**: ética das profissões jurídicas. Rio de Janeiro: Forense, 2013.





NALINI, José Renato. **Ética Geral e Profissional**. 12ª ed. São Paulo: Revista dos Tribunais, 2015.

DISCIPLINA: DIREITO ADMINISTRATIVO I

CONTEÚDO: Atividades e funções do Estado. O direito administrativo: sua posição, fontes, conceito e sua codificação. Sujeitos de direito administrativo. A administração pública direta e indireta. Entidades administrativas e órgãos públicos. Federação e descentralização administrativa. Teoria geral do serviço público. Poder de polícia. Servidores Públicos: Agentes administrativos e agentes políticos. Responsabilidade do Estado pelos atos de seus agentes.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

CARVALHO FILHO, José dos Santos. **Manual de Direito Administrativo**. Rio de Janeiro: Lúmen Júris, 31ª . ed. 2017.

PIETRO, Maria Sylvia Zanella di. **Direito Administrativo**. São Paulo: Atlas, 2017.

MEIRELLES, Hely Lopes. **Direito Administrativo**. São Paulo: Malheiros, 2015.

MELLO, Celso Antônio Bandeira. **Curso de Direito Administrativo**. São Paulo: Forense, 2016.

DISCIPLINA: DIREITO CONSTITUCIONAL I

CONTEÚDO: A Constituição. O Constitucionalismo. Poder Constituinte. Poder Constituinte Originário. Poder Constituinte Derivado. Mutação Constitucional. Das normas constitucionais. Espécies. Eficácia. Aplicabilidade. Interpretação Constitucional. Elementos tradicionais de interpretação. Elementos atuais. Princípios específicos de interpretação constitucional.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

ARAÚJO, Luiz Alberto David. JUNIOR, Vidal Serrano Nunes. **Curso de Direito Constitucional**. 21.ed. São Paulo: Verbatim, 2017.

SARMENTO, Daniel. NETO, Cláudio Pereira de Souza. **Direito Constitucional**. Teoria, história e métodos de trabalhos. 2.ed. Rio de Janeiro: Editora Fórum, 2014.

SILVA, José Afonso da. **Curso de Direito Constitucional Positivo**. 40.ed. São Paulo: Saraiva, 2017.

DISCIPLINA: DIREITO INDÍGENA

CONTEÚDO: Noções preliminares necessárias à introdução da temática indígena. Evolução Histórica do Direito Indigenista. Brasil Colônia, Império e República. A questão da escravidão, cidadania e terras. A Assembleia Nacional Constituinte. Os direitos constitucionais indígenas. Os instrumentos internacionais de proteção aos direitos dos povos indígenas. O Direito Indígena Contemporâneo. A demarcação de terras indígenas.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

CUNHA, Manuela Carneiro da. **Índios no Brasil. História, Direitos e Cidadania**. Claroenigma, 2013.

KAYSER, Hartmut-Emanuel. **Direito dos Povos Indígenas do Brasil**. Sergio Fabris, 2010.

MARÉS, Carlos Frederico Marés de Souza. **O Renascer dos Povos Indígenas para o Direito**. Juruá, 1998.

ENGENHARIA FLORESTAL

2º

DISCIPLINA: BIOLOGIA CELULAR

CONTEÚDO: Conhecimento dos diferentes níveis de organização biológica. Métodos de estudo da célula. Organização celular procarionte. Organização celular eucarionte. Estrutura, ultraestrutura, composição e fisiologia dos componentes celulares (biomembranas, núcleo, nucléolo, cromatina, cromossomos, ribossomos e síntese proteica, retículo endoplasmático, complexo de Golgi, sistema endossômico-lisossômico, mitocôndrias, cloroplastos, citoesqueleto e junções celulares). A célula em divisão: ciclo celular e mitose; meiose.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

ALBERTS, B.; BRAY, D.; HOPKIN, K.; JOHNSON, A.; LEWIS, J.; RAFF, M.; ROBERTS, K.; WALTER, P. **Fundamentos de Biologia Celular**. 3ª edição Editora Artmed, Porto Alegre. 864p. 2011.

ALBERTS B.; JOHNSON, A.; LEWIS, J.; RAFF, M.; ROBERTS, K.; WALTER, P. **Biologia Molecular da Célula**. 5ª edição. Editora Artmed. 1396p. 2010.

BOLSORER, S.R.; HYANS, J. S.; SHEPHARD, E. A.; WHITE, H. A.; WEEDMAM, C. G. **Biologia Celular**. 2ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2005.

COOPER, G. M. & HAUSMAN, R. E. **A Célula: Uma abordagem molecular**. São Paulo: Artmed. 3a. ed., 2007, 736p

DISCIPLINA: CÁLCULO I

CONTEÚDO: Funções elementares e transcendentais; Limites; Continuidade; Derivadas e suas aplicações; A integral definida, indefinida e aplicações: área e volume.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

EDWARDS, B.; HOSTETLER, R.; LARSON, R. **Cálculo e Geometria Analítica**. Vols I e II, São Paulo: Ática, 1988.

MCCALLUM, W., HUGHES HALLETT, D. et al. **Cálculo de Várias Variáveis**. São Paulo: Saraiva, 2001.

STEWART, J. **Cálculo**. Vols. I e II, São Paulo: Pioneira, 2001.





DISCIPLINA: ZOOLOGIA GERAL

CONTEÚDO: Sistemática, Biologia e Importância das principais categorias zoológicas, como Protozoa, Platyhelminthes, Aschelminthes, Arthropoda, Annelida, Mollusca e Chordata.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

HICKMAN JR., C. P.; ROBERTS, L. S.; LARSON, A. **Princípios Integrados de Zoologia**. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 11ª ed., 2004.

BARNES, R. S. K.; CALON, P.; OLIVE, P. J. W.; GOLDING, D. W.; SPICER, J. I. **Os Invertebrados: uma síntese**. São Paulo: Atheneu, 2008.

ORR, R. T. **Biologia dos Vertebrados**. São Paulo: Roca, 5ª ed., 2000.

DISCIPLINA: INFORMÁTICA APLICADA À ENGENHARIA FLORESTAL

CONTEÚDO: A importância da gestão da tecnologia da informação na formação do profissional em Engenharia Florestal. Noções básicas de digitação, informática, confecção de relatórios, criação de banco de dados, confecção de apresentação e estatística básica. Utilização de softwares aplicados à produção do conhecimento florestal, como: editor de textos, planilhas eletrônicas, entre outros. Utilização de sites de busca para pesquisa florestal. Aulas práticas no laboratório de informática.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

BANZATTO, D. A.; KRONKA, S. N. **Experimentação Agrícola**. 4ª ed. Jaboticabal: FUNEP, 2006. 237 p.

BARBETTA, P. A.; REIS, M. M.; BORNIA, A. C. **Estatística para cursos de Engenharia e Informática**. 2ª ed. São Paulo: Atlas, 2004. 410 p.

RIBEIRO JÚNIOR, J. I. **Análises Estatísticas no Excel - 2ª Edição**. Viçosa: Editora UFV, 2013. 311 p.

DISCIPLINA: INTRODUÇÃO À CIÊNCIA FLORESTAL

CONTEÚDO: O curso de Engenharia Florestal. A Engenharia Florestal como profissão. Os diversos campos de atuação do engenheiro florestal. A situação florestal brasileira: florestas nativas, florestas plantadas e povoamentos florestais. A ética profissional. Organizações profissionais e trabalhistas. Estudo do Projeto Político Pedagógico do Curso de Bacharelado em Engenharia Florestal.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

IBGE. Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística. Manual técnico da vegetação brasileira. Rio de Janeiro: IBGE, 2012.

LADEIRA, H. P. **Quatro décadas de Engenharia Florestal no Brasil**. Viçosa: SIF, 2012. 207 p.

LEÃO, R. M. **A floresta e o homem**. IPEF/EDUSP, 2000. 434 p.

DISCIPLINA: QUÍMICA GERAL E ORGÂNICA

CONTEÚDO: O curso de Engenharia Florestal. A Engenharia Florestal como profissão. Os diversos campos de atuação do engenheiro florestal. A situação florestal brasileira: florestas nativas, florestas plantadas e povoamentos florestais. A ética profissional. Organizações profissionais e trabalhistas. Estudo do Projeto Político Pedagógico do Curso de Bacharelado em Engenharia Florestal.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

BRADY, J. E.; HUNISTON, G. E. **Química geral**. Rio de Janeiro: Ao Livro Técnico e Científico. Vols. 1 e 2, 1980.

MAHAN, B. H.; MYERS, R. J. **Química: um curso universitário**. Trad. 4ª Ed. Americana. Editora Edgard Blucher, 1993.

MASTERTON, W. L.; SLOWINSKI, E. J. **Química geral superior**. Rio de Janeiro: Interamericana, 1978.

EDUCAÇÃO FÍSICA (BACHARELADO)

2ª

DISCIPLINA: DIMENSÕES FILOSÓFICAS E ANTROPOLÓGICAS DA EDUCAÇÃO FÍSICA, ESPORTE, SAÚDE E LAZER

CONTEÚDO: Introdução ao estudo dos aspectos filosófico-educacional e antropológico da Educação Física. Principais doutrinas filosóficas e sua relação com a Ciência e produção de conhecimento. Introdução ao pensamento antropológico e suas principais correntes teóricas. Análise da cultura como geradora de percepções e concepções de corpo e práticas corporais. A corporeidade, as visões de mundo e o contexto da Educação Física.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

DAOLIO, Jocimar. **Da Cultura do Corpo**. 10 ed. Campinas: Papirus, 2009.

LUCKESI, Cipriano Carlos. **Filosofia da Educação**. São Paulo: Cortez, 2011.

MELLO, L.G. **Antropologia: iniciação, teorias e temas**. Petrópolis: Vozes, 2009.

DISCIPLINA: DIMENSÕES HISTÓRICAS DA EDUCAÇÃO FÍSICA, ESPORTE, SAÚDE E LAZER

CONTEÚDO: O que é Educação Física. As transformações de Educação do corpo à Educação Física na história das civilizações ocidentais. Ginástica, militarismo, higienismo, eugenismo e esportivização na história da Educação Física brasileira. A crise da Educação Física no final do século XX. Regulamentação da Profissão e Sistema CONFEF/CREFs.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:





CASTELLANI Filho L. **Educação Física no Brasil: a história que não se conta.** 15 ed. Campinas: Papyrus, 2008.
HEROLD JUNIOR, Carlos. **A educação física na história do pensamento educacional: apontamentos.** Guarapuava: UNICENTRO, 2008.
OLIVEIRA, Vitor Marinho de. **O que é Educação Física.** 11ª Ed. São Paulo: Brasiliense, 2004.

DISCIPLINA: BASES MORFOLÓGICAS

CONTEÚDO: Estudo da célula e suas especializações, membrana plasmática, citoplasmáticos e núcleo. Metabolismo celular e produção de energia. Tipos de tecidos: epitelial, conjuntivo, muscular e nervoso.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

DE ROBERTIS, E. D. P.; ANDRADE, Célia Guadalupe T. de Jesus. **Bases da biologia celular e molecular.** 4ª. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2006.
JUNQUEIRA, Luis Carlos Uchoa; CARNEIRO, José. **Biologia celular e molecular.** 9ª. Rio de Janeiro: Guanabara, 2012.
MORISCOT, A. S. **Histologia para fisioterapia e outras áreas da reabilitação.** Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2004.

DISCIPLINA: BASES BIOQUÍMICAS

CONTEÚDO: Organização e o metabolismo dos componentes químicos das células. Estrutura e importância biológica de aminoácidos, proteínas, carboidratos, lipídeos e ácidos nucléicos. Enzimas: mecanismos, cinética, inibição e regulação. Vitaminas e coenzimas. Bioenergética e visão geral do metabolismo. Metabolismo de carboidratos, lipídeos, aminoácidos, bases nitrogenadas e proteínas.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

CAMPBELL, M. K. **Bioquímica.** Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2001.
LENNIGHER, A. **Bioquímica.** São Paulo: Edgard Blucher, 1976.
MARZZOCO, A. & TORRES, B. B. **Bioquímica Básica.** Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1999.

DISCIPLINA: FUNDAMENTOS DE LUTAS

CONTEÚDO: A luta enquanto manifestação da cultura corporal e o desenvolvimento humano. A prática da luta e os aspectos sócio-históricos, filosóficos, pedagógicos e técnicos em diferentes contextos. A luta como jogo e esporte e suas implicações no contexto educacional.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

BARROS, K. F. **Capoeira na educação infantil: Teoria de ensino e atividades práticas.** São Paulo: PHORTE, 2012.
ROZA, F. **Judô Infantil: uma brincadeira séria.** São Paulo: PHORTE, 2010.
NEGRÃO, C. **Taekwondo fundamental.** São Paulo: PRATA, 2012
SANTOS, S. L. C. **Jogos de Oposição - Ensino das Lutas na Escola.** São Paulo: Phorte, 2012.

ENFERMAGEM

4º

DISCIPLINA: EPIDEMIOLOGIA E SAÚDE AMBIENTAL

CONTEÚDO: Conceitos da epidemiologia e sua aplicação. Processo saúde-doença. Transição epidemiológica e demográfica. Medidas utilizadas em epidemiologia. Método epidemiológico e Níveis de evidência. Epidemiologia das doenças transmissíveis, não transmissíveis e tropicais. Indicadores de saúde. Fontes de dados epidemiológicos e Sistemas Nacionais de Informação para a Saúde. Fundamentos para a leitura crítica da literatura epidemiológica. Análise exploratória dos dados: tipos de variáveis; medidas de tendência central e de dispersão; apresentação tabular e gráfica dos dados; tabelas de contingência. Eventos vitais. População: censo demográfico, pirâmides populacionais e estimativas. Aspectos Gerais da Epidemiologia em Saúde Indígena.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

ALMEIDA FILHO N, BARRETO ML (org.). **Epidemiologia e saúde: fundamentos, métodos e aplicações.** 1ª ed. Editora Guanabara Koogan, 2011. 724p
MEDRONHO R et al. **Epidemiologia.** 2ªed. Editora Atheneu, 2008. 790p.
PEREIRA, M.G. **Epidemiologia: Teoria e prática.** São Paulo: Guanabara Koogan (Grupo Gen). 1995. 598p.
ROUQUAYROL MZ et al. **Epidemiologia e Saúde.** 7ªed. Editora Medbook, 2013. 708p.

DISCIPLINA: PARASITOLOGIA HUMANA

CONTEÚDO: Parasitismo. Fatores que influenciam o aparecimento da doença parasitária. Identificação, ciclo biológico, patogenia, diagnóstico, frequência, distribuição, controle e profilaxia dos principais parasitos humanos (protozoários, helmintos, ectoparasitas) e vetores associados. Papel do Enfermeiro diante dos pacientes parasitados.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

NEVES, David P. **Parasitologia humana.** 12ª Ed. São Paulo, Atheneu, 2011.
MATOS, W.C. **Atlas de Parasitologia.** Londrina, 2012
FERREIRA, Marcelo U. **Parasitologia Contemporânea.** 1ª Ed. Rio de Janeiro, Guanabara Koogan, 2012.
CIMERMAN, Benjamin; FRANCO, Marco A. **Atlas de Parasitologia Humana: Com a Descrição e Imagens de Artrópodes, Protozoários, Helmintos e Moluscos** 2ª Ed. São Paulo, Atheneu, 2012.

DISCIPLINA: FISILOGIA HUMANA





CONTEÚDO: Despertar no aluno a análise crítica dos fenômenos da fisiologia e proporcionar a aquisição de conhecimentos sobre o mecanismo de respostas em adaptações do organismo vivo em estado homeostático. Fisiologia Celular, Células Sanguíneas, Neurofisiologia, Fisiologia Endócrina, Fisiologia Digestória e Excretora, Fisiologia Cardiovascular, Fisiologia Cardiorrespiratório, Fisiologia Músculo-Esquelético.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

Costanzo LS. **Fisiologia**. 5º ed., Rio de Janeiro, Elsevier, 2014.
Guyton AC **Tratado de Fisiologia Médica**. 12º ed., Rio de Janeiro, Elsevier, 2011.
Koepen BM, Stanton BA. **Fisiologia**. 6º ed., Rio de Janeiro, Elsevier, 2011.
Silvertorn DU, Pagnussat AS. **Fisiologia Humana**. 5º ed. Artmed, Porto Alegre, 2010.

DISCIPLINA: EDUCAÇÃO EM SAÚDE

CONTEÚDO: Educação em saúde: conceitos, importância, princípios e objetivos. Principais concepções e tendências da educação em saúde; propostas pedagógicas libertadoras, comprometidas com o desenvolvimento da solidariedade e da cidadania, orientando-se para ações cuja essência está na melhoria da qualidade de vida e na promoção da saúde. Papel do profissional de saúde como educador. Dimensão pedagógica do trabalho do enfermeiro e apresenta/discute/desenvolve instrumentos para operacionalização das ações de educação em saúde individuais e coletivas. Práticas educativas em serviços de saúde e na comunidade. Propostas de Educação em Saúde, suas concepções pedagógicas e orientações políticas. Abordagem em Educação em Saúde para a população indígena.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

Mattos M, Veronesi CL, Silva Junior, AJ. **Enfermagem na Educação em Saúde**. Ed. Appris, 2013.
Mialhe FL, Pelicioni MCF. **Educação e Promoção da Saúde**. Santos editora, 2012.
_____. **Políticas públicas de educação - Saúde**. 2º ed. Editora Alinea, 2013.
Política Nacional de Educação Permanente em Saúde. Ministério da Saúde. Secretaria de Gestão do Trabalho e da Educação na Saúde Departamento de Gestão da Educação em Saúde, 2009.
Henrique ARP et al. **Educação em Saúde**. Editora LIVROPRONTO, 2012.

DISCIPLINA: BIOÉTICA APLICADA À ENFERMAGEM

CONTEÚDO: Abordagem geral da ética. Instrumentos ético-legais que norteiam o exercício profissional da Enfermagem. Temas em ética e bioética no ensino, pesquisa e assistência de enfermagem. Entidades de classe. Diferenças culturais e a ética profissional. Importância social da pesquisa. Evolução histórica da ética em pesquisa. Direitos do ser humano na pesquisa. Ética na pesquisa com seres humanos. Ética na pesquisa com animais experimentais. Ética ambiental. Comissão Nacional de Ética em Pesquisa e Conselhos de Ética em Pesquisa. Má conduta em pesquisa. Direitos autorais. Plágio. Aspectos éticos na perspectiva da assistência e pesquisa envolvendo população indígena.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

GELAIN, I. **A Ética, a Bioética e os Profissionais de Enfermagem**. 4ª Ed. E.P.U, São Paulo, 2010.
MARTINS-COSTA J, Möller LL. **Bioética e Responsabilidade**. São Paulo: Forense, 2009.
GOLDIM JR. **Bioética complexa**: uma abordagem abrangente para o processo de tomada de decisão. Revista da AMRIGS, 2009;53(1):58-63.
CLOTET J. **Bioética**: uma aproximação. Porto Alegre: EDPUCRS, 2003.

DISCIPLINA: PRÁTICAS INTEGRADAS

CONTEÚDO: A disciplina consiste em proporcionar ao estudante a compreensão da caracterização uma Unidade de Básica de Saúde ou Estratégia Saúde da Família, desde planta física até previsão e provisão de recursos materiais, humanos e território preconizado pelo Ministério da Saúde. Casa de Saúde do Índio (CASAI).

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

MINISTÉRIO DA SAÚDE. Cadernos de atenção básica. Brasília. MS, 2009.
BRASIL. Ministério da Saúde. Guia prático do Programa Saúde da Família. Brasília, 2001, 128p.
BRASIL. Ministério da Saúde. Desenhos organizativos da atenção à saúde. In: Facilitadores de Educação Permanente (material didático). Brasília, 2005.
SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE DE SÃO PAULO. Manual de treinamento introdutório do programa saúde da família. São Paulo, 2004.
O SUS DE SÃO PAULO: 20 anos de história
Alvarenga, LMCA; Martins, CL De que território os médicos do Programa de Saúde da Família estão falando? Rev. Bras. Med. Fam. e Comun., Florianópolis, v. 5, n. 17, p. 16-23, jan./dez. 2010.
Brasil. Ministério da Saúde. Secretaria de Atenção à Saúde. Departamento de Atenção Básica. Manual de Estrutura Física das Unidades Básicas de Saúde: Saúde da família. Brasília: Brasil. Ministério da Saúde, jun. 2008. 2º ed. 51 p

FILOSOFIA

2º

DISCIPLINA: HISTÓRIA DA FILOSOFIA ANTIGA

CONTEÚDO: Estudo do desenvolvimento do pensamento filosófico grego desde suas origens. Mito e filosofia. Os filósofos pré-socráticos, principalmente os eleatas, Heráclito, Parmênides, Empédocles e Demócrito. Sócrates, Platão





e os Sofistas.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

LAËRTIOS, Diôgenes. **Vidas e doutrinas dos filósofos ilustres**. 2. ed. Tradução do grego, introdução e notas de Mario da Gama Kury. Brasília: UnB, 2008.

PLATÃO. **A República**. Introdução e notas de Maria Helena da Rocha Pereira. 6. ed. Lisboa: Fundação Calouste Gulbenkian, 1999.

PRÉ-SOCRÁTICOS. **Fragmentos, doxografia e comentários**. Seleção de textos e supervisão de José Cavalcante de Souza. Tradução de José Cavalcante de Souza e Anna Lia Amaral de Almeida Prado. 2. ed. São Paulo: Nova Cultural, 1978. (Os Pensadores)

DISCIPLINA: INTRODUÇÃO À FILOSOFIA

CONTEÚDO: Origem da filosofia. Caracterizações da filosofia. O desenvolvimento histórico do pensamento crítico: a filosofia na história. Relação da filosofia com outras abordagens, por exemplo: a científica, literária, política e religiosa. O papel da filosofia para a compreensão da ciência, da tecnologia e da sociedade. Os fundamentos do conhecimento teórico e do conhecimento prático.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

ALVES, Rubem. **Filosofia da ciência**. São Paulo: Brasiliense, 1982.

HOTTOIS, Gilbert. **Do renascimento à pós-modernidade**: uma história da filosofia moderna e contemporânea. Tradução de Ivo Storniolo. São Paulo: Ideias & Letras, 2008.

REALE, Giovanni; ANTISERI, Dario. **História da filosofia**. 7v. Tradução de Ivo Storniolo. 1ed. São Paulo: Paulus, 2006.

FÍSICA

4º

DISCIPLINA: MECÂNICA I

CONTEÚDO: Resolução de problemas que envolvam movimentos de translação de partículas, utilizando os procedimentos dinâmicos e experimentos físicos.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

RESNICK R & HALLIDAY D & WALKER J. **Fundamentos de física** 6 ed, Vol. 1, Rio de Janeiro: LTC, 2003.

PAUL G. H. **Física Conceptual**. 9.ed. Bookman 2009.

A. A. CAMPOS, E. S. ALVES e N. L. SPEZIALI. **Física Experimental Básica na Universidade**. UFMG

DISCIPLINA: CÁLCULO II

CONTEÚDO: Técnicas de Integração; Outras Aplicações da Integral: Comprimento de Arco; Área de Superfícies de Revolução; Equações Paramétricas; Coordenadas Polares; Formas Indeterminadas e Integrais Impróprias. Funções Vetoriais: Campos, Gradiente e divergente; Limites, Derivadas parciais; Derivadas direcionais Gradiente; Máximo, Mínimos e Multiplicadores de Lagrange;

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

ÁVILA, G. **Cálculo das funções de uma variável**. 7. ed. Rio de Janeiro: LTC, 1992.

HUGHES-HALLETT, D, et al. **Cálculo de uma variável**. Rio de Janeiro: LTC, 2002.

NUNEM F. **Cálculo**. Rio de Janeiro: Guanabara. 1978, v. 1 e 2.

DISCIPLINA: PRÁTICA PROFISSIONAL I

CONTEÚDO: O papel do professor como gestor da aprendizagem dos estudantes, como pesquisador da realidade educacional, como sujeito da melhoria desta aprendizagem e como agente transformador da escola e da sociedade. O planejamento na atividade profissional do professor. As políticas públicas para o Ensino Médio: As Diretrizes Nacionais, a reforma do Ensino Médio e a Base Nacional Comum Curricular para a área de Ciências da Natureza e de Física. Planejamento curricular. Estudo do planejamento curricular nas escolas de Ensino Médio da localidade. Apresentação de resenha crítica no seminário temático III: O ensino da Mecânica no Ensino Médio.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

CANDAUI, Vera Maria. **A didática em questão**. 19. ed. Petrópolis: Vozes, 2000.

PERRENOUD, Philippe. **Ensinar**: agir na urgência, decidir na incerteza. 2 ed. Porto Alegre: Artmed, 2001.

BRASIL. Parâmetros Curriculares Nacionais para o Ensino Médio. 1999. Brasília.

BRASIL. Parâmetros Curriculares Nacionais. Brasília. 2006.

BRASIL. Base Nacional Comum Curricular para o Ensino Médio. 2018. Brasília.

DISCIPLINA: MECÂNICA II

CONTEÚDO: Resolução de problemas que envolvam o movimento de translação de partículas e sistemas de partículas com ênfases na utilização das leis de conservação da energia e a quantidade de movimento e do movimento de rotação de corpos rígidos até o estudo de movimento plano utilizando procedimentos dinâmicos e energéticos e experimentos físicos.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

RESNICK R & HALLIDAY D & WALKER J. **Fundamentos de física** 6. ed, Vol. 1, Rio de Janeiro: LTC, 2003.

PAUL G. H. **Física Conceptual**. 9.ed. Bookman 2009.





A. A. CAMPOS, E. S. ALVES e N. L. SPEZIALI. Física Experimental Básica na Universidade . UFMG	
DISCIPLINA: FÍSICA MATEMÁTICA I CONTEÚDO: Estudo de problemas físicos usando como ferramentas matemáticas os fundamentos da álgebra Linear e da Geometria Analítica. Espaço Vetorial. Sistema de equações lineares. Equações da reta, a circunferência, a esfera e o cilindro. BIBLIOGRAFIA BÁSICA H. MOYSÉS, Curso de Física Básica . Vol. I 3. ed. Edgar Blucher. 2003. EDWARDS, B., HOSTETLER, R. E LARSON, R. Cálculo e geometria analítica , São Paulo: Ática, 1998. V. 1 e 2. RESNICK R & HALLIDAY D & WALKER J. Fundamentos de física 6.ed, Vol. 2, Rio de Janeiro: LTC, 2003.	
GEOGRAFIA	2º
DISCIPLINA: HISTÓRIA DO PENSAMENTO GEOGRÁFICO CONTEÚDO: Análise das bases históricas e evolução do pensamento geográfico. Concepção crítica e ideológica. A atuação pedagógica e as perspectivas atuais da Geografia. Os conceitos e categorias que estruturam a análise geográfica. BIBLIOGRAFIA BÁSICA CASTRO, I. et al. (Org) Geografia: conceitos e temas . São Paulo: Bertrand Brasil, 2005. LACOSTE, Y. A Geografia: Isso Serve, em Primeiro Lugar, Para Fazer a Guerra . 6 ed. Campinas: Papyrus, 2002. MORAES, A. C. R. Geografia: pequena história crítica . 19 ed. São Paulo: Annablume, 2003. _____. Ideologias geográficas . São Paulo: Hucitec, 2002. SANTOS, M. Por uma geografia nova: da crítica da geografia a uma geografia crítica . São Paulo: Edusp, 2004.	
DISCIPLINA: GEOGRAFIA GERAL CONTEÚDO: A Terra como Planeta. Origem e estrutura da Terra. Introdução à tectônica de placas. Deriva dos continentes. Materiais terrestres: minerais e rochas. Ciclo das rochas. Intemperismo, formação de solos e agentes erosivos, transporte de sedimentos, ambientes geológicos de sedimentação. Vulcanismo, plutonismo, metamorfismo. Deformação da crosta terrestre: dobras e falhas. Tempo geológico e aspectos da geologia histórica. Geologia aplicada à Geografia. BIBLIOGRAFIA BÁSICA FOSSEN, H. Geologia estrutural . São Paulo: Oficina de textos, 2012. HASUI, Y.; CARNEIRO, C.D.R.; ALMEIDA, F.F.G.; BARTORELLI, A. Geologia do Brasil . São Paulo: Beca, 2012. MENEZES, S.O. Rochas: manual fácil de estudo e classificação . São Paulo: Oficina de Textos, 2014. POMEROL, C.; LAGABRIELLE, Y.; RENARD, M.; GUILLOT, S. Princípios de Geologia: técnicas, modelos e teorias . 14 ed. São Paulo: Oficina de Textos, 2013. POPP, J.H. Geologia geral . 6 ed. Rio de Janeiro: LTC, 2013.	
HISTÓRIA	2º
DISCIPLINA: INTRODUÇÃO AOS ESTUDOS HISTÓRICOS CONTEÚDO: Estudo dos conceitos fundamentais da História, como tempo, História, historiografia, fonte, sujeito histórico e memória. Concepções de História da Antiguidade até o presente. Reflexões sobre o campo e seu objeto de estudo, a prática e o ofício do historiador. BIBLIOGRAFIA BÁSICA: BLOCH, Marc. Apologia da História ou Ofício do historiador . Rio de Janeiro: Zahar, 2005. CADIOU, François et. al. Como se faz a História: historiografia, método e pesquisa . Petrópolis: Vozes, 2007. CERTEAU, Michel de. A Escrita da História . Rio de Janeiro: Forense, 2011.	
DISCIPLINA: HISTÓRIA DA AMÉRICA I CONTEÚDO: Sociedades americanas: debates historiográficos e modelos interpretativos. As sociedades “pré-colombianas” da América. A conjuntura Europeia nos séculos XV e XVI. A questão do Outro. A invenção do Índio. Mestiçagem e resistência. Os colonialismos europeus nas Américas. América espanhola: aspectos econômicos, religião, inquisição e evangelização; sociedade e castas: mulheres, índios, negros, escravos e mestiços. O ensino de História da América. BIBLIOGRAFIA BÁSICA BETHEL, Leslie (org.). História da América Latina: América Latina Colonial . Vol. I. São Paulo: Edusp, 2004. GRUZINSKI, Serge. A Águia e o Dragão: ambições europeias e mundialização no século XVI . São Paulo: Companhia das Letras, 2015. TODOROV, Tzvetan. A conquista da América: A questão do outro . 4. Ed. São Paulo: Martins Fontes, 2010.	
DISCIPLINA: HISTÓRIA DO BRASIL I CONTEÚDO: A expansão portuguesa e a conquista da América. Estruturação política e administrativa: capitânias-hereditárias e governo-geral; os processos de evangelização e a expansão do catolicismo; as culturas indígenas:	



negociações e conflitos; funcionamento da economia do açúcar; a escravidão indígena; a escravidão africana; A ação bandeirante e os caminhos do gado. A União Ibérica, a invasão e a expulsão dos holandeses.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

ALENCASTRO, Luiz Felipe de. **O trato dos viventes: formação do Brasil no Atlântico Sul.** São Paulo: Companhia das Letras, 2000.

HOLANDA, Sérgio Buarque de. **Raízes do Brasil.** São Paulo: Companhia das Letras, 2006. (20 exemplares)

SCHWARTZ, Stuart. **Segredos internos: Engenhos e escravos na sociedade colonial, 1550-1835.** São Paulo: Companhia das Letras, 1988.

DISCIPLINA: HISTÓRIA DA AMAZÔNIA E DE RORAIMA I

CONTEÚDO: Origens e transformações nas sociedades amazônicas e do vale do rio Branco. Sociedades indígenas pré-colombianas. O debate historiográfico sobre as sociedades pré-conquista. A ilha das Guianas. A conquista. Trabalho indígena e africano: trabalho compulsório e resistências. Região, fronteiras e meio ambiente. A Coroa portuguesa e o espaço amazônico. Sociedade e mestiçagem. Extrativismo e agricultura.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

CHAMBOULEYRON, Rafael. **Povoamento, ocupação e agricultura na Amazônia colonial (1640-1706).** Belém: Açaí/PPHIST/CMA, 2010.

FREIRE, José Ribamar Bessa. **Rio Babel: Histórias das Línguas na Amazônia.** Rio de Janeiro: EDUERJ, 2011.

HEMMING, John. **Fronteira Amazônica: a derrota dos índios brasileiros.** São Paulo: Edusp, 2009.

HISTÓRIA

4º

DISCIPLINA: HISTÓRIA DA AMÉRICA III

CONTEÚDO: A hegemonia econômica e política dos Estados Unidos. O debate historiográfico em torno do conceito de populismo. Revoluções do século XX na América Latina (México, Cuba, Chile e Nicarágua). Ecos do colonialismo europeu no Caribe e nas Guianas. Os movimentos populares nas Américas. As ditaduras de segurança nacional e a onda neoliberal do final do século XX. Problemas de ensino de História da América. Prática da pesquisa e ensino da temática.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

BETHEL, Leslie (org.). **História da América Latina:** vol. V. São Paulo: Edusp, 2013.

BETHEL, Leslie (org.). **História da América Latina:** vol.IV. São Paulo: Edusp, 2009.

BETHEL, Leslie (org.). **História da América Latina:** vol.VI. São Paulo: Edusp, 2009.

DISCIPLINA: HISTÓRIA DO BRASIL III

CONTEÚDO: A formação do Estado imperial e as contestações à centralização. A questão do tráfico negreiro. A lei de terras de 1850. A experiência de trabalhadores escravos, libertos e livres. Política externa e a guerra do Paraguai. A lei do ventre livre e o processo histórico de crise e abolição da escravidão. O debate historiográfico sobre escravidão. As origens da grande imigração. Crise e queda do regime monárquico. A transição do trabalho escravo para o livre: republicanismo e os limites da cidadania. Canudos e Contestado: a luta pela terra e religiosidade popular. A Primeira República e os movimentos populares urbanos. Prática da pesquisa e ensino da temática.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

CARVALHO, José Murilo de. **A formação das almas.** São Paulo: Cia. das Letras, 1997.

CHALHOUB, Sidney. **Visões da liberdade.** São Paulo: Companhia das Letras, 2011.

COSTA, Emília Viotti da. **Da senzala à colônia.** 5ª. Ed. São Paulo: UNESP, 2012.

DISCIPLINA: HISTÓRIA DA AMAZÔNIA E DE RORAIMA III

CONTEÚDO: Transformações econômicas, políticas e culturais na Amazônia e em Roraima, da era Vargas ao momento presente. Os soldados da borracha. A criação dos Territórios Federais. Políticas de integração nacional. O Golpe de 1964 e os movimentos de contestação. Novas correntes migratórias, pobreza e meio ambiente. A redemocratização e o processo de formação dos novos estados. Os movimentos camponeses e indígenas, garimpos, a questão ambiental transformações nas cidades. A década de 90 e a primeira década do século XXI: a luta pela terra, novas lideranças e o reordenamento na estrutura de poder e da questão ambiental na região. Prática da pesquisa e ensino da temática.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

BECKER, Bertha. **Amazônia - Geopolítica na Virada do III Milênio.** São Paulo: Garamond, 2006. (10 exemplares)

SANTOS, Nelvio Paulo Dutra. **Política e Poder na Amazônia: o caso de Roraima (1970-2000).** Boa Vista: Editora da UFRR, 2013.

VIEIRA, Jaci Guilherme. **Missionários, Fazendeiros e Índios: a disputa pela terra.** 2a.ed. Boa Vista: UFRR, 2014.

DISCIPLINA: PRÁTICA PROFISSIONAL I: METODOLOGIA DO ENSINO DE HISTÓRIA E ESTÁGIO - DIVERSIDADE E INCLUSÃO

CONTEÚDO: Estudo dos desafios e possibilidades do espaço escolar, cotidiano e diversidade social e cultural; Temas Transversais, questões de gênero, etnia, classe e geração; particularidades da Educação de Jovens e Adultos (EJA); saberes escolares; possibilidade de leituras e práticas pedagógicas envolvendo gênero e diversidade.





Observação no espaço escolar e elaboração de propostas de ensino de Direitos Humanos transversalmente na História da América, do Brasil e da região. Utilização de diferentes linguagens e das Tecnologias de Informação e Comunicação (TICs) no ensino de História.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

FERREIRA, Antonio Celso, BEZERRA, Holien Gonçalves; LUCA, Tânia Regina (orgs.). **O historiador e seu tempo**. São Paulo: Editora UNESP/ ANPUH, 2008.

PINSKY, Carla Bassannezi (org.) **Novos temas nas aulas de história**, São Paulo: Contexto, 2010.

PRIORE, Mary del. **História das Mulheres no Brasil**. São Paulo: Contexto, 1997

**LETRAS- HABILITAÇÃO EM LÍNGUA
PORTUGUESA E LITERATURA**

2º

DISCIPLINA: INTRODUÇÃO À LITERATURA

CONTEÚDO: Introdução à Literatura a partir do estudo de obras literárias. Discussão sobre o campo literário e suas fronteiras. Introdução aos gêneros literários. Introdução ao estudo da estrutura da narrativa, do poema e do teatro. Elementos da linguagem literária e as pesquisas na área.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

ARISTÓTELES. Poética. Trad. Eudoro de Souza. **Lisboa:** Imprensa Nacional, 1990.

COMPAGNON, Antoine. **O demônio da teoria: literatura e senso comum**. Belo Horizonte, 2012.

EAGLETON, Terry. **Teoria da Literatura: uma introdução** – 3º ed. São Paulo: Martins Fontes, 1997.

GOLDSTEIN, Norma. **Versos, sons e ritmos**. São Paulo: Ática, 1999.

LAJOLO, Marisa. **Literatura: leitores e literatura**. São Paulo: Moderna, 2001.

DISCIPLINA: INTRODUÇÃO À LINGUÍSTICA

CONTEÚDO: Estudo da história da Linguística, de seus conceitos básicos, das correntes linguísticas e da evolução das ciências da linguagem. As disciplinas auxiliares da Linguística, as variações linguísticas e o sistema fonológico do Português. Aspectos teóricos da Linguística. A pesquisa na área da Linguística.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

DUBOIS, Jean, et all. **Dicionário de Linguística**. 9. ed. São Paulo: Cultrix, 2004.

FARACO, C. A. **Linguística Histórica**. Rio de Janeiro: Ática, 2001

FIORIN, José Luiz (org.) **Introdução à Linguística I: objetos teóricos**. 4 ed. São Paulo:Contexto,2005.

LYONS, John. **Linguagem e linguística: uma introdução**. Rio de Janeiro: KTC, 1987.

MARTELOTTA, Mário Eduardo (Org.). **Manual de linguística**. São Paulo: Contexto, 2010

**LETRAS- HABILITAÇÃO EM LÍNGUA
PORTUGUESA E LITERATURA**

4º

DISCIPLINA: DIDÁTICA GERAL

CONTEÚDO: A Didática: pressupostos filosóficos e históricos e suas manifestações na prática pedagógica. Dimensionamento dos conceitos de Educação e Ensino. O planejamento e os elementos do processo ensino-aprendizagem. Análise dos fundamentos teóricos do planejamento educacional e estudo dos modelos de planejamento. O planejamento e os elementos do processo de ensino e aprendizagem.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

HAIDT R. C. C. **Curso de Didática Geral**. 7ª ed. S.P. Ática, 2006.

LIBÂNEO, José Carlos. **Didática**. Editora Cortez. São Paulo : 1994.

VEIGA, Ilma P. A. (coord.). **Repensando a didática**. Campinas : Papirus, 1988.

LUCKESI C. C. **Filosofia da Educação**. SP. Cortez, 1994.

MENEGOLLA, M; SANT'ANNA L.M. **Por que planejar? Como planejar?**. Petrópolis RJ; Vozes, 2010.

PIMENTA, S.G. **Saberes Pedagógicos e Atividades Docentes**. 6ª ed. SP; Cortez, 2008.

ZABALA, A . **A Prática Educativa: como ensinar**. Porto Alegre; Artmed, 1998.

DISCIPLINA: POLÍTICAS DA EDUCAÇÃO BÁSICA

CONTEÚDO: Estudo das políticas educacionais no Brasil: evolução histórica, determinantes sócio-político-educacionais. Organização e funcionamento da educação básica, aspectos gerais e normativos. Análise das problemáticas e perspectivas de mudança nos atuais impasses do sistema de ensino. A política educacional no contexto das políticas públicas; estrutura e funcionamento da educação básica em Roraima.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

BRANDAO, Carlos da Fonseca Org.: **LDB Passo a Passo: Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional (LEI 9.394/96)**, comentada e interpretada, artigo por artigo. 2 ed. São Paulo: avercampi,2005.

CARNEIRO, Moacir Alves. **LDB ao Fácil. Leitura Crítico-Compreensiva: artigo a artigo**. Petrópolis, Rio de Janeiro:Vozes,1998.

DEMO, Pedro. **A LDB. Ranços e Avanços**. Campinas: São Paulo: Papirus, 1997.

MENESES, J. Gualberto de Carvalho e outros. **Estrutura e Funcionamento da Educação Básica**. São Paulo:



Pioneira, 1998.

SAVIANI, Da Nova LDB ao Novo Plano Nacional de Educação: por outra política educacional. Campinas, Autores Associados. 2002.

DISCIPLINA: FILOLOGIA PORTUGUESA

CONTEÚDO: Estudo da origem românica da Língua Portuguesa. A formação da Língua Portuguesa: a constituição do léxico e a evolução fonética da Língua Portuguesa. O emprego do latim em textos técnico-científicos e sua interface com a modernidade: estudo etimológico do léxico vigente no vocabulário diário da Língua Portuguesa. O português no Brasil e as pesquisas nessa área.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

SILVA NETO, S da. **Manual de Filologia portuguesa**. Rio de Janeiro, 1997

COUTINHO, Ismael de Lima. **Pontos de Gramática Histórica**. Rio de Janeiro: Ao Livro Técnico, 1985.

COUTINHO, Ismael de Lima. **Gramática Histórica**. Rio de Janeiro: Ao Livro Técnico, 1978

ILARI, Rodolfo. **Linguística Românica**. 3.ed. São Paulo: Ática, 2004.

ELIA, Sílvio. **Preparação à Linguística Românica**. Rio de Janeiro: Ao Livro Técnico, 1979

DISCIPLINA: MORFOLOGIA

CONTEÚDO: Componentes mórnicos dos vocábulos. Processos de formação das palavras: derivação, flexão e composição. Classes abertas e fechadas. Estudo das classes gramaticais: problemas de classificação e fronteiras entre as classes. Desenvolvimento de habilidades necessárias à prática dos conteúdos estudados para que se estabeleça a associação entre teoria e prática docente. As relações entre morfologia e sintaxe. A prática de ensino da morfologia e as pesquisas nessa área.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

CÂMARA JR, J. M. **Dicionário de linguística e gramática**: Petrópolis: Vozes, 1979.

CÂMARA JR, J. M. **Estrutura da língua portuguesa**. Petrópolis: Vozes, 2001

MACAMBIRA, Jose Rebouças. **A Estrutura morfossintática do português**: aplicação do estruturalismo linguístico. Fortaleza: Imprensa Universitária, 1973.

MONTEIRO, José Lemos. **Morfologia portuguesa**. Campinas: Pontes, 1991.

ZANOTTO. N. **Estrutura Mórfrica da língua portuguesa**. Caxias do Sul: EDUCS, 2001.

DISCIPLINA: PRÁTICA PROFISSIONAL I

CONTEÚDO: Processos da prática de ensino-aprendizagem: concepções norteadoras do ensinar, educar e aprender, prática do professor, questões do ensino da Língua Portuguesa e avaliação da aprendizagem nas séries finais do ensino fundamental e médio. Estudo teórico das concepções de ensino de língua e literatura; o ensino da língua portuguesa e da literatura.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

ALBUQUERQUE, Eliana Borges Correia de. **Mudanças didáticas e pedagógicas no ensino da Língua Portuguesa**. Belo Horizonte: Autentica, 2006.

BUNZEN, Clézio, MENDONÇA, Márcia (Orgs) **Português no ensino médio e formação do professor**. São Paulo: Parábola Editorial, 2006 (Coleção Estratégias de ensino)

GERALDI, João Vanderlei (org.). **O texto na sala de aula**. São Paulo: Ática, 2002.

FREIRE, Paulo. **Pedagogia da Autonomia**: saberes necessários à prática docente. São Paulo: Paz e Terra , 1996. (Coleção Leitura)

TRAVAGLIA, Luiz Carlos. **Gramática e interação**: uma proposta para o ensino de gramática. 13ª ed. São Paulo, Cortez, 2009.

MATEMÁTICA

2º

DISCIPLINA: MATEMÁTICA FINANCEIRA

CONTEÚDO: O valor do dinheiro no tempo. Juros simples. Juros compostos. Taxas de Juros. Descontos. Mercado financeiro e tipos de investimentos. Anuidades: constantes, variáveis e fracionadas. Critérios de Investimentos. Sistemas de amortização.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

ASSAF NETO, Alexandre. **Matemática Financeira e suas Aplicações**. 13 ed. São Paulo: Atlas. 2016

GUERRA, Fernando. **Matemática Financeira através da HP-12C**. 6 ed. Florianópolis: UFSC. 2007

SHINODA, Carlos. **Matemática Financeira para usuários do Excel**. 2 ed. Ed. Atlas, 1988.

CRESPO, Antônio Arnot. **Matemática Financeira Fácil**. 14 ed. São Paulo: Saraiva, 2009.

DISCIPLINA: GEOMETRIA ANALÍTICA

CONTEÚDO: Vetores: operações e base; Retas e planos; Distâncias; Mudanças de coordenadas; Cônicos; Superfícies; Quádricas; Equação geral de grau 2 com duas e três variáveis. Resolução de Problemas.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

BOULOS, Paulo. **Geometria Analítica, um Tratamento Vetorial**. São Paulo Makron Books, 1987;





AZEVEDO, Manoel Ferreira de. **Geometria Analítica e Álgebra Linear**. São Paulo: USP, 2003.

LEITHOLD, Louis. **O Cálculo**: com geometria analítica. Vols. 1 e 2. São Paulo: Harbra, 1996.

DISCIPLINA: FUNDAMENTOS DA MATEMÁTICA

CONTEÚDO: Estudo dos conjuntos numéricos: operações e aplicações. Estudo das Funções: Afim, Quadrática, Modular, Exponencial e Logarítmica. Resolução de Problemas.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

DANTE, Luiz Roberto. **Matemática**: contexto & aplicações. Vol. 1. São Paulo: Ática, 1999.

GEOVANNI, José Rui; BONJORNO, José Roberto. **Matemática Completa**. Vol. 1. 2 ed. São Paulo: FTD, 2005.

IEZZI, Gelson et al.. **Fundamentos de Matemática Elementar**. Vols. 1 e 2. São Paulo: Atual, 2000.

DISCIPLINA: ESTATÍSTICA APLICADA

CONTEÚDO: Conceitos Básicos, séries estatísticas, distribuição de frequência, tabelas e gráficos, medidas de tendência central e dispersão, técnicas de amostragem probabilidade, regressão linear e correlação, testes de hipóteses, números índices. Aplicações da Estatística ao ensino de Matemática. Resolução de Problemas.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

LEVINE, D. M.; BERENSON, M. L. e STEPHAN, D. **Estatística**: teoria e aplicações (usando o MS-EXCEL). 3 ed. Rio de Janeiro: LTC, 2005.

MARTINS, Gilberto de Andrade, et al. **Princípios de Estatística**. 4 ed. São Paulo: Atlas, 1990.

MEYER, Paul M. **PROBABILIDADE** - Aplicações à Estatística. 2 ed. Rio de Janeiro: LTC, 1995.

GONÇALVES, Jorge. **O Cálculo**: com geometria analítica. Vols. 1 e 2. São Paulo: Harbra, 1996.

MEDICINA

4º

DISCIPLINA: PATOLOGIA GERAL I

CONTEÚDO: Gênese e evolução dos processos patogênicos gerais. Reações e alterações orgânicas às agressões de agentes externos.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

BRASILEIRO FILHO, G. **Patologia**. 7ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2006.

FARIA, L. **Patologia geral**. Fundamentos das doenças com aplicações clínicas, 3ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1988.

KUMAR, V.; FAUSTO, N.; ABUL ABBAS, W. B. Robbins **Pathologic Basis of Disease**. 7th ed. Saunders Company, Philadelphia, 2004.

HARRISON, T.R. **Medicina Interna**. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2004.

DISCIPLINA: NEUROANATOMIA

CONTEÚDO: Estudo da forma e da estrutura do Sistema Nervoso Central (SNC). Embriologia e Anatomia Comparada (Filogênese) do SNC, das Meninges e do Líquido Céfaloraquidiano. Medula Espinhal, Tronco do Encéfalo, Nervos Cranianos, Cerebelo, Diencefalo, Telencefalo e Vascularização do SNC. Sistema Nervoso Autônomo, Sistema Piramidal, Núcleos da Base e Estruturas Correlatas, Sistema Límbico e Vias da Sensibilidade Especial. Aulas práticas em laboratório.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

AFIFI, A.K.; BERGMAN, R.A. **Neuroanatomia Funcional**. 2ª ed. São Paulo: Roca, 2008.

MENESES, M.S. **Neuroanatomia Aplicada**. 2º ed. Rio de Janeiro: Guanabara-Koogan, 2006.

RUBIN, M.; SADIEH, J.E. **Neuroanatomia Essencial**. Rio de Janeiro: Elsevier, 2008.

SOBOTTA, J.; BECHER, H. **Atlas de Anatomia Humana**. 22ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2006.

DISCIPLINA: FISILOGIA II

CONTEÚDO: Neurofisiologia. Fisiologia do sistema neuromuscular. Fundamentos de neurociência. Neurociência das funções mentais. Mecanismos comportamentais e motivacionais do cérebro humano. Aulas práticas em laboratório.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

AIRES, M.M. **Fisiologia**. 2º ed. Rio de Janeiro: Editora Guanabara Koogan, 2008.

CINGOLANI, H.E.; HOUSSAY, A.B. **Fisiologia Humana**. São Paulo: Artmed, 2004.

BERNE, R.; et al. **Fundamentos de fisiologia**. 4. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2006.

GUYTON, A.C.; HALL, J.E. **Tratado de fisiologia médica**. 11. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2006.

DISCIPLINA: PSICOLOGIA MÉDICA

CONTEÚDO: Entrevista médica. Formação da Personalidade. Aparelho Psíquico e Mecanismos de defesa. Técnicas de comunicação.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

DEMARCO, M.A.(org). **A Face Humana da Medicina**. São Paulo: Casa do Psicólogo, 2003.

LUCHESE, A.C.; ABUD, C.C.; DEMARCO, M.A. **Transferências na formação médica**. Rev. Bras. Educ. Med. 2009, 33 (4): 644 –647.

JEAMMET, P. **Manual de Psicologia Médica**. Rio de Janeiro: Masson, 1982.





PORTO, C.C. Relação Médico/Paciente. In: **Semiologia Médica**. Rio de Janeiro: Guanabara-Koogan, 1994.

DISCIPLINA: SEMIOLOGIA I

CONTEÚDO: Semiologia geral e propedêutica de aparelhos e sistemas correlacionados ao estudo de patologias gerais e específicas de órgãos, aparelhos e sistemas, bem como sua identificação radiológica. Estudo geral dos sistemas respiratório, cardiovascular, digestivo, nervoso, locomotor, urinário. Prática de enfermagem. Relação médico/paciente. Aspectos éticos, morais, sociais e fisiopatológicos na prática médica.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

LOPES M.; LAURENTYS J.M. **Semiologia Médica**. São Paulo: Atheneu, 2012.
PORTO, C.C. **Semiologia Médica**. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2016.
RAMOS Jr., J. **Semiotécnica da Observação Clínica**. São Paulo: Sarvier, 1986.
CARNEIRO, R.D. **Semiotécnica Propedêutica e Cardiologia**. São Paulo: Atheneu, 2009.

DISCIPLINA: SAÚDE INDÍGENA

CONTEÚDO: Etnologia dos povos indígenas da América do Sul, com enfoque sobre questões de saúde. Etnografias: noção de pessoa e de corpo; nutrição; sexualidade; reprodução; desenvolvimento infantil; envelhecimento; morte; doença; terapias curativas– xamanismo, fitoterapia e biomedicina na prática indígena; organização social e saúde; política e saúde; políticas da saúde indígena; estados-nações e saúde indígena. Modelo de organização do Subsistema de Saúde Indígena. Imunização em áreas indígenas.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

CARVALHO, M.A. **Introdução à práxis indígena**: “Gente humana” ou “Gente natureza”. São Paulo: Imprensa Oficial do Estado, 2002.
GARNELO, L.P.; PONTES, A.L. (Org.). **Saúde Indígena**: uma introdução ao tema. Brasília: MEC-SECADI, 2012.
KOTTAK, C.P. **Um espelho para a humanidade**: uma introdução à antropologia cultural. 8. Ed. Porto Alegre: AMGH, 2013.
HELMAN, G.C. **Cultura, Saúde e Doença**. 5ª ed. porto alegre: Artmed, 2009.

DISCIPLINA: SAÚDE PÚBLICA E COLETIVA

CONTEÚDO: História da saúde pública no Brasil. Tendências e modelos em saúde coletiva. Saúde no Brasil e região norte. SUS: princípios, estrutura, organização, mobilização social. Políticas de saúde. Estrutura e funcionamento das instituições e suas relações com os serviços de saúde. Níveis progressivos de assistência à saúde. Compreensão e análise da organização do sistema de saúde a nível Federal, Estadual e Municipal. Princípios, objetivos e funcionamento do sistema de saúde vigente (SUS). Estratégias em saúde no Brasil e o papel da Medicina. O médico na saúde coletiva. Programas de atenção básica à saúde nas três esferas de governo. Ações médicas na vigilância sanitária e epidemiológica. Doenças de notificação obrigatória. Acompanhamento prático de casos em unidades públicas de saúde.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

ARCHANJO, D.R.; ARCHANJO, L.R.; SILVA, L.L. **Saúde da Família na Atenção Primária**. Curitiba: IBPEX, 2015.
CAMPOS, C. et al. **Tratado de Saúde Coletiva**. 2ºed. São Paulo: Hucitec, 2013.
CARVALHO, S.R. **Saúde Coletiva e promoção da Saúde**. São Paulo: Hucitec, 2006.
GIOVANELLA, L. (org.) **Políticas e Sistema de Saúde no Brasil**. Rio de Janeiro: Fiocruz, 2008.

PEDAGOGIA

2º

DISCIPLINA: MATEMÁTICA ELEMENTAR I

CONTEÚDO: Os estudos psicogenéticos e cognitivistas sobre a construção do pensamento matemático pela criança. Visão histórica e epistemológica do conhecimento matemático. Estudo, análise e reflexão sobre a natureza do conhecimento lógico-matemático. A matemática na legislação e no currículo da Educação Infantil e dos anos iniciais do Ensino Fundamental.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

BRASIL. Ministério da Educação. Conselho Nacional de Educação. Base Nacional Comum Curricular. Educação é a base. Brasília, 2017. Disponível em: <<http://basenacionalcomum.mec.gov.br/a-base>>.
CARRAHER, Terezinha Nunes; CARRAHER, David William; SHLIEMANN, Ana Lúcia Dias. **Na vida dez, na escola zero**: os contextos culturais da aprendizagem matemática. Cadernos de Pesquisa, São Paulo, n42, p. 79-86, ago. 1982.
CURY, Edda. **A Matemática e os Professores dos Anos Iniciais**. São Paulo: Musa, 2005.
D’AMBROSIO, Ubiratan. **Educação matemática**: da teoria à prática. 17. ed. Campinas: Papirus, 2009.
MIGUEL, Antônio; MIORIM, Maria Ângela. **História na educação matemática**: Propostas e desafios. Rio de Janeiro: Autêntica, 2018.
FIORENTINI, Dario. **Alguns modos de ver e conceber o ensino da matemática no Brasil**. Revista Zetetiké da Faculdade de Educação, Círculo de Estudos. Memória e Pesquisa em Educação Matemática, Ano 3 - nº4, p.1-36. Campinas (SP): UNICAMP – FE –CEMPEM, 1995. Disponível em:





<https://periodicos.sbu.unicamp.br/ojs/index.php/zetetike/article/view/8646877>.

ROQUE, Tatiana. **História da Matemática: Uma Visão Crítica, Desfazendo Mitos e Lendas.**

Rio de Janeiro: Zahar, 2012.

SOUSA, Pedro Miguel Lopes de. **O ensino da matemática: contributos pedagógicos de Piaget e Vygotsky.** Artigo científico. Disponível em: <http://www.psicologia.com.pt/artigos/textos/A0258>.

DISCIPLINA: HISTÓRIA DA EDUCAÇÃO I

CONTEÚDO: A educação como fenômeno histórico. Educação na antiguidade: a influência greco-romana. A educação na idade média: a influência da igreja. O humanismo e suas contribuições para a educação. A reforma liberal na educação. Contribuições das ideias pedagógicas de Rousseau, Pestalozzi, Herbarth, Dewey.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

ARANHA, Maria Lúcia de A. **História da educação e da Pedagogia Geral e Brasil.** 3 Ed. São Paulo: Moderna, 2006.

CAMBI, Franco. **História da Pedagogia.** Trad. de Álvaro Lorenzini. São Paulo: Ed. da UNESP, 1999.

LUZURIAGA, Lorenzo. **História da Educação e da Pedagogia.** Editora Nacional, 18ª ed. São Paulo. 1990

RIBEIRO, Maria Luísa S. **História da Educação Brasileira: A Organização Escolar.** Campinas – SP: Autores Associados, 2003.

SAVIANI, Demerval. **Pedagogia Histórico-Crítica.** Editora Autores Associados, 8ª.ed. São Paulo.2003.

SAVIANI, Dermeval, LOMBARDI, José Claudinei, SANFELICE, José Luís (Orgs.) **História e História da Educação: o debate teórico-metodológico atual.** Campinas - SP: Autores Associados: HISTEDBR, 1998.

PEDAGOGIA

4º

DISCIPLINA: POLÍTICA DA EDUCAÇÃO

CONTEÚDO: Estudo histórico das políticas educacionais no Brasil e de suas determinantes sócio-políticas. Organização e financiamento da Educação Básica: aspectos normativos e análise crítica. A educação na Constituição Federal, o Estatuto da Criança e do Adolescente (ECA), a Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional (LDBEN), Diretrizes Curriculares Nacionais para Educação Básica, o Plano Nacional de Educação e a Base Nacional Comum Curricular. Problemáticas e perspectivas de mudança nos atuais impasses do sistema de ensino regional e nacional.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

CABRAL NETO, A., CASTRO, A.M.D.A, FRANÇA, M., QUEIROZ (orgs). **Pontos e contrapontos da política educacional: uma leitura contextualizada de iniciativas governamentais.** Brasília: Liber Livro, 2008.

BITTAR, M., OLIVEIRA, J.F. **Gestão e políticas da educação.** Rio de Janeiro: DP&A, 2004.

DOURADO L. F., PARO, V. H (orgs.) **Políticas públicas e Educação Básica.** São Paulo: Xamã, 2001.

LIBÂNEO, J., OLIVEIRA, J. TOSCHI, M. **Educação escolar: políticas, estrutura e organização.** 10. ed. São Paulo: Cortez, 2012.

SAVIANI, D. **Educação Brasileira: estrutura e sistema.** 8. ed. Campinas: Autores Associados, 2000.

BRASIL. Constituição da República Federativa do Brasil. Brasília, DF: Senado Federal: Centro Gráfico, 1988.

_____. Estatuto da Criança e do Adolescente (ECA). Lei nº 8069, de 13 de julho de 1990.

_____. Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional. Lei nº 9.394/96, de 20 de dezembro de 1996.

_____. Diretrizes Curriculares Nacionais da Educação Básica. Ministério da Educação. Secretária de Educação Básica. Diretoria de Currículos e Educação Integral. Brasília: MEC, SEB, DICEI, 2013.

_____. Plano Nacional de Educação. Lei nº 13.005, de 25 de junho de 2014.

_____. Base Nacional Comum Curricular. Ministério da Educação. Brasília: 2017.

CASTRO, C.M. **Educação brasileira: consertos e remendos.** 2ª ed. Rio de Janeiro - RJ: Rocco, 2007.

DAVIES, N. **Financiamento de Educação: novos ou velhos desafios.** São Paulo: Xamã, 2004.

DISCIPLINA: INTRODUÇÃO À DIDÁTICA

CONTEÚDO: A Didática: pressupostos filosóficos e históricos e suas manifestações na prática pedagógica. Dimensionamento dos conceitos de Educação e Ensino. O papel do Pedagogo nas diferentes áreas de sua atuação na atualidade.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

BRANDÃO, Carlos Rodrigues. **O que é Educação.** 48ª reimpressão, São Paulo, Brasiliense, 2006.

CORDEIRO, Jaime. **Didática.** São Paulo: Contexto, 2007.

CANDAUI, Vera Maria (org). **Rumo a uma nova didática.** 15ª Ed., Rio de Janeiro: Vozes, 2003.

GIL, Antônio Carlos. **Didática do Ensino Superior.** São Paulo: Atlas, 2006.

LIBÂNEO, José Carlos. **Didática. Coleção Magistério 2º grau. Serie formação de professores.** São Paulo, Cortez, 1994.

IMBERNÓN, Francisco. **Formação Docente e Profissional. Forma-se para mudança e a incerteza.** 2ª Ed., São Paulo: Cortez, 2001.

PIMENTA, Selma Garrido. **Didática e Formação de Professores: percursos e perspectivas no Brasil e em Portugal.** 3ª Ed., São Paulo: Cortez, 2000.





VEIGA, Ilma Passos. (Coord). 8ª Ed. Campinas, São Paulo: Papirus, 1993.

ZABALA, Antoni. Prática Educativa: como ensinar. Porto Alegre: Artmed, 1998.

DISCIPLINA: TEORIA CURRICULAR

CONTEÚDO: Conceitos de currículo. Fundamentos do currículo. Concepções de Currículo. Conceito de globalização. A interdisciplinaridade do conhecimento. Ideologia e Currículo. Parâmetros Curriculares Nacionais.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

COLL, César e EDWARDS, Derek (orgs). **Ensino, aprendizagem e discurso em sala de aula**. Editora ARTMED. Porto Alegre. 1998

SACRISTÁN, J. Gimeno e GÓMEZ, A.L. Pérez. **Compreender e Transformar o Ensino**. Editora ARTMED, 4ª ed. Porto Alegre:2000.

SACRISTÁN, J. Gimeno. **Poderes Instáveis em Educação**. Editora ARTMED. Porto Alegre. 1999.

SILVA, Tomaz Tadeu da(org). **Sujeito da Educação**. Editora Vozes. 4ª Ed. Petrópolis: 2000

DISCIPLINA: PSICOLOGIA DA EDUCAÇÃO

CONTEÚDO: A contribuição da Psicologia do desenvolvimento e da aprendizagem para a educação escolar. Principais correntes teóricas. Pressupostos do desenvolvimento humano e da aprendizagem e suas implicações no processo de ensino-aprendizagem. Motivação na aprendizagem: motivos, teorias da motivação e produtos da aprendizagem. Psicologia e adolescência.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

BIAGGIO, A. M. B. **Psicologia do desenvolvimento**. 18. ed. Petrópolis: Vozes, 2005.

BOCK, A.M. **Psicologias: Uma introdução ao estudo de psicologia**. 13. ed. São Paulo: Saraiva, 2005.

BRAGHIROLI, E.M; BISI, G.P.; RIZZON, L.A.; NICOLETTO, U. **Psicologia geral**. 25. ed. Petrópolis: Vozes, 2005.

COLL, C. **Desenvolvimento psicológico e educação**. 2. ed. Porto Alegre: Artmed, 2004.

FOULIN, J.; MOUCHON, S. **Psicologia da educação**. Porto Alegre: Artmed, 2000.

BARROS, C.S.G. **Pontos de psicologia escolar**. 5. ed. São Paulo: Ática, 2004.

BIGGE, M. L. **Teorias da aprendizagem para professores**. São Paulo: EPU, 2002.

DAVIDOFF, L. L. **Introdução à psicologia**. 3.ed. São Paulo: Makron Books, 2000.

GOULART, I.B.. **Psicologia da educação: Fundamentos teóricos e aplicações á prática pedagógica**. 6. ed. Petrópolis: Vozes, 1999.

LEONTIEV, A. VYGOTSKY, L. S. LUIRA, A.R. **Psicologia e pedagogia: Bases psicológicas da aprendizagem e do desenvolvimento**. São Paulo: Centauro, 2005.

OLIVEIRA, Z.M.R. **A criança e seu desenvolvimento: Perspectivas para se discutir a educação infantil**. 4. ed. São Paulo: Cortez, 2001.

DISCIPLINA: PRÁTICA PROFISSIONAL I

CONTEÚDO: Estuda a questão da formação de professores numa perspectiva multidimensional, considerando a educação como prática social inserida num contexto sócio-histórico-cultural e político determinado. Discute a função do docente e os processos de sua formação e desenvolvimento profissional relacionando-o aos diferentes modos de conceber a prática educativa. Reflete sobre a natureza das competências do professor: professor prático com rotinas, automatismos e esquemas de ações eficazes e professor reflexivo e pesquisador, capaz de analisar e teorizar as suas práticas.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

AEBLI, Hans. **Prática de Ensino**. Petrópolis: Vozes, 1986.

ADAMS, Marola. **Princípios da Prática de Ensino**. Rio de Janeiro: USAID, 1965.

AYRES, Antonio Tadeu. **Prática pedagógica: ampliando os saberes do professor**. Petrópolis: Vozes, 2004.

BOLZAN, Dóris Vargas. **Formação de professores: Compartilhando e reconstruindo conhecimentos**. Ed. Mediação, Porto Alegre, 2002.

_____. **Professores/as como investigadores/as da sua própria prática**. Cadernos da 6- aplicação UFRGS, Porto Alegre, São Paulo: Cortez, 1993.

CARVALHO, Mercedes (organizadores). **Ensino Fundamental: práticas docentes nas séries iniciais**. Petrópolis: Vozes, 2006.

CASTRO Gilda de. **Professor submisso, aluno-cliente: Reflexões sobre a docência no Brasil**. Rio de Janeiro: DP&A, 2003.

CODO, W., & GAZZOTTI, A.A. Trabalho e afetividade. In W. Codo (Org.). **Educação: Carinho e trabalho**. Petrópolis: Vozes, 1999.

FREIRE, P. **Pedagogia da Autonomia: Saberes necessário da prática educativa**. Petrópolis. Vozes, 1996.

GHEDIN, Evandro. **Professor reflexivo: da alienação da técnica á autonomia da crítica**. In: PIMENTA, Selma Garrido; GHEDIN, Evandro (orgs). **Professor reflexivo: gênese e crítica de um conceito**. 7ª ed. São Paulo: Cortez, 2012.



GRILLO, Marlene. **Prática docente**: referência para a formação do educador. In: Cury, Helena (org.). Formação de professores. Porto Alegre: Artes Médica, 2001.
LAKATOS, Eva Maria. **Fundamentos da Metodologia Científica**. Petrópolis: Vozes, 2000.
TIBA, Içami. **Ensinar aprendendo**: novos paradigmas na educação. São Paulo: Integare, 2006.
ZABALA, Antoni. **A prática educativa** – como ensinar. Porto Alegre: Artemed, 2002.
ZABOLLI, Graziela. **Práticas de Ensino**- subsídios para atividade docentes. São Paulo. Ática, 1990.
ZEICHNER, Kemmeth. **A formação reflexiva de professores**: ideias e práticas: Lisboa: Educa, 1993.

QUÍMICA

2º

DISCIPLINA: QUÍMICA GERAL TEÓRICA E EXPERIMENTAL I

CONTEÚDO: A ciência química. Teoria atômica. Equações químicas. Cálculos estequiométricos. Estrutura Eletrônica. Tabela periódica. Propriedades periódicas. Ligações químicas. Natureza dos compostos químicos. Estudo das soluções.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

RUSSELL, John B. **Química Geral**. São Paulo: McGraw – Hill do Brasil, 2ª edição, 2012.
MAHAN, B.H. & MYERS, R.J. **Química, um curso universitário**. Trad. 4ª Ed. Americana, Ed. Edgard Blucher, 2012.
ATKINS, P. & JONES, L. **Princípios de Química**: questionando a vida moderna e o meio ambiente, Bookman: Porto Alegre. 5ª edição, 2013.
BROWN, T. L. et al. **Química**: a ciência central. 9. ed. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2005.
BRADY, J.E. & HUNISTON, G.E. **Química Geral**. Ao Livro Técnico e Científico Editorial S/A: Rio de Janeiro, 5ª edição, 2009.

DISCIPLINA: MATEMÁTICA BÁSICA

CONTEÚDO: Funções (conceitos, zeros, gráficos, monotonicidade). Funções elementares (linear, afim, quadrática, modular). Funções diretas e inversas. Funções exponenciais e logarítmicas. Introdução à trigonometria. Funções trigonométricas. Aplicações.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

EDWARDS, B., Hostetler, R. e Larson, R. **Cálculo e geometria analítica**. São Paulo: Ática, 1998. V. 1 e 2.
DANTE, Luiz Roberto. **Matemática**: contexto & aplicações. v1. São Paulo, 1999.
EFIMOV, N. **Elementos de geometria analítica**. Belo Horizonte: Livraria Cultura Brasileira, 1992.
IMENES, L. M. et al. **Geometria**. 14. ed. São Paulo: Ática, 1992.
GEOVANNI, José Rui; BONJORNO, José Roberto. **Matemática Completa**. 2 ed. Vol. 1. São Paulo: FTD, 2005
IEZZI, Gelson et al., **Fundamentos de Matemática Elementar**. Vol. 1, 2 e 3. São Paulo: Atual, 2000.
SILVA, Cláudio Xavier da. **Matemática aula por aula**. Edição renovada. Vol. 1. São Paulo: FTD, 2005

SEGURANÇA PÚBLICA

4º

DISCIPLINA: DIREITO CONSTITUCIONAL II

CONTEÚDO: Estrutura e organização do Estado brasileiro. Direito constitucional estadual e municipal. Organização dos poderes: executivo, legislativo e judiciário. Do processo legislativo. Do controle de constitucionalidade das leis. Funções essenciais à justiça. Tributação e orçamento. O STF como guardião supremo da constituição.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

MORAES, Alexandre de. **Direito constitucional**. 32ª ed. São Paulo: Atlas, 2016.
SILVA, José Afonso. **Curso de Direito Constitucional Positivo**. 39ª ed. São Paulo: Malheiros, 2016.
TAVARES, André Ramos. **Curso de direito constitucional**. 14ª ed. São Paulo: Saraiva, 2016.

DISCIPLINA: DIREITO PENAL I – Parte geral

CONTEÚDO: Introdução crítica, histórica e conceitual, fontes (princípios e regras/normas) do Direito Penal. Aplicação da lei penal no tempo e no espaço. Disposições gerais do código. Teoria geral do crime (tipicidade, ilicitude e culpabilidade). Concurso de pessoas.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

BITENCOURT, Cezar Roberto. **Tratado de Direito Penal**. Parte Geral. São Paulo: Saraiva, 2003, 1v.
GOMES, Luis Flávio de. **Direito Penal** – Parte Geral. Vol. 1. São Paulo: RT, 2006.
JESUS, Damásio E, de. **Direito Penal**. Parte Geral, 28ª ed. Saraiva, São Paulo, 2005. MIRABETE, Júlio Fabrini - **Manual de Direito Penal**, Parte Geral, vol. 1, 23ª Ed. Editora Atlas, 2006.
PRADO, Luiz Regis. **Curso de Direito Penal Brasileiro** – Parte Geral. São Paulo: RT, 2006, 1v.

DISCIPLINA: PLANEJAMENTO E GESTÃO EM SEGURANÇA PÚBLICA

CONTEÚDO: Abordagens clássica, humanista e organizacional da administração. Organização. Planejamento. Direção. Liderança. Visão geral dos princípios e práticas relevantes da administração aplicada ao planejamento.



Gestão organizacional frente aos novos paradigmas. O Processo Gerencial. Sistema de Segurança Pública e Defesa Social. Modelo de Policiamento e Resolução de Problema. Métodos e Processos de Decisão. A organização como um sistema decisório. Estratégias nas ações de Segurança Pública. Decisões estratégicas em situação de crise. Planejamentos de programas e projetos em ações de Segurança Pública. Elaboração e Aplicação de Projetos de Segurança Pública.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

ANDRADE, José Helder de Sousa. **Segurança X Sensação de Segurança**. São Paulo. Ciência Moderna. 2002.
CHIAVENATO, I. **Administração nos Novos Tempos**. 2 ed. São Paulo: Atlas 2004.
MAXIMIANO, A. C. A. **Administração de projetos**: Transformando Idéias em Resultados. 2ed. São Paulo: Atlas 2002.
LIMA, Renato Sérgio de, e PAULA, Liana de Paula (eds.). **Segurança pública e violência - o Estado está cumprindo seu papel?** São Paulo: Contexto. 2008.
MENEZES, L. C. M. **Gestão de projetos**. 2 ed. São Paulo: Atlas 2003.

DISCIPLINA: TOXICOLOGIA E SEGURANÇA PÚBLICA

CONTEÚDO: Tóxicos: Espécies e usos. Drogas e reflexos na violência social. Drogas e família. Favelização, governabilidade e tráfico. Narcotráfico: ameaça a governos.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

AMORIM, Carlos. CV-PCC. **A irmandade do crime**. São Paulo: Editora Record, 2003. BENEDICT, Ruth. **O Crisântemo e a espada**. São Paulo, Editora Perspectiva, 2006.
CARVALHO, Salo. **A Política Criminal de Drogas no Brasil**. Estudo Criminológico e Dogmático. 3ª Edição. Rio de Janeiro: Lumesn Iuris, 2006.

DISCIPLINA: TECNOLOGIA APLICADA À SEGURANÇA PÚBLICA

CONTEÚDO: tecnologias da informação e da comunicação (TICs). Uso de tecnologias para a Segurança Pública. Segurança nos sistemas e nas rotinas de serviços. Plataformas de suporte À Segurança – hardware e software. Redes e sistemas. Equipamentos e sistemas de segurança e áreas públicas e privadas. Sistemas de controles e monitoramento eletrônico. Tecnologias em armamentos.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

ALEXANDER, John B. **Armas não letais**: alternativas para os conflitos do século XXI. Trad.: José Magalhães Souza. Rio de Janeiro: Condor, 2003.
CARVALHO, Tereza Cristina Melo de Brito (org.). **Gerenciamento de redes** – uma abordagem de sistemas abertos. São Paulo- Brasília: BRISA- TELEBRÁS, Makron Book, 1993.
COMER, D. E. **Redes de Computadores**. Porto Alegre: Bookman, 2001.

SERVIÇO SOCIAL

2º

DISCIPLINA: INTRODUÇÃO AO SERVIÇO SOCIAL

CONTEÚDO: Desenvolvimento do Serviço Social na sociedade capitalista nos marcos da questão social. Função da profissão na relação com a Igreja, com o Estado e as classes sociais e a questão do gênero na identidade profissional. O Serviço Social como profissão no Brasil e na Amazônia. Espaços ocupacionais na esfera pública e privada e na organização da classe trabalhadora. Competências e atribuições, formação profissional e produção intelectual. Organização política dos assistentes sociais.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

CASTRO, Manuel Manrique. **História do Serviço Social na América Latina**. 5 ed. Revista. – São Paulo: Cortez, 2000.
IAMAMOTO, M. V. e Carvalho, R. **Relações sociais e serviço social no Brasil**: esboço de uma interpretação histórico-metodológica. 35º ed. S. Paulo: Cortez, 2011.
ESTEVÃO, Ana Maria Ramos. **O que é Serviço Social**. 6ª Ed. São Paulo: Brasiliense, 1999. (Coleção Primeiros Passos).
IAMAMOTO, Marilda V. **O Serviço Social na Contemporaneidade**: Trabalho e formação profissional. 6ª ed. São Paulo, Cortez, 2003.
MARTINELLI, M. L. **Serviço social**: identidade e alienação. São Paulo: Cortez, 1997.

DISCIPLINA: FORMAÇÃO ECONÔMICA, POLÍTICA E SOCIAL DO BRASIL

CONTEÚDO: A herança colonial e a constituição do Estado Nacional. Emergência e crise da República Velha. Instauração e colapso do Estado Novo. Industrialização, urbanização e surgimento de novos sujeitos políticos. O Estado de Roraima no contexto histórico nacional. A modernização conservadora no pós-64 e década de 70. Reforma do Estado: transição democrática, neoliberalismo e sistema de regulação social no Brasil.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

FERNANDES, F. **A revolução burguesa no Brasil**: ensaio de interpretação sociológica. Rio de Janeiro: Zahar, 1975.



FURTADO, Celso. Formação econômica do Brasil , 29. ed. São Paulo: Companhia Editora HOLANDA, Sérgio Buarque de. Raízes do Brasil . São Paulo: Cia. das Letras, 1995. IANNI, Octávio. Estado e Planejamento Econômico no Brasil . 4ª ed. Rio de Janeiro. Civilização Brasileira, 1986 PRADO JR., Caio. Formação do Brasil Contemporâneo . 17.ed. São Paulo: Brasiliense, 1981.	
DISCIPLINA: FUNDAMENTOS DE ANTROPOLOGIA E CULTURA CONTEÚDO: O que é Cultura. Cultura e diversidade cultural. Etnocentrismo. Estranhamento e alteridade. Identidade e diferença. Amazônia: homem, sociedade e natureza. A Antropologia como campo de estudo. Introdução ao pensamento antropológico: teorias, métodos e práticas. BIBLIOGRAFIA BÁSICA: ROCHA, Leandro Mendes (Org.). Etnicidade e nação . Goiânia: Cãnone Editorial, 2006. BEATTIE, J. Introdução à Antropologia Social . São Paulo: Nacional, 1980. BAINES, Stephen (Org.). Nacionalidade e etnicidade em fronteiras . Brasília: UnB, 2005. CUCHE, Denys. A noção de cultura nas ciências sociais . Bauru: EDUSC, 1999. DA MATTA, Roberto. Relativizando: uma introdução à Antropologia Social . 3ed. Rio de Janeiro: Ed. Rocco, 1989. EVANS-PRITCHARD. E.E. Antropologia Social . Lisboa, Ed. 70, 1978.	
SERVIÇO SOCIAL	4º
DISCIPLINA: FUNDAMENTOS HISTÓRICOS E TEÓRICOS DO SERVIÇO SOCIAL II CONTEÚDO: Serviço Social e Desenvolvimento de Comunidade nos Estados Unidos e sua difusão na América Latina. O Serviço Social no Brasil nas décadas de 1960 a 1970. A crítica ao conservadorismo e ao reformismo nos anos 1960. Serviço Social: de Araxá a Teresópolis. Transformações nas posições da Igreja católica, novas relações entre cristãos e marxistas. O “Movimento de Reconceituação” – influências teóricas, unidade, diversidade e influência no Brasil. Serviço Social e Ditadura Militar: reforma universitária e laicização. O III CBAS (1979). BIBLIOGRAFIA BÁSICA: ABREU, Marina Maciel. Serviço Social e organização da cultura: perfis pedagógicos da prática profissional . São Paulo: Cortez, 2002. AMMANN, S. B. Ideologia do Desenvolvimento de Comunidade no Brasil . São Paulo: Cortez, 2009. IAMAMOTO, M. V. Renovação e Conservadorismo no Serviço Social . Ensaios Críticos. S. Paulo: Cortez Editora, 1992. NETTO, José Paulo. Ditadura e Serviço social: uma análise do serviço social no Brasil pós-64 . 5ª Ed. São Paulo: Cortez, 2007.	
DISCIPLINA: TRABALHO E SOCIABILIDADE CONTEÚDO: O trabalho na história das sociedades A categoria trabalho e a sociabilidade. Divisão social do trabalho. Trabalho assalariado, propriedade e capital. Trabalho produtivo e improdutivo. Do fordismo à acumulação flexível. As metamorfoses do mundo do trabalho e a polêmica em torno da crise da sociedade do trabalho. BIBLIOGRAFIA BÁSICA: ANTUNES, R. A dialética do Trabalho . Tomo I e II 1ª Ed. São Paulo, Expressão Popular, 2013. BRAVERMAN, Harry. Trabalho e capital monopolista: a degradação do trabalho no século XX . Ed. Zahar, 1974. IAMAMOTO, M. V. Serviço Social em tempo de capital fetiche: capital financeiro, trabalho e questão . 2. ed. São Paulo: Cortez, 2008. MARX, K. Processo de trabalho e processo de produzir mais valia. In: O capital . Rio de Janeiro: Civilização Brasileira, 2002. MARX, K. Trabalho assalariado e capital . S. Paulo, Global, 1981.	
DISCIPLINA: TEORIA POLÍTICA CONTEÚDO: Fundamentos histórico-conceituais da Política e do Estado: Maquiavel, Hobbes, Locke, Rousseau, Marx e Gramsci. Os conceitos de sociedade civil, democracia e cidadania. O Estado-Nação. Análise do Estado capitalista moderno e sua relação com a sociedade civil. As principais ideologias contemporâneas e regimes políticos: liberalismo, socialismo, nacionalismo e totalitarismo. BIBLIOGRAFIA BÁSICA: COUTINHO, Carlos Nelson. De Rousseau a Gramsci: ensaios de teoria política . São Paulo: Boitempo, 2011, 57-76. GRUPPI, Luciano. Tudo começou com Maquiavel: as concepções de estado em Marx, Engels, Lênin e Gramsci . 14ª Ed. Porto Alegre. L &PM, 1996. MAAR, Wolfgang Leo. O que é política . 16ª Ed. São Paulo: Brasiliense, 1994. (Primeiros Passos). MAQUIAVEL, N. O príncipe . São Paulo: Cultrix, 1999. WOOD, Ellen Meiksins. Democracia contra capitalismo: a renovação do materialismo histórico . São Paulo: Boitempo, 2013.	
DISCIPLINA: QUESTÃO SOCIAL E SERVIÇO SOCIAL CONTEÚDO: Diferentes perspectivas de análise da questão social. Metamorfoses da questão social. Questão Social e Serviço Social no Brasil: fundamentos sócio históricos. Diferentes formas históricas de enfrentamento da questão	



social pelo Estado, pela Igreja e pela sociedade civil.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

NETTO, José Paulo. **Cinco notas a propósito da questão social**. Temporalis. Ano 2, n.3 (jan./jul.2001). Brasília: ABEPSS, Gráfica Odisséia, 2004.

PAPA LEÃO XIII. **Encyclica “Rerum Novarum”**: sobre a condição dos operários. São Paulo: José Frutuoso da Fonseca & Cia, 1936.

PAPA PIO XI. **A Quadragesimo Anno**: sobre a restauração da ordem social. Carta encíclica pelo aniversário de 40 anos da Rerum novarum. Petrópolis, RJ: Vozes, 1959.

WANDERLEY, M. B.; BÓGUS, L.; YASBEK, M. C. (Org.). **Desigualdade e Questão Social**. São Paulo: EDUC, 1997. p. 15-48.

DISCIPLINA: QUESTÃO DE GÊNERO NO BRASIL

CONTEÚDO: Conceito de gênero. As relações de gênero enquanto construções sociais. O movimento feminista e o movimento LGBT: conquistas e impasses. Identidade profissional, gênero e Serviço Social. Gênero, família e trabalho no Brasil. A questão de gênero e as políticas sociais. Instrumentalidade no trabalho com mulheres e segmentos LGBT.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

AMMANN, Belfiore Bezerra. **Mulher**: trabalha mais, ganha menos, tem fatias irrisórias de poder. In: Revista Serviço Social & Sociedade. Ano XVIII, n. 55, São Paulo: Cortez, 1997.

BANDEIRA, Lourdes. SIQUEIRA Deis. **A perspectiva feminista no pensamento moderno e contemporâneo**. In: Revista semestral de sociologia Volume XII, número 2, julho-dezembro 1997.

BEAUVOIR, Simone de. **O segundo sexo**. Rio de Janeiro. Nova fronteira, 1979.

BONACCI, Gabriela. GROPPI, Angela. (Org.). **O Dilema da Cidadania**: direitos e deveres das mulheres. São Paulo. Editora da Universidade Estadual Paulista, 1995. (Biblioteca Básica).

FOUCAULT, Michel. **História da Sexualidade 1. A vontade de saber**. Editora Graal, Rio de Janeiro, 1985.

TURISMO

2º

DISCIPLINA: GEOGRAFIA GERAL E DO BRASIL

CONTEÚDO: O espaço geográfico e suas principais categorias teóricas (lugar, paisagem, território, região) com auxílio da linguagem cartográfica. Percepção sobre as relações sociedade e natureza voltadas para a dinâmica sócio-espacial brasileira. Consumismo. Capitalismo e recursos naturais. Desafios da sociedade atual. Observação e análise e interpretação de elementos geográficos.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

DEL PRIORI, M. História do cotidiano e da vida privada. In: CARDOSO, C. F.; VAINFAS, R. (orgs.). **Domínios da história: ensaios de teoria e metodologia**. Rio de Janeiro: Campus, 1997.

HELLER, A. **Cotidiano e história**. Rio de Janeiro: Paz & Terra, 1989.

LASTÓRIA, A.C. **Geografia escolar**: um estudo da localidade de Piracicaba-SP. Anais: III Simpósio de práticas educativas na Educação Básica: a ação educativa no centro das atenções. 2005.

DISCIPLINA: FUNDAMENTOS DO TURISMO

CONTEÚDO: A profissão e o profissional em Turismo. Evolução histórica do turismo no mundo e no Brasil. Conceitos e segmentações do turismo. Turismo e suas interfaces econômicas, institucionais, políticas, culturais e sociais. Órgãos oficiais do Turismo. Produto turístico. Mercado Turístico.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

BARRETTO, M. **Manual de iniciação ao estudo do turismo**. Campinas: Papirus, 2003.

BENI, M. C. **Análise Estrutural do Turismo**. SP: Editora SENAC, 2001.

BUTLER, R W.; PEARCE, D. **Desenvolvimento em Turismo**. SP: Contexto, 2002.

DISCIPLINA: HISTÓRIA DO BRASIL

CONTEÚDO: Análise do desenvolvimento histórico do Brasil, desde colônia de exploração até república independente, com especial ênfase para o período histórico mais recente, a partir da década de 1950, com finalidade de entender o processo de desenvolvimento econômico do país e os problemas gerados no decorrer desse processo. Os diversos tipos de planejamento desde o Plano de Metas. O Brasil e o Mercosul. O Brasil na “nova ordem internacional”. O turismo na história do Brasil.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

BURKE, Peter (Org.) **A escrita da história: novas perspectivas**. SP: Ed Universidade Estadual Paulista, 1992.

CARVALHO, José Murilo de. **A formação das almas**: o imaginário da República no Brasil. São Paulo: Companhia das Letras, 1990.

FAUSTO, B. **História do Brasil**. São Paulo: Edusp, 2004.





UNIVERSIDADE ESTADUAL DE RORAIMA

PRÓ-REITORIA DE ENSINO E GRADUAÇÃO



Pró-Reitoria de Ensino e Graduação
Rua 7 de Setembro, 231 - Canarinho
CEP 69306-530 / Boa Vista - RR - Brasil
Fone: (95) 2121-0947/0915
E-mail: proeg@uerr.edu.br
www.uerr.edu.br



EDITAL Nº XXX/2019

ANEXO IV

REQUERIMENTO ESPECIAL PARA TEMPO ADICIONAL E/OU ADAPTAÇÃO DE PROVA

Eu, _____, CPF nº. _____
- ____, sob o número de inscrição nº. _____ - Prova de Proficiência em Língua Estrangeira () **Língua Espanhola**; () **Língua Inglesa**- solicito:
() **Tempo Adicional** para a realização da Prova previsto no §2º do Artigo 40 do Decreto Federal nº 3.298 de 20 de dezembro de 1999 e alterações, conforme parecer do especialista em anexo.
() **Adaptação de Prova**, conforme parecer do especialista em anexo.

Declaro sob as penas da lei que o acima declarado é verdade e subscrevo abaixo.

Boa Vista – RR, _____ de _____ de 2019.

Assinatura do Candidato ou Responsável

ATENÇÃO: Este requerimento só terá validade quando protocolado na sala da Comissão Permanente de Concursos e Vestibular – CPCV/UERR, até o prazo máximo constante no Cronograma de Atividades (Anexo II do Edital), **juntamente com o Parecer** (original ou cópia autenticada em cartório ou cópia simples acompanhada do original) emitido por especialista da área de sua deficiência, devendo esse especialista atestar o tempo adicional e/ou as adaptações necessárias para a prova. Observando-se que o tempo não poderá exceder a 90 (noventa) minutos. O resultado do deferimento/ indeferimento deste requerimento estará disponível no sítio da UERR área do respectivo processo de proficiência, por ocasião da Homologação Preliminar das Inscrições.