

PRÓ-REITORA DE GRADUAÇÃO - PROGRAD
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - CCS
COMITÊ DE MONITORIA

EDITAL INTERNO Nº 02/2018

PROCESSO SELETIVO PARA O PROGRAMA DE MONITORIA REMUNERADA E VOLUNTÁRIA

O Comitê de Monitoria do Centro de Ciências da Saúde, de acordo com o disposto nas Resoluções CONAC nº 036/2010, nº 007/2011 e 051/2013 expedidas pelo Presidente do Conselho Acadêmico da UFRB, que trata da instituição do Programa de Monitoria da Graduação da Universidade Federal do Recôncavo da Bahia, torna público que estarão abertas as inscrições para seleção de discentes ao Programa de Monitoria Remunerada e Voluntária para o semestre de 2018.2, no período de **30/08 a 18/09/2018**.

1. Das Inscrições

- 1.1. As inscrições deverão ser realizadas pelo candidato conforme instruções do item 02 deste Edital.
- 1.2. As inscrições são reservadas aos discentes regularmente matriculados em cursos de graduação ofertados pelo Centro de Ciências da Saúde da Universidade Federal do Recôncavo da Bahia.
- 1.3. Poderão se candidatar apenas os discentes regularmente matriculados no semestre, que comprovem aprovação igual ou superior a 6,0 (seis), no componente curricular ou componente equivalente ao qual queiram se candidatar.
- 1.4. Os candidatos deverão possuir disponibilidade para o cumprimento da carga horária de monitoria remunerada ou voluntária de 12 (doze) e de 08 (oito) horas, respectivamente, de modo a não comprometer suas atividades acadêmicas, conforme determina Resolução CONAC 051/2013.
- 1.5. Os candidatos não poderão ter sido monitor do mesmo componente curricular nos dois últimos semestres consecutivamente.
- 1.6. Os candidatos poderão se inscrever em mais de um componente curricular, mas só poderão assumir a monitoria de um, caso sejam selecionados.

2. Dos Procedimentos Para Inscrição

- 2.1. As inscrições deverão ser realizadas pelo candidato presencialmente na Divisão de Apoio à Coordenação Acadêmica – DICA, das 07h30min às 18h30min ou *online* através do *link* https://www.ufrb.edu.br/ccs/index.php?option=com_chronoforms5&chronoform=inscricao-monitoria
- 2.2. Para a inscrição presencial, deverá ser entregue na DICA apenas a ficha de inscrição (ANEXO I páginas 4 e 5) devidamente preenchida e assinada.
- 2.3. Para a inscrição *online*, a ficha de inscrição deve ser preenchida, **assinada**, digitalizada e enviada através do link de inscrição (**páginas 4 e 5**).
- 2.4. Os componentes curriculares que dispõem de vagas para monitoria estão listados no ANEXO II desse Edital.
- 2.5. A homologação das inscrições será divulgada no *site* do CCS no dia **20/09/2018**.

PRÓ-REITORA DE GRADUAÇÃO - PROGRAD
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - CCS
COMITÊ DE MONITORIA

3. Das Modalidades de Monitoria e Carga horária

- 3.1. Serão **12 (doze)** o número de bolsas de monitoria remunerada.
- 3.2. O valor mensal da bolsa é de R\$ 400,00 (quatrocentos reais) que deverão ser pagas em 4 (quatro) parcelas ao decorrer do período letivo.
- 3.3. Serão oferecidas **12 (doze)** vagas de monitoria remunerada.
- 3.4. Para monitoria voluntária, o número de vagas será proporcional ao número de alunos matriculados no componente, conforme Resolução CONAC 36/2010.
- 3.5. A monitoria voluntária terá carga horária de 08 (oito) horas semanais e a remunerada 12 (doze) horas semanais.
- 3.6. Às modalidades de monitoria elencadas neste edital obriga-se a observância das disposições presentes nas Resoluções CONAC 036/2010 e 007/2011.
- 3.7. Em atenção à Resolução 007/2011 do CONAC **não será permitido acumular** a Bolsa de Monitoria com qualquer modalidade de bolsas internas e/ou externas.
- 3.8. Durante o processo seletivo, se for detectado que candidatos selecionados para a monitoria remunerada recebem bolsas internas e/ou externas, eles serão, automaticamente, remanejados para a monitoria voluntária quando houver vaga para essa modalidade.

4. Da Seleção

- 4.1. A seleção, objeto deste Edital, realizar-se-á em duas etapas:
 - a) Prova de conhecimentos básicos referentes ao componente curricular pleiteado;
 - b) Entrevista.
- 4.2. As provas serão realizadas no dia **24/09/2018**, no turno da manhã, no CCS.
- 4.3. As entrevistas ocorrerão no dia **25/09/2018**, no CCS, em salas e horários agendados pelos docentes dos respectivos componentes.
- 4.4. As bolsas de monitoria serão concedidas **prioritariamente aos componentes de maior índice de reprovação e de maior demanda de alunos para o semestre vigente**.
- 4.5. Monitores bolsistas em 2017.2 e 2018.1 não poderão ser contemplados com bolsas em 2018.2, conforme Resolução CONAC 036/2010.
- 4.6. Somente poderá ser concedida 01 (uma) bolsa de monitoria para cada componente curricular selecionado. Caso o componente curricular em questão tiver mais de um monitor selecionado, a concessão da bolsa fica a critério do Comitê de Monitoria, observando as disposições presentes na Resolução CONAC 036/2010.

5. Da Homologação do Resultado

- 5.1. O Comitê de Avaliação atribuirá a cada candidato uma Nota Final classificatória (NF), de acordo com a média aritmética da nota obtida na entrevista e na prova de conhecimentos, ambos com o mesmo peso.
- 5.2. Os candidatos serão classificados na ordem decrescente da NF.
- 5.3. Serão desclassificados os candidatos que obtiverem NF abaixo de 6,0 (seis).
- 5.4. No cálculo da NF, o resultado será apresentado até a segunda casa decimal, arredondando-o para mais quando o dígito subsequente for igual ou superior a 5 (cinco).
- 5.5. O resultado deste processo seletivo será divulgado no site do CCS no dia **28/09/2018**.

PRÓ-REITORA DE GRADUAÇÃO - PROGRAD
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - CCS
COMITÊ DE MONITORIA

5.6. Em caso de empate em um mesmo componente curricular, será utilizado como critério de desempate o período letivo do candidato, ou seja, aquele que estiver em período mais avançado terá preferência; em seguida, a maior nota obtida na prova de conhecimentos básicos; em seguida, o estudante que obteve a maior nota na média final no componente curricular ou componente equivalente para o qual se candidatou.

5.7. Os discentes classificados na monitoria deverão comparecer na DICA até **às 18h do dia 01 de outubro de 2018** para o preenchimento do termo de compromisso e entrega de cópia de RG e CPF. Os discentes classificados para a monitoria remunerada deverão entregar também **as informações de dados bancários** (Nome, CPF, Banco, Agência e Conta corrente, onde o/a bolsista deve ser o/a titular da conta). Os candidatos que não cumprirem esse item estarão desclassificados.

6. Dos Recursos

6.1. O candidato poderá interpor recurso, devidamente fundamentado, indicando com precisão os pontos a serem examinados, mediante requerimento dirigido ao Comitê de Monitoria do CCS e protocolado na DICA, presencialmente, no prazo de 48 horas, a partir da publicação dos resultados da seleção.

7. Das Disposições Gerais

7.1. A aprovação no processo seletivo não assegura ao candidato o direito a participação no Programa de Monitoria, ficando a concretização deste ato condicionada à observância das normas legais pertinentes e da rigorosa ordem de classificação.

7.2. A inscrição do candidato no processo seletivo implica conhecimento e aceitação tácita das condições estabelecidas neste Edital Interno, assim como das Resoluções CONAC 036/2010, 007/2011 e 051/2013 dos quais o candidato não poderá alegar desconhecimento.

7.3. Os casos omissos serão resolvidos pelo Comitê de Monitoria do CCS.

Santo Antônio de Jesus - BA, 29 de agosto de 2018.

Rita de Cássia Nascimento Leite
Presidente do Comitê de Monitoria do CCS



Ministério da Educação
Universidade Federal do Recôncavo da Bahia
Centro de Ciências da Saúde

ANEXO I

FICHA DE INSCRIÇÃO PARA CANDIDATO A MONITORIA

PERÍODO:

Semestre 2018.2

EDITAL: 02 / 2018

1 - Centro de Ensino:	Centro de Ciências da Saúde			
2 - Curso:				
3 - Disciplina da Monitoria:				
4 - Professor Orientador:				
5 - Identificação do Aluno				
5.1 - Nome do Aluno				
5.2 - Endereço:				
5.3 - Matrícula:		CPF:		
5.4 - RG:		Órgão Emissor:		
5.5 - Tel.:		Cel.:		
5.6 - Email:				
6 - Informações sobre a Monitoria				
6.1 - Você já foi monitor remunerado?	SIM	<input type="checkbox"/>	NÃO	<input type="checkbox"/>
6.2 - Você já foi monitor voluntário?	SIM	<input type="checkbox"/>	NÃO	<input type="checkbox"/>
7 - Informações sobre Bolsa				
7.1 - Recebe algum tipo de bolsa?	SIM	<input type="checkbox"/>	NÃO	<input type="checkbox"/>
7.2 - Qual?				

DECLARAÇÃO

Declaro conhecer os critérios de participação no Programa de Monitoria da Pró-Reitoria de Graduação da Universidade Federal do Recôncavo da Bahia, estabelecidos pelas resoluções CONAC nº 036/2010, nº 07/2011 e 051/2013 e ser conhecedor que a participação no Programa não estabelece nenhum vínculo empregatício meu junto a esta Universidade.

Santo Antônio de Jesus, _____ de _____ de 2018

Assinatura do Monitor

ESPAÇO RESERVADO AO COMITÊ DE MONITORIA:

Inscrição:		Deferida
		Indeferida
Motivo:		

Assinatura do Presidente do Comitê

/ /2018
Data

PRÓ-REITORA DE GRADUAÇÃO - PROGRAD
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - CCS
COMITÊ DE MONITORIA

EDITAL INTERNO N.º 02/2018
PROCESSO SELETIVO PARA O PROGRAMA DE MONITORIA REMUNERADA E VOLUNTÁRIA

ANEXO II

PROFESSOR (A)	COMPONENTE CURRICULAR	VAGAS SOLICITADAS*	CURSO
Patrícia Veiga Nascimento	GCCS206 - Enfermagem nas Emergências	02	Enfermagem
André Mário Mendes da Silva	GCCS235 - Fisiologia Humana Aplicada à Psicologia	01	Psicologia
Luís Eduardo de Jesus Soares Eduardo Araújo Santana Nunes Jeancarlo Argolo Reale Ygor Gomes de Souza João Cláudio Barreto Neiva	GCCS577 - Elementos de Propedêutica Geral	04	Medicina
João Cláudio N Barreto Neiva	GCCS602 - Tratamento e Prevenção dos Problemas de Saúde na Idade Adulta - 3	04	Medicina
Jeiza Botelho Leal Reis Renata dos Santos Almeida	GCCS654 - Biociências	03	BIS
Leandro Lourenção Duarte Marcelo Biondaro Góis	GCCS676 - Tópicos Especiais em Saúde V: Cronobiologia	02	Enfermagem, Nutrição, Psicologia, BIS e Medicina
Marcilio Delan Baliza Fernandes Givanildo Bezerra de Oliveira Cláudia Valle Cabral D. dos Santos Keylla Souza dos Santos	GCCS683 - Ciências Morfofuncionais I	08	BIS
Fabiana Lopes de Paula Marcelo Biondaro	GCCS684 - Ciências Morfofuncionais II	06	BIS
Ricardo Mendes da Silva Jorge Sadao Nihei Gustavo Modesto do Amorim	GCCS685 - Biointeração I	03	BIS
Fúlvio Borges Miguel Sônia Maria Oliveira C. Marinho	GCCS687 - Ciências Morfofuncionais III	10	BIS, Enfermagem, Nutrição e Medicina
Ana Lúcia Moreno Amor Fernando Vicentini Jorge Sadao Nihei Ricardo Mendes da Silva	GCCS688 - Biointeração II	06	BIS
Sibele de Oliveira Tozetto Klein Leandro Lourenção Duarte	GCCS689 - Ciências Morfofuncionais IV	06	BIS
Hermes Pedreira da Silva Filho e Marianne Neves Manjavachi	GCCS690 - Biointeração III	04	BIS

Ramona Garcia Souza Dominguez	GCCS691 - Fundamentos Teóricos e Técnicos para o Cuidar em Enfermagem I	02	BIS e Enfermagem
André Mário Mendes da Silva Marcilio Delan Baliza Fernandes	GCCS698 - Fundamentos Biológicos do Comportamento Humano	03	BIS
Ana Lucia Barreto da Fonseca	GCCS700 - Processos Psicológicos Básicos	02	Psicologia
Kelly Cristina Atalaia da Silva	GCCS702 - Neuropsicologia	02	Psicologia e BIS
André Mário Mendes da Silva	GCCS831- Princípios de Psicobiologia	01	Psicologia, Nutrição, Enfermagem, Medicina e BIS
Fúlvio Borges Miguel	GCCS835 - Biomateriais para a Saúde Humana	02	BIS, Enfermagem, Medicina e Nutrição
Helene Paraskevi Anastasiou	GUFRB004 - Laboratório de Leitura e Produção de Textos Acadêmicos	03	BIS
Kelly Barros Santos	GUFRB008 - Laboratórios de Língua Inglesa IV	02	BIS, Enfermagem, Nutrição, Medicina e Psicologia

* Para monitoria voluntária, o número de vagas será proporcional ao número de alunos matriculados no componente, conforme Resolução CONAC 36/2010.

PRÓ-REITORA DE GRADUAÇÃO - PROGRAD
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - CCS
COMITÊ DE MONITORIA

EDITAL INTERNO N.º 02/2018
PROCESSO SELETIVO PARA O PROGRAMA DE MONITORIA REMUNERADA E VOLUNTÁRIA

ANEXO III

COMPONENTE CURRICULAR	CONTEÚDO DAS PROVAS
GCCS206 - Enfermagem nas Emergências	<ol style="list-style-type: none"> 1. Primeiros socorros: OVACE, CONVULSÃO, QUEIMADURAS 2. Suporte básico e avançado de vida cardiovascular 3. Cuidado sistematizado de enfermagem a pessoa com hemorragia digestiva alta e baixa 4. Cuidado sistematizado de enfermagem a pessoa politraumatizada 5. A enfermagem e o manuseio de agentes vasoativos 6. Cuidado sistematizado de enfermagem a pessoa com síndrome coronariana aguda (SCA)
GCCS235 - Fisiologia Humana Aplicada à Psicologia	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sinapses e Neurotransmissores; 2. Intersexualidade; 3. Fisiologia do Sistema Sensorial: "Cansando seu olfato"; 4. Memória.
GCCS577 - Elementos de Propedêutica Geral	<ol style="list-style-type: none"> 1. As relações médico – paciente e médico – paciente – família; 2. Exame físico e anamnese: visão geral; 3. Entrevista e anamnese: aproximação, organização, técnicas de escuta e aspectos socioculturais envolvidos; 4. Semiotécnica: Semiologia da dor, febre, edema e da dispneia; 5. Elementos da Anamnese: Identificação; Queixa Principal da Doença; História Progressiva da Doença Atual; 6. Elementos da Anamnese: Interrogatório sintomatológico ou anamnese dirigida por sistemas; 7. Elementos da Anamnese: Antecedentes pessoais e patológicos; 8. Elementos da Anamnese: Hábitos de vida e condições de vida do paciente; 9. Exame físico geral: Somatoscopia e sinais vitais; 10. Técnicas básicas do exame físico no adulto: Inspeção, palpação, percussão, ausculta; 11. Exame físico de segmentos específicos: Pele e fâneros, segmentos cefálico e cervical, tórax (sistema cardiovascular e respiratório), abdome, geniturinário, osteoarticular e neurológico; 12. Bases do raciocínio clínico: Registro e avaliação dos achados e estruturação do diagnóstico sindrômico.
GCCS602 - Tratamento e Prevenção dos Problemas de Saúde na Idade Adulta - 3	<ol style="list-style-type: none"> 1. Síndrome nefrótica; 2. Lupus eritematoso sistêmico; 3. Artropatias soropositivas e soronegativas; 4. Câncer de pulmão; 5. Anemias carenciais; 6. Hemoglobinopatias; 7. AIDS e suas complicações agudas e tardias; 8. Tuberculose; 9. Histoplasmosose.
GCCS654 - Biociências	<ol style="list-style-type: none"> 1. Homeostase; 2. Visão anatomofisiológica do Sistema Nervoso; 3. Visão anatomofisiológica do Sistema Endócrino;

	4. Visão anatomofisiologica do Sistema Reprodutor.
GCCS676 - Tópicos Especiais em Saúde V: Cronobiologia	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ontogênese da Ritmicidade Biológica; 2. Aplicações da Cronobiologia; 3. Aspectos Polissonográficos do Sono; 4. Melatonina; 5. Bases Morfológicas do Sistema de Temporização Circadiana. <p>Referências Bibliográficas: LENT, Roberto. Cem bilhões de neurônio: conceitos fundamentais de neurociência. Ed. rev. e atual. São Paulo: Atheneu, 2005. 698 p. (Biblioteca biomédica). MARQUES, NELSON, MENNA-BARRETO, LUIZ. CRONOBIOLOGIA: princípios e aplicações. 3. ed. rev. e ampl. São Paulo: EDUSP, 2003. 435 p. (Acadêmica (EDUSP); 12). TUFIK, Sérgio. Medicina e biologia do sono. Barueri: Manole, 2008. 483 p.</p>
GCCS683 - Ciências Morfofuncionais I	<ol style="list-style-type: none"> 1. Herança Monogênica e Multifatorial; 2. Lipoproteínas e transporte do colesterol; 3. Metabolismo Aeróbico, Cadeia de Transporte de Elétrons e Fosforilação Oxidativa; 4. Mutações Gênicas e Alterações Cromossômicas; 5. Replicação e Reparo do DNA; 6. β-oxidação dos ácidos Graxos e Cetogênese.
GCCS684 - Ciências Morfofuncionais II	<ol style="list-style-type: none"> 1. Gametogênese masculino e feminino; 2. Fecundação, segmentação e implantação; 3. Segunda a oitava semana do desenvolvimento embrionário; 4. Histologia do tecido epitelial; 5. Histologia do tecido conjuntivo; 6. Anatomia do sistema ósseo; 7. Anatomia do sistema muscular.
GCCS685 - Biointeração I	<ol style="list-style-type: none"> 1. Citomorfologia bacteriana; 2. Interação Parasito-Hospedeiro; 3. Resposta Imune Celular e Humoral; 4. Pressupostos básicos da Inflamação Aguda e Neoplasia; 5. Farmacocinética: Absorção, metabolização, distribuição e metabolização.
GCCS687 - Ciências Morfofuncionais III	<ol style="list-style-type: none"> 1. Histologia dos Sistemas nervoso; endócrino e digestório I e II.
GCCS688 - Biointeração II	<ol style="list-style-type: none"> 1. Arboviroses 2. Quadros diarreicos provocados pelos grupos de agentes etiológicos: vírus, bactérias e protozoários
GCCS689 - Ciências Morfofuncionais IV	<ol style="list-style-type: none"> 1. Embriologia, Anatomia, Histologia e Fisiologia dos sistemas cardiovascular, imune, respiratório e urinário, bem como, tecido sanguíneo.
GCCS690 - Biointeração III	<ol style="list-style-type: none"> 1. Farmacocinética e Farmacodinâmica; 2. Patologia Geral e a Fisiopatologia; 3. Etiologia e Patogênese das doenças Respiratórias: Edema Pulmonar; Atelectasia, Bronquiectasias; Inflamações Agudas e Crônicas, Atopia, Fibrose, Neoplasias; 4. Fisiopatologia das doenças Respiratórias: Alterações estruturais e funcionais: Alterações vasculares e circulatórias pulmonares; Pneumonias; Tuberculose; Doenças Pulmonares Obstrutivas e Restritivas; Pneumoconioses; Carcinoma pulmonar; 5. Aspectos Farmacológicos das doenças Respiratórias: Terapêutica; 6. Etiologia e Patogênese das doenças do Trato Genitourinário: Inflamações e Neoplasias; 7. Aspectos Fisiopatológicos das doenças do Trato Genitourinário: Alterações estruturais e funcionais: Anomalias congênitas;

	<p>Infecções ITU; Neoplasias</p> <ol style="list-style-type: none"> 8. Aspectos Farmacológicos das doenças do Trato Genitourinário: Antibióticos; 9. Fisiopatologia das doenças neurológicas degenerativas: Alterações estruturais e funcionais; Alzheimer e Parkinson 10. Aspectos Farmacológicos das doenças neurológicas degenerativas: Terapêutica; 11. Etiologia e Patogênese das doenças do Trato Digestório: Atresia; varizes; divertículos; Inflamações; Estenose, Gastrite aguda e crônica, Úlcera péptica; Esteatose; 12. Aspectos Fisiopatológicos das doenças do Trato Digestório: Alterações estruturais e funcionais; 13. Aspectos Farmacológicos das doenças do Trato Digestório: Terapêutica; 14. Etiologia e Patogênese das doenças Endócrinas: Lesões hipotalâmicas, Hipofisárias, Tireóide e Pâncreas endócrino; 15. Aspectos Fisiopatológicos das doenças Endócrinas: Alterações estruturais e funcionais: Alterações do Hipotálamo; Alterações da Hipófise (Hipopituitarismo e Hiperpituitarismo); Alterações da Tireóide (Hipotireoidismo, Hipertireoidismo, Bócio e Tireoidite); Pâncreas endócrino (Diabete); 16. Aspectos Farmacológicos das doenças Endócrinas: Terapêutica.
GCCS691 - Fundamentos Teóricos e Técnicos para o Cuidar em Enfermagem I	<ol style="list-style-type: none"> 1. Aplicabilidade das teorias de enfermagem no processo de cuidar.
GCCS698 - Fundamentos Biológicos do Comportamento Humano	<ol style="list-style-type: none"> 1. O gene e suas características estruturais e funcionais; 2. Intersexualidade; 3. Fisiologia do Sistema Sensorial: "Cansando seu olfato"; 4. Memória.
GCCS700 - Processos Psicológicos Básicos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Motivação; 2. Percepção; 3. Emoção; 4. Reforço; 5. Punição; 6. Condicionamento respondente; 7. Condicionamento operante; 8. Sensação; 9. Teoria de Wallon <p>Referências Bibliográficas:</p> <p>GAZZANIGA, M. S.; HEARTHERTON, T. F. <i>Ciência psicológica. Mente, cérebro e comportamento</i>. Porto alegre: Artmed, 2005.</p> <p>Moreira, M. B., & Medeiros, C. A. (2007). <i>Princípios Básicos de Análise do Comportamento</i>. Porto Alegre: Artmed.</p> <p>REEVE, J. <i>Motivação e emoção</i>. Rio de Janeiro: LTC, 2006.</p> <p>SCHIFFMANN, H.R. <i>Sensação e percepção</i>. São Paulo, LTC, 2005.</p>
GCCS702 - Neuropsicologia	<ol style="list-style-type: none"> 1. Histórico da Neuropsicologia; 2. Regulamentação da especialidade pelo Conselho Federal de Psicologia; 3. Aspectos instrumentais e metodológicos em Neuropsicologia; 4. Neuroanatomia e neurofisiologia das principais funções cognitivas: atenção, memória, praxias, funções executivas e inteligência; 5. Transtornos neuropsicológicos e seus diagnósticos; 6. Avaliação neuropsicológica; 7. Princípios gerais da estimulação cognitiva e da reabilitação neuropsicológica.
GCCS831- Princípios de Psicobiologia	<ol style="list-style-type: none"> 1. Relação entre o cérebro e a mente;

	<ol style="list-style-type: none"> 2. O comportamento e a seleção natural; 3. O comportamento reprodutivo; 4. O comportamento alimentar.
GCCS835 - Biomateriais para a Saúde Humana	<ol style="list-style-type: none"> 1. A importância dos Biomateriais para a saúde Humana.
GUFRB004 - Laboratório de Leitura e Produção de Textos Acadêmicos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Produção de textos escritos bem estruturados e coerentes, coesos e funcionais. Estratégias e problemas de argumentação. Interdisciplinaridade e complexidade na saúde. Mapa conceitual. Normas da ABNT. <p>Referências Bibliográficas:</p> <p>CHAVES, Mario M. Complexidade e Transdisciplinaridade: uma abordagem multidimensional do setor saúde. Revista Brasileira de Educação Médica, Rio de Janeiro, 1998, v.22.</p> <p>MEDEIROS, João Bosco. Redação Científica: a prática de fichamentos, resumos e resenhas. São Paulo: Atlas, 2009.</p> <p>SEVERINO, A.J. Metodologia do trabalho científico. Rio de Janeiro: Cortez Editora, 2007.</p>
GUFRB008 - Laboratórios de Língua Inglesa IV	<p>Referências Bibliográficas:</p> <p>Cristóvão e Gamero (2009) - 'Inglês na infância: Brincar aprendendo ou aprender brincando?'</p> <p>Miranda (2003) - <i>Ensino de Inglês para Crianças</i>. Dissertação de Mestrado em Lingüística Aplicada. Universidade Pontifícia Católica, São Paulo, 2003.</p>