



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Universidade Federal da Bahia
Faculdade de Farmácia
Colegiado do Curso de Farmácia

Nome e código do componente curricular: FAR A01- Metodologia Científica		Departamento: Medicamento	Carga Horária: 34 T 34 P 00 E 00
Modalidade: Disciplina	Função: Básica		Natureza: Obrigatória
Pré-requisito: Não tem			Módulo de alunos: 70 alunos
Ementa: Informação e discussão sobre teorias do conhecimento humano e sua diversidade de formas, visando a fundamentação, esclarecendo conceitos e tendências indispensáveis aos estudos. Procedimentos básicos e racionais que permitem uma compreensão do processo de conhecimento tendo em vista a ciência. Desenvolvimento com eficiência nos estudos e elaboração de atividades acadêmicas fornecendo o instrumental indispensável de métodos e técnicas do trabalho científico. Orientação metodológica para a produção de trabalhos de pesquisa.			
Conteúdo programático: 1. Introdução a Metodologia Científica 2. Metodologia do estudo: métodos e estratégias de estudos e aprendizagem 3. O conhecimento científico 4. O método científico 5. A pesquisa científica O projeto de pesquisa como iniciação à pesquisa científica			
Bibliografia: ANDRADE, Maria Margarida de. Introdução à metodologia do trabalho científico . 5. ed. São Paulo: Atlas, 2001. ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. NBR 14724: informação e documentação: trabalhos acadêmicos: apresentação . Rio de Janeiro, 2002. _____. NBR 6023: informação e documentação: referências: elaboração . Rio de Janeiro, 2002. _____. NBR 10520: informação e documentação: de citações em documentos: apresentação . Rio de Janeiro, 2002. CARVALHO, Maria Cecília M. de (Org.). Construindo o saber: técnicas de metodologia científica . 8. ed. São Paulo: Papyrus, 1998. ECO, Umberto. Como se faz uma tese . 3. ed. São Paulo: Perspectiva, 1986. GIL, Antonio Carlos. Como elaborar projetos de pesquisa . 4. ed. São Paulo: Atlas, 2002. LUBISCO, Nídia Maria Lienert; VIEIRA, Sônia Chagas. Manual de estilo acadêmico: monografias, dissertação e teses . 2. ed. rev. e ampl. Salvador: EDUFBA, 2003. MEDEIROS, João Bosco. Redação científica: a prática de fichamentos, resumos, resenhas . 3. ed. São Paulo: Atlas, 1997. _____. Manual de redação e normatização textual: técnicas de editoração e revisão . São Paulo: Atlas, 2002. OLIVEIRA, Silvio Luiz de. Tratado de metodologia científica: projetos de pesquisas, TGI, TCC, monografias, dissertações e teses . São Paulo: Pioneira, 1997. SEVERINO, Antônio Joaquim. Metodologia do trabalho científico . 22. ed. São Paulo: Cortez, 2002. VIEIRA, Sonia; HOSSNE, William Saad. Metodologia científica para a área de saúde . Rio de Janeiro: Campus, 2001.			