



| | |
|---|---|
| UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS INSTITUTO DE PATOLOGIA TROPICAL E SAÚDE PÚBLICA DEPARTAMENTO DE MICROBIOLOGIA, IMUNOLOGIA PARASITOLOGIA E PATOLOGIA Tel (62) 3209 6106 ó FAX 3209 6363 |  |
|---|---|

ESTÁGIO CURRICULAR OBRIGATÓRIO I

EMENTA DE DISCIPLINA

| | | | |
|--|---------------------|------------------------|--|
| Disciplina: Estágio Curricular Obrigatório I | | Código: IPT0026 | |
| Pré requisito: | | | |
| CHA total: 160 horas ó máximo 30 horas semanais | CHA teórica: | | CHA prática: 160 horas máximo 30 horas semanais |
| <p>Ementa: Desenvolvimento de atividades práticas em instituições de pesquisa, empresas e órgãos conveniados públicos ou privados de acordo com o regulamento de estágio do curso de Biotecnologia e da UFG.</p> | | | |
| <p>Objetivo Geral: Propiciar ao aluno a realização de atividades práticas relacionadas às diversas áreas de atuação profissional, visando o treinamento e formação no campo de atuação do Biotecnólogo.</p> | | | |
| <p>Objetivos específicos: Oferecer a oportunidade de ampliar e integrar o conhecimento adquirido para a formação profissional; desenvolver habilidades indispensáveis ao exercício profissional; estabelecer relações entre teoria e a prática profissional; desenvolver habilidades e analisar situações reais de vida e trabalho de seu meio; complementar o processo ensino-aprendizagem; consolidar o aprendizado e aperfeiçoamento de atividades técnicas e científicas adequadas à prática profissional e qualificar o futuro profissional para identificar oportunidades para o desenvolvimento de produtos e serviços biotecnológicos de modo competitivo no mercado.</p> | | | |
| <p>Bibliografia Básica:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ASTI V.A. Metodologia da pesquisa científica. Porto Alegre, Ed. Globo, 1974. 2. GIL A.C. Como elaborar projetos de pesquisa. 4ª ed. São Paulo, Atlas, 2002. 3. BREVIDELLI M.M., DOMENICO E.B.L. Trabalho de conclusão de curso: guia prático para docentes e alunos. São Paulo, Latria, 2006. | | | |
| <p>Bibliografia Complementar:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Normas da ABNT. Disponível em: www.abnt.org.br 2. ALMEIDA M.R., BORÉM A., FRANCO G.R. Biotecnologia e Saúde. Viçosa, Editora da UFV, 2004. 3. BORÉM A., ALMEIDA M.R., SANTOS F.R. Biotecnologia de A a Z. Viçosa, Editora da UFV, 2003. 4. CERVO A.L., BERVIAN P.A. Metodologia científica: para uso dos estudantes universitários. São Paulo, McGraw-Hill, 2005. 5. FIORIN J.L., SAVIOLI F.P. Lições de texto: leitura e redação. São Paulo, Ática, 1999. 6. LIMA N., MOTA M. Biotecnologia: Fundamentos e Aplicações. Porto, Portugal, Lidel Edições Técnicas, 2003. | | | |

| | |
|--|---|
| UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS INSTITUTO DE PATOLOGIA TROPICAL E SAÚDE PÚBLICA DEPARTAMENTO DE MICROBIOLOGIA, IMUNOLOGIA, PARASITOLOGIA E PATOLOGIA Tel (62) 3209 6106 ó FAX 3209 6363 |  |
|--|---|

ESTÁGIO CURRICULAR OBRIGATÓRIO I