

**DISCIPLINA**

CARGA HORÁRIA				CRÉDITOS	ASSINATURA DO CHEFE DO DEPARTAMENTO	ANO
T	P	E	TOTAL			
17		*	17	1		2009

**EMENTA / OBJETIVOS**

Apresentação escrita e oral dos projetos de pesquisa dos discentes, apresentação de trabalhos científicos na forma de pôster e na forma de comunicações em congressos.

**METODOLOGIA**

O curso será composto por discussões abordando a elaboração e apresentação de trabalhos científicos. Em um segundo momento os alunos apresentarão de forma escrita e oral os seus projetos de pesquisa. Equipamento de projeção (data-show) acoplado a computador será utilizado como recurso audiovisual. O estudante deverá assistir ao menos 75% dos seminários apresentados por seus colegas. A avaliação da disciplina ocorrerá por meio da apresentação individual dos projetos de dissertação.

**CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

1. Elaboração de trabalhos científicos
2. Apresentação de trabalhos científicos
3. Apresentação escrita e oral dos projetos de Dissertação

**BIBLIOGRAFIA**

Abrahamson P. (2004). Redação Científica. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan. 269 p.

Yang, JT. (2006). An Outline of Scientific Writing For Researchers with English as a Foreign Language. Singapore: World Scientific. 160 p