



**Ministério da Educação  
Universidade Federal do Ceará  
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação**

**FORMULÁRIO PARA CRIAÇÃO DE DISCIPLINAS**

<b>1. Identificação do Curso:</b>	
1.1 Curso:	<b>Programa de Pós-Graduação em Farmacologia</b>
1.2 Código:	<b>P17 e P21</b>
<b>2. Modalidades:</b>	
Mestrado ( <input checked="" type="checkbox"/> )	Doutorado ( <input checked="" type="checkbox"/> )
<b>3. Turno(s)</b>	
Diurno ( <input checked="" type="checkbox"/> )	Noturno ( <input checked="" type="checkbox"/> )
<b>4. Departamento</b>	
<b>Departamento de Fisiologia e Farmacologia</b>	
<b>5. Identificação da Disciplina:</b>	
Nome :	<b>TUTORIAL I</b>
Código:	<b>SGP 852</b>
Carga Horária:	<b>(48 h/a)</b>
Nº de Créditos:	<b>03</b>
Optativa:	Sim ( <input checked="" type="checkbox"/> )      Não (   )
Obrigatória:	Sim (   )      Não ( <input checked="" type="checkbox"/> )
<b>6. Pré-Requisitos:</b>	
<b>Não</b>	
<b>7. Professor Responsável:</b>	
<b>Professores orientadores do programa de Pós-Graduação em Farmacologia</b>	

## **8. JUSTIFICATIVA**

O planejamento, desenvolvimento e execução de um projeto de pesquisa são necessários para a obtenção de resultados de boa qualidade. Dada a tendência contínua na diminuição no prazo de conclusão do projeto de dissertação, faz-se necessário um acompanhamento mais particularizado contínuo e sistemático do aluno.

## **9. OBJETIVOS**

Preparar o pós-graduando para planejar, desenvolver, e executar seu projeto de Dissertação. Acompanhar tutorialmente o desenvolvimento do estudo. Elaborar plano específico de disciplinas a serem cursadas visando o enriquecimento da pesquisa. Definir as fontes bibliográficas. Desenvolver habilidade de avaliação crítica da pesquisa.

## **10. EMENTA**

Discussão sobre a hipótese de trabalho e realizar a análise crítica dos objetivos. Discutir os métodos que melhor se aplicam aos objetivos do projeto. Definir as fontes bibliográficas e de dados a serem utilizados no estudo de forma sistematizada. Interpretar e realizar a análise estatística dos resultados. Auxiliar no desenvolvimento de estrutura e dissertação.

## **11. PROGRAMA DA DISCIPLINA**

Discussão sobre o tema e sua importância. Definição do tema e as hipóteses de trabalho. Definição dos limites gerais do trabalho e objetivos. Fontes bibliográficas de relevância para o estudo proposto. Discussão dos métodos que melhor se aplicam aos objetivos do projeto. Discussão sobre os resultados obtidos em comparação com a bibliografia estudada e as diversas pesquisas na área. Análise estatística dos resultados.

## **12. FORMA DE AVALIAÇÃO**

Avaliação integrada da participação nas atividades tutoriais.  
Apresentação por escrito das atividades realizadas.  
Apresentação estrutural da dissertação com indicação dos conteúdos que serão abordados em cada capítulo/item.

## **13. BIBLIOGRAFIA BÁSICA**

Livros básicos de Metodologia Científicos definidos de acordo com a linha de pesquisa.

## **14. BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR**

Artigos disponíveis em periódicos da área no Portal da Capes e no Sistema SCAD-Bireme

## **OBSERVAÇÕES**