

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

# FORMULÁRIO PARA CRIAÇÃO DE DISCIPLINAS

1. Identificação do Curso:				
1.1 Curso:	Programa de Pós-Graduação em Farmacologia			
1.2 Código:	P17 e P21			
2. Modalidades:				
Mestrado (X)		Doutorado (X)		
3. Turno(s)				
Diurno ( <b>X</b> )		) ( <b>X</b> )	Noturn	o(X)
4. Departamento				
Departamento de Fisiologia e Farmacologia				
5. Identificação da Disciplina:				
Nome: Tópicos Avançados em Farmacologia III				
Código:		SGP 848		
Carga Horária	a:	(32 h/a)		
Nº de Crédito	s:	02		
Optativa:		Sim ( X	) Nã	o ( )
Obrigatória:		Sim (	) Nã	io ( <b>X</b> )
6. Pré-Requisitos:				
Não				
7. Professor Responsável:				
Manoel Odorico de Moraes e Equipe (Cláudia do Ó Pessoa, Letícia Veras Costa Lotuto e Maria Elisabete Amaral de Moraes)				

#### 8. JUSTIFICATIVA

A justificativa desta disciplina é que serão colocadas em evidência novas áreas do conhecimento em expansão nos domínios da moderna farmacologia, desenvolvimento de produtos e processos biotecnológicos e inovações terapêuticas.

#### 9. OBJETIVOS

Incentivar o conhecimento sobre temas atualizados em farmacologia e inovações terapêuticas.

Estimular o desenvolvimento do pensamento científico por meio de discussões dos temas apresentados.

#### 10. EMENTA

A disciplina é realizada através da participação do pós-graduando em:

Conferências, seminários, aulas por Professores do Programa de Pós-Graduação em Farmacologia, ou Palestrantes convidados de outros Departamentos ou de outras Instituições.

#### 11. PROGRAMA DA DISCIPLINA

Apresentação de novos avanços e conceitos da moderna farmacologia, desenvolvimento de produtos e processos biotecnológicos e inovações terapêuticas.

### 12. FORMA DE AVALIAÇÃO

Avaliação integrada da participação nas atividades.

#### 13. BIBLIOGRAFIA BÁSICA

Temas atuais.

Artigos em periódicos da área disponíveis no Portal da Capes e no sistema SCAD – Bireme.

#### 14. BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

Artigos em periódicos da área disponíveis no Portal da Capes e no sistema SCAD – Bireme

## **OBSERVAÇÕES**