



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE  
CONSELHO DO ENSINO E DA PESQUISA

RESOLUÇÃO N° 54/90/CONEP

Modifica as características da disciplina GENÉTICA MÉDICA e dá outras providências.

O CONSELHO DO ENSINO E DA PESQUISA da Universidade Federal de Sergipe, no uso de suas atribuições,

CONSIDERANDO a importância da disciplina GENÉTICA MÉDICA (201022) para a formação do profissional da saúde pela atividade e profundidade de seu conteúdo nos currículos dessa área;

CONSIDERANDO a necessidade de uma modernização no enfoque do conteúdo da disciplina, mais acentuadamente sobre a etiologia e fisiopatogenia das doenças Genéticas, sem contudo alijar uma visão clínica terapêutica do problema;

CONSIDERANDO a necessidade de atender ao que prescreve a Resolução 37/89/CONEP;

CONSIDERANDO o parecer do Relator Conselheiro Sérgio Galindo Pinto, ao analisar o processo n° 5146/89-66;

CONSIDERANDO, ainda, a decisão deste Conselho em sua reunião ordinária, hoje realizada.

R E S O L V E:

Art. 1º - Alterar as características da disciplina GENÉTICA MÉDICA conforme consta do Anexo que integra a presente Resolução.



Art. 2º - Para o curso de Licenciatura em em Ciências Biológicas a disciplina GENÉTICA MÉDICA terá caráter op-tativo e para o curso de Medicina caráter obrigatório.

Art. 3º - No curso de MEDICINA os créditos da disciplina GENÉTICA MÉDICA deverão substituir, temporariamente, até que seja reformulado o Currículo do referido curso, os créditos da disciplina PORTUGUÊS BÁSICO (404014), excluídos do Núcleo Comum pela Resolução nº 37/89/CONEP.

Parágrafo Único - A substituição prevista nes-te artigo deverá ser extensiva aos alunos que ingressaram na Uni-versidade Federal de Sergipe nos períodos 90/1 e 90/2.

Art. 4º - Esta RESOLUÇÃO entra em vigor nes-ta data.

Sala das Sessões, 04 de dezembro de 1990.

Reitor Eiçóaldo de Alencar Filho  
PRESIDENTE



ANEXO DA RESOLUÇÃO Nº 54/90/CONEP

MATERIAL DE ENSINO		DISCIPLINA		PRÉ-REQUI SITO
CÓDIGO	DISCIPLINA	CÓDIGO	DENOMINAÇÃO CR P.E.L. CH	
20102	GENÉTICA	201022	GENÉTICA MÉDICA 05 4.01.2 75	201011
			DICA	

EMENTA:

Herdabilidade de doenças de caracteres genéticos - Evidências Etiológicas - Bases Cromossômicas da Hereditariedade - Semiologia Genética-Padrões de Transmissão Gênica - Anomalias Cromossômicas, Autossômicas e Sexuais - Morfogênese e Dismorfogênese - Herança Multifatorial - Genética Biogênica - Erros Metabólicos Hereditários - Imunogenética - Grupos Sanguíneos e outros Marcadores Genéticos - Farmacogenética e Iatrogênese - Efeitos Genéticos das Irradiações - Genética Médica e Câncer-Genética do Comportamento - Aconselhamento Genético e Diagnóstico Pré-Natal - Genética Odontológica - Genética Forense - Os Gêmeos na Genética Médica - Aspectos Genéticos do Desenvolvimento humano.