

### **1969 - Reforma Universitária:**

- Criação dos Centros, entre os quais o Centro de Ciências para fazer Ensino e Pesquisa Básicos em Ciências na Universidade;
- O Centro de Ciências era composto pelos Institutos Básicos, entre os quais o Instituto de Biologia;
- O Instituto de Biologia tinha um único Departamento, BIOQUÍMICA E BIOFÍSICA;
- Departamento de Bioquímica e Biofísica era responsável pelo Ensino e Pesquisa Básicos em Bioquímica, Biofísica e Ciências Biológicas (Biologia Geral, Fisiologia, Botânica, Zoologia, Genética, Microbiologia, Ecologia)

### **1971 (ou início de 1972)**

O Departamento de Bioquímica e Biofísica foi desmembrado, por proposta do Conselho Departamental do Instituto de Biologia, para criação dos Departamentos de:

- Bioquímica e Biologia Molecular, responsável por Ensino e Pesquisa Básicos em Bioquímica, Biofísica e pela Pós-graduação em Bioquímica e Biologia Molecular;
  - Biologia Geral;
  - Botânica;
  - Zoologia;
  - Ecologia;
  - Fisiologia;
  - Genética;
  - Microbiologia.
- Dada a inexistência de Corpo Docente, em número e complexidade, para instalação de todos os Departamentos criados pela proposta do Conselho Departamental do Instituto de Biologia, foram instalados apenas os Departamentos de Bioquímica e e Biologia Molecular, com suas próprias e definitivas atribuições e de Biologia Geral, com as atribuições dos demais Departamentos criados pela proposta. Estes seriam instalados à proporção que surgisse Corpo Docente, em número e complexidade, em suas respectivas áreas de atuação.

### **1973: Mini Reforma da Universidade**

- Houve uma mudança na estrutura da Universidade, o que no Centro de Ciências correspondeu ao desaparecimento do nível de Instituto, ficando os Departamentos diretamente vinculados ao Centro.
- Nesta Reforma o Departamento de Biologia assumiu sua configuração atual, substituindo o Departamento de Biologia Geral e os demais Departamentos criados na proposta do Conselho Departamental do Instituto de Biologia de 1971 (ou início de 1972).