



Artigo Revisão

RELEVÂNCIA DA DISCIPLINA BIOQUÍMICA EM DIFERENTES CURSOS DE GRADUAÇÃO DA UESB, NA CIDADE JEQUIÉ

BIOCHEMISTRY DISCIPLINE RELEVANCE IN DIFFERENTS GRADUATION COURSES AT UESB IN JEQUIÉ CITY

Resumo

Kátia Virgínia Galvão Gomes¹
Murilo Rangel¹

¹Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia (UESB)
Jequié – BA – Brasil

E-mail
kvggomes@yahoo.com.br

A bioquímica é a ciência que estuda a química da vida, investigando o componente material de um organismo vivo, identificando a substância ou macromolécula que nele intervém e a forma como interage. Trata-se de uma disciplina que dá suporte ao ensino dos conhecimentos básicos que diversos cursos tais como os da área de saúde e exatas necessitam para uma formação mais abrangente. Essa disciplina aborda temas comuns que são contemplados na Educação Física, Enfermagem, Fisioterapia, Odontologia, Biologia e Química, fazendo-se necessário, pois, demonstrar a inter-relação dessa disciplina com os referidos cursos por meio de aplicação prática do seu conteúdo para compreensão de assuntos específicos. Os objetivos deste trabalho foram, por meio de revisão bibliográfica, destacar a importância da disciplina para os referidos cursos, entendê-la como disciplina básica nos mesmos, evidenciando de que forma a bioquímica pode contribuir na formação profissional desses estudantes. A revisão aponta para a interdisciplinaridade efetiva da bioquímica, permitindo a troca de conhecimentos entre diversas áreas do conhecimento.

Palavras-chave: bioquímica, interdisciplinaridade, formação profissional.

Abstract

Biochemistry is a science that study the chemistry of life. It can give support to teaching basics acquirements that several courses, for example, the health and exact need to complete formation. This discipline approach topics common that is contemplate in Physical Education, Nursing, Physiotherapy, Odontology, Biology and Chemistry to show the relation with courses above through application of contents to understand specific them. The purpose of this research was, through bibliography review, to emphasize, the importance of discipline to this courses, to understand its like basic discipline in the same courses, making evidence how the biochemistry can contribute to professional formation this students. The review show to interdiscipline of biochemistry, allowing the change of informations among several areas.

Key words: biochemistry, interdiscipline, professional formation.