

EDITORIAL

O termo Ecologia Humana foi definido pela primeira vez em 1921 por Robert E. Park e Ernest W. Burgess no livro “Introduction to the Science of Sociology” e referia-se a um estudo dos factores bióticos que influenciavam a organização social e a distribuição espacial das comunidades humanas.

Atualmente considerada um ramo da ecologia, investiga as relações existentes entre os indivíduos e as diferentes comunidades da espécie humana, bem como as suas interações com o ambiente em que vivem a nível ecológico e social.

Essa ciência tem o desafio de auxiliar no reconhecimento das causas dos desequilíbrios ambientais existentes na sociedade humana e propor soluções corretivas ou minimizadoras por meio do incentivo ao respeito e a ética aos deveres humanos.

Na tentativa de promover a conscientização e educação ambiental o Centro Universitário Unirg propôs realizar nos dias 20, 21 e 22 de Maio de 2014 o V Congresso Científico com o tema “Ciência e Desenvolvimento Regional: Ecologia Humana no Cerrado”, onde serão abordados os seguintes assuntos: Bacia Hidrográfica Urbanizada e Veiculação Hídrica de Doenças; Atualidade em Promoção de Saúde; Desenvolvimento Sustentável; Doenças Crônicas; Engenharia Genética na Saúde; Plantas Medicinais no Cerrado. A temática em questão demonstra a preocupação desta Instituição de Ensino em discutir questões que viabilizem a elaboração de estratégias que promovam um ambiente mais adequado ao ser humano.

Todos devem estar envolvidos e comprometidos com essa meta que não se restringe exclusivamente ao âmbito acadêmico, mas também científico e cultural. Neste contexto a Revista Amazônia Science & Health cumpre seu papel trazendo a público contribuições científicas de diversas áreas que colaboram para a composição da Ecologia Humana, da qual todos fazemos parte, para um melhor desenvolvimento social.

Equipe Editorial

Adriana Arruda B. Rezende e Elizângela Sofia R. Rodrigues

ENDEREÇO PARA CORRESPONDÊNCIA

Adriana Arruda B. Rezende - Rua 70 A Qd. 168, 188 Lt22 * Nova Fronteira, CEP: 77415-520, Gurupi -TO
E-mail: drikas.arruda@gmail.com