

# ANAIS

# 1º Congresso de Graduação da Universidade de São Paulo

25 a 27 de maio de 2015 - Centro de Convenções Rebouças - São Paulo/SP

## APOIO



Saúde



ROCA



Nestlé  
Faz Bem



Universidade de São Paulo  
Pró-Reitoria de Graduação

## **Anais do 1º Congresso de Graduação da Universidade de São Paulo**

25 a 27 de maio de 2015 - Centro de Convenções Rebouças - São Paulo/SP

### **UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO**

#### **Pró-Reitoria de Graduação**

Rua da Reitoria, 374 – 2º andar

Cidade Universitária

São Paulo/SP

Telefone: (11) 3091-2310

E-mail: cong.prg.usp@gmail.com

*Produção visual:*

Thais Helena dos Santos

Ficha Catalográfica elaborada pelo Departamento Técnico do  
Sistema Integrado de Bibliotecas da USP

Congresso de Graduação da Universidade de São Paulo (1. : 2015 : São  
Paulo, SP)

Anais do 1º Congresso de Graduação da Universidade de São Paulo :  
25 a 27 de maio de 2015, Centro de Convenções Rebouças, São  
Paulo/SP. -- São Paulo : Pró-Reitoria de Graduação da Universidade de  
São Paulo, 2015.

p.

Disponível em: <<http://www.congressograduacao.usp.br>>

1. Graduação (Congressos). I. Título.

CDD 378.154

Depósito Legal na Biblioteca Nacional, conforme Decreto Nº 10.944, de 14 de  
dezembro de 2004.

trônicos de sistemas elétricos monofásicos ou trifásicos. Os dados foram coletados de acordo com as definições adotadas na resolução normativa ANEEL nº 414, de 09 de setembro de 2010, que estabelece as condições gerais de fornecimento de energia elétrica.

Os dados obtidos forneceram informações preciosas sobre o uso adequado da energia, bem como a análise de seu desempenho, subsidiando a tomada de decisões, visando à redução dos custos operacionais.

## O radiojornalismo na Universidade de São Paulo

### Escola de Comunicações e Artes

*Luciano Victor Barros Maluly*

*Daniela Cristiane Ota*

*Carlos Augusto Tavares Júnior*

*Cristina Paloschi Uchoa de Oliveira*

*E-mail: lumaluly@usp.br*

Este artigo discute o modelo de programação nas emissoras educativas em instituições públicas de ensino, tendo como base o projeto da Rádio USP FM 93,7, emissora ligada à Universidade de São Paulo, e a Rádio UFMS, a ser implantada na Universidade Federal do Mato Grosso do Sul. A proposta é demonstrar que a programação dessas emissoras possibilita a veiculação de programas alternativos, além de ser um espaço para o ensino, a pesquisa, a cultura e a extensão. Um dos exemplos desse modelo é o programa Universidade 93,7, que é produzido pelos alunos do Curso de Comunicação Social - com habilitação em Jornalismo - da Escola de Comunicações e Artes, e transmitido pela Rádio USP FM, desde 2008. Com transmissão aos domingos, às 11h30, o conteúdo é voltado para a discussão dos assuntos de interesse público. Além disso, o programa também é objeto de análise para projetos de pesquisa e base para atividades de extensão em radiojornalismo, possibilitando, assim, a integração dos alunos de graduação e pós-graduação. Neste contexto, a proposta de programação (técnica e conteúdo) da emissora uspiana é atualmente analisada em projeto de Pós-Doutorado, que visa a implantação da Rádio UFMS. Logo, é possível observar a importância das emissoras educativas no Brasil, em particular nas universidades.

## Ambulatório multidisciplinar de atendimento à portadora de câncer de mama

### Faculdade Fama

*Marli Reinado Barbosa*

*Rosangela Sakman*

*Maria Sonia Grechi*

*E-mail: marlireinado@gmail.com*

**Introdução:** De acordo com o INCA (2010) as neoplasias são um problema de saúde pública tanto nos países desenvolvidos como nos países em desenvolvimento. As estatísticas mundiais mostram que no ano 2011, 6,2 milhões de pessoas, morreram por essa causa (3,5 milhões de homens e 2,7 milhões de mulheres), correspondendo a 12% do total de mortes por todas as causas (cerca de 56 milhões). A cada ano temos 1 milhão de indivíduos a mais com câncer. A Organização Mundial de Saúde (OMS) alerta que se medidas de prevenção não forem tomadas, a incidência aumentará nos próximos 20 anos, principalmente nos países em desenvolvimento, e no Brasil a estimativa de óbito por câncer é de 55.900 homens e 49.300 mulheres, com maior prevalência entre 60 e 69 anos. O câncer de pulmão é o mais comum no mundo, somando cerca de 1,2 milhões de casos novos anualmente, seguido pelo câncer de mama feminina, com aproximadamente 1 milhão de casos novos por ano. O Instituto Nacional do Câncer, (INCA, 2013) estimou que no país, 57.120 novos casos de câncer de mama ocorrerão em 2014 e 2015, com um risco estimado de 56,09 casos a cada 100 mil mulheres. As neoplasias que mais matam, em ambos os sexos são: estômago e mama, sendo que no sexo feminino o câncer que mais mata é o de mama seguido pelo do colo uterino e de pele não-melanoma. -se ainda que exista cerca de 24,4 milhões de casos prevalentes no mundo. Se a tendência atual não se modificar, prevê-se que em 20 anos a incidência aumentará em cerca de 50%. **Objetivos:** Promover assistência de enfermagem ao gênero feminino com diagnóstico de câncer de mama do município de Mauá. Proporcionar a inclusão dos discentes do curso de graduação em Enfermagem no contato, acolhimento e atendimento da referida população contribuindo de maneira prática e efetiva para o desenvolvimento da Assistência em Enfermagem. Metodologia: Através de um estudo dirigido, onde o docente de enfermagem realiza atividades práticas e supervisionadas aos discentes de enfermagem em conjunto com equipe multidisciplinar das áreas de nutrição