



UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA
FACULDADE DE CEILÂNDIA

PLANO DE ENSINO – 1º SEMESTRE DE 2017

Disciplina: Métodos de Pesquisa e Bioestatística / **Código da disciplina:** 308471

Professores responsáveis:

Silvana Schwerz Funghetto : email : silvanasf@unb.br

Izabel Cristina Rodrigues da Silva: email: belbiomedica@gmail.com

Ementa

Desenvolvimento de habilidades de elaboração e execução de projetos de pesquisa, e de organização, análise e interpretação de dados para publicação.

Conteúdo Programático

Objetivos, Habilidades e Competências

A disciplina Metodologia da Pesquisa e Bioestatística - MPB visa propiciar níveis mais complexos de entendimento acerca da pesquisa em Ciências da Saúde.

Além disso, visa desenvolver habilidades inerentes à identificação, análise, interpretação e execução de pesquisas nas diversas áreas da saúde.

Praticar os conceitos de estatística aplicados às pesquisas em saúde.

Orientações Gerais

1.Os conteúdos da disciplina serão desenvolvidos em aulas teóricas e práticas em sala de aula e laboratório de informática.

2. Poderá ocorrer mudanças de horários e/ou conteúdos programados no cronograma de acordo com

a necessidade dos professores.

Aproveitamento na disciplina

A menção final será composta pela média aritmética das seguintes notas:

1. Valendo 40% da menção final: apresentação de seminários definidos previamente.
2. Valendo 40% da menção final: atividades realizadas na forma de exercícios propostos durante a disciplina.
3. Valendo 20% da menção final: participação ativa na disciplina.

Metodologia de ensino

-Aulas expositivas e dialogadas utilizando *powerpoint* e outros *softwares*.

- Leitura, discussão, compreensão e avaliação de textos científicos atuais, baseando-se nos tópicos do conteúdo programático.

- Aulas práticas no laboratório de informática.

Bibliografia Básica: (mínimo 2)

1- ALMEIDA-FILHO, N.; BARRETO, M. L. **Epidemiologia & saúde: fundamentos, métodos, aplicações.**

Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2012. 724p.

2--FIELD, A., **Descobrimo a Estatística Utilizando o Spss.** Artmed, 2009, 2ª. Ed. Porto Alegre.

Bibliografia Complementar: (mínimo 2)

1-ROUQUAYROL, M. Z; SILVA, M.G.C. **Epidemiologia & Saúde.** 7 ed. Rio de Janeiro: Medbook, 2012

2-SIQUEIRA , A.L; TIBÚRCIO, J.D. (ORGS.). **Estatística na área da saúde** - conceitos, metodologia, aplicações e prática computacional COOPMED. 2011. Belo Horizonte. 520P.