

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
ESCOLA DE ENFERMAGEM DE RIBEIRÃO PRETO
ERG () ERM (X) ERP ()

CRONOGRAMA DA DISCIPLINA - 2017

CURSO	BACHARELADO EM ENFERMAGEM () BACHARELADO E LICENCIATURA EM ENFERMAGEM (X)
--------------	---

Informações gerais da disciplina

Código e Nome:	ERM0114: Bioestatística		
Oferecimento:	() 1º semestre	(x) 2º semestre	() Anual
	Início: 03/08/2017		Término: 14/12/2017

Duração:	Total de créditos: 60	Carga horária total: 60
	Carga horária teórica: 60	Carga horária prática total: "não se aplica"
	Carga horária em laboratório: "não se aplica"	Carga horária cenário social: "não se aplica"
Coordenador(es) da disciplina: Claudia Benedita dos Santos		
Coordenador da área de conhecimento: Claudia Benedita dos Santos		
Docentes	Claudia Benedita dos Santos	
Ministrantes:	Moacyr Lobo da Costa Júnior	

1. Ementa, Objetivos, Estratégias de ensino-aprendizagem, Critérios de avaliação, Critérios de recuperação e Bibliografia encontram-se no site <https://uspdigital.usp.br/jupiterweb/>.

2. Atividades de ensino desenvolvidas: conteúdo programático, avaliação, local e docente.

Data	Horário	Conteúdo Programático/avaliação	Local (sala de aula ou laboratório)	Docente ministrante
03/08/2017	14h às 17:30h	Estatística descritiva e estatística indutiva. Estudos populacionais: população; censo demográfico; parâmetros; e pirâmide populacional. Estudos amostrais: amostras e estimativas. Variáveis: definição. Tipos de variáveis: qualitativas ou quantitativas. Dados primários e dados secundários.	A definir	Moacyr L.C.Jr Claudia B Santos
10/08/2017	14h às 17:30h	Representação tabular (distribuições de frequências). Representação gráfica.	A definir	Moacyr L.C.Jr Claudia B Santos
17/08/2017	14h às 17:30h	Representação tabular (distribuições de frequências). Representação gráfica.	A definir	Moacyr L.C.Jr Claudia B Santos
24/08/2017	14h às 17:30h	Medidas de posição ou de tendência central (média aritmética, separatrizes, moda).	A definir	Moacyr L.C.Jr Claudia B Santos
31/08/2017	14h às 17:30h	Medidas de variabilidade ou de dispersão (variância, desvio-padrão, coeficiente de variação de Pearson).	A definir	Moacyr L.C.Jr Claudia B Santos

Data	Horário	Conteúdo Programático/avaliação	Local (sala de aula ou laboratório)	Docente ministrante
14/09/2017	14h às 17:30h	Exercícios	A definir	Moacyr L.C.Jr Claudia B Santos
21/09/2017	14h às 17:30h	1ª AVALIAÇÃO	A definir	Moacyr L.C.Jr Claudia B Santos
28/09/2017	14h às 17:30h	Indicadores de saúde: coeficientes e índices mais utilizados em saúde pública	A definir	Claudia B Santos
05/10/2017	14h às 17:30h	Medidas de associação (Qui-quadrado) e Correlação (Coeficiente de Correlação Linear de Pearson).	A definir	Claudia B Santos
19/10/2017	14h às 17:30h	Probabilidade: principais conceitos e teoremas.	A definir	Claudia B Santos
26/10/2017	14h às 17:30h	Probabilidade: principais conceitos e teoremas.	A definir	Claudia B Santos
09/11/2017	14h às 17:30h	Distribuições discretas de probabilidade: Ensaio de Bernoulli e Distribuição Binomial.	A definir	Claudia B Santos
16/11/2017	14h às 17:30h	Distribuições contínuas de probabilidade: Distribuição Normal, distribuição t de "Student".	A definir	Claudia B Santos
23/11/2017	14h às 17:30h	Distribuição amostral da média: variância conhecida e variância desconhecida.	A definir	Claudia B Santos
30/11/2017	14h às 17:30h	Intervalo de confiança para uma média: variância conhecida e variância desconhecida.	A definir	Claudia B Santos
07/12/2017	14h às 17:30h	Exercícios.	A definir	Claudia B Santos
14/12/2017	14h às 17:30h	2ª AVALIAÇÃO	A definir	Claudia B Santos

3. Cenários da prática (Laboratorial / Campo clínico/ Estágio curricular obrigatório)

Data	Horário	Grupo e ou Turma	Local	Docente ministrante
---	---	---	---	---

Data de aprovação do cronograma pelo Departamento: 15/05/2017