



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
 UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ  
 SETOR DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS  
 CURSO DE ENGENHARIA FLORESTAL  
 DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FLORESTAIS

## Ficha 1 (permanente)

Disciplina: <b>EXPERIMENTAÇÃO FLORESTAL I</b>						Código:AS113					
Natureza: ( x ) <b>Obrigatória</b>		(x) <b>Semestral</b> ( ) Anual    ( ) Modular									
Pré-requisito:		Co-requisito:		Modalidade: (x) Presencial ( ) Totalmente EaD( ).....% EaD*							
<b>CH Total</b>	<b>30</b>	Padrão PD	30	Laboratório LB	0	Campo CP	0	Estágio ES	0	OrientadaOR	0
<b>CH semanal</b>	<b>02</b>	Padrão PD	02	Laboratório LB	0	Campo CP	0	Estágio ES	0	Orientada OR	0
<b>EMENTA (Unidade Didática)</b>											
<p> <b>População e amostras.</b>  <b>Levantamento e apuração de dados.</b>  <b>Descrição de dados de amostras: tabelas, gráficos, medidas de posição e de variabilidade.</b>  <b>Distribuição de frequência.</b>  <b>Estatística descritiva.</b>  <b>Testes de hipóteses para a média.</b>  <b>Teste para variáveis categóricas.</b> </p>											
Validade a partir de:											
Chefe do Departamento ou unidade equivalente: Prof. Dr. Christopher Thomas Blum											
Assinatura: _____											

\*OBS: ao assinalar a opção % EAD, indicar a carga horária que será à distância.

### **BIBLIOGRAFIA BÁSICA:**

1. MORETTIN, Pedro Alberto e BUSSAB, Wilton de Oliveira. **ESTATÍSTICA BÁSICA**. 5. ed. São Paulo: Saraiva, 2002. 526p. ISBN 8502034979 (22 ex.)
2. COSTA NETO, Pedro Luiz de Oliveira. **ESTATÍSTICA**. 2 ed. Ver. Atual. São Paulo: E. Blucher, 2002. xi, 266. ISBN 85211203004 (10 ex.)
3. DIAS, Luiz Antônio dos, e BARROS, Willian Silva. **BIOMETRIA EXPERIMENTAL**. Viçosa: Suprema- UFV, 2009. 408 p.

### **BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR**

1. VOLPATO, Gilson, e BARRETO Rodrigo Egydio. **ESTATÍSTICA SEM DOR!**, 2 ed. Botucatu: Best Writing, 2016. 160 p.
2. MOORE, David S. **ESTATÍSTICA BÁSICA E SUA PRÁTICA**. 6.ed. Rio de Janeiro: LTC, 2013. ISBN 9788521617907.
3. BRUNI, Adriano Leal. **ESTATÍSTICA APLICADA A GESTÃO EMPRESARIAL**. São Paulo: Atlas, 2007. 382 p. ISBN 9788521205524 (5 ex.)
4. CRESPO, Antônio Arnot. **ESTATÍSTICA FÁCIL**. 19.ed.. São Paulo: Saraiva, 2013. ISBN 9788502081062.
5. SILVA, José Antonio Aleixo da, SILVA, Israel Pereira da. **ESTATÍSTICA EXPERIMENTAL APLICADA A ENGENHARIA FLORESTAL**. Recife: Universidade Federal Rural de Pernambuco. 1982. 269 p.