

Curso de Estatística

1º Período	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
18:50 – 20:20	G.A. Prof. Jefferson CA-A / Sala 205	Estatística I Prof. Fabiano CA-A / Sala 205	IC – Prática	IC – Prática	G.A. Prof. Jefferson CA-A / Sala 205
20:30 – 22:00	Cálculo I Prof. Marcelo Ferro CA-A / Sala 205	IC – Teórica CA-A / Sala 205	Cálculo I Prof. Marcelo Ferro CA-A / Sala 205	Cálculo I Prof. Marcelo Ferro CA-A / Sala 205	Estatística I Prof. Fabiano CA-A / Sala 205

3º Período	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
18:50 – 20:20	Redação e Expressão I Prof. Leosmar CA-A / Sala 208	Estat. Computacional I Prof. Marta	Inferência I Prof. Hiron CA-A / Sala 208	Estat. Computacional I Prof. Marta	Probabilidade II Prof. Fabiano CA-A / Sala 208
20:30 – 22:00	Probabilidade II Prof. Fabiano CA-A / Sala 208	Cálculo III Prof. Leandro Prudente CA-A / Sala 208	Redação e Expressão I Prof. Leosmar CA-A / Sala 208	Inferência I Prof. Hiron CA-A / Sala 208	Cálculo III Prof. Leandro Prudente CA-A / Sala 208

5º Período	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
18:50 – 20:20	Modelos de Regressão Prof. Hiron CA-A / Sala 202	Cálculo Numérico Prof. Ole CA-A / Sala 202	Amostragem I Prof. Mario CA-A / Sala 202	Processos Estocásticos Prof. Valdivino CA-A / Sala 202	Processos Estocásticos Prof. Valdivino CA-A / Sala 202
20:30 – 22:00	Amostragem I Prof. Mario CA-A / Sala 202	Modelos de Regressão Prof. Hiron CA-A / Sala 202	Modelos de Regressão Prof. Hiron CA-A / Sala 202	Cálculo Numérico Prof. Ole CA-A / Sala 202	Amostragem I Prof. Mario

7º Período	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
18:50 – 20:20	Optativa I Prof. Mario CA-A / Sala 207	Análise de Séries Temporais Prof. Hiron	Controle Estístico de Qualidade Prof. Marley CA-A / Sala 207	Análise de Séries Temporais Prof. Hiron	Optativa IV Prof. Mario CA-A / Sala 207
20:30 – 22:00	Controle Estatístico de Qualidade Prof. Marley	Análise de Dados Categorizados Prof. Marta CA-A / Sala 207	Optativa I Prof. Mario CA-A / Sala 207	Análise de Dados Categorizados Prof. Marta CA-A / Sala 207	Núcleo Livre

9º Período	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
18:50 – 20:20	Optativa III Prof. Marley CA-A / Sala 307		Estágio II Prof. Luis Rodrigo	Núcleo Livre	Optativa III Prof. Marley CA-A / Sala 307
20:30 – 22:00	Núcleo Livre		Optativa III Prof. Marley CA-A / Sala 307	Optativa II Prof. Valdivino CA-A / Sala 206	Optativa II Prof. Valdivino CA-A / Sala 207

Optativa I = Análise de Sobrevivência (64h)

Optativa II = Tópicos em Estatística: Introdução à Teoria de Filas(64h)

Optativa III = Introdução à Análise de Risco (96h)

Optativa IV = Iniciação à Pesquisa Científica I (32h)

Prof. Mário

Prof. Valdivino

Prof. Marley

Prof. Mário

OBS: A distribuição apresentada neste documento é uma proposta e pode ser alterada.