

Sessão Probabilidade e Estatística

02/02/2023

	Palestrante	Título
14:00 - 14:50	José Iraponil (UFCG)	O Modelo Birnbaum-Saunders Valor Extremo (EVBS) e aplicações em dados de precipitação pluviométrica
15:00 - 15:50	Jeremias Leão (UFAM)	On a New Piecewise Regression Model With Cure Rate: Diagnostics and Application to Medical Data
16:00 - 16:50	Alex Mota (UFAM)	A new cure rate frailty regression model based on a weighted Lindley distribution applied to stomach cancer data

Sessão Probabilidade e Estatística

03/02/2023

	Palestrante	Título
14:00 - 14:50	Artur Lemonte (UFRN)	On the local power of the LR, Wald, score e gradient tests under orthogonality
15:00 - 15:50	Diego Gallardo (UDA)	The shared weighted Lindley frailty model for clustered failure time data
16:00 - 16:50	Frederico Machado (UNB)	Modified score function for monotone likelihood in the semiparametric mixture cure model