

PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA						
Data	Dia	Horário	Centro de Convenções	Painel nº	Apresentador	Titulo
9-nov.	Quarta-feira	19:00/20:30	Hall	<b>102</b>	ALISSON ROSA PEREIRA	UM APLICATIVO EM SHINY PARA O MODELO DE REGRESSÃO QUANTÍLICO CHEN
9-nov.	Quarta-feira	19:00/20:30	Hall	<b>103</b>	CAROLINE COGO CARNEOSSO	NOVA GENERALIZAÇÃO DA DISTRIBUIÇÃO WEIBULL, SEM ADIÇÃO DE PARÂMETROS E MAIOR ACURÁCIA EM ESTUDOS COMPUTACIONAIS
9-nov.	Quarta-feira	19:00/20:30	Hall	<b>104</b>	CAROLINE COGO CARNEOSSO	MODELO DINÂMICO QUANTÍLICO DAGUM ARMA
9-nov.	Quarta-feira	19:00/20:30	Hall	<b>105</b>	DANIELA REGINA KLEIN	NOVO MODELO DE TEMPO DE VIDA, BASEADO NA DISTRIBUIÇÃO GOMPERTZ, COM APLICAÇÕES À DADOS DE CIÊNCIA ANIMAL
9-nov.	Quarta-feira	19:00/20:30	Hall	<b>106</b>	ISADORA SODRE LEONARDI	REGIONALIZAÇÃO DA DIREÇÃO DO VENTO NO RIO GRANDE DO SUL
9-nov.	Quarta-feira	19:00/20:30	Hall	<b>107</b>	IVERSON RODRIGUES CUSTODIO	EFEITOS DA PANDEMIA NA PRODUÇÃO DE ARROZ NO RIO GRANDE DO SUL
9-nov.	Quarta-feira	19:00/20:30	Hall	<b>108</b>	JOAO INACIO SCRIMINI	MODELO DE REGRESSÃO QUANTÍLICA COM BASE NA DISTRIBUIÇÃO DAGUM EXPONENCIAL GENERALIZADA EXPONENCIALIZADA
9-nov.	Quarta-feira	19:00/20:30	Hall	<b>109</b>	JOAO TOMAZETTI SCHOLZ	DESENVOLVIMENTO DO PERFIL DO LINKEDIN PARA DIVULGAÇÃO E SUMARIZAÇÃO DO PROJETO STATUSM
9-nov.	Quarta-feira	19:00/20:30	Hall	<b>110</b>	KELER ELIANA SEVERO CORREA	VISUALIZAÇÃO DE DADOS: APLICAÇÃO À DADOS DE PACIENTES COM DOENÇA PULMONAR OBSTRUTIVA CRÔNICA
9-nov.	Quarta-feira	19:00/20:30	Hall	<b>111</b>	LARISSA DE AVILA SILVA	DESENVOLVENDO O PENSAMENTO ESTATÍSTICO POR MEIO DE JOGOS
9-nov.	Quarta-feira	19:00/20:30	Hall	<b>112</b>	RENATA FIGUEIREDO STONE	TEMPO DE TELA, UMA ANÁLISE DOS ESTUDANTES DO CCNE/UFSM E A INFLUÊNCIA DA PANDEMIA DA COVID-19
9-nov.	Quarta-feira	19:00/20:30	Hall	<b>113</b>	RENATA FIGUEIREDO STONE	MODELO CHEN AUTOREGRESSIVO E DE MÉDIAS MÓVEIS PARA MODELAGEM DE QUANTIS DE DADOS POSITIVOS