

GRADE HORÁRIA e ENSALAMENTO do 1º Semestre Letivo de 2022

1º Período						2º Período					
Hora	2ª Feira	3ª Feira	4ª Feira	5ª Feira	6ª Feira	Hora	2ª Feira	3ª Feira	4ª Feira	5ª Feira	6ª Feira
19:00	CE080	CE081	CE080	CE081		19:00	CM041	CE083	CI240	CM041	CM045
20:45	CE080	CE081	CE080	CE081		20:45	CE082	CM045	CM041	CE083	CI240
<i>Disciplinas</i>		<i>Pré-requisitos</i>		<i>SALA</i>		<i>Disciplinas</i>		<i>Pré-requisitos</i>		<i>SALA</i>	
CE080 - Fund. Básicos para Estatística		---				CM041 - Cálculo I		---			PA09/PF11
CE081 - Estat. Descrit. e Inferencial Bas.		---				CM045 - Geometria Analítica		---			PA09
						CE082 - Seminários		---			PA07
						CE083 - Estatística Computacional I		CE081			LABEST
						CI240 - Fund. de Programação		---			PA02/PA04
3º Período						4º Período					
Hora	2ª Feira	3ª Feira	4ª Feira	5ª Feira	6ª Feira	Hora	2ª Feira	3ª Feira	4ª Feira	5ª Feira	6ª Feira
17:30						17:30	TP052		TP052		
19:00	CE084	CM005	CM042	CI202	CE084	19:00	CE085	CE086	CE085	TP052	CE087
20:45	CM042	CI202	CE084	CM005	CM042	20:45	CE086	TP052	CE087	CE086	CE085
<i>Disciplinas</i>		<i>Pré-requisitos</i>		<i>SALA</i>		<i>Disciplinas</i>		<i>Pré-requisitos</i>		<i>SALA</i>	
CM042 - Cálculo II		CM041				TP052 - Pesquisa Operacional I		CM005+CI202			
CM005 - Álgebra Linear		CM045				CE086 - Métodos de Amostragem		CE084			
CE084 - Probabilidades A		CM041				CE087 - Probabilidades B		CM042+CE084			
CI202 - Métodos Numéricos		CI240				CE085 - Estatística Inferencial		CM042+CE084			
5º Período						6º Período					
Hora	2ª Feira	3ª Feira	4ª Feira	5ª Feira	6ª Feira	Hora	2ª Feira	3ª Feira	4ª Feira	5ª Feira	6ª Feira
17:30						17:30					
19:00	CE071	CE219	CE222	OP1	CE213	19:00	CE050	CE074	CE073	CE225	CE089
20:45	CE222	OP1	CE071	CE219	CE213	20:45	CE073	CE225	CE089	CE050	CE074
<i>Disciplinas</i>		<i>Pré-requisitos</i>		<i>SALA</i>		<i>Disciplinas</i>		<i>Pré-requisitos</i>		<i>SALA</i>	
CE071 - Análise de Regressão Linear		CM005+CE085				CE050 - Estatística Não Paramétrica		CE085			
CE213 - Planej. de Experimentos I		CE085				CE073 - Análise de Dados Categóricos		CE071+co-reqCE050			
CE219 - Controle Estat. de Qualidade		CE085				CE074 - Controle de Processos Industriais		CE213			
CE222 - Processos Estocást. Aplicados		CE087				CE089 - Estatística Computacional II		CE083+CE085			
OP1 Tópicos em Matemática com apoio computacional						CE225 - Modelos Lineares Generalizados		CE071			
7º Período						8º Período					
Hora	2ª Feira	3ª Feira	4ª Feira	5ª Feira	6ª Feira	Hora	2ª Feira	3ª Feira	4ª Feira	5ª Feira	6ª Feira
17:30		OP2		OP2		17:30					
19:00		CE077	CE090	CE072	CE091	19:00	CE075		CE017	CE092	
20:45	CE090	CE072	CE077	CE090	CE091	20:45	CE017	CE092		CE075	
<i>Disciplinas</i>		<i>Pré-requisitos</i>		<i>SALA</i>		<i>Disciplinas</i>		<i>Pré-requisitos</i>		<i>SALA</i>	
CE072 - Teoria do Risco		CE087				CE075 - Análise de Dados Longitudinais		CE071			
CE077 - Análise de Sobrevida		CE071				CE017 - Análise de Séries Temporais		CE222+CE225			
CE090 - Métodos Estat. Multivariados		CE071				CE092 - Ext. de Modelos de Regressão		CE225+CE073			
CE091 - Métodos de Pesquisa		CE086				CE093 - Laboratório A		CE050+CE072+CE074+CE077 +CE090+CE091			
OP2 Dashboards e relatórios dinâmicos com o R						CE063 - Tóp. Esp. em An. Sobrevida		CE077 (recomendável)			CT02
9º Período											
Hora	2ª Feira	3ª Feira	4ª Feira	5ª Feira	6ª Feira						
17:30	CE093		CE093		OP3						
19:00	OP4		OP3								
20:45			OP4								
<i>Disciplinas</i>		<i>Pré-requisitos</i>		<i>SALA</i>							
CE094 - Laboratório B		CE017+CE075+CE092+CE093									
OP3 Introdução à Inferência Causal											
OP4 Modelos Markovianos											

213
213

