

		SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	SÁBADO
ENSINO À DISTÂNCIA (EAD)	13:15 às 14:55						METODOLOGIA DE PESQUISA CIENTÍFICA (Prof. Ilka Araújo) EAD
Noturno	19:15 às 20:05	INTROD. À INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL (Prof. Danielle Dantas) Sala: Labin F2	INTRODUÇÃO À PROGRAMAÇÃO (Prof. Emerson Barros) Sala: Labin F2	MATEMÁTICA APLICADA (Antônio Netto) 110-E	GRUPO DE ESTUDOS (Prof. Danielle Dantas) Sala: Labin E		
	20:05 à 20:55	INTROD. À INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL (Prof. Danielle Dantas) Sala: Labin F2	INTRODUÇÃO À PROGRAMAÇÃO (Prof. Emerson Barros) Sala: Labin F2	MATEMÁTICA APLICADA (Antônio Netto) 110-E	GRUPO DE ESTUDOS (Prof. Danielle Dantas) Sala: Labin E		
	21:05 à 21:55	INTROD. À INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL (Prof. Danielle Dantas) Sala: Labin F2	INTRODUÇÃO À PROGRAMAÇÃO (Prof. Emerson Barros) Sala: Labin F2	MATEMÁTICA APLICADA (Antônio Netto) 110-E			
	21:55 à 22:45	INTROD. À INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL (Prof. Danielle Dantas) Sala: Labin F2	INTRODUÇÃO À PROGRAMAÇÃO (Prof. Emerson Barros) Sala: Labin F2	MATEMÁTICA APLICADA (Antônio Netto) 110-E			

Observação:

Grupo de Estudos será ministrada a cada 15 dias.

Metodologia da pesquisa Científica será EAD, on-line. Porém, terá 3 encontros presenciais, a apresentação da disciplina, avaliação 1 e avaliação 2.