



UNIVERSIDADE PRESBITERIANA MACKENZIE
Coordenadoria de Cursos de Educação Continuada

ESPECIALIZAÇÃO EM CIENCIA DE DADOS - TURMA A

CRONOGRAMA SEMIPRESENCIAL

Fevereiro 2020

Ano/Semestre	Componente	Modalidade	Período	Prova Presencial - Componente EaD
1º Semestre de 2020	Introdução ao Big Data (32 h/a)	Presencial - Sextas-Feiras das 19h às 22h30 e aos sábados das 08h30 às 12h (quinzenalmente)	07.02.2020 à 28.03.2020	—
	Gestão do Desempenho Corporativo (32 h/a)	EaD	10.02.2020 à 05.04.2020	06.04.2020 à 09.04.2020 (Agendamento online)
	Gestão Estratégica de Negócios e o Mercado de BI (32 h/a)	Presencial - Sextas-Feiras das 19h às 22h30 e aos sábados das 08h30 às 12h (quinzenalmente)	24.04.2020 à 06.06.2020	—
	Gestão do Conhecimento e Inteligência Competitiva (32 h/a)	EaD	27.04.2020 à 21.06.2020	22.06.2020 à 26.06.2020 (Agendamento online)
2º Semestre de 2020	Arquitetura de Big Data (32 h/a)	Presencial - Sextas-Feiras das 19h às 22h30 e aos sábados das 08h30 às 12h (quinzenalmente)	14.08.2020 à 26.09.2020	—
	Coleta de Dados - O Data Collection (32 h/a)	EaD	10.08.2020 à 04.10.2020	05.10.2020 à 09.10.2020 (Agendamento online)
	Armazenamento de Dados - o Data Storage (32 h/a)	Presencial - Sextas-Feiras das 19h às 22h30 e aos sábados das 08h30 às 12h (quinzenalmente)	23.10.2020 à 12.12.2020	—
	Processamento em Big Data - o Processing em uma Visão Prática (32 h/a)	EaD	19.10.2020 à 13.12.2020	14.12.2020 à 18.12.2020 (Agendamento online)
1º Semestre de 2021	Big Data Analytics: Análise Estatística (64 h/a)	Presencial - Sextas-Feiras das 19h às 22h30 e aos sábados das 08h30 às 12h (quinzenalmente)	A definir	—
	Big Data Analytics: Mineração e Análise de Dados (64 h/a)	EaD	A definir	A definir
	Aplicação do Conhecimento (AC) 48h/a	EaD	A definir	—