

ABRIL

SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB	DOM
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

MAIO

SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB	DOM
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

JUNHO

SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB	DOM
					1	
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

JULHO

SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB	DOM
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

AGOSTO

SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB	DOM
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

SETEMBRO

SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB	DOM
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
DA1	16	17	18	19	20	21
DA2	23	24	25	26	27	28
29	30					

Observações

*As datas indicadas são previstas, podendo sofrer alguma alteração, sempre que for estritamente necessário; os formandos serão imediatamente informados e a data em questão será reagendada. A sexta-feira será considerada para reagendamento de formação.

Formação	Duração (Horas)
Ser Analista de Dados	3
Introdução à Análise de Dados e ao Power BI	3
Fundamentos de Estatística para Análise de Dados em R	9
Bases de Dados SQL	24
Workshop - NoSQL Hybrid DataBases	6
Transformação e Modelação de Dados em Excel e Power BI	21
Workshop - Boas Práticas no Desenho de Dashboards	3
Relatórios com Power BI Desktop	18
DAX em Power BI Desktop	9
Dashboards no Power BI Service	12
Workshop - Dashboards no Tableau	3
Python para Análise de Dados	24
Workshop - Fundamentos de Big Data: Hadoop e Spark	6
Implementação de Modelos Analíticos com Python	18
Workshop - Inteligência Artificial na Análise de Dados	3
Defesa do Projeto Final	12
Workshop - Ticket to your next job	3
DA Data Analyst EXAM	
DA Data Analyst EXAM - 1ª tentativa	3
DA Data Analyst EXAM - 2ª tentativa	3
Projetos/Autoaprendizagem	13
Coordenação Pedagógica	
Sessão de Acolhimento	1
Reunião Fecho & Programa para integração laboral	2
Reunião de Acompanhamento (extra)	1