ESCOLA SUPERIOR DA TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO



MIT em Big Data Dados: Valor

Bloco: Obtenção, Análise e Visualização de

	NOME		Big	Data Analyt	ics	Feedback
N⁰	NOME	Média	Faltas	Freq.	Sit. Final	Justificativa da reprovação discente
1	Anderson Willi Sousa Silva	75	2	75%	Aprovado	
2	Aurelio Antonio Montes Nogueira		8	0%	Reprovado	Não entregou a avaliação.
3	Carlos Augusto Sacramento Conceição	90	0	100%	Aprovado	
4	Carlos Gomes de Oliveira	90	0	100%	Aprovado	
5	Ciro Gonçalves de Andrade		2	75%	Reprovado	Não entregou a avaliação.
6	Edgar Vaccani de Araujo	95	2	75%	Aprovado	
7	Erick Henrique da Silva Araujo	100	2	75%	Aprovado	
	Fabiane de Lima Pelucio	100	2	75%	Aprovado	
9	Fabio Mascarenhas Loureiro		2	75%	Reprovado	Não entregou a avaliação.
10	Fernando Augusto Junqueira Peres		2	75%	Reprovado	Não entregou a avaliação.
11	Gabriel Teixeira Villar Guimarães	100	0	100%	Aprovado	j
12	Graziele Cristina De Araujo Loureiro	75	2	75%	Aprovado	
13	Guilherme Correia Santos		8	0%	Reprovado	Não entregou a avaliação.
	Gutierre da Cunha Oliveira	95	0	100%	Aprovado	<u> </u>
	Jorge Jose Cardoso	95	0	100%	Aprovado	
	Marcos Romero Martins de Lima Mourao	95	0	100%	Aprovado	
	Mario Otavio Vieira da Silva Junior	100	2	75%	Aprovado	
18	Matheus Luiz Costa Freitas	90	0	100%	Aprovado	
	Matheus Ramalho Aires	100	0	100%	Aprovado	
20	Miguel Angelo Vieira Monteiro de Oliveira Dias	85	0	100%	Aprovado	
	Milton Ribeiro Bahia Corrêa	100	2	75%	Aprovado	
	Natassia Chavinski Taddei Ferraz	70	2	100%	Aprovado	
23	Nilo Sergio de Assis Junior	85	0	100%	Aprovado	
	Roberto Sauer de Paiva Rio	95	0	100%	Aprovado	
25	Rodrigo Hellmuth Vieira Hartmann	80	2	100%	Aprovado	
	Silvio Alonso Marques		4	100%	Reprovado	Não entregou a avaliação.
	Thiago da Silva Margues	95	2	100%	Aprovado	
28	THIAGO DE SOUZA DO NASCIMENTO	95	0	100%	Aprovado	
29	Vinicius Martins Rosa	100	0	100%	Aprovado	
30	Wagner Rodrigues Alves	85	4	100%	Aprovado	
31	Walanem Figueiredo Silva Junior	100	0	100%	Aprovado	
32						
33						
34						
35						
36						
37						
38						
39						
40						
41						
42						
43						
44						
45						
46						
47						
48						
49						
50						

Observações							
Módulos	Data	Aulas					
Big Data Analytics	22/4/2017 a 3/6/2017	8					