38.03.02"

2020 .

: 2020/2021 - 2023/2024

: 4

		1	1				
,							」 ,
1			1	2	3	4	(
				_)
		240	60	60	60	60	
	Data Culture	3	0	3	0	0	
1	Data Science	3		3			
	Major	169	42	41	43	43	
		84	36	29	16	3	
		84	36	29	16	3	
		5	5	0	0	0	
1		5	5		<u> </u>		
'		13	13	0	0	0	
1		6	6		0		
			i				1
2		4	4				
3		3	3				
		8	4	0	4	0	
1		4			4		
2		4	4				
		8	0	8	0	0	
1		4		4			
2		4		4			
		3	0	3	0	0	
1		3	0	3	0	0	
-		7	3	4	0	0	
1		4	3	4	U	0	
2		4		4			+
3		3	3	4			
3							
	l	6	0	0	3	3	
1		3			3		
2		3				3	
	,	13	0	4	9	0	
1		4		4			
2		5			5		
3		4			4		
_		10	0	10	0	0	
1		6		6			
2		4		4			
_		11	11	0	0	0	
1		5	5				
2		6	6				<u> </u>
		85	6	12	27	40	
		85 85	6	12 12	27	40	
		1 00	U	12	Z1	-1 0	

	1: " " (2 4)	6	0	0	6	0	
4	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		-	-			
2		3			3 3		
3	(SPSS)	3			3		
4		3			3		
_	R Python	<u> </u>			3		
	2: " " (1 3)	3	0	0	0	3	
1	B2B-	3				3	
2		3				3	
3	3: " "(1 3)	3				3	
4	3: " " (1 3)	3	0	0	0	3	
1		3				3	
3		3				3 3	
3	4: " " (1				•		
	3)	3	0	0	0	3	
1 2		3				3	
2		3				3	
3		3 70	6	12	21	3 31	
1			0	12	Z1	5	
2		3			3		
3	-	5		5			
4		3				3	
5		5			5		
6		4			4		
7		3				3	
8		3			3	4	
9 10 11 12 13 14	Python	3		3	3		
11	T yanon	4			4		
12		3			·	3	
13	-	5				5	
14		4				4	
15		4				4	
16	"SWOT-	2	2				
17	п	2		2			
18	11 11	2		2			
19	n n	2		_	2		
20	" "						
20	II .	4	4				
	Minor	20	0	10	10	0	
1	Minor	20	0	10	10	4	
		1	0	0	0	1	
	(0 2)	0	0	0	0	0	
1		2				2	
2		14	8	6			
		1	0	0	0	1	
1	(1)	0	0				
2		0			0		
3	Project Proposal	1				1	
		3	0	0	0	3	
4		3	0	0	0	3	
1		3 14	13	1	0	3 0	
		12	12	0	0	0	
		16	12		0		

							·
1		4	4				
2		4	4				
3		4	4				
		2	1	1	0	0	
1		1	1				
2		1		1			
		30	5	5	7	13	
	-	11	0	0	0	11	
1		2				2	
2		9				9	
		17	5	5	5	2	
1		2				2	
2	: SWOT-	5	5				
3	:	5			5		
4	:	5		5			
		2	0	0	2	0	
1		2			2	0	

26.08.2020 .

. . 26.08.2020 .

26.08.2020 .