

530301

53	5303	7241	2-06-03-00 2-06-05-00		

		/	
		A	
		/	

		/	

1

1

2

2

1

1~2

2

1~2

3

1

2

3

1

1

2

2

1

2

3

Python

4

5

ERP

1

1

2

3

4

2

1

2

3

4

5

6

E-mail

WEB

EXCEL

7

1				
2				

3				
4				
5				Excel
6			E-mail EXCEL	WEB ERP
7				ERP

6

50

2710

143

1

S

Ä

! " # \$ % & ' () * + , - . / : ;

À Á Â Ã Ä Å Æ Ç È É Ê Ë Ì Í Î Ï Ñ Ò Ó Ô Õ Ö × Ø Ù Ú Û Ü Ý Þ ß à á â ã

	" " " "		
	" " "		
	" "		
			" "

“ ”

“ ” “ ” “ ”

É



--	--	--	--

2

		1		1	
		2		2	
		3		3	
		4		4	
		5		4	60%
				40%	
		1		1	
		2		2	
		3		3	
		4		3	e
		5		4	
		6		4	60%
				40%	
		7			
		8			
		9			
		10			
		1		1	
		2			
		3			Python
		4		2	
		5		3	
NLP		6	OCR	NLP	
	OCR				
				Ø	
					60%
					40%
		1		1	
		2			# € 0
		3			
		4			
		5			
		6			
		7			
		8			
		9			

			60%
		1 2 3	40% 1 2 3 4 60%
		1 2 3 4	40% 1 2 3 4 60%

3

		1 2 3 4	1 2 3 4 60%
		1 2 3	40% 1 2 3 4 60%
		1 2 3 4 5 6 7 8 9	1 2 3

		10	4 60% 40%
		1 2 3 4 5 6	1 2 3 4 40% 60%
		1 2 3 4 5 6 7 8	1 2 3 4 60% 40%
		1 2 3 4 5 6 7	1 2 3 4 40% 60%
		1 2 3 4 5	1 2 3 4

--	--	--	--

4

1	1	
2		
3		
4	2	
5		
	3	
	4	
	40%	60%

			40%
		1 2 3	1 5 6 2 3 4 40% 60%
		1 2	1 2 3 4 40% 60%
		1 2 3 4	1 5 6 2 3 4 50% 50%
		1 2 3 4	1 3 2 3 4

5

		1 2	1

		3 4 5 6	2 + 3
		1 2 3 4	1 2 3 40% 60%
		1 2 3 4 5 6	1 2 3 4 40% 60%
		1 2 3 4 5 6	1 2 3 4 40% 60%
		1 2 3 4 5 6 7 8	1 2 3 4 40% 60%
		1 2 3 4 5 6	1 2 3

7

4

40%

60%

;

ER4

--	--	--	--

(* 8)

20 20 20 20 20 20

1	001001	A	2	36	36	0	4*9				
2	001002	C	2	112	0	112	56*2				
3	001003	B	3	48	38	10	4*12				
4	001004	B	3	48	38	10	6*8				
5	001005	B	2	32	26	6	4*8				
6	001006	B	2	32	24	8	8*1	8*1	8*1	8*1	
7	001007	C	1	20	0	20		10*1	10*1		
8	001008	B	6	108	2	106	2*15	2*15	24	24	
9	001009	B	2								

					44	834	400	434	20/404	14/274	5/104	2/48		
	1	631001	*	B	3	56	30	26	4*14					
	2	621002		B	5	80	40	40	4*15 20*1					
	3	621006		B	2	32	20	12		2*16				
	4	621004		B	2	32	10	22			2*16			
	5	621005		B	3	56	20	36			4*14			
	6	631002		B	2	32	12	20			2*16			
					17	288	132	156	7/136	2/32	6/120			
	1	631003		B	5	80	40	40		4*15 20*1				
	2	631004		B	3	56	20	36		4*14				
	3	631005		B	3	56	8	48			4*14			
	4	631006		B	3	56	20	36			4*14			
	5	631007		B	3	56	20	36				4*14		
	6	631008		B	3	56	20	36				4*14		
	7	621013		B	3	56	20	36				4*14		
					23	416	148	268		7/136	6/112	8/168		
	1	631009		C	7	112		112		8*10	4*8			
	2	631010	ERP	C	3	52	0	52			4*13			
	3	621014		C	1	20	0	20				20*1		
	4	631011	Excel	C	3	52	0	52				4*13		
	5	631012		C	1	20	0	20		20*1				
	6	631013		C	6	96	0	96					16*6	
	7	631014		C	2	40	0	40					20	20*1
	8	631015		C	24	480	0	480					20*5	20*19
					47	872	0	872		5/100	4/84	4/72	11/216	20/400
					87	1576	280	1296	7/136	13/268	16/316	12/240	11/216	20/400
	1	002001		A	1	20	20	0		20				
	2	002002		B	1	20	10	10			20			
	3	002003		A	1	20	20	0			20			
	4	002004		C	1	20	0	20				20		
	5	002005		B	1	20	10	10	20					
	6	002006		B	1	20	16	4	20					
					6	120	76	44	2/40	1/20	2/40	1/20		

1	612005		B		1	30	10	20		2*15				
2	622001		B		1	30	10	20				2*15		
3	612009		B		1	30	10	20	2*15					
4	622002		B		1	30	10	20		2*15				
5	632001		B		1	30	10	20			2*15			
6	622006		B		1	30	10	20				2*15		10 6
7	622005	ERP	B		1	30	10	20				2*15		
8	622003		B		1	30	10	20				2*15		
9	622007		B		1	30	10	20				2*15		
10	622008		B		1	30	10	20				2*15		
					6	180	60	120	2/30	3/60	2/30	9/180		
					12	300	136	164	4/70	4/80	4/70	10/200		
					143	2710	816	1894	31/610	31/622	25/490	24/488	11/220	20/400

1856

2810

1756

2710 16-18

1

*

60

30

60

30

36

2

112

2

30

20

20

20

26

10%

50%

120

1

1

20

1-3

20

20

1-4

20
 12 20 4 1
 13 A + B C
 1-3

1		2						
2			1	1				
3			1					
4		1						
5			1					
6					1			
7						6		
8						1	1	
9						5	19	
		3	3	1	1	12	20	
		40						

							%	%
1		17	44	400	434	834	52.0	30.8
2		6	17	132	156	288	54.2	10.6
3		7	23	148	268	416	64.4	15.4
4		8	47	0	872	872	100.00	32.2

5		6	6	76	44	120	36.7	11.1
6		6	6	60	120	180	66.7	
		50	143	816	1894	2710	69.9	100

	/							
1			2-6		8			1-2
2			2-6		3			
			2-6		3			
3			2-6		2			
			2-6		3			
4			2-6		3			
			2-6		5			
5			2-6		1			
			2-6		6			

1.

18 1

60% 40

20% 30-40

50%

80%

2

5

6

3.

4.

1.

WFi

2

1			90 / /53	50
2			90 / /53	

3		ERP	90 / /53	50
4			120 / /53	50
5			90 / /53	50
6	ERP		90 / ERP /53	50

3.

1			50 /	50
2			50 /	50

--	--	--	--	--

4.

w fi

1.

3

2

3.

2

3

4

1+X

1.

143

2.

5



3.

A

4.

2022

/

/

附件 2:

湖南信息职业技术学院经济信息管理学院 22 级

大数据财务管理专业人才培养方案论证书

论证专家（专业建设指导委员会成员）				
序号	姓名	职称/职务	工作单位	签名
1	王翊覃	教授/经济管理学院院长	湖南信息职业技术学院	王翊覃
2	喻红艳	副教授	湖南信息职业技术学院	喻红艳
3	张四平	副教授/经济管理学院副院长	湖南信息职业技术学院	张四平
4	陈东升	副教授	湖南信息职业技术学院	陈东升
5	曾鸣	副教授/电商学院院长	湖南商务职业技术学院	曾鸣
6	李志长	副教授	湖南信息职业技术学院	李志长
7	刘芳	总经理	湖南星火丰城科技发展有限公司	刘芳
8	韩颖	讲师	湖南信息职业技术学院	韩颖
9	孙文升	校企合作处主任	京东教育集团	孙文升

论证意见

专业人才培养方案对标大数据财务管理专业教学质量国家标准，培养目标能够与行业和企业需求相结合，突出高职教育特色。就业面向准确，符合市场对大数据财务管理人才需求。按照人才培养目标的要求确定了人才培养的规格，并提出了与人才培养规格相对应的综合素质要求与各项职业能力，人才培养方向正确。教学计划体系完整，教学进度能够根据学情进行安排，总体体现了知识、能力、素养培养的规律。课程安排次序科学、周学时适中。实践环节设置能够体现培养目标，有利于加强学生动手能力、创新能力和实践能力的培养。

专家论证组组长签字：王翊覃

2022 年 4 月 6 日

各二级学院组织专业建设指导委员会评审，由论证专家签署意见并手写签名；此表扫描与人才培养方案一并装订。

注：
后

