								IC Te	chr	ıolog	y 81	EC1	A										
POs		1		2	3		4	5	5	6		7	,	8		9	10	,	11		12		
COs 1	+ 1	H		H	M			_		Н	ſ	N	1	_		_					M		
2		H		H	M		-	<u> </u>		Н		N		_		-	_		-		M		
3	_	H		L	L		-	-		L	-	I		-		-	-		-	_	M		
			•				Rad	ar & T	VF	Engin	ieer	ing	8EC2	A									
POs COs		1		2	3		4	5	5	6	·)	7	,	8		9	10	,	11		12		
1	I	M		L	L		L	-		N	1	L		-		-	-		-		M		
2	I	M	_	L	L		L			M	1	I		-		-	-		-		M		
3	I	M		L	L		L			\mathbf{N}		I		-		-	-		-		M		
	1					N	IEM	S and	Nar	<u> 10tec</u>	hno	logy	8EC	23A	1								
POs COs		1		2	3		4	5	5	6	.	7	,	8		9	10)	11		12		
1]	H		M	M		H		-		M		1	-		-	-		-	M			
2	_	H		-	L		L	-	-		M		1	-		-			-		M		
3]	H		H	H			H -		M		N		-		M		[M		H		
								oedded	Sys	stem	s 8E	C4 <i>I</i>											
PO's		1		2	3	3	4	5		6		7	8	9		10	1	1	1:	2			
1 CO's		M		L	I	٦	L	L		-	-	-	-	-		L	I		I				
2		Н		M	N	1	L	M		-	-	-	-	L		M	N	1	I	_			
3		Н		M	I	,	L	M		M	I	_	-	L		L	F	Ŧ	N	1			
					Ind	ustr	ial E	conom	ics	and]	Maı	nage	ement	8EC	C6A	.							
POs																							
	1	1		2			3	4		5		6		7	8		9		10		1	1.0	
Cos	1		2		3	'	4	5		0		/	•		9	-	LU	I	1	12	2		
1	-			-				-		-		-	-		L		M		L	L			
2	-		L	L L]	L	-	-				-		M		H N		Л	M			
3	-		L		L		-	L		-		-	L		Н		H	F	E	M	I		
								Des	nio a	t 8E	<u> </u>												
Pag								rr(Jec	ı oe'	COA	<u> </u>					1						
Pos COs	1		2		3	4	4	5		6	7	7	8		9	1	0	11	1	12			
1	Н		H		Н	I	H	L		-	•	•	•		Н	I		-		M			
2	Н		H		H	N	I	H]	M	N	1	-		H	I		M		Н			

3	Н	Н	Н	M	Н	M	M	-	Н	M	M	Н
4	Н	Н	Н	M	M	M	M	-	Н	M	L	Н
5	M	M	M	M	L	-	-	Н	Н	Н	M	Н