první hodnocení	druhé hodnocení	σ prvního hodnocení	σ druhého hodnocení	!1	!2
3,45	3,60	1,56	0,80	1	0
3,40	3,96	0,94	0,66	0	0
3,34	3,69	0,83	0,67	0	0
4,14	4,06	0,54	0,63	0	0
3,43	3,54	1,08	0,87	0	0
3,97	3,69	0,81	0,57	0	0
					0
	,	,			0
					0
					0
		,			0
					0
			,		0
		,			0
					0
	,	,	,		0
					0
	,	,		-	0
	,	,	,		0
					0
	,	,	,		0
					0
		,		-	0
			,		0
	,	,			Ö
					0
					0
	,	,	,		0
					0
	,	,		0	0
4,06	,			0	0
3,38	4,04	0,90	0,79	0	0
2,90	3,85	1,06	1,03	3	0
4,08	4,31	1,85	1,84	0	0
4,23	4,50	0,86	0,74	0	0
4,35	4,42	1,88	1,88	0	0
4,19	4,35	1,85	1,85	0	0
3,42	3,68	1,28	1,13	0	0
3,58	3,98	1,22	0,92	-	0
3,70	4,20	1,64	1,81		1
	3,60	,	1,53		1
			,		1
		,	,		1
	,				1
3,43	3,36	1,59	1,47	1	1
		4.05			_
					1
					2
	,	,	,		2
3,69	3,39	0,95	1,52	0	2
3,82	3,62	1,62	1,81	1	2
3,25	3,38	1,44	1,70	1	2
4,08	2,72	0,79	1,67	0	2
3,35	3,20	1,54	1,67	1	3
3,23	2,92	1,75	1,29	1	3
2,63		1,24	1,32	1	3
					4
					4
		,			4
					5
3,80	3,60	1,92	1,79	5	5
	J.0U	1.92	1.40	9	ວ
3,80	3,60	1,94	1,46	5	5
	hodnocení  3,45 3,40 3,34 4,14 3,43 3,97 4,00 4,18 4,00 3,63 3,46 4,03 3,49 3,90 3,80 3,57 3,80 3,82 3,79 3,52 3,73 3,43 3,03 3,38 3,12 3,12 2,90 3,52 3,63 3,98 3,92 4,06 3,38 2,90 4,08 4,23 4,35 4,19 3,42 3,58 3,70 3,27 3,21 3,71 3,25 3,43 2,82 3,40 3,54 3,69 3,82 3,25 4,08 3,35 3,23 2,63 3,64 3,94 3,23 3,40	hodnocení         hodnocení           3,45         3,60           3,40         3,96           3,34         3,69           4,14         4,06           3,43         3,54           3,97         3,69           4,00         3,63           3,63         3,74           3,46         3,43           4,03         4,23           3,49         3,89           3,90         4,19           3,80         3,71           3,82         4,07           3,79         3,78           3,52         3,48           3,73         3,75           3,43         3,62           3,03         3,28           3,38         3,65           3,12         3,22           3,12         3,22           3,12         3,22           3,63         3,98           4,06         4,22           3,38         4,04           3,92         4,13           4,06         4,22           3,38         4,04           4,99         3,85           4,08         4,31           <	hodnocení         hodnocení           3,45         3,60         1,56           3,40         3,96         0,94           3,34         3,69         0,83           4,14         4,06         0,54           3,43         3,54         1,08           3,97         3,69         0,81           4,00         3,60         0,68           4,18         4,21         1,87           4,00         4,39         1,79           3,63         3,74         0,86           3,49         3,89         0,91           3,90         4,19         2,08           3,80         4,20         1,39           3,57         3,83         1,18           3,80         3,20         1,39           3,57         3,83         1,18           3,80         3,20         1,39           3,57         3,83         1,18           3,80         3,22         1,07           3,79         3,78         1,69           3,52         3,48         1,01           3,73         3,75         1,01           3,73         3,75         1,01	Nodnocenf   Nodnocenf   Nodnocenf   3,45   3,60   1,56   0,80   0,94   0,66   3,40   3,96   0,94   0,66   3,41   4,00   0,54   1,08   0,87   4,10   4,00   3,60   0,68   0,80   4,18   4,21   1,87   1,84   4,00   4,39   1,79   1,86   3,63   3,74   0,86   0,69   3,46   3,43   3,54   3,105   1,05   4,00   3,60   0,88   0,80   4,18   4,21   1,87   1,84   4,00   4,39   1,79   1,86   3,63   3,74   0,86   0,69   3,46   3,43   3,105   1,05   4,03   4,23   0,88   0,83   3,49   3,89   0,91   0,75   3,90   4,19   2,08   2,14   3,80   4,20   1,39   0,79   3,80   3,71   1,14   1,03   3,82   4,07   1,79   1,81   3,79   3,78   1,69   0,80   3,52   3,48   1,01   0,94   3,73   3,75   3,10   0,91   3,43   3,62   1,07   0,98   3,38   3,65   1,14   0,87   3,12   3,22   1,17   1,05   3,12   3,12   3,17   1,28   1,07   2,90   3,57   1,21   1,07   3,52   4,02   1,00   0,69   3,63   2,98   1,17   1,11   3,98   4,04   0,78   0,73   3,92   4,13   3,52   4,02   1,00   0,69   3,63   2,98   1,17   1,11   3,98   4,04   0,78   0,73   3,92   4,13   3,58   3,98   4,04   0,90   0,79   2,90   3,57   4,21   1,06   1,03   3,38   4,04   0,90   0,79   2,90   3,54   4,42   1,88   1,88   4,19   4,35   4,42   1,86   1,85   1,85   3,44   3,71   3,54   3,43   3,56   1,59   1,52   3,25   3,25   3,25   3,46   1,46   1,46   3,27   3,60   3,39   0,95   1,52   3,25   3,38   3,40   3,60   3,59	Nodnoceni