

	/	/	/	/
0211	2.000,00	0,00	0,00	0,00
1223	30.000,00	0,00	1.845,00	6.195,00
1223	500,00	0,00	0,00	320,94
1224	1.000,00	0,00	0,00	0,00
1225	30.000,00	0,00	4.125,00	12.600,00
1299	100,00	0,00	0,00	0,00
1299	780.000,00	0,00	27.000,00	88.810,00
1299	25.000,00	0,00	1.090,00	3.700,00
1299	12.000,00	0,00	795,00	2.380,00
3412	3.000,00	0,00	0,00	0,00
3511	2.500,00	0,00	0,00	0,00
3514	35.000,00	0,00	0,00	0,00
3515	300,00	0,00	1,09	3,19
3516	2.500,00	0,00	0,00	1.010,09
5248	5.000,00	0,00	368,07	1.104,21
5266	12.000,00	0,00	923,10	2.769,80
5271	9.000,00	0,00	688,21	2.064,63
5291	22.000,00	0,00	1.757,57	5.263,26
5291	10.000,00	0,00	226,80	436,80
5291	6.000,00	0,00	448,04	1.286,56
5291	150,00	0,00	0,00	0,00
5291	4.000,00	0,00	255,56	767,68
5291	2.500,00	0,00	56,91	157,49
5291	50,00	0,00	0,00	0,00
5291	2.000,00	0,00	0,00	0,00
5291μ	50,00	0,00	0,00	0,00
5292	1.800,00	0,00	131,00	393,00
5292	2.500,00	0,00	182,25	546,75
5292	500,00	0,00	0,00	0,00
5292	100,00	0,00	0,00	0,00
5292	15,00	0,00	0,00	0,00
5292μ	300,00	0,00	0,93	1,66
5292	500,00	0,00	0,00	20,00
5292	500,00	0,00	0,93	1,66
5519	1.000,00	0,00	0,00	0,00
5521	1.000,00	0,00	0,00	0,00
5529	1.000,00	0,00	0,00	0,00
5681	85.000,00	0,00	5.760,00	19.325,00
5688	500,00	0,00	0,00	0,00
5689	3.000,00	0,00	292,98	512,63
5689	15.000,00	0,00	500,00	1.897,66
5689	20.000,00	0,00	740,00	3.170,00
5689	300,00	0,00	3,00	3,00

		/	/	/	/
5689		1.000,00	0,00	0,00	0,00
7231		8.000,00	0,00	354,16	1.036,60
8669	(μ)	160.000,00	0,00	5.917,51	11.732,08
9916	μμ	45.000,00	0,00	0,00	0,00
9916	μμ ERASMUS+	20.000,00	0,00	0,00	0,00
		1.363.665,00	0,00	53.463,11	167.509,69

						/	/	/	/	
0211	μ	(μ μ)				110.000,00	9.028,80	9.028,80	27.108,98	27.108,98
0224						3.800,00	290,00	290,00	870,00	870,00
0238	μ					12.500,00	1.030,00	1.030,00	3.090,00	3.090,00
0245						26.000,00	2.100,00	2.100,00	6.300,00	6.300,00
0261	μ					2.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0264	μ	μμ	μ			35.000,00	2.410,00	2.410,00	7.280,00	7.280,00
0283	μ					4.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0289		μ		μ		6.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0411	μ	μ	,		μ	15.000,00	992,00	992,00	1.984,00	1.984,00
0412	μ			μ		2.500,00	248,00	248,00	558,00	558,00
0417	μ	μ				1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0419	μ		,		μ	6.000,00	414,16	414,16	414,16	414,16
0425	μ		μ	μ		500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0426	μ				/ -	8.000,00	513,36	513,36	1.026,72	1.026,72
0429		μ		-	μ	20.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0429		μ		-		2.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0431	μ		μ			1.000,00	107,83	107,83	140,96	140,96
0541		μ		μ		1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0542				μ		2.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0561			μ	μ	:	19.000,00	1.434,55	1.434,55	4.303,65	4.303,65
0563				()	μ	6.000,00	431,90	431,90	1.295,70	1.295,70
0565			μ	μ	:	8.000,00	575,43	575,43	1.726,29	1.726,29
0711						4.500,00	203,00	203,00	665,10	665,10
0715						1.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0721	μ		μ	μ /		4.000,00	120,00	120,00	300,00	300,00
0731						7.000,00	28,00	28,00	28,00	28,00
0732	μ		μ	μ		7.000,00	300,00	300,00	300,00	300,00
0741						7.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0771		μ				7.000,00	0,00	0,00	299,20	299,20
0772	μ		μ	μ /		5.000,00	0,00	0,00	100,00	100,00
0775						1.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0781		μ			μ	12.500,00	3.921,90	3.921,90	3.921,90	3.921,90
0782	μ		μ			9.000,00	1.140,00	1.140,00	1.140,00	1.140,00
0783						15.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0813		μ				18.500,00	1.374,30	1.374,30	4.112,48	4.112,48
0831		μ				12.000,00	210,82	210,82	220,62	220,62
0832			,			20.000,00	2.289,20	2.289,20	4.449,87	4.449,87
0839						2.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0841						1.000,00	31,30	31,30	100,10	100,10
0842	μ	,		μ	(μ μ ,)	25.000,00	1.659,00	1.659,00	6.120,00	6.120,00
0843						500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0845		μ				7.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00

0851	μ	μ				10.000,00	0,00	0,00	875,44	875,44
0853						60.000,00	1.874,88	1.874,88	1.874,88	1.874,88
0854						120.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0855	,		μ			700,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0856						20.000,00	947,50	947,50	6.849,64	6.849,64
0857			μμ			15.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0858				-	.	30.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0859		μ				10.000,00	0,00	0,00	354,50	354,50
0863						40.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0879			μ	μ	.	5.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0884					μ	500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0887			μ	/	[μ μ	2.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0888						3.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0889					μ	2.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0891	,					14.000,00	0,00	0,00	1.398,47	1.398,47
0892					μ	5.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0893					μ	50.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0894						5.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0896	,	μ	,		...	500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0899						5.000,00	31,91	31,91	53,95	53,95
0911						2.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0931			μμ			500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1259	μ		,	μ	...	2.000,00	360,00	360,00	360,00	360,00
1261	μ			μ	μ	3.500,00	0,00	0,00	404,45	404,45
1292	μ		μ			3.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1293	μ			μ		500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1381	μ				μ	1.500,00	169,30	169,30	337,83	337,83
1413	μ					1.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1438	μ					500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1439		μ		.	& . μ . & μ	500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1613						15.000,00	2.279,32	2.279,32	3.972,88	3.972,88
1731	μ					1.200,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1779	μ				μ	400,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1841	μ		μ			500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1898	μ					5.000,00	134,54	134,54	386,93	386,93
1899		μ			μ	500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2492					(. μ . . .)	5.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2492					μ 4%	22.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2529			μ		μ	170.000,00	64.000,00	64.000,00	64.500,00	64.500,00
2529					μ	6.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2529			μ	μ	- . μ	3.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2529					μ	1.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00

					/	/	/	/	
2639					8.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2639					1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3199				μ -	1.200,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3348					5.000,00	368,07	368,07	1.104,21	1.104,21
3366				μ (.)	12.000,00	923,10	923,10	2.769,80	2.769,80
3371				(. . . .)	9.000,00	688,21	688,21	2.064,63	2.064,63
3391				μ .	22.000,00	1.757,57	1.757,57	5.263,26	5.263,26
3391				μ	10.000,00	210,00	210,00	210,00	210,00
3391				μ .2,4%	5.000,00	0,00	0,00	748,16	748,16
3391				μ .3,6%	150,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3391	A			2% .38 .3986/2011	4.000,00	255,56	255,56	767,68	767,68
3391				μ .29 .3986/2011	2.500,00	56,91	56,91	157,49	157,49
3391				μ & 3,6%	50,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3391				μ 3% (. μ)	2.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3391μ				μ & 3,6% (. μ)	50,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3392					1.800,00	131,00	131,00	393,00	393,00
3392					2.500,00	182,25	182,25	546,75	546,75
3392				50%	500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3392				μ	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3392				μ 3,6%	15,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3392μ				μ 0,06%	500,00	0,73	0,73	0,73	0,73
3392				μ 0,06%	500,00	10,00	10,00	90,00	90,00
3392				μ 0,06% (. μ)	500,00	0,73	0,73	0,73	0,73
4129				μ	25.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6215					15.000,00	0,00	0,00	3.101,83	3.101,83
7111				μ	6.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7112				μ μ μ μ	6.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7123				μ μ	25.000,00	441,44	441,44	1.018,04	1.018,04
7124				μ μ	10.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7126				μ μ	500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7127				μ μ μ	500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7129				μ μ	500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9761				μ	7.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9852				μ	5.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9916				μμ	45.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9916				μμ ERASMUS+	20.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
:					1.356.965,00	105.676,57	105.676,57	177.461,01	177.461,01