

						/	/	/	/	
0211						2.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1223						30.000,00	0,00	1.660,00	0,00	7.855,00
1223						500,00	0,00	0,00	0,00	320,94
1224						1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1225						30.000,00	0,00	3.620,00	0,00	16.220,00
1299						100,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1299						780.000,00	0,00	55.740,00	0,00	144.550,00
1299						25.000,00	0,00	840,00	0,00	4.540,00
1299						12.000,00	0,00	1.142,50	0,00	3.522,50
3412						3.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3511						2.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3514						35.000,00	0,00	14.646,76	0,00	14.646,76
3515						300,00	0,00	1,09	0,00	4,28
3516						2.500,00	0,00	0,00	0,00	1.010,09
5248						5.000,00	0,00	368,07	0,00	1.472,28
5266						12.000,00	0,00	923,10	0,00	3.692,90
5271						9.000,00	0,00	688,21	0,00	2.752,84
5291						22.000,00	0,00	1.788,47	0,00	7.051,73
5291						10.000,00	0,00	244,80	0,00	681,60
5291						6.000,00	0,00	276,25	0,00	1.562,81
5291						150,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5291						4.000,00	0,00	255,56	0,00	1.023,24
5291						2.500,00	0,00	64,41	0,00	221,90
5291						50,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5291						2.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5291μ						50,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5292						1.800,00	0,00	131,00	0,00	524,00
5292						2.500,00	0,00	182,25	0,00	729,00
5292						500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5292						100,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5292						15,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5292μ						300,00	0,00	24,23	0,00	25,89
5292						500,00	0,00	20,00	0,00	40,00
5292						500,00	0,00	24,23	0,00	25,89
5519						1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5521						1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5529						1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5681						85.000,00	0,00	3.040,00	0,00	22.365,00
5688						500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5689						3.000,00	0,00	196,52	0,00	709,15
5689						15.000,00	0,00	600,00	0,00	2.497,66
5689						20.000,00	0,00	1.280,00	0,00	4.450,00
5689						300,00	0,00	0,00	0,00	3,00

		/	/	/	/
5689		1.000,00	0,00	0,00	0,00
7231		8.000,00	0,00	354,16	1.390,76
8669	( μ )	160.000,00	0,00	1.717,00	13.449,08
9916	μμ	45.000,00	0,00	0,00	0,00
9916	μμ ERASMUS+	20.000,00	0,00	0,00	0,00
		<b>1.363.665,00</b>	<b>0,00</b>	<b>89.828,61</b>	<b>257.338,30</b>

						/	/	/	/	
0211	μ	(μ μ )				110.000,00	9.056,76	9.056,76	36.165,74	36.165,74
0224						3.800,00	290,00	290,00	1.160,00	1.160,00
0238	μ					12.500,00	1.030,00	1.030,00	4.120,00	4.120,00
0245						26.000,00	2.100,00	2.100,00	8.400,00	8.400,00
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	9.690,00	9.690,00
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	2.976,00	2.976,00
0412	μ			μ		2.500,00	235,60	235,60	793,60	793,60
0417	μ	μ				1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0419	μ		,		μ	6.000,00	525,76	525,76	939,92	939,92
0425	μ	μ	μ			500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0426	μ				/ -	8.000,00	513,36	513,36	1.540,08	1.540,08
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	123,84	123,84	264,80	264,80
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	5.738,20	5.738,20
0563			.	.	( ) μ	6.000,00	431,90	431,90	1.727,60	1.727,60
0565			μ	μ	:	8.000,00	575,43	575,43	2.301,72	2.301,72
0711						4.500,00	101,10	101,10	766,20	766,20
0715						1.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0721	μ	μ	μ /		μ	4.000,00	80,00	80,00	380,00	380,00
0731						7.000,00	0,00	0,00	28,00	28,00
0732	μ	μ	μ			7.000,00	0,00	0,00	300,00	300,00
0741						7.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0771		μ				7.000,00	650,90	650,90	950,10	950,10
0772	μ	μ	μ /		μ	5.000,00	260,00	260,00	360,00	360,00
0775						1.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0781	μ				μ	12.500,00	120,00	120,00	4.041,90	4.041,90
0782	μ	μ				9.000,00	150,00	150,00	1.290,00	1.290,00
0783						15.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0813	μ					18.500,00	1.376,13	1.376,13	5.488,61	5.488,61
0831	μ					12.000,00	52,57	52,57	273,19	273,19
0832		,				20.000,00	119,25	119,25	4.569,12	4.569,12
0839						2.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0841						1.000,00	89,00	89,00	189,10	189,10
0842	μ	,	μ	(μ μ , )		25.000,00	2.089,00	2.089,00	8.209,00	8.209,00
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	33.771,95	33.771,95	35.646,83	35.646,83
0854					120.000,00	13.312,60	13.312,60	13.312,60	13.312,60
0855	,		μ		700,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0856					20.000,00	0,00	0,00	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	/	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	99,77	99,77	153,72	153,72
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	328,60	328,60	688,60	688,60
1261	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	0,00	0,00	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		.&	500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1613				.μ	15.000,00	1.802,53	1.802,53	5.775,41	5.775,41
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	916,91	916,91	1.303,84	1.303,84
1899		μ		μ	500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2492				(	5.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2492				μ	22.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2529			μ	μ	170.000,00	2.500,00	2.500,00	67.000,00	67.000,00
2529				μ	6.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2529			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	1.472,28	1.472,28
3366			μ	( . . . . . )	12.000,00	923,10	923,10	3.692,90	3.692,90
3371				( . . . . )	9.000,00	688,21	688,21	2.752,84	2.752,84
3391				μ .	22.000,00	1.788,47	1.788,47	7.051,73	7.051,73
3391			μ	μ	10.000,00	226,80	226,80	436,80	436,80
3391			2,4%	μ	5.000,00	1.286,56	1.286,56	2.034,72	2.034,72
3391			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	1.023,24	1.023,24
3391				.29 .3986/2011	2.500,00	64,41	64,41	221,90	221,90
3391			μ & 3,6%	μ μ	50,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3391			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	524,00	524,00
3392					2.500,00	182,25	182,25	729,00	729,00
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%	μ	15,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3392μ			0,06%	μ μ μ	500,00	0,93	0,93	1,66	1,66
3392			0,06%	μ μ	500,00	10,00	10,00	100,00	100,00
3392				( μ )	500,00	0,93	0,93	1,66	1,66
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 μ	6.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7123			μ	μ μ	25.000,00	0,00	0,00	1.018,04	1.018,04
7124			μ	μ	10.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7126			μ μ	μ	500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7127			μ 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
:					<b>1.356.965,00</b>	<b>83.465,80</b>	<b>83.465,80</b>	<b>260.926,81</b>	<b>260.926,81</b>