

						/	/	/	/	
0211						2.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1223						30.000,00	0,00	1.930,00	0,00	9.785,00
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	3.250,00	0,00	19.470,00
1299						100,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1299						780.000,00	0,00	53.970,00	0,00	198.520,00
1299						25.000,00	0,00	1.390,00	0,00	5.930,00
1299						12.000,00	0,00	1.195,00	0,00	4.717,50
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	0,00	0,00	14.646,76
3515						300,00	0,00	1,09	0,00	5,37
3516						2.500,00	0,00	0,00	0,00	1.010,09
5248						5.000,00	0,00	369,99	0,00	1.842,27
5266						12.000,00	0,00	927,71	0,00	4.620,61
5271						9.000,00	0,00	691,83	0,00	3.444,67
5291						22.000,00	0,00	1.803,89	0,00	8.855,62
5291						10.000,00	0,00	160,00	0,00	841,60
5291						6.000,00	0,00	287,03	0,00	1.849,84
5291						150,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5291						4.000,00	0,00	256,65	0,00	1.279,89
5291						2.500,00	0,00	74,52	0,00	296,42
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	655,00
5292						2.500,00	0,00	182,26	0,00	911,26
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	7,26	0,00	33,15
5292						500,00	0,00	10,00	0,00	50,00
5292						500,00	0,00	7,26	0,00	33,15
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	2.200,00	0,00	24.565,00
5688						500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5689						3.000,00	0,00	578,86	0,00	1.288,01
5689						15.000,00	0,00	510,00	0,00	3.007,66
5689						20.000,00	0,00	1.050,00	0,00	5.500,00
5689						300,00	0,00	6,00	0,00	9,00

		/	/	/	/
5689		1.000,00	0,00	0,00	0,00
7231		8.000,00	0,00	354,16	1.744,92
8669	(μ)	160.000,00	0,00	3.432,69	16.881,77
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	74.777,20	332.115,50

						/	/	/	/	
0211	μ	(μ μ)				110.000,00	9.097,54	9.097,54	45.263,28	45.263,28
0224						3.800,00	290,00	290,00	1.450,00	1.450,00
0238	μ					12.500,00	1.030,00	1.030,00	5.150,00	5.150,00
0245						26.000,00	2.100,00	2.100,00	10.500,00	10.500,00
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	12.100,00	12.100,00
0283	μ					4.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0289		μ		μ		6.000,00	176,08	176,08	176,08	176,08
0411	μ	μ	,		μ	15.000,00	992,00	992,00	3.968,00	3.968,00
0412	μ			μ		2.500,00	0,00	0,00	793,60	793,60
0417	μ	μ				1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0419	μ		,		μ	6.000,00	156,24	156,24	1.096,16	1.096,16
0425	μ	μ	μ			500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0426	μ				/ -	8.000,00	513,36	513,36	2.053,44	2.053,44
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	140,12	140,12	404,92	404,92
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	1.451,90	1.451,90	7.190,10	7.190,10
0563				()	μ	6.000,00	433,80	433,80	2.161,40	2.161,40
0565			μ	μ	:	8.000,00	578,44	578,44	2.880,16	2.880,16
0711						4.500,00	608,64	608,64	1.374,84	1.374,84
0715						1.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0721	μ	μ	μ /		μ	4.000,00	160,00	160,00	540,00	540,00
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	1.700,27	1.700,27	2.650,37	2.650,37
0772	μ	μ	μ /		μ	5.000,00	400,00	400,00	760,00	760,00
0775						1.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0781	μ				μ	12.500,00	730,00	730,00	4.771,90	4.771,90
0782	μ	μ				9.000,00	240,00	240,00	1.530,00	1.530,00
0783						15.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0813	μ					18.500,00	1.386,54	1.386,54	6.875,15	6.875,15
0831	μ					12.000,00	41,42	41,42	314,61	314,61
0832						20.000,00	2.371,82	2.371,82	6.940,94	6.940,94
0839						2.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0841						1.000,00	47,60	47,60	236,70	236,70
0842	μ	,	μ	(μ μ ,)	25.000,00	2.086,00	2.086,00	10.295,00	10.295,00
0843						500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0845		μ				7.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00

						/	/	/	/	
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	369,99	369,99	1.842,27	1.842,27
3366				μ	(.)	12.000,00	927,71	927,71	4.620,61	4.620,61
3371					(. . . .)	9.000,00	691,83	691,83	3.444,67	3.444,67
3391					μ .	22.000,00	1.803,89	1.803,89	8.855,62	8.855,62
3391				μ		10.000,00	244,80	244,80	681,60	681,60
3391				μ		5.000,00	0,00	0,00	2.034,72	2.034,72
3391				μ		150,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3391	A			2%	.38 .3986/2011	4.000,00	256,65	256,65	1.279,89	1.279,89
3391					.29 .3986/2011	2.500,00	74,52	74,52	296,42	296,42
3391				μ & 3,6%		50,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3391				3%	(.)	2.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3391μ				μ & 3,6%	(.)	50,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3392						1.800,00	131,00	131,00	655,00	655,00
3392						2.500,00	182,26	182,26	911,26	911,26
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				0,06%		500,00	24,23	24,23	25,89	25,89
3392					μ μ μ	500,00	10,00	10,00	110,00	110,00
3392				0,06%	(.)	500,00	24,23	24,23	25,89	25,89
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		25.000,00	0,00	0,00	1.018,04	1.018,04
7124				μ		10.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7126				μ		500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7127				μ		500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7129				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	59.362,02	59.362,02	320.288,83	320.288,83