

						/	/	/	/	
0211						2.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1223						30.000,00	0,00	1.550,00	0,00	9.345,00
1223						500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1224						1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1225						30.000,00	0,00	1.720,00	0,00	9.920,00
1299						10.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1299						700.000,00	0,00	52.700,00	0,00	166.540,00
1299						25.000,00	0,00	870,00	0,00	4.900,00
1299						12.000,00	0,00	1.010,00	0,00	3.757,50
3412						3.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3511						5.000,00	0,00	0,00	0,00	867,33
3514						30.000,00	0,00	0,00	0,00	16.780,78
3515						300,00	0,00	0,71	0,00	4,30
4121						1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5119						1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5239						7.000,00	0,00	549,25	0,00	2.742,50
5241						22.000,00	0,00	1.390,18	0,00	6.955,15
5291						24.000,00	0,00	1.690,50	0,00	7.700,09
5291						12.000,00	0,00	257,60	0,00	577,60
5291						6.000,00	0,00	264,78	0,00	1.375,48
5291						150,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5291						4.000,00	0,00	250,64	0,00	1.245,71
5291						3.000,00	0,00	78,32	0,00	282,40
5291						50,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5291						2.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5292						1.800,00	0,00	131,00	0,00	655,00
5292						3.500,00	0,00	182,25	0,00	911,25
5292						500,00	0,00	0,00	0,00	20,00
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	3,15	0,00	6,24
5292						500,00	0,00	20,00	0,00	90,00
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						60.000,00	0,00	3.540,00	0,00	12.940,00
5688						1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5689						4.000,00	0,00	4,80	0,00	146,32
5689						20.000,00	0,00	620,00	0,00	3.300,00
5689						20.000,00	0,00	1.455,00	0,00	6.965,00
5689						300,00	0,00	0,00	0,00	3,00
5689						1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7231						7.000,00	0,00	230,09	0,00	1.396,45

---

			/	/	/	/
8669	( μ )	150.000,00	0,00	2.769,56	0,00	17.792,11
9916	μμ	60.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9916	μμ ERASMUS+	35.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		<b>1.299.015,00</b>	<b>0,00</b>	<b>71.287,83</b>	<b>0,00</b>	<b>277.219,21</b>

						/	/	/	/	
0211	μ	(μ μ )				108.000,00	8.855,71	8.855,71	44.181,85	44.181,85
0224						3.800,00	290,00	290,00	1.510,00	1.510,00
0238	μ					12.500,00	1.030,00	1.030,00	5.150,00	5.150,00
0245						25.000,00	1.450,00	1.450,00	6.493,56	6.493,56
0261	μ					2.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0264	μ					20.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0264	μ	μμ	μ			35.000,00	2.375,00	2.375,00	11.440,00	11.440,00
0283	μ					5.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0289		μ	μ			8.500,00	211,30	211,30	1.619,94	1.619,94
0411	μ	μ	,		μ	15.000,00	1.597,12	1.597,12	4.080,84	4.080,84
0412	μ		μ		μ	2.500,00	148,80	148,80	399,28	399,28
0417	μ	μ	.			1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0419	μ	,		μ	μ	6.000,00	448,88	448,88	1.951,76	1.951,76
0425	μ	μ	μ			500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0426	μ	.	-		/ -	8.000,00	513,36	513,36	2.135,28	2.135,28
0429		μ	-		μ	30.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0429		μ	-			2.000,00	0,00	0,00	223,20	223,20
0431	μ	μ				1.000,00	67,33	67,33	266,26	266,26
0541		μ	μ			1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0542			μ			2.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0551						29.000,00	2.396,42	2.396,42	12.019,91	12.019,91
0559				( μ . . . μ . )		1.000,00	68,76	68,76	343,80	343,80
0711						4.500,00	0,00	0,00	404,25	404,25
0715						2.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0721	μ	μ	μ /		μ .	4.000,00	0,00	0,00	120,00	120,00
0731						2.000,00	796,00	796,00	796,00	796,00
0732	μ	μ	μ			3.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0741						1.500,00	660,00	660,00	660,00	660,00
0771		μ				5.500,00	125,20	125,20	1.715,30	1.715,30
0772	μ	μ	μ /		μ	4.500,00	60,00	60,00	540,00	540,00
0775						1.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0781		μ			μ	6.000,00	3.388,00	3.388,00	5.459,67	5.459,67
0782	μ	μ				4.000,00	400,00	400,00	400,00	400,00
0783						8.000,00	4.289,59	4.289,59	4.289,59	4.289,59
0813		μ				18.500,00	1.371,70	1.371,70	7.175,03	7.175,03
0831		μ				5.000,00	35,96	35,96	562,23	562,23
0832		,				13.000,00	118,96	118,96	4.407,67	4.407,67
0839						3.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0841						1.000,00	21,20	21,20	288,80	288,80
0842	μ	,	μ	(μ μ , )		25.000,00	1.410,00	1.410,00	9.197,00	9.197,00
0843						500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0845		μ				8.500,00	490,66	490,66	1.962,64	1.962,64

						/	/	/	/	
0851	μ	μ				10.000,00	0,00	0,00	348,44	348,44
0853						24.000,00	0,00	0,00	6.813,80	6.813,80
0854						70.000,00	5.000,00	5.000,00	5.000,00	5.000,00
0855	,		μ			700,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0856						12.000,00	992,00	992,00	7.804,10	7.804,10
0857			μμ			8.000,00	0,00	0,00	1.000,00	1.000,00
0858				-	.	20.000,00	0,00	0,00	6.450,48	6.450,48
0859		μ				7.000,00	0,00	0,00	1.179,46	1.179,46
0863						20.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0879			μ	μ	.	5.000,00	0,00	0,00	300,00	300,00
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						1.000,00	0,00	0,00	100,00	100,00
0889					μ	2.000,00	0,00	0,00	49,60	49,60
0891						10.000,00	0,00	0,00	896,52	896,52
0892					μ	5.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0893					μ	40.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0894						3.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0896	,	μ	,		...	500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0899						5.000,00	0,00	0,00	819,53	819,53
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	0,00	0,00	360,00	360,00
1261	μ			μ	μ	4.500,00	0,00	0,00	284,31	284,31
1292	μ		μ			1.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1293	μ			μ		500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1381	μ				μ	1.000,00	160,52	160,52	410,63	410,63
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 .&	500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1613						16.000,00	760,47	760,47	7.722,81	7.722,81
1731	μ					1.500,00	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					6.000,00	413,03	413,03	1.078,88	1.078,88
1899		μ			μ	500,00	0,00	0,00	111,60	111,60
2492					( . μ . . . )	10.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2492					μ 4%	30.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2529			μ		μ	85.000,00	21.250,00	21.250,00	44.747,89	44.747,89
2529	.	.	.	.	.	26.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2529	.	.	.	.	.	8.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2529	.		μ	μ	-	3.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00

						/	/	/	/	
2529				μ	μ	1.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2639						4.500,00	0,00	0,00	200,00	200,00
2639						1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3199					μ -	1.500,00	0,00	0,00	189,56	189,56
3339				μ	μ	6.500,00	549,25	549,25	2.742,50	2.742,50
3341						22.000,00	1.390,18	1.390,18	6.955,15	6.955,15
3391					μ	24.000,00	1.690,50	1.690,50	7.700,09	7.700,09
3391				μ	μ	12.000,00	160,00	160,00	320,00	320,00
3391				μ	μ	6.000,00	0,00	0,00	2.053,03	2.053,03
3391				3,6%		150,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3391	A			2%	.38 .3986/2011	4.000,00	250,64	250,64	1.245,71	1.245,71
3391					.29 .3986/2011	3.000,00	78,32	78,32	282,40	282,40
3391				μ &	3,6%	50,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3391				3%	( μ μ )	2.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3392						1.800,00	131,00	131,00	655,00	655,00
3392						4.000,00	182,25	182,25	911,25	911,25
3392				μ	μ	1.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
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%	15,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3392μ				0,06%		500,00	2,35	2,35	3,09	3,09
3392					μ μ μ	500,00	30,00	30,00	70,00	70,00
4119						1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4129					μ	20.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6215						4.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7111				μ		2.500,00	1.984,00	1.984,00	1.984,00	1.984,00
7112				μ	μ μ μ μ	2.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7123				μ		10.000,00	0,00	0,00	1.142,78	1.142,78
7124				μ	μ	2.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7126				μ	μ	500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7127				μ	μ	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		14.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9762						6.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9852				μ		5.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9916				μμ		60.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9916				μμ	ERASMUS+	20.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
:						<b>1.134.515,00</b>	<b>67.644,46</b>	<b>67.644,46</b>	<b>241.726,47</b>	<b>241.726,47</b>