

						/	/	/	/	
0211						2.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1223						30.000,00	0,00	1.720,00	0,00	18.094,89
1223						500,00	0,00	0,00	0,00	147,00
1224						1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1225						30.000,00	0,00	4.210,00	0,00	23.760,00
1299						200,00	0,00	0,00	0,00	5,87
1299						600.000,00	0,00	56.710,00	0,00	425.600,00
1299						25.000,00	0,00	2.965,00	0,00	18.135,00
1299						12.000,00	0,00	792,50	0,00	8.887,50
3412						3.000,00	0,00	2.520,00	0,00	2.520,00
3511						5.000,00	0,00	0,00	0,00	1.680,70
3513						200,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3514						30.000,00	0,00	0,00	0,00	15.827,47
3515						200,00	0,00	0,96	0,00	9,60
4121						1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4229						25.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5119						1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5239						6.500,00	0,00	545,53	0,00	5.472,95
5241						18.000,00	0,00	1.377,67	0,00	13.879,59
5291						18.000,00	0,00	1.459,18	0,00	13.777,31
5291						10.000,00	0,00	560,00	0,00	5.568,80
5291						6.000,00	0,00	320,69	0,00	3.366,15
5291						100,00	0,00	90,72	0,00	90,72
5291						4.000,00	0,00	250,67	0,00	2.511,43
5291						3.000,00	0,00	156,82	0,00	835,01
5291						50,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5292						1.800,00	0,00	131,00	0,00	1.310,00
5292						4.000,00	0,00	182,25	0,00	1.822,50
5292						1.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5292						500,00	0,00	0,00	0,00	10,00
5292						100,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5292						15,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5292μ						500,00	0,00	0,98	0,00	18,16
5292						500,00	0,00	20,00	0,00	40,00
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	1.750,00	0,00	27.666,39
5688						2.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5689						8.000,00	0,00	2,40	0,00	262,03
5689						20.000,00	0,00	700,00	0,00	6.970,00
5689						16.000,00	0,00	890,00	0,00	10.065,00
5689						500,00	0,00	0,00	0,00	9,00

		/	/	/	/
5689		1.000,00	0,00	0,00	0,00
7231		7.000,00	0,00	312,09	3.120,90
8669	( μ )	150.000,00	0,00	4.795,85	60.635,98
9916	μμ	60.000,00	0,00	0,00	34.434,00
9916	μμ ERASMUS+	20.000,00	0,00	0,00	0,00
		<b>1.188.165,00</b>	<b>0,00</b>	<b>82.464,31</b>	<b>706.533,95</b>
		:			

						/	/	/	/	
0211	μ	(μ μ )				108.000,00	8.640,56	8.640,56	87.485,35	87.485,35
0224						3.800,00	290,00	290,00	2.900,00	2.900,00
0238	μ					12.500,00	1.030,00	1.030,00	10.300,00	10.300,00
0245						2.000,00	0,00	0,00	1.140,72	1.140,72
0261	μ					1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0264	μ					25.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0264	μ	μμ μ				33.000,00	2.467,50	2.467,50	25.646,25	25.646,25
0283	μ					6.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0289		μ		μ		8.500,00	0,00	0,00	2.465,12	2.465,12
0411	μ	μ ,		μ	μ	17.000,00	992,00	992,00	11.889,12	11.889,12
0412	μ		μ		μ	2.500,00	0,00	0,00	967,20	967,20
0417	μ	μ				1.000,00	0,00	0,00	186,00	186,00
0419	μ	μ ,		μ	μ	6.000,00	96,72	96,72	4.240,18	4.240,18
0425	μ	μ μ				500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0426	μ	μ			/ -	8.000,00	540,64	540,64	5.064,56	5.064,56
0429		μ		-	μ	30.000,00	2.480,00	2.480,00	22.320,00	22.320,00
0429		μ		-		2.000,00	0,00	0,00	317,44	317,44
0431	μ	μ				1.000,00	35,12	35,12	353,39	353,39
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						28.000,00	2.422,13	2.422,13	24.636,05	24.636,05
0559				( μ . . . μ . )		800,00	68,50	68,50	687,42	687,42
0711						4.500,00	871,70	871,70	2.795,30	2.795,30
0715						2.000,00	0,00	0,00	1.575,00	1.575,00
0721	μ	μ μ /			μ .	4.000,00	660,00	660,00	2.580,00	2.580,00
0731						1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0732	μ	μ μ				3.000,00	0,00	0,00	1.200,00	1.200,00
0741						1.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0771		μ				5.500,00	1.526,60	1.526,60	4.425,60	4.425,60
0772	μ	μ μ /			μ ,	4.500,00	800,00	800,00	2.278,00	2.278,00
0775						1.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0781		μ			μ	6.000,00	0,00	0,00	3.476,25	3.476,25
0782	μ	μ				4.000,00	0,00	0,00	1.888,00	1.888,00
0783						8.000,00	0,00	0,00	4.800,00	4.800,00
0813		μ				18.500,00	1.371,41	1.371,41	13.967,09	13.967,09
0831		μ				5.000,00	39,68	39,68	2.254,91	2.254,91
0832		,				11.000,00	1.864,50	1.864,50	9.145,00	9.145,00
0839						5.000,00	0,00	0,00	793,60	793,60
0841						1.000,00	13,30	13,30	640,00	640,00
0842	μ ,	μ (μ μ ,			)	25.000,00	1.623,00	1.623,00	17.647,00	17.647,00
0843						500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0845		μ				10.000,00	490,66	490,66	4.049,54	4.049,54

					/	/	/	/	
0851	μ	μ			20.000,00	0,00	0,00	4.136,81	4.136,81
0853					24.000,00	0,00	0,00	13.485,86	13.485,86
0854					100.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0855	,		μ		700,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0856					25.000,00	1.120,00	1.120,00	16.117,46	16.117,46
0857			μμ		10.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0858					20.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0859		μ			10.000,00	0,00	0,00	676,00	676,00
0863					8.500,00	0,00	0,00	2.957,36	2.957,36
0879			μ	μ	5.000,00	496,00	496,00	1.081,20	1.081,20
0884				μ	500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0887			μ	/	2.500,00	0,00	0,00	272,80	272,80
0888					1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0889				μ	2.000,00	0,00	0,00	1.274,63	1.274,63
0891					20.000,00	0,00	0,00	1.629,98	1.629,98
0892				μ	5.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0893				μ	500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0894					1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0896	,	μ	,		500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0899					5.000,00	0,00	0,00	1.101,49	1.101,49
0911					2.500,00	0,00	0,00	956,66	956,66
0931			μμ		500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1259	μ		,	μ	2.000,00	0,00	0,00	817,00	817,00
1261	μ			μ	4.500,00	27,16	27,16	2.191,05	2.191,05
1292	μ		μ		1.500,00	0,00	0,00	117,43	117,43
1293	μ			μ	500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1381	μ			μ	1.000,00	0,00	0,00	325,98	325,98
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	16.000,00	145,66	145,66	10.199,05	10.199,05
1731	μ				1.500,00	0,00	0,00	231,98	231,98
1779	μ			μ	500,00	0,00	0,00	74,40	74,40
1841	μ		μ		500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1898	μ				6.000,00	454,00	454,00	2.291,95	2.291,95
1899		μ		μ	500,00	0,00	0,00	178,99	178,99
2492				(	10.000,00	3.333,42	3.333,42	9.093,59	9.093,59
2492				μ	30.000,00	0,00	0,00	533,20	533,20
2529			μ	μ	125.000,00	400,00	400,00	77.747,92	77.747,92
2529				μ	26.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2529					25.000,00	4.107,10	4.107,10	24.107,01	24.107,01
2529			μ	μ	500,00	0,00	0,00	0,00	0,00

					/	/	/	/	
2529			μ	μ	1.500,00	0,00	0,00	1.460,01	1.460,01
2639					4.000,00	3.500,00	3.500,00	4.000,00	4.000,00
2639					1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3199				μ -	2.000,00	0,00	0,00	122,30	122,30
3339			μ	μ	6.500,00	545,53	545,53	5.472,95	5.472,95
3341					18.000,00	1.377,67	1.377,67	13.879,59	13.879,59
3391				μ	18.000,00	1.459,18	1.459,18	13.777,31	13.777,31
3391			μ	μ	10.000,00	560,00	560,00	5.008,80	5.008,80
3391		2,4%		μ	6.000,00	621,08	621,08	4.027,52	4.027,52
3391		3,6%			150,00	0,00	0,00	14,40	14,40
3391	A		2%	.38 .3986/2011	4.000,00	250,67	250,67	2.511,43	2.511,43
3391				.29 .3986/2011	3.000,00	156,82	156,82	835,01	835,01
3391		μ &	3,6%		50,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3392				μ μ	1.800,00	131,00	131,00	1.310,00	1.310,00
3392					4.000,00	182,25	182,25	1.822,50	1.822,50
3392		μ μ			1.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3392		50%			500,00	0,00	0,00	10,00	10,00
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	0,98	0,98	17,18	17,18
3392				μ μ μ	500,00	0,00	0,00	20,00	20,00
4119					1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4129				μ	30.000,00	0,00	0,00	186,00	186,00
6215					4.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7111		μ			2.500,00	0,00	0,00	896,88	896,88
7112		μ		μ μ μ μ	2.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7123		μ		μ μ μ μ μ	10.000,00	350,00	350,00	1.696,54	1.696,54
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
9747		μ			1.000,00	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	14.184,00	14.184,00	22.956,00	22.956,00
9916		μμ ERASMUS+			20.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
					<b>1.179.415,00</b>	<b>61.726,54</b>	<b>61.726,54</b>	<b>525.738,31</b>	<b>525.738,31</b>