

						/	/	/	/	
0211						2.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1223						30.000,00	0,00	1.895,00	0,00	10.274,88
1223						500,00	0,00	11,20	0,00	46,20
1224						1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1225						30.000,00	0,00	2.400,00	0,00	11.665,00
1299						200,00	0,00	5,87	0,00	5,87
1299						600.000,00	0,00	39.960,00	0,00	147.360,00
1299						25.000,00	0,00	695,00	0,00	5.450,00
1299						12.000,00	0,00	927,50	0,00	4.170,00
3412						3.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3511						5.000,00	0,00	0,00	0,00	688,78
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	4,80
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	542,42	0,00	2.745,30
5241						18.000,00	0,00	1.517,22	0,00	6.991,24
5291						18.000,00	0,00	1.398,75	0,00	6.583,79
5291						10.000,00	0,00	560,00	0,00	2.717,60
5291						6.000,00	0,00	307,23	0,00	2.178,23
5291						100,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5291						4.000,00	0,00	249,42	0,00	1.258,08
5291						3.000,00	0,00	70,43	0,00	270,10
5291						50,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5292						1.800,00	0,00	131,00	0,00	655,00
5292						4.000,00	0,00	182,25	0,00	911,25
5292						1.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5292						500,00	0,00	5,00	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	3,62	0,00	11,24
5292						500,00	0,00	0,00	0,00	10,00
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	2.826,67	0,00	19.251,37
5688						2.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5689						8.000,00	0,00	48,83	0,00	257,23
5689						20.000,00	0,00	835,00	0,00	3.900,00
5689						16.000,00	0,00	730,00	0,00	5.050,00
5689						500,00	0,00	0,00	0,00	0,00

		/	/	/	/
5689		1.000,00	0,00	0,00	0,00
7231		7.000,00	0,00	312,09	1.560,45
8669	(μ)	150.000,00	0,00	4.896,98	44.478,55
9916	μμ	60.000,00	0,00	0,00	0,00
9916	μμ ERASMUS+	20.000,00	0,00	0,00	0,00
		1.188.165,00	0,00	60.512,44	294.332,43

						/	/	/	/	
0211	μ	(μ μ)				108.000,00	8.802,20	8.802,20	43.978,94	43.978,94
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						2.000,00	0,00	0,00	570,36	570,36
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	2.692,50	2.692,50	12.783,75	12.783,75
0283	μ					6.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0289		μ		μ		8.500,00	352,16	352,16	2.465,12	2.465,12
0411	μ	μ	,		μ	17.000,00	992,00	992,00	6.929,12	6.929,12
0412	μ			μ		2.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0417	μ	μ				1.000,00	0,00	0,00	186,00	186,00
0419	μ		,		μ	6.000,00	324,88	324,88	1.430,34	1.430,34
0425	μ	μ		μ		500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0426	μ				/ -	8.000,00	540,64	540,64	2.212,56	2.212,56
0429		μ			μ	30.000,00	2.480,00	2.480,00	9.920,00	9.920,00
0429		μ				2.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0431	μ		μ			1.000,00	14,10	14,10	188,60	188,60
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	2.724,33	2.724,33	12.525,40	12.525,40
0559				(μ . . . μ .)		800,00	68,50	68,50	344,92	344,92
0711						4.500,00	0,00	0,00	1.022,90	1.022,90
0715						2.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0721	μ		μ	μ /		4.000,00	0,00	0,00	720,00	720,00
0731						1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0732	μ		μ	μ		3.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0741						1.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0771		μ				5.500,00	0,00	0,00	774,10	774,10
0772	μ		μ	μ /		4.500,00	0,00	0,00	310,00	310,00
0775						1.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0781		μ			μ	6.000,00	0,00	0,00	876,25	876,25
0782	μ		μ			4.000,00	0,00	0,00	400,00	400,00
0783						8.000,00	4.800,00	4.800,00	4.800,00	4.800,00
0813		μ				18.500,00	1.390,94	1.390,94	6.832,91	6.832,91
0831		μ				5.000,00	114,70	114,70	1.736,59	1.736,59
0832			,			11.000,00	1.748,00	1.748,00	3.519,50	3.519,50
0839						5.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0841						1.000,00	10,80	10,80	128,20	128,20
0842	μ	,		μ	(μ μ ,)	25.000,00	1.666,00	1.666,00	9.719,00	9.719,00
0843						500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0845		μ				10.000,00	399,06	399,06	1.596,24	1.596,24

						/	/	/	/	
0851	μ	μ				20.000,00	0,00	0,00	1.913,61	1.913,61
0853						24.000,00	0,00	0,00	11.160,00	11.160,00
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	1.740,60	1.740,60	7.679,96	7.679,96
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	30,00	30,00
0863						8.500,00	0,00	0,00	62,00	62,00
0879			μ	μ		5.000,00	186,00	186,00	186,00	186,00
0884					μ	500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0887			μ	/	[μ μ	2.500,00	272,80	272,80	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	743,35	743,35
0891						20.000,00	0,00	0,00	930,00	930,00
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	265,81	265,81	658,36	658,36
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	82,14	82,14	1.855,88	1.855,88
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	193,67	193,67	193,67	193,67
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	1.453,00	1.453,00	7.792,85	7.792,85
1731	μ					1.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1779	μ				μ	500,00	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	562,24	562,24	1.307,53	1.307,53
1899		μ			μ	500,00	0,00	0,00	178,99	178,99
2492					(. μ . . .)	10.000,00	0,00	0,00	5.760,17	5.760,17
2492					μ 4%	30.000,00	0,00	0,00	533,20	533,20
2529			μ		μ	125.000,00	0,00	0,00	48.497,92	48.497,92
2529					μ	26.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2529						25.000,00	0,00	0,00	19.999,91	19.999,91
2529			μ	μ	- . μ	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					4.000,00	0,00	0,00	500,00	500,00
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	542,42	542,42	2.745,30	2.745,30
3341					18.000,00	1.517,22	1.517,22	6.991,24	6.991,24
3391				μ	18.000,00	1.398,75	1.398,75	6.583,79	6.583,79
3391			μ	μ	10.000,00	957,60	957,60	2.157,60	2.157,60
3391		2,4%		μ	6.000,00	0,00	0,00	2.620,86	2.620,86
3391		3,6%			150,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3391	A		2%	.38 .3986/2011	4.000,00	249,42	249,42	1.258,08	1.258,08
3391				.29 .3986/2011	3.000,00	70,43	70,43	270,10	270,10
3391		μ &	3,6%		50,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3392				μ μ	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	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	6,14	6,14	7,62	7,62
3392				μ μ μ	500,00	10,00	10,00	10,00	10,00
4119					1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4129				μ	30.000,00	186,00	186,00	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	107,00	107,00
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	789,88	789,88	1.118,88	1.118,88
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	0,00	0,00	0,00	0,00
9916		μμ ERASMUS+			20.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
					1.179.415,00	41.238,18	41.238,18	269.059,45	269.059,45