

						/	/	/	/	
0211						2.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1223						30.000,00	0,00	1.405,00	0,00	4.305,00
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	2.320,00	0,00	4.200,00
1299						10.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1299						700.000,00	0,00	17.690,00	0,00	47.090,00
1299						25.000,00	0,00	1.020,00	0,00	2.255,00
1299						12.000,00	0,00	612,50	0,00	1.212,50
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	0,96	0,00	1,92
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	548,10	0,00	1.094,25
5241						22.000,00	0,00	1.386,66	0,00	2.773,32
5291						24.000,00	0,00	1.255,00	0,00	2.605,24
5291						12.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5291						6.000,00	0,00	210,94	0,00	503,06
5291						150,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5291						4.000,00	0,00	248,34	0,00	492,79
5291						3.000,00	0,00	46,33	0,00	92,66
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	262,00
5292						3.500,00	0,00	182,25	0,00	364,50
5292						500,00	0,00	15,00	0,00	15,00
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	0,50	0,00	0,50
5292						500,00	0,00	20,00	0,00	20,00
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	570,00	0,00	2.170,00
5688						1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5689						4.000,00	0,00	20,73	0,00	21,93
5689						20.000,00	0,00	765,00	0,00	1.285,00
5689						20.000,00	0,00	1.745,00	0,00	2.745,00
5689						300,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5689						1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7231						7.000,00	0,00	312,09	0,00	624,18

8669	(μ)	150.000,00	0,00	2.720,62	0,00	7.513,97
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
		1.299.015,00	0,00	33.226,02	0,00	99.295,93

						/	/	/	/	
0211	μ	(μ μ)				108.000,00	8.830,63	8.830,63	17.665,14	17.665,14
0224						3.800,00	240,00	240,00	480,00	480,00
0238	μ					12.500,00	1.030,00	1.030,00	2.060,00	2.060,00
0245						25.000,00	0,00	0,00	693,56	693,56
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	2.310,00	2.310,00	4.425,00	4.425,00
0283	μ					5.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0289		μ		μ		8.500,00	352,16	352,16	704,32	704,32
0411	μ	μ	,		μ	15.000,00	0,00	0,00	251,72	251,72
0412	μ			μ		2.500,00	250,48	250,48	250,48	250,48
0417	μ	μ				1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0419	μ		,		μ	6.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0425	μ	μ		μ		500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0426	μ				/ -	8.000,00	540,64	540,64	540,64	540,64
0429		μ		-	μ	30.000,00	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	7,30	7,30	40,53	40,53
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	2.399,99	2.399,99	4.799,98	4.799,98
0559				(μ . . . μ .)		1.000,00	68,76	68,76	137,52	137,52
0711						4.500,00	0,00	0,00	156,00	156,00
0715						2.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0721	μ		μ	μ /		4.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0731						2.000,00	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	0,00	0,00
0772	μ		μ	μ /		4.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0775						1.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0781		μ			μ	6.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0782	μ		μ			4.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0783						8.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0813		μ				18.500,00	8,70	8,70	2.740,55	2.740,55
0831		μ				5.000,00	0,00	0,00	259,55	259,55
0832		,				13.000,00	59,03	59,03	93,03	93,03
0839						3.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0841						1.000,00	42,40	42,40	153,40	153,40
0842	μ	,		μ	(μ μ ,)	25.000,00	1.797,00	1.797,00	4.121,00	4.121,00
0843						500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0845		μ				8.500,00	490,66	490,66	490,66	490,66

0851	μ	μ							
0853									
0854									
0855	,		μ						
0856									
0857			μμ						
0858				-	.	.			
0859		μ							
0863									
0879			μ	μ					
0884					μ				
0887			μ	/	[μ	μ		
0888									
0889				μ					
0891	,								
0892				μ	.	.			
0893				μ	.				
0894									
0896	,	μ	,		.	.	.		
0899									
0911									
0931			μμ						
1259	μ		,	μ	.	.	.		
1261	μ			μ		μ			
1292	μ			μ					
1293	μ			μ					
1381	μ					μ			
1413	μ								
1438	μ								
1439		μ		.	&	.	μ	.	&
1613							μ		
1731	μ								
1779	μ						μ		
1841	μ			μ					
1898	μ								
1899		μ			μ				
2492					(.	μ	.	.)
2492						4%			
2529				μ		μ			
2529
2529
2529	.			μ	μ	-	.		μ

					/	/	/	/	
2529			μ	μ	1.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2639					4.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2639					1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3199				μ -	1.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3339			μ	μ	6.500,00	548,10	548,10	1.094,25	1.094,25
3341					22.000,00	1.386,66	1.386,66	2.773,32	2.773,32
3391				μ	24.000,00	1.255,00	1.255,00	2.605,24	2.605,24
3391			μ	μ	12.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3391			2,4%	μ	6.000,00	0,00	0,00	1.247,76	1.247,76
3391			3,6%		150,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3391	A		2%	.38 .3986/2011	4.000,00	248,34	248,34	492,79	492,79
3391				.29 .3986/2011	3.000,00	46,33	46,33	92,66	92,66
3391			μ & 3,6%	μ 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
3392					1.800,00	131,00	131,00	262,00	262,00
3392					4.000,00	182,25	182,25	364,50	364,50
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%	μ	15,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3392μ			0,06%	μ μ μ	500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3392				μ μ	500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
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	0,00	0,00	0,00	0,00
7112			μ	μ μ μ μ	2.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7123			μ	μ μ	10.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7124			μ	μ μ	2.000,00	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		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
					1.134.515,00	26.935,00	26.935,00	61.714,46	61.714,46