

Lineare Algebra
und Analytische
Geometrie II
(SS 2014)

Matrikelnr.	Summe	Prozent	701	702	703	704	705	Serie 7
	270	100						40
218491	223	83	6	8	9	9		32
506581	223	83	9	8	9	7		33
514229	256	95	7	10	10	7		34
514412	255	94	7	9	9	8		33
519383	225	83	10	10	4	9		33
523519	0	0						0
523589	0	0						0
528516	173	64	5	8	9			22
528731	256	95	7	10	10	7		34
529423	220	81	6	8	8	6		28
532055	243,5	90	7	7	10	7		31
532500	0	0						0
533791	145	54	8	8	9			25
534202	13	5						0
534698	146	54	10	7	9			26
535050	250,5	93	8	7	9	8		32
537054	71	26						0
537565	255	94	7	9	9	8		33
539565	243,5	90	7	7	10	7		31
541130	215	80	1	8	9	7		25
543090	160	59	7	7	9			23
543264	36	13	3	2	4	0		9
543876	0	0						0
544350	206,5	76	5	9	9			23
544882	154	57	4	7	9			20
545380	123	46	5	7	9			21
545659	194	72	8	3	10	8		29
545684	197	73	10	10	9	9		38
546635	150	56		7	9			16
546887	154	57						0
546916	154,5	57	7	7	9	1		24
550292	164	61	9		8	6		23
551345	228	84	8	8	8	10		34
551419	178	66	2		9	9		20
552281	0	0						0
552401	86,5	32						0
552567	247,5	92	10		9	9		28
552977	107	40	6	8	9	1		24
553349	140	52	1		10			11
553514	178	66	8	6	7	7		28
554020	0	0						0
554430	206	76	9	8	9	7		33
554878	86	32						0
554916	160	59	7	7	9			23
555014	103	38	5					5
556323	0	0						0
556603	243	90	7	7	9	9		32
556621	202,5	75	6	9	8	6		29
556641	202,5	75	6	9	8	6		29

556833	207	77	9	8	8	6	31
557090	257	95	7	7	10	8	32
557114	149	55	5	9	4	1	19
557375	169	63	8	6	9	7	30
557407	134	50					0
557469	131	49					0
557486	233	86	6	8	9	9	32
557573	247,5	92	10	9	9	9	37
557613	175	65	4	4	7	2	17
557692	20	7					0
557706	219	81	8	9	10	5	32
557725	281	104	10	9	10	10	39
557756	185,5	69	0	4	8	6	18
557807	182	67	5	4	7		16
557860	174	64	7	7	8	4	26
557965	198	73	5	8	8	9	30
557977	215	80	6	7	9	9	31
557980	281	104	10	9	10	10	39
557982	197	73	10	10	9	9	38
557999	232	86	3	8	9	3	23
558258	156	58	1	3	4	8	16
558359	201	74	8		9		17
558399	175	65	5	3	4		12
558428	168	62	1		7	8	16
558442	192	71	7	4	8	8	27
558554	0	0					0
558612	195,5	72	5	5	9	6	25
558825	0	0					0
558841	172	64	7	7	8	4	26
558857	0	0					0
558878	227	84	8	7	9	7	31
558905	253	94	7	10	10	10	37
558916	250	93	8	10	10	9	37
558992	231,5	86	10	9	9	9	37
559016	131	49	1	3	4	8	16
559018	198,5	74	5	5	10	6	26
559050	211	78	5	7	9	6	27
559063	195,5	72	5	5	9	6	25
559110	227	84	6	5	9	7	27
559121	201	74	4	6	8	7	25
559249	28	10					0
559308	211	78	5	7	9	6	27
559310	209	77	6	4	8	5	23
559320	0	0					0
559572	258	96	7	10	10	10	37
559749	181	67	4	4	7	2	17
560049	190	70	10	6	8	6	30
560364	15	6					0
560466	171,5	64	3	7	8		18
560675	175	65	5	3	4		12
560793	30	11					0
560920	76,5	28	2				2
560932	143	53		9		4	13
560937	264	98	8	10	10	9	37
560988	232	86	3	8	9	3	23
561157	235	87	7	7	10	8	32
561228	225	83	10	10	4	9	33

561253	185,5	69	0	4	8	6	18
561537	219	81	8	9	10	5	32
561856	127,5	47					0
561956	209	77	6	4	8	5	23
561970	245	91	10	8	8	7	33
562366	236	87	8	8	8	10	34
562447	227	84	6	5	9	7	27
563007	184,5	68		5	10	6	21
563151	175	65	5	8	7	9	29
563166	192	71	4	3	7	5	19
563958	0	0					0
564115	119	44	1	4	8	9	22
926390	70	26					0
4463351	140	52					0