

Matrikkel	Lab 1 [10]	Lab 2 [10]	Lab 3 [10]	Lab 4 [10+4*]	Lab 5 [10]	Lab 6 [10]	Bonus [1]	SUM Lab	Ex 1 [40]	Ex 2 [40]	Resit [40]	SUM [100]	Grade
94847	10	10	9,75	10	10	5	1	55,75		22		77,75	C
99930	9,5	10	9	7,5	10	10	1	57	25			82,00	B
A01171	10	10	9,75	13,5	9,5	4,5	1	58,25		23,5		81,75	B
A51708	8	9,5	10	9,5	9,5	10	1	57,5		26,5		84,00	B
A64129	0	0	0	0	0	0	0	0	lab	marks < 20		0,00	F
A72068	10	9,5	10	10	10	5	0	54,5		19,5		74,00	C
A72070	9,5	8,5	7,35	0	8	9	1	43,35		21		64,35	D
A73881	9,5	10	0	8,5	0	0	0	28		20	22	50,00	E
A84120	10	8	10	9	10	10	1	58	32			90,00	A
A91963	8,75	1	10	13,5	10	10	1	54,25		31,8		86,05	B
A92617	9,5	1	7,5	0	7	9,75	0	34,75		30,8		65,55	D
A92657	10	10	10	13	10	9	1	63		37,5		100,50	A
A92658	8,5	10	10	9,5	10	10	1	59	21			80,00	B
A92663	10	10	10	13,75	10	9,75	1	64,5	31,5			96,00	A
A92677	4,25	10	8,5	10	10	10	1	53,75		34,5		88,25	B
A93846	9,5	10	9,75	7	10	8	1	55,25	29			84,25	B
A94436	9,75	10	0	0	0	0	0	19,75	lab	marks < 20		19,75	F
A95491	10	9	10	10	9,5	10	1	59,5		27		86,50	B
B01318	9	10	9	13,5	9	10	1	61,5	32			93,50	A
B02166	9,5	10	10	10	10	10	1	60,5	30			90,50	A
B02194	10	10	10	14	10	10	1	65		36		101,00	A
B02195	10	9	10	10	10	8,5	1	58,5		22,5		81,00	B
B02203	6,5	10	0	10	9	0	1	36,5		34		70,50	C
B02294	8,75	1	10	13,5	10	10	1	54,25		20		74,25	C
B02299	6	0	0	10	1	1	0	18	lab	marks < 20		18,00	F
B02475	10	10	10	14	10	9,75	1	64,75	32			96,75	A
B02833	9,5	9,5	7	4,5	9	9,5	1	50		26		76,00	C
B02855	10	10	10	7	10	10	1	58		36		94,00	A
B03309	10	10	10	7	10	10	1	58		37		95,00	A
B03315	9,5	8	10	9	10	10	1	57,5	30,5			88,00	B
B04063	10	8,5	8,6	4,4	9	9	0	49,5	n.sh.		17,5	67,00	D
B04876	10	10	10	8,5	10	10	0	58,5	22,3			80,80	B
B04877	10	10	10	13,75	10	9,75	1	64,5	28			92,50	A
B04892	9,5	10	0	0	0	0	0	19,5	lab	marks < 20		19,50	F
B04970	9,5	9,75	9	10	9	9,75	1	58	27			85,00	B
B05045	0	0	0	0	0	0	0	0	lab	marks < 20		0,00	F
B05120	8	9	9,5	10	8,5	0	1	46		16,5		62,50	D
B06358	10	10	9,75	10	10	9,5	1	60,25	21,5			81,75	B
B11269	9,5	10	10	1	10	10	0	50,5		16,5		67,00	D
B11289	10	10	8,5	10	10	10	1	59,5	36,5			96,00	A
B11299	8,75	10	10	10	8,75	9	1	57,5		30		87,50	B
B12156	10	10	6,75	9,5	10	1	1	48,25	18,3			66,55	D
B12168	0	4,5	0	3	8	8,5	1	25		30,3		55,30	E
B12620	9,75	10	8,5	7	10	9,5	0	54,75		13,5		68,25	D
B15114	10	10	10	10	10	10	1	61		17,5		78,50	C
B15167	10	9,5	1	10	9	10	1	50,5		26,3		76,80	C
B15327	10	10	10	14	10	10	0	64		24		88,00	B
B15641	8,5	10	9	8,5	9	9	1	55		27,5		82,50	B

resit

resit

B15675	10	10	10	14	10	10	1	65	34,5			99,50	A
B15676	3,75	7	5,35	10	8,5	9	0	43,6	21,5			65,10	D
B15681	8,5	9	1	5	0	9	0	32,5		21,3		53,80	E
B16066	10	10	8,75	9,5	0	4,5	1	43,75	14,5			58,25	E
B16139	9,75	10	10	10	1	0	0	40,75	21			61,75	D
B16147	10	9,5	8,5	9,5	8	9,75	1	56,25		27,5		83,75	B
B17317	8	9,5	9	9,5	8,5	9	1	54,5		26,5		81,00	B
B17657	10	10	7,4	9,5	10	9,75	1	57,65	23,3			80,95	B
B22121	10	10	10	10	10	10	0	60		31,3		91,30	A
B23513	10	10	10	14	10	10	1	65	22,5			87,50	B
B23514	9	10	10	10,5	10	10	1	60,5	31,8			92,30	A
B23565	10	10	10	14	10	10	1	65		35,5		100,50	A
B24836	10	10	10	10	10	9	1	60		26		86,00	B
B25863	9,5	9,5	7	4,5	10	9,5	1	51		17,5		68,50	D
B26193	8,5	8	9,75	10	9	9,5	1	55,75	22			77,75	C
B26200	10	10	10	10	10	10	0	60		29		89,00	B
B26202	9,5	10	0	7	6	8,5	1	42		24,5		66,50	D
B26213	10	9,5	8,5	9,5	8	0	0	45,5		20,8		66,30	D
B26214	9,5	0	0	0	0	0	0	9,5	lab	marks < 20		9,50	F
B26216	10	10	10	10	10	9	0	59	24,3			83,30	B
B26219	10	10	10	14	10	10	1	65	37			102,00	A
B26220	10	10	10	10	10	10	0	60		35,5		95,50	A
B26232	10	9,5	10	10	10	5	1	55,5		23,3		78,80	C
B26244	10	10	10	12,5	10	10	1	63,5	30,5			94,00	A
B26272	9,75	10	10	10	10	10	1	60,75	21,5			82,25	B
B26596	8,5	10	0	0	0	4,5	1	24	23,5		20,5	44,50	F
B32047	10	10	10	10	10	10	1	61	29			90,00	A
B32088	10	10	10	10	10	9	1	60	27			87,00	B
B33047	10	9,5	9,75	10	10	9,5	1	59,75		18		77,75	C
B33549	10	10	10	10	10	10	1	61	29			90,00	A
B35591	9	8,75	9,75	10	10	10	1	58,5	33			91,50	A
B35800	10	10	10	10	10	9,5	1	60,5		21,5		82,00	B
B35853	8,75	10	8,25	10	10	10	0	57	28,5			85,50	B
B35854	0	10	0	10	9,5	10	0	39,5		25,5		65,00	D
B35856	9,5	10	10	8,5	10	9,75	1	58,75	27,5			86,25	B
B35857	10	10	10	14	10	9,75	1	64,75	34			98,75	A
B35858	9,75	10	10	10	10	9,5	0	59,25	24			83,25	B
B35860	10	9	9,75	6	9	8,5	1	53,25	17,5			70,75	C
B35861	9,5	10	10	10	10	10	1	60,5	32,5			93,00	A
B35864	4	9,5	10	9	10	10	1	53,5		17,5		71,00	C
B35865	8,75	10	8,25	9	10	10	1	57	26			83,00	B
B35867	10	10	10	14	10	10	1	65		29		94,00	A
B35869	10	10	9,5	8,5	10	10	1	59		29,5		88,50	B
B35870	8,5	8	9,75	10	9	9,5	0	54,75	22,5			77,25	C
B35871	10	9	10	10	10	10	0	59	26,5			85,50	B
B35872	10	10	10	14	10	10	1	65	36,5			101,50	A
B35878	4,25	0	0	0	0	0	0	4,25	lab	marks < 20		4,25	F
B35881	9,5	10	10	9,5	10	10	0	59	28,5			87,50	B
B35883	10	9,25	8,25	8,5	10	10	1	57		24		81,00	B
B35885	8	9	8,5	10	8,5	0	0	44	18,5			62,50	D

resit

B35886	10	9	9,6	4,9	10	10	0	53,5		24		77,50	C
B35888	9	10	10	9	10	8,75	0	56,75		30		86,75	B
B35889	8,5	8,5	8,6	8	8	9	0	50,6	20,8			71,40	C
B35890	10	10	6,75	9,5	10	0	0	46,25	33,8			80,05	B
B35893	10	9,5	10	10	9	10	0	58,5		27,5		86,00	B
B35895	10	9	10	10	10	7,5	1	57,5	25,5			83,00	B
B35896	9,75	10	7,5	6	10	9,5	0	52,75		13,5		66,25	D
B35898	10	10	9,5	8,5	10	10	1	59		17		76,00	C
B35899	5	8,5	10	9	10	9	0	51,5	20			71,50	C
B35900	10	9,5	1	10	9	10	1	50,5	30,5			81,00	B
B35901	9	10	10	9	10	9,75	1	58,75		29,5		88,25	B
B35902	10	9,5	10	10	9	10	1	59,5	24,5			84,00	B
B35904	9	9,75	9,75	10	10	10	1	59,5	31			90,50	A
B35906	8,5	3	8,6	8	8	10	1	47,1	28			75,10	C
B35911	9,75	9	10	10	10	9	1	58,75		27		85,75	B
B35912	8,5	9	10	1	10	10	1	49,5		20,5		70,00	C
B35913	10	9,25	9,25	8,5	10	9	1	57	30			87,00	B
B35914	10	10	10	10	10	9,5	0	59,5	23			82,50	B
B35921	9,5	10	5,75	8,5	0	8,75	1	43,5	20,5			64,00	D
B35922	10	10	10	14	10	10	1	65		31,5		96,50	A
B35923	10	10	10	14	10	10	0	64		34		98,00	A
B35926	9,5	10	10	8,5	10	9,75	1	58,75		15		73,75	C
B35929	8,75	10	10	13,75	10	10	1	63,5	30,3			93,80	A
B35932	9,75	10	10	10	10	9,5	0	59,25	15,3			74,55	C
B35937	10	9,5	9,75	6	10	9,5	1	55,75		17,5		73,25	C
B35938	8,75	10	10	10	10	10	1	59,75		16		75,75	C
B46611	9,5	9	9	10	10	1	0	48,5		n.sh.	n.sh.	48,50	F
B50059	9,5	9	9	10	10	0	0	47,5	27,5			75,00	C
B50121	0	0	0	0	0	0	0	0	lab	marks < 20		0,00	F
B50178	10	10	9,75	13,5	8,5	4,5	1	57,25		35,5		92,75	A

resit