

Rechnergestützte Netzanalysen 23.03.2017

Mtknr	Note		Mtknr	Note
3023703	5		3014571	5
3000286	N.E		3029711	N.E
2265825	N.E		3058476	1,7
3045592	1		3007621	N.E
3027862	N.E		3026850	N.E
3058304	N.E		2277874	N.E
3023748	N.E		3000531	N.E
3058177	2,3		3049417	2
3024922	5		3012833	N.E
3005488	5		3005617	N.E
3013374	2		3058213	N.E
3045852	N.E		3058456	N.E
2210701	N.E		3027674	N.E
3055613	5		3045821	2,3
3015612	N.E		3059362	N.E
3007269	N.E		3037837	N.E
3011751	5		3013219	2,3
3001197	N.E		3045126	N.E
3000423	N.E		2279678	5
3000265	N.E		2277866	5
3027854	N.E		3007942	N.E
3015517	N.E		3012285	N.E
3012775	N.E		3058455	N.E
3037441	N.E		2265994	N.E
3012438	N.E		2278108	N.E
3012762	N.E			

Klausureinsicht: 3 April 2017 14:00-16:00 SK222

Vor-mündliche Klausur Anmeldung: mandar.jawale@uni-due.de

Prof. Dr.-Ing. B. Noche