

## Protokoll zum Repetitorium GRNVS (Niels Mündler)

Datum	#	Vormittags	Nachmittags
18.09.18	15	Vorstellung, Information und Entropie, Fourierreihen und -transf. Übungsaufgaben, Leitungskodierung, Modulation, Übungsaufgaben	Abtastung, Quantisierung, Kanalkapazität, Kanalkodierung, Übungsaufgaben
19.09.2018	13	Netztopologie, MST, SPT, Verbindungscharakterisierung, Medienzugriffsverfahren, MAC, jeweils Übungsaufgaben	CRC, Hubs, Switches etc., Kollisions- / Broadcastdomänen, Vermittlungsarten (Schicht 3), jeweils Übungsaufgaben
21.09.2018	10	IPv4, Byte Order, ARP, ICMPv4, DHCP, jeweils Übungsaufgaben	IPv6, SLAAC, ICMPv6, Routing (Longest Prefix Matching, RIP), jeweils Übungsaufgaben
24.09.2018	14	Midterm 2015, NDP, Retake 2015	Endterm 2015, Endterm 2016
25.09.2018	15	Aufgaben der Transportschicht, Ports, UDP, TCP, Sliding Window, Staukontrollverfahren, jeweils Übungen	NAT, Übungen, C-Implementierung von UDP/TCP, Fragen
26.09.2018	17	Sitzungsschicht, Darstellungsschicht, Huffman-Code, Run-Length Code, jeweils Übungsaufgaben	DNS, Übungsaufgaben, URL, Protokolle der Anwendungsschicht, Endterm 2018
27.09.2018	13	Endterm 2016, Retake 2016	Endterm 2015, Retake 2015
28.09.2018	10	Endterm 2017	Retake 2017, Offene Fragerunde

# Anzahl der Teilnehmenden