Semester											
	DATUM	PREDNASKY	VIDEO	CVICENIA	MINITEST	ZADANIA	BODY ZADANIE	BODY CVICENIE	MIN. ZADANIE	MIN. CVICENIE	
1	1 18.09.	Podmienky absolvovania Úvod do sieti OSI model, TCP/IP model Vysvetlenie Z1	VIDEO	- Konfigurácia stroja - Netacad - CLI príkazy na PC	MINITEST	EAUAINA .	ZADANIE	OVIOLIVIE	ZADAME	OVIGENIE	
2	2 25.09.	- L1, L2 - Ethernet 802.3 - CSMA/CD - Hub - L2 Ethernet 802.3	Analýza rámcov	- Nové PC v sieti - Predstavenie Packet Tracer	Prednáška 1 + 2	Konzultacia Z1		2		0.5	
3	3 02.10.	- Analýza rámcov - ARP - Switch		- Wireshark intro - WS- filtre	Prednáška 3	- Odovzdanie bodu 1 zo Z1 do 2.10.2023 23:59 - Preberanie bodu 1 zo Z1	2	2	1	0.5	
	4 9.10.	- L3 IP - DHCP - NAT - Router		- Vyhľadávanie TCP sesion open & close vo WS - IP fragmentácia		-Konzultacia Z1		2			
	5 16.10.	- Subnetting - PT Konfiguracia	Subnetting	- Príklad na Subnetting - Konfigurácia v PT		- Odovzdanie zadania do 16.10:2023 do 23:59 - Doimplementácia Z1 - Preberanie Z1	13	-	6		
6	3 23.10.	- L4 UDP a TCP - ARQ - Flow control		- Príklad na Subnetting - Konfigurácia v PT		- Preberanie Z1					
7	7 30.10.	- Vysvetlenie Z2 - TCP - L5-L7 - DNS - HTTP/HTTPS		- Troubleshooting v PT							
8	3 06.11.	- Smerovanie, algoritmy		- Subnetting PT test		- Konzultácia Z2		10		5	
9	9 13.11.	- IPv6 - DNSv6, DNSSEC		Úkážka UDP socketuARQ metódy		- Konzultácia Z2					
10	0 20.11.	Bezpečnosť		- TCP Alice Wireshark		- Odovzdanie návrhu protokolu pre Z2 do 20.11.2023 23:59 - Pripomienkovanie navrhnutých protokolov	4	2	2		
11	1 27.11.	WiFi, BT, IoT,		- REST API		- Konzultácia zadania 2		2			
12	2 04.12.	QUIC + Info ku skúške				- Odovzdanie Z2 do 4.12.2023 23:59 - Doimplementácia Z2 - Preberanie Z2	16		8		
13	3 11.12.	Náhrady sviatkov				- Preberanie Z2					
				Semester spolu				55	2		

	Body		
Skúška Skúška	MAX	MIN	
Test v AIS-e	20	10	
Písomná časť	25	13	
Spolu	45	23	