

Rozvrh skúšok - Veľké miestnosti

		AB300	AB150	BC300	BC150	CD300	CD150	DE300	DE150	CPU	
19.12.	1							RRM		SAR2	de35
	2	CSST									
	3				DUSRK						e701
	4										
20.12.	1	M1I		M1I		M1I		M1I			
	2	M1E		M1E	VPPMS	M1E		M1E	MAMS		
	3	M2I		M2I		M3		M3	MPROJ		
	4										
21.12.	1	ASOS		ASOS	INSEMOB		OZS	SSR			
	2	ENEF				EKENS		CAEEP	SENZ		
	3										
	4										
22.12.	1	ZMP		ZMP		ZMP		ZMP			
	2										
	3										
	4										
23.12.	1										
	2										
	3										
	4										
2.1.	1										
	2										
	3										
	4										
3.1.	1					RES		CISPSI			
	2								RST		
	3										
	4										
4.1.	1					BTSS	IDS				
	2	LA	LA	LA		LA		LA			
	3	M2E		M2E							
	4										
	1	PRP									e701

iné

5.1.	2						SEPS		NSE		e701
	3										
	4										
9.1.	1	FYZ1		FYZ1			FYZ1		FYZ1		e701
	2	FYZ1	FYZ1	FYZ1			FYZ2		FYZ2		
	3	FYZ1	FYZ1	FYZ1			FYZ1		FYZ1		
	4	IPv6		IPv6			AST				
10.1.	1	RZZ		RZZ					BKYB	WEBTE	e701
	2							RMS	OPTEL	PAO	
	3										
	4										
11.1.	1	MECH	MECH								e701
	2	KIS		KIS					OKS-EN		
	3										
	4										
12.1.	1	OKS	OKS	MOBV			OAES		TPR		cd35
	2						PTAR		PTAR		
	3		MM1							ELRAK	
	4										
13.1.	1	ELT2I		ELT2I			ELT2E	ELT1	ELT2E	ELT1	UII
	2	LSE		LSE			LSE		LSE		UII
	3	DUS		DUS			DUS		DUS		
	4										
16.1.	1	UIE	UIE	UIE	UIE	UIE	UIE	UIE	BFYZ	CIMO	MRNMS+MTMP
	2	LSI		LSI	MTMP	LSI	ELEK1	LSI	LSI	FTN	
	3	LSI		LSI	MTMP	LSI	LSI	APMAT			
	4	SWI		SWI		SWI		ZMP	ZMP		
17.1.	1	ELINFO		ELINFO			MPP		MPP		
	2	PBTS		VRS			VRS		VRS		
	3	FYZ3					DSPROJ				
	4								ISZ		
18.1.	1	DK2		DK2			BEK				UIT
	2	ENEF					EKENS				UIT
	3	NKS		UPB			UPB		rez.PaS		
	4								rez.PaS		
	1	AZA		AZA			AZA				

19.1.	2					UMINT2		UMINT2			
	3							VS	TMEDT		
	4										
20.1.	1					MER1		MER1			
	2	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS		
	3					IEIB					
	4										
23.1.	1	SUNS		SUNS		M3_o		M3_o	OPM		
	2	M1I_o		OS		M1I_o		M1I_o	ME		
	3	M2I_o	M1E_o	M2E_o	M1E_o	M1E_o		M1E_o			
	4										
24.1.	1							ADRIA			
	2	MTSS				AR1		SMIK			
	3										
	4										
25.1.	1					EPO		EPO			
	2	LSE_o		LSE_o		LSI_o	ELSTR	LSI_o			
	3	PT		PT		PT					
	4										
26.1.	1					VRS_o		VRS_o			
	2	NTSS			KSIF						
	3	SMPSVIS		SMPSVIS							
	4										
27.1.	1	LOG	AJ1_o	LOG							
	2	MPP	AJ1_o	MPP		MPP		MPP		MTMP_o	
	3										
	4										
30.1.	1	FYZ1_o	MOPM_o	FYZ1_o		FYZ1_o		FYZ1_o		SAR2_o	
	2	FYZ1_o		FYZ1_o		FYZ2_o		FYZ2_o	RMS_o		
	3	FYZ1_o	RTS	FYZ1_o	RTS	FYZ1_o		FYZ1_o			
	4							RS			
31.1.	1	IPv6_o	AST_o	ASOS_o					ADRIA_o		
	2	AZA_o		AZA_o						PAO_o	
	3										
	4										
	1	UIE_o	UIE_o	ELT2I_o		ELT2E_o	RES_o		ELT1_o	UII_o	

cd35
b704

e701

e702

cd35

1.2.	2		PBTS_o	RZZ_o				EKENS_o+ENEf_o	UIT_o	e701,cd35	
	3	DUS_o		DUS_o							
	4										
2.2.	1	SWI_o		SWI_o				ELINFO_o	TPR_o		
	2			KIS_o	NTSS_o			PTAR_o	ELRAK_o	e701-2	
	3	CSS_o	MM1_o								
	4										
3.2.	1	ZMP_o	OKS_o	ZMP_o			OAES_o	EPO_o		bc35	
	2	LA_o	FYZ3_o	LA_o		NKS_o		UPB_o			
	3										
	4										
6.2.	1			SUNS_o			MER1_o		BKYB_o	MRNMS_o	b704,b701
	2	PS_o		OS_o		PS_o		UMINT2_o			b704
	3		RTS_o		MOBV		DSPROJ		VS_o		
	4										
7.2.	1	DK2_o	BEK_o								e701
	2	MPP_o		MPP_o		MPP_o	AR1_o				e701-2
	3										
	4										
8.2.	1		BTSS_o							BEZ_o	
	2	PT_o	MTSS_o	PT_o		LOG_o				BEZ_o	e702
	3			SMPSVIS_o			IEIB		MPROJ_o		
	4										
9.2.	1								SSR_o		e702
	2						APMAT_o	ISZ_o			
	3										
	4										
10.2.	1								RS_o		cd35
	2										
	3										
	4										

XY Predmety 1.ročníka sú označené **BOLD** fontom

XY_o Opravný termín z predmetu

XY	Predmety zabezpečované Ústavom automobilovej mechatroniky
XY	Predmety zabezpečované Ústavom elektroenergetiky a aplikovanej elektrotechniky
XY	Predmety zabezpečované Ústavom elektroniky a fotoniky
XY	Predmety zabezpečované Ústavom elektrotechniky
XY	Predmety zabezpečované Ústavom informatiky a matematiky
XY	Predmety zabezpečované Ústavom jadrového a fyzikálneho inžinierstva
XY	Predmety zabezpečované Ústavom robotiky a kybernetiky
XY	Predmety zabezpečované Ústavom multimediálnych, informačných a komunikačných technológií
XY	Predmety zabezpečované Ústavom manažmentu STU

CPU znamená, že sú k dispozícii všetky počítačové miestnosti (aj D010 a C117)