

Rozvrhy 2009/2010 ve STAGU

Blok: 2. ročníky +EE, +PE a +AE - semestr: ZS

ZS	Pondělí														Úterý														Středa																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			
E2N1a +EE 1a					KEE/ELS EL209		KEE/MR EL210										KEE/ES EU304		KEE/OZS EL310		KEE/ES EL307																								
E2N1b +EE 1b					KEE/ELS EL209		KEE/ELS EL209												KEE/OZS EU102		KEE/ES EL307		KEE/OZS EL310								KEE/PE EU108		KEE/MR EU108												
E2N2a +EE 2a			KEE/ELS EL209							KEE/MR EL210											KEE/MJEE EL206		KEE/MJEE EL206				KEE/OZS EL310																		
E2N2b +EE 2b			KEE/MR EL210			KAE/UPR EU108				KEE/ELS EL210							KEE/OZS EL310																										KEF/FDS EU104		
E2P1a +PE 1a					KET/EMS EU408		KAE/EMK EU502										KEV/MPS EU503				KAE/EMK EP206		KEV/VEP EU305																					KEF/FDS EP208	
E2P1b +PE 1b					KAE/EMK EU502		KET/EMS EU408																																						
E2P2a +PE 2a					KAE/ELN EU506		KEV/VPES EU505		KEV/VPES EU505								KEV/MZZ EK101				KEV/MES EU508				KEV/MES EU503																				
E2P2b +PE 2b							KAE/ELN EU506												KEV/MZZ EU108		KEV/RSR EU311		KEV/MZZ EK101			KEV/MES EU503			KEE/ZETP EU108				KEE/ZETP EL211									KAE/ELN EU108			
E3V1a +AE 1a					KEE/ELS EU108		KEV/TES2 EU106						KEE/ELS EL209								KEV/MES EU508		KEV/MES EU503		KEV/MZZ EK101									KEE/PIR EU308		KEE/PIR EP208									
E3V1b +AE 1b						KET/EMS EP206											KET/EMS EU408		KEV/MZZ EK101						KEF/FDS EU106					KEV/PEP EU104		KEE/OPA EU307 (L)		KEV/PEP EU311											
	Čtvrtek														Pátek														Legenda																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14																	
E2N1a +EE 1a																													Zkratka	Předmět	Rozsah	+EE	+PE	+AE											
E2N1b +EE 1b			KEE/PE EU305		KEE/MS EU308		KEE/MS EU308		KEE/ETP EU304		KEE/ETP EL113						KEE/MPP EU309 (S)		KEE/MPP EL307										KAE/ELN	Elektronika	3+2+0			B2	B2										
E2N2a +EE 2a			KEE/TOO EU102															KEE/PEJE EL310		KEE/MPP EL307							KAE/EMK	Elektromagnetická kompatibilita	2+2+0			B2													
E2N2b +EE 2b			KEE/PEJE EL206		KEE/JB EL206													KEE/PEJE EL310									KAE/UPR	Užití počítačů v řízení	2+2+0			B2													
E2P1a +PE 1a					KEV/MRP EU108		KEV/MRP EL202		KKY/AR2 EU505 (S)							KEV/VEP											KEE/ELS	Elektrické stanice a vedení	2+2+0			A2		B3											
E2P1b +PE 1b						KKY/AR2 EU303		KEV/MRP EL202										KEV/VEP									KEE/EPR3	Elektrické přístroje 3	2+2+0				B2												
E2P2a +PE 2a			KET/TLP EL403 (S)		KEV/RSR																						KEE/ES	Elektrické světlo	2+2+0			B2													
E2P2b +PE 2b			KET/TLP EL403 (L)																								KEE/ETP	Elektrotepelná prům. zařízení	2+2+0			B2													
E3V1a +AE 1a																											KEE/JB	Jaderná bezpečnost	2+2+0			B2													
E3V1b +AE 1b			KET/KTL EU106		KEV/MRP EU108		KEV/SOV EU306		KEV/SOV EU306		KEV/MRP EL202							KET/KTL EU402									KEE/MJEE	Metrologie v jaderné elektroenergetice	2+2+0			B2													
	Předměty bez rozvrhu														Další rozvrhové akce																														
KAE/+LE															KEV/RSR	Řídicí systémy robotů a manipulátorů	2+2+0	út 5-6 EU311 (pr), út 5-6 (cv), út 3-4 (cv),		Rozvrhář:	doc. Ing. Pavla Hejtmánková, Ph.D.																								
															KTE/MMEM	Matematické modely v elektromagnetismu	2+2+0	?		Kontakt:	hejtmar@kee.zcu.cz																								
															KEE/+JOE	Jaderné elektrárny	2+0+0	neznamy 0-0 (pr, neznamy 0-0 (cv), út 7-8 EP206 (pr),		Vygenerováno:	27.4.2009 7:53:31																								
															KEE/+SOV		?																												
															KAE/OPA	Odborné prezentace v angličtině	0+0+1	po 7-8 EU309 (se), út 5-6 EU307 (se), út 9-10 EK708 (se), po 7-8 EU309 (se), út 5-6 EU307 (se), út 9-10 EK708 (se), út 9-10 EU302 (se), st 2-3 EU309 (se), út 2-3 EU309 (se),																											
															KEE/OPA	Odborné prezentace v angličtině	0+0+1	st 3-4 EU307 (se), st 5-6 EU307 (se), st 8-9 EU308 (se), neznamy 0-0 (se), st 3-4 EU307 (se), st 5-6 EU307 (se), st 8-9 EU308 (se),																											
															KET/OPA	Odborné prezentace v angličtině	0+0+1	po 8-9 EU405 (se), po 10-11 EU405 (se), po 8-9 EU405 (se), po 10-11 EU405 (se),																											
															KEV/OPA	Odborné prezentace v angličtině	0+0+1	st 5-6 EU307 (se), po 5-6 EU307 (se),																											
															KTE/OPA	Odborné prezentace v angličtině	0+0+1	st 5-6 EU302 (se), st 5-6 EU302 (se),																											