

Katedra	Kód předmětu	Název předmětu	Zakončení	Kredity	Katedra	Kód předmětu	Název předmětu	Zakončení	Kredity
KEF	ACAI	Amplitudová a časová analýza impulsů	Zkouška	3	KEF	NODV	Ochrana duševního vlastnictví	Zápočet	2
KEF	AJF	Atomová a jaderná fyzika	Zkouška	7	KEF	NSAN	Seminář z aplikace nanotechnologií	Zápočet	3
KEF	BFY	Biologická fyzika	Zkouška	2	KEF	NVEK	Metodika vědecké práce	Zápočet	1
KEF	CLAD	LabVIEW příprava certifikace	Zápočet	3	KEF	OMET	Obecná metrologie	Zkouška	2
KEF	DF	Dějiny fyziky	Kolokvium	2	KEF	PCMS	Pokročilé číslicové měřicí systémy	Kolokvium	3
KEF	DID2	Didaktika fyziky 2	Zkouška	2	KEF	PDEU	Praktické dovednosti v elektrotechnice	Zápočet	2
KEF	DSF1	Doplňkový seminář ke studiu fyziky 1	Kolokvium	2	KEF	PFA1	Přístrojová fyzika 1	Zkouška	3
KEF	DZO	Digitální zpracování obrazu	Zkouška	2	KEF	PMN	Seminář z matematiky pro fyziky	Zápočet	2
KEF	EL	Elektronika	Zkouška	3	KEF	PMN1	Seminář z matematiky pro fyziky 1	Zkouška	5
KEF	EM	Elektronická měření	Zkouška	3	KEF	PPO1X	Praktikum školních pokusů 1	Kolokvium	2
KEF	ENVF	Environmentální fyzika	Kolokvium	2	KEF	PRFA1	Přístrojová fyzika 1	Zápočet	2
KEF	FKL2	Fyzika kondenzovaných látek 2	Zkouška	3	KEF	PRKA	Přehled relat. kosmol. a astrofyz.	Kolokvium	2
KEF	FP2	Fyzikální praktikum (el. a mag.)	Kolokvium	3	KEF	REF	Rozptylové experimenty ve fyzice	Zkouška	3
KEF	FP3X	Fyzikální praktikum (molek.fyz.)	Kolokvium	3	KEF	ŘFUX	Řešení fyzikálních úloh	Kolokvium	2
KEF	FPOV	Fyzika povrchů	Zkouška	3	KEF	SM	Seminář z matematiky pro fyziky	Zkouška	4
KEF	FTP	Fyzika-technika-příroda	Kolokvium	3	KEF	STI1X	Teorie signálů a informace 1	Zkouška	3
KEF	FYBC	Fyzika pro biochemiky	Zkouška	3	KEF	TEMEX	Teorie měření a experimentu	Zkouška	3
KEF	FYCV	Cvičení z fyziky	Zápočet	3	KEF	TMN	Teoretická mechanika	Zkouška	5
KEF	FYCH1	Fyzika 1	Zkouška	4	KEF	TMN1	Teoretická mechanika	Zkouška	5
KEF	HRS	Hlas, řeč, sluch	Zkouška	4	KEF	TSII1	Teorie signálů a informace 1	Zkouška	5
KEF	IKEF	Integrovaný kurs experimentální fyziky	Zkouška	4	KEF	UME	Úvod do metrologie	Kolokvium	2
KEF	INF1	Informatika 1 (Struktura počítačů)	Zápočet	3	KEF	UOTR	Úvod do obecné teorie relativity	Kolokvium	2
KEF	LPT2	Lékařská přístrojová technika 2	Zkouška	5	KEF	UVTN	Úvod do informatiky	Zkouška	2
KEF	MOAX	Metody obrazové analýzy	Kolokvium	2	KEF	VIEX	Virtuální instrumentace v experimentech	Kolokvium	3
KEF	MOSIX	Modelování a simulace	Kolokvium	3	KEF	VKF	Vybrané kapitoly z fyziky	Zápočet	3
KEF	MSPL	Metody studia pevné látky	Zkouška	3	KEF	VLS	Vyrovnávací laboratorní seminář	Zápočet	1
KEF	NFZN	Fyzikální základy nanotechnologií	Zkouška	3	KEF	VPSF	Vybrané problémy současné fyziky	Kolokvium	4
KEF	NM1	Nanomateriály 1	Zkouška	3	KEF	VSAM	Vývoj spektrometrických aplik. a modulů	Zkouška	3
KEF	NMIK	Pokročilé mikroskopické techniky	Zkouška	3	KEF	ZANAT	Základy nanotechnologií	Kolokvium	2
KEF	NMT	Nanometrologie	Zkouška	3	KEF	ZMF	Základy moderní fyziky	Zkouška	5
KEF	NNTX	Nanotoxikologie	Zkouška	3	KEF	ZTZ	Zobrazovací technika ve zdravotnictví	Zkouška	1