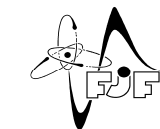


Rozvrh pro Přípravný týden 2019-2020



Skupina A - rozvrh (místnost T101) pro obory EJCF, FE, FYT, JCH, MI (AMSM)

den/čas	9:00 - 9:45	10:00 - 10:45	11:00 - 11:45		13:00 - 13:35	13:45 - 14:20	14:30 - 15:05	
Po	Organizační přednáška 1 [Beneš]	Organizační přednáška 2 [Fučík]	Fyzika - mechanika [Břeň]		Matematický siloměr na detekci sociálních interakcí [Krbálek]	Jízda do mikrosvěta [Myška]	Používání PC sítě [Kerouš]	
Út	Organizační přednášky katedry jazyků	Matematika [Fučík]	Matematika [Fučík]		Struktura - základ pochopení hmoty [Kolenko]	Světlo ve službách fotonických (nano)struktur a metamateriálů [Richter]	SUnie	
St	Matematika [Fučík]	Fyzika - mechanika [Břeň]	Matematika [Ambrož]		Jaderné reaktory a jak to vlastně funguje [Fejt]	Lasery a jejich aplikace [Jelínková]	Jaderná a radiační chemie - k čemu a proč [Motl]	
Čt	Matematika [Ambrož]	Fyzika - mechanika [Břeň]	Chemie a záření [Němec] (11:00-11:35)	Organizační přednáška – rozvrh (11:40-11:55) [Kolář]				

Skupina B - rozvrh (místnost T301) pro obory DAIZ, FTTF, IF, IPL, LPT, MI (MF)

den/čas	9:00 - 9:45	10:00 - 10:45	11:00 - 11:45		13:00 - 13:35	13:45 - 14:20	14:30 - 15:05	
Po	Organizační přednáška 1 [Fučík]	Fyzika - mechanika [Břeň]	Organizační přednáška 2 [Beneš]		Našimi pacienty jsou materiály; ty chytřejší z nich se umí léčit samy [Kunz]	Struktura - základ pochopení hmoty [Kolenko]	Kvantové počítání [Potoček]	
Út	Organizační přednášky katedry jazyků	Fyzika - mechanika [Břeň]	Matematika [Dvořáková]		Počítání fotonů [Blažej]	Ionizující záření kolem nás [Martinčík]	Používání PC sítě [Kerouš]	
St	Matematika [Dvořáková]	Matematika [Tušek]	Fyzika - mechanika [Břeň]		Využití luminescence při zkoumání nanomateriálů [Potůček]	Fyzika plazmatu v projektu ITER [Mlynář]	SUnie	
Čt	Matematika [Tušek]	Matematika [Tušek]	Informatická fyzika - modelování nejen laserové interakce [Kuchařík] (11:00-11:35)	Organizační přednáška – rozvrh (11:40-11:55) [Pártl]				

Skupina C - rozvrh (místnost T201) pro obory ASI, APIN, DM, JI, MI (MM), MINF, RT

den/čas	9:00 - 9:45	10:00 - 10:45	11:00 - 11:45		13:00 - 13:35	13:45 - 14:20	14:30 - 15:05	
Po	Organizační přednáška 1 [Aubrechtová]	Organizační přednáška 2 [Beneš]	Matematika [Pelantová]		Počítání pro CERN [Virus]	Matematické modelování [Strachota]	SUnie	
Út	Organizační přednášky katedry jazyků	Matematika [Pelantová]	Fyzika - mechanika [Břeň]		Číselné konfigurace [Dvořáková]	Ze života únavových trhlin (co dokáží a jak na ně) [Kovářík]	Jaderné reaktory blízké i vzdálené budoucnosti [Novák]	
St	Fyzika - mechanika [Břeň]	Matematika [Pošta]	Matematika [Pošta]		Mainframe a superpočítače [Oberhuber]	Fourierova transformace: Pochopit, programovat i aplikovat [Kukal]	Používání PC sítě [Kerouš]	
Čt	Fyzika - mechanika [Břeň]	Matematika [Pošta]	Aplikace ionizujícího záření v medicíně [Hanušová] (11:00-11:35)	Organizační přednáška – rozvrh (11:40-11:55) [Strachota]				