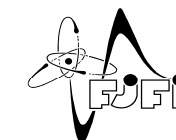


Rozvrh pro Přípravný týden 2017-2018



Skupina A - rozvrh (místnost 101) pro obory EJCF, FE, 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	15:15 - 15:50
Po	Organizační přednáška 1 [Beneš]	Organizační přednáška 2 [Fučík]	Fyzika - mechanika [Břeň]		Jaderná a radiační chemie - k čemu a proč [Motl]	Jízda do mikrosvěta [Rusňáková]	Používání PC sítě [Kerouš]	SUnie a propagace
Út	Organizační přednášky katedry jazyků	Matematika [Pelantová]	Matematika [Pelantová]		Svět vysokopevných vláken [Materna]	Světlo ve službách fotonických (nano)struktur a metamateriálů [Richter]	Matematický siloměr na detekci sociálních interakcí [Krbálek]	Chemie a záření [Čuba]
St	Matematika [Pelantová]	Fyzika - mechanika [Břeň]	Matematika [Pelantová]		Jaderné reaktory a jak to vlastně funguje [Fejt]	Lasery a jejich aplikace [Jelínková]	Organizační přednáška – rozvrh (15 min.) [Polívka]	

Skupina B - rozvrh (místnost 301) pro obory DAIZ, IF, IPL, JI, MI (MM, 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	15:15 - 15:50
Po	Organizační přednáška 1 [Fučík]	Organizační přednáška 2 [Beneš]	Matematika [Tušek]		Informační fyzika - modelování nejen laserové interakce [Klimo, Kuchařík]	Aplikace ionizujícího záření v medicíně [Kráčmerová]	Kvantové počítání [Potoček]	Struktura - základ pochopení hmoty [Kolenko]
Út	Organizační přednášky katedry jazyků	Fyzika - mechanika [Břeň]	Matematika [Tušek]		Matematické modelování [Mikyška]	Ionizující záření kolem nás [Martinčík]	Používání PC sítě [Kerouš]	SUnie a propagace
St	Matematika [Fučík]	Matematika [Fučík]	Fyzika - mechanika [Břeň]		Jak svítí úsporné žárovky? [Potůček]	Jaderné reaktory blízké i vzdálené budoucnosti [Losa]	Organizační přednáška – rozvrh (15 min.) [Pauš]	

Skupina C - rozvrh (místnost 201) pro obory ASI, APIN, DM, FTTF, FYT, LPT, 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	15:15 - 15:50
Po	Organizační přednáška 1 [Strachota]	Organizační přednáška 2 [Škoda]	Matematika [Ambrož]		Svět vysokopevných vláken [Materna]	Můžeme věřit své vlastní kalkulačce? [Pelantová]	SUnie a propagace	Používání PC sítě [Kerouš]
Út	Organizační přednášky katedry jazyků	Matematika [Ambrož]	Fyzika - mechanika [Břeň]		Počítání fotonů [Blažej]	Zvonit či nezvonit? Aneb největší český zvon očima materiálových inženýrů [Kovářík]	Plazmatické technologie - aktuální výzvy [Svoboda]	Počítání pro CERN [Virus]
St	Fyzika - mechanika [Břeň]	Matematika [Pošta]	Matematika [Pošta]		Mainframe a superpočítače [Oberhuber]	Fourierova transformace: Pochopit, programovat i aplikovat [Majerová]	Organizační přednáška – rozvrh (15 min.) [Žák]	