

## Rozvrh hodin na KDAIZ pro zimní semestr 2018/2019

### PONDĚLÍ

07:30 - 09:10	<b>ZPSP</b> – Základy práce s počítačem	<b>Vrba</b>	tomas.vrba@fjfi.cvut.cz	B-009
08:30 - 10:10	<b>DNEU</b> – Dozimetrie neutronů	<b>Ploc</b>	ploc@ujf.cas.cz	ODZ
09:30 - 11:10	<b>USRJ</b> – Úvod do systému řízení jakosti ve zdravotnictví	<b>Pešek</b>	jaromir.pesek@post.cz	B-215
10:30 - 12:10	<b>MDOZ</b> – Mikrodozimetrie	<b>Pachnerová Brabcová</b>	brabcova@ujf.cas.cz	ODZ
13:00 - 15:40	<b>RFNM/RTNM</b> – Radiologická fyzika/technika - nukleární medicína	<b>Trnka</b>	jiri.trnka@vfn.cz	VFN
13:00 - 15:40	<b>AIZM</b> – Aplikace ionizujícího záření v medicíně	<b>Trnka</b>	jiri.trnka@vfn.cz	VFN
13:30 - 15:10	<b>REL/REB</b> – Radiační efekty v látce/Působení ionizujícího záření na látku	<b>Pilařová</b>	katerina.pilarova@fjfi.cvut.cz	B-211a
13:30 - 15:10	<b>URF1</b> – Úvod do radiační fyziky	<b>Musílek</b>	ladislav.musilek@fjfi.cvut.cz	B-215
15:30 - 17:10	<b>ZED/ZEDB</b> – Zpracování experimentálních dat/Základy zpracování experimentálních dat	<b>Pilařová</b>	katerina.pilarova@fjfi.cvut.cz	B-210
15:30 - 17:10	<b>JRF1</b> – Jaderná a radiační fyzika	<b>Musílek</b>	ladislav.musilek@fjfi.cvut.cz	B-215
15:30 - 17:10	<b>ZRAO</b> – Základy radiační ochrany	<b>Vrba</b>	tomas.vrba@fjfi.cvut.cz	B-103
15:30 - 17:10	<b>EZ/EZB</b> – Etika ve zdravotnictví/Principy etického chování ve zdravotnictví	<b>Strobachová</b>	ingrid.strobachova@lfmotol.cuni.cz	B-115
15:30 - 18:10	<b>DRH</b> – Dozimetrie a radiační ochrana	<b>Martinčík</b>	jiri.martincik@fjfi.cvut.cz	B-314
17:30 - 19:10	<b>HE/HEB</b> – Hygiena a epidemiologie/Základy preventivního lékařství pro techniky	<b>Lajčíková</b>	ariana.lajcikova@szu.cz	B-215
17:30 - 19:10	<b>ZJT/ZJTB</b> – Zařízení jaderné techniky	<b>Čechák</b>	tomas.cechak@fjfi.cvut.cz	B-115
17:30 - 19:10	<b>VYPD</b> – Vybrané partie z dozimetrie	<b>Čechák</b>	tomas.cechak@fjfi.cvut.cz	B-115

### ÚTERÝ

07:30 - 09:10	<b>JRF1cv</b> – Jaderná a radiační fyzika - cvičení	<b>Urban</b>	tomas.urban@fjfi.cvut.cz	B-215
09:30 - 13:10	<b>RAO/RAOB</b> – Radiační ochrana/Základy radiační ochrany	<b>Vrba</b>	tomas.vrba@fjfi.cvut.cz	B-115
09:30 - 11:10	<b>URF1cv</b> – Úvod do radiační fyziky 1 - cvičení	<b>Prokeš</b>	radek.prokes@fjfi.cvut.cz	B-215
09:30 - 15:10	<b>PAFZ2</b> – Patologie, anatomie a fyziologie v zobrazovacích metodách	<b>Votrubová</b>	jana.votrubova@ftn.cz	Thomayerova nemocnice
11:30 - 15:10	<b>KPR</b> – Klinická propedeutika	<b>Votrubová</b>	jana.votrubova@ftn.cz	B-215
13:30 - 15:10	<b>MMM</b> – Matematické metody a modelování	<b>Klusoň, Urban</b>	jaroslav.kluson@fjfi.cvut.cz	B-210
14:00 - 15:10	<b>RFRT2cv</b> – Radiologická fyzika - radioterapie 2 - cvičení	<b>Veselský</b>	veselskyt@seznam.cz	FN Motol
14:30 - 19:00	<b>RDKP/RDKB</b> – Rentgenová diagnostika - klinická praxe/Rentgenová diagnostika - klinická praxe pro techniky	<b>Súkupová</b>	lucie.sukupova@ikem.cz	nemocnice
15:30 - 17:10	<b>SPDO</b> – Spektrometrie v dozimetrii	<b>Novotný</b>	novotp31@fjfi.cvut.cz	B-215
17:30 - 19:10	<b>MEIZ/MEZB</b> – Metrologie ionizujícího záření/Principy metrologie ionizujícího záření	<b>Novotný</b>	novotp31@fjfi.cvut.cz	B-215
17:30 - 19:10	<b>VYPD</b> – Vybrané partie z dozimetrie	<b>Novotný</b>	novotp31@fjfi.cvut.cz	B-215

### STŘEDA

07:30 - 09:10	<b>ZPSP</b> – Základy práce s počítačem	<b>Vrba</b>	tomas.vrba@fjfi.cvut.cz	T-124
07:30 - 09:10	<b>JRF1</b> – Jaderná a radiační fyzika	<b>Musílek</b>	ladislav.musilek@fjfi.cvut.cz	B-215
08:30 - 10:10	<b>BAF</b> – Biochemie a farmakologie	<b>Kovář</b>	nkov@ikem.cz	B-115
09:30 - 13:10	<b>PDZ/PDZB</b> – Praktikum z detekce a dozimetrie ionizujícího záření/Praktikum z detekce a dozimetrie ionizujícího záření pro bakaláře ( <i>Skupina 1</i> )	<b>Průša, Martinčík</b>	petr.prusa@fjfi.cvut.cz jiri.martincik@fjfi.cvut.cz	B-201
10:30 - 13:10	<b>INZ/INZB</b> – Informatika ve zdravotnictví/Lékařská informatika pro techniky	<b>Urban</b>	tomas.urban@fjfi.cvut.cz	B-210
13:30 - 15:10	<b>FNEI/FNZB</b> – Fyzika a technika neoinizujícího záření/Problematika neoinizujícího záření	<b>Thinová</b>	lenka.thinova@fjfi.cvut.cz	B-215
14:30 - 19:00	<b>RDKP/RDKB</b> – Rentgenová diagnostika - klinická praxe/Rentgenová diagnostika - klinická praxe pro techniky	<b>Súkupová</b>	lucie.sukupova@ikem.cz	nemocnice
15:30 - 17:10	<b>UAZ/UAZB</b> – Úvod do aplikací ionizujícího záření/Principy aplikací ionizujícího záření	<b>Musílek</b>	ladislav.musilek@fjfi.cvut.cz	B-215
15:30 - 17:10	<b>UCF</b> – Úvod do částicové fyziky	<b>Smolík</b>	jan.smolik@fjfi.cvut.cz	B-211a
17:30 - 19:10	<b>EPAM</b> – Exaktní metody při studiu památek	<b>Musílek</b>	ladislav.musilek@fjfi.cvut.cz	B-215
17:30 - 19:10	<b>SED1/SEM1</b> – Seminář z dozimetrie/Seminář	<b>Johnová</b>	kamila.johnova@fjfi.cvut.cz	B-115

### ČTVRTEK

08:30 - 12:30	<b>RFRD/RTDG</b> – Radiologická fyzika/technika - rentgenová diagnostika	<b>Novák, Chytrá</b>	leos.novak@suro.cz	SÚRO, v.v.i.
09:30 - 13:10	<b>PDZ/PDZB</b> – Praktikum z detekce a dozimetrie ionizujícího záření/Praktikum z detekce a dozimetrie ionizujícího záření pro bakaláře ( <i>Skupina 2</i> )	<b>Průša, Martinčík</b>	petr.prusa@fjfi.cvut.cz jiri.martincik@fjfi.cvut.cz	B-201
13:30 - 17:10	<b>ZBAF1/OAF1</b> – Základy biologie, anatomie a fyziologie člověka/Obecná anatomie a fyziologie člověka	<b>Vaculín</b>	simon.vaculin@lf3.cuni.cz	B-215 3. LF UK
14:00 - 19:00	<b>RTKP2</b> – Radioterapie - klinická praxe 2	<b>Koniarová</b>	irena.koniarova@suro.cz	nemocnice
14:30 - 16:10	<b>MER</b> – Metody měření a vyhodnocení ionizujícího záření	<b>Průša</b>	petr.prusa@fjfi.cvut.cz	B-211a
16:30 - 18:10	<b>PMM</b> – Praktikum z metod měření ionizujícího záření	<b>Průša</b>	petr.prusa@fjfi.cvut.cz	B-201
17:30 - 19:10	<b>ZPP/ZPPB</b> – Základy první pomoci/Základy první pomoci pro techniky	<b>Málek</b>	jiri.malek@fnkv.cz	B-215
17:30 - 19:10	<b>ZPSP</b> – Základy práce s počítačem	<b>Vrba</b>	tomas.vrba@fjfi.cvut.cz	B-009
17:30 - 19:10	<b>ZPSP</b> – Základy práce s počítačem	<b>Vrba</b>	tomas.vrba@fjfi.cvut.cz	T-124

### PÁTEK

08:00 - 11:10	<b>RFRT2</b> – Radiologická fyzika - radioterapie 2	<b>Koniarová</b>	irena.koniarova@suro.cz	SÚRO, v.v.i.
09:30 - 13:10	<b>ZDOZ1</b> – Základy dozimetrie 1	<b>Trojek</b>	tomas.trojek@fjfi.cvut.cz	B-215
09:30 - 11:10	<b>ZIVO/ZIVB</b> – Úvod do životního prostředí	<b>Thinová</b>	lenka.thinova@fjfi.cvut.cz	B-211a

Další dopňkové informace k rozvrhu předmětů zajišťovaných KDAIZ jsou na web-stránce: <http://kdaiz.fjfi.cvut.cz/rozvrh-hodin/>.

aktualizace: 21. 09. 2018