

DEŇ

VYSOKOŠKOLÁKA

na PF UPJŠ

20.05.2024



 **Areál Šrobárova 2**

Aktivita	Miestnosť	Čas
Využitie NMR spektroskopie pri určovaní štruktúry liečiv	RC0L124	(09:00) - (09:45) (10:00) - (10:45)
Zisti, čo vlastne ješ – baktérie mliečneho kvasenia	RB4L43	(10:00) - (11:30)
Biochémia nukleových kyselín: Mutácie – dar alebo prekliatie?	RB0A5	(09:00) - (10:30)
Modré džínsy	RB2L01	(09:00) - (11:15)
Mäsožravé rastliny	RB0P1	(09:00) - (09:45)
Forezná chémia v praxi	RB0A5	(10:30) - (12:00)

Biológia obojživelníkov	RBL5	(11:00) - (12:00)
 Areál Jesenná 5		
Optická mikromanipulácia pre biomedicínske aplikácie	SJSP18	(09:00) - (09:45)
Pomocník náhoda	SJ2P08	(11:00) - (11:45)
Satelitný diaľkový prieskum Zeme s využitím mapovej aplikácie Sentinel Hub EO Browser	SA1C03	(11:00) - (11:45)
Základy z oblasti fyziky nízkych teplôt	SJSP18	(11:00) - (11:45)
Neutróny ako ich nepoznáme	SJSP18	(10:00) - (10:45)
Vizualizácia priestorových procesov pomocou online mapovej aplikácie Flowmap.blue	SJ2P13	(10:00) - (10:45)
Voliteľ či nevoliteľ, to je otázka!	SJ2P08	(09:00) - (09:45)
Tajomstvá elektrónovej mikroskopie	SA0L07	(10:00) - (10:45)