

Průvodce: Nové směry v morfologickém výzkumu (1. LF UK)

Nové směry v morfologickém výzkumu je volitelný předmět, který probíhá v **letním** semestru.

Přednášky se konají v březnu a dubnu vždy ve **středu** od 15:30 ve velké posluchárně Anatomického ústavu, rozpis naleznete zde (<http://anat.lf1.cuni.cz/vyuka/pvp/vpvyvoj.php>), měl by být zaktualizován na začátku letního semestru.

Tento předmět je určen pro posluchače se zájmem o nejnovější vědecké poznatky v oblasti buněčné biologie, anatomie a embryologie.

Zápočet je udělován na základě krátkého testu s několika stručnými a obecnými otázkami s velmi stručnou odpovědí. Tyto otázky budou předem sděleny.

Nové směry v morfologickém výzkumu	
B00744	
Garant	prof. MUDr. Miloš Grim, DrSc. (http://is.cuni.cz/studium/predmety/index.php?do=ucit&kod=03323) prof. MUDr. Karel Smetana, DrSc. (http://is.cuni.cz/studium/predmety/index.php?do=ucit&kod=04151)
Kredity	2
Web	ústav (http://anat.lf1.cuni.cz/vyuka/pvp/vpvyvoj.php)
SIS	Informace v SIS (https://is.cuni.cz/studium/predmety/index.php?id=4a94ef4946cc2412452d76d184b73818&tid=&do=predmet&kod=B00744)
Počet hodin	15
Kapacita	200
Způsob ukončení	zápočet, krátký test