

Rozpis praktických úkolů (1. - 3. výukový týden):

podzimní semestr 2014/2015

Písmena A, B, C označují pracoviště, na nichž se provádějí jednotlivé úkoly uvedené pod římskými číslicemi v doporučených skriptech:

Z. Nováková, R. Roman a kol.: **Praktická cvičení z fyziologie**, LF MU, Brno 2011.

Pracoviště	Název úkolu (číslo úkolu)
A	Stanovení červeného krevního obrazu (I) Určení krevní skupiny sklíčkovou metodou (II)
B	Snímání fyziologického signálu ve výukovém systému PowerLab (V) Palpační vyšetření tepu (VII)
C	Sedimentace červených krvinek (III) Stanovení osmotické rezistence erytrocytů (IV)

střídání studijních skupin na pracovištích

výukové dny	1,3,4,7,8 13,15,18	2,5,10,11 14,16,21,23	6,9,12,17 22.24
15.9. - 19.9.	A	B	C
22.9. - 26.9.	B	C	A
29.9. - 3.10.	C	A	B

Režim praktické výuky

1. Studenti jsou povinni docházet do praktické výuky **podle platného rozpisu studijních skupin**.
2. **Podmínkou k udělení zápočtu** je účast na všech praktických cvičeních.
3. Jednotlivé **absence se nahrazují pouze ve 12.-14. týdnu výuky** dle zvláštního rozvrhu.
4. Studenti jsou povinni docházet do praktické výuky **včas**, tzn. nejpozději 5 minut před začátkem cvičení.
5. Studenti jsou povinni docházet do praktické výuky **připraveni** - rozumí se tím znalost klíčových slov, cíle cvičení a teoretického úvodu (vše uvedeno ve skriptech). V opačném případě může být student z praktického cvičení vyloučen.
6. Výstupem praktického cvičení je **laboratorní protokol**, který musí být na konci cvičení asistentem podepsán. Struktura protokolu vychází z návodu ve skriptech.
7. S sebou: skripta, bílý plášť, sešit A4, psací potřeby, kalkulačku.