

<b>po 18.09.2023</b>
<b>po 25.09.2023</b>
<b>po 02.10.2023</b>
<b>út 03.10.2023</b>
<b>po 09.10.2023</b>
<b>čt 12.10.2023</b>
<b>po 16.10.2023</b>
<b>čt 19.10.2023</b>
<b>po 23.10.2023</b>
<b>po 30.10.2023</b>
<b>po 6.11.2023</b>
<b>pá 10.11.2023</b>
<b>po 13.11.2023</b>
<b>po 20.11.2023</b>
<b>po 27.11.2023</b>
<b>po 04.12.2023</b>
<b>út 05.12.2023</b>
<b>po 11.12.2023</b>
<b>po 18.12.2023</b>

<b>po 30.10.2023</b>
<b>út 31.10.2023</b>
<b>st 01.11.2023</b>
<b>čt 02.11.2023</b>
<b>pá 03.11.2023</b>

11-12 teoretické plánování experimentu - Chvostoskoci (Pracovna 412)

10-11 ukázka kultivace - řasy a sinice ( LAB 1S17)
10-11 ukázka chov ryb, příprava před experimentem (LAB 1S16)
8-11 vyhodnocování expe

<b><i>Raphidocelis subcapitata 32 ( Z.Toušová )</i></b>
10:00-11:30
11:30-12:00
od 8h - po skupinách dle vlastního rozvrhu(<30 min)
7:30 po skupinách dle vlastního rozvrhu (<30 min)
-

děkanské volno
13-14 kick off - představení cvičení + domluva (RCX-2)
13-14 práce s ekotoxikologickými databázemi (RCX-2)
13-14 ukázka půdní testy, založení synchronizace (LAB 1S25)
11-12 teoretické plánování experimentu - řasy (zasedačka 411)
<b>VOLNO</b>
11-12 teoretické plánování experimentu -Danio (zasedačka 411)
<b>VOLNO</b>
Bloková výuka
<b>VOLNO</b>
experimentů (zasedačka 411)
protokol řasy (RCX-2)
protokol Danio (RCX-2)
buněčné modely in vitro (LAB 317 a 318)
prezentace - hodnocení rizik (RCX-2)
11-13 vyhodnocení Chvostokoci (lab 1S25)
protokol Chvostokoci (RCX-2)
vyhodnocení domácího úkolu in vitro (RCX-2)

Bloková výuka
<b><i>Folsomia candida 1S25 (M.Šudoma)</i></b>
11:30-13:00
12:00-12:30
-
8:00-10:00 2 hodiny
-

ZT+MŠ+MS
ZT
MŠ
MŠ
ZT
MS
ZT+MŠ+MS
JN
ZT
MS
JN
ZT+JN+MS
MŠ
MŠ
JN

<b>Danio rerio 1S16 ( M. Smutná )</b>
8:30-10:00
11:00-11:30
po skupinách dle vlastního rozvrhu (<30 min)
7:30 po skupinách dle vlastního rozvrhu (<30 min)
8:00-12:00