

	7-10	11-13	15-17	Vyučující	Úkoly:
po 16.09.2024			volno		dle konkrétní domluvy do další hodiny nebo do odevzdávací - patříčná složka, soubor:název+jméno
po 23.09.2024			volno		
po 30.9.2024			15-17 kick off - představení cvičení + domluva (RCX-2), teoretické plánování experimentu - Chvostokoci (LAB 1S25), ukázka půdní testy, založení synchronizace (LAB 1S25),	JN+ZT+MŠ	
út 1.10.2024		12-13h výpočet řasy - příprava na praktické cvičení 411		ZT	úkol 1: Příprava experimentu řasy, výpočty - do 7.10.2024
po 07.10.2024			ukázka kultivace - řasy a sinice ( LAB 1S17), teoretické plánování experimentu - řasy RCX 2 347	ZT	úkol 2: Příprava experimentu Danio, výpočty - do 4.11.2024
út 8.10.2024		řasy test - založení experimentu LAB 325		ZT	
st 9.10.2024		řasy test - měření absorbance(15 min) dle možností		ZT	
čt 10.10.2024		řasy test - měření absorbance(15 min) dle možností		ZT	
pá 11.10.2024		řasy test - měření absorbance(15 min) dle možností		ZT	úkol 3: Protokol řasy - do 2.12.2024
po 14.10.2024			chvostokoci test- příprava půdy 1S25	MŠ	úkol 4: Příprava experimentu chvostokoci, výpočty - do 21.10.2024
út 15.10.2024		út-chvostokoci test - měření parametrů LAB 1S25 (15 min)		MŠ	
po 21.10.2024			chvostokoci test - založení experimentu 1S25	MŠ	
po 28.10.2024			VOLNO		
po 4.11.2024			ukázka chov ryb, příprava před experimentem (LAB 1S16), teoretické plánování experimentu -Danio	MS	
po 11.11.2024	ryby test - založení experimentu LAB 1S16			MS	
út 12.11.2024		ryby test - kontrola experimentu (30min) LAB 1S16 dle možností		MS	
st 13.11.2024		ryby test - kontrola experimentu + výměna média (60min) LAB 1S16 dle možností		MS	
čt 14.11.2024		ryby test - kontrola experimentu (30min) LAB 1S16 dle možností		MS	
pá 15.11.2024	ryby test - vyhodnocení experimentu (120min) LAB 1S16 dle možností			MS	úkol 5: protokol Danio - do 2.12.2024
po 18.11.2024			vyhodnocení Chvostokoci (lab 1S25)	MŠ	úkol 6: protokol chvostokoci - do 2.12.2024
po 25.11.2024			vyhodnocení dat - křivky Graphpad (RCX-2) + LAPTOP	JN	úkol 7: vyhodnocení dat Excel, Graphpad - do 2.12.2024
po 2.12.2024			15-17 práce s ekotoxikologickými databázemi (RCX-2) + LAPTOP	ZT	úkol 8: databáze - do 9.12.2024
po 9.12.2024			vyhodnocování experimentů - protokol řasy, protokol Danio, chvostokoci (RCX-2) + LAPTOP	ZT+MS+MŠ	úkol 9: připravit prezentaci - do 16.12.2024
po 16.12.2024			prezentace - posouzení toxicity vybrané látky pomocí databáze (RCX-2) + LAPTOP	ZT	