

Vážení studenti,

po dlouhém zimním spánku Vás vítáme v jarním semestru a těšíme se na chvíle společně strávené u mikroskopů, binoklů a preparačních jehel. Posíláme Vám informace k průběhu cvičení, které platí pro všechny seminární skupiny. S případnými dotazy se obraťte na vyučujícího své skupiny.

Podmínky zápočtu (3):

1. **Prezence/Absence**

Jsou povoleny maximálně 2 absence za celý semestr, není nutné je omlouvat. V případě absence se nemusí dokládat protokol z daného cvičení. Jako náhrada za případnou 3. absenci je možno po dohodě s vyučujícím brát vypracování původního referátu nebo seminární práce o minimálním rozsahu 1500 slov na přidělené téma. Nahrazování absencí je možné, avšak pouze po předchozí domluvě s vyučujícím vybrané seminární skupiny.

Kontaktujte je, prosím, alespoň den předem, na emailu:

Bi2030c/06	Út 13:00–14:50	Pavel Novák	pavenow@seznam.cz
Bi2030c/05	Út 15:00–16:50	Tereza Čuprová	terezacuprova@gmail.com
Bi2030c/01	Út 17:00–18:50	Tomáš Peterka	268921@mail.muni.cz
Bi2030c/04	Čt 7:00–8:50	Jana Procházková	jana.prochazkova@mail.muni.cz
Bi2030c/03	Čt 9:00–10:50	Pavel Daněk	danek.pavel@seznam.cz
Bi2030c/02	Čt 11:00–12:50	Jana Procházková	jana.prochazkova@mail.muni.cz

2. **Protokoly**

Na bílé A4, kreslit **obyčejnou měkkou tužkou**, maximálně dva obrázky na stranu. Vždy uvádějte název objektu, jeho systematické zařazení. U objektů pozorovaných pod mikroskopem/binokulární lupou vždy uvádějte zvětšení (měřítko). Popisky objektů provádějte vždy tužkou, v protokolech se jako popisky musí objevit všechny tučně označené termíny z návodu ke cvičením. (Aktuální návody obdržíte na začátku každého cvičení.)

V průběhu cvičení předkládejte kresby ke kontrole, na konci cvičení bude kompletní protokol uznán. Pokud nebude, je třeba jej doplnit a přinést ke kontrole v následujícím cvičení. Neodevzdání protokolu je hodnoceno jako neúčast na cvičení.

3. **Morfologický herbář**

Instrukce jsou shrnuty zde: <http://sci.muni.cz/~pvesely/vyuka/morfoherbar.htm>

Odevzdávejte nejpozději do 31. 5. 2015 vedoucím cvičení a nikomu jinému. Tj. ne Jiřímu Danihelkovi (jak je správně uvedeno na webu) a ne Pavlovi Veselému (jak je nesprávně uvedeno na webu, tato informace je zastaralá a bude dříve či později opravena i na internetových stránkách). Po absolvování cvičení, kontrole Vámi vypracovaných protokolů a morfologických herbářů Vám bude udělen zápočet.

Kromě toho:

Studijní materiály:

V ISu: <https://is.muni.cz/auth/predmet/sci/jaro2015/Bi2030C>

Předběžné verze návodu ke cvičením: http://botzool.sci.muni.cz/study/system_vyssich_cvika/

Dobré rady a návody k přežití:

Noste si prezůvky a odkládejte si věci do skříněk na chodbě.

S mikroskopy pracujte zodpovědně a šetrně, názorný návod k používání je zde:

http://is.muni.cz/el/1431/jaro2013/Bi2030c/um/Prace_s_mikroskopem.pdf

Dobře prostudujte zejména oddíl 1. - Transport mikroskopu, jeho neznalost bývá častou příčinou konfliktu s vyučujícím (a o ten nikdo nestojí ...).

Doplňkové studijní materiály:

Botanická fotogalerie: <http://www.botanickafotogalerie.cz/index.php?lng=cz>

Herbarium: <http://www.sci.muni.cz/botany/studium/herbarium/>

Upozornění:

Tzv. Poznáváčka není součástí cvičení Bi2030c, ale součástí zkoušky z Bi2030 Fylogeneze a diverzity vyšších rostlin. Povinné penzum pro ni: http://www.sci.muni.cz/botany/studium/penz_vr.htm

Trénovat lze na www.botanickafotogalerie.cz nebo u studijního herbáře.

Další dotazy adresujte svým vyučujícím na cvičeních.

S pozdravem a přáním pěkného semestru jménem všech