

# Bi4926 Vědecká práce v rostlinné fyziologii

Jarní semestr 2018

## 27. února

Zdroje vědeckých informací – konference, časopisecké a knižní publikace.

Efektivní práce s literaturou.

Bibliografické programy (Reference Manager, Procite). Google Desktop.

**Zadání 10 referencí vztahujících se k Bc práci do Procite. Vložení citace do rukopisu, vygenerování Seznamu literatury.**

## 6. března

Web jako zdroj informací. Elektronické informační zdroje dostupné na PřF MU. Web of Science. Scientometrie. Impakt faktor. Citovanost. Hodnocení kvality časopisů.

**Nalezení 10 článků relevantních k problematice Bc práce. Vložení citace do rukopisu, vygenerování Seznamu literatury. Hodnocení publikační aktivity vědeckých pracovníků.**

## 13. března

Základy typografie.

Tvorba tabulek, grafů a obrazových příloh. Praktické příklady.

## 20. března

Kontrola úkolů, diskuse nad problémy. Bakalářská a diplomová práce. Členění, typografické pokyny. Abstrakt vědecké práce. Strukturovaný abstrakt.

**Vytvoření jednostránkového abstraktu do sborníku konference (dle propozic, s využitím vlastní databáze literatury).**

## 27. března

Vědecký článek. Struktura článku, odlišnosti od Bc nebo diplomové práce. Obsah jednotlivých částí článku.

## 3. dubna

Plakátové sdělení (poster). Techniky tvorby posteru (Corell, PowerPoint).

**Tvorba posteru vztahujícího se k Bc práci.**

## 10. dubna

Vyhodnocení vytvořených posterů, diskuse nad problémy. Coffee break.

## 17. dubna

Ústní prezentace – přednáška (seminář, konference, obhajoba). Tvorba prezentace v Powerpointu. Techniky správné ústní prezentace a jejich praktický nácvik.

**Tvorba 20min. ústní prezentace (referátu).**

## 24. dubna

Prezentace vytvořených přednášek. Diskuse nad výsledky. Popularizace vědecké práce.

## 15. května

Prezentace vytvořených přednášek. Diskuse nad výsledky. Varia. Zápočet.