



ПРОГРАМА
ОБРАЗОВАНИЕ
2021-2027



Съфинансирано от
Европейския съюз

Ботаническа номенклатура – принципи и основни правила

Информация за практическото обучение

Предвижда се стажантите да се запознаят с основните понятия и правила на Ботаническия кодекс (International Code of Nomenclature for algae, fungi, and plants). Ще бъдат представени примери за прилагане на принципите на ботаническата номенклатура. Запознаване с необходимите елементи (атрибути) в процедурите, свързани с публикуване на име на нов таксон, нова комбинация, име на нов ранг или заместващо име. Ще бъдат обсъдени правилата за ефективно и валидно публикуване на нов таксон, за какво служи номенклатурния тип и особеностите на процеса на типификация. Роля на хербарните колекции в растителната таксономия и номенклатура. Планират се занимания, свързани с работа с научна литература и изготвяне на номенклатурни цитати. Ще бъдат разгледани по-важните растителни бази данни и специализирани социални мрежи и тяхното значение в работата на специалистите таксономи.

Условия на работа

Работата ще се осъществи в работно време (в рамките на 2-5 работни часа на ден), съобразено с учебната програма на студентите. Осигурено е работно място, компютър и научна литература.

Задачи, които ще изпълнява студентът

1. Прилагане на принципите и правилата на ботаническата номенклатура.
2. Как да опишем и да публикуваме валидно нов таксон?
3. Задачи, свързани с типификацията. Избор на лектотип и неотип.
4. Работа с научна литература и изготвяне на номенклатурни цитати.
5. Задачи, свързани с ползване и поддържане на хербарни колекции.
6. Задачи, свързани със справки в растителни и други бази данни (POWO, Euro+Med PlantBase, IPNI, GBIF и др.).

Знания и умения, които се очаква да развие в практическото обучение

1. Усвояване на процедурите, свързани с публикуване на име на нов таксон, нова комбинация, име на нов ранг или заместващо име.
2. Усвояване на правилата за ефективно и валидно публикуване на нов таксон.
3. Подобряване на знанията за прилагане на номенклатурни процедури, свързани с приоритет, типификация и ортография.
4. Придобиване на умения за цитиране и изготвяне на списъци на научна литература.
5. Умения за ползване на растителните бази данни.

Очаквани резултати от практическото обучение

1. Повишаване на квалификацията по отношение на разбирането и прилагането на правилата на Ботаническия кодекс.
2. Обогащане на личните знания и областта на ботаническата номенклатура.
3. Опит в прилагането на основните номенклатурни процедури.
4. Повишаване на осведомеността за по-важните номенклатурни индекси, хранилища и други бази данни за растения.

Необходими знания: Общи познания и интереси в областта на ботаниката, систематиката на растенията и растителната таксономия и номенклатура.

Необходими умения: Работа с основните компютърни програми – Microsoft Word, Excel, PowerPoint; умения за презентиране; свободно ползване на английски език.

Необходими качества и други изисквания към студентите: Желание за усвояване на нови знания и работа в екип.

Срок за кандидатстване и подбор: 10.12.2025 - 31.03.2026 г.

Начин на подбор: Мотивационно писмо; Среща-разговор.