

ПРОЕКТ ПОЛОЖЕННЯ

**ПРО НАУКОВО-ДОСЛІДНУ ЛАБОРАТОРІЮ
«ІНТРОДУКЦІЯ, АДАПТАЦІЯ, РОЗМНОЖЕННЯ І ВИРОЩУВАННЯ
ДЕКОРАТИВНИХ І ЛІСОВИХ КУЛЬТУР»**

I ЗАГАЛЬНІ ПОЛОЖЕННЯ

1.1 Науково-дослідна лабораторія «Інтродукція, адаптація, розмноження і вирощування декоративних і лісових культур» функціонувала як вегетаційний будиночок №1 для проведення наукових досліджень кафедрою генетики, селекції та насінництва. Нині вегетаційний будиночок №1 підпорядковано кафедрі садово-паркового господарства, де продовжуються наукові дослідження з розмноження та вкорінення декоративних, плодкових і лісових культур.

1.2 Лабораторія є структурним підрозділом кафедри садово-паркового господарства і здійснює свою діяльність з метою залучення професорсько-викладацького складу докторантів, аспірантів і студентів університету до науково-дослідної роботи згідно тематики наукових планів досліджень.

1.3 У своїй діяльності Лабораторія керується Законами України «Про вищу освіту», «Про освіту», Статутом Університету, Положенням про науковий відділ, основними нормативно-методичними документами, що регламентують науково-дослідну роботу, правилами внутрішнього розпорядку Університету та цим Положенням.

1.4 Лабораторія функціонує на громадських засадах.

1.5 Наукова, педагогічна та громадська діяльність Лабораторії здійснюється згідно планів роботи, затвердженими вченою радою університету.

II МЕТА, ЦІЛІ ТА ЗАВДАННЯ НАУКОВО-ДОСЛІДНОЇ ЛАБОРАТОРІЇ

2.1 Метою функціонування науково-дослідної Лабораторії є вивчення агробіологічних особливостей регенераційної здатності видів, форм і сортів декоративних, малопоширених плодкових, ягідних і лісових рослин для вирощування садивного матеріалу в умовах закритого ґрунту з використанням дрібнодисперсного зволоження, ведення навчально-наукової та освітньої роботи.

2.2 Цілі Лабораторії: участь у навчальній та науково-дослідній роботі кафедри, факультету та університету; засвоєння теоретичних і практичних знань у студентів та аспірантів з інтродукції, адаптації, розмноження і вирощування декоративних і лісових культур; участь у підготовці висококваліфікованих фахівців.

2.3 Основними напрямками діяльності науково-дослідної Лабораторії є:

– керівництво науково-дослідною роботою студентів, аспірантів і докторантів;

– розмноження і дорощування садивного матеріалу для використання в озелененні, декоративному та аматорському садівництві;

– надання теоретичної і практичної допомоги студентам, аспірантам, співробітникам університету та іншим установам і організаціям з питань розмноження та вирощування садивного матеріалу декоративних, малопоширених плодкових, ягідних і лісових культур з використанням їх в озелененні;

– опублікування наукових статей у фахових та інших виданнях;

– прийняття участі в роботі науково-практичних конференцій.

ІІІ ЗАВДАННЯ ТА ОРГАНІЗАЦІЯ РОБОТИ НАУКОВО-ДОСЛІДНОЇ ЛАБОРАТОРІЇ

3.1 Основними завданнями науково-дослідної роботи Лабораторії є:

- проведення пошукових, науково-дослідних робіт з актуальних питань добору найбільш перспективних видів, форм і сортів декоративних, малопоширених плодових, ягідних і лісових рослин;
- удосконалення елементів технології вирощування маточних рослин перспективних видів, форм і сортів декоративних, малопоширених плодових, ягідних і лісових рослин для стеблового живцювання, вивчення регенераційної здатності та адаптивності рослинного матеріалу *in vitro*;
- удосконалення елементів технології дорощування садивного матеріалу перспективних видів, форм і сортів декоративних, малопоширених плодових, ягідних і лісових рослин до стандартних розмірів;
- висвітлення наукової та науково-організаційної діяльності лабораторії у засобах інформації (через видання поліграфічної та електронної продукції), організацію та проведення наукових конференцій, організацію заходів з науковими, громадськими та благодійними фондами тощо;
- залучення студентських груп, гуртків, секцій тощо, діючих у межах Статуту університету, до напрямів роботи лабораторії для забезпечення підвищення якості підготовки спеціалістів.

3.2 Персональний склад та керівництво лабораторією за поданням кафедри садово-паркового господарства затверджує ректор Уманського національного університету садівництва.

3.3 До складу Лабораторії можуть входити викладачі та співробітники Уманського національного університету садівництва, представники органів державної влади, садівники-практики, ландшафтні дизайнери та ін.

3.4 Виконання науково-дослідницьких робіт здійснюється викладачами Уманського національного університету садівництва із залученням провідних учених, творчих груп з наступним звітом на засіданні лабораторії.

3.5 Засідання Лабораторії відбувається відповідно до плану роботи, однак не рідше одного разу в два місяці.

3.6 План роботи Лабораторії розробляється завідувачем, розглядається на засіданні кафедри садово-паркового господарства, погоджується і затверджується проректором з наукової та інноваційної діяльності.

ІV СТРУКТУРА ТЕРИТОРІЇ НАУКОВО-ДОСЛІДНОЇ ЛАБОРАТОРІЇ

Територія Лабораторії складається з:

- вегетаційний будиночок №1;
- ділянка для вирощування маточних рослин;
- ділянка контейнерного вирощування садивного матеріалу.

У ПРАВА ТА ВІДПОВІДАЛЬНІСТЬ

Лабораторія має право:

- у встановленому законодавством порядку здійснювати ділові й наукові контакти з іншими науковими і виробничими установами, що мають теплиці та займаються вирощуванням декоративних, малопоширених, плодкових і лісових рослин;
- здійснювати придбання та обмін живцями і рослинами з різними установами, організаціями, фірмами та фізичними особами;
- надавати наукові матеріали для виконання курсових, дипломних і дисертаційних робіт;
- проводити навчальні та виробничі практики;
- сприяти розмноженню цінних декоративних рослин і розробляти та розповсюджувати методичні рекомендації з їх вирощування;
- ініціювати укладання угод з вітчизняними та зарубіжними юридичними і фізичними особами відповідно до чинного законодавства й виконання науково-дослідних робіт;
- залучати для виконання робіт вітчизняних і зарубіжних спеціалістів на умовах, що не суперечать законодавству;
- ініціювати преміювання працівників Лабораторії за досягнуті результати наукової роботи;
- завідувач Лабораторії має право вносити клопотання про розширення штату її співробітників у зв'язку зі збільшенням кількості вирощуваних рослин;
- працівники Лабораторії відповідають за невиконання обов'язків і невикористання прав, передбачених нормативно-правовими актами за цим положенням.