

Національний університет біоресурсів і
природокористування України



ЗАТВЕРДЖУЮ

Ректор, доктор педагогічних наук,
професор

С. Ніколаєнко
2017р.

ПОЛОЖЕННЯ
про навчальну лабораторію радіоспектрометрії

Київ – 2017

1. Загальні положення

1.1. Навчальна лабораторія радіоспектрометрії (далі – Лабораторія) є структурним підрозділом кафедри радіобіології та радіоекології (далі – Кафедра) факультету захисту рослин, біотехнологій та екології (далі – Факультет) Національного університету біоресурсів і природокористування України (далі – Університет).

1.2. Лабораторія створена на підставі рішення вченої ради за наказом ректора від 17.09.2008 р. за № 551. Зміни щодо підпорядкування Лабораторії викладені в наступних наказах: від 28.05.2010 р. за № 523, від 03.03.2012 р. за №188, від 25.12.2014 р. за № 1424. Лабораторія розташована у ауд. 402 блок А корп. 12.

1.3. Лабораторія забезпечує проведення лабораторних та практичних занять студентів освітніх ступенів «Бакалавр» за спеціальностями «Агрономія», «Ветеринарна медицина», «Захист та карантин рослин», «Біотехнології та біоінженерія», «Екологія» і ОС «Магістр» за спеціалізаціями «Екологічна біотехнологія та біоенергетика» «Екологія навколишнього середовища».

1.4. Лабораторія організаційно підпорядковується завідувачу Кафедри. Лабораторія у своїй діяльності керується нормативними документами органів утворіння освіти, Статутом Університету, навчальними планами і програмами, наказами ректора Університету, рішеннями вчених проректорів, начальників навчальних відділів факультету, декана Факультету, завідувача Кафедри та цим положенням.

2. Завдання Лабораторії

До завдань Лабораторії відносять наступні:

2.1. Забезпечення студентів та слухачів Університету робочими місцями, укомплектованими сучасним обладнанням, методичною та довідковою літературою.

2.2. Створення на робочих місцях безпечних умов праці відповідно до вимог чинного законодавства.

2.3. Проведення науково-педагогічними працівниками Кафедри на високому навчально-методичному рівні лабораторних та практичних занять згідно з діючими навчальними планами та графіком навчального процесу.

2.4. Систематичне оновлення та удосконалення навчально-лабораторної бази, технічних засобів навчання, комп'ютеризації та автоматизації навчального процесу тощо.

3. Управління діяльністю Лабораторії

3.1. Лабораторію очолює завідувач, на якого покладаються відповідні обов'язки згідно наказу ректора Університету за поданням завідувача

Кафедри та декана Факультету і несе персональну відповідальність за виконання покладених на Лабораторію завдань і своїх функцій.

3.2. Контроль за діяльністю завідувача Лабораторії здійснює завідувач Кафедри.

3.3. Обговорення питань, що стосуються діяльності Лабораторії, проводиться на засіданнях Кафедри.

3.4. На всіх рівнях, де вирішуються питання стосовно діяльності Лабораторії, завідувач Лабораторії бере безпосередню участь.

4. Функції Лабораторії

Функціями Лабораторії є такі:

4.1. Проведення згідно з діючими навчальними планами та графіком навчального процесу лабораторних та практичних занять з навчальних дисциплін закріплених за Кафедрою: сільськогосподарська радіобіологія, радіобіологія та радіоекологія, ядерна безпека, с-г виробництво на радіоактивно забруднених територіях, дозиметрія та радіаційний контроль, радіаційний моніторинг, агроекологія з основами радіобіології, радіобіологія, ветеринарна радіобіологія, сільськогосподарська радіобіологія і радіоекологія.

4.2. Вдосконалення якості навчального процесу та активна участь працівників Лабораторії у виховній роботі із студентами Університету.

4.3. Створення всім учасникам навчального процесу належних умов праці відповідно до вимог чинного законодавства.

5. Взаємовідносини з іншими підрозділами

Лабораторія у своїй роботі взаємодіє:

5.1. З Кафедрою, до складу якої вона входить, – з метою реалізації навчальних програм відповідних дисциплін та участі у виховній роботі зі студентами Університету.

5.2. З деканатами Факультетів: захисту рослин, біотехнологій та екології, ветеринарної медицини, НН лісового і садово-паркового господарства, агробіологічним – з метою забезпечення єдиного підходу до реалізації завдань навчального процесу при викладанні споріднених дисциплін, виявленні і реалізації міждисциплінарних зв'язків, обміну досвідом, спільного використання навчальної бази; вимог щодо підготовки фахівців відповідного напрямку, спеціальностей та спеціалізацій.

5.3. З навчальним відділом Університету – з метою організації та забезпечення навчального процесу.

5.5.3 іншими спорідненими навчальними лабораторіями Університету – з метою покращення організації та забезпечення навчального процесу.

6. Відповідальність

6.1. Відповідальність Лабораторії реалізується через відповідальність її завідувача та працівників. При цьому відповідальність кожного

працівника індивідуальна і залежить від обов'язків та функцій згідно з їх посадовими інструкціями.








6.2. Лабораторія несе відповідальність за:

- своєчасність та якість виконання покладених на Лабораторію обов'язків, наказів ректора Університету, розпоряджень проректорів, начальника навчального відділу, декана Факультету та завідувача Кафедри;
- об'єктивність даних статистичної інформації та звітності;
- організацію праці та стан трудової дисципліни працівників Лабораторії.

7. Припинення діяльності Лабораторії

7.1. Лабораторія припиняє діяльність за наказом ректора Університету на підставі рішення вченої ради Університету.

Лист-погодження
до Положення про навчальну лабораторію
радіоспектрометрії

Перший проректор		І. Ібатуллін
Проректор з навчальної і виховної роботи		С. Кваша
Начальник навчального відділу		О. Зазимко
Начальник юридичного відділу		А. Бова
Декан факультету захисту рослин, біотехнологій та екології		М. Доля
Завідувач кафедри радіобіології та радіоекології		І. Гудков
Завідувач лабораторії		В. Ілленко