



НАЦІОНАЛЬНА АКАДЕМІЯ НАУК УКРАЇНИ  
ІНСТИТУТ БОТАНІКИ ІМ. М.Г. ХОЛОДНОГО

вул. Терещенківська, 2, м. Київ, 01004, Україна, тел./факс: (044) 234-4041  
E-mail: [inst@botany.kiev.ua](mailto:inst@botany.kiev.ua) URL <http://www.botany.kiev.ua> Код ЄДРПОУ 05417199

## ОГОЛОШЕННЯ ПРО ПРОВЕДЕННЯ КОНКУРСУ

на заміщення вакантної посади  
молодшого наукового співробітника відділу  
фікології, ліхенології та бріології

<b>Загальні вимоги</b>	
Посадові обов'язки	<p>Виконання окремих завдань наукових робіт, передбачених робочими планами.</p> <p>Проведення польових (експедиційних) досліджень із використанням визначених керівником або погоджених із ним методів.</p> <p>Пошук, узагальнення, аналіз науково-технічної інформації за тематикою роботи, обробка та узагальнення фактичних даних, отриманих у ході польових досліджень.</p> <p>Публікація результатів наукових робіт у фахових вітчизняних і зарубіжних журналах, участь у підготовці монографій та інших книжкових видань.</p> <p>Підготовка звітних матеріалів за результатами наукових робіт;</p> <p>Апробація результатів досліджень на наукових форумах, що проводяться в Україні та за кордоном.</p>
Строковість призначення на посаду	Безстроково
Перелік документів, необхідних для участі в конкурсі	<p><b>Для працівників Інституту ботаніки</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Письмова заява на ім'я директора про участь у конкурсі.</li><li>2. Перелік наукових праць (список публікацій).</li></ol> <p><b>Для інших учасників конкурсу</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Письмова заява на ім'я директора про участь у конкурсі.</li><li>2. Копія документа, що посвідчує особу.</li><li>3. Заповнена особова картка (анкета) встановленого зразка.</li><li>4. Автобіографія.</li><li>5. Копія трудової книжки (за наявності).</li><li>6. Копії документів про вищу освіту, підвищення кваліфікації, присудження наукового ступеня,</li></ol>

		<p>присвоєння вченого звання, військового квитка (для військовослужбовців або військовозобов'язаних).</p> <p>7. Перелік наукових праць, опублікованих у вітчизняних та/або іноземних (міжнародних) рецензованих фахових виданнях.</p> <p>8. Письмова згода на обробку персональних даних.</p>
Термін прийому документів		<p>Початок: 20 вересня 2023 року</p> <p>Закінчення: 20 жовтня 2023 року</p>
Адреса прийняття документів		вул. Терещенківська, 2, м. Київ, 01601 (для поштових відправлень – 01004)
Дані про особу, уповноважену для надання роз'яснень щодо проведення конкурсу		Зайцева Людмила Михайлівна – завідувач відділу кадрів, тел.: +38 044 234 2289
<b>Кваліфікаційні вимоги</b>		
1.	Освіта	Вища
2.	Науковий ступінь	Кандидат біологічних наук (PhD)
3.	Вчене звання	Без вимоги
4.	Досвід наукової роботи	Не менше 3-х років
5.	Публікації кількість	Наявність публікацій за фахом без вимоги щодо кількості
6.	Вимоги до публікацій	Статті у наукових фахових виданнях
<b>Вимоги до компетентності</b>		
	<b><i>Вимога</i></b>	<b><i>Компоненти вимоги</i></b>
1.	Знання сучасних інформаційних технологій	<ul style="list-style-type: none"> <li>- впевнений користувач сучасної офісної техніки та ПК, володіння базовими текстовими і табличними процесорами та застосунками Microsoft Office;</li> <li>- володіння інформаційними технологіями збору та статистичної обробки даних;</li> <li>- здатність до швидкого самостійного опанування нових програм і освоєння роботи з новою офісною технікою;</li> </ul>

2.	Особистісні якості	<ul style="list-style-type: none"> <li>- уміння аналізувати дані досліджень, здатність працювати в команді, дисциплінованість, відповідальність, здатність навчатися та підвищувати свій науковий рівень, креативність, уміння працювати в стресових ситуаціях;</li> <li>- уміння планувати власну діяльність і приймати ефективні рішення відповідно до завдань робочого плану та інших завдань, визначених керівником робіт, раціонально використовувати час, матеріальні та фінансові ресурси.</li> </ul>
<b>Професійні знання</b>		
<b><i>Вимога</i></b>		<b><i>Компоненти вимоги</i></b>
1.	Загальні знання з ботаніки	Знання щодо біорізноманіття, флористики, систематики, таксономії, морфології, екології та охорони рослин та грибів.
2.	Знання в галузі фікології, ліхенології та бріології	<p>Володіння сучасною ліхенологічною термінологією, знання основних діагностичних ознак лишайників різних систематичних груп.</p> <p>Знання особливостей номенклатури лишайників та сучасних вимог до описання нових таксонів.</p> <p>Орієнтування в сучасних поглядах на філогенію та систематику лишайників різних груп.</p> <p>Знання найновіших досягнень у ліхенології, сучасних тенденцій і напрямів досліджень лишайників.</p> <p>Знання щодо різноманіття та екології лишайників, методів їх охорони і використання.</p>
3.	Професійні (технічні) вміння	<p>Вільне володіння методами ліхенологічних досліджень, у т.ч.:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>сучасними методами ідентифікації лишайників з використанням визначників та діагностичних ключів;</li> <li>роботі зі світловим та стереоскопічним мікроскопами;</li> <li>методами відбору у природі та гербаризації лишайників;</li> <li>методами роботи з ліхенологічною літературою та електронними базами даних.</li> <li>узагальнення, аналізу, статистичної обробки фактичних даних.</li> </ul>