

РЕЗЮМЕ ВИКЛАДАЧА



1. Прізвище, ім'я, по по-батькові	Новицька Наталія Валеріївна
2. Дата народження	31.03.1976
3.Телефони: стільниковий, робочий:	+38-067-175-8-174, +38-099-45-7-46 (044)527-86-26, (044) 527-85-08
4. E-mail:	novictska@rambler.ru nvnovictska@gmail.com
5. Освіта	1993-1998, Білоцерківський державний аграрний університет(з 2007 - Білоцерківський національний аграрний університет) спеціальність "Агрономія" кваліфікація "Вчений агроном" 1999-2002, аспірантура Національного аграрного університету (з 2008 Національний університет біоресурсів і природокористування України), спеціальність "Селекція і насінництво"
6. Мова	Англійський - середній Український - рідна мова Російська - вільно
7. Наявність вченого ступеня (вченого звання)	Кандидат сільськогосподарських наук(2004 р., диплом ДК № 023986) Доцент(2008 р., атестат 12 ДЦ № 021518)
8. Загальний стаж роботи (в тому числі науково-педагогічний)	23 роки (в т.ч. 22 – науково-педагогічний)
9. Місце роботи	Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ
10. Посада	Доцент кафедри рослинництва
11. Членство в професійних об'єднаннях, спілках	-
12. Наявність дипломів і сертифікатів	2017, Диплом за представлення експозиції НУБіП України на DLG Україна "Перші міжнародні дні поля в Україні". 21-23.06.2017 р. 2014, Грамота за активну участь в проведенні II етапу Всеукраїнської студентської олімпіади за фахом "Агрономія"
13. Індекс цитування Google Academi	4

<p>14. Підвищення кваліфікації / перепідготовка / стажування</p>	<p>Підвищення кваліфікації :</p> <p>2017, НУБиП Укрины, Навчально-практичний семінар підвищення кваліфікації викладачів аграрних навчальних закладів "Новітні технології для ефективної роботи"</p> <p>2013, Державний центр сертифікації насіння і посадочного матеріалу, програма "Міжнародні правила вивчення якості насіння і методика інспекції"</p> <p>2010, 2012, СГІ - Національний центр насіннезнавства і сортоизучення НААН України, наукова програми "Селекція і насінництво", "Генетика"</p> <p>2007, 2007, УНИ післядипломного утворення Національного університету біоресурсів і природокористування України, програма "Експерт-радник в сільській господарство"</p> <p>2003-2012, Уни післядипломний утворення національний університету біоресурс і природокористування Україна, програма "інноваційний спрямованість педагогічний майстерність", "інформаційно-комунікаційний технологія в учбовий процес", "поглиблений вивчення іноземний мова".</p> <p>Стажкування:</p> <p>2016, Університет прикладних наук Анхальт(Німеччина)</p> <p>2012, Університет ім. Александраса Стулгинска(Литовський аграрний університет), Каунас(Литва)</p> <p>2012, Варшавський університет наук про життя(Польща)</p> <p>2008, Краківський сільськогосподарський університет(Польща)</p>
<p>15. Досвід викладацької роботи (рік, програма, місце реалізації)</p>	<p>-</p>
<p>16. Досвід консультування (рік, розробки, проекти)</p>	<p>2016-2017, біологічна ефективність внесення мінеральних мікродобрив "Innoparmis Agroscience" від Natural Fertilisers Limited(Ірландія)</p> <p>2015, ТОВ "ЮМГ-Трейдинг", наукове обґрунтування застосування нових добрив пролонгованої дії за вирощування сільськогосподарських культур</p>
<p>17. Публікації за профілем представленої програми, включаючи навчально-методичну літературу за останні 5 років</p>	<p>Опубліковане 287 робіт, включаючи 3 навчальні посібники, 2 підручники, 3 монографії, 8 стандартів Організації України (COU), 6 Національних стандартів України (ДСТУ) на технології вирощування основних сільськогосподарських культур і 5 гармонізованих міжнародних стандартів (ДСТУ- ISO), 76 статей в наукових вітчизняних та закордонних виданнях За останні п'ять років опублікована 27 наукових і 11 навчально-методичних роботи</p>
<p>18. Участь в конференціях за профілем представленої програми</p>	<p>2017, International research and practice -(-000-0-) - Nanotechnology and nanomaterials(NANO - 2017). 23-26 August 2017, Chernivtsi 2016, IX Міжнародна наукова</p>

ми	<p>конференція "2016 : Зернобобові культури та соя для сталого розвитку аграрного виробництва України", відбулась 11-12 серпня 2016 року на базі Інституту кормів та сільського господарства Поділля НААН 2016, Міжнародна конференція "Die rolle der bodenmikroorganismen bei der ernahrung von kulturpflanzen". - Intern. Wissenschaftliche konferenc, 17-18.11. 2016, Anhalt - Bernburg - Strenzfeld. 2015, Третя Міжнародна науково-практична конференція "Нанотехнології і наноматеріали", Львівський національний університет ім. Івана Франка, Україна 2015, III Міжнародна науково-практична конференція "Актуальні питання сучасної аграрної науки", Уманський національний університет садівництва, м. Умань, Україна 2013, Міжнародний науково-виробничий семінар "Основные аспекты методологии формирования партий, отбор проб семян відповідно до методики ISTA", м. Київ, Україна 2012, міжнародного семінару "Біоенергетичні культури для виробництва біопалива" НУБІП України - Університет ім. Олександра Ступинського (Литовський аграрний університет), м. Каунас, Литва 2008, Міжнародний Українопольський семінар "Сучасні технології виробництва і переробки сільськогосподарської продукції", Краківський університет, Польща</p>
19. Укажіть, які пункти резюме ви вважаєте конфіденційними	3,4 (кроме e-mail)
20. Інша інформація	<p>Область викладацьких інтересів : рослинництво, семенове ведення, технологія виробництва продукції рослинництва Область наукових інтересів : - обґрунтування мілливості посівних і урожайних властивостей насіння ярових зернових, зернобобових і олійних культур залежно від природних і антропогенних чинників зростання материнських рослин, умов збору, зберігання і проростання і розробка заходів по поліпшенню посівних і урожайних властивостей насіння при його формуванні і зберіганні; - розробки способів використання, норм і термінів застосування нанорозмірних біогенних металів в системі добрива польових культур для підвищення стійкості рослин в онтогенезі у біотичних і абиотических чинників; - обґрунтування заходів по підвищенню ефективності використання біологічного потенціалу сортів сої за рахунок впровадження адаптивних технологій.</p> <p>Участь в державних наукових темах, які виконувались в Національному університеті біоресурсів і природокористування України: «Наукове обґрунтування та розробка технологій виробництва високоякісного насіння зернових культур в Лісостепу України і методика діагностики посівних якостей насінневого матеріалу», (номер державної реєстрації 0103U005376, 2003–2007 рр.); «Наукове обґрунтування формування та накопичення цінних</p>

промислових компонентів у рослинах сільськогосподарських культур, придатних для різного цільового використання», (номер державної реєстрації 0108U001976, 2008–2010 рр.); «Розробка теорії підвищення стійкості рослин в онтогенезі до біотичних та абіотичних факторів на основі застосування нанорозмірних біогенних металів» (номер державної реєстрації 0108U001975, 2008–2012 рр.); «Розробка науково-обґрунтованих новітніх технологій виробництва, переробки та зберігання сировини і стандартизованої продукції рослинництва» (№ держреєстрації 0112U002219, 2012–2014 рр.); «Наукове обґрунтування та практична реалізація біоресурсного потенціалу польових культур за зниження впливу стресових чинників довкілля» (номер державної реєстрації 0115U003378, 2015–2016 рр.); «Управління формуванням продуктивності польових культур за поліфункціональної дії хелатних нанодобрих» (номер державної реєстрації 0118U000310, 2018–2020 рр.); «Удосконалення технології виробництва високоякісного насіння сільськогосподарських культур», (ініціативна тема, номер державної реєстрації 0109U008133, 2009–2013 рр.).