



ПРОФЕСИОНАЛНА АВТОБИОГРАФИЯ – ЕВРОПЕЙСКИ ОБРАЗЕЦ

Europass автобиография

Лична информация

Собствено (и) име (на) / Фамилия(и)

Аделина Славова Харизанова

Адрес Пловдив, бул. „Менделеев“ № 12, Агрономически факултет, етаж 2, кабинет 208

Телефон 032654400

E-mail aharizanova@yahoo.com

Националност Българска

Трудов стаж

Дати 2018 досега

Заемана длъжност или позиция Главен асистент по Биохимия.

Дати 2018 досега

Заемана длъжност или позиция Член на редакторския борд на списание Journal of Central European Agriculture.

Дати 2017 – 2018

Заемана длъжност или позиция Асистент по Биохимия в катедра Физиология на растенията и биохимия.

Основни дейности и отговорности Извеждане на упражнения по Биохимия. Работа с български и чуждестранни студенти. Научноизследователска дейност – работа по проекти с вътрешно и външно финансиране. Научно експериментална работа с дипломанти бакалаври и магистри.

Име и адрес на работодателя Аграрен университет – Пловдив, бул. „Менделеев“ 12, Пловдив 4000.

Вид на дейността или сферата на работа Преподавателска и научна дейност в сферата на висшето образование.

Дати 2006 досега

Заемана длъжност или позиция Управител на селскостопанска аптека.

Основни дейности и отговорности Търговия със семена, торове и препарати за растителна защита. Консултиране на земеделски стопани относно отглеждането и опазването на селскостопански и декоративни видове растения.

Вид на дейността или сферата на работа Търговска и консултантска дейност, растениевъдство.

Дати 2009 – 2010

Заемана длъжност или позиция Младши специалист в отдел Международно сътрудничество в НСРЗ (Настояща БАБХ).

Основни дейности и отговорности Превод от английски, немски и руски език. Изготвяне на стандартни оперативни процедури в областта на растителната защита. Работа по проекти.

Име и адрес на работодателя БАБХ, бул. "Христо Ботев" 17, София, България.
Вид на дейността или сферата на Държавна администрация
работа

Образование и обучение

Дати 2013 – 2017

Наименование на придобитата Доктор (Физиология на растенията)
квалификация

Име и вид на обучаващата или Аграрен университет – Пловдив, катедра Физиология на растенията и биохимия.
образователната организация

Дати 2006

Наименование на придобитата Магистър (Растителна защита)
квалификация

Име и вид на обучаващата или Аграрен университет – Пловдив
образователната организация

Дати 2005

Наименование на придобитата Бакалавър (Растителна защита)
квалификация

Име и вид на обучаващата или Аграрен университет – Пловдив
образователната организация

Дати 2001

Име и вид на обучаващата или Езикова гимназия Пловдив
образователната организация

Лични умения и компетенции

Майчин (и) език (езици) Български

Чужд (и) език (езици)

Самооценяване <i>Европейско ниво</i> (*)	Разбиране		Разговор		Писане
	Слушане	Четене	Участие в разговор	Самостоятелно устно изложение	
Английски език	Отлично	Отлично	Отлично	Отлично	Отлично
Немски език	Отлично	Отлично	Отлично	Отлично	Отлично
Руски език	Добро	Отлично	Добро	Добро	Отлично

Социални умения и компетенции Отзивчивост, добронамереност, коректност и лоялност.

Организационни умения и Умение за работа в екип и самостоятелно. Много добра организираност и висока отговорност.
компетенции

Технически умения и компетенции	Работа с различна апаратура в биохимична лаборатория (спектрофотометър, центрофуга, рН метър, хроматограф, дигитален площомер, ултразвукова вана, терморектор, водна баня, хомогенизатор – политрон, термостат, аналитична везна, електрофоретична установка, Парнас-Вагнер, Соксле и др.) и извършване на различни биохимични анализи (количествено определяне на фотосинтетични пигменти, количествено определяне на тотални полифеноли и антоциани, определяне на ензимни активности – антиокислителни ензими, ензими от азотния метаболизъм, хидролази, липидна пероксидация, антирадикалова активност (обща и специфична – DPPH), количествено определяне на пролин, електролитно изтичане, аскорбинова киселина, директно редуциращи захари, скорбяла, целулоза, общ разтворим протеин, съдържание на общ азот в растителни проби, определяне на сурови мазнини, киселинно число, обща киселинност на растителни екстракти и др.).
Компютърни умения и компетенции	Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint), Adobe Photoshop, Paint, Acrobat 6.0 Professional, SPSS

Допълнителна информация

Специализации	2017, Обучение на тема: Качество и безопасност на храните, Шанхай Джау Тонг университет, Шанхай, Китай 2002, Обучение по програма Еразъм в Хумболт университет, Берлин, Германия
---------------	---

Участия в проекти	<p>I. Проекти, разработени към ЦНИ:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 2012 – 2014. Изследване на остатъчни количества хербициди в пшеница, рапица, и царевица в зависимост от приложената агротехника и почвено климатичните условия. Проектът е финансиран от ЦНИ на Аграрен Университет - Пловдив. 2. 2015 – 2017. Приложение на биохимични маркери на стреса в екофизиологични изследвания при растенията. Проектът е финансиран от ЦНИ на Аграрен Университет – Пловдив. <p>II. Проекти с външно финансиране:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 2017 – 2018. Агробиологично проучване върху действието на биостимуланти и неорганични продукти за биоконтрол при зеленчукови култури в стресови условия. № Н16/35 Проектът е финансиран от ФНИ. <p>III. Международни проекти</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 2018 – 2022. Stacking of ecosystem services: mechanisms and interactions for optimal crop protection, pollination enhancement, and productivity”. № 773554 EcoStack – H2020-SFS-2016-2017/H2020-SFS-2017-2; 2018-2022 2. 2018 – 2020. Science and technology cooperation and technology transfer of Bulgarian Center. № KY201702012; 2018 – 2020.
-------------------	---

Дати	2017 досега Член на Консултативния съвет към ОСП при „СЖС България“ ЕООД.
------	--