

## ЛИЧНА ИНФОРМАЦИЯ

## Цветелина Алипиева Николова



📍 България ,София

☎ (+359 2) 819 29 54

✉ E-mail [c.alipieva@abv.bg](mailto:c.alipieva@abv.bg), [tsnikolova@ltu.bg](mailto:tsnikolova@ltu.bg)

Дата на раждане 22.01

Националност Българска

## ТРУДОВ СТАЖ

02.10.2019 - понастоящем

**Главен асистент**

Лесотехнически университет, Агронимически факултет, катедра „Растителна защита“, бул. „св. Климент Охридски“ 10, София, 1797, България. [www.ltu.bg](http://www.ltu.bg)

**Основни дейности и отговорности**

Преподавател в областта „Специални отрасли“ (Пчели и Буби)

Извежда лекции и упражнения по дисциплините: Пчеларство, Бубарство, Пчелоопрашване

Извежда упражнения по дисциплините: Животновъдство и Частно животновъдство.

**Вид на дейността или сферата на работа** Висше образование

13.11.2008 - 02.10.2019

**Асистент**

Лесотехнически университет, Агронимически факултет, катедра „Трайни насаждения и градинарство“, бул. „св. Климент Охридски“ 10, София, 1797, България. [www.ltu.bg](http://www.ltu.bg)

**Основни дейности и отговорности**

Преподавател в областта „Специални отрасли“ (Пчели и Буби)

Извежда упражнения по дисциплините Пчеларство, Бубарство, Пчелоопрашване, Животновъдство и Частно животновъдство.

**Вид на дейността или сферата на работа** Висше образование

## ОБРАЗОВАНИЕ И ОБУЧЕНИЕ

2017

**Образователна и научна степен (ОНС) Доктор**

Ниво 8 по ЕКР

Лесотехнически университет, Агронимически факултет, София, България

Научна специалност „Специални отрасли“ (Буби), професионално направление 6.3 „Животновъдство“.

Тема на дисертацията: “Изменение на биологичните признаци при черничевата пеперуда под влияние на фуражи, събирани от райони с високо съдържание на тежки метали в почвата”.

1996-2005

**Агроном, магистър**

Ниво 7 по ЕКР

Лесотехнически университет, Агронимически факултет

## ЛИЧНИ УМЕНИЯ

Майчин език

Български

Други езици

Английски език

Руски език

|                | РАЗБИРАНЕ |        | ГОВОРЕНЕ           |                               | ПИСАНЕ |
|----------------|-----------|--------|--------------------|-------------------------------|--------|
|                | Слушане   | Четене | Участие в разговор | Самостоятелно устно изложение |        |
| Английски език | B1/B2:    | B1/B2: | B1/B2:             | B1/B2:                        | B1/B2: |
| Руски език     | C1/C2     | C1/C2  | C1/C2              | C1/C2                         | C1/C2  |

**Професионални умения** ДОБРЕ РАЗВИТИ КОМУНИКАТИВНИ УМЕНИЯ , РАБОТА В ЕКИП,  
УМЕНИЯТА СА ПРИДОБИТИ В СЛЕДСТВИЕ НА РАБОТНИЯ ПРОЦЕС

**Дигитална Компетенция**

| САМООЦЕНЯВАНЕ             |                           |                           |                           |                           |
|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| Обработка на информацията | Комуникация               | Създаване на съдържание   | Сигурност                 | Решаване на проблеми      |
| СВОБОДНО НИВО НА ВЛАДЕЕНЕ | СВОБОДНО НИВО НА ВЛАДЕЕНЕ | СВОБОДНО НИВО НА ВЛАДЕЕНЕ | СВОБОДНО НИВО НА ВЛАДЕЕНЕ | СВОБОДНО НИВО НА ВЛАДЕЕНЕ |
|                           |                           |                           |                           |                           |

**СОЦИАЛНИ УМЕНИЯ И КОМПЕТЕНЦИИ**

Умения за работа в екип, комуникативност и отговорност.

**ОРГАНИЗАЦИОННИ УМЕНИЯ И КОМПЕТЕНЦИИ**

Бърза адаптация в работна среда. Способност за работа под напрежение в динамична среда. Изпълнение на възложените задачи.

**ТЕХНИЧЕСКИ УМЕНИЯ И КОМПЕТЕНЦИИ**

Придобит практически опит от провеждане на експериментални изследвания в научни лаборатории.

**ДРУГИ УМЕНИЯ**

Работа с компютър  
Microsoft Office (Word, Excel, Power Point )  
Adobe Photoshop и Интернет, работа с копирна техника и др.

**ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ**

**ПУБЛИКАЦИИ**

**16** научни публикации и **4** научно-популярни.

**УЧАСТИЕ В НАУЧНОИЗСЛЕДОВАТЕЛСКИ ПРОЕКТИ**

**Проект към НИС на ЛТУ №131/2012г.**

Тема: Изменения на биологичните признаци при Черничевата копирена пеперуда (*Bombux mori L*) под влияние на фуражи събирани от райони с високо съдържание на тежки метали в почвата. Ръководител: доц. д-р Красимира Малинова

**Проект към НИС на ЛТУ №14/2016г.**

Тема: Сравнително проучване на различни видове компост за определяне фазите на компостиране, качеството на компоста и начините на приложение. Ръководител: проф. д-р Мая Нусторова.

**Проект към НИС на ЛТУ №158/2017 г.**

Тема: Изследване влиянието на биовъглен върху почвеното плодородие и развитие на селскостопанските култури. Ръководител: доц. д-р Вера Петрова

**Проект към НИС на ЛТУ N - Б - 1009/ 27.03.2019 г.** Изследване на екологични и агротехнологични аспекти за отглеждане на земеделска продукция в утежнена градска среда. Ръководител: гл. ас. Елена Цветкова

**УЧАСТИЕ В НАЦИОНАЛНИ НАУЧНИ ПРОЕКТИ**

**Проект BG051PO001- 3.3.06-0056** „Подкрепа за развитието на младите хора в Лесотехнически университет“, финансиран от Оперативна програма „Развитие на човешките ресурси“, съфинансирана от ЕСФ на ЕС (**Докторант**)

**Проект BG05M2OP001-2.002-0001** "Студентски практики - Фаза 1" като част от "Образование и учене през целия живот" на Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“ като **(Академичен наставник)**

**Проект BG05M2OP001-2.009-0034** „Подкрепа за развитието на научния капацитет в Лесотехнически университет“, финансиран от ОП „Наука и образование за интелигентен растеж“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейските структурни и инвестиционни фондове. **(Постдокторант)**.

## КУРСОВЕ

### Курсове за квалификация и кариерно израстване:

- “Методика на научноизследователската дейност, подготовка, участие и управление на проекти”.
- “Уеб технологии. Методи и системи за електронно обучение”
- “Операционни системи, поддържане на компютърни системи и информационна сигурност”.
- “Основи на информационните технологии. С-ми за текстообработка, ел.таблици, презентации и делови графики”.
- “Методика на академичното обучение”.
- “Използване на съвременни методи за преподаване чрез ИКТ”.

### Курсове за квалификация и кариерно израстване:

- „Работа със специфичен софтуер /2D и 3D моделиране /“.
- „Работа с SPSS“.
- „Работа с Free Open Source / R software/.
- „Опазване на околната среда“.
- „Биостатистика“.
- „Компютърни умения“.
- „Лятна езикова школа по „Английски език“.

### Курсове за квалификация и кариерно израстване:

- „Управление и интелектуалната собственост“.
- Иновативни технологии за представяне на научните резултати.
- Облачни технологии, като инструмент за подпомагане на НИД.
- Подготовка и управление на научни международни проекти.
- Принципи на иновативното докторантско обучение.
- Online информационни системи за подпомагане и апробиране на научно-изследователската работа.

## ПРИЛОЖЕНИЯ

---