

Наталия Георгиева

ПРОФЕСОР Д-Р

НАУЧНИ ИНТЕРЕСИ:

Биологично земеделие, Биологично активни вещества, Енергийна ефективност, Воден дефицит, Алелопатия, Генетични ресурси и селекция

ОБРАЗОВАНИЕ И СПЕЦИАЛНОСТ:

1992 г. Аграрен Университет, гр.Пловдив,
Диплом №005427/31.03.1992
специалност: “Агроинженерство”
квалификационна степен: “Магистър”

НАУЧНИ СТЕПЕНИ И АКАДЕМИЧНИ ДЪЛЖНОСТИ:

- 2018 г.- академична длъжност “професор”, (удостоверение № 0205/21.02.2018 г., издадено от Селскостопанска Академия)
- 2012 г.- академична длъжност “доцент” (удостоверение № 0037/25.10.2012 г., издадено от Селскостопанска Академия)
- 2008 г. - образователна и научна степен „доктор” (диплома № 32185/24.03.2008 г., издадена от ВАК)
- 2010 г. - главен асистент
- 2006 г. - н. с. I степен
- 2003 г. - н. с. II степен
- 2001 г.- н. с. III степен

НАУЧНА ОБЛАСТ И ПРОФЕСИОНАЛНО НАПРАВЛЕНИЕ:

6. Аграрни науки и ветеринарна медицина
6.1. Растениевъдство

ОБЩ БРОЙ НАУЧНИ ПУБЛИКАЦИИ ЗА ПЕРИОДА 2001-2020Г:

Общ брой научни публикации - над 200;
Потвърдени цитати в страната и чужбина – 394
(h-index 9; Google Scholar)



КОНТАКТ

☎ +359 887733701

✉ imnatalia@abv.bg

🌐 Orcid ID: 0000-0002-6364-1310

ПО-ВАЖНИ НАУЧНИ ПОСТИЖЕНИЯ:

- Интродукция на нови видове и сортове фуражни култури. Оценка на генетичните ресурси по отношение на стабилност, продуктивност и адаптивност в условията на Централна Северна България
- Биологично производство на фуражни култури - ограничени продукти, нанопродукти, видове и сортове.Актуализиране на технологични варианти и обосноваване на екологични подходи при конвенционално отглеждане на фуражните култури.
- Оценка на енергийната и икономическа ефективност на биологична и конвенционална системи на производство.
- Алелопатична толерантност на основни фуражни видове.
- Използване на плевели като алтернативен фуражен източник - биохимичен състав, апетитност, възможности за силажиране
- Екологична оценка на ливадни тревостои в условията на Централна Стара планина

Наталия Георгиева

ПРОФЕСОР Д-Р

ДЪЛГОСРОЧНИ СПЕЦИАЛИЗАЦИИ И НАУЧЕН ОПИТ В ЧУЖБИНА:

- 06.2007 г. – Специализация в Институт по растениевъдство „ В. Я. Юриев” – Харьков, Украйна
- 25.06-01.07.2017 г. - Участие в Мобилност на преподавателски и преподавателски персонал по програма “Еразъм+”, Академична година 2016/2017, в Изследователски институт за фуражни култури (Research Institute for Fodder Crops), Трубско, Чешка Република
- 17.09-23.09.2017 г. - Участие в Мобилност на преподавателски и преподавателски персонал по програма “Еразъм+”, Академична година 2016/2017, в
- Институт по биология към Латвийски Университет, Рига, Латвия

Членство и позиция в научни организации и сдружения:

- International Society of Development and Sustainability (ISDS, Japan)
- Inter-Regional Co-operative Research and Development Network for Pastures and Fodder Crops (FAO/CIHEAM)
- International Journal of Agriculture Science and Food Technology
- Research in Agriculture-
- Research and Reviews in Biosciences
- Current Investigations in Agriculture and Current Research
- Suntext Review of Agricultural Sciences
- MC Agriculture & Environmental Sciences
- Open Journal of Agricultural Research
- Journal of Agricultural Science and Agrotechnology

РЕЗУЛТАТИ ОТ ПРОВЕДЕНИ АТЕСТАЦИИ:

- Атестационен период 2016-2021 – оценка:
- Мн. добър
- Атестационен период 2011-2015 – оценка: Отличен
- Атестационен период 2006-2010 – оценка: Отличен

РЪКОВОДСТВА И УЧАСТИЯ В ПЛАНОВИ И ИЗВЪНПЛАНОВИ НАУЧНИ ПРОЕКТИ И ЗАДАЧИ

- Ръководство на два научно-изследователски проекта към ССА
- Участие в над 20 научно-изследователски проекта към ССА
- Участие в един научно-изследователски проект към ФНИ, МОН и два международни проекта



КОНТАКТ

☎ +359 887733701

✉ imnatalia@abv.bg

🌐 Orcid ID: 0000-0002-6364-1310

ЕЗИЦИ

- Български - Базисен
- Английски
- Руски

ОБЩ НАУЧЕН СТАЖ –

21 години