

Ирена Голубинова

ДОЦЕНТ Д-Р

НАУЧНИ ИНТЕРЕСИ

Селекция и семепроизводство на едногодишни и многогодишни житни и бобови култури (сорго, суданка, техническо сорго, звездан), алелопатичен потенциал, алелопатична толерантност, толерантност към засушаване, хранителни и антихранителни вещества в зърното и фуража, пукливост на зърното

ОБРАЗОВАНИЕ И СПЕЦИАЛНОСТ:

- 1992 – 1997 г. Висш Селскостопански Институт
- - Пловдив
специалност: “Агроинженерство-агроекология”
квалификация: МАГИСТЪР;
- 1997 – 1998 г. Висш Селскостопански Институт
- Пловдив
специалност: “Растителна защита ”
квалификация: МАГИСТЪР

НАУЧНИ СТЕПЕНИ И АКАДЕМИЧНИ ДЪЛЖНОСТИ:

- 2020 – Академична длъжност “Доцент”
- 2012 – Образователна и научна степен „Доктор”
- 2011 г. – главен асистент
- 2009 г. – н. с. I степен
- 2006 г. – н. с. II степен
- 2001 г. – н. с. III степен

НАУЧНА ОБЛАСТ И ПРОФЕСИОНАЛНО НАПРАВЛЕНИЕ:


- *Научна област:* 6. Аграрни науки и ветеринарна медицина
- *Професионално направление:* 6.1 Растениевъдство, *Научна специалност:* Селекция и семепроизводство на културните растения



КОНТАКТ

 + 359 885411432

 golubina@abv.bg

 Orcid ID: 0000-0003-0865-9873

ЕЗИЦИ

- Български - Базисен
- Английски
- Руски

ОБЩ НАУЧЕН СТАЖ –

21 години

Ирена Голубинова

ДОЦЕНТ Д-Р

ПО-ВАЖНИ НАУЧНИ ПОСТИЖЕНИЯ:

- Оценка на биологичния ефект на набор от химични и физични „агенти“ приложени върху сухи семена и вегетационно при сорго, суданка и соя
- Генетично разнообразие от форми и линии суданка, соя, сорго за зърно, звездан и техническа метла, чрез различни селекционни методи (хибридизация, физичен и химичен мутагенез)
- Алелопатичен потенциал на някои едногодишни и многогодишни житни фуражни култури в системата „почва от ризосферната зона → корени → надземна биомаса“ при различни носители на алелохимикали
- Селекционна стойност на образци сорго, суданка и звездан (сортове, линии, популации) по продуктивност на свежа и суха биомаса, добив семена, химичен състав, хранителни и антихранителни вещества



КОНТАКТ

☎ +359 885411432

✉ golubina@abv.bg

🌐 Orcid ID: 0000-0003-0865-9873

ДЪЛГОСРОЧНИ СПЕЦИАЛИЗАЦИИ И НАУЧЕН ОПИТ В ЧУЖБИНА:

- 2022 г. - Мобилност с цел преподаване по програма „Еразъм+“ в Университет „Св. Кирил и Методий“, гр. Скопие, Р. Северна Македония;
- 2021 г. - Мобилност с цел обучение по програма „Еразъм+“ в Университет „Св. Кирил и Методий“, гр. Скопие, Р. Северна Македония;
- 2019 г. - Мобилност с цел преподаване по програма „Еразъм+“ в Университет „Св. Св. Кирил и Методий“ Скопие, Република Северна Македония;
- 2018 г. - Осъществена мобилност с цел обучение по програма „Еразъм+“ в Институт по генетика на растенията и биотехнологии, Нитра, Словакия.
- 2009 г. - Обучение по цитологични методи за анализ в Институт по генетика „Акад. Д. Костов“ - София

ОБЩ БРОЙ НАУЧНИ ПУБЛИКАЦИИ

Общ брой научни публикации - над 100;
Потвърдени цитати в страната и чужбина – 208 (h-index 6; Google Scholar)

РЪКОВОДСТВА НА УСПЕШНО ЗАЩИТИЛИ ДОКТОРАНТИ/ДИПЛОМАНТИ::

- 2017 г. – Научен консултант на защитена магистърска дипломна работа по специалност „Екология и ОСС“ към биологически факултет на ПУ „Паисий Хилендарски“
- 2019 година – Научен консултант на защитена магистърска дипломна работа по специалност „Растителна защита“ към Аграрен Университет – Пловдив

РЪКОВОДСТВА И УЧАСТИЯ В ПЛАНОВИ И ИЗВЪНПЛАНОВИ НАУЧНИ ПРОЕКТИ И ЗАДАЧИ

- Ръководство на два научно-изследователски проекта /НИП/ към ССА
- Участие в над 15 НИП към ССА
- Участие в един НИП към ФНИ и един към поделение научна и проектна дейност на ПУ „Паисий Хилендарски“