

ЗВІТ
з методичної роботи кафедри селекції, насінництва і генетики
за 2022-2023 навчальний рік

Схвалено і затверджено кафедрою методичні розробки з навчальних дисциплін, що викладаються на кафедрі:

- Баган А. Методичні вказівки для самостійної роботи з дисципліни «Державна кваліфікаційна експертиза сортів» ОПП Агрономія для здобувачів вищої освіти СВО Бакалавр спеціальності 201 Агрономія. Полтава, 2022;

- Баган А. Методичні вказівки з дисципліни «Державна кваліфікаційна експертиза сортів» ОПП Агрономія для написання контрольних робіт здобувачів вищої освіти СВО Бакалавр спеціальності 201 Агрономія. Полтава, 2022;

- Баган А. Методичні вказівки для лабораторних робіт з дисципліни «Державна кваліфікаційна експертиза сортів» ОПП Агрономія для здобувачів вищої освіти СВО Бакалавр спеціальності 201 Агрономія. Полтава, 2022;

- Баган А. Методичні вказівки для самостійної роботи з дисципліни «Сортознавство» ОПП Агрономія для здобувачів вищої освіти СВО Бакалавр спеціальності 201 Агрономія. Полтава, 2022;

- Баган А. Методичні вказівки для лабораторних робіт з дисципліни «Сортознавство» ОПП Агрономія для здобувачів вищої освіти СВО Бакалавр спеціальності 201 Агрономія. Полтава, 2022;

- Баган А. Завдання для практичних занять з дисципліни „Тестування насіння за міжнародними стандартами” для здобувачів вищої освіти СВО Бакалавр. Полтава, 2022;

- Баган А. Завдання для самостійної роботи з дисципліни „Тестування насіння за міжнародними стандартами” для здобувачів вищої освіти СВО Бакалавр. Полтава, 2022;

- Маренич М. Методичні вказівки для самостійної роботи з дисципліни «Основи наукових досліджень» ОПП Агрономія для здобувачів вищої освіти СВО Бакалавр спеціальності 201 Агрономія. Полтава, 2022;

- Маренич М. Методичні вказівки з дисципліни «Основи наукових досліджень» ОПП Агрономія для написання контрольних робіт здобувачів вищої освіти СВО Бакалавр спеціальності 201 Агрономія. Полтава, 2022;

- Маренич М. Методичні вказівки для лабораторних робіт з дисципліни «Основи наукових досліджень» ОПП Агрономія для здобувачів вищої освіти СВО Бакалавр спеціальності 201 Агрономія. Полтава, 2022;

- Білявська Л.Г. Завдання для практичних занять з дисципліни «Селекція і насінництво рослин» (міжфакультетська вибіркова навчальна дисципліна) для здобувачів вищої освіти СВО «Бакалавр». Полтава. 2022. 45с.;

- Білявська Л.Г. Завдання для самостійної роботи з навчальної дисципліни «Селекція і насінництво рослин» (міжфакультетська вибіркова навчальна дисципліна) для здобувачів вищої освіти СВО Бакалавр. Полтава. 2022. 16 с.;

- Білявська Л.Г. Методичні вказівки для виконання лабораторних робіт з дисципліни «Селекція і насінництво польових культур» ОПП Агрономія для здобувачів вищої освіти Навчально-наукового інституту агротехнологій, селекції та екології спеціальності 201 Агрономія СВО Бакалавр. Полтава. 2022. 75 с.;

- Білявська Л.Г. Робочий зошит для лабораторних робіт з дисципліни „Селекція і насінництво польових культур” ОПП Агрономія для здобувачів вищої освіти Навчально-наукового інституту агротехнологій, селекції та екології спеціальності 201 Агрономія СВО Бакалавр. Полтава. 2022. 74 с.;

- Білявська Л.Г. Завдання для самостійної роботи з навчальної дисципліни «Селекція і насінництво польових культур» ОПП Агрономія для здобувачів вищої освіти Навчально-наукового інституту агротехнологій, селекції та екології спеціальності 201 Агрономія СВО Бакалавр. Полтава. 2022. 18 с.;

- Білявська Л.Г. Завдання для практичних занять з дисципліни «Ідентифікація сортів в сортовій сертифікації та інтелектуальна власність» ОПП Насінництво і насіннезнавство для здобувачів вищої освіти Навчально-наукового інституту агротехнологій, селекції та екології спеціальності 201 Агрономія ОС Магістр. Полтава. 2022. 43 с.;

- Білявська Л.Г. Завдання для самостійної роботи з навчальної дисципліни «Ідентифікація сортів в сортовій сертифікації та інтелектуальна власність» ОПП Насінництво і насіннезнавство для здобувачів вищої освіти Навчально-наукового інституту агротехнологій, селекції та екології спеціальності 201 Агрономія ОС Магістр. Полтава. 2022. 16 с.;

- Кулик М. І., Рожко І. І. Методичні вказівки до лабораторних робіт з навчальної дисципліни «Овочівництво» для здобувачів вищої освіти спеціальності 201 Агрономія освітнього ступеня Бакалавр. Полтава, 2022. 130с.;

- Кулик М. І., Рожко І. І. Методичні вказівки для самостійної роботи з навчальної дисципліни «Овочівництво» для здобувачів вищої освіти спеціальності 201 Агрономія освітнього ступеня Бакалавр. Полтава, 2022. 24с.;

- Кулик М. І., Рожко І. І. Методичні вказівки для виконання контрольних робіт здобувачами вищої освіти заочної форми навчання з навчальної дисципліни «Овочівництво». Полтава, 2022. 30 с.;

- Кулик М. І., Рожко І. І. Завдання для лабораторних робіт з навчальної дисципліни «Енергетичні культури» для здобувачів вищої освіти спеціальності 201 Агрономія освітнього ступеня Бакалавр. Полтава, 2022. 76с.;

- Кулик М. І., Рожко І. І. Завдання для самостійної роботи з навчальної дисципліни «Енергетичні культури» для здобувачів вищої освіти спеціальності 201 Агрономія освітнього ступеня Бакалавр. Полтава, 2022. 22с.;

- Кулик М. І. Завдання до виконання контрольних робіт з навчальної дисципліни «Енергетичні культури» для здобувачів вищої освіти

спеціальності 201 Агрономія. Полтава, 2022. 28 с.;

- Кулик М. І. Завдання до виконання практичних робіт з дисципліни «Організація наукових досліджень і проєктів в агрономії» для ЗВО третього освітньо-наукового ступеня (доктор філософії) спеціальності 201 Агрономія. Полтава, 2022. 42 с.;

- Кулик М. І. Завдання для самостійної роботи з дисципліни «Організація наукових досліджень і проєктів в агрономії» для ЗВО третього освітньо-наукового ступеня (доктор філософії) спеціальності 201 Агрономія. Полтава, 2022. 58 с.;

- Кулик М. І., Рожко І. І. Завдання до практичних занять з міжфакультетської вибіркової навчальної дисципліни «Насіннева логістика» для здобувачів вищої освіти освітнього ступеня «Бакалавр». Полтава, 2022. 40 с.

- Кулик М. І., Рожко І. І. Завдання до самостійної роботи з міжфакультетської вибіркової навчальної дисципліни «Насіннева логістика» для здобувачів вищої освіти освітнього ступеня Бакалавр. Полтава, 2022. 20 с.;

- Кулик М. І., Рожко І. І. Завдання до практичних занять з навчальної дисципліни «Екологічні принципи насінництва сільськогосподарських культур» для здобувачів вищої освіти спеціальності 201 Агрономія освітнього ступеня Магістр. Полтава, 2022. 32 с.;

- Кулик М. І., Рожко І. І. Завдання до самостійної роботи з навчальної дисципліни «Екологічні принципи насінництва сільськогосподарських культур» для здобувачів вищої освіти спеціальності 201 Агрономія освітнього ступеня Магістр. Полтава, 2022. 20 с.;

- Барат Ю. М. Завдання для практичних занять з дисципліни «Виробництво садивного матеріалу» для здобувачів вищої освіти Навчально-наукового інституту агротехнологій, селекції та екології за освітньо-професійною програмою Насінництво і насіннезнавство спеціальності 201 Агрономія. ПДАУ. Полтава. 60 с.;

- Барат Ю. М. Завдання для самостійної роботи дисципліни «Виробництво садивного матеріалу» для здобувачів вищої освіти Навчально-наукового інституту агротехнологій, селекції та екології за освітньо-професійною програмою Насінництво і насіннезнавство спеціальності 201 Агрономія. ПДАУ. Полтава. 22 с.;

- Барат Ю. М., Кулик М. І. Завдання для лабораторних робіт з дисципліни «Плодівництво» здобувачів вищої освіти Навчально-наукового інституту агротехнологій, селекції та екології спеціальності 201 Агрономія. ПДАУ. Полтава. 106 с.;

- Барат Ю. М. Завдання для самостійної роботи з дисципліни «Плодівництво» здобувачів вищої освіти Навчально-наукового інституту агротехнологій, селекції та екології спеціальності 201 Агрономія. ПДАУ. Полтава. 33 с.;

- Барат Ю. М. Методичні вказівки для виконання контрольних робіт з вивчення дисципліни «Плодівництво» для здобувачів вищої освіти заочної

форми навчання за освітньо-професійною програмою Агрономія спеціальності 201 Агрономія. ПДАУ. Полтава. 13 с.;

- Рибальченко А. М. Завдання для виконання самостійної роботи з дисципліни «Адаптивна селекція в агрономії» для здобувачів вищої освіти навчально-наукового інституту агротехнологій, селекції та екології спеціальності 201 Агрономія ОПП Насінництво і насіннезнавство СВО Магістр. Полтава, 2022.;

- Рибальченко А. М. Завдання для виконання лабораторних робіт з дисципліни «Адаптивна селекція в агрономії» для здобувачів вищої освіти навчально-наукового інституту агротехнологій, селекції та екології спеціальності 201 Агрономія ОПП Насінництво і насіннезнавство СВО Магістр. Полтава, 2022.;

- Рибальченко А. М. Завдання для виконання лабораторних робіт з дисципліни «Генетичні ресурси рослин» для здобувачів вищої освіти навчально-наукового інституту агротехнологій, селекції та екології спеціальності 201 Агрономія ОПП Агрономія СВО Бакалавр. Полтава, 2022.;

- Рибальченко А. М. Завдання для самостійної роботи з дисципліни «Генетичні ресурси рослин» для здобувачів вищої освіти навчально-наукового інституту агротехнологій, селекції та екології спеціальності 201 Агрономія ОПП Агрономія СВО Бакалавр. Полтава, 2022.;

- Юрченко С.О. Методичні вказівки для виконання лабораторних робіт з дисципліни «Методика і організація досліджень в агрономії» для здобувачів вищої освіти спеціальності 201 Агрономія СВО Магістр. Полтава, 2022.;

- Юрченко С.О. Методичні вказівки для написання контрольних робіт здобувачів вищої освіти заочної форми навчання з дисципліни «Методика і організація досліджень в агрономії» для здобувачів вищої освіти спеціальності 201 Агрономія СВО Магістр. Полтава, 2022.;

- Юрченко С.О. Методичні вказівки для виконання самостійної роботи з дисципліни «Методика і організація досліджень в агрономії» для здобувачів вищої освіти спеціальності 201 Агрономія СВО Магістр. Полтава, 2022.;

- Юрченко С.О. Методичні вказівки для виконання самостійної роботи з дисципліни «Овочівництво закритого ґрунту» для здобувачів вищої освіти спеціальності 201 Агрономія СВО Бакалавр. Полтава, 2022.;

- Юрченко С.О. Методичні вказівки для виконання лабораторних робіт з дисципліни «Овочівництво закритого ґрунту» для здобувачів вищої освіти спеціальності 201 Агрономія СВО Бакалавр. Полтава, 2022.;

- Юрченко С.О. Методичні вказівки для написання контрольних робіт здобувачів вищої освіти заочної форми навчання з дисципліни «Овочівництво закритого ґрунту» для здобувачів вищої освіти спеціальності 201 Агрономія СВО Магістр. Полтава, 2022.;

- Юрченко С.О. Методичні вказівки для виконання самостійної роботи з дисципліни «Насінництво овочевих культур» для здобувачів вищої освіти спеціальності 201 Агрономія СВО Бакалавр. Полтава, 2022.;

- Юрченко С.О. Методичні вказівки для виконання лабораторних робіт з дисципліни «Насінництво овочевих культур» для здобувачів вищої освіти

спеціальності 201 Агрономія СВО Бакалавр. Полтава, 2022.;

- Криворучко Л.М. Методичні розробки для виконання самостійної роботи з дисципліни Генетика для здобувачів вищої освіти спеціальності 201 Агрономія СВО Бакалавр. Полтава, 2022.;

- Криворучко Л.М. Методичні розробки для лабораторних робіт з дисципліни Генетика для здобувачів вищої освіти спеціальності 201 Агрономія СВО Бакалавр. Полтава, 2022.;

- Криворучко Л.М. Завдання для лабораторних робіт з дисципліни Генетичні ресурси рослин для студентів спеціальності 201 Агрономія ступеня СВО Бакалавр. Полтава, 2022.;

- Криворучко Л.М. Завдання для самостійної роботи з дисципліни Генетичні ресурси рослин для студентів спеціальності 201 Агрономія ступеня СВО Бакалавр. Полтава, 2022.;

- Шокало Н. Завдання для лабораторних занять з дисципліни «Управління формуванням насінневої продуктивності» для здобувачів ступеня вищої освіти Магістр спеціальності 201 Агрономія навчально-наукового інституту агротехнологій, селекції та екології. Полтава, ПДАУ. 2022. 38 с.;

- Шокало Н. Завдання для виконання самостійної роботи з дисципліни «Управління формуванням насінневої продуктивності» для здобувачів ступеня вищої освіти Магістр спеціальності 201 Агрономія навчально-наукового інституту агротехнологій, селекції та екології. Полтава, ПДАУ. 2022. 14 с.;

- Баган А., Шокало Н. Завдання для практичних занять з дисципліни «Технологія заготівлі та зберігання насіння» для здобувачів ступеня вищої освіти Магістр спеціальності 201 Агрономія навчально-наукового інституту агротехнологій, селекції та екології. Полтава, ПДАУ. 2022. 46 с.;

- Баган А., Шокало Н. Завдання для виконання самостійної роботи з дисципліни «Технологія заготівлі та зберігання насіння» для здобувачів ступеня вищої освіти Магістр спеціальності 201 Агрономія навчально-наукового інституту агротехнологій, селекції та екології. Полтава, ПДАУ. 2022. 8 с.;

- Четверик О. Методичні вказівки для виконання самостійної роботи з дисципліни «Овочівництво» для здобувачів вищої освіти спеціальності 201 Агрономія СВО Бакалавр. Полтава, 2022.;

- Четверик О. Методичні вказівки для виконання лабораторних робіт з дисципліни «Овочівництво» для здобувачів вищої освіти спеціальності 201 Агрономія СВО Бакалавр. Полтава, 2022.;

- Четверик О. Завдання для практичних занять з дисципліни «Насінництво гетерозисних гібридів» для здобувачів ступеня вищої освіти Магістр спеціальності 201 Агрономія навчально-наукового інституту агротехнологій, селекції та екології. Полтава, ПДАУ. 2022.;

- Четверик О. Завдання для виконання самостійної роботи з дисципліни «Насінництво гетерозисних гібридів» для здобувачів ступеня вищої освіти Магістр спеціальності 201 Агрономія навчально-наукового інституту

агротехнологій, селекції та екології. Полтава, ПДАУ. 2022;

- Тищенко В.М. Методичні розробки для виконання лабораторних занять з дисципліни « Інноваційні технології в промисловому насінництві» для здобувачів вищої освіти спеціальності 201 Агрономія СВО Магістр. Полтава, 2022;

- Тищенко В.М. Методичні розробки для виконання самостійної роботи з дисципліни « Інноваційні технології в промисловому насінництві» для здобувачів вищої освіти спеціальності 201 Агрономія СВО Магістр. Полтава, 2022;

- Тищенко В.М. Методичні розробки для виконання лабораторних занять з дисципліни « Спеціальна селекція і насінництво польових культур» для здобувачів вищої освіти спеціальності 201 Агрономія СВО Магістр. Полтава, 2022;

- Тищенко В.М. Методичні розробки для виконання самостійної роботи з дисципліни « Спеціальна селекція і насінництво польових культур» для здобувачів вищої освіти спеціальності 201 Агрономія СВО Магістр. Полтава, 2022.

Доцент кафедри селекції, насінництва
і генетики, кандидат с.-г. наук,
доцент, відповідальна за методичну
роботу кафедри



Алла БАГАН