

Міністерство освіти і науки України
Державний вищий навчальний заклад
«Херсонський державний аграрний університет»

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

Підвищення кваліфікації за напрямом:
«Методика проведення фізико-хімічних аналізів»

ЗАТВЕРДЖЕНО

Вченою радою університету

(протокол № 7 від 27.02.2020р.)

Голова вченої ради

Юрій КИРИЛОВ

Термін навчання - 4 дні

Форма навчання – з відривом від виробництва

Вартість навчання – 1545 грн

| Назва модуля, теми | Обсяг годин | | |
|--|--------------|--------------|-----------------------|
| | Всього годин | в тому числі | |
| | | теоретичні | лабораторно-практичні |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Фізико-хімічні методи аналізу ґрунту | 8 | 4 | 4 |
| Фізико-хімічні методи аналізу води: | 6 | | 6 |
| • визначення твердості та лужності води | | | |
| • визначення хлоридів у воді | | | |
| • окиснюваність води та методи її визначення | | | |
| Фітопатологія сільськогосподарських культур | 8 | 4 | 4 |
| Фізико-хімічні методи аналізу добрив | 8 | 4 | 4 |
| Підсумковий контроль знань | 2 | 2 | |
| Всього | 32 | | |

Фахівець з підвищення кваліфікації

О.М. Сімонова