

**Загальна короткострокова програма
курсів підвищення кваліфікації
начальників-агрометеорологів**

Категорія слухачів: фахівці, які займаються агрометеорологічним забезпеченням підприємств агропромислового комплексу.

Мета програми: ознайомлення фахівців з новими методами складання агрометеорологічних оцінок і агрометеорологічних прогнозів, які впроваджені на мережі гідрометеорологічних станцій.

У процесі навчання будуть розглянуті наступні теми:

№ п/п	Назва теми
1.	Основи агрометеорологічного забезпечення та обслуговування сільськогосподарського виробництва.
2.	Оперативно-прогностична та режимно-довідкова інформація.
3.	Методи прогнозу агрометеорологічних умов вирощування озимих культур в осінній період і оптимальних термінів сівби.
4.	Метод прогнозу стану озимих культур на дату припинення вегетації.
5.	Методи прогнозів початку польових робіт і сівби ярих культур.
6.	Методи прогнозів перезимівлі озимих культур.
7.	Методи прогнозів запасів продуктивної вологи та вологозабезпеченості.
8.	Метод прогнозу врожаїв озимої пшениці в областях.
9.	Прогноз урожайності ярого ячменю.
10.	Прогноз урожайності кукурудзи.
11.	Прогноз урожайності соняшника
12.	Динаміко-статистичні методи оцінки умов вегетації і прогнози урожайності сільськогосподарських культур.
13.	Дистанційний курс «Сільське господарство», у середовищі персонального навчання http://osenu.e-impact.net

Форми роботи: інтерактивні методи навчання.

Документ: сертифікат або свідоцтво про підвищення кваліфікації.

Координатори з питань організації навчання та процедури укладання договорів:

, директор ;

, фахівець .

Контактні телефони: +38 (0482) 32-67-55; +38 (067) 90-45-458