

ЗВІТ
З ВИКОНАННЯ МЕТОДИЧНОЇ РОБОТИ
Кафедри АГРОІНЖЕНЕРІЇ ТА АВТОМОБІЛЬНОГО ТРАНСПОРТУ
за 2024/ 2025 навчальний рік

Звіт затверджено на засіданні кафедри
Протокол №12 від «20» червня 2025 р.

Зав. кафедри _____
(Сергій ЛЯШЕНКО)

3. НАВЧАЛЬНО-МЕТОДИЧНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

3.1. Видання та перевидання навчально-методичних матеріалів та посібників викладачами кафедри

№ п/п	Автори	Навчально-методичні матеріали та посібники	Місце та рік видання, Обсяг сторінок (др.арк.)
1.	Ляшенко С.В.	Навчальна практика з підготовки та роботи МТА. Короткий опис: 1 бакалаврський рівень 2 курс 208 Агроінженерія (23стор). Кількість кред: 9.	
2.	Ляшенко С.В.	Наскрізна програма практики ОПП ТЗМСГВ спеціальності 208 Агроінженерія, рівень вищої освіти - другий (магістерський). Короткий опис: . Кількість кред: 12.	
3.	Іванкова О.В., Ляшенко С.В., Тесленко Л.І.	Методичні рекомендації по навчальній практиці з матеріалознавства і технології конструкційних матеріалів. Методичні рекомендації по навчальній практиці з матеріалознавства і технології конструкційних матеріалів. Полтава, 2024 24с.	
4.	Іванкова О.В., Лапенко Г.О., Тесленко Л.І	Робочий зошит для виконання лабораторних робіт з матеріалознавства і технології конструкційних матеріалів. Робочий зошит для виконання лабораторних робіт з матеріалознавства і технології конструкційних матеріалів. Полтава, 2024 83с..	
5.	Ляшенко С.В.	Методичні розробки для виконання курсового проєкту «Механізація сільськогосподарського виробництва» для здобувачів вищої освіти першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за освітньо-професійною програмою Технології і засоби механізації сільськогосподарського виробництва спеціальності 208 Агроінженерія. Полтава ПДАУ: 2024. 162с.	9,5
6.	Ляшенко С.В., Падалка В.В.	Проектування технологічних процесів в рослинництві. Навчальний посібник. [текст] навчальний посібник 2-е вид. Перероблене і доповнене. Полтава : ПП "Астроя". 2025.228 с. https://www.pdau.edu.ua/sites/default/files/node/17922/pr-no-7-p-11-19-vid-25-02-25.pdf .	13,4
7.	Келемеш А.О.	Методичні рекомендації до виконання кваліфікаційної роботи на здобуття ступеня магістра здобувачами вищої освіти зі спеціальностей: 133 Галузеве машинобудування, 208 Агроінженерія. Короткий опис: .	
8.	Келемеш А.О.	Методичні рекомендації до виконання дипломної роботи на здобуття ступеня магістра здобувачами вищої освіти за освітньо-професійною програмою «Техно-	

		логії і засоби механізації сільськогосподарського виробництва» спеціальності 208 «Агроінженерія». Короткий опис: .	
9.	Келемеш А.О.	Методичні рекомендації щодо виконання дипломного проекту для здобувачів ОПП Технології і засоби механізації сільськогосподарського виробництва спеціальності 208 Агроінженерія СВО Бакалавр. Короткий опис: .	
10.	Келемеш А.О.	Програма атестації здобувачів вищої освіти. Освітньо-професійна програма «Професійна освіта (Аграрне виробництво, переробка сільськогосподарської продукції та харчові технології)» другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 015 Професійна освіта (Аграрне виробництво, переробка сільськогосподарської продукції та харчові технології). Короткий опис: Професійна освіта.	
11.	Келемеш А.О.	Програма атестації здобувачів вищої освіти ОПП Технології і засоби механізації сільськогосподарського виробництва за спеціальністю 208 Агроінженерія СВО Бакалавр. Короткий опис: Агроінженерія.	
12.	Келемеш А.О.	Програма фахового іспиту за другим (магістерським) рівнем вищої освіти міждисциплінарної освітньо-наукової програми Сервісна інженерія в агропромисловому виробництві за спеціальностями G11 Машинобудування (за спеціалізацією G11.03 Технологічні машини та обладнання) галузі знань G Інженерія, виробництво та будівництво та H7 Агроінженерія галузі знань H Сільське, лісове, рибне господарство та ветеринарна медицина на 2025 рік. Короткий опис: .	
13.	Келемеш А.О.	Програма фахового заліку за другим (магістерським) рівнем вищої освіти міждисциплінарної освітньо-наукової програми Сервісна інженерія в агропромисловому виробництві за спеціальностями G11 Машинобудування (за спеціалізацією G11.03 Технологічні машини та обладнання) галузі знань G Інженерія, виробництво та будівництво та H7 Агроінженерія галузі знань H Сільське, лісове, рибне господарство та ветеринарна медицина на 2025 рік. Короткий опис: .	
14.	Келемеш А.О.	Програма фахового іспиту за ступенем вищої освіти магістр освітньо-професійна програма «Технології і засоби механізації сільськогосподарського виробництва» за спеціальністю H7 Агроінженерія галузі знань H Сільське, лісове, рибне господарство та ветеринарна медицина на 2025 рік. Короткий опис: .	
15.	Олександр Горбенко, В.Па-	Наскрізна програма практик для здобувачів першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю	2,1

	далка, О.Іванкова, А Келемеш, С.Ляшенко	208 Агроінженерія (Збстор). Короткий опис: . Кількість кред: 30.	
16.	Келемеш А.О.	Наскрізна програма практики для освітньо-професійної програми Професійна освіта (Аграрне виробництво, переробка сільськогосподарської продукції та харчові технології. Короткий опис: . Кількість кред: 21.	
17.	Келемеш А.О.	Наскрізна програма практики для ОНП Сервісна інженерія в агропромисловому виробництві. Короткий опис: . Кількість кред: .	
18.	Келемеш А.О.	Методичні розробки для виконання КП «Сервісна інженерія» для здобувачів вищої освіти за ОНП Сервісна інженерія в агропромисловому виробництві. :	
19.	Келемеш А.О.	Назва: Вчена рада інженерно-технологічного факультету.. Короткий опис: Про затвердження тем дипломних робіт здобувачів вищої освіти ступеня бакалавр спеціальностей 208 Агроінженерія, 133 Галузеве машинобудування, 141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка, денної та заочної форм здобуття освіти. Протокол №7 від 23.12.2024.	
20.	Олексій БУРЛАКА, Олександр ГОРБЕНКО, Антон КЕЛЕМЕШ, Вячеслав ПАДАЛКА	Наскрізна програма практик для здобувачів першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю 274 Автомобільний, (Збстор). Короткий опис: . Кількість кред: 30.	2,1
21.	Олександр Горбенко, В.Падалка, ОюІванкова, А Келемеш, С.Ляшенко	Наскрізна програма практик для здобувачів першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю 208 Агроінженерія (Збстор). Короткий опис: . Кількість кред: 30.	2,1
22.	Келемеш А.О.	Запровадження в освітній процес електронної системи навчання LMS ELECTUDE	
23.	Горбенко О.В.	Назва: Методичні рекомендації до виконання дипломної роботи на здобуття ступеня магістра здобувачами вищої освіти за освітньо-професійною програмою «Технології і засоби механізації сільськогосподарського виробництва» спеціальності 208 «Агроінженерія». Короткий опис: .	
24.	Горбенко О.В.	Назва: Методичні рекомендації щодо виконання дипломного проекту для здобувачів ОПП Технології і засоби механізації сільськогосподарського виробництва	

		спеціальності 208 Агроінженерія СВО Бакалавр. Короткий опис: .	
25.	Горбенко О.В.	Назва: Програма атестації здобувачів вищої освіти ОПП Технології і засоби механізації сільськогосподарського виробництва за спеціальністю 208 Агроінженерія СВО Бакалавр. Короткий опис: Агроінженерія.	
26.	Горбенко О.В.	Назва: Програма фахового заліку за другим (магістерським) рівнем вищої освіти міждисциплінарної освітньо-наукової програми Сервісна інженерія в агропромисловому виробництві за спеціальностями G11 Машинобудування (за спеціалізацією G11.03 Технологічні машини та обладнання) галузі знань G Інженерія, виробництво та будівництво та H7 Агроінженерія галузі знань H Сільське, лісове, рибне господарство та ветеринарна медицина на 2025 рік.	
27.	Горбенко О.В.	Назва: Програма фахового іспиту за ступенем вищої освіти магістр освітньо-професійна програма «Технології і засоби механізації сільськогосподарського виробництва» за спеціальністю H7 Агроінженерія галузі знань H Сільське, лісове, рибне господарство та ветеринарна медицина на 2025 рік.	
28.	Олексій БУРЛАКА, Олександр ГОРБЕНКО, Антон КЕЛЕМЕШ, Вячеслав ПАДАЛКА,	Назва: Наскрізна програма практик для здобувачів першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю 274 Автомобільний (Збстор). Короткий опис: . Кількість кред: 30.	2,1
29.	Олександр Горбенко, В.Падалка, О.Іванкова, А Келемеш, С.Ляшенко	Назва: Наскрізна програма практик для здобувачів першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю 208 Агроінженерія (Збстор). Кількість кред: 30.	13,14
30.	Келемеш А., Горбенко О., Біловод О.	Основи взаємозамінності та стандартизації : навчальний посібник. Полтава : ПП «Астрая». 2025. 225 с. (13,14 ум. др. арк).	13,14
31.	Володимир ЛАВРЕНКО., Юрій СІВЦОВ; Сергій ЗАЧЕПИЛО, Тарас ЛЮТИЙ.	МЕТОДИЧНІ РОЗРОБКИ для практичного виконання НАВЧАЛЬНОЇ ПРАКТИКИ З ПІДГОТОВКИ ТА РОБОТИ МАШИННО-ТРАКТОРНИХ АГРЕГАТИВ. : ТЕМА «ЕКСПЛУАТАЦІЙНО-ТЕХНОЛОГІЧНА ОЦІНКА ОРНОГО МАШИННО-ТРАКТОРНОГО АГРЕГАТУ ТА ОБҐРУНТУВАННЯ ОТРИМАНИХ РЕЗУЛЬТАТІВ ЙОГО ВИПРОБУВАНЬ»	0,7

32.	Юрій СІВЦОВ; Сергій ЗА- ЧЕПИЛО, Тарас ЛЮТИЙ Володимир ЛАВРЕНКО..	МЕТОДИЧНІ РОЗРОБКИ для практичного виконання НАВЧАЛЬНОЇ ПРАКТИКИ з ПІДГОТОВКИ ТА РОБОТИ МАШИННО-ТРАКТОРНИХ АГРЕГАТІВ др. арк. : ТЕМА «ОЦІНЮВАННЯ НАДІЙНОСТІ АГРЕГАТУ ДЛЯ ПЕРЕДПОСІВНОГО ОБРОБІТКУ ҐРУНТУ, ТА ОБҐРУНТУВАННЯ ОТРИМАНИХ РЕЗУЛЬТАТІВ ЙОГО ВИПРОБУВАНЬ.»	0,52
33.	Юрій СІВЦОВ; Сергій ЗА- ЧЕПИЛО, Тарас ЛЮТИЙ.	МЕТОДИЧНІ РОЗРОБКИ для практичного виконання НАВЧАЛЬНОЇ ПРАКТИКИ з ПІДГОТОВКИ ТА РОБОТИ МАШИННО-ТРАКТОРНИХ АГРЕГАТІВ : ТЕМА «ОЦІНЮВАННЯ АГРОТЕХНІЧНИХ УМОВ ПРИ ВИКОНАННІ ПОСІВУ ЗЕРНОВИХ КУЛЬТУР ТА ОБҐРУНТУВАННЯ ОТРИМАНИХ РЕЗУЛЬТАТІВ ВИПРОБУВАНЬ ПОСІВНОГО МАШИННО-ТРАКТОРНОГО АГРЕГАТУ»	0,52
34.	Юрій СІВЦОВ; Сергій ЗА- ЧЕПИЛО, Тарас ЛЮТИЙ.	МЕТОДИЧНІ РОЗРОБКИ для практичного виконання НАВЧАЛЬНОЇ ПРАКТИКИ з ПІДГОТОВКИ ТА РОБОТИ МАШИННО-ТРАКТОРНИХ АГРЕГАТІВ, : ТЕМА «ЕНЕРГЕТИЧНА ОЦІНКА РОБОТИ МАШИННО-ТРАКТОРНОГО АГРЕГАТУ ДЛЯ СКОШУВАННЯ ТРАВИ ТА ОБҐРУНТУВАННЯ ОТРИМАНИХ РЕЗУЛЬТАТІВ ЙОГО ВИПРОБУВАНЬ» Кафедра ААТ	0,61
35.	Юрій СІВЦОВ; Сергій ЗА- ЧЕПИЛО, Тарас ЛЮТИЙ.	МЕТОДИЧНІ РОЗРОБКИ для практичного виконання НАВЧАЛЬНОЇ ПРАКТИКИ з ПІДГОТОВКИ ТА РОБОТИ МАШИННО-ТРАКТОРНИХ АГРЕГАТІВ, : ТЕМА «ОЗНАЙОМЛЕННЯ ЗІ СПОСОБАМИ ЗБЕРІГАННЯ МАШИН. ОСОБЛИВОСТІ ЗБЕРІГАННЯ МАШИН В ЗАКРИТИХ ПРИМІЩЕННЯХ І ПІД НАВІСАМИ»	0,52
36.	Юрій СІВЦОВ; Сергій ЗА- ЧЕПИЛО, Тарас ЛЮТИЙ.	МЕТОДИЧНІ РОЗРОБКИ для практичних занять з дисципліни «МАТЕРІАЛОЗНАВСТВО І ТЕХНОЛОГІЇ КОНСТРУКЦІЙНИХ МАТЕРІАЛІВ» : «ВИКОНАННЯ ЗВАРЮВАЛЬНИХ РОБІТ ЗА ДОПОМОГОЮ НАПІВ АВТОМАТУ-ІНВЕРТОРУ АW97РА280, АW97РА310»	0,78
37.	Володимир ЛАВРЕНКО, Юрій СІВЦОВ, Сергій ЗА- ЧЕПИЛО, Тарас ЛЮТИЙ	МЕТОДИЧНІ РОЗРОБКИ для практичного виконання НАВЧАЛЬНОЇ ПРАКТИКИ з ПІДГОТОВКИ ТА РОБОТИ МАШИННО-ТРАКТОРНИХ АГРЕГАТІВ: ТЕМА «РОБОТА НА АГРЕГАТАХ ДЛЯ ПОСВУ ЗЕРНОВИХ КУЛЬТУР»	0,91
38.	Володимир ЛАВРЕНКО, Юрій СІВЦОВ,	МЕТОДИЧНІ РОЗРОБКИ для практичного виконання НАВЧАЛЬНОЇ ПРАКТИКИ з ПІДГОТОВКИ ТА РОБОТИ МАШИННО-ТРАКТОРНИХ АГРЕГАТІВ, : ТЕМА «ПЕРЕВІРКА ТЕХНІЧНОГО СТАНУ І	1,13

	Сергій ЗАЧЕПИЛО, Тарас ЛЮТИЙ,	ПРИЙМАННЯ АГРЕГАТУ ДЛЯ СКОШУВАННЯ ТРАВИ»	
39.	Володимир ЛАВРЕНКО, Юрій СІВЦОВ, Сергій ЗАЧЕПИЛО, Тарас ЛЮТИЙ	МЕТОДИЧНІ РОЗРОБКИ для практичного виконання НАВЧАЛЬНОЇ ПРАКТИКИ з ПІДГОТОВКИ ТА РОБОТИ МАШИННО-ТРАКТОРНИХ АГРЕГАТІВ ТЕМА «ОЦІНЮВАННЯ УМОВ ПРАЦІ ПРИ ВИКОНАННІ ТРАНСПОРТНИХ РОБІТ»,	1.17
40.	Володимир ЛАВРЕНКО, Юрій СІВЦОВ, Сергій ЗАЧЕПИЛО, Тарас ЛЮТИЙ	МЕТОДИЧНІ РОЗРОБКИ для практичних занять з дисципліни «МАТЕРІАЛОЗНАВСТВО І ТЕХНОЛОГІЇ КОНСТРУКЦІЙНИХ МАТЕРІАЛІВ» : «ВИКОНАННЯ ЗВАРЮВАЛЬНИХ РОБІТ ЗА ДОПОМОГОЮ ІНВЕРТОРУ JASIC (TIG) WELDER TIG 200 AC/DC»,	1,04
41.	Дорошенко С.В.	МЕТОДИЧНІ РОЗРОБКИ для лабораторних занять з навчальної дисципліни «Експлуатація машин та обладнання» ТЕХНОЛОГІНА НАЛАДКА ПОСІВНОГО АГРЕГАТУ НА РЕГУЛЮВАЛЬНОМУ МАЙДАНЧИКУ, ВИЗНАЧЕННЯ ЕКСПЛУАТАЦІЙНИХ РЕЖИМІВ РОБОТИ АГРЕГАТУ	0,43
42.	Дорошенко С.В.	МЕТОДИЧНІ РОЗРОБКИ для лабораторних занять з навчальної дисципліни «Експлуатація машин та обладнання» НАЛАГОДЖЕННЯ ШТРИГЕЛЬНОЇ БОРОНИ НА РЕГУЛЮВАЛЬНОМУ МАЙДАНЧИКУ, ВИЗНАЧЕННЯ ЕКСПЛУАТАЦІЙНИХ РЕЖИМІВ РОБОТИ АГРЕГАТУ	0,43
43.	Бабич Я.В., Ляшенко С.В.	Підготовка методичних розробок для практичних занять. "Основи безпеки та правила дорожнього руху" Шифр курсу 274АТбд_11[1]; 274АТбд_21. МЕТОДИЧНІ РОЗРОБКИ Для практичних занять з навчальної дисципліни «ОСНОВИ БЕЗПЕКИ ТА ПРАВИЛА ДОРОЖНЬОГО РУХУ», 29 с., https://moodle.pdau.edu.ua/course/view.php?id=10621	0,97
44.	Бабич Я.В., Ляшенко С.В.	Підготовка методичних розробок для практичних занять. "Основи безпеки та правила дорожнього руху" Шифр курсу 274АТбд_11[1]; 274АТбд_21. МЕТОДИЧНІ РОЗРОБКИ Для практичних занять з навчальної дисципліни «ОСНОВИ БЕЗПЕКИ ТА ПРАВИЛА ДОРОЖНЬОГО РУХУ», 25 с., https://moodle.pdau.edu.ua/course/view.php?id=10621	0,55
45.	Бабич Я.В., Ляшенко С.В.	Підготовка методичних розробок для практичних занять. "Основи безпеки та правила дорожнього руху"	0,8

	<p>Шифр курсу 274АТбд_11[1]; 274АТбд_21. МЕТОДИЧНІ РОЗРОБКИ</p> <p>Для практичних занять з навчальної дисципліни «ОСНОВИ БЕЗПЕКИ ТА ПРАВИЛА ДОРОЖНЬОГО РУХУ», 27 с.,</p> <p>https://moodle.pdau.edu.ua/course/view.php?id=10621</p>	
--	---	--

За 2024-2025 н.р. викладачами кафедри було видано 22 навчально-методичної літератури, тобто на одну штатну одиницю професорсько-викладацького персоналу припадає 2,0 ум. др. арк. на навчальний рік (усього 67,49 ум. др. арк.).

1.2. Підвищення кваліфікації (стажування)

№ п/п	ПШикладачів,науковий ступінь, вчене звання	Назва закладу (країна, населений пункт*) Вид документа, номер, тема, дата видачі
Без відриву від виробництва		
1.	Ляшенко С.В.	Суб'єкт підвищення кваліфікації: Інститут науково-дослідний Люблінського науково-технологічного парку. Тема: Неформальна освіта у підготовці бакалаврів та магістрів в країнах Європейського Союзу та Україні.Серія документа: ES.Номер документа: 21709.
2.	Ляшенко С.В.	Суб'єкт підвищення кваліфікації: Національний університет біоресурсів і природокористування України. Тема: Розвиток інноваційних професійних компетентностей у педагогічній діяльності.Серія документа: СС.Номер документа: 0493706/023575-24.
3.	Келемеш А.О.	Суб'єкт підвищення кваліфікації: Державна установа "Науково-методичний центр вищої та фахової передвищої освіти". Тема: Основи тестології та розробки тестових завдань.Серія документа: ПКТ.Номер документа: 38282994/4227-25.
4.	Келемеш А.О.	Суб'єкт підвищення кваліфікації: ДЗВО «Університет менеджменту освіти» Центральний інститут післядипломної освіти. Тема: Директори (заступники директорів) інститутів, декани (заступники деканів) факультетів університетів, академій, інститутів.Серія документа: СП.Номер документа: 35830447/1746-24.
5.	Горбенко О.	Суб'єкт підвищення кваліфікації: МБФ "Міжнародний фонд досліджень освітньої політики", Полтавський державний аграрний університет, Полтавський університет економіки і торгівлі. Тема: Новації в українській вищій школі: можливості, рамки, перспективи.Серія документа: СС.Номер документа: 00493014/000439-25.
6.	Горбенко О.	Короткий опис: ТОВ "Авто-Моторна Компанія" з 29.07. по 15.08.2024 року, 60 годин на тему: "Інноваційні технології по застосуванню сучасних технологій та новітнього технологічного обладнання у питаннях сервісного обслуговування та ремонту автомобільного транспорту".
7.	Іванкова О.В.	Суб'єкт підвищення кваліфікації: Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного. Тема: Трансформація енергетичних систем у контексті сталого розвитку.Серія документа: .Номер документа: 00493698 / ТМО 501-25.
8.	Іванкова О.В.	Суб'єкт підвищення кваліфікації: Луцький національний технічний університет. Тема: Інноваційні технології в агропромисловому комплексі.Серія документа: ПК.Номер документа: № 05477296/000379-25.
9.	Іванкова О.В.	Суб'єкт підвищення кваліфікації: МБФ "Міжнародний фонд досліджень освітньої політики", Полтавський державний аграрний університет, Полтавський університет економіки і торгівлі. Тема: Новації в українській вищій школі: можливості, рамки, перспективи.Серія документа: СС.Номер документа: 00493014/000516-25.
10.	Яценко Ю.В.	Суб'єкт підвищення кваліфікації: Полтавський державний аграрний університет. Тема: Професійна освіта (Аграрне виробництво, переробка сільськогосподарської продукції та харчові технології).Серія документа: М24.Номер документа: 131027.