

133 Галузеве машинобудування

Технології сучасності для тебе

Інформація про виконання плану заходів щодо підвищення якості вищої освіти та освітньої діяльності за освітньо-професійною програмою «Машини і засоби механізації сільськогосподарського виробництва» другого (магістерського) рівня вищої освіти, згідно наказу ректора ПДАУ від 04.12.2023 р. № 376

Корегувальні заходи

Інформація про виконання заходів
(за умови оприлюднення даної інформації на сайті університету надаються посилання)

Критерій 1. Проектування та цілі освітньої програми

Робочій групі з розроблення стратегії Університету обговорити та, за потреби, врахувати пропозицію експертної групи.

Враховано.
https://www.pdau.edu.ua/sites/default/files/node/8781/strategiyaonovl_ena.pdf

Критерій 2. Структура та зміст освітньої програми

Розглянути пропозицію експертної групи щодо висвітлення у освітній програмі переліку вибіркового ОК на засіданні ради з якості вищої освіти Університету та ухвалити відповідне рішення (до 31.12.2023 р.).

Пропозицію обговорено на засіданні ради з якості вищої освіти та відхилено (протокол від 23.02.2024 р. за №5). Відповідно до Положення про організацію освітнього процесу в ПДАУ та Методичних рекомендацій з розроблення освітньої (освітньо-професійної, освітньо-наукової) програми I–III рівнів вищої освіти в ПДАУ у освітній програмі наводиться інформація про обов'язкові компоненти (навчальні дисципліни, курсові роботи (проекти), практики тощо), обсяги у кредитах ЄКТС, форми підсумкового контролю, а також структурно-логічна схема – схематичне відображення логічної послідовності їх вивчення представлено у вигляді графа. Окрім того, згідно Положення про забезпечення права на вибір здобувачами вищої освіти навчальних дисциплін в ПДАУ, переліки фахових та факультетських вибіркового навчальних дисциплін розробляються робочими групами, головами яких є гаранті освітніх програм, схвалюються на засіданні кафедри, яка відповідає за реалізацію освітньої програми, рекомендуються вченою радою факультету/ навчально-наукового інституту та схвалюються вченою радою Університету.

Обговорити на засіданні кафедри, відповідальної за реалізацію ОП, і ради з якості вищої освіти спеціальності

Обговорено на засіданні кафедри механічної та електричної інженерії (протокол №8 від 21 грудня 2023 р.) і ради з якості вищої освіти спеціальності 133 «Галузеве машинобудування» (протокол №4 від

<p>рекомендації експертної групи та, за потреби, увести зміни до проєкту освітньої програми на 2024 р. (до 31.12.2023 р.).</p>	<p>21 грудня 2023 р.) рекомендації експертної групи та внесено зміни до проєкту освітньої програми на 2024 р., а саме запропоновано тільки одну фахову компетентність ПДАУ (ФК6. Здатність проводити дослідження або здійснювати інновації у сфері сільськогосподарського машинобудування). Структурно-логічна схема представлена у новому вигляді (блок-схема). ПРН 12 виключено.</p>
<p>Обговорити на засіданні кафедри, відповідальної за реалізацію ОП, і ради з якості вищої освіти спеціальності рекомендації експертної групи та, за потреби, внести зміни до проєкту освітньої програми та навчального плану на 2024 р. (до 31.12.2023 р.).</p>	<p>Обговорено на засіданні кафедри механічної та електричної інженерії (протокол №8 від 21 грудня 2023 р.) і ради з якості вищої освіти спеціальності 133 «Галузеве машинобудування» (протокол №4 від 21 грудня 2023 р.) рекомендації експертної групи та запропоновано уведення лабораторних занять із ОК 4 «Безпека ведення виробничої діяльності» (6 год.), ОК 7 «Експлуатація машин та обладнання» (12 год.).</p>
<p>Критерій 3. Доступ до освітньої програми та визнання результатів навчання</p>	
<p>Здійснити пошук онлайн-курсів, тренінгів, семінарів, майстер-класів, що відповідають тематиці навчальних дисциплін, для надання можливостей здобувачам вищої освіти здобувати результати навчання у системі неформальної освіти. Навести перелік рекомендованих онлайн-курсів у робочих програмах і силабусах навчальних дисциплін. Проводити обов'язкове інформування здобувачів вищої освіти на першому аудиторному занятті щодо процедури визнання результатів навчання, отриманих у неформальній та інформальній освіті та переліку рекомендованих онлайн-курсів.</p>	<p>Здійснено пошук онлайн-курсів, тренінгів, семінарів, майстер-класів, що відповідають тематиці навчальних дисциплін, для надання можливостей здобувачам вищої освіти здобувати результати навчання у системі неформальної освіти. Наведено перелік рекомендованих онлайн-курсів («Інтенсивний онлайн-курс Агроінженерія», «Навчання із попередження ризиків від вибухонебезпечних предметів», «Цивільна оборона та захист у надзвичайних ситуаціях» платформи Prometheus) у робочих програмах і силабусах навчальних дисциплін («Експлуатація машин і обладнання», «Безпека ведення виробничої діяльності»).</p> <p>Проводиться обов'язкове інформування здобувачів вищої освіти на першому аудиторному занятті щодо процедури визнання результатів навчання, отриманих у неформальній та інформальній освіті та переліку рекомендованих онлайн-курсів.</p>
<p>Здійснювати аналіз силабусів навчальних дисциплін на предмет наявності</p>	<p>Головою ради якості зі спеціальності 133 «Галузеве машинобудування» постійно здійснюється аналіз силабусів</p>

інформації про можливість здобуття результатів навчання у системі неформальної та інформальної освіти та переліку рекомендованих онлайн-курсів, тренінгів, семінарів, майстер-класів, що відповідають тематиці навчальної дисципліни та надавати узагальнену інформацію гаранту ОП.	навчальних дисциплін на предмет наявності інформації про можливість здобуття результатів навчання у системі неформальної та інформальної освіти та переліку рекомендованих онлайн-курсів, тренінгів, семінарів, майстер-класів, що відповідають тематиці навчальних дисциплін.
Зорганізувати захід для здобувачів вищої освіти з метою ознайомлення із процедурою визнання та перезарахування результатів навчання, здобутих неформальної та інформальної освіти.	Тематичний захід проведено. https://www.pdau.edu.ua/content/onlayn-zustrich-z-naukovo-pedagogichnymy-pracivnykamy-ta-zdobuvachamy-opp-mashyny-i-zasoby
Критерій 4. Навчання і викладання за освітньою програмою	
Зорганізувати захід для здобувачів вищої освіти ОП з метою інформування про можливості участі у програмах академічної мобільності, міжнародних проєктах і процедуру перезарахування результатів навчання (березень 2024 р.)	Проведено захід для здобувачів вищої освіти освітньої програми з метою ознайомлення з можливостями участі у міжнародних програмах студентських обмінів, міжнародних літніх / зимових школах, конференціях, тренінгах, індивідуальних грантових програмах тощо. https://www.pdau.edu.ua/content/mozhlyvosti-zdobuvachiv-vyshchoyi-osvity-integrivatysya-u-mizhnarodnyy-prostir
Зорганізувати інформування викладачів інженерно-технологічного факультету про послідовність дій та процедури вжиття заходів із запобігання і врегулювання конфлікту інтересів та пов'язаних з ним обмежень під час виконання посадових обов'язків (лютий 2024 р.)	На засіданні кафедри механічної та електричної інженерії (протокол №10 від 6 лютого 2024 р.) деканом ІТФ Олександром Біловод здійснено інформування викладачів кафедри про послідовність дій та процедури вжиття заходів із запобігання та врегулювання конфлікту інтересів, пов'язаних з ним обмежень під час виконання посадових обов'язків.
Обговорити на засіданні кафедри, відповідальної за реалізацію ОП, рекомендації експертної групи та ухвалити відповідні рішення (до 31.12.2023 р.).	У 2024-2025 н.р. на ОПП планується на початку кожного семестру проведення семінарів для розробки плану заходів та контролю його подальшого виконання стосовно висвітлення практичних можливостей на програмі, підвищення кваліфікації викладачів і


	<p>підготовки грантових пропозицій з залученням відділу міжнародних зв'язків та зацікавлених стейкхолдерів. Обговорено на засіданні кафедри (протокол №8 від 21 грудня 2023 р.).</p> <p>Перший семінар проведено у вересні 2024 р. (https://www.facebook.com/share/SsZbrHFgZUYs5H5h/), а проведення наступного заплановано на лютий 2025 р.</p>
Критерій 5. Контрольні заходи, оцінювання здобувачів вищої освіти та академічна доброчесність	
<p>Планувати та реалізовувати заходи для здобувачів вищої освіти освітньої програми з метою інформування про необхідність дотримання академічної доброчесності, її принципи і норми, можливі прояви академічної недоброчесності та академічної відповідальності за них, а також про особливості функціонування комісії з академічної доброчесності ПДАУ. Зокрема, ознайомлення та підписання Декларації академічної доброчесності здобувачами вищої освіти факультету, вебінар «Академічна доброчесність як цінність наукової діяльності».</p>	<p>Плануються та реалізуються заходи для здобувачів вищої освіти освітньої програми з метою інформування про необхідність дотримання академічної доброчесності, її принципи і норми, можливі прояви академічної недоброчесності та академічної відповідальності за них, а також про особливості функціонування комісії з академічної доброчесності ПДАУ.</p> <p>Зокрема, https://www.pdau.edu.ua/news/pidpysannya-deklaraciyi-pro-akademichnu-dobrochesnist-magistrantamy-inzhenerno-tehnologichnogo</p> <p>https://www.pdau.edu.ua/news/pidpysannya-deklaraciyi-pro-akademichnu-dobrochesnist-zdobuvachamy-drugogo-magisterskogo-rivnya</p>
Критерій 6. Людські ресурси	
<p>Розглянути на засіданні кафедри рекомендацію ЕГ, запланувати та зреалізувати заходи щодо залучення роботодавців до удосконалення ОП. До кінця 2023-2024 н. р.</p>	<p>До складу робочої групи із розроблення освітньої програми 2024 року залучено Фоменка Віктора Анатолійовича (головний інженер ТОВ «Полетехніка», м. Полтава). Також отримано рецензію на ОП від Бута Андрія Григоровича (директор Полтавської філії ТОВ «Агрістар», м. Полтава).</p> <p>До викладання на ОП (ОК «Технічні системи в АПК») залучено Плєскача Олександра (заст. директора ПП «Лубнимаш») Блика Олександра (технічний радник ТОВ «Агрістар»).</p>

	<p>Окрім того, 2024-2025 н.р. залучено до участі у щорічному Ярмаркові вакансій у ПДАУ: ПП «Лубнимаш»; ПрАТ «Карлівський машинобудівний завод»; ТОВ «Системи модернізації складів» де з.в.о., викладачі та представники підприємств-роботодавців мали можливість обговорити перспективи навчання за даною ОП (https://www.pdau.edu.ua/news/shchorichnyy-yarmarok-vakansiy-u-pdau-vidkrytyy-shlyah-do-uspishnoyi-karyery).</p>
--	---

<p>Активізувати роботу щодо пошуку можливостей для реалізації міжнародної академічної мобільності, стажувань та участі у міжнародних наукових проєктах для науково-педагогічних працівників інженерно-технологічного факультету.</p>	<p>За рахунок заключення нових договорів ПДАУ із закордонними закладами вищої освіти розширено можливості для реалізації міжнародної академічної мобільності, стажувань та участі у міжнародних наукових проєктах для науково-педагогічних працівників інженерно-технологічного факультету, а саме:</p> <p>25.09.2024 р. відбулося підписання Меморандуму про співпрацю між Полтавським державним аграрним університетом і Латвійським університетом біонаук та технологій. https://www.facebook.com/story.php/story_fbid=1196120169188548&id=100063717275329&_rdr</p> <p>22.03.2024 р. було підписано угоду про співробітництво з Vilnius Gediminas Technical University.</p> <p>20.02.2024 р. відбулось підписання міжінституційної угоди з Університетом Бургундії в рамках програми Еразмус+ KA1: https://www.pdau.edu.ua/news/pdau-zmicnyuye-spivpracyu-z-francuzkym-universytetom-burgundiyi</p>
--	--

Критерій 7. Освітнє середовище та матеріальні ресурси	
--	--

<p>Розробити перспективний план щодо оновлення матеріально-технічної бази спеціалізованих лабораторій для відповідності сучасному рівню науки та техніки в галузі машинобудування. Обговорити і затвердити його на засідання</p>	<p>Розроблено перспективний план щодо оновлення матеріально-технічної бази спеціалізованих лабораторій для відповідності сучасному рівню науки та техніки в галузі машинобудування. Обговорено і затверджено на засіданні вченої ради факультету (протокол від 18 червня 2024 р. №12).</p>
--	--

вченої ради факультету.	
Продовжувати роботу щодо удосконалення матеріально-технічних ресурсів, необхідних для ефективної реалізації освітньої програми. Активізувати діяльність щодо підготовки і подання заявок на міжнародні гранти для придбання новітнього обладнання.	Продовжується робота щодо удосконалення матеріально-технічних ресурсів, необхідних для ефективної реалізації освітньої програми. Зокрема, підходить до завершення капітальний ремонт аудиторії 354 «Грунтообробні машини».
Критерій 8. Внутрішнє забезпечення якості освітньої програми	
Розглянути пропозицію щодо удосконалення системи інформування усіх груп стейкхолдерів стосовно критеріїв оцінювання за усіма ОК даної ОП через зазначення даної інформації у силабусах на засіданні ради з якості вищої освіти Університету та ухвалити відповідне рішення.	Виконано. Наказом ректора Університету від 26 червня 2024 року № 218 введено в дію оновлені Методичні рекомендації щодо розроблення силабусу навчальної дисципліни у Полтавському державному аграрному університеті. Зокрема, доповнено структуру силабусу додатком «Схема нарахування балів, шкала та критерії оцінювання результатів навчання». https://www.pdau.edu.ua/sites/default/files/node/5555/metodychnirekomendaciyisylabus24.pdf
<p>Інформацію підготували:</p> <p>Гарант освітньої програми, завідувач кафедри МЕІ Станіслав ПОПОВ Голова ради з якості вищої освіти спеціальності «Галузеве машинобудування» Руслан ХАРАК Керівник відділу моніторингу та забезпечення якості освіти Інна ЛАВРІНЕНКО</p> <div style="text-align: right;">  </div>	