

Узагальнення пропозицій та зауважень стейкхолдерів Полтавського державного аграрного університету

Освітньо-професійна програма Автомобільний транспорт ступеня вищої освіти бакалавр

Освітньо-професійна програма знаходилася на громадському обговоренні у період з 30.11.2023 року по 29.12.2023 року

<https://www.pdau.edu.ua/sites/default/files/node/13413/oppbakalavr274at240kredytiv2024proyekt.pdf>

Категорія стейкхолдерів	Прізвище та ім'я	Місце роботи (навчання)	Зміст пропозиції та її обґрунтування	Примітка про врахування/неврахування
Внутрішній (робоча група ОП, гарант ОП, викладачі ОП)	<i>Бурлака О. А. Горбенко О.В.</i>	<i>ПДАУ</i>	За результатами детального вивчення силабусів обов'язкових освітніх компонентів (ОК): ОК 15 «автомобілі» та ОК21 «автомобільні двигуни» в розрізі програмних результатів навчання, загальних та фахових компетентностей з метою більш змістовного та поглибленого вивчення сучасного електричного та електронного обладнання автомобільних транспортних засобів рекомендовано виокремити освітню компоненту (ОК) – «Електричне та електронне обладнання автомобілів» у відповідності до пункту 1.4 деталізованої програми єдиного державного кваліфікаційного іспиту (ЄДКІ) зі спеціальності 274 «Автомобільний транспорт» на першому (бакалаврському) рівні вищої освіти ( <i>наказ Міністерства освіти і науки України від 20 березня 2023 року № 329</i> ).	Враховано
Внутрішній (робоча група ОП, гарант ОП, викладачі ОП)	<i>Попов С. В., Харак Р. М.</i>	<i>ПДАУ</i>	На основі попереднього досвіду викладання освітніх компонентів за ОПП Автомобільний транспорт ступеня вищої освіти бакалавр з урахуванням побажань викладачів, задіяних на реалізації даної ОПП, здійснити коригування матриць забезпечення загальних, фахових компетентностей та програмних результатів навчання відповідним компонентам освітньо-професійної програми (коригування кількості ЗК, ФК та ПРН по ОК)	Враховано

Зовнішній стейкхолдер	Бартош В.Ю.	ТОВ «АВТО-МОТОР-НА КОМПАНІЯ»	Для підвищення конкурентоспроможної привабливості освітньо-професійної програми Автомобільний транспорт ступеня вищої освіти бакалавр в Полтавському державному аграрному університеті рекомендовано доповнити її профіль 4 – Придатність випускників до працевлаштування та подальшого навчання посадами: 2149.2; 22396 «Інженер з проєктування механізованих розробок»; 3152; 22387 Інженер з приймання ремонтного фонду та видавання готової продукції.	Враховано
Внутрішні (здобувачі вищої освіти)	Лисак А. І., Пітель А. В.	ПДАУ	Запропоновано більше залучати до викладання окремих тем в межах освітніх компонентів фахівців-практиків, зовнішніх стейкхолдерів з досвідом реалізації, використання, сервісного обслуговування сучасного легкового, вантажного та спеціалізованого автомобільного транспорту провідних світових виробників «Mercedes-Benz», «Nissan», «Man», «Toyota», «Tesla»...	Враховано
Зовнішній стейкхолдер	Білан В. Ю.	ДП «ДГ «Степне»	Систематично здійснювати аналіз переліку вибіркових дисциплін з метою розширення і поглиблення компетентностей і програмних результатів навчання здобувачів вищої освіти, що актуально для підготовки висококваліфікованих фахівців ОП Автомобільний транспорт на першому (бакалаврському) рівні вищої освіти	Враховано