

**Види і результати професійної діяльності**  
**кандидата технічних наук, професора, завідувача кафедри агроінженерії**  
**Яковенка Анатолія Миколайовича**  
**за спеціальністю 208 «Агроінженерія» на 01.02.2026 р.**

<b>Пункт відповідності кваліфікаційним вимогам Ліцензії (пункт 30)</b>	<b>Вид (результат) діяльності</b>
Пункт 1	<p>1. Dudarev I.I., Uminskiy S.M., <u>Yakovenko A.M.</u>, Chuchuy V.P., Korolkova M. Change the phase state of the mixture of the fodder for animals and birds. Аграрний вісник Причорномор'я, Технічні науки. Вип. 99 Одеса, 2021 - с.-116- 119.</p> <p>2. Dudarev I.I., Uminskiy S.M., <u>Yakovenko A.M.</u>, Chuchuy V.P., Korolkova M., Dmitrieva S. Evaluation of the degree of grinding of the cereal part of plants when use in the recipes of combined feeds for cats. Аграрний вісник Причорномор'я, Технічні науки. Вип. 99 Одеса, 2021 - с.-126-129.</p> <p>3. Dudarev I.I., Uminskiy S.M., <u>Yakovenko A.M.</u>, Chuchuy V.P., Korolkova M. Assessment of nutrients in maize and their use in a recipe for animal feeds. Аграрний вісник Причорномор'я, Технічні науки. Вип. 100 Одеса, 2021 - с.- 124-127.</p> <p>4. Dudarev I.I., Uminskiy S.M., <u>Yakovenko A.M.</u>, Chuchuy V.P., Korolkova M. Evaluation of frictional properties of components of animal feed. Аграрний вісник Причорномор'я, Технічні науки. Вип. 100 Одеса, 2021 - с.-136-140.</p> <p>5. Dudarev, S. Uminsky, A.Yakovenko V. Makarchuk, M. Korolkova ANALYSIS OF FACTORS OF INFLUENCE ON THE QUALITY OF COMPOUND FEED DURING ITS STORAGE Agrarian bulletin of Black sea littoral/.Issue 102. Одеса, 2022- 146 с. ISSN 2707-1154/ ISSN 2707-1162. С.26-28. DOI: 10.37000/abbsl.2022.102.05</p> <p>6. Dudarev, S. Uminsky, A.Yakovenko V. Makarchuk, M. Korolkova SUBSTANTIATION OF TECHNOLOGICAL INDICATORS OF CORN GRAIN IN THE MANUFACTURE OF FODDER FOR ANIMALS AND POULTRY Agrarian bulletin of Black sea littoral/.Issue 102. Одеса, 2022- 146 с. ISSN 2707-1154/ ISSN 2707-1162. С.29-32.DOI: 10.37000/abbsl.2022.102.06</p> <p>7. Dudarev, S. Uminsky, A.Yakovenko V. Makarchuk, M. Korolkova DETERMINATION OF HYDRATION INDICATORS OF COARSE FORAGE SIRYUM WHEN PREPARING FEED MIXTURES FOR ANIMALS Agrarian bulletin of Black sea littoral/.Issue 101. Одеса, 2022- 86 с. ISSN 2707-1154/ ISSN 2707-1162. С.77-80 DOI: 10.37000/abbsl.2022.101.13</p> <p>8. Dudarev, S. Uminsky, A.Yakovenko V. Makarchuk, M. Korolkova ANALYSIS OF THE USE OF CORN COMPONENTS IN THE PRODUCTION OF FEED FOR CATTLE sea littoral/.Issue 101. Одеса, 2022- 86 с. ISSN 2707-1154/ ISSN 2707-1162. С.67-71</p>

<p><b>Пункт 2</b></p>	<p>Патенти:</p> <p>Деклараційний патент на корисну модель №4240 «Спосіб підвищення тягових можливостей енергетичного засобу» зареєстровані в державному реєстрі України корисних моделей 17.01.2005. Винахідники: Яковенко А.М., Петров Л.М., Сенік В.Б.</p> <p>Деклараційний патент на корисну модель № 7046 «Спосіб переміщення енергетичного засобу «VERTER» зареєстровані в державному реєстрі України корисних моделей 15.06.2005. Винахідники: Яковенко А.М., Петров Л.М., Сенік В.Б.</p> <p>Патент на корисну модель №20518. «Трактор з механізмом довантажувана ведучих коліс» зареєстровані в державному реєстрі України корисних моделей 15.01.2007. Винахідники: Яковенко А.М., Петров Л.М., Павлішин П.М.</p> <p>Патент на корисну модель №25332. «Спосіб підвищення тягових можливостей трактора» зареєстровані в державному реєстрі України корисних моделей 10.08.2007. Винахідники : Петров Л.М., Яковенко А.М., Сікорський С.М.</p> <p>Патент на корисну модель №29803. «Спосіб гравітаційної підтримки тягових можливостей трактора «Гравімет»». зареєстровані в державному реєстрі України корисних моделей 25.01.2008. Винахідники: Яковенко А.М., Петров Л.М., Земляк В.В.</p>
<p><b>Пункт 3</b></p>	<p>Ремонт тракторів і автомобілів : навчальний посібник : у 2-х кн. – Кн.2 / [Д. П. Домущі , А. М. Яковенко, П. Д. Устиянов та ін.] . Одеса : ТЕС, 2024. 181 с.</p> <p>Двозмінка для механізаторів. Монографія. Одеса: Бондаренко М.О, 2022. -213 с.</p>

<b>Пункт 4</b>	<p>1. Методичні вказівки до лабораторних робіт для студентів заочної форми навчання агробіотехнологічного факультету з дисципліни «Механізація, електрифікація та автоматизація сільськогосподарського виробництва». Одеса, ОДАУ. - 28 с.</p> <p>2. Методичні вказівки для виконання курсової роботи з дисципліни «Трактори і автомобілі» для студентів денної і заочної форми навчання спеціальності 208 «Агроінженерія». Одеса, ОДАУ - 32 с.</p> <p>3. Методичні вказівки для лабораторних робіт з дисципліни «Трактори і автомобілі» для студентів заочної форми навчання спеціальності 208 «Агроінженерія». Одеса, ОДАУ - 32 с.</p> <p>4. Методичні вказівки для виконання лабораторних робіт з курсу «Конструкція тракторів і автомобілів» з дисципліни «Трактори і автомобілі». ОДАУ, Одеса, 2023. – 21 с.</p> <p>5. Методичні вказівки для виконання курсової роботи з дисципліни «Трактори і автомобілі». ОДАУ, Одеса, 2023. – 36 с.</p>
<b>Пункт 11</b>	Наукове консультування ТОВ «Агромоторс» з травня 2018 р. по теперішній час.
<b>Пункт 12</b>	<p>1. Яковенко А.М., Макрачук В.І., Павлішин П.М. Удосконалення агротехнічних засобів для зберігання вологості ґрунту. Збірник матеріалів першої міжнародної науково - практичної конференції НПП та молодих науковців «Актуальні аспекти розвитку науки і освіти». Одеса 2021. ОДАУ. - с.202 - 203.</p> <p>2. Яковенко А.М., Бренер Б., Павлішин П.М. Вплив швидкості руху гусеничного трактора на втрати потужності від буксування і кочення. «Актуальні аспекти розвитку науки і освіти», збірник матеріалів другої Міжнародної науково-практичної конференції науково-педагогічних працівників та молодих науковців. ОДАУ, Одеса, стр 280-282, 2022.</p> <p>3. Яковенко А.М. Використання тракторів іноземного виробництва аграріями України. «Актуальні аспекти розвитку науки і освіти», збірник матеріалів третьої Міжнародної науково-практичної конференції науково-педагогічних працівників та молодих науковців, ОДАУ, Одеса, стр. 266-269, 2023.</p> <p>4. Яковенко А.М., Макачук В., Капелюшний С.Одні з найпривабливіших тракторів іноземних фірм в Україні«Актуальні аспекти розвитку науки і освіти», збірник матеріалів третьої Міжнародної науково-практичної конференції науково-педагогічних працівників та молодих науковців, ОДАУ, Одеса, стр. 276-278, 2023.</p> <p>5. Яковенко А.М., Назаренко М., Павлішин П. Трактори «CHALLENGER» в Україні можна придбати за кукурудза «Актуальні аспекти розвитку науки і освіти», збірник матеріалів четвертої Міжнародної науково-практичної конференції науково-педагогічних працівників та молодих науковців. ОДАУ, Одеса, стр 169-171, 2024 р.</p> <p>6. Яковенко А.М., Павлішин П.. Підготовка елітних інженерів для подальшого технічного розвитку держави Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції «Інноваційні технології в аграрному секторі: тенденції та напрямки» - 2025 р.</p>
<b>Пункт 19</b>	Дійсний член (академік) Інженерної Академії України з 23.06.2005 р. по теперішній час