



Europass Curriculum Vitae



Особисті дані

П.І.Б.	Хмельничий Леонтий Михайлович		
Адреса	м. Суми, вул. Герасима Кондратьєва, буд.160/5, кв. 108		
Телефон	+380662076343		
E-mail	khmelnichy@ukr.net		
Національність	Українець		
Дата народження	07.11.1951		
Стать	Чол.		
Професійна діяльність	Доктор сільськогосподарських наук, професор кафедри розведення та селекції тварин Сумського національного аграрного університету		
Досвід роботи			
Дати	1973-1980		
Займана посада	Старший лаборант відділу скотарства Молдавського НДІ тваринництва та ветеринарії		
Основна діяльність та обов'язки	Забезпечення лабораторних досліджень у межах тематики відділу		
Адреса та місце роботи	Молдавського НДІ тваринництва та ветеринарії		
Сфера діяльності	наука		
Дати	1980-1986		
Займана посада	Аспірант, ст. науковий співробітник НДС Кишинівського сільськогосподарського Інституту ім. М.В.Фрунзе		
Основна діяльність та обов'язки	Навчальна та наукова робота з питань розведення і селекції тварин		
Адреса та місце роботи	Кишинів, Сумський національний аграрний університет		
Сфера діяльності	Освіта, наука		
Дати	1987-1988		
Займана посада	Головний зоотехнік колгоспу ім. Мічуріна, Слободзейського р-ну, Молдавія		

Основна діяльність та обов'язки	Виконання обов'язків головного спеціаліста господарства
Адреса та місце роботи	с. Близній Хутір, Слободзейського р.-ну, Молдавія
Сфера діяльності	Виробництво
Дати	1989-1991
Займана посада	Ст. науковий співробітник Інституту свинарства, Молдова
Основна діяльність та обов'язки	Наукова робота з питань селекції свиней
Адреса та місце роботи	м.Оргєєв, Республіка Молдлва
Сфера діяльності	Наука
Дати	1991-1996
Займана посада	Завідувач відділу тваринництва Хмельницької державної дослідної станції НААН України
Основна діяльність та обов'язки	Наукова роботи з виконання тематики відділу
Адреса та місце роботи	с. Самчики, Старокостянтинівського району, Хмельницької області
Сфера діяльності	Наука
Дати	1996-2006
Займана посада	Завідувач лабораторії селекції молочної та м'ясної худоби Черкаського Інституту агропромислового виробництва НААН України
Основна діяльність та обов'язки	Виконання наукової тематики лабораторії
Адреса та місце роботи	м. Черкаси
Сфера діяльності	Наука
Дати	2006-по теперішній час
Займана посада	Завідувач кафедри, професор кафедри Сумського національного аграрного університету
Основна діяльність та обов'язки	Навчальна, наукова, методична, організаційна робота
Адреса та місце роботи	Суми, Сумський національний аграрний університет
Сфера діяльності	Освіта, наука
Освіта	
Дати	1973-1980
Кваліфікація	Вчений зоотехнік
Професійні навички	Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва
Назва та тип навчального закладу	Кишинівський сільськогосподарський інститут ім. М.В.Фрунзе
Рівень освіти за національною або міжнародною шкалою	Магістр
Дати	1987
Кваліфікація	Кандидат сільськогосподарських наук зі спеціальності розведення та селекція тварин
Професійні навички	Наукова діяльність з питань розведення і селекції тварин
Назва та тип навчального закладу	Кишинівський сільськогосподарський інститут ім. М.В.Фрунзе
Рівень освіти за національною або міжнародною шкалою	III (освітньо-науковий)
Дати	1995

Кваліфікація	Ст. науковий співробітник зі спеціальності розведення тварин											
Професійні навички	Наукова діяльність з питань селекції молочної худоби											
Назва та тип навчального закладу	Хмельницька ДСГНД станція											
Дати	2005											
Кваліфікація	Доктор сільськогосподарських наук											
Професійні навички	Наукова діяльність з питань розведення і селекції тварин											
Назва та тип навчального закладу	Сумський національний аграрний університет											
Дати	2011											
Кваліфікація	Професор кафедри розведення та селекції тварин											
Професійні навички	Навчальна та наукова діяльність з питань тваринництва											
Назва та тип навчального закладу	Сумський національний аграрний університет											
Особисті навички	Комунікабельність, відповідальність, пунктуальність											
Рідна мова	Українська											
Інші мови	англійська											
Самооцінка			Розуміння				Мовлення			Письмо		
Європейський рівень (*)			Слухати		Читання		Початковий рівень		Професійний рівень			
Англійська	B 1	Початковий рівень	B 1	Початковий рівень	B 1	Початковий рівень	B 1	Початковий рівень	B 1	Початковий рівень	B 1	Початковий рівень
Громадські навички	Навички роботи в команді в рамках освітніх та наукових проєктів											
Організаційні навички	Організація конференцій, семінарів											
Комп'ютерні навички	Вміння працювати з програмами Microsoft Office											
Додаткова інформація												
Науково-дослідні роботи і публікації	<p>1. Khmelnychi L., Kompanets I., Kuchkova T. Biological features and genetic value of Lebedyn breed in the need for its conservation on the territory of Ukraine. Scientific Papers Series Management, Economic Engineering in Agriculture and Rural Development, 2024. Vol. 24, Issue 1, pp. 531-536. (Web of Science)</p> <p>2. Khmelnychi L. Evaluation of linear type classification based on the exterior characteristics of the Brown Cattle cows of different origin in Ukraine Scientific Papers Series Management, Economic Engineering in Agriculture and Rural Development. Vol. 24, Issue 4, 2024, pp. 465-473. (Web of Science)</p> <p>3. Khmelnychi L., Khmelnychi S., Samokhina Y. Correlation between descriptive and group type traits in the System of cows linear classification of Ukrainian Brown Dairy Breed Open Agriculture 2023; 8: 20220180 https://doi.org/10.1515/opag-2022-0180 (Scopus). Q1</p> <p>4. Ладика В. І., Жукорський О. М., Грициняк І. І., Козир В. С., Катеринич О. О., Церенюк О. М., Хмельничий Л. М., Резникова Н.Л. Генетичні ресурси вітчизняних порід сільськогосподарських тварин : монографія. Одеса : Олді+, 2023. 336 с</p> <p>5. Khmelnychi L. M., Samokhina E. A., Khmelnychi S. L., Kuchkova T. P. Lifespan of Ukrainian brown cows of dairy breed depending on the evaluation level of udder linear traits/ Вісник Сумського НАУ. Серія «Тваринництво». 2023. Вип. 1(52). С. 3-10. DOI https://doi.org/10.32782/bsnau.lvst.2023.1.1</p> <p>6. Khmelnychi L.M., Samokhina E.A., Khmelnychi S.L. Linear type traits that characterize body development as the predictors of lifetime of Ukrainian Black-and-White dairy and Holstein cows. Технологія</p>											

	<p>виробництва і переробки продукції тваринництва. Збірник наукових праць. БНАУ. 2023. №1 (178). С. 19-28. doi: 10.33245/2310-9289-2023-178-1-19-28</p> <p>7. Khmelnychy L., Karpenko B., Kuchkova T. The lifespan of dairy cattle depending on the level of evaluation of udder linear traits. Вісник Сумського НАУ. Серія «Тваринництво». 2023. Вип. 3(54). С. 3-10. DOI https://doi.org/10.32782/bsnau.lvst.2023.3.1</p> <p>8. Хмельничий Л.М., Карпенко Б.М. Успадковуваність та співвідносна мінливість лінійних ознак екстер'єру корів-первісток чорно-рябої худоби з надоем. Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва. Збірник наукових праць. 2023. №2 (182) С. 51-63. doi: 10.33245/2310-9289-2023-182-2-51-63</p> <p>9 Хмельничий Л.М., Супрун І.О., Гетья А.А., Матвеев М.А. Світовий досвід та перспективи розвитку галузі молочного скотарства в аспекті можливостей його застосування в Україні. Вісник Сумського НАУ. Серія «Тваринництво». 2023. Вип. 4(55). С.49-58. DOI https://doi.org/10.32782/bsnau.lvst.2023.4.6</p> <p>10. Хмельничий Л.М., Карпенко Б.М., Супрун І.О. Голштинська порода – генезис, біологічні особливості та ефективність її використання при створенні та удосконаленні спеціалізованих молочних порід. Вісник Сумського НАУ. Серія «Тваринництво». 2023. Вип. 4(55). С. 59-71. DOI https://doi.org/10.32782/bsnau.lvst.2023.4.7</p> <p>11. Хмельничий Л. М., Пономарьов Ю. А. Успадковуваність та співвідносна мінливість лінійних ознак типу корів-первісток української бурої молочної породи з ознаками молочної продуктивності. Розведення і генетика тварин. 2024. Вип. 68. С. 95-105. DOI: https://doi.org/10.31073/abg.68.08</p> <p>12. Хмельничий Л. М., Швед В. В., Супрун І.О.Ефективність добору та підбору у селекційному процесі удосконалення молочної худоби – огляд. Розведення і генетика тварин. 2024. Вип. 68. С. 106-124. DOI: https://doi.org/10.31073/abg.68.09</p> <p>13. Хмельничий Л. М., Швед В. В., Свердліков О.В.Ефективність розведення за лініями у високопродуктивному стаді молочної худоби. Науковий вісник ЛНУВМБ імені С.З. Гжицького. Серія: Сільськогосподарські науки, 2025, т 27, № 102. С. 27-34. doi: 10.32718/nvlvet-a10204</p> <p>14. Хмельничий Л. М., Швед В. В.Ефективність селекції за використання внутрі- та міжлінійного підбору у високопродуктивному стаді молочної худоби. Вісник Сумського НАУ. Серія «Тваринництво». 2025. Вип. 1(60). С. 86-92. DOI https://doi.org/10.32782/bsnau.lvst.2025.1.11</p> <p>15. Khmelnychy L., Belchenko A. Efficiency of rearing repair heifers of dairy breeds in correlation with milk productivity. Scientific and Technical Bulletin of Livestock farming institute of NAAS, 2025, Is. 134. P. 36-52. DOI 10.32900/2312-8402-2025-134-36-52</p>