



ПОЛТАВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ ПЕДАГОГІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ІМЕНІ В. Г. КОРОЛЕНКА  
POLTAVA V. G. KOROLENKO NATIONAL PEDAGOGICAL UNIVERSITY

## СЕРТИФІКАТ № 178/д-4д

виданий

### Тягун Дарії Геннадіївни

здобувачу вищої освіти 3 року навчання освітнього ступеня «Бакалавр» спеціальності 201 Агрономія освітньої програми «Агрономія» Полтавського державного аграрного університету (заклад-партнер), про те, що в період із 12. 02. 2024 р. по 07. 06. 2024 р. здобувач вищої освіти пройшов навчання за програмою внутрішньої академічної мобільності на факультеті природничих наук та менеджменту Полтавського національного педагогічного університету імені В.Г. Короленка (наказ № 63-ст від 08.02.2024р.).

Назва освітньої програми	Освітній компонент (навчальна дисципліна)	Кількість кредитів ЄКТС	Форма підсумкового контролю	Оцінювання за шкалою Університету		
				оцінка за національною шкалою	оцінка за 100-бальною шкалою	Рейтинг ЄКТС
«Екологія»	Долікарська допомога	4	залік	зараховано	92	A

Результат навчання з освітнього компоненту (навчальної дисципліни) «Долікарська допомога»:

- 1) знає основи надання допомоги при деяких патологічних станах (опіках, відмороженнях, ушкодженнях електричним струмом, хімічних опіках, синдромі тривалого стискання, отруєннях, переломах, кровотечах, травматичному шоку, пораненнях тощо) і раптових захворюваннях у звичайних умовах та в екстремальних ситуаціях, знати основи реанімаційних заходів;
- 2) знає техніку надання долікарської допомоги в різних умовах, спрямована на попередження ускладнень та порятунок потерпілого;
- 3) розуміє і аргументувати необхідність заходів загальної та особистої гігієни для збереження здоров'я людини;
- 4) розуміє алгоритм долікарської діагностики, класифікує раптові захворювання (у тому числі епідемічних процесів) та патологічні стани;
- 5) вміє розрізняти основні ознаки патологічних станів у дітей дошкільного та шкільного віку;
- 6) вміє визначати ознаки клінічної та біологічної смерті;
- 7) розпізнає ознаки та надає першу допомогу при укусах змій, отруйних комах, собак та інших тварин.

#### Інформація про систему оцінювання в Університеті

Сума балів за всі види навчальної діяльності за 100-бальною шкалою	Форма підсумкового контролю	Форма підсумкового контролю
	екзамен	залік
90-100	Значення оцінки	Значення оцінки
75-89	відмінно	зараховано
60-74	добре	
35-59	задовільно	
0-34	не задовільно з можливістю повторного складання	не зараховано з можливістю повторного складання
	не задовільно з обов'язковим повторним вивченням дисципліни	не зараховано з обов'язковим повторним вивченням дисципліни

Ректор

Заступник начальника  
навчально-методичного відділу



Марина ГРИНЬОВА

Валентина ОНІПКО





ПОЛТАВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ ПЕДАГОГІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ІМЕНІ В. Г. КОРОЛЕНКА

## СЕРТИФІКАТ № 176/02-42

виданий

### Соляник Валерії Андріївни

здобувачу вищої освіти 4 року навчання освітнього ступеня «Бакалавр» спеціальності 201 Агрономія освітньої програми «Агрономія» Полтавського державного аграрного університету (заклад-партнер), про те, що в період із 12. 02. 2024 р. по 07. 06. 2024 р. здобувач вищої освіти пройшов навчання за програмою внутрішньої академічної мобільності на факультеті природничих наук та менеджменту Полтавського національного педагогічного університету імені В. Г. Короленка (наказ № 63-ст від 08.02. 2024р.).

Назва освітньої програми	Освітній компонент (навчальна дисципліна)	Кількість кредитів ЄКТС	Форма підсумкового контролю	Оцінювання за шкалою Університету		
				оцінка за національною шкалою	оцінка за 100-бальною шкалою	Рейтинг ЄКТС
«Середня освіта (Біологія та здоров'я людини)»	Хімія харчових добавок	4	залік	зараховано	92	A

Результат навчання з освітнього компоненту (навчальної дисципліни) «Хімія харчових добавок»:

- 1) знає структурні особливості, які визначають хімічні та біологічні властивості харчових добавок та способи виділення харчових добавок з рослинної сировини;
- 2) описує хімічну та структурну різноманітність основних класів природних сполук;
- 3) уміє проводити хімічний аналіз природної сировини, матеріалів, напівпродуктів, цільових продуктів хіміко-технологічних виробництв;
- 4) організовує на сучасному рівні дегустаційну експертизу якості товарів, проводить тестування експертів-дегустаторів і обгрунтовано застосовує сенсорні та фізико-хімічні методи для вирішення поставлених завдань;
- 5) використовує набуті знання щодо електричних властивостей золів для підвищення стійкості дисперсних систем, або для очищення напівпродуктів від речовин колоїдної дисперсності;
- 6) використовує знання властивостей мікрогетерогенних та грубодисперсних систем, розчинів поверхнево-активних речовин для отримання якісних суспензій, емульсій, паст, тощо;
- 7) вільно оперує параметрами та явищами при роботі з розчинами високомолекулярних сполук, вільно та зв'язано з дисперсними системами, досліджує і корегує структурно-механічні властивості дисперсних систем;
- 8) здійснює вибір виду харчової добавки залежно від технологічних потреб; використовує харчові добавки з метою удосконалення технології харчових продуктів;
- 9) використовує нормативні документи, наукову літературу щодо обгрунтування технології отримання харчових добавок;
- 10) оцінює відповідності результатів визначення показників якості харчової добавки вимогам нормативної документації.

#### Інформація про систему оцінювання в Університеті

Сума балів за всі види навчальної діяльності за 100-бальною шкалою	Форма підсумкового контролю	Форма підсумкового контролю
	екзамен	залік
	Значення оцінки	Значення оцінки
90-100	відмінно	зараховано
75-89	добре	
60-74	задовільно	
35-59	не задовільно з можливістю повторного складання	не зараховано з можливістю повторного складання
0-34	не задовільно з обов'язковим повторним вивченням дисципліни	не зараховано з обов'язковим повторним вивченням дисципліни

Ректор

Марина ГРИНЬОВА

Заступник начальника  
навчально-методичного відділу

Валентина ОНІПКО





ПОЛТАВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ ПЕДАГОГІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ІМЕНІ В. Г. КОРОЛЕНКА  
POLTAVA V. G. KOROLENKO NATIONAL PEDAGOGICAL UNIVERSITY

## СЕРТИФІКАТ № 175/0242

виданий

### Нос Наталії Андріївни

здобувачу вищої освіти 2 року навчання освітнього ступеня «Бакалавр» спеціальності 201 Агрономія освітньої програми «Агрономія» Полтавського державного аграрного університету (заклад-партнер), про те, що в період із 12. 02. 2024 р. по 07. 06. 2024 р. здобувач вищої освіти пройшов навчання за програмою внутрішньої академічної мобільності на факультеті природничих наук та менеджменту Полтавського національного педагогічного університету імені В.Г. Короленка (наказ № 63-ст від 08.02.2024р.).

Назва освітньої програми	Освітній компонент (навчальна дисципліна)	Кількість кредитів ЄКТС	Форма підсумкового контролю	Оцінювання за шкалою Університету		
				оцінка за національною шкалою	оцінка за 100-бальною шкалою	Рейтинг ЄКТС
«Екологія»	Агроекологія	4	залік	зараховано	91	A

Результат навчання з освітнього компоненту (навчальної дисципліни) «Агроекологія»:

- 1) аналізує поняття агроекологія як одну з сучасних галузей технологій сільськогосподарського виробництва;
- 2) характеризує основні властивості, структури та функціонування агробіогеоценозів як штучних екосистем, обґрунтовує основи раціонального використання;
- 3) виявляє адаптації живих організмів агробіогеоценозів до факторів навколишнього середовища, в тому числі – антропогенних;
- 4) надає екологічну оцінку стану агроекосистеми;
- 5) розробляє заходи з оптимізації функціонування агроекосистем в екстремальних умовах;
- 6) застосовує теоретичні знання при розв'язанні практичних завдань.

#### Інформація про систему оцінювання в Університеті

Сума балів за всі види навчальної діяльності за 100-бальною шкалою	Форма підсумкового контролю	Форма підсумкового контролю
	екзамен	залік
90-100	Значення оцінки відмінно	Значення оцінки зараховано
75-89	добре	
60-74	задовільно	
35-59	незадовільно з можливістю повторного складання	не зараховано з можливістю повторного складання
0-34	незадовільно з обов'язковим повторним вивченням дисципліни	не зараховано з обов'язковим повторним вивченням дисципліни

Ректор

Заступник начальника  
навчально-методичного відділу



Марина ГРИНЬОВА

Валентина ОНІПКО