

Здобуття вищої освіти громадянами України (денна форма навчання)

| Наявна освіта | Код, назва спеціальності | Спеціалізація | Освітня програма | Ступінь вищої освіти | Термін навчання | Середня вартість навчання на рік, грн | Вартість навчання навчального року, грн | | | | | Вартість на весь термін навчання, грн |
|---|--|----------------------------|---|----------------------|-----------------|---------------------------------------|---|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------------------------------|
| | | | | | | | 2024/2025 | 2025/2026 | 2026/2027 | 2027/2028 | 2028/2029 | |
| Галузь знань 22 Охорона здоров'я | | | | | | | | | | | | |
| На основі ПЗСО | 226 Фармація, промислова фармація | 226.01 Фармація | Фармація | магістр | 4 р 10 м | 38 070 | 32 400 | 39 200 | 39 200 | 39 200 | 40 350 | 190 350 |
| | | 226.01 Фармація | Клінічна фармація | магістр | 4 р 10 м | 38 070 | 32 400 | 39 200 | 39 200 | 39 200 | 40 350 | 190 350 |
| | | 226.01 Фармація | Технології парфумерно-косметичних засобів | магістр | 4 р 10 м | 38 070 | 32 400 | 39 200 | 39 200 | 39 200 | 40 350 | 190 350 |
| | | 226.02 Промислова фармація | Технології фармацевтичних препаратів | магістр | 4 р 10 м | 24 730 | 21 630 | 25 000 | 25 000 | 25 000 | 27 020 | 123 650 |
| | 227 Терапія та реабілітація | 227.01 Фізична терапія | Фізична терапія | бакалавр | 3 р 10 м | 32 185 | 28 140 | 33 200 | 33 200 | 34 200 | | 128 740 |
| | 224 Технології медичної діагностики та лікування | | Лабораторна діагностика | бакалавр | 3 р 10 м | 23 560 | 20 470 | 24 200 | 24 200 | 25 370 | | 94 240 |
| На основі НРК 5 Спеціальності: 223 Медсестринство, 224 Технології медичної діагностики та лікування На основі НРК 6, НРК 7 Будь-якої галузі знань, будь-якої спеціальності | 227 Терапія та реабілітація | 227.01 Фізична терапія | Фізична терапія | бакалавр | 2 р 10 м | 32 185 | 28 140 | 33 200 | 35 215 | | | 96 555 |
| На основі НРК 6, НРК 7 Будь-якої галузі знань, будь-якої спеціальності Навчання для осіб, які навчаються у закладах вищої освіти | 226 Фармація, промислова фармація | 226.02 Промислова фармація | Технології фармацевтичних препаратів | магістр | 3 р 10 м | 24 730 | 21 630 | 25 000 | 25 000 | 27 290 | | 98 920 |
| На основі НРК 6 Спеціальність: 227 «Фізична терапія, ерготерапія» Напрямок підготовки: «Здоров'я людини» (професійне спрямування Фізична реабілітація) | 227 Терапія та реабілітація | 227.01 Фізична терапія | Терапія та реабілітація | магістр | 1 р 10 м | 39 600 | 38 100 | 41 100 | | | | 79 200 |
| На основі НРК 5 Спеціальності: | 226 Фармація, промислова фармація | 226.01 Фармація | Фармація | магістр | 3 р 10 м | 38 070 | 32 400 | 39 200 | 39 200 | 41 480 | - | 152 280 |

| Назва освіти | Код, назва спеціальності | Спеціалізація | Освітня програма | Ступінь вищої освіти | Термін навчання | Середня вартість навчання на рік, грн | Вартість навчання навчального року, грн | | | | | Вартість на весь термін навчання, грн |
|---|--|--------------------------------|---|----------------------|-----------------|---------------------------------------|---|-----------|-----------|---------------|-----------|---------------------------------------|
| | | | | | | | 2024/2025 | 2025/2026 | 2026/2027 | 2027/2028 | 2028/2029 | |
| 226 Фармація/Фармація, промислова фармація На основі НРК 7 Спеціальності: Галузь знань 22 Охорона здоров'я | | 226.01 Фармація | Клінічна фармація | магістр | 3 р 10 м | 38 070 | 32 400 | 39 200 | 39 200 | 41 480 | - | 152 280 |
| | | 226.01 Фармація | Технології парфумерно-косметичних засобів | магістр | 3 р 10 м | 38 070 | 32 400 | 39 200 | 39 200 | 41 480 | - | 152 280 |
| На основі НРК 5 Спеціальності: 221 Стоматологія 222 Медицина 223 Медсестринство 224 Технології медичної діагностики та лікування 226 Фармація/Фармація, промислова фармація 227 Фізична терапія, ерготерапія | 226 Фармація, промислова фармація | 226.02 Промислова фармація | Технології фармацевтичних препаратів | магістр | 3 р 10 м | 24 730 | 21 630 | 25 000 | 25 000 | 27 290 | - | 98 920 |
| На основі НРК 6 Спеціальності: 226 Фармація/ Фармація, промислова фармація (ОПП Фармація) | 226 Фармація, промислова фармація | 226.01 Фармація | Фармація | магістр | 1 р 10 м | 38 070 | 32 400 | 43 740 | | | | 76 140 |
| На основі НРК 5 Спеціальність 224 Технології медичної діагностики та лікування | 224 Технології медичної діагностики та лікування | - | Лабораторна діагностика | бакалавр | 1 р 10 м | 23 560 | 20 470 | 26 650 | | | - | 47 120 |
| На основі НРК 5 Спеціальності: 221 Стоматологія 222 Медицина 223 Медсестринство 226 Фармація/Фармація, промислова фармація На основі НРК 6, НРК 7 Будь-якої галузі знань, будь-якої спеціальності | 224 Технології медичної діагностики та лікування | | Лабораторна діагностика | бакалавр | 2 р 10 м | 23 560 | 20 470 | 25 000 | 25 210 | | - | 70 680 |
| На основі НРК 6 Спеціальність 224 Технології медичної діагностики та лікування | 224 Технології медичної діагностики та лікування | 224.01 Лабораторна діагностика | Лабораторна діагностика | магістр | 1 р 6 м | 28 800 | 24 880 | 21 200 | - | - | - | 46 080 |
| Галузь знань 16 Хімічна інженерія та біоінженерія | | | | | | | | | | | | |
| На основі ПЗСО | 162 Біотехнології та біоінженерія | - | Біотехнологія | бакалавр | 3 р 10 м | 22 475 | 20 530 | 23 600 | 23 600 | 22 170 | | 89 900 |
| На основі НРК 6, НРК 7 Спеціальності 102 Хімія 091 Біологія 101 Екологія | 162 Біотехнології та біоінженерія | - | Промислова біотехнологія | магістр | 1 р 6 м | 24 700 | 21 630 | 17 890 | | | | 39 520 |

| Наявна освіта | Код, назва спеціальності | Спеціалізація | Освітня програма | Ступінь вищої освіти | Термін навчання | Середня вартість навчання на рік, грн | Вартість навчання навчального року, грн | | | | | Вартість на весь термін навчання, грн |
|--|--------------------------------------|---------------|------------------|----------------------|-----------------|---------------------------------------|---|-----------|-----------|-----------|-----------|---------------------------------------|
| | | | | | | | 2024/2025 | 2025/2026 | 2026/2027 | 2027/2028 | 2028/2029 | |
| 161 Хімічні технології та інженерія 162 Біотехнології та біоінженерія 163 Біомедична інженерія 181 Харчові технології 204 Технології виробництва і переробки продуктів тваринництва 208 Агроінженерія 211 Ветеринарна медицина 212 Ветеринарна гігієна, санітарія і експертиза 224 Технології медичної діагностики та лікування 226 Фармація, промислова фармація | | | | | | | | | | | | |
| На основі НРК 5 Спеціальності: 101 Екологія 102 Хімія 181 Харчові технології 204 Технології виробництва і переробки продуктів тваринництва 208 Агроінженерія 211 Ветеринарна медицина 212 Ветеринарна гігієна, санітарія і експертиза 222 Медицина 223 Медсестринство 224 Технології медичної діагностики та лікування 226 Фармація/Фармація, промислова фармація Спеціальності галузі знань 16 Хімічна та біоінженерія На основі НРК 6, НРК 7 Будь-якої галузі знань, будь-якої спеціальності Навчання для осіб, які навчаються у закладах вищої освіти | 162 Біотехнології та біоінженерія | | Біотехнологія | бакалавр | 2 р 10 м | 22 475 | 20 530 | 23 600 | 23 295 | | 67 425 | |
| | | | | | | | | | | | | |

Примітки:

НРК – Національна рамка кваліфікацій;

НРК 5 – 5 рівень НРК, освітньо-кваліфікаційний рівень молодшого спеціаліста, освітньо-професійний ступінь фахового молодшого бакалавра, освітній ступінь молодшого бакалавра;

НРК 6 – 6 рівень НРК, освітній ступінь бакалавра;

НРК 7 – 7 рівень НРК, освітній ступінь магістра (освітньо-кваліфікаційний рівень спеціаліста);

НРК 8 – 8 рівень НРК, освітній ступінь доктора філософії;

ПЗСО – повна загальна середня освіта (профільна середня освіта)

Здобуття вищої освіти громадянами України (заочна форма навчання)

| Назва освіти | Код, назва спеціальності | Спеціалізація | Освітня програма | Ступінь вищої освіти | Термін навчання | Середня вартість навчання на рік, грн | Вартість навчання навчального року, грн. | | | | | | Вартість за весь термін навчання, грн |
|---|-----------------------------------|----------------------------|---|----------------------|-----------------|---------------------------------------|--|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------------------------------------|
| | | | | | | | 2024/2025 | 2025/2026 | 2026/2027 | 2027/2028 | 2028/2029 | 2029/2030 | |
| Галузь знань 22 Охорона здоров'я | | | | | | | | | | | | | |
| На основі ПЗСО | 226 Фармація, промислова фармація | 226.02 Промислова фармація | Технології фармацевтичних препаратів | магістр | 5 р 6 м | 18 405 | 14 300 | 19 800 | 19 800 | 19 800 | 19 800 | 9568 | 103 068 |
| На основі НРК 6, НРК 7 Будь-якої галузі знань, будь-якої спеціальності | 226 Фармація, промислова фармація | 226.02 Промислова фармація | Технології фармацевтичних препаратів | магістр | 4 р 6 м | 18 405 | 14 300 | 19 800 | 19 800 | 19 800 | 10 963 | | 84 663 |
| На основі НРК 5 Спеціальності: 221 Стоматологія 222 Медицина 223 Медсестринство 224 Технології медичної діагностики та лікування 226 Фармація/Фармація, промислова фармація 227 Фізична терапія, ерготерапія Навчання для осіб, які навчаються у закладах вищої освіти | | | | | | | | | | | | | |
| На основі НРК 5 Спеціальності: 226 Фармація/Фармація, промислова фармація | 226 Фармація, промислова фармація | 226.01 Фармація | Фармація | магістр | 4 р 6 м | 28 090 | 21 630 | 30 200 | 30 200 | 30 200 | 16 984 | | 129 214 |
| На основі НРК 7 Спеціальності: Галузь знань 22 Охорона здоров'я | 226 Фармація, промислова фармація | 226.01 Фармація | Клінічна фармація | магістр | 4 р 6 м | 28 090 | 21 630 | 30 200 | 30 200 | 30 200 | 16 984 | | 129 214 |
| На основі НРК 6 Спеціальності: 226 Фармація/ Фармація, промислова фармація (ОПП Фармація) | 226 Фармація, промислова фармація | 226.01 Фармація | Технології парфумерно-косметичних засобів | магістр | 4 р 6 м | 28 090 | 21 630 | 30 200 | 30 200 | 30 200 | 16 984 | | 129 214 |
| На основі НРК 6 Спеціальності: 226 Фармація/ Фармація, промислова фармація (ОПП Фармація) | 226 Фармація, промислова фармація | 226.01 Фармація | Фармація | магістр | 2 р 6 м | 28 090 | 21 630 | 30 200 | 21 204 | | | | 73 034 |
| Галузь знань 16 Хімічна інженерія та біоінженерія | | | | | | | | | | | | | |
| На основі ПЗСО | 162 Біотехнології та біоінженерія | | Біотехнологія | бакалавр | 4 р 6 м | 14 900 | 13 200 | 15 100 | 15 100 | 15 100 | 10 040 | | 68 540 |

| Назва освіти | Код, назва спеціальності | Спеціалізація | Освітня програма | Ступінь вищої освіти | Термін навчання | Середня вартість навчання на рік, грн | Вартість навчання навчального року, грн. | | | | | Вартість за весь термін навчання, грн |
|---|--------------------------------------|---------------|--------------------------|----------------------|-----------------|---------------------------------------|--|-----------|-----------|-----------|-----------|---------------------------------------|
| | | | | | | | 2024/2025 | 2025/2026 | 2026/2027 | 2027/2028 | 2028/2029 | |
| На основі НРК 5 Спеціальності: 101 Екологія 102 Хімія 181 Харчові технології 204 Технології виробництва і переробки продуктів тваринництва 208 Агроінженерія 211 Ветеринарна медицина 212 Ветеринарна гігієна, санітарія і експертиза 222 Медицина 223 Медсестринство 224 Технології медичної діагностики та лікування 226 Фармація/Фармація, промислова фармація Спеціальності галузі знань 16 Хімічна та біоінженерія На основі НРК 6, НРК 7 Будь-якої галузі знань, будь-якої спеціальності Навчання для осіб, які навчаються у закладах вищої освіти | 162 Біотехнології та біоінженерія | | Біотехнологія | бакалавр | 3 р 6 м | 14 900 | 13 200 | 15 100 | 15 100 | 10 240 | | 53 640 |
| На основі НРК 6, НРК 7 Спеціальності 102 Хімія 091 Біологія/091 Біологія та біохімія 101 Екологія 161 Хімічні технології та інженерія 162 Біотехнології та біоінженерія 163 Біомедична інженерія 181 Харчові технології 204 Технології виробництва і переробки продуктів тварин. 208 Агроінженерія 211 Ветеринарна медицина 212 Ветеринарна гігієна, санітарія і експертиза 224 Технології медичної діагностики та лікування 226 Фармація, промислова фармація | 162 Біотехнології та біоінженерія | | Промислова біотехнологія | магістр | 1 р 10 м | 18 405 | 15 540 | 21 270 | | | | 36 810 |

Примітки:

НРК – Національна рамка кваліфікацій;

НРК 5 – 5 рівень НРК, освітньо-кваліфікаційний рівень молодшого спеціаліста, освітньо-професійний ступінь фахового молодшого бакалавра, освітній ступінь молодшого бакалавра;

НРК 6 – 6 рівень НРК, освітній ступінь бакалавра;

НРК 7 – 7 рівень НРК, освітній ступінь магістра (освітньо-кваліфікаційний рівень спеціаліста);

НРК 8 – 8 рівень НРК, освітній ступінь доктора філософії;

ПЗСО – повна загальна середня освіта (профільна середня освіта)

Здобуття вищої освіти громадянами України

| Наявна освіта | Код, назва спеціальності | Освітня програма | Ступінь вищої освіти | Денна форма навчання | | | Заочна форма навчання | | |
|---|--------------------------|---|----------------------|---------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|---------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| | | | | Термін навчання, рік/міс. | Вартість за весь термін навчання, грн | Вартість навчання на рік, грн | Термін навчання, рік/міс. | Вартість за весь термін навчання, грн | Вартість навчання на рік, грн |
| Галузь знань 07 Управління та адміністрування | | | | | | | | | |
| <i>На основі ПЗСО</i> | 073 Менеджмент | Менеджмент | бакалавр | 3 р 10 м | 90 640 | 22 660 | 3 р 10 м | 60 060 | 15 015 |
| <i>На основі НРК 5</i> будь-якої спеціальності <i>На основі НРК 6, НРК 7</i> Будь-якої галузі знань, будь-якої спеціальності Навчання для осіб, які навчаються у закладах вищої освіти | 073 Менеджмент | Менеджмент | бакалавр | 2 р 10 м | 67 980 | 22 660 | 2 р 10 м | 45 045 | 15 015 |
| <i>На основі НРК 6, НРК 7</i> Будь-якої галузі знань, будь-якої спеціальності | 073 Менеджмент | Управління охороною здоров'я та фармацевтичним бізнесом | магістр | | | | 1 р. 6м | 36 432 | 22 770 |
| | 073 Менеджмент | Якість стандартизація та сертифікація | магістр | 1 р 6 м | 36 256 | 22 660 | 1 р 6 м | 24 024 | 15 015 |

Примітки:

НРК – Національна рамка кваліфікацій;

НРК 5 – 5 рівень НРК, освітньо-кваліфікаційний рівень молодшого спеціаліста, освітньо-професійний ступінь фахового молодшого бакалавра, освітній ступінь молодшого бакалавра;

НРК 6 – 6 рівень НРК, освітній ступінь бакалавра;

НРК 7 – 7 рівень НРК, освітній ступінь магістра (освітньо-кваліфікаційний рівень спеціаліста);

НРК 8 – 8 рівень НРК, освітній ступінь доктора філософії;

ПЗСО – повна загальна середня освіта (профільна середня освіта)