

ВІДОМОСТІ
про матеріально-технічне забезпечення освітньої діяльності
закладу освіти на рівні фахової передвищої освіти

1. Інформація про загальну площу приміщень, що використовуються в освітньому процесі

Адреса приміщення (навчальний корпус, гуртожиток, бібліотека, спортивний зал тощо)	Найменування власника майна	Площа, кв. метрів	Найменування та реквізити документа про право власності або оперативного управління, або користування	Документ про право користування (договір оренди)		
				строк дії договору оренди (позички, користування) (з _____ по _____)	наявність державної реєстрації	наявність нотаріального посвідчення
03062 м. Київ	Держава Україна	940	—	з 28.06.22 р. по 28.05.23 р. з правом пролонгації на той самий термін і на тих самих умовах	—	—

2. Забезпечення приміщеннями навчального призначення та іншими приміщеннями

Найменування приміщення	Площа приміщень, кв. метрів			
	усього	у тому числі		
		власних	орендованих	зданих в оренду
1. Навчальні приміщення, усього у тому числі:	940		940	
приміщення для занять студентів, курсантів, слухачів (лекційні, аудиторні приміщення, кабінети, лабораторії тощо)	3910*		3910*	
комп'ютерні лабораторії	205		205	
спортивні зали	Використовуються на базовому підприємстві			
2. Приміщення для педагогічних працівників	120		120	
3. Службові приміщення	80		80	
4. Бібліотека, у тому числі читальні зали	185/70		185/70	
5. Гуртожитки	—		—	
6. Їдальні, буфети	Використовуються на базовому підприємстві			
7. Медичні пункти				
8. Інші	—		—	

*у разі потреби використовуються на базовому підприємстві

3. Інформація про засоби провадження освітньої діяльності за спеціальністю

121 Інженерія програмного забезпечення

(код та найменування спеціальності)

Найменування навчальної дисципліни	Вид засобу провадження освітньої діяльності	Найменування обладнання, устаткування, їх кількість	Найменування лабораторії, спеціалізованого кабінету, її площа, кв. метрів (адреса приміщення, в якому розташовується лабораторія, спеціалізований кабінет)
Алгоритми та структури даних Конструювання програмного забезпечення Об'єктно-орієнтовне програмування Основи програмної інженерії	Матеріальні, нематеріальні та інші ресурси, що знаходяться у користуванні для провадження освітньої діяльності	1. AMD A4 – 4000, MSI A68HM-P33 V2 ,4 гб DDR3, HDD 500 гб — 13 шт.; 2. Intel Celeron G1840, ASRock H81-M-VG4 R2.0, 2 гб DDR3, HDD 500 гб — 7 шт.	Лабораторія інформатики та комп'ютерної техніки №1 41,7
Автоматизовані системи обробки інформації Бази даних Чисельні методи Архітектура комп'ютерів	Матеріальні, нематеріальні та інші ресурси, що знаходяться у користуванні для провадження освітньої діяльності	1. AMD Ryzen 5 3350G, ASRock A320M, 8 гб DDR4, HDD 500 гб — 17 шт.	Лабораторія обчислювальної техніки №21 87,2
WEB-технології Автоматизовані системи обробки інформації Інструментальні засоби візуального програмування Організація комп'ютерних мереж Програмування для технологічного устаткування	Матеріальні, нематеріальні та інші ресурси, що знаходяться у користуванні для провадження освітньої діяльності	1. Intel Celeron G1840, H81M-VG4 R2.0, 2 гб DDR3, HDD 500гб — 4 шт.; 2. Intel Celeron J1800, Gigabyte GA-J1800-D2P, 2 гб DDR3-SODIMM, HDD 320 Gb – 14 шт.	Лабораторія інформатики та комп'ютерної техніки №22 46,1
Економічна теорія Економіка та організація виробництва	Матеріальні, нематеріальні та інші ресурси, що знаходяться у користуванні для провадження освітньої діяльності	Стенди: Стенд типового оформлення курсової роботи з предмету Економіка та організація виробництва — 1. Технічна та наочна література: таблиці — 3; плакати — 2; слайди 1С Натурні зразки: Лічильно-розрахункова техніка — 15	Кабінет економічних дисциплін, 46,2
Лінійна алгебра та аналітична геометрія Дискретна математика	Матеріальні, нематеріальні та інші ресурси, що	Натурні зразки: Лічильно-розрахункова техніка — 15;	Кабінет математики та математичного програмування, 47,6

Найменування навчальної дисципліни	Вид засобу провадження освітньої діяльності	Найменування обладнання, устаткування, їх кількість	Найменування лабораторії, спеціалізованого кабінету, її площа, кв. метрів (адреса приміщення, в якому розташовується лабораторія, спеціалізований кабінет)
Математичний аналіз Теорія ймовірності і математична статистика Чисельні методи	знаходяться у користуванні для провадження освітньої діяльності	електрофіцьовані стенди: криви II порядку, похідні функції, формули інтегрування — 3; Технічна та наочна література: таблиці, плакати — 3	
Вступ до спеціальності Основи менеджменту та маркетингу	Матеріальні, нематеріальні та інші ресурси, що знаходяться у користуванні для провадження освітньої діяльності	Технічна та наочна література: таблиці — 3; плакати — 2 Натурні зразки: Лічильно-розрахункова техніка — 15	Кабінет менеджменту і маркетингу, 46,8
Безпека життєдіяльності Екологія Основи охорони праці	Матеріальні, нематеріальні та інші ресурси, що знаходяться у користуванні для провадження освітньої діяльності	Технічна та наочна література: діаграми, таблиці, плакати, інструкції з охорони праці та техніки безпеки при роботі на обладнанні та робочих місцях — 5	Кабінет БЖД, екології та охорони праці, 45,0
Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	Матеріальні, нематеріальні та інші ресурси, що знаходяться у користуванні для провадження освітньої діяльності	Технічна та наочна література: таблиці — 3; плакати — 2; словники — 15 Засоби мультимедіа: телевізор-проектор (діагональ 47 дюймів) — 1	Кабінет іноземної мови, 41,0
Українська мова (за професійним спрямуванням) Історія України Основи правознавства Економічна теорія Культурологія	Матеріальні, нематеріальні та інші ресурси, що знаходяться у користуванні для провадження освітньої діяльності	Технічна та наочна література: Діаграми, таблиці, плакати — 9. Засоби мультимедіа: телевізор-проектор (діагональ 47 дюймів) — 1.	Кабінет суспільних наук, української мови, 48,2
Основи філософських знань (філософія, релігієзнавство) Соціологія	Матеріальні, нематеріальні та інші ресурси, що знаходяться у користуванні для провадження освітньої діяльності	Технічна та наочна література: Діаграми, таблиці, плакати — 5. Засоби мультимедіа: телевізор-проектор (діагональ 47 дюймів) — 1.	Кабінет філософії, соціології 46,2

4. Обладнання, устаткування та програмне забезпечення спеціалізованих комп'ютерних лабораторій, які забезпечують виконання начального плану за спеціальністю

121 Інженерія програмного забезпечення

(код та найменування спеціальності)

Найменування комп'ютерної лабораторії, її площа, кв. метрів	Найменування навчальної дисципліни	Кількість персональних комп'ютерів із строком використання не більше восьми років	Найменування пакетів прикладних програм (у тому числі ліцензованих)	Наявність каналів доступу до Інтернету (так/ні)
Лабораторія інформатики та комп'ютерної техніки №1 41,7	Алгоритми та структури даних Конструювання програмного забезпечення Об'єктно-орієнтовне програмування Основи програмної інженерії	1. AMD A4 – 4000, MSI A68HM-P33 V2 ,4 гб DDR3, HDD 500 гб — 13 шт.; 2. Intel Celeron G1840, ASRock H81-M-VG4 R2.0, 2 гб DDR3, HDD 500 гб — 7 шт.	C++ Builder Corel Draw КОМПІАС-3D MathCad MS Office 2016 (пакет) MS Visual Studio 2016 MS Visual Studio Code Code::Blocks Autodesk AutoCAD 2022 MathCad Parametric Creo 2.0 Windows 7 Adobe Photoshop CS6 XAMPP PHPStorm	Так
Лабораторія обчислювальної техніки №21 87,2	Автоматизовані системи обробки інформації Бази даних Чисельні методи	1. AMD Ryzen 5 3350G, ASRock A320M, 8 гб DDR4, HDD 500 гб — 17 шт .	MS Office 2016 (пакет) Windows 10 C++ Builder MS Visual Studio 2016 MS Visual Studio Code Code::Blocks Parametric Creo 2.0 Autodesk AutoCAD 2022 MathCad Adobe Photoshop CS6 PascalABC IBExpert XAMPP	Так
Лабораторія інформатики та комп'ютерної техніки №22 46,1	WEB-технології Автоматизовані системи обробки інформації Архітектура комп'ютерів Інструментальні засоби візуального програмування Організація комп'ютерних мереж Програмування для технологічного устаткування	1. Intel Celeron G1840, H81M-VG4 R2.0, 2 гб DDR3, HDD 500гб — 4 шт.; 2. Intel Celeron J1800, Gigabyte GA-J1800-D2P, 2 гб DDR3-SODIMM, HDD 320 Gb – 14 шт.	MS Office 2016 (пакет) C++ Builder Code::Blocks КОМПІАС-3D Windows 7 MS Visual Studio 2016 MS Visual Studio Code Parametric Creo 2.0 Mathcad HTML Pad Adobe Photoshop CS6 XAMPP	Так

Директор коледжу, д.т.н., професор



Олег МАМЛЮК