

Тому що ця форма навчання не займає багато часу і її можна поєднувати з іншими сферами діяльності. Дистанційна освіта відкриває студентам доступ до нетрадиційних джерел інформації, покращує ефективність самостійної роботи, дає нові можливості для творчості, шукає і розвиває різні професійні навички, а викладачам дає право втілювати нові форми та методи навчання з використанням різного моделювання явищ та процесів.

Перелік використаної літератури:

1. Галаган В.Я. Переваги дистанційного навчання в глобалізованому світі. *Дистанційне навчання в глобалізованому світі*. Київ : Київ. нац. торг.-екон. ун-т, 2021. С.14-16.
2. Зварич І.М. Недоліки дистанційного навчання у вищих закладах освіти України. *Дистанційне навчання в глобалізованому світі*. Київ : Київ. нац. торг.-екон. ун-т, 2021. С.36-39.
3. Чекаловська Г. З. Особливості дистанційного навчання студентів ЗВО. *Проблеми та перспективи реалізації та впровадження міждисциплінарних наукових досягнень*. Том 2. С. 19-22.

Мороз Т.О.

доцент

Миколаївський національний аграрний університет

Вільховатська А.І.

студентка обліково-фінансового факультету

Миколаївський національний аграрний університет

ВАЖЛИВІСТЬ ВИКОРИСТАННЯ ІНФОРМАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ НА ПІДПРИЄМСТВІ

У сучасному світі для ефективної діяльності кожне підприємство має володіти інформаційними технологіями. Інформаційні технології стали активною частиною економічної діяльності та життєдіяльності всіх сфер суспільства. На сьогодні масове впровадження в Україні інформаційних технологій є дієвим механізмом, який дозволяє підвищити виробничі можливості підприємств. Автоматизація управлінської діяльності створює

високо-організоване середовище, охоплюючи та об'єднуючи програмне, інформаційне, телекомунікаційне забезпечення та інші засоби інформації, а грамотно побудоване інформаційне забезпечення підвищує якість прийняття управлінських рішень, оперативність отримання результатів та зменшує обсяг роботи.

Актуальність даної теми пов'язана з нагальною необхідністю підвищення конкурентоспроможності українських підприємств, адже іноземні підприємства вже багато років займають лідируючі позиції. Багато вчених досліджували особливості впровадження інформаційних технологій та оптимізацію бізнес процесів.

Сьогодні ми спостерігаємо жорстку конкуренцію між спеціалістами, які розуміються в інформаційних технологіях. Це все виправдано, адже ІТ-сфера за сучасних умов приносить дуже великі фінансові можливості. З'являється ще більше додатків, які спеціалізуються на аналітичних рішеннях, такі як системи, які називають бізнес-аналітики та системи управління інформацією (Business In-Intelligence). Ці системи є проривом у сфері системної експертизи та систем підтримки та прийняття рішень. Основою формування рішень даних систем є: штучний інтелект, статистика та економетрія, а також операційні дослідження [1]. Завдяки засобам автоматизації та інформатизації документообігу, ефективність роботи бухгалтера на підприємстві значно підвищується. Вони дозволяють збирати дані про наслідки господарської діяльності та використовувати їх для редагування та формування друку вихідних документів.

Було проведено дослідження Everest Group результати яких показали, що у списку Fortune 500 понад 70% компаній використовують розділені сервіси або моделі аутсорсингу для бухгалтерських і фінансових операцій. Асоціація дипломованих сертифікованих бухгалтерів зазначає, що надання бухгалтерської і фінансової звітності через колективні сервіси та аутсорсинг значно оптимізує структури фінансової служби [2].

Нині українські компанії почали активно використовувати програмні продукти для автоматизації бізнесу, найбільшої популярності набули:

– BAS Бухгалтерія - автоматизована система, яка враховує всі особливості ведення бізнесу в Україні, автоматизує всі процеси організації.

– IC:Підприємство. Бухгалтерія - програмний продукт для автоматизації бухгалтерського обліку, вирішує завдання, які стоять перед бухгалтерією підприємства.

– BAS ERP – система яка автоматизує і контролює бізнес процеси великих виробництв та компаній. Аналізує та здійснює моніторинг всіх економічних показників [3].

Отже, для того щоб швидко налагодити автоматизацію інформаційних процесів вітчизняних підприємств потрібно:

- налагодити кадрову політику;
- розвивати та підвищувати кваліфікацію працівників підприємств;
- адаптувати їх до диджиталізації;
- використовувати новітні моделі розвитку економіки;
- оновлювати активи підприємства;
- трансформувати бізнес-процеси використовуючи цифрові інструменти;
- застосовувати цифровізацію логістичних процесів на підприємстві.

Виконання цих етапів є обов'язковою складовою, адже інформаційні технології значно покращують діяльність підприємства, прискорюють роботу та отримання прибутку, саме у цій сфері.

Перелік використаної літератури:

1. Suarez, E. R.The Strategic Management Frameworks and the Delta Model : Putting Customers Before Products. 2016. doi: 10.13140/RG.2.1.1847.4643

2. Діджиталізація аутсорсингу: як по-новому вирішувати звичні завдання.URL : <https://mind.ua/openmind/20188945-didzhitalizaciya-autsorsingu-yak-po-novomu-virishuvatizvichni-zavdannya>

Автоматизація підприємств з IC. URL:<https://a4.com.ua/bas-erp-ua/>