

Резолюція
Міжнародної науково-практичної конференції
молодих вчених, аспірантів та студентів

**«Інформаційні технології в сучасному світі:
дослідження молодих вчених»**

Секція № 2

“Інноваційні комп’ютерні технології в освіті”

В роботі секції прийняли участь 24 доповідача.

Робота секції здійснювалась за такими напрямками:

1. Внесок інформаційних технологій в освіту;
2. Використання месенджерів в системі дистанційного навчання у вищих навчальних закладах;
3. Системи управління дистанційним навчанням у сфері освіти;
4. Використання інноваційних комп’ютерних технологій у сфері освіти, гейміфікація.

Теоретичні результати

Учасники конференції розглянули особливості використання інноваційних комп’ютерних технологій в навчальному процесі та дистанційному навчанні; обґрунтували необхідність використання технології спільного формування мультимедійного контенту в веб-базованому навчальному кабінеті; оцінили внесок інформаційних систем в освіту у індивідуалізації та диференціації навчального процесу у будь-якому вигляді, підвищення активності та його інтенсивності.

Практичні результати

Практичні результати роботи секції полягають у розробці рекомендацій щодо розробки та впровадження інформаційних технологій у систему освіти та визначення практичних шляхів підвищення ефективності впровадження та використання програмних засобів, необхідність розроблення системи управління дистанційним навчанням здобувачів освіти, за допомогою якої здобувачі зможуть самостійно вести облік особистих та навчальних завдань, створювати план дій для виконання великих індивідуальних навчальних завдань, спостерігати за своїм поточним балом з кожної навчальної дисципліни.

Кращими доповідями під час роботи секції визнано доповіді:

- Дубіневич Федір – студент 4 року навчання бакалаврата факультету інформаційних технологій, Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця – «Розробка дизайн-документу двовимірної мобільної гри»;

- Долгий Артем – студент 3 року навчання бакалаврата факультету інформаційних технологій, Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця – «Програмні рро – перпектива розвитку»;

- Тимченко Дар'я – студентка 4 року навчання бакалаврата факультету інформаційних технологій, Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця – «Особливості розроблення функціоналу інтернет-магазину матеріалів для виготовлення зовнішньої реклами».

Рекомендації Міжнародної науково-практичної конференції молодих учених, аспірантів та студентів "Інформаційні технології в сучасному світі: дослідження молодих вчених" :

1. Надавати пріоритетність педагогічним аспектам при проектуванні систем дистанційного навчання із застосуванням технології спільного формування мультимедійного контенту в веб-базованому навчальному кабінеті.

2. Перспективним напрямком наукових досліджень в галузі інноваційних комп'ютерних технологій в освіті є технології індивідуалізації навчання в процесі функціонування закладів вищої освіти країни.

3. Впроваджувати використання месенджерів як перспективної технології щодо забезпечення ефективної комунікації студент-викладач.

Секретар

Н.В. Власенко

Керівник секції

С. Г. Удовенко

Рекомендації

Міжнародної науково-практичної конференції молодих вчених, аспірантів та студентів «Інформаційні технології в сучасному світі: дослідження молодих вчених»

Секція № 2

“Інноваційні комп’ютерні технології в освіті”

1. Надавати пріоритетність педагогічним аспектам при проектуванні систем дистанційного навчання із застосуванням технології спільного формування мультимедійного контенту в веб-базованому навчальному кабінеті.
2. Перспективним напрямком наукових досліджень в галузі інноваційних комп’ютерних технологій в освіті є технології індивідуалізації та гейміфікації навчання в процесі функціонування закладів вищої освіти країни.
3. Впроваджувати використання месенджерів як перспективної технології щодо забезпечення ефективної комунікації студент-викладач.

Секретар

Н.В. Власенко

Керівник секції

С. Г. Удовенко