

Академічна доброчесність в оцінюванні в умовах дистанційного навчання



Проведення оцінювання є ключовим показником засвоєння інформації студентом. Оцінювання знань з дотриманням норм академічної доброчесності починається з визначення розповсюджених викликів у академічному середовищі та засвоєння найкращого досвіду оцінювання.



Узгоджені дії студентів з метою отримання недоброчесної оцінки

Створюйте різні версії одного завдання чи змінюйте щоразу порядок питань. Спеціальні програмні продукти для контролю допоможуть забезпечити самостійне виконання роботи студентом, а спеціальні програми для оцінювання на кшталт Gradescope можуть допомогти у виявленні схожих частин у відповідях, що дуже подібні до потенційної недоброчесної поведінки.



Видавання себе за іншого

Переконайтеся, що студент, який проходить оцінювання - та сама особа, що виконує роботу. Програмне забезпечення для ідентифікації особи перевіряє справжність ідентифікаційних документів та використовує біометричну інформацію для постійного підтвердження особи, що складає тест.



Шпаргалки

Дозвольте студентам використовувати книги та конспекти під час складання іспиту. Оцініть здатність студентів критично використовувати інформацію з довідкових джерел. Застосуйте спеціальні програми, що унеможливають під час тесту, перегляд у браузері інших джерел, окрім тих, що внесені до переліку дозволених.



Тести з готовими відповідями

Якщо під час оцінювання ви використовуєте тести з готовими відповідями, тести з підручників або іспитові запитання з попередніх років - зробіть в них унікальні зміни. Не дуже надійні веб-сайти зберігають тести з готовими відповідями та є доступними для студентів. Заохочуйте студентів надавати оригінальні відповіді, включаючи на іспити питання, що потребують критичного аналізу.



Електронні пристрої

Обмежте час, протягом якого студенти повинні скласти іспит на такій платформі, як Gradescope. Відведений час повинен бути комфортним для студентів, які знають матеріал, але не настільки значним, щоб студенти скористались електронними пристроями (розумні годинники та приховані навушники), щоб знайти відповіді. Програмні продукти контролю можуть визначити аномальну поведінку та недозволені пристрої, а функція аналізу може допомогти виявити зловживання.



Пошукові сервіси та онлайн застосунки

Створіть запитання, що вимагають від студента пояснити свою думку, показати свою роботу або прикріпити коротке відео, використовуючи систему завантаження файлів у Gradescope або поле для коментаря. Унеможливіть використання пошукових систем, генераторів тексту або обчислювальних програм за допомогою інструментів блокування браузера.



Плагіат

Заохочуйте до оригінальності під час оцінювання письмових завдань і розробок комп'ютерних кодів, надаючи конструктивний зворотний зв'язок та підтримку. Turnitin Draft Coach використовує формуючий підхід і вдосконалений програмний продукт забезпечення доброчесності - Turnitin Originality. Він може перевіряти схожість тексту та коду, а також визначати роботи виконані на замовлення та навмисні маніпуляції з текстом, призначені для обходу антиплагіатних програм.



Викрадені питання

Практикуйте кібергігієну - встановлюйте надійні паролі, регулярно їх міняйте та зберігайте свої матеріали за захищеним брандмауером вашої установи з метою захисту матеріалів курсу та завдань для оцінки. Злам облікових записів електронної пошти або серверів установи - це суттєве порушення, еквівалентне викраденню паперових білетів для іспитів зі столу викладача.