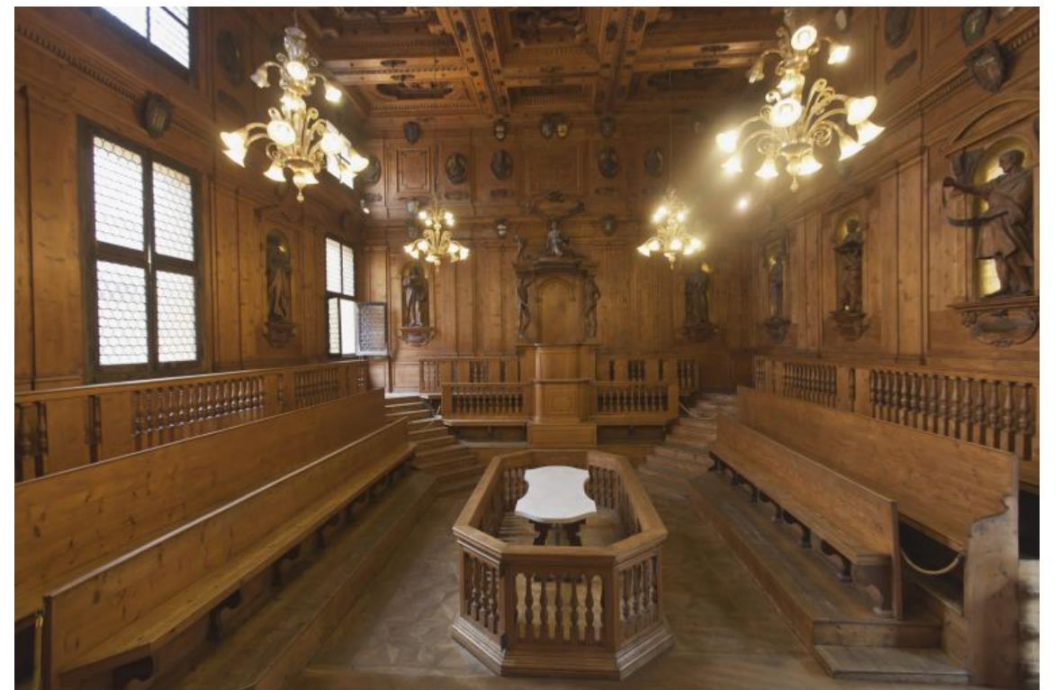


A thick black L-shaped frame surrounds the text. The top-left corner is a horizontal bar extending to the right, and the bottom-right corner is a vertical bar extending upwards. The text is centered within the open space of the frame.

JAK ROZWIĄZANIA MICROSOFT USPRAWNIAJĄ PRACĘ W DZIEKANACIE?

Barbara Michalska

- Jednym z najstarszych uniwersytetów w Europie jest Uniwersytet w Bolonii we Włoszech, który został założony w 1088 roku. Wraz z powstaniem tego uniwersytetu, pojawiła się potrzeba zorganizowania struktury administracyjnej, która zajmowałaby się sprawami związanymi z zarządzaniem i obsługą studentów. Można przypuszczać, że wraz z rozwojem Uniwersytetu w Bolonii powstał również jeden z pierwszych dziekanatów.



Uniwersytet Boloński / fot. Getty Images

ChatGPT

- Zapraszamy jutro na sesję Artura Rudnickiego- przykłady wykorzystania sztucznej inteligencji (ChatGPT) w automatyzacji pracy dziekanatu i uczelni



Jako pomoc na uczelni wyższej w dziedzinie dziekanatu, mogę zaproponować następujące sposoby:



1. Automatyzacja procesów: Możemy wspólnie zaimplementować system zarządzania informacjami, takim jak zintegrowany system zarządzania studentami, który może pomóc w automatyzacji wielu ręcznych zadań. Możemy stworzyć aplikacje Power Apps do obsługi procesów związanych z zapisami na zajęcia, rejestrowaniem ocen, przydzielaniem kolegów, generowaniem indeksów itp. Automatyzacja tych procesów pomoże zaoszczędzić czas, zredukować błędy i zwiększyć efektywność pracy dziekanatu.
2. Elektroniczne systemy rejestracji i płatności: Możemy wprowadzić elektroniczny system rejestracji studentów na zajęcia oraz płatności za kursy. Taki system umożliwi studentom łatwiejsze zapisywanie się na kursy i dokonywanie płatności online, jednocześnie umożliwiając dziekanatowi skuteczną kontrolę i śledzenie tych procesów.
3. Elektroniczne systemy obsługi studentów: Możemy wprowadzić platformę, która umożliwi studentom dostęp do swoich informacji, takich jak plan zajęć, oceny, harmonogram egzaminów itp. Dzięki temu studenci będą mieli łatwy dostęp do istotnych danych, a pracownicy dziekanatu będą mieli możliwość skoncentrowania się na bardziej kompleksowych zadaniach.
4. Wsparcie techniczne i szkolenia: Mogę pomóc w zapewnieniu wsparcia technicznego i szkoleń dla personelu dziekanatu, aby umożliwić im skuteczne korzystanie z nowych technologii i systemów. Szkolenie personelu w obszarach takich jak obsługa aplikacji Power Apps, zarządzanie systemami informacyjnymi czy obsługa elektronicznych systemów rejestracji będzie kluczowe dla skutecznego wdrożenia i wykorzystania nowych rozwiązań.
5. Dostosowanie rozwiązań do indywidualnych potrzeb: Przystąpimy do analizy specyficznych wymagań i procesów dziekanatu, aby dostosować nasze rozwiązania do indywidualnych potrzeb instytucji. Będziemy współpracować z personelem dziekanatu, aby lepiej zrozumieć ich potrzeby i zaproponować rozwiązania, które będą efektywne i dostosowane do specyfiki uczelni.

Zapewnienie takiej pomocy na uczelni wyższej w dziedzinie dziekanatu pozwoli na usprawnienie procesów, zaoszczędzenie czasu i zwiększenie efektywności pracy dziekanatu, co przyczyni się do lepszej obsługi studentów i personelu uczelni.

Automatyzacje

- Zapraszamy dziś Lucjan Stalmach- System oceny pracowników niebędących nauczycielami akademickimi zrealizowany w technologii Power Apps

Wszystkie procesy w jednym miejscu

Manage institutional processes in a single location



Wyzwanie

Procesy między instytucjami są czasochłonne, wymagające pracy ręcznej i są tworzone ad hoc.

Proces wprowadzania nowych studentów może trwać kilka dni i jest podatny na błędy. Zarządzanie usługami dla pracowników, takimi jak oferty opieki nad dziećmi i ubezpieczenie podróżne, było zdecentralizowane i niekonsekwentne w całej instytucji.

Procesy dotyczące opłat za kursy i składania wniosków o finansowanie są nieefektywne.



Rozwiązanie

Zinformatyzowanie procesów instytucjonalnych w celu zaoszczędzenia czasu, zmniejszenia błędów i zwiększenia efektywności.

Zapewnienie i zautomatyzowanie system przydzielania identyfikatorów i kont e-mail nowym studentom.

Zapewnienie jednolitej platformy dla pracowników do zapisywania się na usługi.

Obsługiwanie płatności za pomocą rozwiązania, które śledzi opłaty za kursy i finansowanie aplikacji.



Impact

Przygotuj studentów i personel na sukces, cyfryzując przestarzałe i manualne procesy.

Dla kogo

Administratorzy instytucjonalni

Studenci

Personel instytucji

Uniwersytet Oxford umożliwia pracownikom wykorzystanie rozwiązań Power Apps.

Uniwersytet Oxford stworzył serię łatwych w obsłudze aplikacji, które pomagają osobom pełniącym różne role na uczelni. Obejmują one aplikacje, które zajmują się opłatami za kursy, wnioskami o finansowanie, przydzielaniem kolegiów, wydawaniem identyfikatorów i kont e-mail dla nowych studentów, a także usługami opieki nad dziećmi i ubezpieczeniem podróжным dla pracowników.



UNIVERSITY OF
OXFORD

“To dużo pracy, którą ułatwiają aplikacje Power Apps, automatyzując wiele manualnych i powtarzalnych zadań, którymi musi się zajmować nasz personel. Dzięki temu uwalniamy czas, który pracownicy mogą poświęcić na bardziej pilne sprawy.” **Matthew Castle**
Head of Application Platforms IT Services,
University of Oxford



Dostępność/ accessibility

- Na świecie jest ponad 1 miliard osób z niepełnosprawnościami, które pełnią ważne i wartościowe role w społeczeństwie.
- Biorąc pod uwagę, że jedno na dziesięcioro dzieci to dziecko z niepełnosprawnością, studenci potrzebują technologii w klasie, które są zaprojektowane w sposób inkluzywny.
- Zapewniają one różne sposoby tworzenia, angażowania się i uczestniczenia w konstruowaniu wiedzy, niezależnie od zdolności, dochodów, języka, miejsca zamieszkania czy tożsamości.

LatinExplorers: Learning Hispanic heritage in Minecraft

October 06, 2022
By [Microsoft Education Team](#)



Share this article

Categories

- Minecraft
- Educators
- Social Emotional Learning

With challenges facing classrooms worldwide, it's essential to find new ways to engage and inspire young people to take an active role in developing leadership skills. Educators and families can support students as they learn how to make a positive change in their communities. In celebration of Hispanic Heritage Month, [Minecraft: Education Edition](#) offers a chance to have some fun along the way.

"Minecraft is one of the games that we encourage our kids to play because they can explore, learn, and collaborate with other friends. We saw the opportunity to showcase real-world

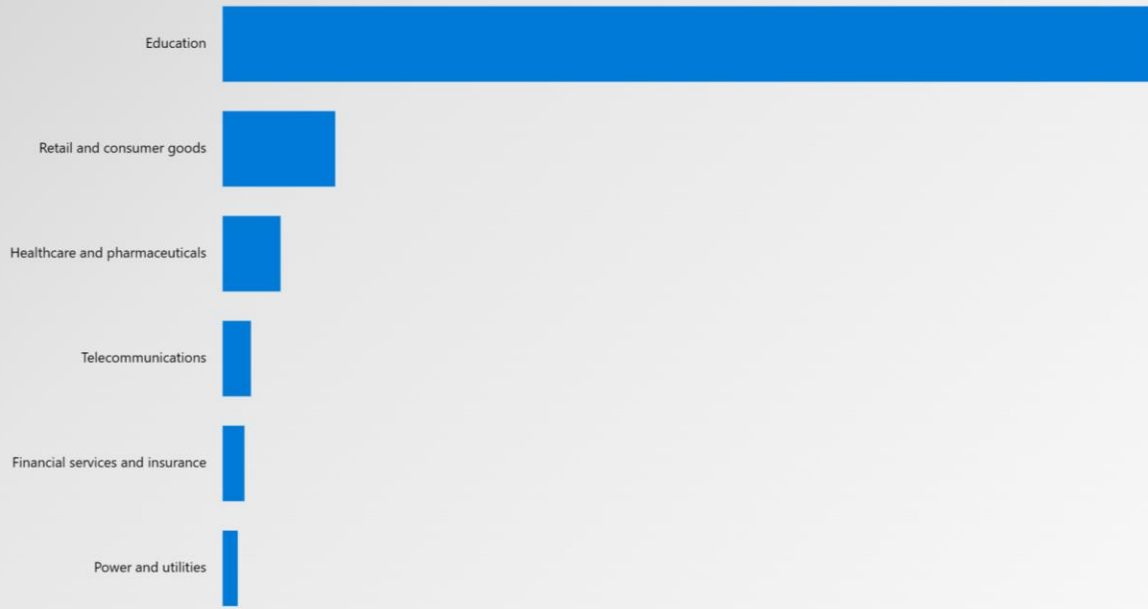
Dyktowanie

- Przycisk „Okno”+H

Most affected industries

Reported enterprise malware encounters in the last 30 days

Select an Industry ▾



Total devices with encounters: 9,505,052

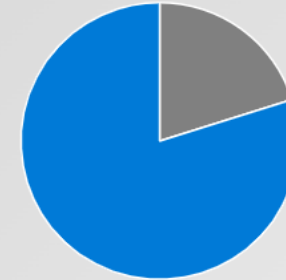
Most affected industries

Reported enterprise malware encounters in the last 30 days

Education

[Show all industries >](#)

Devices with encounters:
7,589,614 (79.85%)

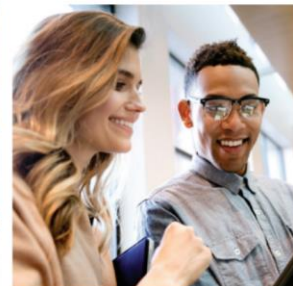


BEZPIECZEŃSTWO

[Cyberthreats, viruses, and malware - Microsoft Security Intelligence](#)



Odpowiedzialna cyfryzacja polskich uczelni. O bezpiecznej społeczności akademickiej w wirtualnej przestrzeni.



- ZARZĄDZANIE
I REKOMENDACJE:
- zabezpieczenia
i komunikacja
 - tożsamość i dostępny
 - urządzenia
 - ryzyko
 - zagrożenia



DRUGIE WYDANIE

PORADNIK O BEZPIECZEŃSTWIE



Rozwiązania partnerów
Microsoft dla cyfryzacji edukacji

KATALOG ROZWIĄZAŃ PARTNERSKICH

Rozwiązania Microsoft w szkolnictwie wyższym

Ministerstwo Edukacji i Nauki oraz Microsoft podpisały umowę ramową. Skorzystanie z niej to kolejny ważny krok w transformacji cyfrowej szkolnictwa wyższego, który warto rozważyć i wcielić w Państwa uczelni.

Umowa ramowa z MEiN definiuje i standaryzuje preferencyjne warunki na jakich uczelnie, które spełniają definicję Uprawnionego Użytkownika Edukacyjnego* oraz znajdują się w wykazie <https://www.gov.pl/web/edukacja-i-nauka/uczelnie-wykazy>, mogą pozyskiwać licencje Microsoft w ramach rejestracji Enrollment for Education Solutions.

Dzięki umowie zyskują Państwo preferencyjne warunki zakupu wszystkich produktów chmurowych Microsoft. Dodatkowo, usługi Microsoft 365 A3 oraz Microsoft 365 A5 są dostępne dla Państwa w specjalnej cenie. Warunkiem jest podpisanie umowy na minimum 100 pracowników uczelni lub wydziału.