

Blackboard Analytics for Learn

Widoczność danych, która przyczyni się do poprawy wyników studentów i wzrostu jakości kształcenia na uczelni

“Blackboard Analytics for Learn oferuje szeroki wybór gotowych raportów i opcji oraz, co najważniejsze, gotowe zestawienia i porównania bloków danych dla wielopłaszczyznowej analizy. Łatwość tworzenia raportów już na wczesnym etapie wykorzystania platformy daje większe możliwości i pozwala szybko usprawnić działanie uczelni.”

Sandra Stevenson-Revill
Business Systems Manager
Uniwersytet w Derby,
Wielka Brytania

Szkolnictwo wyższe znajduje się aktualnie pod ogromną presją - uczelnie muszą zadbać o napływ nowych studentów, zapewnić, by obecni studenci pomyślnie ukończyli studia, muszą też dążyć do redukcji kosztów przy jednoczesnym podnoszeniu jakości oferty i usług dla studentów. Równocześnie oczekuje się od uczelni policzalności i rozliczalności efektów oraz transparentności danych.

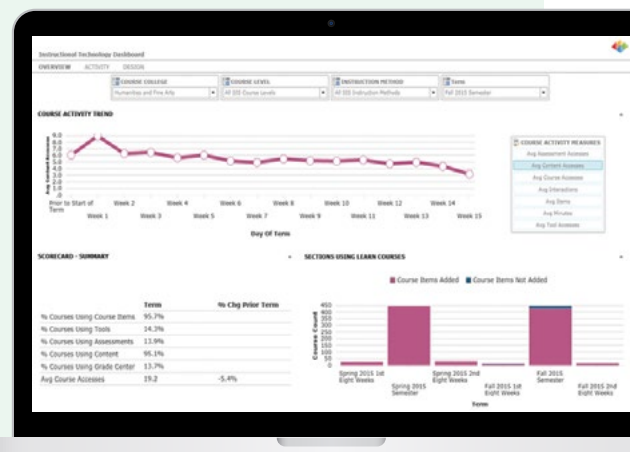
Uczelnie muszą zrewidować tradycyjne sposoby zarządzania i sięgnąć po najnowszą technologię, która pomoże im osiągnąć strategiczne cele. Zbudowanie kultury korzystania z analizy danych jest kluczowe dla przeprowadzenia tej niezbędnej zmiany. Wnikliwa analiza wymaga umiejętności pozyskiwania, udostępniania i interpretacji danych dotyczących całej uczelni, które z kolei można przełożyć na praktyczną wiedzę i udostępnić poszczególnym interesariuszom uczelni.

Praktyczna analiza danych w celu poprawy wyników i zadowolenia studentów oraz wskaźnika retencji

Blackboard Analytics for Learn™ to rozwiązanie służące do analizy danych, które w automatyczny sposób integruje się z Blackboard Learn oraz z wiodącymi systemami informatycznymi dla edukacji, w rezultacie łącząc wszystkie dane dotyczące uczelni i pozwalając na sprawne uzyskanie praktycznych informacji do dalszego działania. Łatwy wgląd w kompleksowe raporty i panele umożliwia kadry zarządzającej, administratorom, projektantom kursów online oraz wykładowcom tworzenie coraz lepszych i bardziej efektywnych materiałów dydaktycznych i kursów, co z kolei pozwala w pozytywny sposób wpłynąć na wyniki studentów i ich zadowolenie oraz zatrzymanie ich na uczelni.

Najważniejsze cechy

- Umożliwia użytkownikom wybór nieszablonowych raportów lub samodzielne skonstruowanie własnych w celu uzyskania dostępu do kluczowych wyników w oparciu o bieżące i przeszłe dane z różnych poziomów i kategorii bazy.
- Pozwala na dokonywanie porównań pomiędzy poszczególnymi okresami (dniami, tygodniami, semestrami itp.), jak również między kursami, programami lub wydziałami, bądź też przekrojowo w ramach całej uczelni.
- Dane są aktualizowane codziennie, co pozwala użytkownikom pracować w oparciu o bieżące informacje.
- Do magazynu danych można włączyć różne źródła danych, w tym spoza platformy LMS.



Panel Technologii Kształcenia



Blackboard Analytics for Learn pozwoli lepiej zrozumieć różne rodzaje zaangażowania oraz konieczne działania zarówno w przypadku studentów wybitnie uzdolnionych, jak też i zagrożonych. Pozyskane dane oraz możliwość ich wykorzystania w praktyce będą stanowić ogromną korzyść dla społeczności całej uczelni.»

Dolf Jordaen

Zastępca Dyrektora, E-Learning & Media Development

University of Pretoria,
Republika Południowej Afryki

Blackboard Analytics For Learn daje łatwy dostęp do kluczowych informacji opartych na danych, z których korzystać mogą:

Indywidualni studenci

Udostępnienie studentom narzędzi analitycznych pomoże im śledzić własny proces nauki oraz obserwować swoje postępy w porównaniu z innymi, co umożliwi im auto-refleksję i bardziej skuteczne przyswajanie wiedzy.

Wykładowcy i pracownicy odpowiedzialni za program zajęć

Mając dostęp do danych, wykładowcy mogą proaktywnie monitorować postępy studentów, analizować ich style uczenia się i przewidzieć przyszłe wyniki. W ten sposób mogą już na wczesnym etapie zidentyfikować problemy i studentów zagrożonych skreśleniem ze studiów, a także wskazać, które grupy studentów rokuje dłuższą naukę na uczelni. Przewidując, którzy studenci będą wymagali dodatkowej uwagi i wsparcia, wykładowcy mogą zaplanować odpowiednie działania w celu zatrzymania takich studentów na uczelni.

Dzięki uważnej obserwacji danych wykładowcy mogą wprowadzać ulepszenia do istniejących kursów online, by poprawić skuteczność nauczania. Skupiając się na kursach o słabych wskaźnikach lub takich, których wielu studentów nie zalicza, prowadzący mogą ustalić, które ze stosowanych przez nich metod są najbardziej odpowiednie, a następnie określić wzorzec najlepszych praktyk bądź opracować nowe treści materiałów.

Administratorzy i metodycy nauczania

Wyzwaniem dla zespołów zajmujących się kształceniem na odległość jest monitorowanie postępów studentów w celu poprawy wyników kształcenia. Obserwacje oparte na analizie danych mogą pomóc zidentyfikować poziom wyników osiąganych przez różne grupy studentów, co z kolei pozwala zespołom dydaktycznym na lepsze wsparcie procesu kształcenia oraz gwarantuje wyższą jakość usług oferowanych studentom.

Kadra zarządzająca

Opanowanie umiejętności analizy danych może pomóc władzom uczelni spełnić wymagane standardy, osiągnąć cele związane z wynikami studentów oraz budować własny sukces poprzez decyzje poparte danymi i rzeczywistymi praktykami.

Planowanie, przygotowanie i sukces

Blackboard International Consulting Services to jeden z kluczowych elementów naszej oferty usług analitycznych dostosowanych do uczelni.

Usługi Strategiczne: Blackboard wspiera uczelnie we wprowadzaniu w życie ich własnej wizji kształcenia i funkcjonowania. Usługi Strategiczne obejmują przede wszystkim:

- **Strategiczną Ocenę i Planowanie** - pomagamy uczelniom zrozumieć, jak wykorzystanie poszczególnych danych może pomóc w osiągnięciu celów oraz odpowiednio dostosować plany strategiczne i priorytety działania.
- **Ocena Gotowości** - zapewniamy szczegółową analizę weryfikującą czy uczelnia jest gotowa, by efektywnie zbierać i wykorzystywać dane dotyczące procesu kształcenia w celu wsparcia studentów i pracowników dydaktycznych.

Usługi Platformy: Zapewniamy indywidualnie dopasowane wdrożenie, wsparcie oraz doradztwo na początkowym etapie, by umożliwić optymalne funkcjonowanie platformy, a tym samym pomóc uczelni skupić się na realizacji własnej wizji i wesprzeć skuteczny proces wdrożenia analityki danych.

Więcej informacji możesz uzyskać pisząc na adres e-mail:
blackboard@pcgacademia.pl, dzwoniąc pod numer tel. **+48 17 777 37 00**
lub odwiedzając strony internetowe: **pcgacademia.pl** oraz **blackboard.com**.

PCG | **Academia**

Blackboard

Wyłączny dystrybutor rozwiązań Blackboard w Polsce: PCG Academia Sp. z o.o., www.pcgacademia.pl, biuro warszawskie: ul. Piękna 19, Warszawa 00-549; siedziba: Jasionka 954F, 36-002 Jasionka, tel. +48 17 777 37 00.

Copyright © 2016. Blackboard Inc. Wszystkie prawa zastrzeżone. Blackboard, Blackboard logo, BbWorld, Blackboard Learn, Blackboard Transact, Blackboard Connect, Blackboard Mobile, Blackboard Collaborate, Blackboard Analytics, Blackboard Engage, Edline, Edline logo, Blackboard Outcomes System, Behind the Blackboard oraz Connect-ED są znakami handlowymi lub zarejestrowanymi znakami handlowymi należącymi do Blackboard Inc. lub jej spółek zależnych na terenie Stanów Zjednoczonych i/lub innych krajów. Produkty i usługi Blackboard mogą być chronione jednym lub kilkoma z poniższych amerykańskich patentów: 8,265,968, 7,493,396; 7,558,853; 6,816,878; 8,150,925