

Maailmanluokan opiskelijakeskeinen yliopisto Rijksuniversiteit Groningen (Groningenin yliopisto)

Taustatietoja

Yliopiston profiili

- › 30 041 opiskelijaa (1.9.2014)
- › 6 254 ensirekisteröityjää (1.9.2014)
- › 5 238 työntekijää
- › 479 professoria (miehiä 385 ja naisia 94)
- › 1 500 tohtorikoulutettavaa
- › 45 kandidaattiohjelmia
- › 146 maisteriohjelmia
- › 14 Master of Research -ohjelmaa
- › 10 tiedekuntaa
- › 9 tohtorikoulua
- › 110 000 entistä opiskelijaa
- › Vuosittainen liikevaihto: 614 miljoonaa

Blackboard-ratkaisut

- › Blackboard Learn™
- › Blackboard Mobile Learn ja MOSAIC™
- › Blackboard Collaborate™

Rijksuniversiteit Groningenin pitkä akateeminen historia ulottuu aina vuoteen 1614. Yliopisto tarjoaa laadukasta tutkimusta ja opetusta, minkä ansiosta se menestyy säännöllisesti hyvin kansainvälisissä yliopistovertailuissa. Sen vuosisatoja vanhojen rakennusten ylväiden julkisivujen takaa löytyy 2000-luvun virtuaaliopiskeluympäristö. Kun yliopisto otti Blackboard Learnin käyttöön vuonna 1999, päivittäisiä käyttäjiä oli alle 1 000, mutta nykyään heitä on yli 61 000 – eikä kasvu näytä hidastumisen merkkejä.

Visio

Rijksuniversiteit Groningen tietää varsin hyvin, että oppiminen ei riipu vain opetuksesta ja tutkimuksesta tai kurssitarjonnasta. Menestys edellyttää ketteryyttä kilpailukyvyyn ja merkityksellisyyden takaamiseksi sekä tehokkaita IT-järjestelmiä ja -prosesseja yliopiston koulutusvision tukemiseksi. Vahvistaakseen kansainvälistä asemaansa ja taatakseen kasvunsa yliopiston täytyi kehittyä entistä innovatiivisemmaksi, tehokkaammaksi ja tekniikkaa opetuksessa ja oppimisessa paremmin hyödyntäväksi. Rijksuniversiteit Groningen on keskittynyt erityisesti seuraaviin osa-alueisiin:

- Se on pyrkinyt parantamaan opiskelijoiden verkkopalveluita kokonaisvaltaisesti kansainvälisen kasvun tukemiseksi.
- Se on pyrkinyt räätälöimään opiskelijoiden oppimista ja opetusta.
- Se on kehittänyt tehokkaita arviointi- ja palautestrategioita.
- Se on parantanut institutionaalista ja akateemista tehokkuutta integroimalla järjestelmiä keskenään.



"Meillä on käytettävissämme toimintoja, joita voidaan muokata opiskelijakohtaisesti: jokainen voi esimerkiksi tarkistaa helposti oman lukujärjestyksensä. Tarjoamme palveluita Blackboardin verkkoympäristön lisäksi myös mobiilipalvelussa, jossa ovat nähtävissä täysin samat tiedot opiskelijan fyysisestä sijainnista riippumatta."

Lisette Bakalis
Virtuaaliopetusympäristön
projektipäällikkö
Rijksuniversiteit Groningen



Ratkaisu: hallittuun isännöityyn ratkaisuun siirtyminen luotettavuuden parantamiseksi ja sisäisten resurssien vapauttamiseksi palveluiden hallinnasta

Blackboard Learn (Nestor) on Rijksuniversiteit Groningenin digitaalinen opetusympäristö sekä luennoitsijoille että opiskelijoille. Sillä on olennainen rooli opetuksessa. Rijksuniversiteit Groningen teki vuonna 2010 strategisen päätöksen Blackboardin hallittuun isännöityyn siirtymisestä tukeakseen opiskelijoita ja selviytyäkseen opiskelija- ja käyttäjämäärien kasvusta. Tämä paitsi vapautti arvokkaita resursseja, johti myös parempaan ja luotettavampaan aina käytettävissä olevaan palveluun sekä henkilökunnalle että opiskelijoille. Yliopisto on päässyt eroon virtuaaliopiskeluympäristön hallinnan operationaalisista riskeistä ja onnistunut silti säilyttämään autonomian ja täyden hallinnan, minkä ansiosta he voivat luoda Blackboard Learnin avulla entistä paremmin räätälöidyn opiskeluympäristön. Louwarnoud Van Der Duim, koulutuksen tuki- ja innovaatio-osaston johtaja Rijksuniversiteit Groningenin IT-keskuksesta, kertoo, että "siirtymän myötä yliopisto on voinut keskittyä ydintehtäväänsä koulutukseen tekniikan hallinnan asemesta."

Tulokset: nykyaikainen ja opiskelijakeskeinen lähestymistapa vastaa yliopiston opetus- ja tutkimustehtäviä

Suunnattuaan toimintaansa uudelleen Rijksuniversiteit Groningen kykenee nyt edistämään opiskelutekniikan innovaatioita nykyajan opiskelijoiden vaatimuksiin vastatakseen. Se on työllistänyt opiskelijoita tarjoamaan IT-tukea. Lisäksi se pyrkii innostamaan opiskelijoita tukemaan (tai joissain tapauksissa jopa johtamaan) sovellusten ja palveluiden kehitystä.

Opiskelijoille tarjotaan keskitetty paikka omien opintojensa hallintaan

Nykyään Rijksuniversiteit Groningen tukee opiskelijoita tarjoamalla räätälöidyn ja mobiilikäytettävän opiskeluympäristön, joka toimii myös opiskelijaportalina ja jossa opiskeluun tarvittavat tiedot ja resurssit ovat helposti käytettävissä. Blackboard Learn Community Engagement -moduulin toimintojen avulla yksittäiset tiedekunnat voivat luoda opiskeluympäristöön oman välilehtensä, jossa he voivat julkaista tietoja, uutisia ja ilmoituksia opiskelijoilleen. Samassa opiskeluympäristössä opiskelijat voivat lisätä räätälöityjä pienenissovelluksia omaan My Nestor -välilehteensä. Tällä tavalla he voivat itse päättää, mitä tietoja he haluavat käyttää (esimerkiksi omat arvosanat, omat kirjastolainat, oma lukujärjestys, käytettävissä olevat työtilat, opiskelijakorttien saldo jne.). Lisäksi tarjolla on monia muita yksilöllisiä ja räätälöitäviä toimintoja, joilla opiskelijat voivat luoda omasta keskitetystä opiskeluympäristöstään juuri omien tarpeidensa mukaisen.

Digitaalisten kokeiden järjestäminen

Hallittuun isännöityyn ratkaisuun siirtymisen myötä Rijsuniversiteit Groningen aloitti verkkokokeiden järjestämisen sekä esseepohjaisten verkkokokeiden hyödyntämisen (niitä voi palauttaa jopa 15 tuntia päivässä kuutena päivänä viikossa). Digitaalisuuteen siirtymisen tavoitteena oli parantaa koeprosessin laatua. Nykyään opiskelijat voivat kirjoittaa esseevastauksia omilla koneillaan, minkä ansiosta vastausten jäsentäminen ja muokkaaminen on helpompaa kuin paperille kirjoitettaessa. Tämä on parantanut kokeiden laatua monilla opiskelijoilla. 1. vuoden aikana 200 opettajaa tarkisti 150 kurssin kokeet – ja säästi tällä tavalla 6 600 työtuntia.

Opiskelijat yhteistyökumppaneina

Tärkeä painopistealue on mahdollistaa opiskelijoiden kumppanuudet, yhteistyö, päätöksenteko ja huomioiminen koko yliopiston tasolla, tiedekuntatasolla ja yksittäisten ohjelmien tasolla. Tämä lähestymistapa asettaa opiskelijat itse vastuuseen omasta oppimisestaan, mikä valmistaa heitä myös työelämään. Yksi esimerkki tästä opiskelijakeskeisestä lähestymistavasta on opiskelijoiden hyödyntäminen Nestor-järjestelmän tukemisessa ja digitaalisten kokeiden tukemisessa. Tämä on myös parantanut toiminnan tehokkuutta. Käyttäjien määrä kasvoi 60 000:een vuonna 2014, ja opiskelijat ovat nyt tärkeä osa strategiaa, jolla pyritään auttamaan sekä henkilökuntaa että opiskelijoita Nestor-järjestelmän käyttöönotossa ja omaksumisessa koko yliopistossa. Jokaisella tiedekunnalla on oma Nestor-koordinaattorinsa, jonka tarkoituksena on edistää tekniikan hyödyntämistä koko yliopistossa.

Aikainen varoitusjärjestelmä henkilökunnalle ja opiskelijoille

Rijsuniversiteit Groningen on kyennyt pienentämään keskeytymääriä merkittävästi sekä parantanut kandidaattitason suoritusprosentteja. Rijsuniversiteit Groningen on kehittänyt SIS:n ja Blackboardin tietojen avulla opettajille aikaisen varoitusjärjestelmän opiskelijoiden opintomenestyksestä. Näiden tietojen avulla opettajat ja opiskelijapalvelut voivat tarjota opiskelijoille lisäapua ja tarvittavaa tukea. Tällaisesta integroinnista on hyötyä myös siten, että opiskelijoilla on käytössään visuaalinen koontinäyttö, josta he näkevät omien opintojensa etenemisen graafisesti.

Opiskelijakeskeisen visionsa ja opetustekniikan innovaatioiden edistämisen ansiosta Rijsuniversiteit Groningen on nyt ja jatkossakin maailman eliittiyliopistojen joukossa entistä vankemmin.

Jos haluat lisätietoja, lähetä sähköpostia osoitteeseen askus@blackboard.com tai käy osoitteessa blackboard.com.



"Toimiva verkkoarviointi vaatii sotilaallista tarkkuutta. Se on toiminut niin hyvin, että yliopiston johto haluaa IT-osaston kehittävän entistä monipuolisempia toimintoja."

**Louwarnoud Van Der Duim
IT-keskuksen koulutuksen tuki- ja
innovaatio-osaston johtaja
Rijsuniversiteit Groningen**



Blackboard

Blackboard International, 175 Oxford Street, London W1D 2JS, United Kingdom

Blackboard

[Blackboard.com](https://www.blackboard.com)

Copyright © 2015, Blackboard Inc. Kaikki oikeudet pidätetään. 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 ja Connect-ED ovat Blackboard Inc:n tai sen tytäryhtiöiden tavaramerkkejä tai rekisteröityjä tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja/tai muissa maissa. Tietyt Blackboardin tuotteet ja palvelut on suojattu seuraavilla Yhdysvaltojen patenteilla: 8,265,968, 7,493,396; 7,558,853; 6,816,878; 8,150,925