

საერთაშორისო სერტიფიკაცია საინფორმაციო ტექნოლოგიები პროგრამის სტუდენტებისთვის

BTU-ში საინფორმაციო ტექნოლოგიების საბაკალავრო პროგრამის სტუდენტებს შესაძლებლობა აქვთ სხვადასხვა კურსი საერთაშორისო სტანდარტების შესაბამისად შეისწავლონ, რაც საშუალებას მისცემთ მოემზადონ გამოცდისთვის, რომელიც მათ აღნიშნულ სფეროში, მსოფლიოში აღიარებულ სერტიფიკატს მოაპოვებინებს.

(გთხოვთ, გაითვადინოთ, რომ ბიზნესისა და ტექნოლოგიების უნივერსიტეტი გამოცდის ჩაგაჩებას ახ უზრუნველყოფს)

სტუდენტებს აღნიშნული შესაძლებლობა ეძლევათ საბაკალავრო საფეხურის საინფორმაციო ტექნოლოგიების მიმართულებით შეთავაზებული კურსების ფარგლებში:

- პროგრამირება Python - PCEP - Certified Entry-Level Python Programmer - პითონის შესავალი დონის პროგრამისტი;
- კომპიუტერული ქსელები ;
- Windows Server -Microsoft MTA (Windows Server Administration Fundamentals);
- ინფორმაციული უსაფრთხოება - Microsoft MTA (Security Fundamentals), EC-Council Certified Ethical Hacker (CEH), CompTIA Security+;
- მონაცემთა ბაზების სანყისები - Oracle Database SQL;
- მონაცემთა ბაზების ადმინისტრირება - Oracle Database administration;
- ოპერაციული სისტემა - Linux professional institute LPIC-1 Exam 101;
- პროგრამირება JVM პლატფორმაზე - Java Foundations Certified Junior Associate;
- ინფორმაციული უსაფრთხოების მენეჯმენტი - Information Security management ISO/IEC 27001, CISM – Certified Information Security Manager;
- ღრუბლოვანი სისტემები (Amazon web services) - AWS Certified Cloud Practitioner;
- პრაქტიკული კურსი აკადემიურ ინგლისურში (IELTS სტანდარტით) - IELTS სტანდარტი ინგლისურ ენაში;
- ციფრული ხელოვნება - Adobe Illustrator, Adobe After Effect;
- კიბერუსაფრთხოების სისტემის ადმინისტრირება Checkpoint;
- Apple&iOS;
- HP Life სტანდარტი მენარმეობაში.

