

2024 წლის

სამართლი

BTU2024

WWW.BTU.EDU.GE

BTU2024

WWW.BTU.EDU.GE

BTU2024

WWW.BTU.EDU.GE

BTU2024

WWW.BTU.EDU.GE

BTU-მ ახალი კამპუსის მშენებლობა დაასრულა, რომელიც მრავალფუნქციურ სივრცეებს, ახალი ლაბორატორიებს, თანამედროვე ტექნოლოგიით აღჭურვილ აუდიტორიებს და სხვა მულტიმედია ოთახებს აერთიანებს.

BTU-მ ქალთა ტექნოლოგიებში გაძლიერებისთვის საქართველოში ევროკავშირის წარმომადგენლობისგან საქართველოში 1 მილიონი ევროს დაფინანსება მიიღო.

COMING
SOON

BTU iOS LAB Apple-ის ავტომატიზებული სასწავლო ცენტრი გახდა.

BTU ევროკავშირის ARTIFICIAL INTELLIGENCE SKILLS ALLIANCE-ის (ARISA) წევრი გახდა.



საბაკალავრო პროგრამა

ფინანსურის უნივერსიტეტი

სამაგისტრო პროგრამა მონაცემებზე დაფუძნებული ციფრული მარკეტინგი 60 ECTS

სამაგისტრო პროგრამა

ციფრული მარკეტინგი 120 ECTS

BTUAI

AI Marathon - ის ფარგლებში, 2024 წელს ჩატარდა 2 მსხვილი ჰაკათონი სტუდენტებისთვის - ჯამში 35 000 ლარიანი საპრიზო ფონდით. მონაწილეობა მიიღო 350-მდე სტუდენტმა საქართველოს 20-ზე მეტი სხვადასხვა უნივერსიტეტიდან. ჰაკათონის ფარგლებში შეიქმნა AI გადაწყვეტები საგანმანათლებლო და კიბერუსაფრთხოების სექტორებისთვის.

AI-ს მიმართულებით ჩატარდა სრულად დაფინანსებული ტრენინგების სერია BTU-ს პარტნიორი და მხარდამჭერი ორგანიზაციებისთვის, რომელიც სულ 5 სხვადასხვა თემას მოიცავდა.

AI LAB-ის ორგანიზებით ჩატარდა 2 სტუდენტური ფორუმი, სადაც მონაწილეობა 200-ზე მეტმა სტუდენტმა მიიღო.

AI Lab-ის ორგანიზებით ბიზნესისა და ტექნოლოგიების უნივერსიტეტის სტუდენტებმა, ჰელსინკის უნივერსიტეტის (ფინეთი) თანამშრომლობის ფარგლებში, გაიარეს ხელოვნური ინტელექტის კურსი - "Ethics of AI".

AI Week - სილიკონ ველი თბილისისა და ბიზნესისა და ტექნოლოგიების უნივერსიტეტის საერთო პროექტი - AI წიგნიერების სკოლა, რომელიც 13-18 წლის მოსწავლეებს აძლევს შესაძლებლობას, შეისწავლონ ხელოვნური ინტელექტის პრინციპები, აპლიკაციები და ეთიკური გამოწვევები. 6 დღიანი ინტენსიური პროგრამა მიზნად ისახავს ახალგაზრდების მომავლის ტექნოლოგიური გამოწვევებისთვის მომზადებას და AI-ის უსაფრთხო და ეთიკური გამოყენების საფუძვლების შექმნას.

AI WEEK AI WEEK

BTUAI - ანალიტიკური პლატფორმა, რომელიც ხელოვნური ინტელექტის და დარგობრივი ექსპერტების კოლაბორაციით შეიქმნა და ვითარდება. სხვადასხვა სტატისტიკური მონაცემების, კვლევების და სხვა მეგამონაცემების გამოყენებით, BTUAI აგენტირირებს ანალიტიკურ მასალას ბიზნესის სხვადასხვა სექტორის, ეკონომიკის ცალკეული დარგების შესახებ, სფეროების შესაბამისად აგროვებს ამუშავებს მასალას და აკეთებს შესაბამის პროგნოზებს, რომელიც სექტორულ განვითარებას და გამოწვევებს, საქართველოსა და მსოფლიოში მიმდინარე მოვლენების ფონზე წარმოაჩენს.



2023 წლის
ვარიაციური ზონები
მთავარი გენერატორი
6/08/2024 15:20:24

საქართველოს საგანმანათლებლო
კამპუსის მომენტი
ასაკის განვითარება:
კესარინის ზონა
ინიციატივის გამოყენება



საქართველოს ფინანსები
მდგრადი განვითარების პროექტი
მონაცემები
6/08/2024 15:20:24

საქართველოს მომავლი
მართვისა და მდგრადი განვითარების
სამინისტრო
6/08/2024 15:20:24



რაოდ ვერა აგრძელება
რაოდ სამსახური? -
წომო ვაკასია
ყველაზე როგორ

კანონის სამსახური
ინიციატივი - კვლევითი
აქტორი
6/08/2024 11:20:24



კანონის სამსახური
ინიციატივი - კვლევითი
აქტორი
6/08/2024 11:20:24

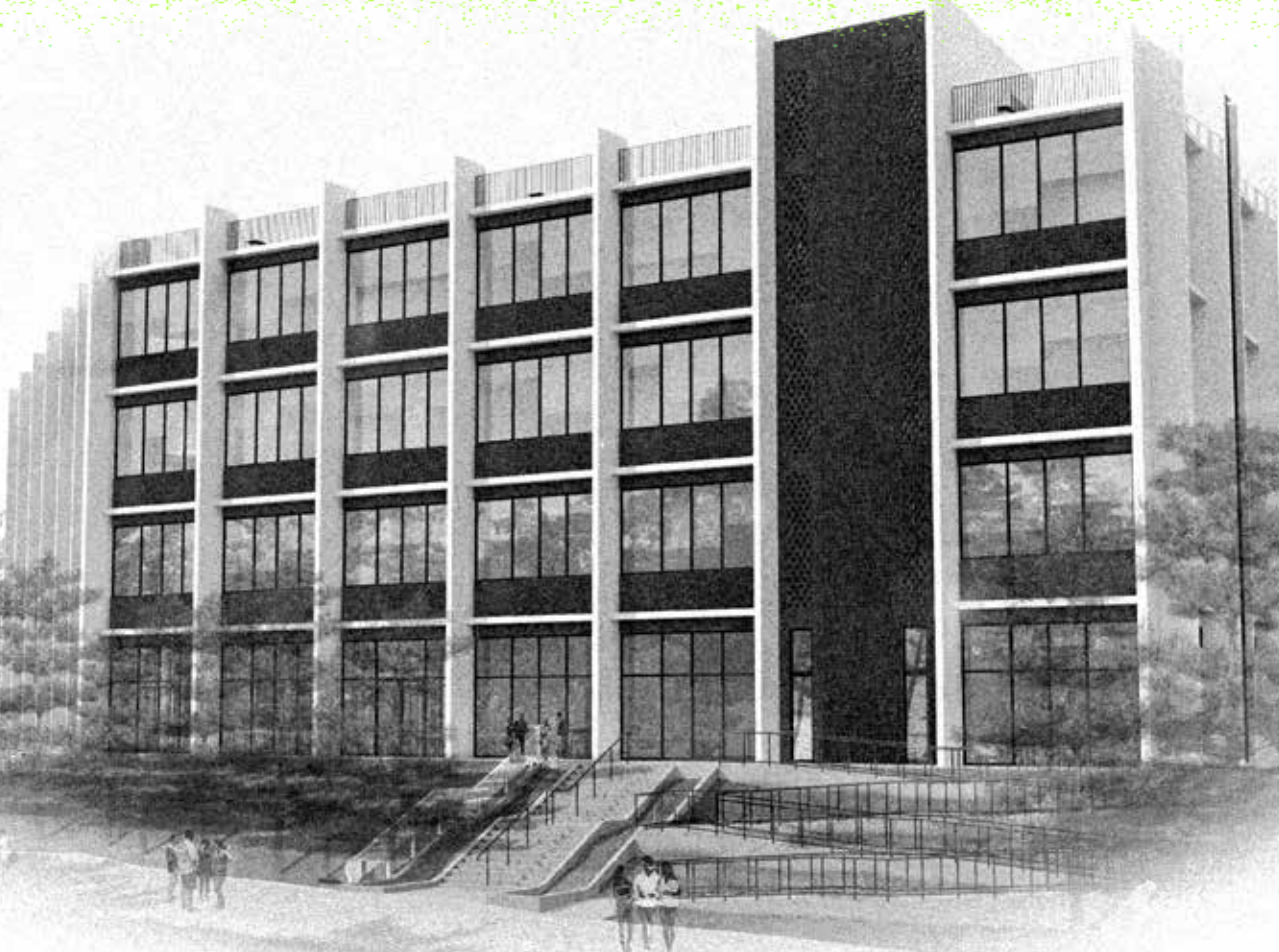
BTU-ს 8 პროგრამამ მიიღო აკრედიტაცია, მათ შორის არის ახალი საბაკალავრო პროგრამა AI-ს მიმართულებით - "კომპიუტერული მეცნიერება და ხელოვნური ინტელექტი" და ახალი, 60-კრედიტიანი სამაგისტრო პროგრამა "ბიზნესის ადმინისტრირება აღმასრულებელი მენეჯერებისათვის."

მომზადდა ახალი საბაკალავრო პროგრამა **"ფსიქოლოგია ციფრულ სამყაროში"** -დაწყებულია პროგრამის აკრედიტაციის წარმოება და მთავრდება მარკეტინგის მიმართულების ორი ახალი სამაგისტრო პროგრამის (120- და 60-კრედიტიანი) მომზადება.

AI4GLOBE - ხელოვნური ინტელექტის წიგნიერების პირველი საერთაშორისო პროექტი საქართველოდან მსოფლიოში BTU-ს ინიციატივით დაიწყო.

BTU European Science Diplomacy-ს ალიანსის წევრი გახდა.

პირველად საქართველოში, BTU-ს ორგანიზებით, COST ENIS-ის - ევროპის ერთ-ერთი ყველაზე პრესტიული საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია ჩატარდა, სადაც მონაწილეობას 30-მდე ქვეყნის სხვადასხვა უნივერსიტეტის 100-ზე მეტი პროფესორი, მკვლევარი და პრაქტიკოსი იღებდა.



გაგრძელდა BTU-ს წევრობა MIT-ის Martin Trust Center-ში, რომლის ფარგლებშიც ჩატარდა:

BTU-ს პრე-აქსელერაციის პროგრამა, სადაც MTC-ის ექსპერტებმა ცოდნა და გამოცდილება გაუზიარეს პროგრამის მონაწილე სტარტაპებს.

ვენჩურული ფონდი Propeller-ის პარტნიორი სტივენ ფოქსის თოქი თემაზე - The Climate Tech Investment Landscape.

ანტრეპრენერისა და ლექტორის, შერმან დეილის მასტერკლასი თემაზე - Making the Buy, Build or Partner Decision & Creating Win Win Corporate-Startup Partnership.

რეზიდენტი ანტრეპრენერისა დაგ ვილიამსის თოქი თემაზე - Integrating GenAI into Entrepreneurship Education in Corporations & Universities.

MIT-ს სტუდენტების ვორქშოფი თემაზე - ხელოვნური ინტელექტი, მანქანური სწავლება და განმამტკიცებელი დასწავლა.

BTU-ს ჰავათონის - AI-ს ინტეგრირება განათლებაში მონაწილეებისთვის ჩატარდა MIT - Martin Trust Center-ის რეზიდენტი ანტრეპრენერისა და FindOurView-ს თანადამფუძნებლის ჰორჩ ვიტფილდის მასტერკლასი თემაზე The Impact of Generative AI on Business and the Future of Innovation.

BTU-ს ჰავათონის - AI და კიბერუსაფრთხოება მონაწილეებისთვის ჩატარდა MIT - Martin Trust Center-ის რეზიდენტი ანტრეპრენერისა და FindOurView-ს თანადამფუძნებლის ჰორჩ ვიტფილდის მასტერკლასი თემაზე Generative AI - Origins, Trends and Impact on Cybersecurity.

BTU-ს ჰავარდის ბიზნესის სკოლის კონკურენციისა და სტრატეგიის ინსტიტუტის - Harvard MOC Affiliate Network წევრობა განახლდა. აღნიშნული წევრობის ფარგლებში უნივერსიტეტს სასწავლო პროცესში ჰავარდის სასწავლო რესურსებისა და მეთოდოლოგიის გამოყენების საშუალება აქვს, როგორც „კონკურენტუნარიანობის მიკროკონომიკის“ მიმართულების კურსების, ისე სხვა საგნების ფარგლებში – ჰავარდის რესურსების მიხედვით სწავლება BTU-ში 2023 წლიდან დაიწყო.

წევრობის ფარგლებში აფილირებული წევრის სტატუსით, BTU-ს ასოცირებული პროფესორი სასწავლო ვიზიტით ჰავარდში გაემგზავრა.

აფილირებული წევრის სტატუსით, BTU-ს გუნდს შესაძლებლობა აქვს, მონაწილეობა მიიღოს თემატურ სამეცნიერო-კვლევით აქტივობებში, საერთაშორისო კოლაბორაციულ ინიციატივებსა და კონკურენტუნარიანობის ინსტიტუტების განვითარებაში.



მსოფლიო ეკონომიკური ფორუმის სტრატეგიული ცოდნის პლატფორმასთან პარტნიორობის ფარგლებში, BTU-ს 19 კვლევა, ანგარიში და მნიშვნელოვანი სიახლე SI-ს პლატფორმაზე განთავსდა.

BTU პირველი უნივერსიტეტია, რომელიც სტრატეგიული ინტელექტის პლატფორმას სასწავლო პროცესში სამაგისტრო საფეხურზე იყენებს.

BTU-ს სტუდენტების ჩართულობით, სასწავლო პროცესების მართვის სისტემისთვის, შემუშავდა AI ასისტენტი - ClassroomAI.

BTU-ს, გაეროს ბავშვთა ფონდის, იუსტიციის სამინისტროს, სამთავრობო და ბიზნეს ორგანიზაციების პარტნიორული ინიციატივის შედეგად პროექტ Junior Tech ფარგლებში 60-ზე მეტმა ახალგაზრდამ სხვადასხვა მოწყვლადი ჰაგუფიდან თბილისსა და ბათუმში ციფრული უნარები გაიუმჯობესა.

BTU-ში მარკეტინგული ტექნოლოგიების (MARTECH) ლაბორატორია დაფუძნდა.

BTU ORACLE-ის მიერ დაფუძნებული აკადემიის წევრი გახდა.

BTU ევროპული ბიზნეს ასოციაციის წევრი გახდა.

BTU 2024 წლის შოთა რუსთაველის საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდის „მეცნიერების პოპულარიზაციისათვის მიზნობრივი საგრანტო კონკურსის“ გამართვებული გახდა.

BTU-მ, აზერბაიჯანის ADA უნივერსიტეტთან თანამშრომლობით, გაეროს კლიმატის ცვლილების 29-ე კონფერენციის – COP29 (Conference of the Parties) – პარალელურად უმასპინძლა პირველ ონლაინ დისკუსიას თემაზე - აკადემიური ინსტიტუციების როლი კლიმატის ცვლილების გამოწვევების საპასუხოდ.

ბიზნესისა და ტექნოლოგიების სხვადასხვა დარგის პრაქტიკოსი სპეციალისტებისთვის, რომელთაც აკადემიური საქმიანობის სურვილი აქვთ, BTU-მ სპეციალური ლექტორების აკადემია დააფუძნა.

10374

BTU-ში ჩარიცხულ სტუდენტთა
რიცხვი 10374 -მდე გაიზარდა

100+

BTU-შ თანამშრომლობა დაიწყო
100-ზე მეტ ახალ პარტნიორ ორგანიზაციასთან
როგორც ადგილობრივ, ისე საერთაშორისო დონეზე

31

BTU-შ გამოსცა 31 სამეცნიერო პუბლიკაცია
და 3 კვლევითი ანგარიში - ციფრული ეკოსისტემის
დაიზესტის ფარგლებში

10 000

ტექნოლოგიების მიმართულებით გადამზადებული
ქალების რიცხვი 10 000-მდე გაიზარდა

50

BTU-ს 50-მდე აკადემიური და ადმინისტრაციული
პერსონალი ეწვია პარტნიორ უნივერსიტეტებს
მოკლევადიანი სრულად დაფინანსებული
ვიზიტების ფარგლებში;

62

უცყვეთი განათლების პროგრამაში ჩაერთო 62
კურსდამთავრებული, მათ მიერ არჩეული ჰამური
სასწავლო კურსების რაოდენობა - 173.

59%

BTU-ს საბაკალავრო და სამაგისტრო პროგრამა 594-მა
სტუდენტმა დაამთავრა

60

BTU-ს 60-მდე სტუდენტმა განაგრძო
სწავლა პარტნიორ ევროპულ უნივერსიტეტებში
სრულად ან ნაწილობრივ დაფინანსებული
სემესტრული ან/და ორი სადიპლომო პროგრამების
ფარგლებში და მიიღო მონაწილეობა საერთაშორისო
სკოლებში

2000+

BTU-შ საქართველოში მცხოვრები ყველა
დაინტერესებული აბიტურიენტისა და მაგისტრანტობის
კანდიდატისთვის მთელი წლის განმავლობაში
სხვადასხვა კურსები, ტრენინგები და პროექტები
განახორციელა;

5

BTU-ს სტუდენტებისთვის და კურსდამთავრებულებისთვის
გაიმართა 5 დასაქმების ფორუმი

BUSINESS AND TECHNOLOGY UNIVERSITY

ԱՐԵՎԵՆԻ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՏԵԽՆՈԼՈԳԻԱԿԱՆ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆ

BUSINESS AND TECHNOLOGY UNIVERSITY

ԱՐԵՎԵՆԻ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՏԵԽՆՈԼՈԳԻԱԿԱՆ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆ

BUSINESS AND TECHNOLOGY UNIVERSITY

ԱՐԵՎԵՆԻ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՏԵԽՆՈԼՈԳԻԱԿԱՆ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆ

BUSINESS AND TECHNOLOGY UNIVERSITY

ԱՐԵՎԵՆԻ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՏԵԽՆՈԼՈԳԻԱԿԱՆ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆ



2024 წლის ანგარიში