



პროფესიული განათლება
 ეკონომიკის განვითარებისთვის
 INDUSTRY-LED SKILLS AND
 WORKFORCE DEVELOPMENT

ინფორმაციული ტექნოლოგიების სწავლების ერთიანი მოდელის დანერგვა
 საქართველოს რეგიონებში და მათ ბაზაზე სავრთაშორისო სერტიფიცირებული
 პროგრამების დაფუძნება

თბილისი
 2017



პროექტის მოკლე აღწერა

მთავარი ამოცანა: ბაზრის მოთხოვნების გათვალისწინებით კვალიფიციური კადრების მოზადება საქართველოს რეგიონებში

ბენეფიციარები: 150 სერთიფიცირებული სტუდენტი ყოველწლიურად

მთავარი პარტნიორები:

სისკოს საერთაშორისო აკადემია

საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი



სამიზნე კოლაჟები

„ლაკიდა“

„ფაზისი“

„მოდუსი“

„პრესტიჟი“

„აისი“

„იბერია“

„ოპიზარი“

„ჰორიზონტი“

პროექტის მთავარი საქმიანობები და შედეგები

საინფორმაციო ტექნოლოგიების სწავლებისა და კურსდამთავრებულთა დასაქმების მაღალი მაჩვენებლების მიღწევისათვის პროექტი უზრუნველყოფს ყველა საჭირო ინსტრუმენტს შემდეგი საქმიანობების მეშვეობით:

3 IT პროგრამის განვითარება

 ახალი მექანიზმების განვითარება კერძო სექტორის ჩართულობის გაზრდის მიზნით – IT დამსაქმებელთა საბჭო

სასწავლო მასალების განვითარება – ადაპტირება

სისკოს აკადემიის სასწავლო პროგრამების მასალები ითარგმნება და მიეწოდება ყველა პარტნიორ კოლეჯს



30 სერტიფიცირებული მასწავლებელი

30 ინსტრუქტორი მომზადდება 3 სხვადასხვა სპეციალობაში



საგანმანათლებლო პორტალის განვითარება



საერთაშორისო სერტიფიკატები

9 პარტნიორი კოლეჯი შესძლებს სისკოს საერთაშორისო სერტიფიკატის გაცემას



სისკოს აკადემიის დაფუძნება

სისკოს 9 აკადემია დაფუძნდება პარტნიორ კოლეჯებში



150 სერტიფიცირებული სტუდენტი

პროგრამების განხორციელების შემდეგ ყოველწლიურად 150 სტუდენტამდე მიიღებს საერთაშორისო სერტიფიკატს



10 წელიწადში გვეყოლება 1000-1500 კურსდამთავრებული

30 სერტიფიცირებული მასწავლებელი / ინსტრუქტორი

პროექტის ფარგლებში გადამზადდება 30 მოქმედი ან მომავალი ინსტრუქტორი, რომელთაც ჩაუტარდებათ როგორც დისტანციური, ისე უშუალო ტრენინგები (140 საათამდე თითოეულ სპეციალობაში)

შედეგად მივიღებთ სისკოს სერტიფიცირებულ ინსტრუქტორებს თითოეულ პარტნიორ კოლეჯში



ICS - Instructor Training Center

3 პროფესიული პროგრამის განახლება და 1 ახალი პროგრამის განვითარება



IT მხარდაჭერი სპეციალისტი – NQF მე-3 დონე



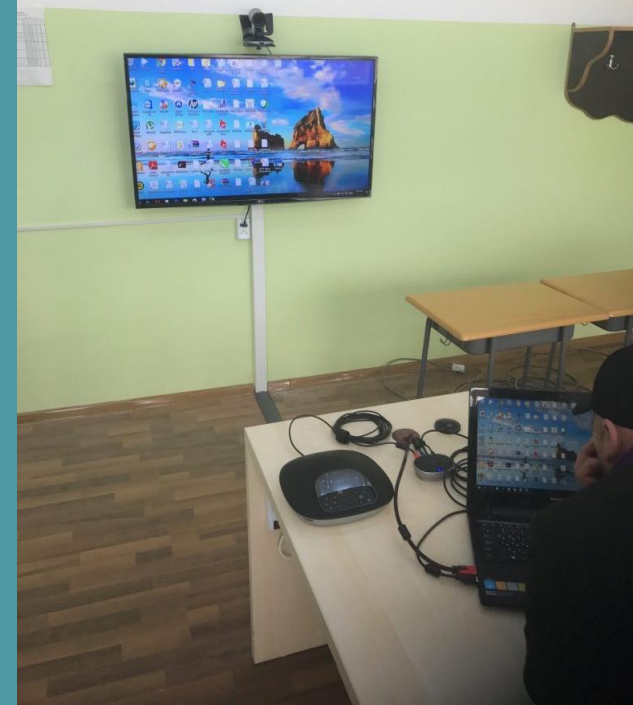
კომპიუტერული ქსელების ადმინისტრატორი – NQF მე-5



სისტემებისა და ქსელების ტექნიკოსი – NQF მე-4 დონე *(ახალი პროგრამა)*

ვიდეო-საკონფერენციო სისტემის მონტაჟი

- საკონფერენციო ოთახის მოწყობა - ყველა პარტნიორი კოლექტი აღიჭურვება შესაბამისი მოწყობილობებით: ტელევიზორით, ლეპტოპით, საკონფერენციო ვიდეო კამერითა და მიკროფონით.
- სისტემა შესაძლებელს გახდის ვებ-კონფერენციის გამართვას (Webex) ისევე როგორც უშუალო კომუნიკაციას .



სპეციალური ლაბორატორიის მონტაჟი

- 9 კოლექტი აღიჭურვება ITE ლაბორატორიებით
- 3 კოლექტი (თელავი, რუსთავი, ქუთაისი) – CCNA (& Linux) ლაბორატორიებით

პორტალი მასკინძლობს VET პროგრამებთან დაკავშირებულ სასწავლო მასალებს: სტუდენტების და მასწავლებლის სახელმძღვანელოებს, გზამკვლევებს, კურიკულუმებს, ტესტებს და ქვიზებს, პრაქტიკულ ამოცანებს, ორენოვან გლოსარიუმს, თვითშეფასების მოდულებს, სიმულაციებს და ა.შ.



სოციალური ქსელი პლატფორმაზე 9 პარტნიორი კოლეჯისათვის



ინსტრუქტორის გვერდი

სტუდენტის გვერდი

კომუნიკაცია

შეძლებენ დისტანციურ ურთიერთობას ჯგუფებთან, მასწავლებლებთან და დამსაქმებლებთან

პირადი გვერდი

თითოეულ სტუდენტს ექნება პირადი გვერდი სადაც განათავსებს CV-ს და ინფორმაციას საკუთარი თავის შესახებ

იდეების გენერირება

მასწავლებლები შეძლებენ იდეების გაცვლას და ერთობლივი პროექტების განვითარებას

საქმიანობები

გადაჭრიან საერთო პრობლემებსა და გამოწვევებს. შეძლებენ: დოკუმენტებისა თუ ინფორმაციის გაზიარებას; სხვა მასწავლებლებთან, სტუდენტებთან და დამსაქმებლებთან კავშირს.



დამსაქმებლის გვერდი



დამსაქმებლის პორტალი

დამსაქმებლები შეძლებენ ვაკანსიების გამოცხადებას



სტუდენტების დასაქმება

დამსაქმებელი შეძლებს სტუდენტის ტესტირებას დისტანციურად

Government

Public Benefit

Education

Business

ტექნიკური და პროფესიული განათლების (TVET) სექტორში ბიზნესკომპანიების ჩართულობის გაზრდის მიზნით იქმნება IT დამსაქმებელთა საბჭო, რომელის ფუნქციებია:

- პროექტის მონიტორინგი და რეკომენდაციების მომზადება;
- საკვალიფიკაციო გამოცდებში, შედეგების ანალიზისა და რეკომენდაციების შემუშავებაში ჩართულობა;
- შესაბამის ორგანიზაციებთან კომუნიკაცია დამსაქმებელთა პერსპექტივების გაცნობისა და გათვალისწინების მიზნით;
- IT პროექტების შესახებ ინფორმაციის მოძიება და მათში პროფესიული განათლების სტუდენტთა / კოლეჯთა მონაწილეობის მხარდაჭერა;
- TVET კოლეჯებისათვის IT კომპანიების მოთხოვნების შესახებ ინფორმაციის მიწოდება

ქალებისა და სოციალურად დაუცველი ჯგუფების მონაწილეობა ICT პროგრამებში



IT essential სმენადაქვეითებული პირებისათვის

IT Essential კურსის ადაპტირება მოხდება ისე, რომ სმენადაქვეითებულმა პირებმა შეძლონ პროფესიის ნაწილობრივი შეთვისება. მთავარი პროდუქტი: გარკვეული მოდულების ვიდეო ლექციები სურდო თარჯიმნის თანხლებით.



IT essential მხედველობადაქვეითებული პირებისათვის



What do students need to be successful?

Excellence in education ✓

Core ICT skills (routing & switching) ✓

Advanced ICT skills (security, voice, video, data center, cloud)

Career skills (presentation, communication, negotiation)

Employment services (job portal, resume writing/interview skills, internships, mentoring)

მოკლე კურსები:

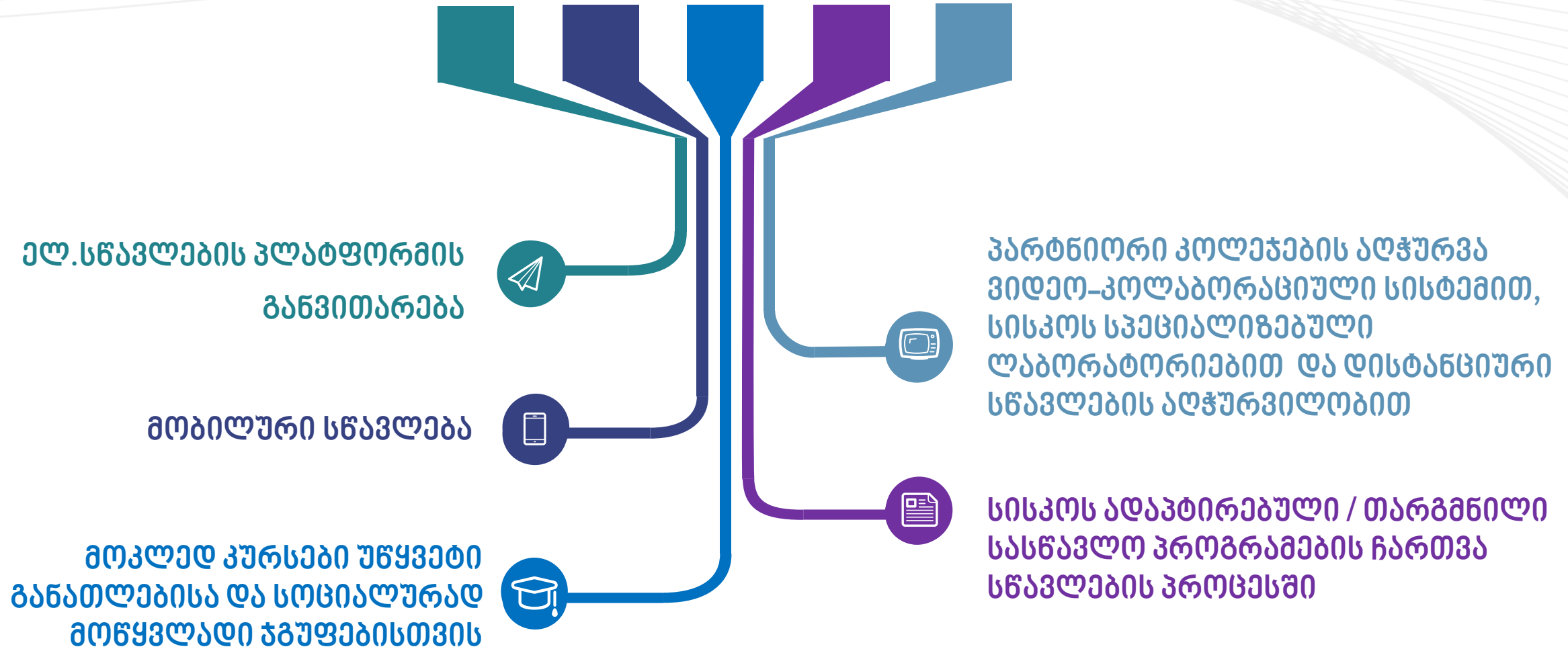
იყავი საკუთარი თავის უფროსი

მენარმობა

ინტერნეტი ყველაფრისათვის - შესავალი

კიბერუსაფრთხოების შესავალი

საბოლოო შედეგი – ინოვაციური სასწავლო გარემო



სისკოს აკადემიების დაფუძნება და PR ღონისძიებები

ბრენდირება

ყველა პარტნიორ კოლექტში დაფუძნდება ცისკოს აკადემია, რაც აამაღლებს კოლექტების პრესტიჟს რეგიონებში

პრეზენტაციები ყველა რეგიონში

ყველა რეგიონში კერძო სექტორის წარმომადგენლების თანდასწრებით ჩატარდება პრეზენტაციები აკადემიების დაფუძნების შესახებ

ბეჭდური მასალები

გავრცელდება საინფორმაციო ბუკლეტები; მიედღვენება საგაზეთო სტატიები

ვებ-გვერდები, სოციალური მედია

შეიქმნება ვებგვერდი, სადაც განთავსდება სასწავლო მასალები და ინფორმაცია პროექტის მიმდინარეობის შესახებ

მასმედიაში გაშუქება

პროექტს გააშუქებს სხვადასხვა ადგილობრივი თუ ცენტრალური მედია საშუალება

შემაჯამებელი კონფერენცია





პროფესიული განათლება
 ეკონომიკის განვითარებისთვის
 INDUSTRY-LED SKILLS AND
 WORKFORCE DEVELOPMENT

გადაღობთ ყურადღებისთვის



IT პროფესიული
 საგანმანათლებლო ქსელი

