



თეგეტა აკადემია
TEGETA ACADEMY

თეგეტა აკადემია

პროგრამების კატალოგი

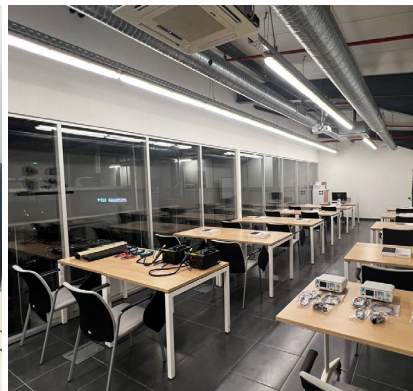
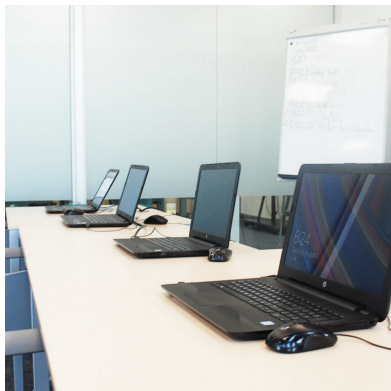
თბილისი



ბათუმი



ფოთი



0322 26 44 46



www.tegetaacademy.edu.ge



ქ. თბილისი, დ. აღმაშენებლის
ხეივანი №129

2024



ისტორია

თეგეტა აკადემია 2013 წელს დაარსდა და მას შემდეგ აქტიურად ეწევა საგანმანათლებლო და საკონსულტაციო საქმიანობას ტექნიკური და ბიზნეს მიმართულებით. აკადემიის შექმნის მიზანს წარმოადგენდა სერვისების გაუმჯობესების მიზნით კადრების პროფესიული განვითარების ხელშეწყობა, განვითარება, ახალი ცოდნის და საერთაშორისო გამოცდილების გაზიარება.

2019 წელს აკადემიამ წარმატებით მოიპოვა საგანმანათლებლო საქმიანობის განხორციელების უფლება, ავტორიზაცია სამ პროფესიულ საგანმანათლებლო პროგრამაზე მსუბუქი ავტომობილის შეკეთების მიმართულებით. თეგეტა აკადემია იყო პირველი კერძო კოლეჯი, რომელმაც პარტნიორ კომპანია თეგეტა მოტორსთან თანამშრომლობით, სამუშაოზე დაფუძნებული სწავლების კონცეფციით განახორციელა პროფესიული საგანმანათლებლო პროგრამა და მოამზადა კვალიფიციური კადრები მსუბუქი ავტომობილის ელექტრო და ელექტრონული სისტემების შეკეთების მიმართულებით. აკადემია მომავალშიც აქტიურად შესთავაზებს დაინტერესებულ პირებს ასეთ უნიკალურ შესაძლებლობებს.

2024 წელს შეიქმნა თეგეტა აკადემიის ორი ახალი ფილიალი ბათუმსა და ფოთში. აღნიშნულ ლოკაციაზე აკადემიამ მოიპოვა პროფესიული მომზადება/გადამზადების პროგრამების განხორციელების უფლება მსუბუქი, სატვირთო და სპეციალური დანიშნულების ტექნიკის მიმართულებით, რის შედეგადაც გაიზარდა აკადემიის რეგიონული დაფარვა და არჩევანის სპექტრი, რომელსაც შესთავაზებს დაწესებულება დაინტერესებულ პირებს.

ამ დროისთვის თეგეტა აკადემიის მიერ მიღწეული შედეგები ასე გამოიყურება:

- 3 ფილიალი
- 3 ავტორიზებული პროგრამა
- 20 პროფესიული მომზადება/გადამზადების პროგრამა
- 60-მდე აქტიური ტრენინგ-მოდული
- 900-ზე მეტი ჩატარებული ტრენინგი
- 11 000-მდე მონაწილე
- ჩატარებული ტრენინგებით კმაყოფილების მაჩვენებელი - 97%



თეგეტა აკადემიის მიზანია:

შრომის ბაზრის მოთხოვნების შესაბამისად, საავტომობილო და სპეციალური დანიშნულების ტექნიკის მიმართულებით პროფესიული საგანმანათლებლო საქმიანობა, ადგილობრივ და საერთაშორისო დონეზე კონკურენტუნარიანი პროფესიონალების ჩამოყალიბება, მათი კარიერული და პიროვნული ზრდის უზრუნველყოფა სწავლების თანამედროვე მეთოდების გამოყენებითა და კერძო სექტორთან თანამშრომლობით.

თეგეტა აკადემიის ხედვა:

2030 წელს თეგეტა აკადემია არის რეგიონში საერთაშორისო სტანდარტების მქონე წამყვანი პროფესიული საგანმანათლებლო დაწესებულება, რომელიც ინდუსტრიაში არსებულ წამყვან ბრენდებთან თანამშრომლობით ქმნის თანამედროვე პროფესიული განათლების მიღების უნიკალურ შესაძლებლობებს, უზრუნველყოფს ხარისხიანი განათლების მიწოდებას ბიზნესის სპეციფიკური საჭიროებების გათვალისწინებით და ხელს უწყობს კურსდამთავრებულთა უპრეცედენტო დასაქმებას.

ღიხაბუჯაბები:

- ინკლუზიურობა და სამართლიანობა - თანაბარი შესაძლებლობები ყველა სტუდენტს/მსმენელს სწავლების პროცესში;
- მუდმივად სიახლეების ძიება - ყველა თაობის სტუდენტთა/მსმენელთა ინტერესების და მოთხოვნების გათვალისწინება;
- გუნდური მუშაობა - თანამშრომლობა, მხარდაჭერა და რესურსების გაზიარება საერთო მიზნის მიღწევის პროცესში;
- განვითარებაზე ორიენტირებულობა - უწყვეტად საკუთარი საქმიანობის შეფასება და გაუმჯობესების გზების ძიება;



თეგეტა აკადემიის ჰიოჯები

2023 წლის ბოლოს, თეგეტა აკადემიამ მოიპოვა USAID-ის პროექტის "დამსაქმებლები პროფესიული განათლებისთვის" დაფინანსება, რომლის მხარდაჭერითაც შემუშავდა 20 ახალი მომზადება/გადამზადების პროგრამა.

2024 წელს სსიპ - განათლების ხარისხის განვითარების ეროვნული ცენტრის, პროფესიული მომზადების/პროფესიული გადამზადების პროგრამის განხორციელების უფლების მინიჭების საბჭოს გადაწყვეტილებით, მოიპოვა პროფესიული მომზადება/გადამზადების პროგრამების განხორციელების უფლება თბილისის, ბათუმისა და ფოთის ლოკაციებზე:ქ. თბილისი - 6 პროფესიული მომზადება/გადამზადების პროგრამა;ქ. ბათუმი - 6 პროფესიული მომზადების პროგრამა;ქ. ფოთი - 8 პროფესიული მომზადება/გადამზადების პროგრამა.პროექტის ფარგლებში შეიქმნა მულტიფუნქციური სასწავლო სივრცეები, სიმულატორითა და მაღალტექნოლოგიური აპარატებით, რომლებიც პროგრამების პრაქტიკული სწავლების მნიშვნელოვანი რესურსია. პროფესიული მომზადება/გადამზადების პროგრამების შემუშავებისთვის ჩატარდა სამუშაო ბაზრის მოთხოვნის კვლევა თითოეული პროგრამისთვის. შეიქმნა სამუშაო ჯგუფები, რომლებიც შედგებოდა დარგის ექსპერტებისაგან, ბიზნესის წარმომადგენლებისაგან და განათლების სპეციალისტებისგან მათ შემუშავეს პროფესიული მომზადება/გადამზადების პროგრამები, რომლებიც ითვალისწინებს ბიზნესის საჭიროებებს და ორიენტირებულია მსმენელთა ცოდნისა და უნარების განვითარებაზე. პროგრამები მორგებულია შრომის ბაზრის მოთხოვნებს და მოთხოვნადია დამსაქმებელთა მხრიდან. პროექტის ფარგლებში თეგეტა აკადემია ქ. თბილისში და რეგიონებში დაინტერესებულ პირებს სთავაზობს მრავალფეროვან პროფესიული მომზადება/გადამზადების პროგრამებს, რომელიც არის უმოკლესი გზა დასაქმებისკენ.



მძიმე ბუნების მოვლათა სასწავლო პროექტი

თეგეტა აკადემია USAID-ის მხარდაჭერით მძიმე ტექნიკის ოპერატორებისთვის სასწავლო სიმულაციური პლატფორმა შექმნა.

პროექტი აშშ-ს საერთაშორისო განვითარების სააგენტოს (USAID) ხუთწლიანი პროგრამა „დამსაქმებლები პროფესიული განათლებისთვის“ ფარგლებში ხორციელდება და მიზნად ისახავს კერძო სექტორთან თანამშრომლობას, ადამიანური კაპიტალის განვითარებისა და დასაქმების შესაძლებლობებს შორის კავშირის დამყარებას, რაც შეამცირებს უმუშევრობის დონეს და ხელს შეუწყობს კომპანიების კონკურენტუნარიანობის ზრდას“.

ახაჯომბაძის განათლების აღიარება

2019 წელს საქართველოში თეგეტა აკადემია ერთ-ერთი პირველი სუბიექტი იყო, რომელმაც მოითხოვა არაფორმალური განათლების აღიარების სერვისების მიწოდების უფლება. 2020 წელს კი აკადემიამ ოფიციალურად მოიპოვა არაფორმალური განათლების აღიარების უფლება შემდეგი მიმართულებებით:

- მსუბუქი ავტომობილის ძრავის შეკეთება;
- მსუბუქი ავტომობილის სავალი ნაწილის შეკეთება;
- მსუბუქი ავტომობილის ელექტრო და ელექტონული სისტემების შეკეთება.

თეგეტა აკადემია არაფორმალური განათლების აღიარებას ახორციელებს საქართველოს კანონმდებლობითა და არაფორმალური განათლების აღიარების შიდა მარეგულირებელი წესით, სადაც განსაზღვრულია ყველა საჭირო დეტალი

პროგრამის სახელწოდება	ერთციცხვიანი ექსკავატორის ოპერატორი
ფორმა (მომზადება/ გადამზადება)	პროფესიული მომზადება
ხანგრძლივობა	12 კვირა
განხორციელების ადგილი	თბილისი, დ. აღმაშენებლის ხეივანი N129
პროგრამაზე დასვების წინაპირობა	<ul style="list-style-type: none"> • საბაზისო განათლება • ასაკი - არანაკლებ 17 წელი
აკლიკანდთა შერჩევის ფორმა	<ul style="list-style-type: none"> • გასაუბრება
პროგრამის მიზანი	<p>მომზადების პროგრამის მიზანია შესძინოს მსმენელებს საჭირო ცოდნა, უნარები და კომპეტენციები, რომელიც საჭიროა ერთციცხვიანი ექსკავატორის უსაფრთხოდ და ეფექტურად მუშაობისთვის. აღნიშნული კი მიიღწევა თეორიული და პრაქტიკული სწავლების კომბინაციით, რაც მოიცავს ერთციცხვიანი ექსკავატორის უსაფრთხო ოპერირებას, მოვლა ექსპლუატაციის პროცესსა და ოპერატორის ძირითად ფუნქციებს. აღნიშნული პროგრამა, მსმენელებს მისცემს შესაძლებლობას გახდნენ კონკურენტუნარიანი კადრები და დააკმაყოფილონ, როგორც ადგილობრივი, ასევე საერთაშორისო შრომის ბაზრის მოთხოვნები.</p>
პროგრამის მოკლე აღწერა	<p>აღნიშნული პროგრამა მორგებულია მსმენელთა საჭიროებებზე, ორიენტირებულია სწავლების მაღალ ხარისხზე და დაფუძნებულია საუკეთესო გამოცდილებაზე. სწავლების 8 კვირის განმავლობაში მსმენელები მიიღებენ თეორიულ ცოდნას შპს „თეგეტა აკადემიის“ თეორიულ სასწავლო გარემოში, ხოლო მომდევნო 4 კვირის განმავლობაში გაივლიან პრაქტიკულ ნაწილს შპს „თეგეტა აკადემიის“ პრაქტიკულ გარემოში, რომელიც აღჭურვილი იქნება სწავლებისთვის საჭირო მატერიალ-ტექნიკური რესურსებით. სწავლებას განახორციელებენ მაღალკვალიფიცირებული ტრენერები, პროცესს ექნება ინტერაქციულ-პრაქტიკული სახე და შესაბამისი სიმულაციური ამოცანების მეშვეობით მსმენელები გაიმყარებენ თეორიულ ცოდნასა და პრაქტიკულ უნარებს. გამოყენებული სწავლებისა და შეფასების მეთოდები უზრუნველყოფს კვალიფიცირებული</p>

	<p>მატერიალ-ტექნიკური რესურსებით. სწავლებას განახორციელებენ მაღალკვალიფიცირებული ტრენერები, პროცესს ექნება ინტერაქციულ-პრაქტიკული სახე და შესაბამისი სიმულაციური ამოცანების მეშვეობით მსმენელები გაიმყარებენ თეორიულ ცოდნასა და პრაქტიკულ უნარებს. გამოყენებული სწავლებისა და შეფასების მეთოდები უზრუნველყოფს მომუშავე პროფესიონალების კვალიფიკაციის ამაღლებას და ჩვენი კურსდამთავრებულებისთვის კარიერული პერსპექტივების გაუმჯობესებას. პროფესიული გადამზადების პროგრამის „ერთციცხვიანი ექსკავატორის ოპერატორი“ კურსდამთავრებული მიიღებს სახელმწიფოს მიერ აღიარებულ ორენოვან სერტიფიკატს დანართით.</p>
<p>კურსდამთავრებულთა კარიერული შესაძლებლობები</p>	<p>პროგრამის გავლის შედეგად მიღებული ცოდნა და უნარები, ხელს შეუწყობს კურსდამთავრებულებთა დასაქმების პერსპექტივებს ტრანსპორტის მომსახურების ინდუსტრიაში, სადაც სამუშაოების შესასრულებლად გამოიყენება ერთციცხვიანი ექსკავატორი. აღნიშნული პროგრამა მორგებულია მსმენელთა საჭიროებებზე და ორიენტირებულია სწავლების მაღალ ხარისხზე.</p>
<p>კარტნიორი და მხარდაჭერი კომპანია</p>	<p>პროფესიული მომზადების პროგრამა ხორციელდება USAID-ის პროგრამის „დამსაქმებლები პროფესიული განათლებისთვის“ მხარდაჭერით.</p>
<p>პროგრამის დასრულების შემდეგ კურსდამთავრებულს შეეძლება</p>	<ul style="list-style-type: none"> • პროფესიული განათლებით დასაქმების შესაძლებლობებისა და ადგილობრივი თუ საერთაშორისო შრომის ბაზრის მოთხოვნების განსაზღვრა; • ექსკავატორის ოპერატორის ფუნქციების და პასუხისმგებლობების განსაზღვრა; • სამუშაო ადგილზე ჯანმრთელობის დაცვის, შრომის უსაფრთხოებისა და სანიტარული რეგულაციების დაცვა; • ექსკავატორის ძირითადი კომპონენტების და სპეციფიკაციების აღწერა; • ექსკავატორის უსაფრთხო ოპერირება; • ექსკავატორის მეშვეობით გრუნტის გადაადგილების სხვადასხვა ტიპის

	<p>ოპერაციის განხორციელება;</p> <ul style="list-style-type: none"> • ეფექტური კომუნიკაციის მეთოდების განსაზღვრა ექსკავატორის სამუშაო ოპერაციებში; • ექსკავატორის ტექნიკური შემოწმება.
--	---

პროგრამის სახელწოდება	ერთციცხვიანი ექსკავატორის ოპერატორი
ფორმა (მომზადება/ გადაზიდვა)	პროფესიული გადამზადება
ხანგრძლივობა	6 კვირა
განხორციელების ადგილი	თბილისი, დ. აღმაშენებლის ხეივანი N129
პროგრამაზე დაუვების წინაპირობა	<ul style="list-style-type: none"> • დარგში მუშაობის პრაქტიკული გამოცდილება (მინიმუმ 6 თვე)
აკლიკანეთა შერჩევის ფორმა	<ul style="list-style-type: none"> • გასაუბრება
პროგრამის მიზანი	<p>გადამზადების პროგრამის მიზანია გამოცდილი ერთციცხვიანი ექსკავატორის ოპერატორების აღჭურვა განახლებული ცოდნით, მოწინავე უნარებითა და მაღალი კომპეტენციებით, რომლებიც საჭიროა ერთციცხვიანი ექსკავატორის უსაფრთხო/ეფექტურად მუშაობისთვის და გრუნტის გადაადგილების სხვადასხვა ტიპის ოპერაციების დაგეგმვა/შესრულებისთვის. აღნიშნული მიიღწევა თეორიული და პრაქტიკული სწავლების კომბინაციით, რაც მოიცავს ოპერატორის ძირითად ფუნქციებს, ერთციცხვიანი ექსკავატორის უსაფრთხო ოპერირებას, მოვლა ექსპლუატაციის პროცესსა და სამუშაო პროცესის დაგეგმვა/შეფასებას. აღნიშნული პროგრამა, მსმენელებს მისცემს შესაძლებლობას გაიღრმავონ არსებული ცოდნა და უნარები შრომის ბაზარზე კონკურენტული პოზიციონირებისთვის.</p>
პროგრამის მოკლე აღწერა	<p>პროფესიული გადამზადების პროგრამაზე „ერთციცხვიანი ექსკავატორის ოპერატორი“ სწავლა შეუძლია ყველა დაინტერესებულ პირს, რომელსაც აქვს პრაქტიკული გამოცდილება. აღნიშნული პროგრამა მორგებულია მსმენელთა საჭიროებებზე, ორიენტირებულია სწავლების მაღალ ხარისხზე და დაფუძნებულია საუკეთესო ადგილობრივ გამოცდილებაზე. სწავლების 4 კვირის განმავლობაში მონაწილეები მიიღებენ თეორიულ ცოდნას შპს „თეგეტა აკადემიის“</p>

	<p>თეორიული სწავლების გარემოში, ხოლო მომდევნო 2 კვირის განმავლობაში გაივლიან პრაქტიკულ ნაწილს შპს „თეგეტა აკადემიის“ პრაქტიკულ გარემოში, რომელიც აღჭურვილი იქნება სწავლებისთვის საჭირო მატერიალ-ტექნიკური რესურსებით. სწავლებას განახორციელებენ მაღალკვალიფიცირებული ტრენერები, პროცესს ექნება ინტერაქციულ-პრაქტიკული სახე და შესაბამისი სიმულაციური ამოცანების მეშვეობით მსმენელები გაიმყარებენ თეორიულ ცოდნასა და პრაქტიკულ უნარებს. გამოყენებული სწავლებისა და შეფასების მეთოდები უზრუნველყოფს მომუშავე პროფესიონალების კვალიფიკაციის ამაღლებას და ჩვენი კურსდამთავრებულებისთვის კარიერული პერსპექტივების გაუმჯობესებას. პროფესიული გადამზადების პროგრამის „ერთციცხვიანი ექსკავატორის ოპერატორი“ კურსდამთავრებული მიიღებს სახელმწიფოს მიერ აღიარებულ ორენოვან სერტიფიკატს დანართით.</p>
<p>კურსდამთავრებულთა კარიერული შესაძლებლობები</p>	<p>პროგრამის გავლის შედეგად განახლებული ცოდნა და უნარები, ხელს შეუწყობს კურსდამთავრებულებთან დასაქმების პერსპექტივებს მაღალი დონის პოზიციებზე და ზრდის პასუხისმგებლობას ამჟამინდელ დასაქმებულ ორგანიზაციაში. აღნიშნული პროგრამა მორგებულია მსმენელთა საჭიროებებზე და ორიენტირებულია სწავლების მაღალ ხარისხზე. ერთციცხვიანი ექსკავატორის მუშაობის უახლესი სტანდარტების, რეგულაციებისა და პრაქტიკის ცოდნა ხელს შეუწყობს კონკურენტულ სამუშაო ბაზარზე მათ მუდმივ დასაქმებას.</p>
<p>პარტნიორი და მხარდაჭერი კომპანია</p>	<p>პროფესიული მომზადების პროგრამა ხორციელდება USAID-ის პროგრამის „დამსაქმებლები პროფესიული განათლებისთვის“ მხარდაჭერით.</p>
<p>პროგრამის დასრულების შემდეგ კურსდამთავრებულს შეეძლება</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ადგილობრივი და საერთაშორისო შრომის ბაზრის განვითარების ტენდენციების ანალიზი; • ოპერატორის ფუნქციების და პასუხისმგებლობების განსაზღვრა; • გარემოსა და ჯანმრთელობის დაცვის, შრომის უსაფრთხოების და სანიტარული ნორმების დაცვის უზრუნველყოფა;

	<ul style="list-style-type: none"> • ექსკავატორის ძირითადი კომპონენტების აღწერა და ტექნიკის ოპერირება; • ეფექტური კომუნიკაციის მეთოდების განსაზღვრა ექსკავატორის სამუშაო ოპერაციებში; • ექსკავატორის მუშაობასთან დაკავშირებული სამუშაო პროცესის დაგეგმვა/შეფასება და რისკების იდენტიფიცირება; • ექსკავატორის ტექნიკური შემოწმება.
--	---

პროგრამის სახელწოდება	ექსკავატორ-დამტვირთველის და ფრონტალური დამტვირთველის ოპერატორი
ფორმა (მოზადაბა/ გადაზადაბა)	პროფესიული მომზადება
ხანგრძლივობა	12 კვირა
განხორციელების ადგილი	თბილისი, დ. აღმაშენებლის ხეივანი N129
პროგრამაზე დაშვების წინაპირობა	<ul style="list-style-type: none"> • საბაზისო განათლება • ასაკი - არანაკლებ 17 წელი
აკლიკანეტო უარჩევნის ფორმა	<ul style="list-style-type: none"> • გასაუბრება
პროგრამის მიზანი	მომზადების პროგრამის მიზანია შესძინოს მსმენელებს საჭირო ცოდნა, უნარები და კომპეტენციები, რომელიც საჭიროა ექსკავატორ-დამტვირთველის და ფრონტალური დამტვირთველის უსაფრთხოდ და ეფექტურად მუშაობისთვის. აღნიშნული კი მიიღწევა თეორიული და პრაქტიკული სწავლების კომბინაციით, რაც მოიცავს ტექნიკების უსაფრთხო ოპერირებას, მოვლა ექსპლუატაციის პროცესსა და ოპერატორის ძირითად ფუნქციებს. აღნიშნული პროგრამა, მსმენელებს მისცემს შესაძლებლობას გახდნენ კონკურენტუნარიანი კადრები და დააკმაყოფილონ, როგორც ადგილობრივი, ასევე საერთაშორისო შრომის ბაზრის მოთხოვნები.
პროგრამის მოკლე აღწერა	პროგრამა მორგებულია მსმენელთა საჭიროებებზე, ორიენტირებულია სწავლების მაღალ ხარისხზე და დაფუძნებულია საუკეთესო გამოცდილებაზე. სწავლების 8 კვირის განმავლობაში მსმენელები მიიღებენ თეორიულ ცოდნას შპს „თეგეტა აკადემიის“ თეორიულ სასწავლო გარემოში, ხოლო მომდევნო 4 კვირის

	<p>განმავლობაში გაივლიან პრაქტიკულ ნაწილს შპს „თეგეტა აკადემიის“ პრაქტიკულ გარემოში, რომელიც აღჭურვილი იქნება სწავლებისთვის საჭირო მატერიალ-ტექნიკური რესურსებით. სწავლებას განახორციელებენ მაღალკვალიფიცირებული ტრენერები, პროცესს ექნება ინტერაქციულ-პრაქტიკული სახე და შესაბამისი სიმულაციური ამოცანების მეშვეობით მსმენელები გაიმყარებენ თეორიულ ცოდნასა და პრაქტიკულ უნარებს. გამოყენებული სწავლებისა და შეფასების მეთოდები უზრუნველყოფს კვალიფიცირებული კადრების მომზადებას და მათი დასაქმების შესაძლებლობების გაუმჯობესებას. პროფესიული მომზადების პროგრამის „ექსკავატორ-დამტვირთველის და ფრონტალური დამტვირთველის ოპერატორი“ კურსდამთავრებული მიიღებს სახელმწიფოს მიერ აღიარებულ ორენოვან სერტიფიკატს დანართით.</p>
<p>კურსდამთავრებულთა კარიერული შესაძლებლობები</p>	<p>პროგრამის გავლის შედეგად მიღებული ცოდნა და უნარები, ხელს შეუწყობს კურსდამთავრებულთა დასაქმების პერსპექტივებს ტრანსპორტის მომსახურების ინდუსტრიაში, სადაც სამუშაოების შესასრულებლად გამოიყენება ექსკავატორ-დამტვირთველი და ფრონტალური დამტვირთველი. აღნიშნული პროგრამა მორგებულია მსმენელთა საჭიროებებზე და ორიენტირებულია სწავლების მაღალ ხარისხზე.</p>
<p>კარტნიორი და მხარდაჭერი კომპანია</p>	<p>პროფესიული მომზადების პროგრამა ხორციელდება USAID-ის პროგრამის „დამსაქმებლები პროფესიული განათლებისთვის“ .</p>
<p>პროგრამის დასრულების შემდეგ კურსდამთავრებულს შეაძლება</p>	<ul style="list-style-type: none"> • პროფესიული განათლებით დასაქმების შესაძლებლობებისა და ადგილობრივი თუ საერთაშორისო შრომის ბაზრის მოთხოვნების განსაზღვრა; • ოპერატორის ფუნქციების და პასუხისმგებლობების განსაზღვრა; • სამუშაო ადგილზე ჯანმრთელობის დაცვის, შრომის უსაფრთხოებისა და სანიტარული რეგულაციების დაცვა; • ექსკავატორ-დამტვირთველის ძირითადი კომპონენტების და სპეციფიკაციების აღწერა; ექსკავატორ-დამტვირთველის მართვა და • გამართული ფუნქციონირების უზრუნველყოფა; ექსკავატორ-დამტვირთველის მეშვეობით

	<p>გრუნტის გადაადგილების სხვადასხვა ტიპის ოპერაციების განხორციელება;</p> <ul style="list-style-type: none"> • ფრონტალური დამტვირთველის ძირითადი კომპონენტების და სპეციფიკაციების აღწერა; • ფრონტალური დამტვირთველის მართვა და გამართული ფუნქციონირების უზრუნველყოფა; • ფრონტალური დამტვირთველის მეშვეობით ტვირთის გადაადგილების სხვადასხვა ტიპის ოპერაციების განხორციელება; • ექსკავატორ-დამტვირთველის და ფრონტალური დამტვირთველის ტექნიკური შემოწმება.
--	---

პროგრამის სახელწოდება	ექსკავატორ-დამტვირთველის და ფრონტალური დამტვირთველის ოპერატორი
ფორმა (მომზადება/ გადასაღება)	პროფესიული გადამზადება
ხანგრძლივობა	6 კვირა
განხორციელების ადგილი	თბილისი, დ. აღმაშენებლის ხეივანი N129
პროგრამაზე დაშვების წინაპირობა	<ul style="list-style-type: none"> • დარგში მუშაობის პრაქტიკული გამოცდილება (მინიმუმ 6 თვე)
აკლიკანტთა შერჩევის ფორმა	<ul style="list-style-type: none"> • გასაუბრება
პროგრამის მიზანი	<p>გადამზადების პროგრამის მიზანია ექსკავატორ-დამტვირთველის და ფრონტალური დამტვირთველის გამოცდილი ოპერატორების აღჭურვა განახლებული ცოდნით, მოწინავე უნარებითა და მაღალი კომპეტენციებით, რომლებიც საჭიროა ექსკავატორდამტვირთველის და ფრონტალური დამტვირთველის უსაფრთხოდ და ეფექტურად მუშაობისთვის. აღნიშნული მიიღწევა თეორიული და პრაქტიკული სწავლების კომბინაციით, რაც მოიცავს ოპერატორის ძირითად ფუნქციებს, ტექნიკების უსაფრთხო ოპერირებას, მოვლა ექსპლუატაციის პროცესსა და სამუშაო პროცესის დაგეგმვა/შეფასებას. აღნიშნული პროგრამა, მსმენელებს მისცემს შესაძლებლობას გაიღრმავონ არსებული ცოდნა და უნარები შრომის ბაზარზე კონკურენტული პოზიციონირებისთვის.</p>
პროგრამის მოკლე აღწერა	<p>პროგრამა მორგებულია მსმენელთა საჭიროებებზე, ორიენტირებულია სწავლების მაღალ ხარისხზე და დაფუძნებულია საუკეთესო ადგილობრივ გამოცდილებაზე. სწავლების 4 კვირის განმავლობაში მონაწილეები მიიღებენ თეორიულ</p>

	<p>ცოდნას შპს „თეგეტა აკადემიის“ თეორიული სწავლების გარემოში, ხოლო მომდევნო 2 კვირის განმავლობაში გაივლიან პრაქტიკულ ნაწილს შპს „თეგეტა აკადემიის“ პრაქტიკულ გარემოში, რომელიც აღჭურვილი იქნება სწავლებისთვის საჭირო მატერიალ-ტექნიკური რესურსებით. სწავლებას განახორციელებენ მაღალკვალიფიცირებული ტრენერები, პროცესს ექნება ინტერაქციულ-პრაქტიკული სახე და შესაბამისი სიმულაციური ამოცანების მეშვეობით მსმენელები გაიმყარებენ თეორიულ ცოდნასა და პრაქტიკულ უნარებს. გამოყენებული სწავლებისა და შეფასების მეთოდები უზრუნველყოფს მომუშავე პროფესიონალების კვალიფიკაციის ამაღლებას და ჩვენი კურსდამთავრებულებისთვის კარიერული პერსპექტივების გაუმჯობესებას. პროფესიული მომზადების პროგრამის „ექსკავატორ-დამტვირთველის და ფრონტალური დამტვირთველის“ კურსდამთავრებული მიიღებს სახელმწიფოს მიერ აღიარებულ ორენოვან სერტიფიკატს დანართით.</p>
<p>კურსდამთავრებულთა კარიერული შესაძლებლობები</p>	<p>მომზადების პროგრამის მიზანია შესძინოს მსმენელებს საჭირო ცოდნა, უნარები და კომპეტენციები, რომელიც საჭიროა ჩანგლიანი დამტვირთველის უსაფრთხოდ და ეფექტურად მუშაობისთვის. აღნიშნული კი მიიღწევა თეორიული და პრაქტიკული სწავლების კომბინაციით, რაც მოიცავს ტექნიკების უსაფრთხო ოპერირებას, მოვლა ექსპლუატაციის პროცესსა და ოპერატორის ძირითად ფუნქციებს. აღნიშნული პროგრამა, მსმენელებს მისცემს შესაძლებლობას გახდნენ კონკურენტუნარიანი კადრები და დააკმაყოფილონ, როგორც ადგილობრივი, ასევე საერთაშორისო შრომის ბაზრის მოთხოვნები.</p>
<p>პარტნიორი და მხარდაჭერი კომპანია</p>	<p>პროფესიული მომზადების პროგრამა ხორციელდება USAID-ის პროგრამის „დამსაქმებლები პროფესიული განათლებისთვის“ მხარდაჭერით.</p>
<p>პროგრამის დასრულების შემდეგ კურსდამთავრებულს შეეძლება</p>	<ul style="list-style-type: none"> • სხვადასხვა ფუნქციისა და პასუხისმგებლობის განაწილება სატვირთო ოპერაციებში; • ტექნიკების მუშაობასთან დაკავშირებული სამუშაო პროცესის დაგეგმვა/შეფასება და რისკების იდენტიფიცირება; • ექსკავატორ-დამტვირთველის და ფრონტალური დამტვირთველის ტექნიკური შემოწმება;

	<ul style="list-style-type: none"> • გარემოსა და ჯანმრთელობის დაცვის, შრომის უსაფრთხოების და სანიტარული ნორმების დაცვის უზრუნველყოფა; • ეფექტური კომუნიკაციის მეთოდების განსაზღვრა სატვირთო ოპერაციებში; • ექსკავატორ-დამტვირთველის ძირითადი კომპონენტების აღწერა და ტექნიკის ოპერირება; • ფრონტალური დამტვირთველის კომპონენტების აღწერა და ტექნიკის ოპერირება.
--	---

პროგრამის სახელწოდება	ჩანვლიანი დამტვირთველის ოპერატორი
ფორმა (მომზადება/ გადასაღება)	პროფესიული მომზადება
ხანგრძლივობა	8 კვირა
მანქანის ადგილი	თბილისი, დ. აღმაშენებლის ხეივანი N129
პროგრამაზე დასვების წინაპირობა	<ul style="list-style-type: none"> • საბაზისო განათლება • ასაკი - არანაკლებ 18 წელი
აკლიკანდთა შერჩევის ფორმა	<ul style="list-style-type: none"> • გასაუბრება
პროგრამის მიზანი	მომზადების პროგრამის მიზანია შესძინოს მსმენელებს საჭირო ცოდნა, უნარები და კომპეტენციები, რომელიც საჭიროა ჩანვლიანი დამტვირთველის უსაფრთხოდ და ეფექტურად მუშაობისთვის. აღნიშნული კი მიიღწევა თეორიული და პრაქტიკული სწავლების კომბინაციით, რაც მოიცავს ტექნიკების უსაფრთხო ოპერირებას, მოვლა ექსპლუატაციის პროცესსა და ოპერატორის ძირითად ფუნქციებს. აღნიშნული პროგრამა, მსმენელებს მისცემს შესაძლებლობას გახდნენ კონკურენტუნარიანი კადრები და დააკმაყოფილონ, როგორც ადგილობრივი, ასევე საერთაშორისო შრომის ბაზრის მოთხოვნები.
პროგრამის მოკლე აღწერა	პროგრამა მორგებულია მსმენელთა საჭიროებებზე, ორიენტირებულია სწავლების მაღალ ხარისხზე და დაფუძნებულია საუკეთესო გამოცდილებაზე. სწავლების 5 კვირის განმავლობაში მსმენელები მიიღებენ თეორიულ ცოდნას შპს „თეგეტა აკადემიის“ თეორიულ სასწავლო გარემოში, ხოლო მომდევნო 3 კვირის განმავლობაში გაივლიან პრაქტიკულ ნაწილს შპს „თეგეტა აკადემიის“ პრაქტიკულ გარემოში,

	<p>რომელიც აღჭურვილი იქნება სწავლებისთვის საჭირო მატერიალ-ტექნიკური რესურსებით. სწავლებას განახორციელებენ მაღალკვალიფიცირებული ტრენერები, პროცესს ექნება ინტერაქციულ-პრაქტიკული სახე და შესაბამისი სიმულაციური ამოცანების მეშვეობით მსმენელები გაიმყარებენ თეორიულ ცოდნასა და პრაქტიკულ უნარებს. გამოყენებული სწავლებისა და შეფასების მეთოდები უზრუნველყოფს კვალიფიცირებული კადრების მომზადებას და მათი დასაქმების შესაძლებლობების გაუმჯობესებას. პროფესიული მომზადების პროგრამის „ჩანგლიანი დამტვირთველის ოპერატორი“ კურსდამთავრებული მიიღებს სახელმწიფოს მიერ აღიარებულ ორენოვან სერტიფიკატს დანართით</p>
<p>კურსდამთავრებულთა კარიერული შესაძლებლობები</p>	<p>პროგრამის გავლის შედეგად მიღებული ცოდნა და უნარები, ხელს შეუწყობს კურსდამთავრებულებთან დასაქმების პერსპექტივებს ტრანსპორტის მომსახურების ინდუსტრიაში, სადაც სამუშაოების შესასრულებლად გამოიყენება ჩანგლიანი დამტვირთველი.</p>
<p>პარტნიორი და მხარდამჭერი კომპანია</p>	<p>პროფესიული მომზადების პროგრამა ხორციელდება USAID-ის პროგრამის „დამსაქმებლები პროფესიული განათლებისთვის“.</p>
<p>პროგრამის დასრულების შემდეგ კურსდამთავრებულს შეეძლება</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ოპერატორის ფუნქციების და პასუხისმგებლობების განსაზღვრა; • ჩანგლიანი დამტვირთველის მართვის ორგანოების ცოდნა და გამართული ფუნქციონირების უზრუნველყოფა; • პროფესიული განათლებით დასაქმების შესაძლებლობებისა და ადგილობრივი თუ საერთაშორისო შრომის ბაზრის მოთხოვნების განსაზღვრა; • ჩანგლიანი დამტვირთველის მეშვეობით ტვირთის გადაადგილების სხვადასხვა ტიპის ოპერაციების განხორციელება; • სამუშაო ადგილზე ჯანმრთელობის დაცვის, შრომის უსაფრთხოებისა და სანიტარული რეგულაციების დაცვა; • ჩანგლიანი დამტვირთველის საკვანძო აგრეგატების ცოდნა და შემოწმება; • ჩანგლიანი დამტვირთველის ტექნიკური შემოწმება.

პროგრამის სახელწოდება	ჩანგლიანი დამტვირთველის ოპერატორი
ფორმა (მომზადება/გადამზადება)	პროფესიული გადამზადება
ხანგრძლივობა	6 კვირა
განხორციელების ადგილი	თბილისი, დ. აღმაშენებლის ხეივანი N129
პროგრამაზე დასვების წინაპირობა	<ul style="list-style-type: none"> დარგში მუშაობის პრაქტიკული გამოცდილება - მინიმუმ 6 თვე
აკლიკანდთა შერჩევის ფორმა	<ul style="list-style-type: none"> გასაუბრება
პროგრამის მიზანი	<p>პროფესიული გადამზადების პროგრამის მიზანია ჩანგლიანი დამტვირთველის გამოცდილი ოპერატორების აღჭურვა განახლებული ცოდნით, მოწინავე უნარებითა და მაღალი კომპეტენციებით, რომლებიც საჭიროა ჩანგლიანი დამტვირთველის უსაფრთხოდ და ეფექტურად მუშაობისთვის. აღნიშნული მიიღწევა თეორიული და პრაქტიკული სწავლების კომბინაციით, რაც მოიცავს ოპერატორის ძირითად ფუნქციებს, ტექნიკების უსაფრთხო ოპერირებას, მოვლა-ექსპლუატაციის პროცესსა და სამუშაო პროცესის დაგეგმვა/შეფასებას. აღნიშნული პროგრამა მსმენელებს მისცემს შესაძლებლობას გაიღრმავონ არსებული ცოდნა და უნარები შრომის ბაზარზე კონკურენტული პოზიციონირებისთვის.</p>
პროგრამის მოკლე აღწერა	<p>პროგრამა მორგებულია მსმენელთა საჭიროებებზე, ორიენტირებულია სწავლების მაღალ ხარისხზე და დაფუძნებულია საუკეთესო ადგილობრივ გამოცდილებაზე. სწავლების 4 კვირის განმავლობაში მონაწილეები მიიღებენ თეორიულ ცოდნას შპს „თეგეტა აკადემიის“ თეორიული სწავლების გარემოში, ხოლო მომდევნო 2 კვირის განმავლობაში გაივლიან პრაქტიკულ ნაწილს შპს „თეგეტა აკადემიის“ პრაქტიკულ გარემოში, რომელიც აღჭურვილი იქნება სწავლებისთვის საჭირო მატერიალ-ტექნიკური რესურსებით. სწავლებას განახორციელებენ მაღალკვალიფიცირებული ტრენერები, პროცესს ექნება ინტერაქციულ-პრაქტიკული სახე და შესაბამისი სიმულაციური ამოცანების მეშვეობით მსმენელები გაიყარებენ თეორიულ ცოდნასა და პრაქტიკულ უნარებს. გამოყენებული სწავლებისა და შეფასების მეთოდები უზრუნველყოფს მომუშავე პროფესიონალების კვალიფიკაციის ამაღლებას</p>

	<p>და ჩვენი კურსდამთავრებულებისთვის კარიერული პერსპექტივების გაუმჯობესებას. პროფესიული მომზადების პროგრამის „ჩანგლიანი დამტვირთველის ოპერატორი“ კურსდამთავრებული მიიღებს სახელმწიფოს მიერ აღიარებულ ორენოვან სერტიფიკატს დანართით</p>
<p>კურსდამთავრებულთა კარიერული შესაძლებლობები</p>	<p>პროგრამის გავლის შედეგად მიღებული ცოდნა და უნარები, ხელს შეუწყობს კურსდამთავრებულთა დასაქმების პერსპექტივებს ტრანსპორტის მომსახურების ინდუსტრიაში, სადაც სამუშაოების შესასრულებლად გამოიყენება ჩანგლიანი დამტვირთველი.</p>
<p>კარტნიორი და მხარდაჭერი კომპანია</p>	<p>პროფესიული მომზადების პროგრამა ხორციელდება USAID-ის პროგრამის „დამსაქმებლები პროფესიული განათლებისთვის“.</p>
<p>პროგრამის დასრულების შემდეგ კურსდამთავრებულს შეეძლება</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ადგილობრივი და საერთაშორისო შრომის ბაზრის განვითარების ტენდენციების ანალიზი; • სხვადასხვა ფუნქციისა და პასუხისმგებლობის განაწილება სატვირთო ოპერაციებში; • გარემოსა და ჯანმრთელობის დაცვის, შრომის უსაფრთხოების და სანიტარული ნორმების დაცვის უზრუნველყოფა; • ჩანგლიანი დამტვირთველის კომპონენტების აღწერა და ტექნიკის ოპერირება; • ეფექტური კომუნიკაციის მეთოდები სატვირთო ოპერაციებში; • ტექნიკების მუშაობასთან დაკავშირებული სამუშაო პროცესის დაგეგმვა/შეფასება და რისკების იდენტიფიცირება; • ჩანგლიანი დამტვირთველის ტექნიკური შემოწმება.

პროგრამის სახელწოდება	მსუბუქი ავტომობილების პროდუქტების გაყიდვების კონსულტანტი
ფორმა (მომზადება/ გადასაღება)	პროფესიული მომზადება
ხანგრძლივობა	26 კვირა
განხორციელების ადგილი	ბათუმი, ი.გაგარინის N1
პროგრამაზე დაშვების წინაპირობა	<ul style="list-style-type: none"> • საბაზისო განათლება • ასაკი - არანაკლებ 18 წელი
აკლიკანტთა შერჩევის ფორმა	<ul style="list-style-type: none"> • გასაუბრება • გამოცდა
პროგრამის მიზანი	<p>პროგრამის მიზანია, მსმენელი მოკლე დროში აღიჭურვოს იმ ცოდნითა და პროფესიული უნარ-ჩვევებით, რომლებსაც რეალურად გამოიყენებს საავტომობილო სფეროში, საბითუმო და საცალო გაყიდვების მიმართულებით. პროგრამა ორიენტირებულია მსმენელს შეასწავლოს მსუბუქი ავტომობილის ისეთი დეტალები, როგორცაა: აგებულება, ნაწილები, ზეთები, საბურავები, აკუმულატორები, მათი არსი/დანიშნულება და კონკრეტული დეტალის სწორად შერჩევა/შეთავაზება. ცოდნა და უნარები, რომელსაც ავითარებს პროგრამა მოთხოვნადია დამსამბლებების მხრიდან, რაც ხელს შეუწყობს კურდამთავრებულთა წარმატებულ დასაქმებას.</p>
პროგრამის მოკლე აღწერა	<p>სწავლების 26 კვირის განმავლობაში მსმენელები მიიღებენ თეორიულ ცოდნასა და პრაქტიკულ უნარებს შპს „თეგეტა აკადემიის“ თეორიული სწავლების გარემოში და შპს „თეგეტა აკადემიისა“ და შპს „თეგეტა მოტორსის“ პრაქტიკულ გარემოში. სწავლების პროცესს ექნება ინტერაქციულ-პრაქტიკული სახე, სასწავლო კვირეული დატვირთვაა 20 საათი. სასწავლო პროცესში საჭირო რესურსები სრულად იქნება უზრუნველყოფილი აკადემიისა და პარტნიორი კომპანიის მიერ. პროგრამაზე სწავლებას განახორციელებენ გამოცდილი სპეციალისტები, რომელთაც აქვთ თეორიული და პრაქტიკული გამოცდილება პროგრამის მიმართულებით. პროფესიული მომზადების პროგრამის ფარგლებში, გათვალისწინებული სწავლის შედეგების მიღწევის შემდეგ, კურსდამთავრებული</p>

	მიიღებს სახელმწიფოს მიერ აღიარებულ პროფესიული განათლების დამადასტურებელ სერტიფიკატს დანართით, რომელშიც ფიქსირდება პირის მიერ პროგრამის ფარგლებში მიღწეული ცოდნა და უნარები.
კურსდამთავრებულთა კარიერული შესაძლებლობები	პროგრამის გავლის შედეგად მიღებული ცოდნა და უნარები, ხელს შეუწყობს კურსდამთავრებულთა დასაქმების პერსპექტივებს საბითუმო და საცალო გაყიდვების სფეროში. აღნიშნული პროგრამა მორგებულია მსმენელთა საჭიროებებზე და ორიენტირებულია სწავლების მაღალ ხარისხზე.
პარტნიორი და მხარდაჭერი კომპანია	პროფესიული მომზადების პროგრამა ხორციელდება USAID-ის პროგრამის „დამსაქმებლები პროფესიული განათლებისთვის“ მხარდაჭერით და შპს „თეგეტა მოტორსთან“ პარტნიორობით.
პროგრამის დასრულების შემდეგ კურსდამთავრებულს შეეძლება	მსუბუქი ავტომობილების პროდუქტების გაყიდვის მომსახურება, მათ შორის მსუბუქი ავტომობილის დეტალების, საბურავების, აკუმულატორების, საცხებ-საპოხი მასალების შერჩევა სხვადასხვა მსუბუქი ავტომობილისთვის. მომხმარებელთა

პროგრამის სახელწოდება	მსუბუქი ავტომობილის კომპიუტერული დიაგნოსტიკოსი
ფორმა (მომზადება/ გადაზიდვა)	პროფესიული მომზადება
ხანგრძლივობა	28 კვირა
განხორციელების ადგილი	ბათუმი, ი.გაგარინის N1
პროგრამაზე დაშვების წინაპირობა	<ul style="list-style-type: none"> • საბაზისო განათლება • ასაკი - არანაკლებ 17 წელი
აკლიკატთა შერჩევის ფორმა	<ul style="list-style-type: none"> • გასაუბრება • გამოცდა
პროგრამის მიზანი	პროგრამის მიზანია იმ ცოდნისა და უნარების მქონე სპეციალისტების მომზადება, რომლებიც კვალიფიციურად შეძლებენ საქართველოს ბაზარზე არსებული ავტომობილების, ავტოსატრანსპორტო საშუალებების ამძრავისა და სხვა ელექტრონული კომპონენტების კომპიუტერულ დიაგნოსტიკას

	შესაბამისი აპარატებითა და სქემა- მანუალების დახმარებით.
<p>პროგრამის მოკლე აღწერა</p>	<p>პროგრამა მორგებულია მსმენელთა საჭიროებებზე, ორიენტირებულია სწავლების მაღალ ხარისხზე და დაფუძნებულია საუკეთესო ადგილობრივ გამოცდილებაზე. სწავლების 12 კვირის (240 საათი) განმავლობაში მონაწილეები მიიღებენ თეორიულ ცოდნას შპს „თეგეტა აკადემიის“ თეორიული სწავლების გარემოში, ხოლო მომდევნო 16 კვირის (320 საათი) განმავლობაში გაივლიან პრაქტიკულ ნაწილს შპს „თეგეტა აკადემიისა“ და შპს „თეგეტა მოტორსის“ პრაქტიკულ გარემოში. სწავლებას განახორციელებენ მაღალკვალიფიცირებული ტრენერები, პროცესს ექნება ინტერაქციულ-პრაქტიკული სახე, შესაბამისი სიმულაციური ამოცანების მეშვეობით მსმენელები გაიმყარებენ თეორიულ ცოდნასა და პრაქტიკულ უნარებს. სწავლებისა და შეფასების გამოყენებული მეთოდები უზრუნველყოფს კვალიფიცირებული კადრების მომზადებას და მათი დასაქმების შესაძლებლობების გაუმჯობესებას. პროფესიული მომზადების პროგრამის ფარგლებში გათვალისწინებული სწავლის შედეგების მიღწევის შემდეგ კურსდამთავრებული მიიღებს სახელმწიფოს მიერ აღიარებულ პროფესიული განათლების დამადასტურებელ სერტიფიკატს, დანართით, რომელშიც ფიქსირდება პირის მიერ პროგრამის ფარგლებში მიღწეული ცოდნა და უნარები.</p>
<p>პროგრამის კურსდამთავრებულთა კარიერული შესაძლებლობები</p>	<p>პროგრამის გავლის შედეგად მიღებული ცოდნა და უნარები, ხელს შეუწყობს კურსდამთავრებულთა დასაქმების პერსპექტივებს. აღნიშნული პროგრამა მორგებულია სამუშაო ბაზრის მოთხოვნებზე და ორიენტირებულია სწავლების მაღალ ხარისხზე.</p>
<p>პარტნიორი და მხარდაჭერი კომპანია</p>	<p>პროფესიული მომზადების პროგრამა ხორციელდება USAID-ის პროგრამის „დამსაქმებლები პროფესიული განათლებისთვის“ მხარდაჭერით და შპს „თეგეტა მოტორსთან“ პარტნიორობით.</p>
<p>პროგრამის დასრულების შემდეგ კურსდამთავრებულს შეაძლება</p>	<ul style="list-style-type: none"> • მსუბუქი ავტომობილის დაკიდების სისტემის საჭით მართვისა და სამუხრუჭე სისტემის კლასიფიცირება;

	<ul style="list-style-type: none"> • მსუბუქი ავტომობილის ტრანსმისიის კლასიფიცირება; • მსუბუქი ავტომობილის შიდაწვის ძრავისა და ელექტრო ძრავის კლასიფიცირება; • განახორციელოს ზოგადი ელექტროტექნიკური გაზომვები; • მსუბუქი ავტომობილისათვის საჭირო დიაგნოსტიკის აპარატების, ელ. ნახაზების და სქემა-მანუალების გარჩევა; • მსუბუქი ავტომობილის შიდაწვის ძრავის ელ. დიაგნოსტიკა; • მსუბუქი ავტომობილის დაკიდების საჭირო მართვის, სამუხრუჭე სისტემის და ტრანსმისიის ელ. დიაგნოსტიკა; • მსუბუქი ავტომობილის უსაფრთხოების სისტემების ელ. დიაგნოსტიკა; • მსუბუქი ავტომობილის გაშვება-დამუხტვის ელ. დიაგნოსტიკა; • მსუბუქი ავტომობილის გათბობა-კონდიციონერების სისტემის ელ.დიაგნოსტიკას; • მსუბუქი ავტომობილის ელ. მართვის მოდულების პროგრამირებას.
--	---

პროგრამის სახელწოდება	მსუბუქი ელექტრო და ჰიბრიდული ავტომობილის ელ. დიაგნოსტიკოსი
ფორმა (მომზადება/ გადაგზავნა)	პროფესიული მომზადება
ხანგრძლივობა	28 კვირა
განხორციელების ადგილი	ბათუმი, ი.გაგარინის N1
პროგრამაზე დაშვების წინაპირობა	<ul style="list-style-type: none"> • საბაზისო განათლება • ასაკი - არანაკლებ 17 წელი
აკლიკანტთა შერჩევის ფორმა	<ul style="list-style-type: none"> • გასაუბრება • გამოცდა
პროგრამის მიზანი	პროგრამის მიზანია იმ ცოდნისა და უნარების მქონე სპეციალისტების მომზადება, რომლებიც კვალიფიციურად შეძლებენ საქართველოს ბაზარზე არსებული ავტომობილების, ავტოსატრანსპორტო საშუალებების ამძრავისა და სხვა ელექტრონული კომპონენტების კომპიუტერულ დიაგნოსტიკებას შესაბამისი აპარატებითა და სქემა- მანუალების დახმარებით.

<p>პროგრამის მოკლე აღწერა</p>	<p>პროგრამა მორგებულია მსმენელთა საჭიროებებზე, ორიენტირებულია სწავლების მაღალ ხარისხზე და დაფუძნებულია საუკეთესო ადგილობრივ გამოცდილებაზე. სწავლების 12 კვირის (240 საათი) განმავლობაში მონაწილეები მიიღებენ თეორიულ ცოდნას შპს „თეგეტა აკადემიის“ თეორიული სწავლების გარემოში, ხოლო მომდევნო 16 კვირის (320 საათი) განმავლობაში გაივლიან პრაქტიკულ ნაწილს შპს „თეგეტა აკადემიისა“ და შპს „თეგეტა მოტორსის“ პრაქტიკულ/სიმულაციურ გარემოში. სწავლებას განახორციელებენ მაღალკვალიფიცირებული პროფესიონალები, პროცესს ექნება ინტერაქციულ- პრაქტიკული სახე, შესაბამისი სიმულაციური ამოცანების მეშვეობით მსმენელები გაიმყარებენ თეორიულ ცოდნასა და პრაქტიკულ უნარებს. გამოყენებული სწავლებისა და შეფასების მეთოდები უზრუნველყოფს კომპეტენტური პროფესიონალების მომზადებას და მათი დასაქმების შესაძლებლობების გაუმჯობესებას. პროფესიული მომზადების პროგრამის ფარგლებში გათვალისწინებული სწავლის შედეგების მიღწევის შემდეგ კურსდამთავრებული მიიღებს სახელმწიფოს მიერ აღიარებულ პროფესიული განათლების დამადასტურებელ სერტიფიკატს, დანართით, რომელშიც ფიქსირდება პირის მიერ პროგრამის ფარგლებში მიღწეული ცოდნა და უნარები.</p>
<p>კურსდამთავრებულთა კარიერული შესაძლებლობები</p>	<p>პროგრამის გავლის შედეგად მიღებული ცოდნა და უნარები, ხელს შეუწყობს კურსდამთავრებულთა დასაქმებას მსუბუქი ელექტრო და ჰიბრიდული ავტომობილების ელექტრო დიაგნოსტიკოსის პოზიციაზე. აღნიშნული პროგრამა მორგებულია შრომის ბაზრის მოთხოვნებს და ორიენტირებულია სწავლების მაღალ ხარისხზე.</p>
<p>პარტნიორი და მხარდაჭერი კომპანია</p>	<p>პროფესიული მომზადების პროგრამა ხორციელდება USAID-ის პროგრამის „დამსაქმებლები პროფესიული განათლებისთვის“ მხარდაჭერით და შპს „თეგეტა მოტორსთან“ პარტნიორობით.</p>

**პროგრამის დასრულების
შემდეგ კურსდამთავრებულს
შეეძლება**

- მსუბუქი ელექტრო და ჰიბრიდული ავტომობილის დაკიდების სისტემის საჭით მართვისა და სამუხრუჭე სისტემის კლასიფიცირება;
- მსუბუქი ელექტრო და ჰიბრიდული ავტომობილის ტრანსმისიის კლასიფიცირება;
- მსუბუქი ელექტრო და ჰიბრიდული ავტომობილის შიდაწვისა და ელ. ძრავის კლასიფიცირება;
- ზოგადი ელექტროტექნიკური გაბომვების განხორციელება;
- მსუბუქი ელექტრო და ჰიბრიდული ავტომობილის ჰიბრიდული და ელექტრული ამძრავი სისტემების კლასიფიცირება;
- მსუბუქი ელექტრო და ჰიბრიდული ავტომობილის დიაგნოსტიკის აპარატების, ელ. ნახაზების და სქემა-მანუალების გარჩევა;
- მსუბუქი ელექტრო და ჰიბრიდული ავტომობილის შიდაწვის ძრავას ელ. დიაგნოსტიკა;
- მსუბუქი ელექტრო და ჰიბრიდული ავტომობილის ელექტრო ძრავის და მაღალ ძაბვაზე მომუშავე კომპონენტების ელ. დიაგნოსტიკა;
- მსუბუქი ელექტრო და ჰიბრიდული ავტომობილის დაკიდების საჭით მართვის, სამუხრუჭე სისტემის და ტრანსმისიის ელ. დიაგნოსტიკას;
- მსუბუქი ელექტრო და ჰიბრიდული ავტომობილის უსაფრთხოების სისტემების ელ. დიაგნოსტიკა;
- მსუბუქი ელექტრო და ჰიბრიდული ავტომობილის გაშვება დამუხტვის ელ. დიაგნოსტიკა;
- მსუბუქი ელექტრო და ჰიბრიდული ავტომობილის გათბობა-კონდიციონერების სისტემის ელ. დიაგნოსტიკა;
- მსუბუქი ელექტრო და ჰიბრიდული ავტომობილის ელ. მართვის მოდულების პროგრამირება;

პროგრამის სახელწოდება	სატვირთო ავტომობილის ელექტრო და პნევმატური სისტემების შეკეთება
ფორმა (მომზადება/ გადასაღება)	პროფესიული მომზადება
ხანგრძლივობა	28 კვირა
მანქანების ადგილი	ბათუმი, ი.გაგარინის N1
პროგრამაზე დაშვების წინაპირობა	<ul style="list-style-type: none"> • საბაზისო განათლება • ასაკი - არანაკლებ 18 წელი
აკლიკანტთა შერჩევის ფორმა	<ul style="list-style-type: none"> • გასაუბრება
პროგრამის მიზანი	<p>პროფესიული მომზადების პროგრამის მიზანია სატრანსპორტო სფეროსთვის, მოამზადოს საჭირო უნარებითა და ცოდნით აღჭურვილი კვალიფიციური კადრი, რომელიც კონკურენტუნარიანი იქნება სამუშაო სპეციფიკიდან გამომდინარე.</p> <p>კურსდამთავრებული მიიღებს შემდეგ ცოდნასა და უნარებს:</p> <ul style="list-style-type: none"> • სატვირთო ავტომობილის ზოგადი აგებულებისა და კომპონენტების საფუძვლიანი ცოდნა; • ელექტრო დეტალების დიაგნოსტიკა და პრობლემების აღმოფხვრა - პნევმატური სარქველების დეტალური დიაგნოსტიკა/შეკეთება; • სატვირთო ავტომობილის შემოწმება და დიაგნოსტიკა სადიაგნოსტიკო აპარატის გამოყენებით; • ელექტრო და პნევმატური სისტემების შეკეთებას.
პროგრამის მოკლე აღწერა	<p>სწავლების 28 კვირის განმავლობაში მონაწილეები მიიღებენ თეორიულ ცოდნასა და პრაქტიკულ უნარებს შპს „თეგეტა აკადემიის“ თეორიული სწავლების გარემოში და შპს „თეგეტა აკადემიისა“ და შპს „თეგეტა მოტორსის“ პრაქტიკულ/სიმულაციურ გარემოში. სწავლების პროცესს ექნება ინტერაქციულ-პრაქტიკული სახე, სასწავლო კვირეული დატვირთვა გათვალისწინებულია 20 საათი. სასწავლო პროცესში საჭირო რესურსები სრულად იქნება უზრუნველყოფილი აკადემიისა და პარტნიორი კომპანიის მიერ. პროგრამაზე სწავლებას განახორციელებენ გამოცდილი სპეციალისტები, რომელთაც აქვთ თეორიული და</p>

	<p>პრაქტიკული გამოცდილება პროგრამის მიმართულებით. პროფესიული მომზადების პროგრამის ფარგლებში გათვალისწინებული სწავლის შედეგების მიღწევის შემდეგ კურსდამთავრებული მიიღებს სახელმწიფოს მიერ აღიარებულ პროფესიული განათლების დამადასტურებელ სერტიფიკატს, დანართით, რომელშიც ფიქსირდება პირის მიერ პროგრამის ფარგლებში მიღწეული ცოდნა და უნარები.</p>
<p>კურსდამთავრებულთა კარიერული შესაძლებლობები</p>	<p>პროგრამის გავლის შედეგად მიღებული ცოდნა და უნარები, ხელს შეუწყობს კურსდამთავრებულთა დასაქმების პერსპექტივებს. აღნიშნული პროგრამა მორგებულია მსმენელთა საჭიროებებზე და ორიენტირებულია სწავლების მაღალ ხარისხზე.</p>
<p>პარტნიორი და მხარდაჭერი კომპანია</p>	<p>პროფესიული მომზადების პროგრამა ხორციელდება USAID-ის პროგრამის „დამსაქმებლები პროფესიული განათლებისთვის“ მხარდაჭერით და შპს „თეგეტა მოტორსთან“ პარტნიორობით.</p>
<p>პროგრამის დასრულების შემდეგ კურსდამთავრებულს შეეძლება</p>	<p>შრომის უსაფრთხოების ნორმების დაცვით სატვირთო ავტომობილის ელექტრო და პნევმატური სისტემის შეკეთება. მათ შორის ელექტრო და მექანიკური სადიაგნოსტიკო მოწყობილობების გამოყენება, გადაცემათა კოლოფისა და რეტარდერის ელექტრონული სისტემის დიაგნოსტიკა.</p>

პროგრამის სახელწოდება	სატვირთო ავტომობილის პროდუქციის გაყიდვების კონსულტანტი
<p>ფორმა (მომზადება/ გადასაღება)</p>	<p>პროფესიული მომზადება</p>
<p>ხანგრძლივობა</p>	<p>28 კვირა</p>
<p>განხორციელების ადგილი</p>	<p>ბათუმი, ი.გაგარინის N1</p>
<p>პროგრამაზე დაშვების წინაპირობა</p>	<ul style="list-style-type: none"> • საბაზისო განათლება • ასაკი - არანაკლებ 18 წელი
<p>აკლიკანტთა შერჩევის ფორმა</p>	<ul style="list-style-type: none"> • გასაუბრება
<p>პროგრამის მიზანი</p>	<p>პროგრამის მიზანია, მსმენელი მოკლე დროში აღჭურვოს იმ ცოდნითა და პროფესიული</p>

	<p>უნარ-ჩვევებით, რომელიც მოთხოვნადია შრომის ბაზარზე და დაეხმარება აღნიშნული სპეციალობით წარმატებული მუშაობისთვის. მსმენელს შეასწავლოს სატვირთო ავტომობილის აგებულება, დეტალების იდენტიფიცირება და მოძიება, საცხებ-საპოხი მასალების, აკუმულატორებისა და საბურავების სწორად შერჩევა/შეთავაზება, მომხმარებელთან სწორი კომუნიკაცია და ეფექტური მომსახურება.</p>
<p>პროგრამის მოკლე აღწერა</p>	<p>სატვირთო ავტომობილის კონსულტანტის მომზადების პროგრამა მოიცავს თეორიულ და პრაქტიკულ სწავლებას, სწავლების 28 კვირის განმავლობაში მსმენელები განავითარებენ სატვირთო ავტომობილის კონსულტანტისთვის საჭირო უნარ-ჩვევებს, მიიღებენ ცოდნას და გამოცილებას, რომელიც დაეხმარება შრომის ბაზარზე წარმატებულ ოპერირებაში. სწავლება განხორციელდება შპს „თეგეტა აკადემიასა“ და შპს „თეგეტა მოტორსში“. პროცესი სრულად უზრუნველყოფილი იქნება თანამედროვე და ინოვაციური რესურსებით. სწავლებას განახორციელებენ მაღალკვალიფიციური პროფესიონალები. პროგრამის დასრულების შემდეგ კურსდამთავრებული მიიღებს სახელმწიფოს მიერ აღიარებულ ორენოვან პროფესიული განთლების დამადასტურებელ სერტიფიკატს და დანართს.</p>
<p>კურსდამთავრებულთა კარიერული შესაძლებლობები</p>	<p>პროგრამის გავლის შედეგად მიღებული ცოდნა და უნარები, ხელს შეუწყობს კურსდამთავრებულებთა დასაქმების შესაძლებლობის ზრდას, საბითუმო საცალო გაყიდვების სფეროში. აღნიშნული პროგრამა მორგებულია მსმენელთა საჭიროებებზე და ორიენტირებულია სწავლების მაღალ ხარისხზე.</p>
<p>პარტნიორი და მხარდაჭერი კომპანია</p>	<p>პროფესიული მომზადების პროგრამა ხორციელდება USAID-ის პროგრამის „დამსაქმებლები პროფესიული განათლებისთვის“ მხარდაჭერით და შპს თეგეტა მოტორსთან პარტნიორობით.</p>
<p>პროგრამის დასრულების შემდეგ კურსდამთავრებულს შეეძლება</p>	<p>მსმენელი შეძლებს ეფექტური გაყიდვების მეთოდის გამოყენებით მომხმარებელთა მომსახურებას, სხვადასხვა სატვირთო ავტომობილისთვის ისეთი</p>

	პროდუქტების შერჩევას როგორცაა საცხებ-საპოხი მასალები, საბურავები, დეტალები და აკუმულატორები.
--	--

პროგრამის სახელწოდება	სპეციალური დანიშნულების ტექნიკის დიაგნოსტიკა და შეკეთება
ფორმა (მომზადება/ გადასაღება)	პროფესიული მომზადება
ხანგრძლივობა	25 კვირა
მანქანების ადგილი	ბათუმი, ი.გაგარინის N1
პროგრამაზე დაშვების წინაპირობა	<ul style="list-style-type: none"> • საბაზისო განათლება • ასაკი - არანაკლებ 18 წელი
აკლიკანტთა შერჩევის ფორმა	<ul style="list-style-type: none"> • გასაუბრება
პროგრამის მიზანი	<p>პროგრამის მიზანია მსმენელს შეასწავლოს სპეციალური დანიშნულების ტექნიკის აგრეგატების აგებულება, მუშაობის პრინციპები, სამუშაო ადგილზე შრომის უსაფრთხოების ნორმების დაცვა, სერვისი ლიტერატურის გამოყენება, სპეციალური დანიშნულების ტექნიკის კომპიუტერული დიაგნოსტიკა, ჰიდრავლიკური და ელ.ხელსაწყოების გამოყენება, ძრავის დიაგნოსტიკა, ტრანსმისიის დიფერენციალის სანჯავის სისტემის გაუმართაობის დადგენა. ჰიდრავლიკის მთავარი აგრეგატების დაშლა აწყობა. აღნიშნული ცოდნითა და უნარებით სპეციალისტების მომზადება ხელს შეუწყობს მათ წარმატებულ დასაქმებას სატრანსპორტო სფეროში და შრომის ბაზრის მოთხოვნის დაკმაყოფილებას.</p>
პროგრამის მოკლე აღწერა	<p>სწავლების 12 კვირის განმავლობაში მონაწილეები მიიღებენ თეორიულ ცოდნას შპს „თეგეტა აკადემიის“ თეორიული სწავლების გარემოში, ხოლო მომდევნო 13 კვირის განმავლობაში გაივლიან პრაქტიკულ ნაწილს შპს „თეგეტა აკადემიისა“ და შპს „თეგეტა მოტორსის“ პრაქტიკულ/სიმულაციურ გარემოში. სწავლების პროცესს ექნება ინტერაქციულ-პრაქტიკული სახე, შესაბამისი სიმულაციური ამოცანების მეშვეობით მსმენელები გაიმყარებენ თეორიულ ცოდნასა და პრაქტიკულ უნარებს. სწავლებისა და შეფასების მოცემული მეთოდები უზრუნველყოფს მაღალი კომპეტენციის კადრების მომზადებას და დასაქმების</p>

	<p>შესაძლებლობების ზრდას. პროფესიული მომზადების პროგრამის კურსდამთავრებული მიიღებს სახელმწიფოს მიერ აღიარებულ ორენოვან სერტიფიკატს დანართით, რომელშიც ფიქსირდება პირის მიერ პროგრამის ფარგლებში მიღწეული ცოდნა და უნარები.</p>
<p>კურსდამთავრებულთა კარიერული შესაძლებლობები</p>	<p>პროგრამის გავლის შედეგად მიღებული ცოდნა და უნარები, ხელს შეუწყობს კურსდამთავრებულებთან დასაქმების პერსპექტივებს. აღნიშნული პროგრამა მორგებულია შრომის ბაზრის საჭიროებებს და ორიენტირებულია სწავლების მაღალ ხარისხზე.</p>
<p>პარტნიორი და მხარდაჭერი კომპანია</p>	<p>პროფესიული მომზადების პროგრამა ხორციელდება USAID-ის პროგრამის „დამსაქმებლები პროფესიული განათლებისთვის“ მხარდაჭერით და შპს „თეგეტა მოტორსთან“ პარტნიორობით.</p>
<p>პროგრამის დასრულების შემდეგ კურსდამთავრებულს შეეძლება</p>	<p>კურსის გავლის შემდეგ კურსდამთავრებული შეძლებს ჰიდრავლიკის მთავარი აგრეგატების დაშლა-აწყობას, სერვისის ლიტერატურით სარგებლობას, სპეციალური დანიშნულების ტექნიკის ძრავის დიაგნოსტიკა, ტრანსმისიისა და დიფერენციალის გაუმართაობის დიაგნოსტიკა და შეკეთება, სპეციალური დანიშნულების ტექნიკის კომპიუტერული დიაგნოსტიკა, საწვავის სისტემის გაუმართაობის დიაგნოსტიკა და შეკეთება, შრომის უსაფრთხოების ნორმების დაცვა სპეციალური დანიშნულების ტექნიკის სერვისისა და ექსპლუატაციის დროს, ჰიდრავლიკური და ელექტრო ხელსაწყოების გამოყენება.</p>

პროგრამის სახელწოდება	ექსკავატორ-დამტვირთველის და ფრონტალური დამტვირთველის ოპერატორი
ფორმა (მომზადება/ გადაგზავნა)	პროფესიული მომზადება
ხანგრძლივობა	12 კვირა
განხორციელების ადგილი	ფოთი, ლარნაკას N2
პროგრამაზე დაშვების წინაპირობა	<ul style="list-style-type: none"> • საბაზისო განათლება • ასაკი - არანაკლებ 17 წელი
აკლიკანტთა შერჩევის ფორმა	<ul style="list-style-type: none"> • გასაუბრება
პროგრამის მიზანი	<p>მომზადების პროგრამის მიზანია შესძინოს მსმენელებს საჭირო ცოდნა, უნარები და კომპეტენციები, რომელიც საჭიროა ექსკავატორ-დამტვირთველის და ფრონტალური დამტვირთველის უსაფრთხოდ და ეფექტურად მუშაობისთვის. აღნიშნული კი მიიღწევა თეორიული და პრაქტიკული სწავლების კომბინაციით, რაც მოიცავს ტექნიკების უსაფრთხო ოპერირებას, მოვლა ექსპლუატაციის პროცესსა და ოპერატორის ძირითად ფუნქციებს. აღნიშნული პროგრამა, მსმენელებს მისცემს შესაძლებლობას გახდნენ კონკურენტუნარიანი კადრები და დააკმაყოფილონ, როგორც ადგილობრივი, ასევე საერთაშორისო შრომის ბაზრის მოთხოვნები.</p>
პროგრამის მოკლე აღწერა	<p>პროფესიული მომზადების პროგრამაზე „ექსკავატორ-დამტვირთველის და ფრონტალური დამტვირთველის ოპერატორი“ სწავლა შეუძლია ყველა დაინტერესებულ პირს, რომელსაც უდასტურდება საბაზო განათლება და ასაკი არანაკლებ 17 წელი. აღნიშნული პროგრამა მორგებულია მსმენელთა საჭიროებებზე, ორიენტირებულია სწავლების მაღალ ხარისხზე და დაფუძნებულია საუკეთესო გამოცდილებაზე. სწავლების 8 კვირის განმავლობაში მსმენელები მიიღებენ თეორიულ ცოდნას შპს „თეგეტა აკადემიის“ თეორიულ/სიმულაციურ სასწავლო გარემოში, ხოლო მომდევნო 4 კვირის განმავლობაში გაივლიან პრაქტიკულ ნაწილს შპს „ტრანსფორდის“ პრაქტიკულ გარემოში, რომელიც აღჭურვილი იქნება სწავლებისთვის საჭირო მატერიალ-ტექნიკური რესურსებით. სწავლებას</p>

	<p>განახორციელებენ მაღალკვალიფიცირებული სპეციალისტები, პროცესს ექნება ინტერაქციულ-პრაქტიკული სახე და შესაბამისი სიმულაციური ამოცანების მეშვეობით მსმენელები გაიმყარებენ თეორიულ ცოდნასა და პრაქტიკულ უნარებს. გამოყენებული სწავლებისა და შეფასების მეთოდები უზრუნველყოფს კვალიფიცირებული კადრების მომზადებას და მათი დასაქმების შესაძლებლობების გაუმჯობესებას. პროფესიული მომზადების პროგრამის „ექსკავატორ-დამტვირთველის და ფრონტალური დამტვირთველის ოპერატორი“ კურსდამთავრებული მიიღებს სახელმწიფოს მიერ აღიარებულ ორენოვან სერტიფიკატს და დანართს.</p>
<p>კურსდამთავრებულთა კარიერული შესაძლებლობები</p>	<p>პროგრამის გავლის შედეგად მიღებული ცოდნა და უნარები, ხელს შეუწყობს კურსდამთავრებულებთა დასაქმების პერსპექტივებს ტრანსპორტის მომსახურების ინდუსტრიაში, სადაც სამუშაოების შესასრულებლად გამოიყენება ექსკავატორ-დამტვირთველი და ფრონტალური დამტვირთველი. აღნიშნული პროგრამა მორგებულია მსმენელთა საჭიროებებზე და ორიენტირებულია სწავლების მაღალ ხარისხზე.</p>
<p>პარტნიორი და მხარდაჭერი კომპანია</p>	<p>პროფესიული მომზადების პროგრამა ხორციელდება USAID-ის პროგრამის „დამსაქმებლები პროფესიული განათლებისთვის“ მხარდაჭერით და შპს „ტრანსფორდთან“ პარტნიორობით.</p>
<p>პროგრამის დასრულების შემდეგ კურსდამთავრებულს შეეძლება</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ექსკავატორ დამტვირთველისა და ფრონტალური დამტვირთველის ოპერატორის ფუნქციების და პასუხისმგებლობების განსაზღვრა; • სამუშაო ადგილზე ჯანმრთელობის დაცვის, შრომის უსაფრთხოებისა და სანიტარული რეგულაციების დაცვა; • ექსკავატორ-დამტვირთველის ძირითადი კომპონენტების და სპეციფიკაციების აღწერა; • ექსკავატორ-დამტვირთველის მართვა და გამართული ფუნქციონირების უზრუნველყოფა; • ექსკავატორ-დამტვირთველის მეშვეობით გრუნტის გადაადგილების სხვადასხვა ტიპის ოპერაციების განხორციელება; • ფრონტალური დამტვირთველის ძირითადი

	<p>კომპონენტების და სპეციფიკაციების აღწერა;</p> <ul style="list-style-type: none"> • ფრონტალური დამტვირთველის მართვა და გამართული ფუნქციონირების უზრუნველყოფა; • ფრონტალური დამტვირთველის მეშვეობით ტვირთის გადაადგილების სხვადასხვა ტიპის ოპერაციები; • ექსკავატორ-დამტვირთველის და ფრონტალური დამტვირთველის ტექნიკური შემოწმება.
--	---

პროგრამის სახელწოდება	ექსკავატორ-დამტვირთველის და ფრონტალური დამტვირთველის ოპერატორი
ფორმა (მომზადება/ გადასვლა)	პროფესიული გადამზადება
ხანგრძლივობა	6 კვირა
განხორციელების ადგილი	ფოთი, ლარნაკას N2
პროგრამაზე დასვების წინაპირობა	<ul style="list-style-type: none"> • დარგში მუშაობის პრაქტიკული გამოცდილება (მინიმუმ 6 თვე)
აკლიკანდთა შერჩევის ფორმა	<ul style="list-style-type: none"> • გასაუბრება
პროგრამის მიზანი	<p>გადამზადების პროგრამის მიზანია ექსკავატორ-დამტვირთველის და ფრონტალური დამტვირთველის გამოცდილი ოპერატორების აღჭურვა განახლებული ცოდნით, მოწინავე უნარებითა და მაღალი კომპეტენციებით, რომლებიც საჭიროა ექსკავატორ-დამტვირთველის და ფრონტალური დამტვირთველის უსაფრთხოდ და ეფექტურად მუშაობისთვის. აღნიშნული მიიღწევა თეორიული და პრაქტიკული სწავლების კომბინაციით, რაც მოიცავს ოპერატორის ძირითად ფუნქციებს, ტექნიკების უსაფრთხო ოპერირებას, მოვლა ექსპლუატაციის პროცესსა და სამუშაო პროცესის დაგეგმვა/შეფასებას. აღნიშნული პროგრამა, მსმენელებს მისცემს შესაძლებლობას გაიღრმავონ არსებული ცოდნა და უნარები შრომის ბაზარზე კონკურენტული პოზიციონირებისთვის</p>
პროგრამის მოკლე აღწერა	პროგრამა მორგებულია მსმენელთა საჭიროებებზე, ორიენტირებულია სწავლების მაღალ ხარისხზე და

	<p>დაფუძნებულია საუკეთესო ადგილობრივ გამოცდილებაზე. სწავლების 4 კვირის განმავლობაში მონაწილეები მიიღებენ თეორიულ ცოდნას შპს „თეგეტა აკადემიის“ თეორიულ/სიმულაციურ სწავლების გარემოში, ხოლო მომდევნო 2 კვირის განმავლობაში გაივლიან პრაქტიკულ ნაწილს შპს „ტრანსფორდის“ პრაქტიკულ გარემოში, რომელიც აღჭურვილი იქნება სწავლებისთვის საჭირო მატერიალ-ტექნიკური რესურსებით. სწავლებას განახორციელებენ მაღალკვალიფიცირებული სპეციალისტები, პროცესს ექნება ინტერაქციულ-პრაქტიკული სახე და შესაბამისი სიმულაციური ამოცანების მეშვეობით მსმენელები გაიმყარებენ თეორიულ ცოდნასა და პრაქტიკულ უნარებს. გამოყენებული სწავლებისა და შეფასების მეთოდები უზრუნველყოფს მომუშავე პროფესიონალების კვალიფიკაციის ამაღლებას და ჩვენი კურსდამთავრებულებისთვის კარიერული პერსპექტივების გაუმჯობესებას. პროფესიული მომზადების პროგრამის „ექსკავატორ- დამტვირთველის და ფრონტალური დამტვირთველის“ კურსდამთავრებული მიიღებს სახელმწიფოს მიერ აღიარებულ ორენოვან სერტიფიკატს და დანართს.</p>
<p>კურსდამთავრებულთა კარიერული შესაძლებლობები</p>	<p>პროგრამის გავლის შედეგად განახლებული ცოდნა და უნარები, ხელს შეუწყობს კურსდამთავრებულებთა დასაქმების პერსპექტივებს მაღალი დონის პოზიციებზე და ზრდის პასუხისმგებლობას ამჟამინდელ დასაქმებულ ორგანიზაციაში. აღნიშნული პროგრამა მორგებულია მსმენელთა საჭიროებებზე და ორიენტირებულია სწავლების მაღალ ხარისხზე. დამტვირთველების მუშაობის უახლესი სტანდარტების, რეგულაციებისა და პრაქტიკის ცოდნა ხელს შეუწყობს კონკურენტულ სამუშაო ბაზარზე მათ მუდმივ დასაქმებას</p>
<p>კარტნიორი და მხარდაჭერი კომპანია</p>	<p>პროფესიული მომზადების პროგრამა ხორციელდება USAID-ის პროგრამის „დამსაქმებლები პროფესიული განათლებისთვის“ მხარდაჭერით და შპს „ტრანსფორდთან“ პარტნიორობით.</p>

<p>პროგრამის დასრულების შემდეგ კურსდამთავრებულს შეეძლება</p>	<ul style="list-style-type: none"> • სხვადასხვა ფუნქციისა და პასუხისმგებლობის განაწილება სატვირთო ოპერაციებში; • გარემოსა და ჯანმრთელობის დაცვის, შრომის უსაფრთხოების და სანიტარული ნორმების დაცვის უზრუნველყოფა; • ექსკავატორ-დამტვირთველის ძირითადი კომპონენტების აღწერა და ტექნიკის ოპერირება; • ფრონტალური დამტვირთველის კომპონენტების აღწერა და ტექნიკის ოპერირება; • ეფექტური კომუნიკაციის მეთოდები სატვირთო ოპერაციებში; • ტექნიკების მუშაობასთან დაკავშირებული სამუშაო პროცესის დაგეგმვა/შეფასება და რისკების იდენტიფიცირება; • ექსკავატორ-დამტვირთველის და ფრონტალური დამტვირთველის ტექნიკური შემოწმება.
---	--

პროგრამის სახელწოდება	ერთციცხვიანი ექსკავატორის ოპერატორი
<p>ფორმა (მომზადება/გადამზადება)</p>	<p>პროფესიული მომზადება</p>
<p>ხანგრძლივობა</p>	<p>12 კვირა</p>
<p>განხორციელების ადგილი</p>	<p>ფოთი, ლარნაკას N2</p>
<p>პროგრამაზე დაშვების წინაპირობა</p>	<ul style="list-style-type: none"> • საბაზისო განათლება • ასაკი - არანაკლებ 17 წელი
<p>აკლიკანეთა შერჩევის ფორმა</p>	<ul style="list-style-type: none"> • გასაუბრება
<p>პროგრამის მიზანი</p>	<p>მომზადების პროგრამის მიზანია შესძინოს მსმენელებს საჭირო ცოდნა, უნარები და კომპეტენციები, რომელიც საჭიროა ერთციცხვიანი ექსკავატორის უსაფრთხოდ და ეფექტურად მუშაობისთვის. აღნიშნული კი მიიღწევა თეორიული და პრაქტიკული სწავლების კომბინაციით, რაც მოიცავს ერთციცხვიანი ექსკავატორის უსაფრთხო ოპერირებას, მოვლა ექსპლუატაციის პროცესსა და ოპერატორის ძირითად ფუნქციებს. აღნიშნული პროგრამა, მსმენელებს მისცემს შესაძლებლობას გახდნენ კონკურენტუნარიანი კადრები და დააკმაყოფილონ, როგორც ადგილობრივი, ასევე საერთაშორისო შრომის ბაზრის მოთხოვნები.</p>

<p>პროგრამის მოკლე აღწერა</p>	<p>პროფესიული მომზადების პროგრამაზე „ერთციცხვიანი ექსკავატორის ოპერატორი“ სწავლა შეუძლია ყველა დაინტერესებულ პირს, რომელსაც უდასტურდება საბაზო განათლება და ასაკი არანაკლებ 17 წელი. აღნიშნული პროგრამა მორგებულია მსმენელთა საჭიროებებზე, ორიენტირებულია სწავლების მაღალ ხარისხზე და დაფუძნებულია საუკეთესო გამოცდილებაზე. სწავლების 8 კვირის განმავლობაში მსმენელები მიიღებენ თეორიულ ცოდნას შპს „თეგეტა აკადემიის“ თეორიულ/სიმულაციურ სასწავლო გარემოში, ხოლო მომდევნო 4 კვირის განმავლობაში გაივლიან პრაქტიკულ ნაწილს შპს „ტრანსფორდის“ პრაქტიკულ გარემოში, რომელიც აღჭურვილი იქნება სწავლებისთვის საჭირო მატერიალ-ტექნიკური რესურსებით. სწავლებას განახორციელებენ მაღალკვალიფიცირებული სპეციალისტები, პროცესს ექნება ინტერაქციულ-პრაქტიკული სახე და შესაბამისი სიმულაციური ამოცანების მეშვეობით მსმენელები გაიმყარებენ თეორიულ ცოდნასა და პრაქტიკულ უნარებს. გამოყენებული სწავლებისა და შეფასების მეთოდები უზრუნველყოფს კვალიფიცირებული კადრების მომზადებას და მათი დასაქმების შესაძლებლობების გაუმჯობესებას. პროფესიული მომზადების პროგრამის „ერთციცხვიანი ექსკავატორის ოპერატორი“ კურსდამთავრებული მიიღებს სახელმწიფოს მიერ აღიარებულ ორენოვან სერტიფიკატს და დანართს.</p>
<p>კურსდამთავრებულთა კარიერული შესაძლებლობები</p>	<p>პროგრამის გავლის შედეგად მიღებული ცოდნა და უნარები, ხელს შეუწყობს კურსდამთავრებულებთა დასაქმების პერსპექტივებს ტრანსპორტის მომსახურების ინდუსტრიაში, სადაც სამუშაოების შესასრულებლად გამოიყენება ექსკავატორი. აღნიშნული პროგრამა მორგებულია მსმენელთა საჭიროებებზე და ორიენტირებულია სწავლების მაღალ ხარისხზე.</p>
<p>პარტნიორი და მხარდაჭერი კომპანია</p>	<p>პროფესიული მომზადების პროგრამა ხორციელდება USAID-ის პროგრამის „დამსაქმებლები პროფესიული განათლებისთვის“ მხარდაჭერით და შპს „ტრანსფორდთან“ პარტნიორობით.</p>
<p>კურსდამთავრებულთა კარიერული შესაძლებლობები</p>	<p>პროგრამის გავლის შედეგად მიღებული ცოდნა და უნარები, ხელს შეუწყობს</p>

	<p>კურსდამთავრებულებთა დასაქმების პერსპექტივებს ტრანსპორტის მომსახურების ინდუსტრიაში, სადაც სამუშაოების შესასრულებლად გამოიყენება ექსკავატორი. აღნიშნული პროგრამა მორგებულია მსმენელთა საჭიროებებზე და ორიენტირებულია სწავლების მაღალ ხარისხზე.</p>
<p>პროგრამის დასრულების შემდეგ კურსდამთავრებულს შეეძლება</p>	<ul style="list-style-type: none"> • პროფესიული განათლებით დასაქმების შესაძლებლობებისა და ადგილობრივი თუ საერთაშორისო შრომის ბაზრის მოთხოვნების განსაზღვრა; • ექსკავატორის ოპერატორის ფუნქციების და პასუხისმგებლობების განსაზღვრა; • სამუშაო ადგილზე ჯანმრთელობის დაცვის, შრომის უსაფრთხოებისა და სანიტარული რეგულაციების დაცვა; • ექსკავატორის ძირითადი კომპონენტების და სპეციფიკაციების აღწერა; • ექსკავატორის უსაფრთხო ოპერირება; • ექსკავატორის მეშვეობით გრუნტის გადაადგილების სხვადასხვა ტიპის ოპერაციების განხორციელების ცოდნა; • ეფექტური კომუნიკაციის მეთოდების გამოყენება ექსკავატორის სამუშაო ოპერაციებში; • ექსკავატორის ტექნიკური შემოწმება.

პროგრამის სახელწოდება	ერთციცხვიანი ექსკავატორის ოპერატორი
<p>ფორმა (მომზადება/ გადაგზავნა)</p>	<p>პროფესიული გადამზადება</p>
<p>ხანგრძლივობა</p>	<p>6 კვირა</p>
<p>განხორციელების ადგილი</p>	<p>ფოთი, ლარნაკას N2</p>
<p>პროგრამაზე დაშვების წინაპირობა</p>	<ul style="list-style-type: none"> • პრაქტიკული გამოცდილება სპეციალური დანიშნულების ტექნიკის ოპერირების მიმართულებით (მინიმუმ 6 თვე)

<p>აკლიკანთთა შერჩევის ფორმა</p>	<ul style="list-style-type: none"> • გასაუბრება
<p>პროგრამის მიზანი</p>	<p>გადამზადების პროგრამის მიზანია გამოცდილი ერთციცხვიანი ექსკავატორის ოპერატორების აღჭურვა განახლებული ცოდნით, მონინავე უნარებითა და მაღალი კომპეტენციებით, რომლებიც საჭიროა ერთციცხვიანი ექსკავატორის უსაფრთხოდ/ეფექტურად მუშაობისთვის და გრუნტის გადაადგილების სხვადასხვა ტიპის ოპერაციების დაგეგმვა/შესრულებისთვის. აღნიშნული მიიღწევა თეორიული და პრაქტიკული სწავლების კომბინაციით, რაც მოიცავს ოპერატორის ძირითად ფუნქციებს, ერთციცხვიანი ექსკავატორის უსაფრთხო ოპერირებას, მოვლა ექსპლუატაციის პროცესსა და სამუშაო პროცესის დაგეგმვა/შეფასებას. აღნიშნული პროგრამა, მსმენელებს მისცემს შესაძლებლობას გაიღრმავონ არსებული ცოდნა და უნარები შრომის ბაზარზე კონკურენტული პოზიციონირებისთვის.</p>
<p>პროგრამის მოკლე აღწერა</p>	<p>პროგრამა მორგებულია მსმენელთა საჭიროებებზე, ორიენტირებულია სწავლების მაღალ ხარისხზე და დაფუძნებულია საუკეთესო ადგილობრივ გამოცდილებაზე. სწავლების 4 კვირის განმავლობაში მონაწილეები მიიღებენ თეორიულ ცოდნას შპს „თეგეტა აკადემიის“ თეორიულ/სიმულაციური სწავლების გარემოში, ხოლო მომდევნო 2 კვირის განმავლობაში გაივლიან პრაქტიკულ ნაწილს შპს „ტრანსფორდის“ პრაქტიკულ გარემოში, რომელიც აღჭურვილი იქნება სწავლებისთვის საჭირო მატერიალ-ტექნიკური რესურსებით. სწავლებას განახორციელებენ მაღალკვალიფიცირებული სპეციალისტები, პროცესს ექნება ინტერაქციულ-პრაქტიკული სახე და შესაბამისი სიმულაციური ამოცანების მეშვეობით მსმენელები გაიმყარებენ თეორიულ ცოდნასა და პრაქტიკულ უნარებს. გამოყენებული სწავლებისა და შეფასების მეთოდები უზრუნველყოფს მომუშავე პროფესიონალების კვალიფიკაციის ამაღლებას და ჩვენი კურსდამთავრებულებისთვის კარიერული პერსპექტივების გაუმჯობესებას. პროფესიული მომზადების</p>

	<p>პროგრამის „ერთციცხვიანი ექსკავატორის ოპერატორი“ კურსდამთავრებული მიიღებს სახელმწიფოს მიერ აღიარებულ ორენოვან სერტიფიკატს და დანართს.</p>
<p>კურსდამთავრებულთა კარიერული შესაძლებლობები</p>	<p>პროგრამის გავლის შედეგად განახლებული ცოდნა და უნარები, ხელს შეუწყობს კურსდამთავრებულთა დასაქმების პერსპექტივებს მაღალი დონის პოზიციებზე და ზრდის პასუხისმგებლობას ამჟამინდელ დასაქმებულ ორგანიზაციაში. აღნიშნული პროგრამა მორგებულია მსმენელთა საჭიროებებზე და ორიენტირებულია სწავლების მაღალ ხარისხზე. ექსკავატორის მუშაობის უახლესი სტანდარტების, რეგულაციებისა და პრაქტიკის ცოდნა ხელს შეუწყობს კონკურენტულ სამუშაო ბაზარზე მათ მუდმივ დასაქმებას.</p>
<p>პარტნიორი და მხარდაჭერი კომპანია</p>	<p>პროფესიული მომზადების პროგრამა ხორციელდება USAID-ის პროგრამის „დამსაქმებლები პროფესიული განათლებისთვის“ მხარდაჭერით და შპს „ტრანსფორდთან“ პარტნიორობით.</p>
<p>პროგრამის დასრულების შემდეგ კურსდამთავრებულს შეეძლება</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ოპერატორის ფუნქციების და პასუხისმგებლობების განსაზღვრა; • გარემოსა და ჯანმრთელობის დაცვის, შრომის უსაფრთხოების და სანიტარული ნორმების დაცვის უზრუნველყოფა; • ექსკავატორის ძირითადი კომპონენტების აღწერა და ტექნიკის ოპერირება; • ეფექტური კომუნიკაციის მეთოდების გამოყენება ექსკავატორის სამუშაო ოპერაციებში; • ექსკავატორის მუშაობასთან დაკავშირებული სამუშაო პროცესის დაგეგმვა/შეფასება და რისკების იდენტიფიცირება; • ექსკავატორის ტექნიკური შემოწმება.

პროგრამის სახელწოდება	საკონტენერო და ჩანგლიანი დამტვირთველის ოპერატორი
ფორმა (მომზადება/ გადაგზავნა)	პროფესიული მომზადება
ხანგრძლივობა	12 კვირა
განხორციელების ადგილი	ფოთი, ლარნაკას N2
პროგრამაზე დაშვების წინაპირობა	<ul style="list-style-type: none"> • საბაზისო განათლება • ასაკი - არანაკლებ 18 წელი
აკლიკანტთა შერჩევის ფორმა	<ul style="list-style-type: none"> • გასაუბრება
პროგრამის მიზანი	<p>მომზადების პროგრამის მიზანია შესძინოს მსმენელებს საჭირო ცოდნა, უნარები და კომპეტენციები, რომელიც საჭიროა საკონტენერო და ჩანგლიანი დამტვირთველის უსაფრთხოდ და ეფექტურად მუშაობისთვის. აღნიშნული კი მიიღწევა თეორიული და პრაქტიკული სწავლების კომბინაციით, რაც მოიცავს ტექნიკების უსაფრთხო ოპერირებას, მოვლა ექსპლუატაციის პროცესსა და ოპერატორის ძირითად ფუნქციებს. აღნიშნული პროგრამა, მსმენელებს მისცემს შესაძლებლობას გახდნენ კონკურენტუნარიანი კადრები და დააკმაყოფილონ, როგორც ადგილობრივი, ასევე საერთაშორისო შრომის ბაზრის მოთხოვნები.</p>
პროგრამის მოკლე აღწერა	<p>პროგრამა მორგებულია მსმენელთა საჭიროებებზე, ორიენტირებულია სწავლების მაღალ ხარისხზე და დაფუძნებულია საუკეთესო გამოცდილებაზე. სწავლების 8 კვირის განმავლობაში მსმენელები მიიღებენ თეორიულ ცოდნას შპს „თეგეტა აკადემიის“ თეორიულ/სიმულაციური სასწავლო გარემოში, ხოლო მომდევნო 4 კვირის განმავლობაში გაივლიან პრაქტიკულ ნაწილს შპს „ტრანსფორდის“ პრაქტიკულ გარემოში, რომელიც აღჭურვილი იქნება სწავლებისთვის საჭირო მატერიალ-ტექნიკური რესურსებით. სწავლებას განახორციელებენ</p>

	<p>მაღალკვალიფიცირებული სპეციალისტები, პროცესს ექნება ინტერაქციულ-პრაქტიკული სახე და შესაბამისი სიმულაციური ამოცანების მეშვეობით მსმენელები გაიმყარებენ თეორიულ ცოდნასა და პრაქტიკულ უნარებს. გამოყენებული სწავლებისა და შეფასების მეთოდები უზრუნველყოფს კვალიფიცირებული კადრების მომზადებას და მათი დასაქმების შესაძლებლობების გაუმჯობესებას. პროფესიული მომზადების პროგრამის „საკონტეინერო და ჩანგლიანი დამტვირთველის ოპერატორი“ კურსდამთავრებული მიიღებს სახელმწიფოს მიერ აღიარებულ ორენოვან სერტიფიკატს დანართით.</p>
<p>კურსდამთავრებულთა კარიერული შესაძლებლობები</p>	<p>პროგრამის გავლის შედეგად მიღებული ცოდნა და უნარები, ხელს შეუწყობს კურსდამთავრებულებთა დასაქმების პერსპექტივებს ტრანსპორტის მომსახურების ინდუსტრიაში, სადაც სამუშაოების შესასრულებლად გამოიყენება საკონტეინერო და ჩანგლიანი დამტვირთველები. აღნიშნული პროგრამა მორგებულია შრომის ბაზრის საჭიროებებს და ორიენტირებულია სწავლების მაღალ ხარისხზე.</p>
<p>პარტნიორი და მხარდაჭერი კომპანია</p>	<p>პროფესიული მომზადების პროგრამა ხორციელდება USAID-ის პროგრამის „დამსაქმებლები პროფესიული განათლებისთვის“ მხარდაჭერით და შპს „ტრანსფორდთან“ პარტნიორობით.</p>
<p>პროგრამის დასრულების შემდეგ კურსდამთავრებულს შეეძლება</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ოპერატორის ფუნქციების და პასუხისმგებლობების განსაზღვრა; • სამუშაო ადგილზე ჯანმრთელობის დაცვის, შრომის უსაფრთხოებისა და სანიტარული რეგულაციების დაცვა; • საკონტეინერო დამტვირთველის ძირითადი კომპონენტების და სპეციფიკაციების აღწერა; • საკონტეინერო დამტვირთველის მართვა და გამართული ფუნქციონირების უზრუნველყოფა; • უსაფრთხო სამუშაო დატვირთვების ცოდნა,

	<p>სხვადასხვა ტიპის კონტეინერების იდენტიფიცირების ჩათვლით;</p> <ul style="list-style-type: none"> • ჩანგლიანი დამტვირთველის საკვანძო აგრეგატების ცოდნა და შემოწმება; • ჩანგლიანი დამტვირთველის მართვის ორგანოების ცოდნა და გამართული ფუნქციონირების უზრუნველყოფა; • ჩანგლიანი დამტვირთველის მეშვეობით ტვირთის გადაადგილების სხვადასხვა ტიპის ოპერაციების შესრულება; • საკონტეინერო და ჩანგლიანი დამტვირთველის ტექნიკური შემოწმება.
--	--

პროგრამის სახელწოდება	საკონტეინერო და ჩანგლიანი დამტვირთველის ოპერატორი
ფორმა (მომზადება/გადამზადება)	პროფესიული გადამზადება
ხანგრძლივობა	6 კვირა
განხორციელების ადგილი	ფოთი, ლარნაკას N2
პროგრამაზე დაშვების წინაპირობა	<ul style="list-style-type: none"> • პეციალური დანიშნულების ტექნიკის ოპერირების მიმართულებით მინიმუმ 6 თვიანი გამოცდილება
აკლიკანტთა შერჩევის ფორმა	<ul style="list-style-type: none"> • გასაუბრება
პროგრამის მიზანი	<p>გადამზადების პროგრამის მიზანია საკონტეინერო და ჩანგლიანი დამტვირთველის გამოცდილი ოპერატორების აღჭურვა განახლებული ცოდნით, მონინავე უნარებითა და მაღალი კომპეტენციებით, რომლებიც საჭიროა საკონტეინერო და ჩანგლიანი დამტვირთველის უსაფრთხოდ და ეფექტურად მუშაობისთვის. აღნიშნული მიიღწევა თეორიული და პრაქტიკული სწავლების კომბინაციით, რაც მოიცავს ოპერატორის ძირითად ფუნქციებს, ტექნიკების უსაფრთხო ოპერირებას, მოვლა ექსპლუატაციის პროცესსა და სამუშაო პროცესის დაგეგმვა/შეფასებას. აღნიშნული პროგრამა, მსმენელებს მისცემს შესაძლებლობას გაიდრმავონ არსებული ცოდნა და უნარები შრომის ბაზარზე კონკურენტული პოზიციონირებისთვის.</p>

<p>პროგრამის მოკლე აღწერა</p>	<p>პროგრამა მორგებულია მსმენელთა საჭიროებებზე, ორიენტირებულია სწავლების მაღალ ხარისხზე და დაფუძნებულია საუკეთესო ადგილობრივ გამოცდილებაზე. სწავლების 4 კვირის განმავლობაში მონაწილეები მიიღებენ თეორიულ ცოდნას შპს „თეგეტა აკადემიის“ თეორიულ/სიმულაციური სწავლების გარემოში, ხოლო მომდევნო 2 კვირის განმავლობაში გაივლიან პრაქტიკულ ნაწილს შპს „ტრანსფორდის“ პრაქტიკულ გარემოში, რომელიც აღჭურვილი იქნება სწავლებისთვის საჭირო მატერიალ-ტექნიკური რესურსებით. სწავლებას განახორციელებენ მაღალკვალიფიცირებული სპეციალისტები, პროცესს ექნება ინტერაქციულ-პრაქტიკული სახე და შესაბამისი სიმულაციური ამოცანების მეშვეობით მსმენელები გაიმყარებენ თეორიულ ცოდნასა და პრაქტიკულ უნარებს. გამოყენებული სწავლებისა და შეფასების მეთოდები უზრუნველყოფს მომუშავე პროფესიონალების კვალიფიკაციის ამაღლებას და ჩვენი კურსდამთავრებულებისთვის კარიერული პერსპექტივების გაუმჯობესებას. პროფესიული გადამზადების პროგრამის „საკონტინერო და ჩანგლიანი დამტვირთველის ოპერატორი“ კურსდამთავრებული მიიღებს სახელმწიფოს მიერ აღიარებულ ორენოვან სერტიფიკატს და დანართს.</p>
<p>კურსდამთავრებულთა კარიერული შესაძლებლობები</p>	<p>პროგრამის გავლის შედეგად განახლებული ცოდნა და უნარები, ხელს შეუწყობს კურსდამთავრებულთა დასაქმების პერსპექტივებს მაღალი დონის პოზიციებზე და ზრდის პასუხისმგებლობას ამჟამინდელ დასაქმებულ ორგანიზაციაში. აღნიშნული პროგრამა მორგებულია მსმენელთა საჭიროებებზე და ორიენტირებულია სწავლების მაღალ ხარისხზე. საკონტინერო და ჩანგლიანი დამტვირთველების მუშაობის უახლესი სტანდარტების, რეგულაციებისა და პრაქტიკის ცოდნა ხელს შეუწყობს კონკურენტულ სამუშაო ბაზარზე მათ მუდმივ დასაქმებას.</p>

<p>პარტნიორი და მხარდაჭერი კომპანია</p>	<p>პროფესიული მომზადების პროგრამა ხორციელდება USAID-ის პროგრამის „დამსაქმებლები პროფესიული განათლებისთვის“ მხარდაჭერით და შპს „ტრანსფორდთან“ პარტნიორობით.</p>
<p>პროგრამის დასრულების შემდეგ კურსდამთავრებულს შეეძლება</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ადგილობრივი და საერთაშორისო შრომის ბაზრის განვითარების ტენდენციების ანალიზი; • სხვადასხვა ფუნქციისა და პასუხისმგებლობის განაწილება სატვირთო-საკონტეინერო ოპერაციებში; • გარემოსა და ჯანმრთელობის დაცვის, შრომის უსაფრთხოების და სანიტარული ნორმების დაცვის უზრუნველყოფა; • საკონტეინერო დამტვირთველის ძირითადი კომპონენტების აღწერა და ტექნიკის ოპერირება; • ჩანგლიანი დამტვირთველის კომპონენტების აღწერა და ტექნიკის ოპერირება; • ეფექტური კომუნიკაციის მეთოდების გამოყენება საკონტეინერო-სატვირთო ოპერაციებში; • ტექნიკების მუშაობასთან დაკავშირებული სამუშაო პროცესის დაგეგმვა/შეფასება და რისკების იდენტიფიცირება; • საკონტეინერო და ჩანგლიანი დამტვირთველის ტექნიკური შემოწმება.

<p>პროგრამის სახელწოდება</p>	<p>კორტალური და ჯოჯონა აგნის ოკერატორი</p>
<p>ფორმა (მომზადება/გადამზადება)</p>	<p>პროფესიული მომზადება</p>
<p>ხანგრძლივობა</p>	<p>12 კვირა</p>
<p>განხორციელების ადგილი</p>	<p>ფოთი, ლარნაკას N2</p>
<p>პროგრამაზე დაშვების წინაპირობა</p>	<ul style="list-style-type: none"> • საბაზისო განათლება • ასაკი - არანაკლებ 18 წელი • სამედიცინო დოკუმენტი ფორმა №IV -100/ა

<p>აკლიკანდთა შერჩავის ფორმა</p>	<ul style="list-style-type: none"> • გასაუბრება
<p>პროგრამის მიზანი</p>	<p>მომზადების პროგრამის მიზანია შესძინოს მსმენელებს საჭირო ცოდნა, უნარები და კომპეტენციები, რომელიც საჭიროა პორტალური და ჯოჯინა ამნეების უსაფრთხოდ და ეფექტურად მუშაობისთვის. აღნიშნული კი მიიღწევა თეორიული და პრაქტიკული სწავლების კომბინაციით, რაც მოიცავს ამნის უსაფრთხო ოპერირებას, მოვლა ექსპლუატაციის პროცესსა და ოპერატორის ძირითად ფუნქციებს. აღნიშნული პროგრამა, მსმენელებს მისცემს შესაძლებლობას გახდნენ კონკურენტუნარიანი კადრები და დააკმაყოფილონ, როგორც ადგილობრივი, ასევე საერთაშორისო შრომის ბაზრის მოთხოვნები.</p>
<p>პროგრამის მოკლე აღწერა</p>	<p>სწავლების 8 კვირის განმავლობაში მსმენელები მიიღებენ თეორიულ ცოდნას შპს „თეგეტა აკადემიის“ თეორიულ/სიმულაციურ სასწავლო გარემოში, ხოლო მომდევნო 4 კვირის განმავლობაში გაივლიან პრაქტიკულ ნაწილს შპს „ტრანსფორდის“ პრაქტიკულ გარემოში, რომელიც აღჭურვილი იქნება სწავლებისთვის საჭირო მატერიალ-ტექნიკური რესურსებით. სწავლებას განახორციელებენ მაღალკვალიფიცირებული სპეციალისტები, პროცესს ექნება ინტერაქციულ-პრაქტიკული სახე და შესაბამისი სიმულაციური ამოცანების მეშვეობით მსმენელები გაიმყარებენ თეორიულ ცოდნასა და პრაქტიკულ უნარებს. გამოყენებული სწავლებისა და შეფასების მეთოდები უზრუნველყოფს კვალიფიცირებული კადრების მომზადებას და მათი დასაქმების შესაძლებლობების გაუმჯობესებას. პროფესიული მომზადების პროგრამის „პორტალური და ჯოჯინა ამნის ოპერატორი“ კურსდამთავრებული მიიღებს სახელმწიფოს მიერ აღიარებულ ორენოვან სერტიფიკატს და დანართს.</p>
<p>კურსდამთავრებულთა კარიერული შესაძლებლობები</p>	<p>პროგრამის გავლის შედეგად მიღებული ცოდნა და უნარები, ხელს შეუწყობს კურსდამთავრებულთა დასაქმების პერსპექტივებს საპორტო</p>

	ინდუსტრიაში, სადაც სამუშაოების შესასრულებლად გამოიყენება პორტალური და ჯოჯინა ამწეები. აღნიშნული პროგრამა მორგებულია მსმენელთა საჭიროებებზე და ორიენტირებულია სწავლების მაღალ ხარისხზე.
პარტნიორი და მხარდაჭერი კომპანია	პროფესიული მომზადების პროგრამა ხორციელდება USAID-ის პროგრამის „დამსაქმებლები პროფესიული განათლებისთვის“ მხარდაჭერით და შპს „ტრანსფორდთან“ პარტნიორობით.
პროგრამის დასრულების შემდეგ კურსდამთავრებულს შეეძლება	<ul style="list-style-type: none"> პროფესიული განათლებით დასაქმების შესაძლებლობებისა და ადგილობრივი თუ საერთაშორისო შრომის ბაზრის მოთხოვნების განსაზღვრა; პორტალური და ჯოჯინა ამწეების ოპერატორების ფუნქციების და პასუხისმგებლობების განსაზღვრა; სამუშაო ადგილზე ჯანმრთელობის, შრომის უსაფრთხოებისა და სანიტარული რეგულაციების დაცვა; პორტალური ამწის ძირითადი კომპონენტების და სპეციფიკაციების აღწერა; ჯოჯინა ამწის ძირითადი კომპონენტების და სპეციფიკაციების აღწერა; პორტალური და ჯოჯინა ამწეების უსაფრთხო ოპერირება; სხვადასხვა სახის ტვირთის შესაბამისი ტვირთსატაკი აღჭურვილობების შერჩევა; ამწის ტექნიკური შემოწმება.

პროგრამის სახელწოდება	პორტალური და ჯოჯინა ამწის ოპერატორი
ფორმა (მომზადება/გადამზადება)	პროფესიული გადამზადება
ხანგრძლივობა	6 კვირა
განხორციელების ადგილი	ფოთი, ლარნაკას N2

<p>პროგრამაზე დასვების წინაპირობა</p>	<ul style="list-style-type: none"> • საბაზისო განათლება • ასაკი - არანაკლებ 18 წელი • სამედიცინო დოკუმენტი ფორმა №IV -100/ა
<p>აკლიკანდთა შერჩევის ფორმა</p>	<ul style="list-style-type: none"> • გასაუბრება
<p>პროგრამის მიზანი</p>	<p>გადამზადების პროგრამის მიზანია პორტალური და ჯოჯინა ამნის გამოცდილი ოპერატორების აღჭურვა განახლებული ცოდნით, მოწინავე უნარებითა და მაღალი კომპეტენციებით, რომლებიც აუცილებელია ზემოთ აღნიშნული ამნების უსაფრთხო და ეფექტური მუშაობისთვის. აღნიშნული მიიღწევა თეორიული და პრაქტიკული სწავლების კომბინაციით, რაც მოიცავს ოპერატორის ძირითად ფუნქციებს, ამნის უსაფრთხო ოპერირებას, მოვლა ექსპლუატაციის პროცესსა და სამუშაო პროცესის დაგეგმვა/შეფასებას. აღნიშნული პროგრამა, მსმენელებს მისცემს შესაძლებლობას გაიღრმავონ არსებული ცოდნა და უნარები შრომის ბაზარზე კონკურენტული პოზიციონირებისთვის.</p>
<p>პროგრამის მოკლე აღწერა</p>	<p>პროფესიული გადამზადების პროგრამაზე „პორტალური და ჯოჯინა ამნის ოპერატორი“ სწავლა შეუძლია ყველა დაინტერესებულ პირს, რომელსაც აქვს პრაქტიკული გამოცდილება ამნის მიმართულებით. სწავლების 4 კვირის განმავლობაში მონაწილეები მიიღებენ თეორიულ ცოდნას შპს „თეგეტა აკადემიის“ თეორიულ/სიმულაციური სწავლების გარემოში, ხოლო მომდევნო 2 კვირის განმავლობაში გაივლიან პრაქტიკულ ნაწილს შპს „ტრანსფორდის“ პრაქტიკულ გარემოში, რომელიც აღჭურვილი იქნება სწავლებისთვის საჭირო მატერიალ-ტექნიკური რესურსებით. სწავლებას განახორციელებენ მაღალკვალიფიცირებული სპეციალისტები, პროცესს ექნება ინტერაქციულ-პრაქტიკული სახე და შესაბამისი სიმულაციური ამოცანების</p>

	<p>მეშვეობით მსმენელები გაიმყარებენ თეორიულ ცოდნასა და პრაქტიკულ უნარებს. გამოყენებული სწავლებისა და შეფასების მეთოდები უზრუნველყოფს მომუშავე პროფესიონალების კვალიფიკაციის ამაღლებას და ჩვენი კურსდამთავრებულებისთვის კარიერული პერსპექტივების გაუმჯობესებას. პროფესიული მომზადების პროგრამის „პორტალური და ჯოჯინა ამნის ოპერატორი“ კურსდამთავრებული მიიღებს სახელმწიფოს მიერ აღიარებულ ორენოვან სერტიფიკატს და დანართს.</p>
<p>კურსდამთავრებულთა კარიერული შესაძლებლობები</p>	<p>პროგრამის გავლის შედეგად განახლებული ცოდნა და უნარები, ხელს შეუწყობს კურსდამთავრებულთა დასაქმების პერსპექტივებს მაღალი დონის პოზიციებზე და ზრდის პასუხისმგებლობას ამჟამინდელ დასაქმებულ ორგანიზაციაში. აღნიშნული პროგრამა მორგებულია მსმენელთა საჭიროებებზე და ორიენტირებულია სწავლების მაღალ ხარისხზე. ამწეების მუშაობის უახლესი სტანდარტების, რეგულაციებისა და პრაქტიკის ცოდნა ხელს შეუწყობს კონკურენტულ სამუშაო ბაზარზე მათ მუდმივ დასაქმებას.</p>
<p>პარტნიორი და მხარდაჭერი კომპანია</p>	<p>პროფესიული მომზადების პროგრამა ხორციელდება USAID-ის პროგრამის „დამსაქმებლები პროფესიული განათლებისთვის“ მხარდაჭერით და შპს „ტრანსფორდთან“ პარტნიორობით.</p>

**პროგრამის დასრულების
შემდეგ კურსდამთავრებულს
შეეძლება**

- ადგილობრივი და საერთაშორისო შრომის ბაზრის განვითარების ტენდენციების ანალიზი;
- სხვადასხვა ფუნქციისა და პასუხისმგებლობის განაწილება სატვირთო ოპერაციებში;
- გარემოსა და ჯანმრთელობის დაცვის, შრომის უსაფრთხოების და სანიტარული ნორმების დაცვის უზრუნველყოფა;
- პორტალური ამნის კომპონენტების აღწერა და ტექნიკის ოპერირება;
- ჯოჯგინა ამნის კომპონენტების აღწერა და ტექნიკის ოპერირება;
- ტვირთის პოზიციონირების სიზუსტის და ტვირთსატაცი აღჭურვილობების ჩაბმის მეთოდების განსაზღვრა სატვირთო ოპერაციებში;
- ამწეების მუშაობასთან დაკავშირებული სამუშაო პროცესის დაგეგმვა/შეფასება და რისკების იდენტიფიცირება;
- ამნის ტექნიკური შემოწმება.



პროფესიული კვალიფიკაციის დონე ევროპულ საკვალიფიკაციო ჩარჩოს მიხედვით: მესამე

მისანიჭებელი პროფესიული კვალიფიკაცია: საბაზო პროფესიული კვალიფიკაცია მსუბუქი ავტომობილის შეკეთებაში

- საქართველოს კანონი პროფესიული განათლების შესახებ;
- ეროვნული საკვალიფიკაციო ჩარჩო;
- სტანდარტი- ძრავის შემკეთებელი;
- ჩარჩო დოკუმენტი - „ავტოსატრანსპორტო საშუალებებისა და სპეცდანიშნულების ავტოტრანსპორტის სერვისი“

პროგრამაზე დაშვების წინაპირობა: საბაზო განათლება

კურსდამთავრებულთა კარიერული შესაძლებლობები: პროგრამის დასრულების შემდეგ პირს შეუძლია დასაქმდეს როგორც საშუალო ისე მცირე სანარმოსა და მსხვილ კომპანიაში, ასევე შეუძლია დააფუძნოს კერძო სახელოსნო და იმუშაოს კერძო შეკვეთებზე დიზელისა და მოტორის ტრანსპორტის ძრავის მექანიკოსის, ძრავიანი სატრანსპორტო საშუალებების აირის და საწვავის სისტემის ტექნიკოსის მიმართულებებით.

პროგრამის მიზანი: სატრანსპორტო სფეროსთვის მოამზადოს ძრავის შემკეთებელი, რომელიც ასრულებს ძრავის დიაგნოსტიკასა და შეკეთებასთან დაკავშირებულ სამუშაოებს შრომის უსაფრთხოებისა და გარემოს დაცვის წესების გათვალისწინებით.

საერთო სწავლის შედეგები:

1. მოახდინოს სატრანსპორტო საშუალებების, დაკიდების სისტემის საჭით მართვისა და სამუხრუჭე სისტემების, ტრანსმისიის და შიგანვის ძრავების კლასიფიცირება;
2. ჩაატაროს ზოგადი ელექტროტექნიკური და ელექტრონული გაზომვები;
3. წარმართოს საქმიანობა შრომის უსაფრთხოებისა და გარემოს დაცვითი წესების გათვალისწინებით;
4. წარმართოს დამკვეთთან ეფექტური კომუნიკაცია;

სწავლის შედეგები მსუბუქი ავტომობილის შეკეთების მიმართულებით;

1. მოახდინოს დაკიდების, საჭით მართვის, სამუხრუჭე სისტემის კლასიფიკაცია;
2. წაიკითხოს და გაანალიზოს ბლოკ სქემები და პრინციპული სქემები;
3. მოახდინოს ავტოსატრანსპორტო საშუალებების, გადაცემათა კოლოფების, წამყვანი ხიდებისა და ამძრავების კლასიფიკაცია მუშაობის პრინციპების მიხედვით;
4. მოახდინოს შიგანვის ძრავების კლასიფიკაცია აგებულების, ცილინდრების განლაგების, საწვავის ტიპებისა და ჰაერის მიწოდების სისტემის მიხედვით;



პროგრამის სტრუქტურა და მოდულები:

მსუბუქი ავტომობილის შეკეთება - პროფესიული მოდულები		
N	მოდულის დასახელება	კრედიტი
14	ტრანსმისიის კლასიფიკაცია	2
15	დაკიდების სისტემის საჭით მართვის და სამუხრუჭე სისტემის კლასიფიკაცია	3
16	ტექნიკური უცხო ენა და სიმბოლოები	2
17	შიდაწვის ძრავების კლასიფიკაცია	3
18	ძრავის ზოგადი დიაგნოსტიკა	2
19	ძრავის მოხსნა-დაყენება	3
20	ძრავის საწვავით კვების სისტემების სერვისი	3
21	ძრავის მექანიზმების სერვისი	4
22	ძრავის შეზეთვა-გამრიღების სერვისი	2
ჯამი:		24



პროფესიული კვალიფიკაციის დონე ევროპულ საკვალიფიკაციო ჩარჩოს მიხედვით: მესამე

მისანიჭებელი პროფესიული კვალიფიკაცია: საბაზო პროფესიული კვალიფიკაცია მსუბუქი ავტომობილის შეკეთებაში

- საქართველოს კანონი პროფესიული განათლების შესახებ;
- ეროვნული საკვალიფიკაციო ჩარჩო;
- სტანდარტი სავალი ნაწილის შემკეთებელი;
- ჩარჩო დოკუმენტი - „ავტოსატრანსპორტო საშუალებებისა და სპეცდანიშნულების ავტოსატრანსპორტის სერვისი“

პროგრამაზე დაშვების წინაპირობა: საბაზო განათლება

კურსდამთავრებულთა კარიერული შესაძლებლობები: პროგრამის დასრულების შემდეგ პირს შეუძლია დასაქმდეს როგორც საშუალო ისე მცირე საწარმოსა და მსხვილ კომპანიაში, ასევე შეუძლია დააფუძნოს კერძო სახელოსნო და იმუშაოს კერძო შეკვეთებზე ავტომობილის სამუხრუჭე, დაკიდების, საჭით მართვის სიტემების, წამყვანი ხიდების, ამძრავებისა და გადაცემათა კოლოფის სერვისში;

პროგრამის მიზანი: სატრანსპორტო სფეროსთვის მოამზადოს სავალი ნაწილის შემკეთებელი რომელიც ასრულებს სამუხრუჭე სისტემების დაკიდების, საჭით მართვის, წამყვანი ხიდებისა და ამძრავების შეკეთებასთან დაკავშირებულ სამუშაოებს შრომის უსაფრთხოებისა და გარემოს დაცვის წესების გათვალისწინებით.

საერთო სწავლის შედეგები:

1. მოახდინოს სატრანსპორტო საშუალებების, დაკიდების სისტემის საჭით მართვისა და სამუხრუჭე სისტემების, ტრანსმისიის და შიგანვის ძრავების კლასიფიცირება;
2. ჩაატაროს ზოგადი ელექტროტექნიკური და ელექტრონული გაზომვები;
3. წარმართოს საქმიანობა შრომის უსაფრთხოებისა და გარემოს დაცვითი წესების გათვალისწინებით;
4. წარმართოს დამკვეთთან ეფექტური კომუნიკაცია;

სწავლის შედეგები მსუბუქი ავტომობილის შეკეთების მიმართულებით;

1. მოახდინოს დაკიდების, საჭით მართვის, სამუხრუჭე სისტემის კლასიფიკაცია;
2. წაიკითხოს და გაანალიზოს ბლოკ სქემები და პრინციპული სქემები;
3. მოახდინოს ავტოსატრანსპორტო საშუალებების, გადაცემათა კოლოფების, წამყვანი ხიდებისა და ამძრავების კლასიფიკაცია მუშაობის პრინციპების მიხედვით;
4. მოახდინოს შიგანვის ძრავების კლასიფიკაცია აგებულების, ცილინდრების განლაგების, სანჯავის ტიპებისა და ჰაერის მიწოდების სისტემის მიხედვით;



სწავლის შედეგები კონცენტრაციისთვის სავალი ნაწილის შეკეთება;

1. განახორციელოს ავტომობილის სამუხრუჭე სისტემის, დაკიდების სისტემის, საჭით მართვის სისტემების, წამყვანი ხიდებისა და ამძრავების სერვისი;
2. მოხსნას და დააყენოს გადაცემათა კოლფი;

პროგრამის მოცულობა და ხანგრძლივობა:

- **მოცულობა:** 59 კრედიტი, არაქართულენოვანი სტუდენტებისთვის 74 კრედიტი;
- **სავარაუდო ხანგრძლივობა:** 42 კვირა
- **შენიშვნა:** მოდულის, ქართული ენა A2 გავლა სავალდებულოა მხოლოდ იმ ჩარიცხული პირებისთვის, რომლებსაც არ უდასტურდებათ ქართული ენის კომპეტენცია. აღნიშნული პირებისათვის პროფესიულ საგანმანათლებლო პროგრამაზე სწავლება იწყება ქართული ენის მოდულით.

პროგრამის სტრუქტურა და მოდულები:

ზოგადი მოდულები საბაზო პროფესიული კვალიფიკაციისათვის		
N	მოდულის დასახელება	კრედიტი
1	მენარმობა 1	2
2	ინფორმაციული წიგნიერება 1	3
3	რაოდენობრივი წიგნიერება	2
4	ინტერპერსონალური კომუნიკაცია	3
5	სამოქალაქო განათლება	3
6	უცხოური ენა	4
7	ქართული ენა	
ჯამი:		17

საერთო პროფესიული მოდულები		
N	მოდულის დასახელება	კრედიტი
8	ავტოსატრანსპორტო საშუალებების კლასიფიკაცია	2
9	შრომის უსაფრთხოება და გარემოს დაცვა	3
10	ზოგადი ელექტროტექნიკის საფუძვლები	4
11	დამკვეთთან ურთიერთობა	2
12	საზინკლო საქმის საფუძვლები	4
13	გაცნობითი პრაქტიკა - ავტოსატრანსპორტო საშუალებებისა და სპეციალიზირებული ავტოსატრანსპორტის სერვისები	2
ჯამი:		17



პროგრამის სტრუქტურა და მოდულები:

მსბუბი ავტომობილის შაკეთება - პროფესიული მოდულები		
N	მოდულის დასახელება	კრადიტი
14	ტრანსმისიის კლასიფიკაცია	2
15	დაკიდების სისტემის საჭით მართვის და სამუხრუჭე სისტემის კლასიფიკაცია	3
16	ტექნიკური უცხო ენა და სიმბოლოები	2
17	შიდაწვის ძრავების კლასიფიკაცია	3
ჯამი:		10
N კოცენტრაცია - სავალი ნანილის შაკეთება - მოდულები		
18	ავტომობილის სამუხრუჭე სისტემის სერვისი	3
19	გადაცმათა კოლოფის მოხსნა-დაყენება	2
20	დაკიდების სისტემის სერვისი	4
21	საჭით მართვის მექანიზმის და გამაძლიერებელი სისტემების სერვისი	3
22	ნამყვანი ხიდები და ამძრავები	3
ჯამი:		15



სწავლის შედეგები კონცენტრაციისთვის „ელექტრო და ელექტრონული სისტემების შეკეთება“

1. ნაიკითხოს ელექტრონული ნახაზები;
2. გამოიყენოს სარჩილავი სადგური;
3. განახორციელოს საჭის მექანიზმის ელექტრონული მართვის სისტემის სერვისი;
4. განახორციელოს ძრავას ჰაერით და საწვავით კვების ელექტრონული სისტემის სერვისი;
5. განახორციელოს ძრავას შეზღვევა-გაგრილების ელექტრონული სისტემების სერვისი;
6. განახორციელოს უსაფრთხოებისა და გატაცების საწინააღმდეგო სისტემის სერვისი;

პროგრამის მოცულობა და ხანგრძლივობა:

82 კრედიტი; არაქართულენოვანი სტუდენტების შემთხვევაში პროგრამის მოცულობა

მოცულობა: 97 კრედიტი;

სავარაუდო ხანგრძლივობა: ზოგადი მოდულები და სავალდებულო პროფესიული მოდულები

ხორციელდება აკადემიის ბაზაზე, ხოლო სამუშაოზე დაფუძნებული/პრაქტიკული სწავლის შედეგების მიღწევა ხორციელდება პარტნიორ კომპანიაში. სწავლის თეორიული და პრაქტიკული ეტაპების ჯამური ხანგრძლივობაა 1 წელი 8 თვე.

პროგრამის სტრუქტურა და მოდულები:

ზოგადი მოდულები საბაზო პროფესიული კვალიფიკაციისათვის		
N	მოდულის დასახელება	კრედიტი
1	მენარმობა 1	2
2	ინფორმაციული წიგნიერება 1	3
3	რაოდენობრივი წიგნიერება	2
4	ინტერპერსონალური კომუნიკაცია	3
5	სამოქალაქო განათლება	3
6	უცხოური ენა	4
7	ქართული ენა	
ჯამი:		17



9	საჭის მუშაობის ელექტრონული მართვის სისტემების სერვისი	2
10	ძრავას ჰაერით და სანავიტი კვების ელექტრონული და ელექტრონული სისტემების სერვისი	4
11	ძრავას შეზღვევა-გამრიგების ელექტრონული სისტემის სერვისი	2
12	უსაფრთხოებისა და გატაცების სანაღმდგომ სისტემების სერვისი	3
13	ელექტრო და ჰიბრიდული ავტომობილების სერვისი	4
14	მექანიკურ გადაცემათა კოლოფების, გადაბმულობის და გამანაწილებელი კოლოფების ელექტრონული მართვის სისტემის სერვისი	2
ჯამი:		38

პროფესიული სტუდენტის სწავლის შედეგის მიღწევის დადასტურების საფუძველზე, რომელიც შესაძლებელია :

პირს კრედიტი მიენიჭება სწავლის შედეგის მიღწევის დადასტურების საფუძველზე, რომელიც შესაძლებელია :

- ა) წინმსწრები ფორმალური განათლების ფარგლებში მიღწეული სწავლის შედეგების აღიარებით;
- ბ) არაფორმალური განათლების გზით მიღწეული სწავლის შედეგების აღიარება საქართველოს მოქმედი კანონმდებლობით დადგენილი წესით;
- გ) სწავლის შედეგების დადასტურება შეფასების გზით;
 1. შეფასება არსებობს განმავითარებელი და განმსაზღვრელი.
 2. განმავითარებელი შეფასება შესაძლოა განხორციელდეს როგორც ქულების, ასევე ჩათვლის პრინციპების გამოყენებით.
 3. განმსაზღვრელი შეფასება ითვალისწინებს მხოლოდ ჩათვლის პრინციპებზე დაფუძნებული (კომპეტენციების დადასტურებაზე დაფუძნებული) სისტემის გამოყენებას და უშვებს შემდეგი ორი ტიპის შეფასებას:
 - ა) სწავლის შედეგი დადასტურდა;
 - ბ) სწავლის შედეგი ვერ დადასტურდა.
 4. განმსაზღვრელი შეფასებისას უარყოფითი შედეგის მიღების შემთხვევაში პროფესიულ სტუდენტს უფლება აქვს, მოითხოვოს სწავლის შედეგების მიღწევის დამატებითი შეფასება შესაბამისი ვადების დაცვით.
 5. შეფასების მიმართულებები და შეფასების ინსტრუმენტების ალტერნატიული ჩამონათვალი მოცემულია შესაბამის მოდულში.
 6. შეზღუდული შესაძლებლობებისა და სპეციალური საგანმანათლებლო საჭიროების მქონე პირთა პროფესიულ საგანმანათლებლო პროგრამაში ჩართულობის მიზნით, ასეთი პირები მოდულებზე დაიშვებიან მოდულის წინაპირობის/წინაპირობების დაძლევის გარეშე.

პროფესიული კვალიფიკაციის მინიჭება:

პროფესიული კვალიფიკაციის მინიჭება წარმოადგენს შპს თეგეტა აკადემიის პრეროგატივას. პროფესიული კვალიფიკაციის მოსაპოვებლად პროფესიულმა სტუდენტმა უნდა დააგროვოს პროფესიულ საგანმანათლებლო პროგრამაში განსაზღვრული მოდულებით გათვალისწინებული კრედიტები და ჩააბაროს შუალედური და საკვალიფიკაციო გამოცდები.

ტრენინგებისა და კარიერული განვითარების შესაძლებლობა - აკადემიაში კარიერის მართვის მენეჯერი დაინტერესებულ პირებს ეხმარება საავტომობილო სერვისების მიმართულებით ტრენინგების ორგანიზებასა და სასურველი მიმართულებით კარიერული განვითარების მიმართულების ტრენინგებში ჩართვით. ამ მიზნით, თეგეტა აკადემიაში გარკვეული პერიოდულობით წამყვანი ბრენდული საავტომობილო კომპანიების წარმომადგენლების მიერ ტარდება ტრენინგები, რაც ასევე ემსახურება სტუდენტთა საჭიროებაზე დამყარებული პრაქტიკული უნარების განვითარებას, ასევე სამსახური უწევს კონსულტაციებს და ბრუნავს სტუდენტთა და კურსდამთავრებულთა დასაქმებაზე. ამ მიზნით აკადემიის ყველა კურსდამთავრებული აღირიცხება მონაცემთა ბაზაში, ხოლო წარჩინებულ სტუდენტებს აძლევს საჭიროების მიხედვით რეკომენდაციას საავტომობილო სფეროს პარტნიორ ორგანიზაციებში დასაქმებისთვის.

სოციალური კასუნის მგობლობა - თუ პროფესიულ საგანმანათლებლო პროგრამაზე ჩარიცხვის მსურველი აპლიკანტი სოციალურად დაუცველი ოჯახების ერთიან ბაზაში საარსებო შემწეობის მიღების პირია, მისი რეიტინგული ქულა განისაზღვრება მისაღებ გამოცდებზე შეფასების შედეგად მიღებული ქულის 1.1 კოეფიციენტზე გამრავლებით. გარდა ამისა, სპეციალური საგანმანათლებლო საჭიროების მქონე აპლიკანტებს შესაძლებლობა აქვთ აკადემიაში ჩარიცხონ პროფესიულ სტუდენტთა ზღვრული ოდენობის ზემოთ გამოცხადებული მისაღები ადგილების 15%-ის ფარგლებში.

სარვისი შხმ პირებისათვის - თეგეტა აკადემიაში შექმნილია სპეციალური საგანმანათლებლო საჭიროებისა და შეზღუდული შესაძლებლობების მქონე სტუდენტებისათვის განათლების მისაღებად და მათი საზოგადოებაში ინტეგრაციისთვის შესაბამისი პირობები, შენობის მიმდებარედ და შიგნით უსაფრთხოდ გადაადგილების შესაძლებლობა;

საბიბლიოთეკო სარვისები - თეგეტა აკადემიის ბიბლიოთეკაში არსებული სასწავლო რესურსი ხელმისაწვდომია სტუდენტებისთვის/მსმენელებისთვის, პროგრამის განმახორციელებლებისთვის და სხვა დაინტერესებული პირებისთვის. თეგეტა აკადემიას გააჩნია სპეციალურად მოწყობილი სივრცე ბიბლიოთეკისთვის, აკადემიის საბიბლიოთეკო ფონდი მოიცავს როგორც ციფრულ ასევე ელექტრონულ მატარებლებზე არსებულ ინფორმაციას და ინტერნეტრესურსებს, ხელმისაწვდომია ნაბეჭდი და ელექტრონული ფორმით საავტომობილო და სპეციალური დანიშნულების ტექნიკის მიმართულებით ბრუნდული კომპანიებისა და ქარხანამწარმოებლების რეკომენდაციების კრებულები, ინსტრუქციები. სამკითხველო დარბაზში განთავსებულია სამუშაო მაგიდები და ინტერნეტში ჩართული კომპიუტერები. საბიბლიოთეკო სივრცეში შესაძლებელია მასალების დასკანერება, ასლების გადაღება და ამობეჭდვა. ბიბლიოთეკის გაუმართავ მუშაობას უძღვება გამოცდილი და კვალიფიციური ბიბლიოთეკარი, ბიბლიოთეკა მუშაობს ყოველდღე, შაბათ-კვირის გარდა 10.00 დან 18.00 საათამდე.

უკაალო ინტარნეტით შეუფერხებელი სარგებლობა სტუდენტებს შეუძლიათ ბიბლიოთეკასა და თეგეტა აკადემიის მთელ ტერიტორიაზე.

კვების სარვისები - თეგეტა აკადემია, ხარისხიან სწავლებასთან ერთად სტუდენტებს აძლევს დასვენებისა და კვების შესაძლებლობას თანამედროვე ინფრასტრუქტურით აღჭურვილ თეგეტა აკადემიის სასადილო ოთახში, სადაც სტუდენტებს შეუძლიათ მცირე ლანჩის თავად მომზადება, გარდა ამისა, ტერიტორიაზე ფუნქციონირებს კაფეტერია, სადაც შეუძლიათ შეიძინონ მზა საკვები. თეგეტა აკადემია სტუდენტური ცხოვრების აქტივაციის მიზნით გეგმავს სპორტულ ღონისძიებებს ფეხბურთში, კარტინგის ტრადიციულ შეჯიბრს, პროფესიულ შეჯიბრებებს, ექსკურსიებს, ინტელექტუალურ, გასართობ და სხვა ღონისძიებებს.

დაცვის სამსახური - თეგეტა აკადემიის შიდა და გარე პერიმეტრი კონტროლდება გადახვევის ფუნქციით აღჭურვილი სათვალთავლო კამერების მეშვეობით, გარდა ამისა, აკადემიაში არსებობს უსაფრთხოების სამსახური, რომელიც უზრუნველყოფს დაწესებულების შენობის დაცვას, ასევე ემსახურება უსაფრთხო სასწავლო გარემოს შექმნას და საჭიროების შემთხვევაში დახმარებას უწევს შშმ/სსსმ პირებს. გარდა ამისა, უსაფრთხოების ნორმების კონტროლის მიზნით ატარებს სიმულაციურ ხანძარსა და სხვა ღონისძიებებს, უზრუნველყოფს უსაფრთხო სასწავლო გარემოს შექმნას;

ავტოსადგომი - თეგეტა აკადემიას აქვს სპეციალური ავტოსადგომი, რომელიც სამუშაო საათებში ხელმისაწვდომია სტუდენტებისთვის/მსმენელებისთვის, პროგრამის განმახორციელებლებისთვის. მ.შ. სსსმ/შშმ პირთათვის გამოყოფილია სპეციალური სადგომი.



თეგეტა აკადემია
TEGETA ACADEMY

0322 26 44 46

WWW.TEGETAACADEMY.EDU.GE

ქ. თბილისი, დ. აღმაშენებლის ხეივანი №129