

მკერავი

პროგრამის ოფიციალური დანართი

კოდი	TA
ხანგრძლივობა	4–6 თვე (შესაძლებელია მოქნილი გრაფიკის ინდივიდუალურად შეთანხმება ბენეფიციარებისთვის).
სასწავლო დრო	სულ: 480 აკადემიური საათი (თეორია 180, პრაქტიკა 240, დამოუკიდებელი სწავლა 40, საბოლოო შეფასება 20).

მიმოხილვა

პროგრამა «Tailor» წარმოადგენს სტრუქტურირებულ პროფესიულ მომზადებას, რომელიც შეესაბამება დარგობრივ მოთხოვნებსა და რეალური სამუშაო გარემოს პრაქტიკას. პროგრამა ორიენტირებულია პრაქტიკული პროფესიული უნარების განვითარებაზე, სამუშაო პასუხისმგებლობის სწორად შესრულებასა და უსაფრთხოების მოთხოვნების დაცვაზე. სასწავლო გეგმა ორგანიზებულია თანმიმდევრული სასწავლო ბლოკების სახით, სწავლების შედეგების ეტაპობრივი მიღწევით, ზედამხედველობით პრაქტიკული დავალებებით და ფორმალური შეფასებით. ამ გვერდზე წარმოდგენილი ინფორმაცია წარმოადგენს სერტიფიკატის ოფიციალურ დანართს და გამოიყენება გარე და საერთაშორისო გადამოწმებისთვის.

ვისთვის არის პროგრამა

- პირები, რომლებიც ისწრაფვიან ოფიციალური პროფესიული კვალიფიკაციისა და დოკუმენტურად დადასტურებული კომპეტენციების მიღებისკენ — მკერავის საქმე: ზომების აღება, ნიმუშები/ლეკალო, კერვა, მოზომვა და დასრულება-ის მიმართულებით.
- პრაქტიკული გამოცდილების მქონე პირები, რომლებიც სურთ უნარების სისტემატიზაცია, ცოდნის ხარვეზების შევსება და კომპეტენციების დადასტურება სტრუქტურირებული სწავლებისა და შეფასების გზით.
- კომპანიებისა და მომსახურების მიმწოდებლების თანამშრომლები, რომლებსაც სჭირდებათ კვალიფიკაციის დოკუმენტური დადასტურება კარიერული განვითარების, ტენდერებში მონაწილეობის ან შესაბამისობის მოთხოვნებისათვის.

წინაპირობები

წერა-კითხვისა და დათვლის საბაზისო უნარები. წინასწარი გამოცდილება სავალდებულო არ არის; მნიშვნელოვანია პრაქტიკულ სწავლაზე მზადყოფნა და

უსაფრთხოების წესების დაცვა.

სწავლების ფორმატი

კომპეტენციებზე დაფუძნებული სწავლება: თეორია კლასში + პრაქტიკული ვარჯიში ინსტრუქტორის მეთვალყურეობით (დაახლ. 50% პრაქტიკა).

სწავლის შედეგები

- შრომის უსაფრთხოების მოთხოვნების დაცვა და PPE-ის სწორად გამოყენება
- ტექნიკური დოკუმენტაციის (ნახაზები/სპეციფიკაციები) გაგება და პროცედურების დაცვა
- ხელსაწყოების/მასალების/აღჭურვილობის სწორად შერჩევა და უსაფრთხო მდგომარეობაში შენარჩუნება
- ძირითადი სამუშაო ოპერაციების შესრულება ხარისხის სტანდარტებისა და ტოლერანსების დაცვით
- გავრცელებული გაუმართაობებისა/დეფექტების ამოცნობა და კორექტირების შესრულება
- სამუშაო დოკუმენტაციის წარმოება და ეფექტური კომუნიკაცია ხელმძღვანელთან/კლიენტთან

შეფასება

შეფასება მოიცავს მიმდინარე შეფასებას (ტესტები და პრაქტიკული დავალებები), სახელოსნო სამუშაოების შესრულებას და საბოლოო პრაქტიკულ გამოცდას.

გაცემული დოკუმენტები

- პროგრამის დასრულების სერტიფიკატი
- პროგრამის ციფრული დანართი (სილაბუსი და სწავლის შედეგები)

კითხვა-პასუხი

საჭიროა თუ არა გამოცდილება, რომ დავინყო პროგრამა «მკერავი»?

წინასწარი პროფესიული გამოცდილება სავალდებულო არ არის. პროგრამა იწყება სახელოსნოს უსაფრთხოებითა და ძირითად ტექნიკურ საფუძვლებით და შემდეგ გადადის ზედამხედველობით პრაქტიკულ დავალებებზე. აუცილებელია საბაზისო წერა-კითხვისა და პრაქტიკულ სამუშაოზე მზადყოფნა.



რა ხანგრძლივობისაა სწავლება და როგორ არის ორგანიზებული?

დაახლოებით 4 თვე (შესაძლებელია ნაწილობრივი გრაფიკი). სულ: 480 აკადემიური საათი (თეორია 180, პრაქტიკა 240, დამოუკიდებელი სწავლა 40, საბოლოო შეფასება 20). ფორმატი: კომპეტენციებზე დაფუძნებული სწავლება, რომელიც აერთიანებს თეორიას კლასში და ინსტრუქტორის მეთვალყურეობით პრაქტიკულ ვარჯიშს (დაახლ. 50% პრაქტიკა).

როგორ შეფასდება ჩემი კომპეტენცია?

შეფასება მოიცავს მიმდინარე შეფასებას (ტესტები და პრაქტიკული დავალებები), სახელოსნო სამუშაოების შესრულებას და საბოლოო პრაქტიკულ გამოცდას.

რომელ დოკუმენტს მივიღებ წარმატებით დასრულების შემდეგ?

პროგრამის წარმატებით დასრულებისა და საბოლოო შეფასების ჩაბარების შემდეგ მიიღებთ პროგრამის დასრულების სერტიფიკატს. პროგრამის დეტალები (სილაბუსი და სწავლის შედეგები) გამოქვეყნებულია ონლაინ როგორც ოფიციალური დანართი სერტიფიკატზე განთავსებული ბმულით.

სასწავლო გეგმა

ბლოკი	თემები
კვირები 1-2 (60 სთ): სახელოსნოს უსაფრთხოება, აღჭურვილობა და საფუძვლები	<ul style="list-style-type: none">• კვირა 1: შრომის უსაფრთხოება შპსის სახელოსნოში, ერგონომიკა, მანქანების უსაფრთხოება და მუშაობის წესები• კვირა 1: მასალები და კომპონენტები: ქსოვილები, ძაფები, სარჩულ-ინტერლაინინგი, ფურნიტურა; შენახვა და მოპყრობა• კვირა 1: გაზომვის ინსტრუმენტები და სიზუსტის ვარჯიშები; ხარისხის საბაზისო კრიტერიუმები• კვირა 2: საკერავი მანქანის აწყობა/მორგება, რეგულირება და რუტინული მოვლა; გაუმართაობის დიაგნოსტიკის საფუძვლები• კვირა 2: სტიჩებისა და ნაკერების ძირითადი ტიპები; ნიმუშების შესრულება და პროცესის დისციპლინა• კვირა 2: დოკუმენტაცია: □□□ალები, ტექნოლოგიური ინსტრუქციები და სამუშაო ჩანაწერები

<p>კვირები 3–4 (60 სთ): გაზომვები, მშენებლობა და გაჭრა</p>	<ul style="list-style-type: none"> • კვირა 3: სხეულის გაზომვები, ზომების სისტემები და მორგების (fit) პრინციპები • კვირა 3: მშენებლობის კითხვა: ნიშნები, მონიშვნები, ძაფის მიმართულება (grainline) და ნაკერის დაშვებები • კვირა 3: გაჭრის განლაგება და ქსოვილის რაციონალური გამოყენება; გაჭრისთვის მომზადება • კვირა 4: სახელოსნო პრაქტიკა: გაზომვის სიზუსტე და მშენებლობის საბაზისო კორექციები • კვირა 4: გაჭრის პრაქტიკა ხარისხის საკონტროლო სიის მიხედვით და დეფექტების პრევენცია • კვირა 4: ტანსაცმლის საბაზისო დეტალების მომზადება ასამბლეისთვის
<p>კვირები 5–6 (60 სთ): ტანსაცმლის აწყობა და დასრულება (საბაზისო დონე)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • კვირა 5: მარტივი ტანსაცმლის აწყობა: ოპერაციების თანმიმდევრობა, თერმო-მონყობა/დაუთოება და შუალედური კონტროლი • კვირა 5: მშენებლობის კვანძები და კომპონენტები: მონიშვნები, ღილები და ღილების ხვრელები; დასრულების საფუძვლები • კვირა 5: სახელოსნო პრაქტიკა: საბაზისო მშენებლობის შესრულება ზედამხედველობით • კვირა 6: ხარისხის კონტროლი: მორგების შემოწმება, ნაკერის ხარისხი და დასრულების მოთხოვნები • კვირა 6: რემონტი და ცვლილებები: საბაზისო მეთოდები და შესრულების საზღვრები • კვირა 6: დოკუმენტაცია: სამუშაო ჟურნალი და მოთხოვნების ჩანაწერები
<p>კვირები 7–8 (60 სთ): ტანსაცმლის კონსტრუქცია და დასრულება (გაფართოებული დონე)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • კვირა 7: რთული კონსტრუქციები: სარჩული, საყელოები, სახელოები და ფორმირების ტექნიკები • კვირა 7: პროფესიული დასრულება: დაბოლოებები, მონიშვნები და კიდების დამუშავების მეთოდები • კვირა 7: სახელოსნო პრაქტიკა: რთული კვანძების დამზადება სპეციფიკაციის მიხედვით • კვირა 8: წარმოების სამუშაო პროცესი: დროის დაგეგმვა, ოპერაციების ჯგუფირება და ხარისხის კონტროლის წერტილები • კვირა 8: მოთხოვნების დაზუსტება და პროფესიული კომუნიკაცია სახელოსნოში • კვირა 8: საბოლოო პროექტის მომზადება: სამუშაოს მოცულობა, მასალები და მიღების კრიტერიუმები

<p>კვირები 9–10 (60 სთ): საბოლოო პროექტი და კომპეტენციის შეფასება</p>	<ul style="list-style-type: none"> • კვირა 9: საბოლოო პროექტი: ტანსაცმლის შესრულება სრული ციკლით სპეციფიკაციის მიხედვით • კვირა 9: დოკუმენტაციისა და ხარისხის კონტროლის სიის მომზადება; გაზომვებისა და მასალების აღრიცხვა • კვირა 9: სასინჯო შეფასება და კორექტირების ღონისძიებები • კვირა 10: საბოლოო პრაქტიკული გამოცდა და მორგების/ ხარისხის მიმოხილვა • კვირა 10: პორტფოლიოს ჩაბარება და დოკუმენტაციის შემოწმება • კვირა 10: პროფესიული პრაქტიკა: სამუშაო დისციპლინა და უსაფრთხოების კულტურა
<p>კვირები 11–12 (60 სთ): პროფესიული პრაქტიკა ზედამხედველობით</p>	<ul style="list-style-type: none"> • კვირა 11: ზედამხედველობით პრაქტიკა: საკერავი ოპერაციები, დასრულება და საბაზისო ცვლილებები • კვირა 11: ხარისხის კონტროლი, დეფექტების პრევენცია და დოკუმენტაციის პრაქტიკა • კვირა 11: დროის დაგეგმვა და სამუშაო პროცესის დისციპლინა • კვირა 12: ზედამხედველობით პრაქტიკა: რთული ასამბლეა და დასრულების ოპერაციები • კვირა 12: მოთხოვნებთან მუშაობა და პროფესიული კომუნიკაცია • კვირა 12: შეფასებისთვის მომზადება და პორტფოლიოს დახვეწა
<p>კვირები 13–14 (60 სთ): პროფესიული პრაქტიკა ზედამხედველობით</p>	<ul style="list-style-type: none"> • კვირა 13: ზედამხედველობით პრაქტიკა: საკერავი ოპერაციები, დასრულება და ცვლილებები • კვირა 13: ხარისხის კონტროლი და დოკუმენტაციის წარმოება • კვირა 13: პროცესის ეფექტიანობა და დროის დაგეგმვა • კვირა 14: ზედამხედველობით პრაქტიკა: რთული ასამბლეა და დასრულება • კვირა 14: მოთხოვნების დაზუსტება და დეფექტების მართვა • კვირა 14: შეფასებისთვის მომზადება

<p>კვირები 15–16 (60 სთ): პროფესიული პრაქტიკა ზედამხედველობით</p>	<ul style="list-style-type: none"> • კვირა 15: ზედამხედველობით პრაქტიკა: კერვა, დასრულება და ცვლილებები • კვირა 15: ხარისხის კონტროლი და დოკუმენტაციის პრაქტიკა • კვირა 15: სამუშაო პროცესის დისციპლინა და დროის დაგეგმვა • კვირა 16: ზედამხედველობით პრაქტიკა: რთული ასამბლეა და დასრულება • კვირა 16: პორტფოლიოს მასალების საბოლოო სისტემატიზაცია • კვირა 16: შეფასებისთვის მომზადება
--	---