

„გრაფიკული დიზაინის შესრულება“
(პროგრამა, რომელშიც ზოგადი განათლების საშუალო საფეხურის სწავლის შედეგებია ინტეგრირებული)



1. პროფესიული საგანმანათლებლო პროგრამის ჩარჩო დოკუმენტის სახელწოდება ქართულ და ინგლისურ ენაზე, რომლის საფუძველზე შექმნილია პროგრამა: ციფრული ხელოვნება / Digital Art

(პროგრამა ასევე შემუშავებულია საქართველოს განათლების, მეცნიერების, კულტურის და სპორტის მინისტრის 2019 წლის 19 აგვისტოს N170/ნ ბრძანების საფუძველზე).

2. პროფესიული საგანმანათლებლო პროგრამის ჩარჩო დოკუმენტის სარეგისტრაციო ნომერი, რომლის საფუძველზე შექმნილია პროგრამა: 02122-3

3. მისანიჭებელი კვალიფიკაცია ქართულ და ინგლისურ ენებზე: საშუალო პროფესიული კვალიფიკაცია ციფრულ ხელოვნებაში / Secondary Vocational Qualification in Digital Art
აღნიშნული კვალიფიკაცია განათლების საერთაშორისო კლასიფიკატორის ISCED-ის მიხედვით, განეკუთვნება დეტალურ სფეროს - აუდიო-ვიზუალური მეთოდები და მედია პროდუქცია/წარმოება, კოდი 0211, აღმწერი - „შეისწავლის წიგნების ან გაზეთების, რადიო ან სატელევიზიო პროდუქციის, ფილმის ან ვიდეოს, მუსიკალური ჩანაწერების შექმნა-წარმოებასა და გრაფიკულ რეპროდუქციას“.

4. მიზანი:

პროგრამის მიზანია ციფრული ხელოვნების სფეროსთვის უზრუნველყოს გრაფიკული დიზაინის შესრულების მიმართულებით კონკურენტუნარიანი კადრების მომზადება.

5. დაშვების წინაპირობა:

- საშუალო პროფესიული კვალიფიკაცია ციფრულ ხელოვნებაში - სრული ზოგადი განათლება,

- საბაზო ზოგადი განათლება - იმ შემთხვევაში თუ საშუალო პროფესიულ საგანმანათლებლო პროგრამაში ინტეგრირებულია ზოგადი განათლების საშუალო საფეხურის სწავლის შედეგები

6. დასაქმების სფერო და შესაძლებლობები

ციფრულ ხელოვნებაში საშუალო პროფესიული კვალიფიკაციის მქონე პირი, ვინც გაივლის „გრაფიკული დიზაინის შესრულების“ კონცენტრაციას, შესაძლოა დასაქმდეს გამომცემლობებში, პოლიგრაფიულ საწარმოებში, ციფრულ სტამბებში, ფართოფორმატიანი ბეჭდვის საწარმოებში, სარეკლამო კომპანიებში დამკაზადონებლის, გრაფიკოს-დამკაზადონებლის, ტექნიკური დიზაინერის თანამდებობაზე. ასევე შეეძლება მუშაობა დიზაინერ-დამკაზადონებლის ან/და გრაფიკული დიზაინერის თანაშემწედ. ის შეიძლება დასაქმდეს ბეჭდვის წინა მოსამზადებელი პროცესების ტექნიკოსად ისეთ საწარმოებში, სადაც გამოიყენა წიგნები, პერიოდული პუბლიკაციები და ხორციელდება სხვა საგამომცემლო საქმიანობები.

7. სტრუქტურა და მოდულები

1) „გრაფიკული დიზაინის შესრულების“ პროგრამა არაინტეგრირებული სასწავლო გეგმით მოიცავს 5 ზოგად მოდულს ჯამური 15 კრედიტის მოცულობით, 4 საერთო პროფესიულ მოდულს ჯამური 19 კრედიტის მოცულობით, **კვალიფიკაცია ციფრული ხელოვნება** 3 საერთო პროფესიულ მოდულს ჯამური 12 კრედიტის მოცულობით და **კონცენტრაცია - გრაფიკული დიზაინის შესრულება** 9 მოდულს ჯამური 44 კრედიტის ოდენობით. ციფრულ ხელოვნებაში საშუალო პროფესიული კვალიფიკაციის მოსაპოვებლად პირმა უნდა დააგროვოს ჯამურად 90 კრედიტი.

მოდულის „ქართული ენა A2“ გავლა სავალდებულოა მხოლოდ იმ პროფესიული სტუდენტებისთვის, რომლების შერჩევაც, საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების მინისტრის 2021 წლის 02 ივლისის №42/ნ ბრძანებით დამტკიცებული „პროფესიულ საგანმანათლებლო პროგრამაზე ჩარიცხვის წესისა და პირობების“ 28-ე მუხლის (გარდამავალი დებულებები) პირველი პუნქტის „ბ“ ქვეპუნქტის თანახმად, განხორციელდება რუსულ, აზერბაიჯანულ ან სომხურ ენაზე. აღნიშნული პირებისათვის პროფესიულ საგანმანათლებლო პროგრამაზე სწავლება იწყება ქართული ენის მოდულით.

- პროგრამის მოცულობა ქართულენოვანი სტუდენტებისათვის - 90 კრედიტი;
- პროგრამის ხანგრძლივობა ქართულენოვანი სტუდენტებისათვის - 69 კვირა;
- პროგრამის მოცულობა არაქართულენოვანი სტუდენტებისათვის - 120 კრედიტი;
- პროგრამის ხანგრძლივობა არაქართულენოვანი სტუდენტებისათვის - 89 კვირა.

ზოგადი მოდულები		
№	მოდულის დასახელება	კრედიტი
1	მეწარმეობა 2	2

2	ინფორმაციული წიგნიერება 1	3
3	რაოდენობრივი წიგნიერება	2
4	ინტერპერსონალური კომუნიკაცია	3
5	უცხოური ენა	5
ჯამი:		15
საერთო პროფესიული მოდულები		
№	მოდულის დასახელება	კრედიტი
1	გაცნობითი პრაქტიკა - ციფრული ხელოვნება	1
2	რასტრული გამოსახულების შექმნა და დამუშავება 1	5
3	რასტრული გამოსახულების შექმნა და დამუშავება 2	7
4	ვექტორული გამოსახულების დამუშავება (Adobe Illustrator)	6
ჯამი:		19
კვალიფიკაცია - ციფრული ხელოვნება		
საერთო პროფესიული მოდულები		
№	მოდულის დასახელება	კრედიტი
1	მარკეტინგული კომუნიკაციების საფუძვლები	1
2	დაზგა-დანადგარებთან მუშაობა	4
3	კომპოზიციის შექმნა	7
ჯამი:		12
კონცენტრაცია - გრაფიკული დიზაინის შესრულება - მოდულები		
№	მოდულის დასახელება	კრედიტი
1	დარგობრივი ინგლისური ენა კომპიუტერულ გრაფიკაში	2
2	ვექტორული გამოსახულების შექმნა და დამუშავება - Corel DRAW	6
3	ბეჭდური და ელექტრონული პუბლიკაციის მაკეტის შექმნა	9
4	დამხმარე ვიზუალური მასალის მომზადება	5
5	დოკუმენტის დასაბეჭდად მომზადება	2
6	PDF დოკუმენტის დამუშავება (Adobe Acrobat DC Pro)	2
7	ბეჭდვამდელი სამუშაოების შესრულება	6
8	ინტერაქტიური PDF ფაილის და ელექტრონული წიგნების მომზადება	7
9	პრაქტიკული პროექტი გრაფიკული დიზაინის შესრულებისათვის	5

10	ჯამი:	44
	სულ:	90

2) „გრაფიკული დიზაინის შესრულების“ პროგრამა, რომელშიც ინტეგრირებულია ზოგადი განათლების საშუალო საფეხურის სწავლის შედეგები მოიცავს 2 ზოგად მოდულს ჯამური 8 კრედიტის ოდენობით, 5 ინტეგრირებულ ზოგად მოდულს 60 კრედიტის ოდენობით, 4 საერთო პროფესიულ მოდულს ჯამურად 19 კრედიტის ოდენობით, ციფრული ხელოვნების კვალიფიკაციის 3 მოდულს ჯამურად 12 კრედიტის ოდენობით და 9 პროფესიულ მოდულს ჯამური 44 კრედიტის ოდენობით.

საშუალო პროფესიული კვალიფიკაციის მინიჭებისათვის პირმა უნდა დააგროვოს 143 კრედიტი.

მოდულის „ქართული ენა A2“ გავლა სავალდებულოა მხოლოდ იმ პროფესიული სტუდენტებისთვის, რომლების შერჩევაც, საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების მინისტრის 2021 წლის 02 ივლისის №42/ნ ბრძანებით დამტკიცებული „პროფესიულ საგანმანათლებლო პროგრამაზე ჩარიცხვის წესისა და პირობების“ 28-ე მუხლის (გარდამავალი დებულებები) პირველი პუნქტის „ბ“ ქვეპუნქტის თანახმად, განხორციელდება რუსულ, აზერბაიჯანულ ან სომხურ ენაზე. აღნიშნული პირებისათვის პროფესიულ საგანმანათლებლო პროგრამაზე სწავლება იწყება ქართული ენის მოდულით.

- პროგრამის მოცულობა, რომელშიც ინტეგრირებულია ზოგადი განათლების საშუალო საფეხურის სწავლის შედეგები, ქართულენოვანი სტუდენტებისათვის - 143 კრედიტი;
- პროგრამის ხანგრძლივობა, რომელშიც ინტეგრირებულია ზოგადი განათლების საშუალო საფეხურის სწავლის შედეგები, ქართულენოვანი სტუდენტებისათვის - 114 კვირა;
- პროგრამის მოცულობა, რომელშიც ინტეგრირებულია ზოგადი განათლების საშუალო საფეხურის სწავლის შედეგები, არაქართულენოვანი სტუდენტებისათვის - 173 კრედიტი;
- პროგრამის ხანგრძლივობა, რომელშიც ინტეგრირებულია ზოგადი განათლების საშუალო საფეხურის სწავლის შედეგები, არაქართულენოვანი სტუდენტებისათვის - 134 კვირა.

ზოგადი მოდულები		
№	მოდულის დასახელება	კრედიტი
1	უცხოური ენა	5
2	ინფორმაციული წიგნიერება 1	3
	ჯამი:	8
ზოგადი ინტეგრირებული მოდულები		
1	კომუნიკაცია ქართულ ენაზე	14
2	მათემატიკური წიგნიერება	14

3	მეცნიერება და ტექნოლოგიები	18
4	მეწარმეობა	4
5	მოქალაქეობა	10
ჯამი:		60
საერთო პროფესიული მოდულები		
№	მოდულის დასახელება	კრედიტი
1	გაცნობითი პრაქტიკა - ციფრული ხელოვნება	1
2	რასტრული გამოსახულების შექმნა და დამუშავება 1	5
3	რასტრული გამოსახულების შექმნა და დამუშავება 2	7
4	ვექტორული გამოსახულების დამუშავება (Adobe Illustrator)	6
ჯამი:		19
კვალიფიკაცია - ციფრული ხელოვნება		
საერთო პროფესიული მოდულები		
№	მოდულის დასახელება	კრედიტი
1	მარკეტინგული კომუნიკაციების საფუძვლები	1
2	დაზგა-დანადგარებთან მუშაობა	4
3	კომპოზიციის შექმნა	7
ჯამი:		12
კონცენტრაცია - გრაფიკული დიზაინის შესრულება - მოდულები		
	მოდულის დასახელება	კრედიტი
1	დარგობრივი ინგლისური ენა კომპიუტერულ გრაფიკაში	2
2	ვექტორული გამოსახულების შექმნა და დამუშავება - Corel DRAW	6
3	ბექდური და ელექტრონული პუბლიკაციის მაკეტის შექმნა	9
4	დამხმარე ვიზუალური მასალის მომზადება	5
5	დოკუმენტის დასაბეჭდად მომზადება	2
6	PDF დოკუმენტის დამუშავება (Adobe Acrobat DC Pro)	2
7	ბექდვამდელი სამუშაოების შესრულება	6
8	ინტერაქტიური PDF ფაილის და ელექტრონული წიგნების მომზადება	7
9	პრაქტიკული პროექტი გრაფიკული დიზაინის შესრულებისათვის	5

10	ჯამი:	44
	სულ:	143

8. მისანიჭებელი კვალიფიკაციის შესაბამისი სწავლის შედეგები:

კურსდამთავრებულს შეუძლია:

1. შექმნას/რედაქტირება გაუკეთოს მარტივ გამოსახულებას
2. იმუშაოს ტექსტებთან
3. შექმნას/დაამუშაოს ვექტორული ობიექტები
4. კორექცია გაუკეთოს რასტრული გამოსახულების (სურათის) ფერსა და ტონალობას
5. გააკეთოს რასტრული გამოსახულების (სურათის) რეტუში
6. დაამუშაოს გამოსახულება ფილტრების და ნიღბების გამოყენებით
7. შექმნას GIF ანიმაცია
8. შექმნას/რედაქტირება და ტრანსფორმაცია გაუკეთოს ვექტორულ ობიექტებს
9. მოამზადოს დოკუმენტი ბექდვისა და ლაზერული ჭრისთვის
10. შექმნას/დაამუშაოს/შეინახოს მაკეტი
11. იმუშაოს წიგნის (book) ფაილთან, ასევე შექმნას გრაფიკული ჩარჩო და ფორმები
12. შექმნას/განალაგოს მაკეტში ობიექტების სტრუქტურა, მოახდინოს დოკუმენტის ექსპორტირება ბექდვა შესაბამის ფორმატში და შექმნას/დაარედაქტიროს PDF დოკუმენტი
13. მიიღოს დასამზადებელი ნაბეჭდი პროდუქციის ელექტრონული მაკეტი და დაამზადოს საბეჭდი ფორმა
14. დაამატოს ტექსტზე ბმულები, ინტერაქტიური სანიშნეები, ჰიპერკავშირები და სანავიგაციო ღილაკები
15. იმუშაოს ლაზერულ მჭრელებსა და სამგანზომილებიან პრინტერებთან.