



შპს „საზღვაო სასწავლო საწვრთნელი ცენტრი ეკვატორი“  
პროფესიული საგანმანათლებლო პროგრამის

## კატალოგი



ბათუმი

2019

### *კოლეჯის მისიაა საზოგადოებას შევთავაზოთ:*

– მრავალწლიან გამოცდილებაზე დაფუძნებული და თანამედროვე სასწავლო მატერიალურ-ტექნიკურ ბაზაზე განხორციელებული საზღვაო ტრანსპორტის მომსახურების სფეროს პროფესიული საგანმანათლებლო პროგრამები, რომლებიც მოამზადებენ შრომის შიდა და საერთაშორისო ბაზრის მოთხოვნების შესატყვისი კომპეტენციების მქონე, კონკურენტუნარიან მეზღვაურებს;

– სოციალური ინკლუზიის, პიროვნული და პროფესიული განვითარებისა და მთელი სიცოცხლის განმავლობაში სწავლის ხელშემწყობი გარემო;

### *ხედვა:*

ჩვენი ხედვაა შევინარჩუნოთ და გავაუმჯობესოთ კოლეჯის, როგორც საზღვაო ტრანსპორტის მომსახურების სფეროში ერთერთი წარმატებული, კონკურენტუნარიანი პროფესიული საგანმანათლებლო დაწესებულების რეპუტაცია.

### *ღირებულებები:*

კოლეჯის უნიკალურ გამოცდილებას განსაზღვრავს ღირებულებები, რომლებიც ეფუძნება გუნდური მუშაობის, ეთიკური და პასუხისმგებლიანი ქცევის, განვითარებისკენ მუდმივი სწრაფვისა და პროფესიონალიზმის, საზღვაო ტრანსპორტის მომსახურების დარგისადმი ერთგულების პრინციპებს.

მისიის უზრუნველსაყოფად კოლეჯი აქტიურად თანამშრომლობს პროფესიულ სტუდენტებთან, მსმენელებთან, პერსონალთან, დამსაქმებლებთან, საზღვაო ტრანსპორტის სააგენტოსთან და საზოგადოების სხვა დაინტერესებულ წრეებთან.

## კოლეჯის მოკლე ისტორია

შეზღუდული პასუხისმგებლობის საზოგადოება „საზღვაო სასწავლო საწვრთნელი ცენტრი ეკვატორი“ დაარსდა 2009 წელს; 2010 წლიდან ცენტრში დანერგილია ხარისხის მართვის სისტემა საერთაშორისო სტანდარტის ISO 9001-2008 შესაბამისად და მას გააჩნია ISO–სა და ასევე IQnet – ის სერტიფიკატები;

2014 წელს შპს „საზღვაო სასწავლო საწვრთნელი ცენტრმა ეკვატორმა“ მოიპოვა პროფესიული საგანმანათლებლო დაწესებულების სტატუსი ავტორიზაციის გზით.

კოლეჯი წარმოადგენს საზღვაო ტრანსპორტის მომსახურების სფეროს პროფილურ პროფესიულ საგანმანათლებლო დაწესებულებას; კოლეჯი საზღვაო ტრანსპორტის მომსახურების სფეროს პროფესიული საგანმანათლებლო პროგრამების გარდა ახორციელებს მოქმედი მეზღვაურების გადამზადებასა და სერტიფიცირებას;

პროგრამების სპეციფიკიდან გამომდინარე, ხდება დაწესებულების მატერიალურ-ტექნიკური ბაზის შესაბამისობის რეგულარული შემოწმება საერთაშორისო ნორმებთან მიმართებაში. შემოწმებაში ჩართულია როგორც საერთაშორისო, ასევე საქართველოში არსებული სხვადასხვა ორგანიზაცია და უწყება, მაგალითად საქართველოს საზღვაო ტრანსპორტის სააგენტო, ასევე 5 წელიწადში ერთხელ საქართველოს საზღვაო საწვრთნელი დაწესებულებები გადიან ევროპის საზღვაო უსაფრთხოების სააგენტოს აუდიტს, სადაც მოწმდება სასწავლებლის მატერიალურ-ტექნიკური ბაზა და საწვრთნელი გარემო. 2018 წელს კოლეჯმა 5 წლიანი ვადით კვლავ მოიპოვა საზღვაო ტრანსპორტის სააგენტოს მორიგი აღიარება;

კოლეჯი შედის საქართველოს კერძო კოლეჯების ასოციაციის შემადგენლობაში ასოცირებული წევრის სტატუსით;

შპს „სსსც ეკვატორში“ ასწავლიან საზღვაო დარგის გამოცდილი და მაღალკვალიფიციური სპეციალისტები, კაპიტნები და უფროსი მექანიკოსები, რომლებიც უზრუნველყოფენ, რომ სწავლების პროცესი აკმაყოფილებდეს თანამედროვე მოთხოვნებსა და სტანდარტებს.

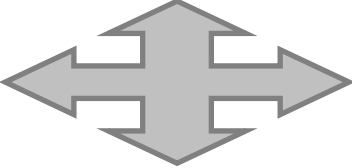
კოლეჯის მატერიალურ-ტექნიკური რესურსი აკმაყოფილებს არა მარტო პროგრამებით დადგენილ პირობებს, არამედ საზღვაო სფეროში არსებულ საერთაშორისო კონვენციებით და სტანდარტებით განსაზღვრულ საკმაოდ მკაცრ მოთხოვნებს.

პარტნიორთა კრება

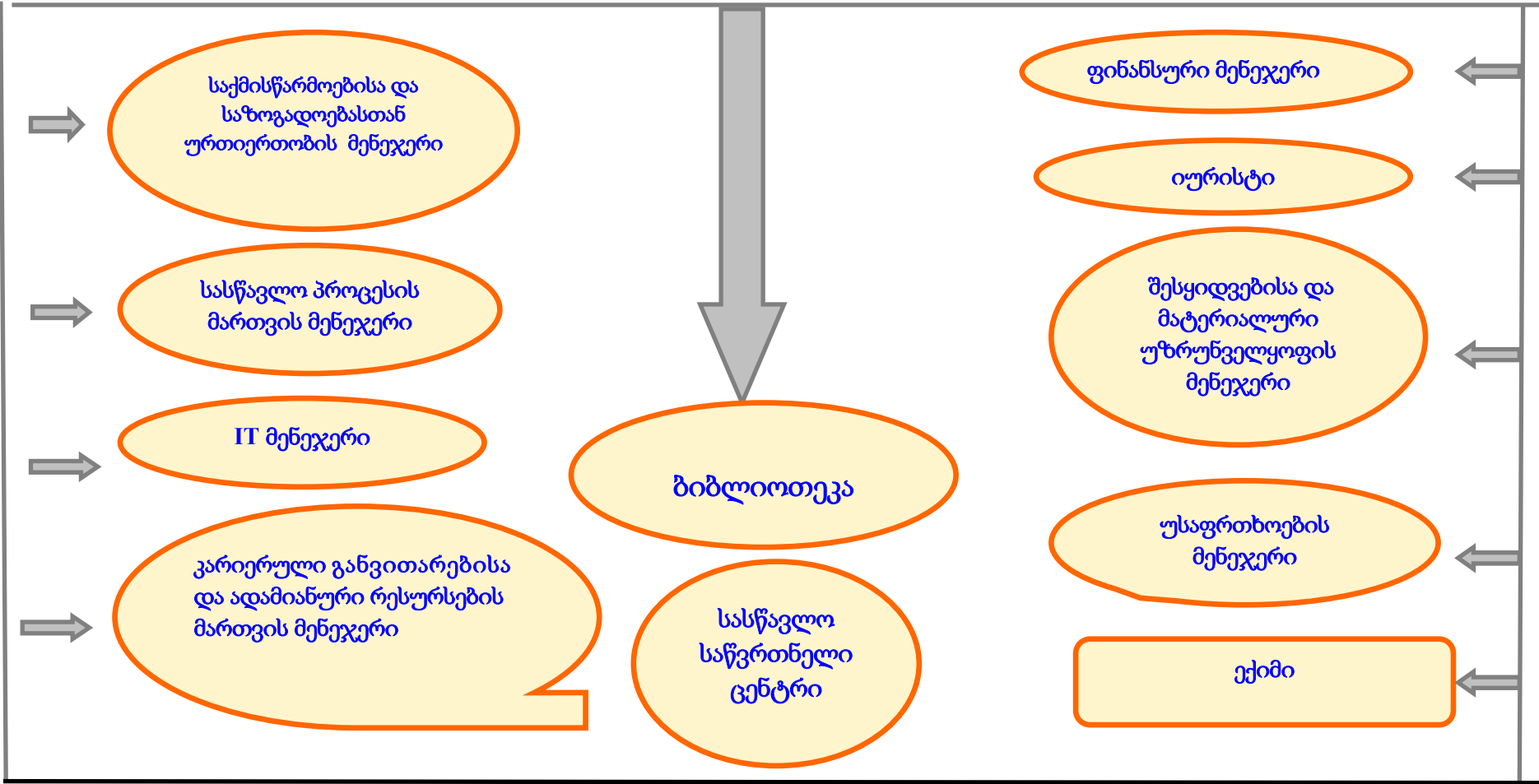
დირექტორი

დირექტორის მოადგილე

პედაგოგიური საბჭო



ხარისხის მართვის მენეჯერი



კოლეჯი მიმდინარე ეტაპზე მიღწევად რეჟიმში ახორციელებს

## გემბანის რიგითი მეზღვაურის III საფეხურის (საგნობრივ) პროფესიულ საგანმანათლებლო პროგრამას

აღნიშნულ პროგრამაზე სასწავლო პროცესი მთავრდება ა/წლის აგვისტოში.

პროფესიული საგანმანათლებლო პროგრამა შემუშავებული იქნა 2014 წელს, ერთი მხრივ, „პროფესიული განათლების შესახებ“ საქართველოს კანონის, პროფესიულ კვალიფიკაციათა ჩარჩოს და გემბანის მეზღვაურის (111051) პროფესიული სტანდარტის, ხოლო მეორე მხრივ საქართველოს კანონის – „მეზღვაურთა განათლებისა და სერტიფიცირების შესახებ“ მოთხოვნების შესაბამისად.

საზღვაო ტრანსპორტის დარგში საერთაშორისო მარეგულირებელ ორგანიზაციას წარმოადგენს საერთაშორისო საზღვაო ორგანიზაცია (IMO), რომლის დადგენილებების რეგულირებასა და კონტროლს ქვეყანაში ახორციელებს საქართველოს ეკონომიკისა და მდგრადი განვითარების სამინისტროს დაქვემდებარებაში მყოფი სსიპ საზღვაო ტრანსპორტის სააგენტო. IMO-ს მოთხოვნები საზღვაო კადრების კვალიფიკაციასთან დაკავშირებით გაწერილია საერთაშორისო საზღვაო კონვენციაში „მეზღვაურთა მომზადების, დიპლომირებისა და ვახტის გაწევის სტანდარტების შესახებ“ (STCW), 2012 წლიდან ძალაში შევიდა კონვენციის ახალი რედაქცია მანილას შესწორებებით (STCW Manila Amendments). საქართველო 1993 წელს შეუერთდა კონვენციას და აიღო ვალდებულება მეზღვაურთა მომზადების პროცესის სრულ თავსებადობაზე კონვენციის მოთხოვნებთან, რაც უზრუნველყოფს მეზღვაურთა მომზადების პროცესის შესაბამისობას საერთაშორისო სტანდარტების მოთხოვნებთან.

პროფესიული საგანმანათლებლო პროგრამის პერიოდული შემოწმება წარმოებს ხარისხის სისტემის სამსახურის მიერ, რომელიც არ აღემატება 12 თვეს.

## I. პროგრამის მოცულობა და მისანიჭებელი კვალიფიკაცია

გემბანის მეზღვაურის III საფეხურის პროფესიული საგანმანათლებლო პროგრამის მოცულობაა 60 კრედიტია (1560 საათი) და მოიცავს თეორიისა და პრაქტიკის კომპონენტს. კომპონენტებს შორის კრედიტები ნაწილდება შემდეგი თანაფარდობით:

თეორიის კომპონენტი - 30 კრედიტი (780 საათი)

პრაქტიკის კომპონენტი - 30 კრედიტი (780 საათი)

კრედიტი გამოხატავს სასწავლო კურსით/მოდულით გათვალისწინებული ცოდნის, უნარებისა და ღირებულებების ასათვისებლად პროფესიული სტუდენტის მიერ შესასრულებელი სამუშაოს მოცულობას (დატვირთვას). ერთი კრედიტი მოიცავს 26 ასტრონომიულ საათს და გულისხმობს, თეორიის კომპონენტის ფარგლებში როგორც პროფესიულ სტუდენტთან მუშაობის/საკონტაქტო, ასევე სტუდენტის დამოუკიდებელი მუშაობისათვის განკუთვნილ საათებს, პრაქტიკის კომპონენტში - მხოლოდ საკონტაქტო საათებს. პროფესიული სტუდენტის სასწავლო საქმიანობა, დატვირთვა თეორიის კომპონენტის ფარგლებში მოიცავს ლექციაზე დასწრებას/სამუშაო ჯგუფში მუშაობას, დამოუკიდებელ მეცადინეობასა და გამოცდების მომზადება-ჩაბარებას, ხოლო პრაქტიკის კომპონენტის ფარგლებში – პრაქტიკულ მეცადინეობას და გამოცდის ჩაბარებას.

პროფესიული საგანმანათლებლო პროგრამის კურსდამთავრებულს ენიჭება *გემბანის რიგითი მეზღვაურის მესამე საფეხურის პროფესიული კვალიფიკაცია* და გაიცემა შესაბამისი პროფესიული დიპლომი.

გემბანის მეზღვაურის პროფესიული საგანმანათლებლო პროგრამაზე სწავლება ხორციელდება ქართულ ენაზე.

## II. პროფესიულ საგანმანათლებლო პროგრამაზე დაშვების წინაპირობა

გემბანის მეზღვაურის III საფეხურის პროფესიულ საგანმანათლებლო პროგრამაზე შეიძლება ჩაირიცხოს პირი, რომელსაც დაძლეული აქვს ზოგადი განათლების საბაზო საფეხური.

გემზე დასაქმებულ ეკიპაჟს მუშაობა უხდება არაერთგვაროვან და სხვადასხვა ხასიათის საფრთხეებთან დაკავშირებულ, ექსტრემალურ პირობებში, რის გამოც ეკიპაჟის ყოველი წევრი მუდმივ მზადყოფნაში უნდა იყოს საჭიროების შემთხვევაში დამოუკიდებლად გაატაროს ღონისძიებები გემის სიცოცხლისუნარიანობის შენარჩუნებისათვის და შეასრულოს სამაშველო ოპერაციები ზღვაზე. გამომდინარე აქედან, გემბანის რიგითი მეზღვაურის პროფესიულ საგანმანათლებლო პროგრამაზე ჩარიცხვისას აპლიკანტმა უნდა გაიაროს სამედიცინო შემოწმება იმ დაწესებულებაში, რომელსაც აქვს სსიპ საზღვაო ტრანსპორტის სააგენტოს შესაბამისი აღიარება. პროფესიულ საგანმანათლებლო პროგრამაზე კონკურსის შემთხვევაში აპლიკანტის უპირატესობა განისაზღვრება ზოგადი განათლების საბაზო საფეხურის ფარგლებში სასწავლო დისციპლინაში „გეოფრაფია“ მიღწეული შედეგებით.

პროფესიულ საგანმანათლებლო პროგრამაზე ჩარიცხვა ხდება დოკუმენტების განხილვისა და მასზე დაშვების წინაპირობებთან პირის შესაბამისობის განსაზღვრის საფუძველზე. ჩარიცხვისათვის წარსადგენი დოკუმენტების ნუსხას განსაზღვრავს კოლეჯის დირექტორი ინდივიდუალური სამართლებრივი აქტით.

### III. პროფესიული პროგრამის მიზანი

გემბანის მეზღვაურის III საფეხურის პროფესიული საგანმანათლებლო პროგრამის მიზანია მოამზადოს საერთაშორისო სტანდარტებისა და გემბანის რიგითი მეზღვაურის (111051) პროფესიული სტანდარტით დადგენილი მოთხოვნების შესაბამისი კვალიფიკაციის მქონე სპეციალისტები, რომლებიც შეძლებენ დასაქმებას:

- საზღვაო სავაჭრო გემებზე;
- სამგზავრო გემებზე;
- ნავსადგურის სასამსახურო-დამხმარე ფლოტის გემებზე;
- თევზსაჭერი ფლოტის გემებზე და სხვა.





## IV. სწავლის შედეგები

### ცოდნა და გაცნობიერება

იგის:

ძირითადი საერთაშორისო საზღვაო კონვენციებისა და საქართველოს საზღვაო კანონმდებლობის საფუძვლები; ზოგადი ცნებები გემის აგებულებისა და გემის სანაოსნო თვისებების შესახებ; რანჰოლტისა და ტაკელაჟის მოწყობილობები; გემის საჭის, სატვირთო, ღუზის, მისაბმელი და ბუქსირების მოწყობილობების დანიშნულება, აგებულება, გამოყენება და ტექნიკური მომსახურება; გარე კორპუსის ნაწილის მომზადება ნაოსნობისათვის; გემის საღებავების ძირითადი ტიპები და მათი გამოყენების წესები; გემბანის ტექნიკური საშუალებების დანიშნულება, აგებულება, გამოყენება და ტექნიკური მომსახურება; ამწე-სატვირთო მექანიზმების ექსპლუატაციის წესები;

ნავიგაციის ძირითადი ტერმინები, ცნებები და განმარტებები; საჭის მართვის ბრძანებები და მათი დანიშნულებები, მათ შორის ინგლისურ ენაზე;

მოვალეობები დაკავშირებული დაკვირვების წარმოებასთან, მათ შორის ხმოვან სიგნალებზე, შუქნიშანზე ან სხვა ობიექტზე წარმოებულ მიმართულებაზე გრადუსებში და მეოთხედებში;

სანავიგაციო ვახტის გაწევის წესები; უსაფრთხოების ტექნიკის მოთხოვნები გემბანზე სამუშაოდ;

თავისი მოვალეობები გემის სიცოცხლისუნარიანობის უზრუნველსაყოფად (ავარიული სიტუაციის, ხანძრის შემთხვევებში). ავარიული სიგნალიზაციის სისტემები;

ტვირთის მიღების, ჩაბარების, განათავსების და დამაგრების წესები;

განგაშის ტიპების ჩამონათვალი; განგაშის სიგნალები. განრიგი განგაშის პირობებში; უსაფრთხო ვახტის გაწევის ნორმები;

მარკირების სახეები გემბანზე; ზღვის გარემოს დაბინძურების პრევენციული ღონისძიებების ძირითადი მოთხოვნები.

### ცოდნის პრაქტიკაში გამოყენების უნარი

შეუძლია:

გემის სამუშაოების შესრულება, მათ შორის: სადურგლო, სამღებრო, სატაკელაჟო სამუშაოები. კორპუსისა და ლითონის ნაკეთობათა გამწმენდი სამუშაოები; სანავიგაციო და სადგომი ვახტის წარმოება, ვიზუალური და სმენითი დაკვირვების გაწევა ვახტაზე; გემის ვახტის გაწევის წესების დაცვა; საჭის მოწყობილობისა და კურსის მაჩვენებლის კონტროლი. გიროკომპასისა და მაგნიტური კომპასის გამოყენება საჭის მართვის დროს, ავტომატურიდან ხელით მართვაზე გადასვლის ბრძანების შემთხვევაში და პირიქით;

განახორციელოს გემის მიზმის ოპერაციები, საჭის, სატვირთო და ბუქსირების საშუალებების ტექნიკური ექსპლუატაცია, ჩატვირთვა-გადმოტვირთვის პროცედურები;

მოამზადოს სათავსოები, სატვირთო ტრიუმები და გემბანი ტვირთის განსათავსებლად; მიიღოს, ჩაიბაროს, განათავსოს და დაამაგროს ტვირთი. გაწმინდოს ტრიუმები და გაასუფთაოს გემბანი გადმოტვირთვის ოპერაციის შემდეგ;

უზრუნველყოს ნაოსნობის უსაფრთხოება. უზრუნველყოს სატრანსპორტო უსაფრთხოების სათანადო დონე, გამოიყენოს ყველა საშუალება გემის სიცოცხლისუნარიანობის შესანარჩუნებლად, მათ შორის:

ისარგებლოს ხანძარსაწინააღმდეგო საშუალებებით;

ჩაუშვას, ამოწიოს და მართოს სამაშველო კანჯო;

ისარგებლოს ინდივიდუალური სამაშველო საშუალებებით და სხვა.

იმოქმედოს განგაშის სიგნალების შესაბამისად, შეძლოს პირველადი სამედიცინო დახმარება გაწევა;

განგაშის სიგნალების გამოყენება გადარჩენისა და ძიების ოპერაციების დროს, მათ შორის: პიროტექნიკური საშუალებები, თანამგზავრული ავარიული რადიო ბუები და ტრანსპონდერები; განგაშის მცდარი სიგნალების თავიდან აცილება. მოქმედებები მცდარი განგაშის სიგნალის გაშვების შემთხვევაში; თავისი კომპეტენციების ფარგლებში იმოქმედოს გარემოს დაცვის მოთხოვნებიდან გამომდინარე.

## დასკვნის უნარი

შეუძლია:

საჭის მოწყობილობის, კურსის მაჩვენებლის კონტროლისა და ვიზუალური დაკვირვების შედეგად გაკეთებული დასკვნის საფუძველზე მოახდინოს პრობლემის იდენტიფიცირება და კაპიტნის სავახტო თანაშემწის ინფორმირება.

## კომუნიკაციის უნარი

აქვს სტანდარტული ინგლისური ფრაზების ცოდნა ფუნქციონალური მოვალეობების შესრულებისთვის აუცილებელი მოცულობით. შეუძლია:

გუნდური მუშაობა;

განახორციელოს ეფექტური სამუშაო ურთიერთობები ვახტის გაწევის დროს. სამეთაურო შემადგენლობის პირის მიერ

გაცემულ ბრძანებებზე, თავისი კომპეტენციის ფარგლებში, ადეკვატურად მოქმედება;

პროფესიულ საქმიანობასთან დაკავშირებული ინფორმაციული და საკომუნიკაციო ტექნოლოგიების, გემის შიდა კავშირისა

და ავარიული სიგნალიზაციის ეფექტურად გამოყენება; ინტერნეტ-რესურსებით კონტაქტების დამყარება, ინფორმაციის მოძიება და გაცვლა.

## სწავლის უნარი

კვალიფიკაციის მაღალი დონის შესანარჩუნებლად აცნობიერებს გადაშზადების კურსების აუცილებლობას და შემდგომი პროფესიული ზრდის საჭიროებას.

## ღირებულებები

მეზღვაურის პროფესიული საქმიანობის თავისებურების განმსაზღვრელია პროფესიის მაღალი რისკ-ფაქტორი. გემი მეზღვაურისათვის წარმოადგენს ერთდროულად სამუშაო და საცხოვრებელ გარემოს. გამომდინარე აქედან, ერთიანი გუნდის შეგრძნება, თვითდისციპლინა, კომუნიკაბელობა, პუნქტუალობა, პროფესიული და პირადი პასუხისმგებლობა ის ძირითადი ღირებულებებია, რომლებიც განსაზღვრავენ გემის, ეკიპაჟისა და ტვირთის უსაფრთხოებას.

## VI. სასწავლო გეგმა

№	სასწავლო კურსი	კრედიტის რაოდენობა
1.	გემის აგებულება და მოწყობილობები	5
2.	ნავიგაციის საფუძვლები	5
3.	საზღვაო საქმე	5
4.	ძირითადი საზღვაო - საერთაშორისო კონვენციების და საქართველოს კანონმდებლობის საფუძვლები	3
5.	საბაზისო კონვენციური მომზადება და უსაფრთხოება ზღვაზე	5
6.	ინფორმაციული ტექნოლოგიების საფუძვლები	2
7.	ინგლისური ენა - სპეციალური ტერმინოლოგია	5
8.	საწარმოო და საცურაო პრაქტიკა	30
<i>სულ</i>		<i>60</i>



## VII. პროფესიული სტუდენტის სასწავლო საქმიანობა (დატვირთვა)

კრედიტის მისაღებად გემბანის მეზღვაურის III საფეხურის პროფესიული პროგრამის სტუდენტის სასწავლო საქმიანობა (დატვირთვა) „სსსც ეკვატორში“ მოიცავს:

**თეორიის კომპონენტის ფარგლებში:**

- ა) ლექციაზე დასწრებას/სამუშაო ჯგუფში მუშაობას;
- ბ) დამოუკიდებელ მეცადინეობას;
- გ) გამოცდების ჩაბარებას.

**პრაქტიკის კომპონენტის ფარგლებში:**

- ა) პრაქტიკულ მეცადინეობას
- ბ) გამოცდის ჩაბარებას;

პროფესიული საგანმანათლებლო პროგრამის ფარგლებში გათვალისწინებულ საკონტაქტო საათებზე და პრაქტიკაზე დასწრება სავალდებულოა.



## VIII. პროფესიული სტუდენტის მიღწევების შეფასება

პროფესიული სტუდენტის სწავლის შედეგების მიღწევის შეფასება ხდება მრავალკომპონენტური სისტემით. პროფესიული სტუდენტი კრედიტს ღებულობს მხოლოდ სილაბუსით გათვალისწინებული სწავლის შედეგების მიღწევის შემდეგ, ქვემოთ მოყვანილი ერთ-ერთი დადებითი შეფასებით.

დადებითი შეფასება არის ხუთი სახის:

- (A) ფრიადი – მაქსიმალური შეფასების 91% და მეტი;
- (B) ძალიან კარგი – მაქსიმალური შეფასების 81-90%;
- (C) კარგი – მაქსიმალური შეფასების 71-80%;
- (D) დამაკმაყოფილებელი – მაქსიმალური შეფასების 61-70%;
- (E) საკმარისი – მაქსიმალური შეფასების 51-60%;

უარყოფით შეფასება არის ორი სახის:

- (FX) ვერ ჩააბარა – მაქსიმალური შეფასების 41-50%, რაც ნიშნავს, რომ პროფესიული სტუდენტს ჩასაბარებლად მეტი მუშაობა სჭირდება და ეძლევა დამოუკიდებელი მუშაობით დამატებით გამოცდაზე ერთხელ გასვლის უფლება;
- (F) ჩაიჭრა – მაქსიმალური შეფასების 40% და ნაკლები, რაც ნიშნავს, რომ პროფესიული სტუდენტის მიერ ჩატარებული სამუშაო არ არის საკმარისი და მას საგანი ახლიდან აქვს შესასწავლი.

სასწავლო კურსის/მოდულის მაქსიმალური შეფასება 100 ქულის ტოლია.

დაუშვებელია პროფესიული სტუდენტის მიერ მიღწეული სწავლის შედეგების ერთჯერადად – მხოლოდ დასკვნითი გამოცდის საფუძველზე შეფასება. შეფასება ითვალისწინებს:

შუალედურ შეფასებებს;

დასკვნითი გამოცდის შეფასებას.

პროფესიული სტუდენტს უფლება აქვს, გავიდეს დამატებით გამოცდაზე დასკვნით გამოცდაზე უარყოფითი შეფასების მიღების შემთხვევაში, არანაკლებ 10 დღეში.

პრაქტიკის დასკვნითი გამოცდა წარმოებს კომისიასთან, რომლის შემადგენლობა განისაზღვრება „სსსც ეკვატორის“ დირექტორის ბრძანებით. საგამოცდო კომისიის წევრი შეიძლება იყოს პროფესიული საგანმანათლებლო პროგრამის ხელმძღვანელი, შესაბამისი მიმართულების მასწავლებელი, მოწვეული სპეციალისტი, დარგის ექსპერტი, დამსაქმებელი ან ცენტრის ადმინისტრაციის წარმომადგენელი.

შეფასების მეთოდი დამოკიდებულია სასწავლო კურსის სპეციფიკაზე და განმარტებულია შესაბამისი სასწავლო კურსის სილაბუსში. შეფასების მეთოდებს, შეფასების კომპონენტებს შორის ხვედრით წილს განსაზღვრავს სასწავლო კურსის ხელმძღვანელი. შეფასების კომპონენტები დადებითად ფასდება, თუ პროფესიული სტუდენტი დააგროვებს დადგენილ ქულათა ნახევარს ან/და მეტს.

**პროფესიული საგანმანათლებლო პროგრამა ხორციელდება შემდეგ მისამართებზე:**

- ⇒ ქ. ბათუმი, შავშეთის ქ. №29;
- ⇒ ქ. ბათუმი, დასახლება ურეხი;

**საკონტაქტო ინფორმაცია:**

- ⇒ მისამართი: ქ. ბათუმი, შავშეთის ქ. №29;
- ⇒ ელ.ფოსტა: [contact.equator1@gmail.com](mailto:contact.equator1@gmail.com);  
[info@equator.ge](mailto:info@equator.ge)
- ⇒ ტელ.: 0422224343; 579 26 43 43



**საკონტაქტო პირები:**

ნინო ხვიჩია -საქმისწარმოებისა და საზოგადოებასთან ურთიერთობის მენეჯერი

ელ.ფოსტა: [ninikokhvichia@gmail.com](mailto:ninikokhvichia@gmail.com)

სოფიკო ყულეჯიშვილი - ხარისხის მართვის მენეჯერი

ელ.ფოსტა: [kulejshvili84@mail.ru](mailto:kulejshvili84@mail.ru)