



ვამტკიცებ

ბათუმის სახელმწიფო საზღვაო აკადემიის

სენატის გადაწყვეტილება № 6/2, 03.04.2019

სენატის თავჯდომარე, რექტორი, პროფესორი



_____ ი. შარაბიძე

წვრთნის სააღრიცხვო წიგნაკის (Training Record Book) მართვის წესი

ND 2-F21

შეთანხმებულია:

რექტორის მოადგილე _____ ა. კახიძე

საზღვაო საიჟინრო ფაკულტეტის დეკანი _____ ი. დოლიძე

ნავიგაციის დეპარტამენტის ხელმძღვანელი _____ კ. ბოლქვაძე

გემთმექანიკური დეპარტამენტის
ხელმძღვანელი _____ ზ. შუბლაძე

ელექტრომექანიკური დეპარტამენტის
ხელმძღვანელი _____ მ. ლეჟავა

საზღვაო საიჟინრო ფაკულტეტის დეკანის მოადგილე
_____ თ. ჩოხარაძე

შემუშავებულია:

ISO სტანდარტის უზრუნველყოფის
სამსახურის უფროსი _____ ნ. ყურშუბაძე



შინაარსი

1	ნორმატიული ბაზა	3
2	ზოგადი დებულებები	4
3	სასწავლო საცურაო პრაქტიკის ორგანიზება და მართვა	4
4	სასწავლო საცურაო პრაქტიკის განხორციელების თანმიმდებრობა	6
5	წვრთნის საადრიცხო წიგნაკის მთლიანის პასუხისმგებლობა	8
6	დანართი 1	9
7	დანართი 2	9
8	დანართი 3	10

ND 2-F21

სტატუსი: მოქმედი

რევიზია № 1

რევიზიის თარიღი 03.04.2019

მოქმედებაშია 03.04.2019

მოქმედად არ ჩაითვლება დოკუმენტის არცერთი ნაგუბი ანუ მას არ აქვს რევიზიის „დროებითი ვერსიის“ რევიზიის ასლზე დატანის პროცესზე პასუხისმგებელი პირის მოთხოვნით. წინააღმდეგ შემთხვევაში ანუ ჩაითვლება როგორც „არაკონტროლირებადი“ დოკუმენტი და მასზე ხარისხის სამსახური პასუხისმგებლობას არ იღებს. დოკუმენტის ბოლო და კონტროლირებადი ასლი იხილეთ ვებგვერდზე www.office.bsmu.edu.ge



1. ნორმატიული ბაზა

1. „უმაღლესი განათლების შესახებ“ საქართველოს კანონი;
2. „მეზღვაურთა განათლებისა და სერტიფიცირების შესახებ“ საქართველოს კანონი;
3. მეზღვაურების მომზადების, დიპლომირებისა და ვახტის გაწევის შესახებ“ 1978 წლის საერთაშორისო კონვენცია;
4. „საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – სასწავლო უნივერსიტეტის – ბათუმის სახელმწიფო საზღვაო აკადემიის წესდების დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს ეკონომიკისა და მდგრადი განვითარების მინისტრის მიერ 2012 წლის 10 ივლისის №1-1/1439 ბრძანება.
5. „კომპეტენციის, კვალიფიკაციის და სხვა სერტიფიკატის მიღებისა და მისი განახლებისათვის საჭირო გამოცდების ჩატარების წესი“ საქართველოს ეკონომიკისა და მდგრადი განვითარების სამინისტროს საზღვაო ტრანსპორტის სააგენტოს დირექტორის 2012 წლის 1 ნოემბრის №026 ბრძანება
6. „უმაღლესი განათლების დარგობრივი მახასიათებლის დამტკიცების შესახებ“ სსიპ - განათლების ხარისხის განვითარების ეროვნული ცენტრის დირექტორის 2017 წლის 13 ივნისის № 371 ბრძანებით დამტკიცებული უმაღლესი განათლების დარგობრივი მახასიათებელი- საზღვაო ნავიგაცია;
7. „უმაღლესი განათლების დარგობრივი მახასიათებლის დამტკიცების შესახებ“ სსიპ - განათლების ხარისხის განვითარების ეროვნული ცენტრის დირექტორის 2017 წლის 13 ივნისის № 371 ბრძანებით დამტკიცებული უმაღლესი განათლების დარგობრივი მახასიათებელი - საზღვაო ელექტროინჟინერია;
8. „უმაღლესი განათლების დარგობრივი მახასიათებლის დამტკიცების შესახებ“ სსიპ - განათლების ხარისხის განვითარების ეროვნული ცენტრის დირექტორის 2017 წლის 13 ივნისის № 371 ბრძანებით დამტკიცებული უმაღლესი განათლების დარგობრივი მახასიათებელი - საზღვაო ინჟინერია;
9. ბათუმის სახელმწიფო საზღვაო აკადემიის ბაკალავრიატის საგანმანათლებლო პროგრამა - საზღვაო ნავიგაცია;
10. ბათუმის სახელმწიფო საზღვაო აკადემიის ბაკალავრიატის საგანმანათლებლო პროგრამა საგანმანათლებლო პროგრამა - გემის მექანიკა;

ND 2-F21

სტატუსი: მოქმედი

რევიზია № 1

რევიზიის თარიღი 03.04.2019

მოქმედებაშია 03.04.2019

მოქმედად არ ჩაითვლება დოკუმენტის არცერთი ნაგუბი ანუ მას არ აქვს რევიზია „დროულად ვერსიული“. რევიზია ასევე დაიტანება პროცესზე მასშტაბურად ბირის მოთხოვნით. წინააღმდეგ შემთხვევაში ანუ ჩაითვლება როგორც „არაკონტროლირებადი“ დოკუმენტი და მასზე ხარისხის სამსახური მასშტაბურად არ იქნება. დოკუმენტის ბოლო და კონტროლირებადი ანუ იხილეთ ვებგვერდზე www.office.bsmu.edu.ge



11. ბათუმის სახელმწიფო საზღვაო აკადემიის ბაკალავრიატის საგანმანათლებლო პროგრამა საგანმანათლებლო პროგრამა - გემის ელექტრომექანიკა.

2. ზოგადი დებულებები

1. „მეზღვაურის წვრთნის სააღრიცხვო წიგნაკის“ (შემდგომში „წვრთნის სააღრიცხვო წიგნაკი“) მიზანია კადეტმა სწავლის პერიოდში და მის შემდგომ კუსდამთავრებულმა სათანადოდ აღრიცხოს ექსპლუატაციის დონის შესაბამისი 12 თვიანი ნაოსნობის განმავლობაში წიგნაკით გათვაკისწინებული გათვალისწინებული დავალებების შესრულება, საიდანაც 6 თვე გათვალისწინებულია საგანმანათლებლო პროგრამით. „წვრთნის სააღრიცხვო წიგნაკი“ ხელს უწყობს კადეტს გემზე გატარებული დრო გამოიყენოს თანმიმდევრულად და მაქსიმალურად ეფექტურად, გაიაროს სათანადო პრაქტიკა, მიიღოს STCW-ის კოდექსის A-II/1 და A-III/1 ნაწილების და „მეზღვაურთა განათლებისა და სერტიფიცირების შესახებ“ საქართველოს კანონით განსაზღვრული „მეზღვაურთა განათლებისა და სერტიფიცირების შესახებ მოთხოვნების შესაბამისი წვრთნა.

2. „წვრთნის სააღრიცხვო წიგნაკში“ შესრულებული ჩანაწერები, ჩანაწერების შეფასების დასტური წარმოადგენს კურსდამთავრებულის /კანდიდატის მიერ სავახტო გემზანის თანაშემწის / სამანქანო განყოფილების თანაშემწის / ელექტროტექნიკოსის თანაშემწის სასერტიფიკაციო გამოცდაზე დაშვების წინაპირობას.

3. „წვრთნის სააღრიცხვო წიგნაკში“ გათვალისწინებულია საერთაშორისო საზღვაო ორგანიზაციის მიერ შემუშავებული კონვენციების მოთხოვნები: STCW-78/2010, SOLAS-74, MARPOL-73/78, COLREG-72, აგრეთვე უსაფრთხოების მართვის საერთაშორისო კოდექსი და სხვა მოქმედი სახელმძღვანელოები.

3. სასწავლო საცურაო პრაქტიკის ორგანიზება და მართვა

1. საგანმანათლებლო პროგრამებით („საზღვაო ნავიგაცია“, „გემის მექანიკა“, „გემის ელექტრომექანიკა“) გათვალისწინებული 6 თვიანი (30 ECTS) პრაქტიკის პროცესი ასახულია სასწავლო-საცურაო პრაქტიკის სილაბუსებში (MN-Maritime Navigation/ME

ND 2-F21

სტატუსი: მოქმედი

რევიზია № 1

რევიზიის თარიღი 03.04.2019

მოქმედებაშია 03.04.2019

მოქმედად არ ჩაითვლება დოკუმენტის არცერთი ნაგუბი ანუ მას არ აქვს რევიზია „აღრიცხვო წიგნაკი“. რევიზია ასევე დატანს პროცესზე პასუხისმგებელი პირის მოთხოვნით. წინააღმდეგ შემთხვევაში ანუ ჩაითვლება როგორც „არაკონტროლირებადი“ დოკუმენტი და მასზე ხარისხის სამსახური პასუხისმგებლობას არ იღებს. დოკუმენტის ბოლო და კონტროლირებადი ანუ იხილეთ ვებგვერდი www.office.bsmu.edu.ge



-Maritime Engineering/ EE -Marine Electrical Engineering). სასწავლო - საცურაო პრაქტიკის ორგანიზებულად წარმართვის მიზნით საზღვაო-საინჟინრო ფაკულტეტზე პრაქტიკის პროცესს კურირებს ფაკულტეტის დეკანის მოადგილეები, რაც გაწერილია მათ უფლება- მოვალეობებში, ხოლო პრაქტიკის პროცესს ახორციელებს საგანმანათლებლო პროგრამების განმახორციელებელი აკადემიური დეპარტამენტები (ნავიგაციის / გემთმექანიკური / ელექტრომექანიკური), რაც განსაზღვრულია აკადემიური დეპარტამენტის და საზღვაო-საინჟინრო ფაკულტეტის დებულებებით.

2. საზღვაო - საინჟინრო ფაკულტეტის აკადემიური დეპარტამენტების (ნავიგაციის, გემთმექანიკური და ელექტრომექანიკური) ერთ-ერთ ძირითად მოვალეობას წარმოადგენს ბათუმის სახელმწიფო საზღვაო აკადემიის საგანმანათლებლო პროგრამებით გათვალისწინებული, სტუდენტთა ტექნოლოგიური, საწარმოო-სასწავლო და სასწავლო საცურაო პრაქტიკის უზრუნველყოფა, პრაქტიკის პროცესის ორგანიზება, კოორდინირება, მართვა, რეგისტრაცია, აღრიცხვა, შედეგების დადასტურება და შეფასება.

3. საგანმანათლებლო პროგრამის პრაქტიკული კომპონენტი, რომელიც ხელს უწყობს თეორიული და პრაქტიკული სწავლების შედეგების თანხვედრას აისახება საზღვაო აკადემიის მიერ შემუშავებულ „მეზღვაურთა მომზადების და წრთვნის სააღრიცხვო წიგნაკში (გემბანის და სამანქანო განყოფილების თანაშემწეებისათვის)“ (Training Record Book), რომელიც ადაპტირებულია აკადემიის დარგის სპეციალისტების მიერ და მას საფუძვლად უდევს ISF (International Shipping Federation) საერთაშორისო საზღვაო ფედერაციის მიერ შემუშავებული „წრთვნის სააღრიცხვო წიგნაკი“. ელექტრო-მექანიკოსებისთვის გათვალისწინებულია საზღვაო ტრანსპორტის სააგენტოს მიერ დამტკიცებული (ბრძანება №022, 16.10.2012) „მეზღვაურთა მომზადების და წრთვნის სააღრიცხვო წიგნაკში ელექტროტექნიკოს ოფიცრების თანაშემწეებისთვის“ გამოყენება.

4. საქართველოს მოქმედი კანონმდებლობის შესაბამისად, კომპეტენციის სერტიფიკატის მიღების მიზნით საზღვაო ტრანსპორტის სააგენტოს მიერ ორგანიზებულ გამოცდებზე დაიშვება საბაკალავრო საგანმანათლებლო პროგრამის კურსდამთავრებული, რომელიც წრთვნის სააღრიცხვო წიგნაკით ადასტურებს 12 თვიან საცურაო-საწარმოო პრაქტიკას, საიდანაც საზღვაო აკადემიის მიერ ორგანიზებულია სასწავლო-საცურაო პრაქტიკის 6 თვე, რომელიც ხორციელდება გეგმზე სწავლების მე-5 და მე-6 სემესტრებში. საწრთნელი პროგრამით გათვალისწინებულ საცურაო პრაქტიკის დანარჩენ 6 თვეს უზრუნველყოფს თავად სტუდენტი / კადეტი.

5. საგანმანათლებლო პროგრამის განმახორციელებელი აკადემიური დეპარტამენტის ხელმძღვანელი გამოყოფს სასწავლო-საცურაო პრაქტიკაზე

ND 2-F21

სტატუსი: მოქმედი

რევიზია № 1

რევიზიის თარიღი 03.04.2019

მოქმედებაშია 03.04.2019

მოქმედებს არ ჩაითვლება დოკუმენტის არცერთი ნაგეგმი ანუ მას არ აქვს რევიზია „აღრიცხვითი ვერსიისა“. რევიზიები ასევე დაიტანება პროცესზე პასუხისმგებელი პირის მოთხოვნით. წინასწარ შეზღუდვაში ანუ ჩაითვლება რევიზია „არაკონტროლირებადი“ დოკუმენტი და მასზე ხარისხის სამასობრივი პასუხისმგებლობას არ იღებს. დოკუმენტის ბოლო და კონტროლირებადი ანუ იხილეთ ვებგვერდზე www.office.bsmu.edu.ge



პასუხისმგებელ პირს - პრაქტიკის ხელმძღვანელს, რომელიც ვალდებულია „წვრთნის სააღრიცხო წიგნაკის“ გაცემის პროცესში მოახდინოს წიგნაკის იდენტიფიცირება (დანართი 1), ჩაუტაროს კადეტს ინსტრუქტაჟი შესასრულებელი დავალებების თაობაზე, გააცნოს „წვრთნის სააღრიცხო წიგნაკის“ შევსების წესი, აღრიცხოს საცურაო პრაქტიკის მიმდინარეობა საცურაო პრაქტიკის აღრიცხვის ჟურნალში (დანართი 2).

6. „წვრთნის სააღრიცხო წიგნაკში“ შესრულებული დავალებები სათანადოთ მოწმდება პრაქტიკის ხელმძღვანელის/ აკადემიური დეპარტამენტის ხელმძღვანელის, გემის კაპიტნის, წვრთნაზე პასუხისმგებელი პირის და პასუხისმგებელი სასწავლო ოფიცრის მიერ.

7. ნაოსნობის დასრულების შემდეგ კადეტი წარუდგენს აკადემიურ დეპარტამენტს შესაფასებლად ნაოსნობის განმავლობაში შესრულებულ პროექტს, რომელიც ასახულია „წვრთნის სააღრიცხო წიგნაკში“.

8. საზღვაო აკადემია / აკადემიური დეპარტამენტის ხელმძღვანელი „წვრთნის სააღრიცხო წიგნაკში“ ასახული ჩანაწერების და მტკიცებულებების შემოწმების და მათი შესაბამისობის შეფასების საფუძველზე გამოსცემს დამადასტურებელ ცნობას 12 თვიანი საცურაო პრაქტიკის დასრულების შესახებ, რაც წარმოადგენს ექსპლუატაციის დონის კომპეტენციის სასერტიფიკაციო გამოცდზე დაშვების წინაპირობას. აღნიშნულ ცნობას კურსდამთავრებული წარადგენს საზღვაო ტრანსპორტის სააგენტოში.

4. სასწავლო საცურაო პრაქტიკის განხორციელების თანმიმდებრობა

1. სასწავლო წლის დასაწყისში შესაბამისი აკადემიური დეპარტამენტი ადგენს საგანმანათლებლო პროგრამის შესაბამისად 6 თვიანი პრაქტიკით უზრუნველსაყოფ სტუდენტების სახელობით სიას.

2. სასწავლო-საცურაო პრაქტიკაზე დაშვებამდე სტუდენტმა უნდა წარმოადგინოს:

ა) ცნობა სამედიცინო შემოწმების შესახებ (გაცემულია საზღვაო აკადემიის მიერ განსაზღვრული სამედიცინო დაწესებულების მიერ);

ბ) საწვრთნელი კურსების გავლის დამადასტურებელი სერტიფიკატები (Elementary First Aid 1.13 / ელემენტარული პირველადი დახმარება, Personal Survival Techniques / პირადი გადარჩენის მეთოდები, Fire Prevention And Fire Fighting / ხანძრის თავიდან აცილება და ხანძართან ბრძოლა, Personal Safety And Social Responsibilities / პირადი უსაფრთხოება და სოციალური პასუხისმგებლობა).

ND 2-F21

სტატუსი: მოქმედი

რევიზია № 1

რევიზიის თარიღი 03.04.2019

მოქმედებაშია 03.04.2019

მოქმედებს არ ჩაითვალოს დოკუმენტის ავტორი ნაბეჭდი ანუ მას არ აქვს რევიზიის „დროებითი ვერსიის“ რევიზიის ასლზე დატანის პროცესზე პასუხისმგებელი პირის მოთხოვნით. წინააღმდეგ შემთხვევაში ანუ ჩაითვალოს რევიზიის „არავალდებულო“ დოკუმენტი და მასზე ხარისხის სამსახური პასუხისმგებლობას არ იღებს. დოკუმენტის ბოლო და კონტროლირებადი ანუ იბილით ვერსიისთვის www.office.bsmu.edu.ge



3. აკადემიური დეპარტამენტი ადგენს პრაქტიკის ჩატარების კონკრეტულ ვადებს და პრაქტიკის განხორციელების ადგილს (ჯგუფურად ან შეიმუშავებს ინდივიდუალურ პრაქტიკის ჩატარებას განრიგს) პრაქტიკის ხელმძღვანელების მითითებით.
4. საზღვაო აკადემიის მიერ უზრუნველყოფილი პრაქტიკის პროცესი (პირველი 6 თვე) აისახება სტუდენტის ელექტრონულ ჟურნალში, რომელსაც აწარმოებს პრაქტიკის ხელმძღვანელი. პრაქტიკის ხელმძღვანელი ასევე აღრიცხავს სტუდენტების სწრებადობას.
5. პრაქტიკის ხელმძღვანელი უზრუნველყოფს თავისი კომპეტენციის ფარგლებში სასწავლო-საცურაო პრაქტიკის ორგანიზებულად ჩატარებას, ადგენს სასწავლო ჯგუფების განრიგს, გასცემს „წვრთნის სააღრიცხვო წიგნაკებს“ და განუმარტავს „წვრთნის სააღრიცხვო წიგნაკში“ ასახულ შესასრულებელი დავალებების ნუსხას, რომელიც უნდა შესრულდეს სტუდენტის მიერ სასწავლო-საცურაო პრაქტიკის პირველ ეტაპზე.
6. პრაქტიკის ხელმძღვანელი ვალდებულია გაუწიოს სისტემატიური კონტროლი პრაქტიკის პროცესს, გააცნოს სტუდენტს შრომის უსაფრთხოების წესები, ასახოს ელექტრონულ ჟურნალში, როგორც სტუდენტების სწრებადობა, ასევე შეამოწმოს სტუდენტის მიერ შესრულებული დავალებები.
7. აკადემიური დეპარტამენტი ორგანიზაციას უწევს პრაქტიკისათვის აუცილებელი დოკუმენტაციის მომზადებას, მათ შორის სტუდენტთა პრაქტიკის გავლის დამადასტურებელი დოკუმენტაციის იდენტიფიკაციას, რეგისტრაციასა და შენახვას.
8. საზღვაო-საინჟინრო ფაკულტეტის სტუდენტების საცურაო პრაქტიკის გავლის და ანგარიშგების შესრულების დამადასტურებელი დოკუმენტის „წვრთნის სააღრიცხვო წიგნაკი“ -ის მართვას (იდენტიფიცირებას, გაცემას, მიღებას, ჩანაწერების შემოწმებას, შეფასებას და არქივაციას), ახორციელებს შესაბამისი აკადემიური დეპარტამენტის ხელმძღვანელი.
9. აკადემიური დეპარტამენტის ხელმძღვანელი ამოწმებს არა მხოლოდ პირველი 6 თვის (პროგრამის შემადგენელი კომპონენტი) სასწავლო-საცურაო პრაქტიკის შედეგებს, არამედ საგანმანათლებლო პროგრამის გარეთ - მეორე 6 თვის „წვრთნის სააღრიცხვო წიგნაკი“ -ში ასახულ საცურაო პრაქტიკის ჩანაწერებს.
10. პასუხისმგებელი პირი (შესაბამისი აკადემიური დეპარტამენტის ხელმძღვანელი) უფლებამოსილია გასცეს ცნობა (დანართი 3) მოთხოვნისამებრ როგორც სტუდენტზე/ კადეტზე, ასევე კურსდამთავრებულზე და მიუთითოს სასწავლო საცურაო პრაქტიკით მიღწეულ შედეგები, რაც დასტურდება „წვრთნის სააღრიცხვო წიგნაკის“ ჩანაწერებით, მათ შორის შეაფასოს სასწავლო საცურაო პრაქტიკის დროს შესრულებული საპროექტო დავალება. აღნიშნული ცნობა წარმოადგენს ექსპლუატაციის დონის კომპეტენციის დიპლომის მისანიჭებლად სასერტიფიკაციო გამოცდაზე დაშვების წინაპირობას.

ND 2-F21

სტატუსი: მოქმედი

რევიზია № 1

რევიზიის თარიღი 03.04.2019

მოქმედებაშია 03.04.2019

მოქმედად არ ჩაითვლება დოკუმენტის არცერთი ნაგუბი ანუ მას არ აქვს რევიზიის „აღრიცხვო ცნობა“, რევიზიის ასლზე დაცემის პროცესზე პასუხისმგებელი პირის მოთხოვნით. წინააღმდეგ შემთხვევაში ანუ ჩაითვლება როგორც „არაკონტროლირებადი“ დოკუმენტი და მასზე ხარისხის სამასობრივი პასუხისმგებლობას არ იღებს. დოკუმენტის ბოლო და კონტროლირებადი ასლი იხილეთ ვებგვერდზე www.office.bsmu.edu.ge



11. 12 თვის პრაქტიკის ამსახველი ჩანაწერების შესრულების შემდეგ „წრთვნის სააღრიცხვო წინგაკი“ (შევსებული) ინახება კურსდამთავრებულის პირად საქმეში (არა ნაკლებ 75 წელი). გადამოწმდეს სააგენტოსთან- მიაქვს სტუდენტს. თუ არ წაიღებს მაგ შემთხვევაში კი

5. წვრთნის სააღრიცხვო წინგაკის მთლიანობის პასუხისმგებლობა

1. წვრთნის სააღრიცხვო წინგაკის გაცემაზე და იდენტიფიცირებაზე პასუხისმგებელია შესაბამისი აკადემიური დეპარტამენტი.
2. წვრთნის სააღრიცხვო წინგაკის მთლიანობაზე და უსაფრთხო შენახვაზე პასუხისმგებელია სტუდენტი/კადეტი/ კურსდამთავრებული.
3. დადასტურებული და შეფასებული წვრთნის სააღრიცხვო წინგაკის მთლიანობაზე პასუხისმგებელია საზღვაო აკადემიის საზღვაო-საინჟინრო ფაკულტეტი.

ND 2-F21

სტატუსი: მოქმედი

რევიზია № 1

რევიზიის თარიღი 03.04.2019

მოქმედებაშია 03.04.2019

მოქმედად არ ჩაითვლება დოკუმენტის არცერთი ნაგუბი ანუ ის არ აქვს რევიზიის „დროულად გეგმული“ რევიზიის ასლზე დატანის პროცესზე პასუხისმგებელი პირის მოთხოვნით. წინააღმდეგ შემთხვევაში ანუ ჩაითვლება რევიზიის „არაკონტროლირებადი“ დოკუმენტი და მასზე ხარისხის სამსახური პასუხისმგებლობას არ იღებს. დოკუმენტის ბოლო და კონტროლირებადი ანუ იხილეთ ვებგვერდზე www.office.bamu.edu.ge



დანართი 1

საბაკალავრო საგანმანათლებლო პროგრამის
(„საზღვაო ნავიგაცია“ / „გემის მექანიკა“ / „გემის ელექტრომექანიკა“) სტუდენტის
„წვრთნის სააღრიცხვო წიგნაკის“ („RECORD BOOK“-ის აღრიცხვის ჟურნალი

№	სტუდენტის გვარი, სახელი	პირადი №	მობილურის №	გაცემის თარიღი	ხელმოწერა	შენიშვნა

დანართი 2

საბაკალავრო საგანმანათლებლო პროგრამის-
(„საზღვაო ნავიგაცია“ / „გემის მექანიკა“ / „გემის ელექტრომექანიკა“)
სტუდენტის საცურაო პრაქტიკის აღრიცხვის ჟურნალი

№	სტუდენტის გვარი, სახელი	პირადი №	პრაქტიკის ობიექტი	პრაქტიკის ვადები		ცნობების გაცემის თარიღი ხელმოწერა	შენიშვნა
			კრუინგული კომპანია/ გემის დასახელება	დასაწყისი	დამთავრება		
1	2	3	4	5	6	7	8

ND 2-F21

სტატუსი: მოქმედი

რევიზია № 1

რევიზიის თარიღი 03.04.2019

მოქმედებაშია 03.04.2019

მოქმედად არ მიაღწევა დოკუმენტის არცერთი ნაგუბი ანუ ის არ ატარებს რევიზიის „აღრიცხვითი გეგმულარი“. რევიზიის ახლანდელი დატანის პროცესზე პასუხისმგებელი პირის მოთხოვნით, წინააღმდეგ შემთხვევაში ახლი მიაღწევა რევიზიის „არაკონტროლირებადი“ დოკუმენტი და მასზე ხარისხის სამსახური პასუხისმგებლობას არ იღებს. დოკუმენტის ბოლო და კონტროლირებადი ახლი იხილეთ ვებგვერდზე www.office.bsmu.edu.ge



დანართი 3

ცნობა

სასწავლო საცურო პროექტის შესახებ

წინამდებარე ცნობა ეძღება

გემბანის/სამანქანო განყოფილების/ ელექტროტექნიკოს

კადეტს / სტუდენტს _____

ან

საგანმანათლებლო პროგრამის კურსდამთავრებულს _____

„საზღვაო ნავიგაცია“ / „გემის მექანიკა“ / „გემის ელექტრომექანიკა“

“მეზღვაურთა მომზადების და წრთვნის სააღრიცხვო წიგნაკის“ შემოწმების და შეფასების საფუძველზე, იმაზე, რომ მან ნამდვილად გაიარა 6/12 თვიანი საგანმანათლებლო პროგრამით განკუთვნილი (საზღვაო ნავიგაცია; გემის მექანიკა; გემის ელექტრომექანიკა) საზღვაო საცურო პროექტი, და მიიღო დადებითი შეფასება.

აკადემიური დეპარტამენტის

ND 2-F21

სტატუსი: მოქმედი

რევიზია № 1

რევიზიის თარიღი 03.04.2019

მოქმედებაშია 03.04.2019

მოქმედად არ ჩაითვლება დოკუმენტის არცერთი ნაბეჭდი ასლი თუ მას არ აქვს რევიზიის „დროულად გეზულარი“. რევიზიის ასლზე დაიტანება პროცესზე პასუხისმგებელი პირის მოთხოვნით. წინააღმდეგ შემთხვევაში ასლი ჩაითვლება როგორც „არაკონტროლირებადი“ დოკუმენტი და მასზე ხარისხის სამსახური პასუხისმგებლობას არ იღებს. დოკუმენტის ბოლო და კონტროლირებადი ასლი იხილეთ ვებგვერდზე www.office.bma.edu.ge



საზღვაო ნავიგაცია/გემის მექანიკა/გემის ელექტრომექანიკა

ხელმძღვანელი _____

ND 2-F21

სტატუსი: მოქმედი

რევიზია № 1

რევიზიის თარიღი 03.04.2019

მოქმედებაშია 03.04.2019

მოქმედად არ ჩაითვლება დოკუმენტის არცერთი ნაბეჭდი ასლი თუ მას არ აქვს რევიზიები „დროებითი ვერსიის“ რევიზიები ასევე დაიტანეს პროცესზე პასუხისმგებელი პირის მოთხოვნით. წინასწარვე შემთხვევაში ასლი ჩაითვლება როგორც „არაკონტროლირებადი“ დოკუმენტი და მასზე ხარისხის სამსახური პასუხისმგებლობას არ იღებს. დოკუმენტის ბოლო და კონტროლირებადი ასლი იხილეთ ვებგვერდზე www.office.bma.edu.ge