 **დიპლომის/სერტიფიკატის დანართი ​(\*)** 

საქართველო

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **1. დიპლომის/სერტიფიკატის სახელწოდება ​(GE)** | | | | | უმაღლესი პროფესიული კვალიფიკაციაშრომის უსაფრთხოებისა და გარემოსდაცვით ტექნოლოგიებში **(GE)** | | | | | ​(1) მშობლიურ ენაზე | | | | | **2. დიპლომის/სერტიფიკატის ნათარგმნი სახელწოდება ​(EN)** | | | | | Higher Vocational Qualification in Occupational Safety and Environmental Technology **(EN)** | | | | | ​(1) თარგმანს არ გააჩნია იურიდიული ძალა | | | | | **3. უნარები და კომპეტენციები** | | | | | დიპლომის/სერტიფიკატის მფლობელს შეუძლია:   1. შეადგინოს უსაფრთხოებისა და ჯანმრთელობის დაცვის, გარემოსდაცვითი გეგმა 2. შეიმუშაოს და განაახლოს პროცედურები და ინსტრუქციები 3. შეაფასოს პროფესიული დაზიანებები და აკონტროლოს რისკი 4. შეაფასოს, გააკონტროლოს და განსაზღვროს ქიმიური და ბიოქიმიური საფრთხეების პრევენციული ზომები 5. დაიცვას ელექტრო უსაფრთხოებისა და სახანძრო უსაფრთხოების წესები 6. განახორციელოს ევაკუაციის პროცესები 7. გაწიოს პირველადი გადაუდებელი დახმარება 8. გაატაროს საფრთხეების პრევენციისა და რისკების შემცირების ღონისძიებები 9. აკონტროლოს სამუშაო ადგილზე ადამიანთა და სამსახურებრივი ტრანსპორტის უსაფრთხოდ გადაადგილება 10. შეაფასოს გარემოზე, ეკონომიკასა და საზოგადოებაზე კლიმატის ცვლილებით გამოწვეული ზემოქმედების გავლენა 11. განახორციელოს გარემოსდაცვითი სისტემის აუდიტი და მონიტორინგი 12. დაგეგმოს უსაფრთხო სასმელი წყლის დაცვისა და გამოყენების ნორმების დაცვით მოქმედება 13. აკონტროლოს წყლის წყაროების დაბინძურება 14. აკონტროლოს ატმოსფერული ჰაერის დაბინძურება და ჰაერში გაფრქვევის შემცირება. | | | | | **4. დიპლომის/სერტიფიკატის მფლობელისათვის შესაძლო დასაქმების პოზიციები** | | | | | * უსაფრთხოების ინსპექტორი/მენეჯერი; * ჯანმრთელობის დაცვის ინსპექტორი/მენეჯერი; * შრომის, ჯანმრთელობის და უსაფრთხოების ინსპექტორი/მენეჯერი; * დაბინძურების ინსპექტორი; * ჯანსაღი სამუშაო გარემოს დაცვის ოფიცერი; * შრომის უსაფრთხოების და ჯანმრთელობის დაცვის მრჩეველი; * გარემოს დაცვის მრჩეველი * შრომის ჰიგიენის სპეციალისტი/მენეჯერი; * ნარჩენების შეგროვების სპეციალისტი; * ნარჩენების დამუშავება-მოცილების სპეციალისტი; * დაბინძურებისაგან გასუფთავება-ნარჩენების მართვის ინსპექტორი; * უსაფრთხოების დაცვის სპეციალისტი/ მენეჯერი; * შრომის უსაფრთხოებისა და გარემოსდაცვითი ტექნოლოგიების მენეჯერი ან სპეციალისტი; * საკვების სანიტარიისა და უსაფრთხოების ინსპექტორი; * ჯანდაცვის ინსპექტორი * პროფესიული ჯანდაცვისა და უსაფრთხოების ინსპექტორი * დაბინძურების ინსპექტორი * პროდუქციის უსაფრთხოების ინსპექტორი * სანიტარი * სანიტარიის ინსპექტორი | | | | | **​(\*) განმარტებითი ბარათი**  აღნიშნული დოკუმენტი  შემუშავებულია ოფიციალურ დიპლომზე ან სერტიფიკატზე დამატებითი ინფორმაციის მიწოდების მიზნით  და დამოუკიდებლად არ გააჩნია რაიმე სამართლებრივი ძალა. აღწერის ფორმატი ეფუძნება შემდეგ დოკუმენტებს: ევროპის საბჭოს 1992 წლის 3 დეკემბრის 93/C 49/01 რეზოლუციას კვალიფიკაციების გამჭვირვალობის შესახებ; ევროპის საბჭოს 1996 წლის 15 ივლისის 96/C 224/04 რეზოლუციას პროფესიული მომზადების კვალიფიკაციების გამჭვირვალობის შესახებ და ევროპარლამენტისა 2001/613/EC  და ევროპის საბჭოს 2001 წლის 10 ივლისის რეკომენდაციას სტუდენტების, მომზადების პროცესში მყოფი პირების, მოხალისეების, მასწავლებლებისა და ტრენერების მობილობის შესახებ.  დამატებითი ინფორმაცია: <http://europass.cedefop.eu.int>  © European Union, 2002-2014 | <http://europass.cedefop.europa.eu> | | | | | **5. დიპლომის/სერტიფიკატის გაცემის ოფიციალური საფუძველი** | | | | | **დიპლომის/სერტიფიკატის გამცემი დაწესებულების სახელწოდება და სტატუსი**  მისამართი:  საფოსტო ინდექსი:  ტელეფონი/ფაქსი:  ვებგვერდის მისამართი:  ელექტრონული ფოსტა:  დაფუძნების თარიღი:  ავტორიზაციის თარიღი: | | **აღიარების მიმნიჭებელი ეროვნული ორგანოს სახელწოდება და სტატუსი**  სსიპ - განათლების ხარისხის განვითარების ეროვნული ცენტრი  მისამართი: თბილისი, ალექსიძის ქ. 1  საფოსტო ინდექსი: 0193  ტელეფონი/ფაქსი: (+995 322) 200 220 (\*3599)  ვებგვერდი მისამართი: https://eqe.ge/  ელექტრონული ფოსტა: info@eqe.ge | | | **კვალიფიკაციის დონე**  ეროვნული კვალიფიკაციების ჩარჩო – NQF - მეხუთე დონე  განათლების საერთაშორისო სტანდარტული კლასიფიკატორი – ISCED 2011 - დონე 5 | | **შეფასების სისტემა/საგამოცდო მოთხოვნები**  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 კანონმდებლობით დადგენილი წესით;  გ) სწავლის შედეგების დადასტურება შეფასების გზით.  არსებობს განმავითარებელი და განმსაზღვრელი შეფასება.  განმავითარებელი შეფასება შესაძლოა განხორციელდეს როგორც ქულების, ასევე ჩათვლის პრინციპების გამოყენებით.  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.  განმსაზღვრელი შეფასებისას უარყოფითი შედეგის მიღების შემთხვევაში პროფესიულ სტუდენტს უფლება აქვს პროგრამის დასრულებამდე მოითხოვოს სწავლის შედეგების მიღწევის დამატებითი შეფასება. | | | დაშვება განათლების შემდეგ დონეზე (ასეთის არსებობის შემთხვევაში) | | საერთაშორისო შეთანხმებები  (ასეთის არსებობის შემთხვევაში) | | | **სამართლებრივი საფუძველი**   * საქართველოს კანონი „პროფესიული განათლების შესახებ“ * „ეროვნული საკვალიფიკაციო ჩარჩო“ * „ნარჩენების მართვის კოდექსი“; * „ატმოსფერული ჰაერის დაცვის შესახებ“; * „ადმინისტრაციულ სამართალდარღვევათა კოდექსი; * „სისხლის სამართლის კოდექსი“; * „საქართველოს შრომის კოდექსი“; * მეთოდიკა „გარემოსათვის მიყენებული ზიანის გაანგარიშების შესახებ“ ; * „გარემოსდაცვითი ტექნიკური რეგლამენტები“; * საქართველოს მთავრობის 2013 წლის 31 დეკემბრის №408 დადგენილება „ატმოსფერულ ჰაერში მავნე ნივთიერებათა ზღვრულად დასაშვები გაფრქვევის ნორმების გაანგარიშების ტექნიკური რეგლამენტის დამტკიცების თაობაზე“; * საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 6 იანვრის №42 დადგენილება „ატმოსფერული ჰაერის დაბინძურების სტაციონარული წყაროების ინვენტარიზაციის ტექნიკური რეგლამენტის დამტკიცების თაობაზე“; * საქართველოს მთავრობის 2013 წლის 31 დეკემბრის №413 დადგენილება „დაბინძურების სტაციონარული წყაროებიდან მავნე ნივთიერებათა გაფრქვევების თვითმონიტორინგის და ანგარიშგების წარმოების ტექნიკური რეგლამენტის დამტკიცების თაობაზე“; * საქართველოს კანონი „წყლის შესახებ“ (1997) - არეგულირებს ზოგადად წყლის რესურსებთან დაკავშირებულ საკითხებს; * გარემოსდაცვითი ტექნიკური რეგლამენტები - დამტკიცებულია საქართველოს მთავრობის №17 დადგენილებით. 03/01/2014; * ტექნიკური რეგლამენტი - „ზედაპირული წყლის ობიექტებში ჩამდინარე წყლებთან ერთად ჩაშვებულ დამაბინძურებელ ნივთიერებათა ზღვრულად დასაშვები ჩაშვების (ზდჩ) ნორმების გაანგარიშების მეთოდიკა”, დამტკიცებულია საქართველოს მთავრობის №414 დადგენილებით. 31/12/2013; * ტექნიკური რეგლამენტი - „საქართველოს ზედაპირული წყლების დაბინძურებისაგან დაცვის შესახებ”, დამტკიცებულია საქართველოს მთავრობის №425 დადგენილებით. 31/12/2013 * ტექნიკური რეგლამენტი - „წყალდაცვითი ზოლის შესახებ”, დამტკიცებულია საქართველოს მთავრობის №440 დადგენილებით 31/12/2013; * ტექნიკური რეგლამენტი - „საქართველოს მცირე მდინარეების წყალდაცვითი ზოლების (ზონების) შესახებ”, დამტკიცებულია საქართველოს მთავრობის №445 დადგენილებით. 31/12/2013; * საქართველოს კანონი „გარემოზე ზემოქმედების ნებართვის შესახებ”; * საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 3 იანვრის №17 დადგენილება „გარემოსდაცვითი ტექნიკური რეგლამენტების დამტკიცების თაობაზე“; * საქართველოს მთავრობის 2013 წლის 31 დეკემბრის №425 დადგენილება „საქართველოს ზედაპირული წყლების დაბინძურებისაგან დაცვის ტექნიკური რეგლამენტის დამტკიცების თაობაზე“.   პროფესიული სტანდარტები:   * შრომისა და ჯანმრთელობის უსაფრთხოების სპეციალისტი * შრომის უსაფრთხოების და გარემოსდაცვითი ტექნოლოგიების მენეჯერი/სპეციალისტი * გარემოს დაცვის ტექნიკოსი | | | | | **6. დიპლომის/სერტიფიკატის მიღების ოფიციალურად აღიარებული გზები** | | | | | **მიღებული პროფესიული განათლების  აღწერა** | **პროცენტი პროფესიულ საგანმანათლებლო პროგრამასთან მიმართებაში**  **(%)** | | **ხანგრძლივობა**  **(საათი/კვირა/თვე/წელი)** | | საგანმანათლებლო დაწესებულება |  | |  | | სამუშაო ადგილი/სასწავლო საწარმო |  | |  | | აღიარებული წინმსწრები (არაფორმალური/ფორმალური) განათლება |  | |  | | **სწავლების სრული ხანგრძლივობა** | | | | | **დაშვების წინაპირობები** - სრული ზოგადი განათლება  **დამატებითი ინფორმაცია**   |  | | --- | |  |   ინფორმაცია ეროვნული კვალიფიკაციების სისტემის აღწერის შესახებ - [**www.eqe.ge**](http://www.eqe.ge)  საკონტაქტო იურიდიული პირი ეროვნულ დონეზე - სსიპ - განათლების ხარისხის განვითარების ეროვნული ცენტრი - [**www.eqe.ge**](http://www.eqe.ge) | | | | |