

კვლევის/სამუშაოს სახე (გრანტი, პროექტი, ხელშეკრულება და სხვა, მათ შორის პირადი ინიციატივით შესრულებული)	წწ.	თემის/სამუშაოს დასახელება	პოზიცია (ხელმძღვანელი/მენეჯერი / ძირითადი შემსრულებელი) დანართი # 3
სამეცნიერო სტატია	2008	ანთროპოგენული ფაქტორების გავლენა კანცეროგენული აგენტების ფორმირებაზე	ძირითადი შემსრულებელი
		ლუცინდა ჩხეიძე	
მონოგრაფია	2009	«Низкотемпературный медь-хром-марганцевый катализатор конверсии монооксида углерода».	ძირითადი შემსრულებელი
სამეცნიერო სტატია	2010	თბილისის ატმოსფერული ჰაერის დაბინძურების ტენდენცია და ეკოლოგიური სიტუაციის გაუმჯობესების გზები	ძირითადი შემსრულებელი
სამეცნიერო სტატია	2010	ტრანსპორტის გამონაბოლქვში ტოქსიკური კომპონენტების შემცირების გზები	ძირითადი შემსრულებელი
სამეცნიერო სტატია	2011	ჯანსაღი საწარმოო გარემო-ჯანსაღი ქალი -ჯანსაღი თაობა.	ძირითადი შემსრულებელი
სამეცნიერო სტატია	2011	ოქსიდური კატალიზატორის დეზაქტივაცია.	ძირითადი შემსრულებელი
სამეცნიერო სტატია	2012	კომპიუტერული ტექნიკის სათავსებში შრომის პირობების ანალიზი.	ძირითადი შემსრულებელი
სამეცნიერო სტატია	2013	„პროფესიული ადაპტაცია და პროფესიული შერჩევის როლი ქიმიურ და მეტალურგიულ წარმოებაში“.	ძირითადი შემსრულებელი
სამეცნიერო სტატია	2013	პროფესიული სტრესი, მისი დინამიკა და პროფილაქტიკა	ძირითადი შემსრულებელი
სამეცნიერო კონფერენციის მოხსენების თეზისი	2014	ტექნოგენური საგანგებო სიტუაციების პროგნოზირება და რისკების შეფასება	ხელმძღვანელი
სამეცნიერო სტატია	2015	ტექნოგენური საგანგებო სიტუაციების პროგნოზირება და რისკების შეფასება საქართველოში	ხელმძღვანელი
სამეცნიერო სტატია	2016	ამიაკზე მომუშავე მაცივარ-დანადგარებზე რისკის ფაქტორების შეფასება.	ხელმძღვანელი
სამეცნიერო სტატია	2016	ავარიის მოსალოდნელი შედეგების გაანალიზება.	ხელმძღვანელი
მონოგრაფია	2020	უსაფრთხოების უზრუნველყოფა სამაცივრო მეურნეობაში.ი“, სტუ. 129 გვ. A4. ISBN 978-9941-28-587-5	თანაავტორი

საქმიანობის სახე (სახელმძღვანელო, დამხმარე სახელმძღვანელო, მეთოდური მითითება, სილაბუსი და სხვა)	წელი	დასახელება
მეთოდური მითითება	2008	შრომის უსაფრთხოება (მეთოდური მითითებები ლაბორატორიული სამუშაოების შესასრულებლად). მე-3 შევსებული და გადამუშავებული გამოცემა. ტექნიკური უნივერსიტეტი. ავტორთა ჯგუფი. 171 გვ.
სახელმძღვანელო	2009	ლ. ჩხეიძე, ნ. ჯვარელია, „საწარმოო სანიტარია და შრომის ჰიგიენა“. ტექნიკური უნივერსიტეტი, 293 გვ.
სახელმძღვანელო	2009	ნ. ჯვარელია, ლ. ჩხეიძე, „შრომის უსაფრთხოება (ინფორმატიკა და მართვის სისტემები). ტექნიკური უნივერსიტეტი, 119 გვ. და ჭრა. ტექნიკური უნივერსიტეტი, 108 გვ. A4.
სახელმძღვანელო	2009	ნ. ბოჭორიშვილი, ლ. ჩხეიძე და სხვ. „შრომის უსაფრთხოება გზების, ხიდების, აეროდრომების და სამოქალაქო მშენებლობის დროს. (III ნაწილი)“. ტექნიკური უნივერსიტეტი, 140 გვ.
სახელმძღვანელო	2011	ლ. ჩხეიძე, ნ. ჯვარელია, „შრომის დაცვა“. ტექნიკური უნივერსიტეტი, 224 გვ.
სახელმძღვანელო	2013	ლ. ჩხეიძე, მ. ქიტოშვილი. „საგანგებო სიტუაციების მართვის საკანონმდებლო ბაზა“. ტექნიკური უნივერსიტეტი. 140 გვ. A4.
სახელმძღვანელო	2013	ლ. ჩხეიძე, „ექსტრემალური საწარმოო პირობები და პირველადი დახმარება“. ტექნიკური უნივერსიტეტი. 18 გვ. A4.
სახელმძღვანელო	2013	ლ. ჩხეიძე, ნ. ჯვარელია, „საწარმოო გარემოს ჰიგიენური უსაფრთხოება“. ტექნიკური უნივერსიტეტი. 215 გვ. A4.
დამხმარე სახელმძღვანელო	2016	ნ. ბოჭორიშვილი, ა. ფრანგიშვილი, ლ. ჩხეიძე, საინჟინრო უსაფრთხოება. განმარტებითი ლექსიკონი. ტექნიკური უნივერსიტეტი. 478 გვ. A4.
სასწავლო-მეთოდი- კური მითითებები პრაქტიკული სამუშაოების შესასრულებლად	2016	ლ. ჩხეიძე, ნ. ჯვარელია, ნ. მაჭავარიანი. „ტექნოგენური საგანგებო სიტუაციის დროს ქიმიური მდგომარეობის შეფასება და პროგნოზირება“. ტექნიკური უნივერსიტეტი. 107 გვ. A4
სახელმძღვანელო	2017	ლ. ჩხეიძე, „საწარმოო ესთეტიკა და ერგონომიკა“. ტექნიკური უნივერსიტეტი, 179 გვ. A4
დამხმარე სახელმძღვანელო	2017	ლ. ჩხეიძე, ნ. ჯვარელია. „შრომის ჰიგიენა მრეწველობის ცალკეულ დარგებსა და საწარმოებში (შრომის კერძო ჰიგიენა). ტექნიკური უნივერსიტეტი. 215 გვ. A4.
სალექციო კურსი	2018	ლ. ჩხეიძე, ნ. ჯვარელია, ნ. მაჭავარიანი. საწარმოო ავარიები და კატასტროფები, 246 გვ. A4.
სალექციო კურსი	2018	ლ. ჩხეიძე, გარემოს დაბინძურება ფიზიკური ფაქტორებით. 276 გვ. A4.
სალექციო კურსი	2018	ლ. ჩხეიძე, ტექნოსფერო და ეკოსისტემების დეგრადაცია. 229 გვ. A4.
სახელმძღვანელო	2018	ლ. ჩხეიძე, ნ. ჯვარელია, ნ. მაჭავარიანი. საწარმოო ავარიები და კატასტროფები . 204 გვ. A4.
სახელმძღვანელო	2018	ლ. ჩხეიძე, გარემოს ფიზიკური დაბინძურება. 261 გვ. A4.

სახელმძღვანელო	2018	ლ. ჩხეიძე, ტექნოსფერო და ეკოსისტემების დეგრადაცია. 222 გვ. A4.
მეთოდოლოგიური მითითება	2019	ლ. ჩხეიძე, ნ. ჯვარელია, ნ. მაჭავარიანი. საინჟინრო უსაფრთხოება და საგანგებო სიტუაციების მართვა. საბაკალავრო ნაშრომი. 26 გვ. A4.
სახელმძღვანელო	2021	ჯვარელია, ჩხეიძე გიგაური „საწარმოო გარემოს სანიტარიული უსაფრთხოება.“ 178 გვ. A4. ISBN 978-9941-28-792-3
სასწავლო-მეთოდური მითითება საკურსო სამუშაოს შესასრულებლად	2021	ლ. ჩხეიძე გიგაური. „საწარმოო ავარიები და კატასტროფები. ქიმიურად საშიშ ობიექტებზე ავარიის შედეგების პროგნოზირება. 31 გვ. A4.
ელ. სახელმძღვანელო	2011	ლ. ჩხეიძე, „საწარმოო ავარიები და კატასტროფები“ 230 გვ. CD #401
ელ. სახელმძღვანელო	2011	ლ. ჩხეიძე, „შრომის დაცვა“ (სასურსათო ტექნოლოგიის სპეციალობის სტუდენტებისათვის“. 103 გვ. CD #402
ელ. სახელმძღვანელო	2011	ლ. ჩხეიძე,
ელ. სახელმძღვანელო	2011	ლ. ჩხეიძე, „საწარმოო ესთეტიკა და ერგონომიკა“. 184 გვ. CD #404.
ელ. სახელმძღვანელო	2011	ლ. ჩხეიძე, „ტექნოსფერო და მიწისზედა ეკოსისტემების დეგრადაცია“ 115 გვ. CD #419.
ელ. სახელმძღვანელო	2011	ლ. ჩხეიძე, „საგანგებო სიტუაციები და ტექნოსფერო“ 156 გვ. CD #420.
ელ. სახელმძღვანელო	2011	ლ. ჩხეიძე, მ. ქიტოშვილი, „საგანგებო სიტუაციების მართვის საკანონმდებლო ბაზა“, 145 გვ. CD #421.
ელ. სახელმძღვანელო	2011	ნ. ჯვარელია. ლ. ჩხეიძე, „ავარიები და კატასტროფები ტრანსპორტზე“.
ელ. სახელმძღვანელო	2012	ლ. ჩხეიძე, „ქიმიური და კვების მრეწველობის საწარმოების უსაფრთხოება“, გვ.205. CD #445
ელ. სახელმძღვანელო	2012	ლ. ჩხეიძე, „ქიმიური და კვების მრეწველობის ტექნოლოგიური პროცესების უსაფრთხოება.“ 243 გვ. CD #559.
ელ. სახელმძღვანელო	2012	ლ. ჩხეიძე, ნ. ჯვარელია. „საწარმოო გარემოს ჰიგიენური უსაფრთხოება“, 361 გვ. CD #1237.
ელ. სახელმძღვანელო	2012	ლ. ჩხეიძე, „გარემოს ფიზიკური დაზიანებები“ 498 გვ. CD #403
დამხმარე ელ. სახელმძღვანელო	2013	ლ. ჩხეიძე, „ქიმიური და კვების მრეწველობის ტექნოლოგიური პროცესების უსაფრთხოება. 100 კითხვა _ 100 პასუხი“. CD #1312
დამხმარე ელ. სახელმძღვანელო	2013	ლ. ჩხეიძე, „ჰიგიენური უსაფრთხოება“ (განმარტებითი ლექსიკონი). 237 გვ. CD #1324.
ელ. სახელმძღვანელო	2018	ჯვარელია, ჩხეიძე, მაჭავარიანი შრომის უსაფრთხოების მენეჯმენტი. 110 გვ. A4 სტუ-ს ბიბლიოთეკა. სტუ- CD-4076.
ელ. სახელმძღვანელო	2018	ჩხეიძე, ჯვარელია, მაჭავარიანი საწარმოო ავარიები და კატასტროფები . 246 გვ. A4. ISBN 978-9941-28-007-8 (PDF) სტუ- CD-4689
ელ. სახელმძღვანელო	2018	გარემოს დაზიანებები ფიზიკური ფაქტორებით. 276 გვ. A4. ISBN 978-9941-28-052-8 (PDF) სტუ- CD-4685
ელ. სახელმძღვანელო	2018	ტექნოსფერო და ეკოსისტემების დეგრადაცია. 229 გვ. A4. ISBN 978-9941-28-144-0 (PDF) სტუ- CD-4866

სახელმძღვანელო	2022	ლუცინდა ჩხეიძე ექსტრემალური საწარმოო პირობები. სამაგისტრო საგანმანათლებლო პროგრამის სახელმძღვანელო. 245 გვ. A4. ISBN 978-9941-28-813-5
სახელმძღვანელო	2022	ლ. ჩხეიძე. შრომის უსაფრთხოება კვების მრეწველობის საწარმოებში. 225 გვ. A4. ISBN 978-9941-28-815-9
სახელმძღვანელო	2024	ნ. ჯვარელია, ლ. ჩხეიძე, ს. გიგაური საწარმოო სანიტარია. 191 გვ. A4. ISBN 978-9941-512-73-5
სახელმძღვანელო	2025	ლ. ჩხეიძე. ქიმიური და მეტალურგიული საწარმოების უსაფრთხოება. ISBN 978-9941-512-90-2 .
სახელმძღვანელო	2025	ლ. ჩხეიძე. გარემოსდაცვითი უსაფრთხოება. , სამაგისტრო საგანმანათლებლო პროგრამის სახელმძღვანელო. 337 გვ. A4. ISBN 978-9941-520-01-3
სახელმძღვანელო	2025	ლ. ჩხეიძე. ნ. ჯვარელია. ნ. მაჭავარიანი შრომის ჰიგიენა. 225 გვ. A4. ISBN 978-9941-520-04-4

სამეცნიერო სტატიები 2023-2025

სამეცნიერო სტატია	2023	ლუცინდა ჩხეიძე, ნინო ჯვარელია, ანა ქათამიძე. ტრანსპორტის ხმაურის კვლევა თბილისის ვაკე-საბურთალოს უბნებში. სტუ. შრომები. 2023. №3. გვ. 133-141
სამეცნიერო სტატია	2023	ლუცინდა ჩხეიძე, ნინო ჯვარელია, ანა ქათამიძე. თანამედროვე ქალაქის ხმაური და მისგან დაცვა. სტუ. შრომები. 2023. №3. გვ. 142-149
სამეცნიერო სტატია	2024	ლუცინდა ჩხეიძე, ნინო ჯვარელია, ანა ქათამიძე. შრომის პირობების თავისებურებები თბილისის მეტროპოლიტენში. სტუ. შრომები. 2024. №3. გვ. 245-259
სამეცნიერო სტატია	2024	ლუცინდა ჩხეიძე, ვახტანგ ხონელიძე. ეკოლოგიურად უსაფრთხო ბინა. სტუ. შრომები. 2024. №2. გვ. გვ. 326-337
სამეცნიერო სტატია	2025	ლუცინდა ჩხეიძე, ნინო ჯვარელია, ანა ქათამიძე. ელექტრომაგნიტური გამოსხივება თბილისის მეტროპოლიტენში. სტუ. შრომები. № 4. გვ. 270-279