

ბადრი ჭურჭელაური

მის: თბილისი, დ/დილომი მე-3 მ/რ კორპ. 3

ტელ: 599 27 75 74

ელ. ფოსტა: smm_2007@mail.ru

პროფესიული გამოცდილება

ინჟინერ-კონსტრუქტორი

2013-დღემდე – შ.პ.ს "როიალ არტ ჯგუფი"

შენობების კვლევა-ძიება; პროექტის გეგმარებისა და კოორდინაციის მომზადება; პროექტის ანალიზი, შესაბამისი ნახაზების და ანგარიშების მომზადება; დასკვნების მომზადება.

ინჟინერ-კონსტრუქტორი

2014-2015 - შ.პ.ს „სამეცნიერო, საპროექტო-ტექნოლოგიური საწარმო ინდუსტრია"

შენობების კვლევა-ძიება; პროექტის გეგმარებისა და კოორდინაციის მომზადება; პროექტის ანალიზი, შესაბამისი ნახაზების და ანგარიშების მომზადება; დასკვნების მომზადება.

მთავარი ინჟინერ -მშენებელი

2012-2014 -შ.პ.ს დილუმა

შენობების კვლევა-ძიება; პროექტის გეგმარებისა და კოორდინაციის მომზადება; პროექტის ანალიზი, შესაბამისი ნახაზების და ანგარიშებისა და დასკვნების მომზადება; ნახაზების მომზადება CAD ფორმატში.

მოწვევული (ასოცირებული) პროფესორი

2009-დღემდე - საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი, სამოქალაქო და სამრეწველო
დეპარამენტი

#122 მიმართულების ასისტენტი პროფესორი

2006-2009- საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი

#122 კათედრის დოცენტი

2002-2006- საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი

#122 კათედრის ასისტენტი

1995-2002-საქართველოდ ტექნიკური უნივერსიტეტი

1991-1995- საქართველოდ ტექნიკური უნივერსიტეტი, ასპირანტურა

შე-2 კატეგორიის ინჟინერი

1990-1992- საქართველოდ ტექნიკური უნივერსიტეტი, საკონსტრუქტორო ზოური
„მშენებელი“

სტაფიორ-მკულეუარი

1989-1990- საქართველოს პოლიტექნიკური ინსტიტუტი, ლითონის კონსტრუქციების
კათედრა

შეთავსებით მუშაობა

- 2007-2013- შ.კ.ს „სტრუქტურული მთლიანობის მონიტორინგის დირექტორი
(მშენებლობა, მშენებლობის ექსპერტიზა და პროექტირება);
- 2012-2013 - საქართველოს ეკონომიკის ექსპერტ-მრჩეველი მშენებლობის
დარგში
- 2013-2014- საინჟინრო-აკადემიის ექსპერტიზის განყოფილების ექსპერტ-
მრჩეველი

განათლება- უმაღლესი:

- 1984-1989- საქართველოდს პოლიტექნიკური ინსტიტუტი
სამშენებლო ფაკულტეტი, სამოქალაქო და სამრეწველო მშენებლობა
ბაკალავრიატი- სამშენებლო კონსტრუქციები-რეინა-ბეტონის კონსტრუქციები
მაგისტრატურა- სამშენებლო კონსტრუქციები-რეინა-ბეტონის კონსტრუქციები
- 1991-1995- ტექნიკის მეცნიერებათა კანდიდატი- საქართველოდს ტექნიკური
უნივერსიტეტი, სამშენებლო ფაკულტეტი, მანქანათა დინამიკა და სიმტკიცე

სხვა აქტივობები, მიღწევები და პუბლიკაციები

- სამეცნიერო სტატიები- 3- (2009-2013)
- სამეცნიერო სტატიები - 16 (2009), 14 (2009-2013)
- სახელმძღვანელოები და ლიტერატურა- 2 (2009), 1 (2009-2013)

განხორციელებული პროექტები:

- გოტენიკური და სტრუქტურული კვლევები შიდა-ქართლის, სამცხე-ჯავახეთის, რაჭა-ლეჩხუმისა და ქვემო სვანეთის რეგიონების სკოლებში
წელი: იანვარი, 2015
დამკვეთი: „ათასწლეულის გამოწვევის ფონდი-საქართველო“
- საქართველოს 12 საჯარო სკოლის რეაბილიტაცია-რეკონსტრუქცია
წელი: 2012
დამკვეთი: „ათასწლეულის გამოწვევის ფონდი-საქართველო“
- „ ათასწლეულის გამოწვევის ფონდი-საქართველო-ს ოფისის პროექტირება და ზედამხედველობა.
წელი: 2014
დამკვეთი: „ათასწლეულის გამოწვევის ფონდი-საქართველო“
- თეთრიწყაროს მუნიციპალიტეტის, ზორბალო-ვაშლოვანი-ერთისი და ენაქეთის სოფლების დამაკავშირებელი გზის რეაბილიტაცია
წელი: 08.06.2009-08.12.2009
დამკვეთი: მსოფლიო ბანკი
- ქალაქ ბოლნისის ქუჩების რეაბილიტაცია
წელი: 28.06.2010-24.12.2010
დამკვეთი: მსოფლიო ბანკი
- სოფელ ვანის დაწყებითი სკოლის სარემონტო სამუშაოები
წელი: 24.04.2006-24.08.2006
დამკვეთი: KFW
- ქალაქ ნინოწმინდის ქუჩების რეაბილიტაცია
წელი: 23.07.2009 – 23.11.2009
დამკვეთი: მსოფლიო ბანკი
- ქალაქ თეთრიწყაროს შიდა გზების რეაბილიტაცია
წელი: 30.06.2010 – 30.11.2010

დამკვეთი: მსოფლიო ბანკი

- სოფელ კაჭრეთის გზების რეაბილიტაცია
წელი: 19.09.2009 – 05.05.2010

დამკვეთი: ADB

- სოფელ ჩეჩილა-მოხას გზის რეაბილიტაცია
წელი "28.05.1997 – 03.11.1997

დამკვეთი: USAID

აღდგენა სარეკონსტრუქციო, საპროექტო და საესპერტიზო სამუშაოების არასრული სია

- ქ. ბათუმში, ფარნავაზ მეფის ქ. 133-სი მდებარე მშენებარე საცხოვრებელი კოპრუსის მშენებლობის ხარისხის მონიტორინგისა და სასაქონლო ექსპერტიზის შესახებ ტექნიკური ექსპერტიზის დასკვნის მომზადება..
- ქ. თბილისში გამსახურდის გამზირი 41-ში მდებარე შენობა-ნაგებობების ტექნიკური ექსპერტიზა.
- ქ. თბილისში. აღმაშენებლის ხეივის მე-10 კმ-ზე ლ. სამხარაულის სახ. სასამართლო, ექსპერტიზის ბიუროს შენობის პროექტის კონსტრუქციული ანალიზი და არსებული შენობის სამშენებლო კონსტრუქციების ვიზუალური, ავარატურული და ლაბორატორიული გამოკვლევა;
- ქ. თბილისში, დიდუბის ქ. 24-ში მდებარე სამსართულიანი შენობის გამოკვლევა კონსტრუქციების მზიდუნარისანობის შეფასებით და სხვა.

ენები: ქართული, რუსული, ინგლისური



არტურ ნავრუზიანი

მის: თბილისი, თემქა I 118/რ 1 V კორპ. 21 ბ. 4

ტელ: 555377677

ელ. ფოსტა: royalart.info@yahoo.com

პროფესიული გამოცდილება

ინჟინერ-ხარჯთაღმრიცხველი

2013 - დღემდე - შ.კ.ს როიალ არტ ჯგუფი Royal Art Group

სამშენებლო ობიექტზე სამუშაოთა აღწერა და დათვლა; ხარისხის კონტროლი; ფორმა 2-ის მომზადება; ხარჯთაღრიცხვების მომზადება.

ინჟინერ-ხარჯთაღმრიცხველი

2013- მაისი, 2014 - ფრანგული კომპანია დუის შერგერი

საქართველოს სამცხე-ჯავახეთის, რაჭა-ლეჩხუმის, მცხეთა-მთიანეთისა და შიდა ქართლის რეგიონებში 37 საჯარო სკოლის ხარჯთაღრიცხვების მომზადება; სამშენებლო ობიექტზე სამუშაოთა აღწერა და დათვლა; ხარისხის კონტროლი.

ინჟინერ-ხარჯთაღმრიცხველი

აპრილი, 2013- დეკემბერი, 2013 - შ.კ.ს „ მშენებლობა და ექსპრტიზა“

სამშენებლო ობიექტზე სამუშაოთა აღწერა და დათვლა; ხარისხის კონტროლი; ფორმა 2-ის მომზადება; ხარჯთაღრიცხვების მომზადება.

ინუინერ-ხარჯთაღმრიცხველი

2011-2012- შ.კ.ს „არტესი“

სამშენებლო ობიექტზე სამუშაოთა აღწერა და დათვლა; ხარისხის კონტროლი; ფორმა 2-ის
მომზადება; ხარჯთაღრიცხვების მომზადება.

განათლება- უმაღლესი:

2006-2010 წ. -საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი, მაკალავრის ხარისხი

2010-2012 წ. -საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი, სამოქალაქო და სამრეწველო
მშენებლობის დეპარტამენტი-მაგისტრის ხარისხი

განხორციელებული პროექტები:

- ათასწლეულის გამოწვევის ფონდი-საქართველო-ს ოფისის პროექტირება და
ზედამხედველობა
წელი: 2014
დამკვეთი: „ათასწლეულის გამოწვევის ფონდი-საქართველო“
- საქართველოს საჯარო სკოლების პროექტირება და გარემოს, სოციალური და
გენდერული კვლევები
წელი: 2013- მაისი, 2014
დამკვეთი: „ათასწლეულის გამოწვევის ფონდი-საქართველო“
- ქალაქ რუსთავის ინფრასტრუქტურული პროექტების სამუშაოები: ქ. რუსთავის
ცენტრალური პარკის რეკონსტრუქცია; ქ. რუსთავის ცენტრალური სპორტული
ცენტრის რეკონსტრუქცია; ქ. რუსთავის 21 საბავშვო ბაღის რეაბილიტაცია
წელი: 2012
დამკვეთი: თეითმართველი ქალაქი რუსთავის საკრებული
- სამცხე-ჯავახეთის სკოლებისა და საბავშვო ბაღების რეაბილიტაცია
წელი: 2012
დამკვეთი: World Vision International -საქართველოს ფილიალი
- ძველი თბილისის უბნის განახლება და მოდერნიზაცია, ძველი თბილისის ახალი
ცხოვრების პროგრამა
წელი ივლისი, 2011- 2011
დამკვეთი: თბილისი მერია
- ქ. ახალციხეში ისტორიული მონუმენტის რაბათის განახლება და რეაბილიტაცია

წელი: აგვისტო, 2011-აგვისტო, 2012

დამკვეთი: ქალაქ ახალციხის მუნიციპალიტეტი

- ქალაქ ახალციხის იუსტიციის სახლის მშენებლობა
წელი: სექტემბერი, 2011-მაისი, 2012

დამკვეთი: ქალაქ ახალციხის მუნიციპალიტეტი

- ქალაქ თელავის სარეაბილიტაციო პროექტი
წელი: აგვისტო, 2011- აგვისტო, 2012

დამკვეთი: ქალაქ თელავის მუნიციპალიტეტი

- თბილისის ეროვნული სამედიცინო ტრუინგ ცენტრის მშენებლობა
წელი: 2011-2012

დამკვეთი: საქართველოს შრომის, ჯანმრთელობიდა და სოციალური დაცვის სამინისტრო

ენები: ქართული, რუსული, ინგლისური



გუგა ჭოხონელიძე

მის: თბილისი, კველიძის ქ. 10

ტელ: 599 50 72 21

ელ. ფოსტა: dep45@gtu.ge

პროფესიული გამოცდილება

ინჟინერ - გეოლოგი

2014- დღემდე - შ.კ.ს როგორა არტ ჯგუფი

გეოლოგირუი კვლევების ჩატარება საქართველოს სხვადასხვა რეგიონებში; ნიადაგის გეოლოგიური კვლევა; საძირკვლის გახსნა; ნიადაგიდან ნიმუშების ამოღება; ნიადაგის გამოკვლევა ლაბორატორიული მეთოდით; ნიადაგის ნიშანთვისებებისა და მახასიათებლების განსაზღვრა; შესაბამისი ანგარიშების, რეკომენდაციების და გამოთვლების მომზადება.

ინჟინერ - გეოლოგი

2014-2015- - შ.კ.ს „სამუცნიერო, საპროექტო-ტექნოლოგიური საწარმო ინდუსტრია“

გეოლოგირუი კვლევების ჩატარება საქართველოს სხვადასხვა რეგიონებში; ნიადაგის გეოლოგიური კვლევა; საძირკვლის გახსნა; ნიადაგიდან ნიმუშების ამოღება; ნიადაგის გამოკვლევა ლაბორატორიული მეთოდით; ნიადაგის ნიშანთვისებებისა და მახასიათებლების განსაზღვრა; შესაბამისი ანგარიშების, რეკომენდაციების და გამოთვლების მომზადება.

ინჟინერ - გეოლოგი

2012-2014 - შ.კ.ს დილემა

ნიადაგის გეოლოგიური კვლევა; მიწის საბურღი სამუშაოების განხორციელება; საძირკვლის გახსნა; ნიადაგიდან ნიმუშების ამოღება; ნიადაგის გამოკვლევა ლაბორატორიული მეთოდით; ნიადაგის ნიშანთვისებებისა და მახასიათებლების განსაზღვრა; შესაბამისი ანგარიშების, რეკომენდაციებისა და გამოთვლების მომზადება.

ინჟინერ -გეოლოგი

2013- შაიხი, 2014 - ფრანგული კომპანია ლუის ბერგერი

ნიადაგის გეოლოგიური კვლევა; მიწის საბურღი სამუშაოების განხორციელება; საძირკვლის გახსნა; ნიადაგიდან ნიმუშების ამოღება; ნიადაგის გამოკვლევა ლაბორატორიული მეთოდით; შესაბამისი ანგარიშების, რეკომენდაციებისა და დასკვნების მომზადება.

1983- დღემდე- საქართველოს ტექნიკური უნივერსდიტეტი

ფუძე-საძირკვლების კათედრის უფროსი

ნიადაგის გეოლოგიური კვლევა; მიწის საბურღი სამუშაოების განხორციელება; საძირკვლის გახსნა; ნიადაგიდან ნიმუშების ამოღება; ნიადაგის გამოკვლევა ლაბორატორიული მეთოდით;

1958-1983 - ჰიდროგეოლოგიისა და საინჟინრო გეოლოგიის ინსტიტუტი

სამეცნიერო ნაწილის დირექტორის მოადგილე

ნიადაგის გეოლოგიური კვლევა; მიწის საბურღი სამუშაოების განხორციელება; საძირკვლის გახსნა; ნიადაგიდან ნიმუშების ამოღება; ნიადაგის გამოკვლევა ლაბორატორიული მეთოდით; შესაბამისი ანგარიშების, რეკომენდაციებისა და დასკვნების მომზადება.

1950-1958- ჰიდროგეოლოგიისა და შელიორაციის ინსტიტუტი

მეცნიერი-მკვლევარი

ნიადაგის გეოლოგიური კვლევა; მიწის საბურღი სამუშაოების განხორციელება; საძირკვლის გახსნა; ნიადაგიდან ნიმუშების ამოღება; ნიადაგის გამოკვლევა ლაბორატორიული მეთოდით; შესაბამისი ანგარიშების, რეკომენდაციებისა და დასკვნების მომზადება.

განათლება- უმაღლესი:

- საქართველოს პოლიტექნიკური ინსტიტუტი, სამუშაოებლო დეპარტამენტი, ბაკალავრის ხარისხი;
- საქართველოს პოლიტექნიკური ინსტიტუტი, საინჟინრო გეოლოგიის ფაკულტეტი

- 1974- ტექნიკური მეცნიერებათა დოქტორი
- საინჟინრო გეოლოგიის პროფესორი
- საქართველოს საინჟინრო აკადემიის წევრი

განხორციელებული პროექტები:

- გეოტექნიკური და სტრუქტურული კვლევები შიდა-ქართლის, სამცხე-ჯავახეთის, რაჭა-ლეჩხუმისა და ქვემო სვანეთის რეგიონების სკოლებში
წელი: იანვარი, 2015
დამკვეთი: „ათასწლეულის გამოწვევის ფონდი-საქართველო“
- საქართველოს 12 საჯარო სკოლის რეაბილიტაცია-რეკონსტრუქცია
წელი: 2012
დამკვეთი: „ათასწლეულის გამოწვევის ფონდი-საქართველო“
- საქართველოს სტრუქტურულ-ჰიდროგეოლოგიური დარაიონების რუქა
წელი: 2005-2006
დამკვეთი: ჰიდროგეოლოგიისა და საინჟინრო გეოლოგიის ინსტიტუტი
- ტრანსკავკასიის სარეიინგზო გვირაბების ჰიდროგეოლოგიური პირობების განსაზღვრა
წელი: 1984-1986
დამკვეთი: ჰიდროგეოლოგიისა და საინჟინრო გეოლოგიის ინსტიტუტი
- თეთრიწყაროს მუნიციპალიტეტის, ბორბალო-ვაშლოვანი-ერთისი და ენაქეთის სოფლების დამაკავშირებელი გზის რეაბილიტაცია
წელი: 08.06.2009-08.12.2009
დამკვეთი: მსოფლიო ბანკი
- ქალაქ ბოლნისის ქუჩების რეაბილიტაცია
წელი: 28.06.2010-24.12.2010
დამკვეთი: მსოფლიო ბანკი
- სოფელ ვანის დაწყებითი სკოლის სარემონტო სამუშაოები
წელი: 24.04.2006-24.08.2006
დამკვეთი: KFW

ენები: ქართული, რუსული, ინგლისური

