

2016 წლის მაგისტრანტთა სასწავლო - კვლევითი პროექტების გრანტით დაფინანსების კონკურსის გამარჯვებულები

N	პროექტის შიფრი	გვარი სახელი	უნივერსიტეტი	პროექტის სახელწოდება	მიმართულება
1	MR_2016_1_149	კობაიძე რევაზი	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	გარდამავალ მეტალთა ოქსიდების და მათზე შექმნილი მემრისტორის კვლევა.	1. საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი
2	MR_2016_1_233	მჭედლიძე სალომე	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	ასიმეტრიული მოდების მდგრადობა და ვარსკვლავთწარმოშობა გალაქტიკის ფარული მასის ველში	1. საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი
3	MR_2016_1_135	ტაბატაძე თამარ	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	2-(1-ადამანტილ)-1H-ბენზიმიდაზოლ-5(6)-კარბოჰიდრაზიდის ახალი წარმოებულები: სინთეზი და კვლევა	1. საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი
4	MR_2016_1_136	ბობოხიძე ლია	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	ახალი პოტენციური დნმ-ის ინტერკალა-ტორის- 3,6- იჰიდროპიროლო [3,2:4'5']ინდოლო [2,3-b] ქინოქსალინის სინთეზი და კვლევა.	1. საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი
5	MR_2016_1_145	სხირტლაძე ირაკლი	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	სამცხე-ჯავახეთის გვიანსენოზოური ვულკანიზმი და მასთან დაკავშირებული ქისათიბის დიატომიტების საბადოს გენეზისი.	1. საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი

6	MR_2016_1_160	თავიდაშვილი ხატია	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	ტემპერატურის ვერტიკალური განაწილების სტატისტიკური ანალიზი კახეთის რეგიონში (2012-2016 წწ.)	1. საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი
7	MR_2016_1_180	გადილია შორენა	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	სუბნივალური მცენარეული მიკროდაჯგუფებების სტრუქტურულ-ფუნქციური ორგანიზაცია ცენტრალური კავკასიონის დასავლეთ (სვანეთი) და აღმოსავლეთ (ყაზბეგი) რეგიონებში.	1. საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი
8	MR_2016_1_123	ბარამიძე ლაშა	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	განზოგადებული სასრული ვარიაციის ფუნქციები და ფურიე-ვილენკინის მწკრივების თანაბარი კრებადობა	1. საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი
9	MR_2016_1_132	შავარდენიძე გვანცა	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	განზოგადებული სასრული ვარიაციის ფუნქციებისათვის ორმაგი ფურიე-ვილენკინის მწკრივების ჩეხაროს უარყოფითი რიგის შოკამიზაობა	1. საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი
10	MR_2016_1_106	კანდელაკი ნოდარ	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი	სიონის წყალსაცავის სედიმენტაციური პროცესის შეფასება და პროგნოზირება	1. საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი
11	MR_2016_1_113	მაქაძე დავითი	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	მდ. ნენსკრას ხეობის ოქროს გამადნების თავისებურებები	1. საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი
12	MR_2016_1_216	გოგოლაძე სალომე	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	შავი ზღვის გურიის სანაპიროს მაგნეტიტისანი ქვიშები: გენეზისი და თორიუმის კონცენტრაცია	1. საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი

13	MR_2016_2_213	ჭიკაძე თორნიკე	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	საქართველოს ტერიტორიაზე აქსელერომეტრული სენსორების სისტემის შექმნა გეოდინამიკური პროცესების მონიტორინგისათვის	2. ინჟინერია და ტექნოლოგიები
14	MR_2016_2_176	ბერია დიანა	საქართველოს აგრარული უნივერსიტეტი	"პესტიციდებითა და სხვა ორგანული ტოქსიკანტებით დაბინძურებული ნიადაგების რემედიაცია სოკოების გამოყენებით"	2. ინჟინერია და ტექნოლოგიები
15	MR_2016_2_102	ონიანი სალომე	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი	ჭკვიანი პარკირების სისტემის მართვა	2. ინჟინერია და ტექნოლოგიები
16	MR_2016_2_139	ხელაია ნიკა	საქართველოს აგრარული უნივერსიტეტი	პოლიმერაზული ჟაჭვური რეაქციის სისტემა	2. ინჟინერია და ტექნოლოგიები
17	MR_2016_2_112	ადამია ირაკლი	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი	ელექტრული გაზომვები მიკროპროცესორული მართვით	2. ინჟინერია და ტექნოლოგიები
18	MR_2016_2_226	წუწუნავა ანა	ივანე ჯავახიშვილი სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	ციანობაქტერია Spirulina Platensis ძირითად ცილა ფიკოციანინზე მეტალთა იონების Co(II), Cr(VI), Mn(II), Mg(II) და მეტალთა ბინალური სისტემების გავლენა	2. ინჟინერია და ტექნოლოგიები
19	MR_2016_3_184	ყალიჩავა თეკლე	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	γδT უჯრედების როლის შეფასება ტუბერკულოზის პათოგენეზში	3. მედიცინისა და ჯანმრთელობის მეცნიერებანი
20	MR_2016_3_170	მიქელაძე ხატია	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	ქრონიკული ვირუსული ჰეპატიტების (B და C) ინფექციის ასოციაცია პანკრეასის სიმსივნის განვითარების რისკთან	3. მედიცინისა და ჯანმრთელობის მეცნიერებანი

21	MR_2016_3_143	ჩიგვინაძე ნინო	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	“P53, PRB გენებისა და რიბოსომული ცისტრონების აქტივობის ცვალებადობის შესწავლა მსხვილი ნაწლავის სიმისვნის დროს	3. მედიცინისა და ჯანმრთელობის მეცნიერებანი
22	MR_2016_3_186	ბილანიშვილი ანი	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	ქრონიკული ლიმფოციტური ლეიკემიის პროგნოზული მარკერები და სტრატეგიკაცია	3. მედიცინისა და ჯანმრთელობის მეცნიერებანი
23	MR_2016_3_196	ლელაძე ნინო	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	მაგნიტური ნანონაწილაკების ეფექტურობის შეფასება ანტისიმსივნურ თერაპიაში	3. მედიცინისა და ჯანმრთელობის მეცნიერებანი
24	MR_2016_3_128	აფხაზავა მარტა	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	გენომის ეპიგენეტიკური დონის განსაზღვრა ჰაშიმოტოს დაავადების დროს	3. მედიცინისა და ჯანმრთელობის მეცნიერებანი
25	MR_2016_4_130	ხაჩიძე ია	საქართველოს აგრარული უნივერსიტეტი	შპს „კულინარისთვის“ ომეგა 3 ცხიმოვანი მჟავებით გამდიდრებული სალათების რეცეპტურის შემუშავება და მათი სენსორული, მარკეტინგული და კვებითი ღირებულების შეფასება.	4. აგრარული მეცნიერებანი
26	MR_2016_4_129	თაბაგარი ინგა	საქართველოს აგრარული უნივერსიტეტი	ტრანს-ცხიმების შემცველობის გამოკვლევა სასწავლო დაწესებულებების (კერძოდ, თბილისის სკოლებსა და საბავშვო ბაღების) კვების ობიექტებში წარმოდგენილ სურსათ-ში და არსებული რისკების შეფასება	4. აგრარული მეცნიერებანი

27	MR_2016_4_201	მღებრიშვილი რატი	საქართველოს აგრარული უნივერსიტეტი	„ბროკოლის აგრობიოტექნოლოგიური თავისებურებების შესწავლა შიდა ქართლის პირობებში“	4. აგრარული მეცნიერებანი
28	MR_2016_4_126	ბიჭიაშვილი ნინო	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	საქართველოს სამრეწველო რეგიონის, ბოლნისი-კაზრეთის სახნავ-სათესი ნიადაგების მძიმე მეტალებით დაბინძურების და ტოქსიკურობის ხარისხის შესწავლა ტესტ-მეთოდების გამოყენებით	4. აგრარული მეცნიერებანი
29	MR_2016_4_131	ღლონტი ნინო	საქართველოს აგრარული უნივერსიტეტი	“პესტიციდების გამოყენების ხასიათი და ნოზემას ინფექცია მეთაფლე ფუტკარში (Apis mellifera)”	4. აგრარული მეცნიერებანი
30	MR_2016_4_192	ხაჩიძე მარინა	საქართველოს აგრარული უნივერსიტეტი	თანამედროვე ტენდენციის პროდუქტების მიღება ყურძნის და ღვინის საფუძველზე	4. აგრარული მეცნიერებანი
31	MR_2016_4_210	გახოკიძე კორნელი	საქართველოს აგრარული უნივერსიტეტი	ვაზის ქართული ჯიშების გამძლეობა ფიტოპლაზმური დაავადების მიმართ	4. აგრარული მეცნიერებანი
32	MR_2016_5_120	ჯიბუტი მარიამი	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	აგრარული სექტორის განვითარების კონკურენტული მოდელები საქართველოში (ზემო სვანეთის რეგიონის მაგალითზე)	5. სოციალური მეცნიერებანი

33	MR_2016_5_249	ბახუაშვილი მარიამი	ივანე ჯავახიშვილი სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	კრედიტისა და მთლიანი შიდა პროდუქტის ფარდობის გადახრა ტრენდიდან ინდიკატორი მოახლოებული ფინანსური კრიზისის ამოსაჩინად.	5. სოციალური მეცნიერებანი
34	MR_2016_5_245	სულამანიძე მარიამი	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	მცირე საოჯახო ტიპის სახლში მცხოვრები ბავშვები და განათლება	5. სოციალური მეცნიერებანი
35	MR_2016_5_205	პაპიაშვილი მარიამი	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	პროფესიულ სასწავლებლებში მოდულური პროგრამების შეფასების პოლიტიკის, პრაქტიკის და დამოკიდებულებების შესწავლა	5. სოციალური მეცნიერებანი
36	MR_2016_5_209	ტაბიძე მათა	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	ქალები ანაზღაურებად და აუნაზღაურებად შრომაში	5. სოციალური მეცნიერებანი
37	MR_2016_5_111	გველესიანი თამარი	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	სოციალური იდენტობისა და სოციალური მხარდაჭერის როლი აკადემიურ სტრესთან გამკლავებაში - პირველკურსელი სტუდენტების გამოცდილება	5. სოციალური მეცნიერებანი
38	MR_2016_5_188	გაგუნაშვილი ეთერი	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	სტუდენტის სოციალური კაპიტალის აკუმულირების პროცესზე მოქმედი ფაქტორები უმაღლეს სასწავლოებლებში	5. სოციალური მეცნიერებანი
39	MR_2016_5_248	გალანთია ნინო	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	"შრომის ეთიკა და რელიგია: ჩინეთი-საქართველო შედარებითი ანალიზი (სოფ.ზვარეს კონფლიქტი)"	5. სოციალური მეცნიერებანი

40	MR_2016_5_127	ჯაჯანიძე საბა	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	შეფუთვის ნარჩენების მართვის სასურველი სქემა საქართველოსთვის	5. სოციალური მეცნიერებანი
41	MR_2016_6_185	ქადაგიშვილი ელენე	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	ზედსართავ სახელთა სტრუქტურულ-სემანტიკური ჯგუფები თანამედროვე ქართულ ენაში	6. ჰუმანიტარული მეცნიერებანი
42	MR_2016_6_206	მათიაშვილი მარიამი	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	კორპუსლინგვისტიკაში გრამატიკალიზაციით წარმოშობილი პრობლემები და მათი გადაჭრის გზა („რადაც“, „სადღაც“ ელემენტების მაგალითზე)	6. ჰუმანიტარული მეცნიერებანი
43	MR_2016_6_217	რუხაძე მარიამი	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	ზმნურ ფორმათა ფუნქციურ ელემენტებად ჩამოყალიბების საკითხი კორპუსული ლინგვისტიკის ჩარჩოში"	6. ჰუმანიტარული მეცნიერებანი
44	MR_2016_6_173	სახლთხუციშვილი მარიტა	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	მემორიალური მუხეუმები საქართველოში - პრობლემები და განვითარების პერსპექტივები/	6. ჰუმანიტარული მეცნიერებანი
45	MR_2016_6_231	მიქაძე მარიამი	აპოლონ ქუთათელაძის სახელობის თბილისის სახელმწიფო სამხატვრო აკადემია	თანამედროვე ხელოვნება და საზოგადოება (ხელოვნების თანამედროვე ფორმების აქტუალობის პრობლემა 1990-2000-იანი წლების საქართველოში)	6. ჰუმანიტარული მეცნიერებანი
46	MR_2016_6_247	მამულაძე სულხანი	ბათუმის შოთა რუსთაველის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	გონიო-აფსაროსის ნაქალაქარის წყალმომარაგების სისტემები და სანიტარულ-ჰიგიენური ობიექტები	6. ჰუმანიტარული მეცნიერებანი
47	MR_2016_6_222	ჯალიაშვილი ბარბარე	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	გენდერული დისკურსის თავისებურებები თანამედროვე ქართულ მოთხრობაში	6. ჰუმანიტარული მეცნიერებანი

48	MR_2016_6_157	აბრალავა ლიკა	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	სოლომონის სიბრძნის ძველი ქართული თარგმანი (წარმომავლობის, ტექსტის ისტორიის და თარგმანის ტექნიკის საკითხები)	6. ჰუმანიტარული მეცნიერებანი
49	MR_2016_6_156	ნევაძე მარიამი	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	სასამართლო ფონეტიკა და მისი კვლევის მეთოდოლოგია	6. ჰუმანიტარული მეცნიერებანი
50	MR_2016_7_181	თაბუკაშვილი არჩილი	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	პროსოპოგრაფია და გვიანი შუა საუკუნეების საქართველოს სოციალური ისტორია	7. საქართველოს შემსწავლელი მეცნიერებანი
51	MR_2016_7_208	ბერძენიშვილი ანა	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	ატმოსფერული ნალექების ეროზიული პოტენციალის შეფასება შედარებითი მეთოდების გამოყენებით (კახეთის მაგალითზე)	7. საქართველოს შემსწავლელი მეცნიერებანი
52	MR_2016_7_142	ხუსკივაძე ნანუკა	საქართველოს აგრარული უნივერსიტეტი	მიკროორგანიზმებისა და ბიოლოგიური წარმოშობის ზედაპირულად აქტიური ნაერთების გამოყენებით ქელატინით დაზიანებული ხელოვნების ნიმუშების წმენდის ახალი მეთოდის შემუშავება	7. საქართველოს შემსწავლელი მეცნიერებანი
53	MR_2016_7_118	ჭიჭალუა თამუნა	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	საკრალური ცენტრის ხალხური ასპექტები მთიან სამეგრელოში (ტრადიცია და თანამედროვეობა)	7. საქართველოს შემსწავლელი მეცნიერებანი
54	MR_2016_7_117	კვანჭიანი თეონა	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	"ხალხური დღეობები და სოციო-კულტურული ტრანსფორმაციის პროცესები ქვემო ქართლში მცხოვრებ ეკომიგრანტთა შორის"	7. საქართველოს შემსწავლელი მეცნიერებანი

55	MR_2016_7_238	ალავიძე მარიანა	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	სამცხე-ჯავახეთის რეგიონის ბუნებრივი ღირსშესანიშნაობების როლი ტურიზმის განვითარებაში	7. საქართველოს შემსწავლელი მეცნიერებანი
56	MR_2016_7_161	ჩოლიკაური რუსუდანი	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	ერეკლე II-ის მმართველობის შეფასება ალექსანდრე ამილახვრისეული პოლიტიკური მორალის კონტექსტში	7. საქართველოს შემსწავლელი მეცნიერებანი
57	MR_2016_7_119	ციმინთია ქეთევანი	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	ქართული გვარსახელების ეთნოისტორიული ასპექტები (მთიანი სამეგრელოს მაგალითზე)	7. საქართველოს შემსწავლელი მეცნიერებანი
58	MR_2016_7_150	მარგველანი მარიამი	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	„ყოველთა ივერიელთა ტრაქტატი“ და საქართველოს გაერთიანების მცდელობის რეალური პერსპექტივები“	7. საქართველოს შემსწავლელი მეცნიერებანი