

კონკურსანტთა საყურადღებოდ!

ყველა კონკურსანტი ვალდებულია საბუთებთან ერთად წარმოადგინოს ანკეტის ელექტრონული ვერსია კომპაქტ-დისკზე.

საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი
სამშენებლო ფაკულტეტი
საკონკურსო საგნები/საგანთა ჯგუფები და ვაკანსიები

საკონკურსო თანამდებობა	ვაკანსია	საკონკურსო საგნები/საგანთა ჯგუფები სწავლების საფეხურების მიხედვით		საგანმანათლებლო პროგრამა
		№	ჩამონათვალი	
პროფესორი	1(400)	3	ბაკალავრიატი	
			1. EXPER01 სამშენებლო ტექნიკური ექსპერტიზა	მშენებლობა
			2. BUILD01 რღვევის მექანიკა	მშენებლობა
			3. DAMAG01 შენობა-ნაგებობების დაზიანების დიაგნოსტიკა	მშენებლობა
			4. DIAGN01 კონსტრუქციების გაანგარიშება სასრულ ელემენტთა მეთოდით	მშენებლობა
			5. REASO01 შენობა-ნაგებობების ავარიულობის მიზეზები და ნიშან-თვისებები	მშენებლობა
			6. EXPER01 სამშენებლო ტექნიკური ექსპერტიზა	მშენებლობა
			7. MONIT01 კონსტრუქციების ტექნიკური მდგომარეობის მონიტორინგი და არამრღვევი კონტროლი	მშენებლობა
			8. CAOCU01 ნაგებობათა გაანგარიშების კომპლექსების სტრუქტურული ანალიზის კომპიუტერული სპეც პროგრამები	მშენებლობა
			9. HTCDE01 გრიგალური, თბური და კაპილარული დეფექტოსკოპია	მშენებლობა
			10. ელექტრომაგნიტური და რადიაციული დეფექტოსკოპია ELRAD01	მშენებლობა
			11. მასალათა გამძლეობა და დრეკადობის თეორია RMTEL01	მშენებლობა
			12. მოდულის საკვალიფიკაციო ნაშრომი	მშენებლობა
			მაგისტრატურა	
			1. BUIE01 სამშენებლო ტექნიკური ექსპერტიზა (სპეცკურსი)	მშენებლობა
			2. REIRO01 შენობა-ნაგებობების გამოკვლევა და დაზიანებათა აღდგენა	მშენებლობა
			3. MAURT01 რღვევის მექანიკა	მშენებლობა
			4. COPAS01 კონსტრუქციების დაცვის პასიური და აქტიური სისტემები	
			5. TECDI01 ტექნიკური დიაგნოსტიკა (სპეცკურსი)	მშენებლობა
			6. TBCDB01 შენობა-ნაგებობების დაზიანების მიზეზები და ავარიულობის ნიშან-თვისებები	მშენებლობა
			7. HUDEC01 კონსტრუქციების გრიგალურდენიანი დეფექტოსკოპია	მშენებლობა

		8. UCCON01 კონსტრუქციების ულტრაბ-გერიით კონტროლი	მშენებლობა
		9. VICFO01 კონსტრუქციების ვიზუალური და ბოჭკოვან-ოპტიკური კონტროლი	მშენებლობა
		10. CSTEN01 კონსტრუქციების კონტროლი ტენზომეტრებით	მშენებლობა
		11. SUTCA01 კონსტრუქციების თბური და კაპილარული დეფექტოსკოპია	მშენებლობა
		12. SMARD01 კონსტრუქციების მაგნიტური და რადიაციული დეფექტოსკოპია	მშენებლობა
		13. BUIE01 სამშენებლო ტექნიკური ექსპერტიზა (სპეცკურსი)	მშენებლობა
		14.სამაგისტრო კვლევის პროექტი/პროესპექტუსი	
		15. თეორიული/ექსპერიმენტული კვლევა/კოლოკვიუმი	
		16. მაგისტრანტის ხელმძღვანელობა	
		დოქტორანტურა	
		1.დოქტორანტის ხელმძღვანელობა	მშენებლობა

საკონკურსო თანამდებობა	ვაკანსია	საკონკურსო საგნები/საგანთა ჯგუფები სწავლების საფეხურების მიხედვით		საგანმანათლებლო პროგრამა
		№	ჩამონათვალი	
პროფესორი	1 (400)	18	მაგისტრატურა	წყალმომარაგება, წყალარინება და წყლის რესურსების რაციონალური გამოყენება და დაცვა (ინგლისურენოვანი)
			1.WSSPS01 წყალმომარაგებისა და წყალარინების სისტემების სატუმბო სადგურების დაპროექტება, მშენებლობა და ექსპლუატაცია	
			2.WSDSY01 წყლის მომარაგებისა და განაწილების სისტემების დაპროექტება, მშენებლობა და ექსპლუატაცია	
			3.SESSE01 დასახლებული ადგილების წყალარინების სისტემების დაპროექტება, მშენებლობა და ექსპლუატაცია	
			4.SOMCA02 სტრატეგიული ოპერაციული მენეჯმენტი კონკურენტული უპირეტესობისთვის	
			5.ENVCH01 გარემოს ქიმია	
			6.SWIDS01 სანიაღვრე და სადრენაჟო სისტემების დაპროექტება, მშენებლობა და ექსპლუატაცია	
			7.PCBTW01 ჩამდინარე წყლების ფიზიკური, ქიმიური და ბიოლოგიური გაწმენდა	
			8.IWSWI01 სამრეწველო და სასოფლო-სამეურნეო წყალმომარაგებისა, წყალარინების და გაწყლოვანების სისტემების დაპროექტება, მშენებლობა და ექსპლუატაცია	
			9.MQAM02 გადაწყვეტილების მიღება და რაოდენობრივი მეთოდები მენეჯმენტში	

			10.MANEN02 საინჟინრო მენეჯმენტი	
			11.ENVEN01 გარემოს ინჟინერია	
			12.RUPWR01 ბუნებრივი წყლის რესურსების რაციონალური გამოყენება და დაცვა	
			13.MDWSW01 წყალმომარაგებისა და წყალარინების სისტემების დაპროექტების მენეჯმენტი	
			14.WASHM01 მდინარის აუზის მართვა	
			15.მაგისტრანტის ხელმძღვანელობა	

საკონკურსო თანამდებობა	ვაკანსია	საკონკურსო საგნები/საგანთა ჯგუფები სწავლების საფეხურების მიხედვით		საგანმანათლებლო პროგრამა
		№	ჩამონათვალი	
პროფესორი	1 (400)	19	მაგისტრატურა	წყლის ინჟინერია (ინგლისურენოვანი)
			1.HOSAG01 ზედაპირული და გრუნტის წყლების ჰიდროლოგია	
			2.WAREA01 წყლის რესურსების შეფასება	
			3.WAQUA01 წყლის ხარისხის შეფასება	
			4.WAREN01 წყლის რესურსების ინჟინერია	
			5.ENVCH01 გარემოს ქიმია	
			6.MDWSW01 წყალმომარაგებისა და წყალარინების სისტემების დაპროექტების მენეჯმენტი	
			7.WRMON01 წყლის რესურსების მონიტორინგი	
			8.ENDSD01 გარემოს დაცვა და მდგრადი განვითარება	
			9.WRESP01 წყლის რესურსების დაგეგმარება	
			10.SOMCA02 სტრატეგიული ოპერაციული მენეჯმენტი კონკურენტული უპირატესობისთვის	
			11.QMDM102 გადაწყვეტილების მიღება და რაოდენობრივი მეთოდები მენეჯმენტში	
			12.WSYSM01 წყლის სისტემების მოდელირება	
			13.WRIME01 წყლის რესურსების ინტეგრირებული მართვა	
			14.WASHM01 მდინარის აუზის მენეჯმენტი	
			15.MANEN02 საინჟინრო მენეჯმენტი	
16. მაგისტრანტის ხელმძღვანელობა				