

საუნივერსიტეტო უწყვეტი განათლების

სასერტიფიკატო კურსი



















































კურსის სახელწოდება:	სახარჯთაღრიცხვო გაანგარიშების საფუძვლები და ფასების ფორმირება მშენებლობაში
კურსის მოცულობა:	20 საათი
კურსის ხელმძღვანელი	გიორგი გოგია (იხ. CV)
კურსის განხორციელებისათვის აუცილებელი ადამიანური რესურსები (გთხოვთ, თან დაურთოთ CV)	
სწავლების ენა:	ქართული
სამიზნე ჯგუფი:	ექსპერტები სამშენებლო სფეროში.
კურსში ჩართვის წინაპირობა მსმენელთათვის:	უმაღლესი ან საშუალო ტექნიკური განათლება სამშენებლო სფეროში
კურსის მიზანი:	კურსის მიზანია მსმენელის ტექნიკური კვალიფიკაციის ამაღლება, რომლის გამოყენება შესაძლებელი იქნება საექსპერტო საქმიანობისაა სამშენებლო სფეროში
სწავლის შედეგები:	კურსის დასრულების შემდეგ მსმენელს ეცოდინებათ და შეეძლებათ: <ul style="list-style-type: none">სახარჯთაღრიცხვო გაანგარიშების საფუძვლები და ფასების ფორმირება მშენებლობაშისახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციის

	შედგენა, შემოწმება, ანალიზი და შესაბამისი დასკვნის მომზადება.
სწავლის შედეგების მიღწევის მეთოდები:	ლექცია, დისკუსია, დემონსტრაცია, სავარჯიშო მაგალითები
მსმენელის შეფასების სიტემა:	დასკვნითი (საბოლოო) შეფასება: დასწრება, წერითი და ზეპირი გამოკითხვა. შეფასების ხვედრითი წილი : <ul style="list-style-type: none"> • დასწრება - 20% • ზეპირი გამოკითხვა - 40% • წერითი გამოკითხვა - 40% გამოცდაზე/ ტესტირებაზე დაშვების წინაპირობა: <ul style="list-style-type: none"> • ზეპირი გამოკითხვის დადებითი პასუხების 90%
სერტიფიკატის მინიჭების მოთხოვნები:	სერტიფიკატის მისანიჭებლად მსმენელმა საბოლოო შეფასებისას ჯამურად უნდა დააგროვოს არა ნაკლებ 70 % (ქულისა).
კურსის განხორციელებისათვის საჭირო მატერიალურ-ტექნიკური რესურსები:	აუდიტორია აღჭურვილი მაგიდებით, სკამებით, დაფით და კომპიუტერებით ან ზუმის პლატფორმა.

კურსის სტრუქტურა და შინაარსი

#	თემა / სესია	საათების რაოდენობა	მეთოდები	სასწავლო მასალა*
---	--------------	--------------------	----------	------------------

	თითოეული თემისათვის		
ძირითადი განმარტებები და ტერმინები, სახარჯთაღრიცხვო საქმიანობის მიზნები და საშუალებები. საქართველოს მთავრობის დადგენილებები N52, N55, N439 და 481. სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციის შემადგენლობა და მოთხოვნები მის შემადგენლობაზე.	2 საათი	ლექცია	კანონმდებლობით გათვალისწინებული სახელმძღვანელოები და კურსისათვის მომზადებული სასწავლო მასალა.
<p>მშენებლობის ღირებულების დადგენის მეთოდები.</p> <p>მშენებლობის ფასწარმოქმნის თავისებურებები.</p> <p>სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციის სტრუქტურა,</p> <p>სამშენებლო პროდუქციის თვითღირებულება და პირდაპირი დანახარჯები.</p> <p>სამშენებლო რესურსების კრებული და ბაზრის შესწავლის მეთოდები.</p> <p>მაქნქანა-მექანიზმების ღირებულების განსაზღვრა.</p> <p>სამშენებლო სამუშაოების მოცულობების განსაზღვრა, სამშენებლო სამუშაოების ერთეული განზომილებების განსაზღვრა.</p> <p>ლიმიტირებული დარიცხვები:</p> <p>ზედნადები ხარჯები, მოგება,</p>	2 საათი	ლექცია	კანონმდებლობით გათვალისწინებული სახელმძღვანელოები და კურსისათვის მომზადებული სასწავლო მასალა.

<p>დროებითი შენობა-ნაგებობები, ზამთრის გაძვირება, გაუთვალისწინებული სამუშაოები და სხვა.</p>			
<p>სახარჯთაღრიცხვო ნორმატიული ბაზა: СНИП IV-2-82, СНИП IV-3-82, СНИП IV-4-82, СНИП IV-6-82, СНИП IV-14-82, ЕННР, ВННР                                                  </p>	<p>10 საათი</p>	<p>ლექცია და პრაქტიკული სამუშაოები</p>	<p>კანონმდებლობით გათვალისწინებული სახელმძღვანელოები და კურსისათვის მომზადებული სასწავლო მასალა.</p>
<p>სამშენებლო, სარემონტო და სადემონტაჟო სამუშაოების განფასებებისას ძირითადი დებულებები, მშენებლობის წარმოების პირობების გათვალისწინების კოეფიციენტები</p>	<p>2 საათი</p>	<p>ლექცია და პრაქტიკული სამუშაოები</p>	<p>კანონმდებლობით გათვალისწინებული სახელმძღვანელოები და კურსისათვის მომზადებული სასწავლო მასალა.</p>
<p>ზეპირი ტესტირება</p>	<p>2 საათი</p>	<p>ტესტი</p>	
<p>წერიითი ტესტირება</p>	<p>2 საათი</p>	<p>ტესტი</p>	

- გთხოვთ, დანართის სახით წარმოადგინოთ ერთ-ერთი თემის / სესიის სასწავლო მასალის სრული კომპლექტი.