

277	ომარ გობაძე		ბაკალავრიატი	20	ტექნოლოგიური	არქიტექტურა	2250	ბსუ-ს აკადემიური საბჭოს 29.12.2017 დადგენილება № 132	II
-----	----------------	--	--------------	----	--------------	-------------	------	---	----

ბ) დანართი N1-ს 324-ე პუნქტად დაემატოს ტექნოლოგიური ფაკულტეტის არქიტექტურის საბაკალავრო საგანმანათლებლო პროგრამის სტუდენტი ხატია გიორგაძე და ჩამოყალიბდეს შემდეგი რედაქციით (დანართი N2):

N.	სახელი და გვარი	პირადი ნომერი	საფეხური	ბაკალავრიატი	პირ. საგანმანათ. ერთეული (ფაკულტეტი)	პროგრამა	სწავლის წლიური საფასური (ლარი)	სტატუსის შეცვლის შედეგად ბრძანება	სემესტრი
324	ხატია გიორგაძე		ბაკალავრიატი	139	ტექნოლოგიური	არქიტექტურა	2250	ბსუ-ს აკადემიური საბჭოს 29.12.2017 დადგენილება № 132	VI

გ) გოჩა ქედელიძის ნაცვლად მიეთითოს გოჩა ქაღიძე (61006075874).

დ) გულინა გუნთაიშვილის ნაცვლად მიეთითოს გალინა გუნთაიშვილი (61004066847).

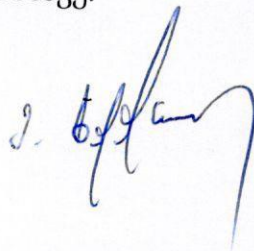
2. წინამდებარე ბრძანება აისახოს საგანმანათლებლო დაწესებულებების რეესტრში და გამოცემიდან 3 სამუშაო დღის ვადაში წარდგენილ იქნას განათლების ხარისხის განვითარების ეროვნულ ცენტრში.

3. ბრძანება აღსასრულებლად და სახელმძღვანელოდ დაეგზავნოს ბრძანებაში აღნიშნულ სტუდენტებს, ბსუ-ს შესაბამის სტრუქტურულ ერთეულებს (ფაკულტეტ-სტუდენტის პირად საქმეში ასახვის მიზნით, საფინანსო-ეკონომიკურ დეპარტამენტს, სასწავლო პროცესის დეპარტამენტს, საინფორმაციო ტექნოლოგიების სამსახურს, სტუდენტთა კარიერული განვითარების, კულტურისა და სპორტის დეპარტამენტს).

4. ბრძანება ძალაშია ხელმოწერისთანავე.

რექტორი,

ასოცირებული პროფესორი



მერაბ ხალვაში

ტექნოლოგიური ფაკულტეტის არქიტექტურის საბაკალავრო საგანმანათლებლო პროგრამის სტუდენტ ომარ გობაძის მიერ ათვისებული კრედიტები.

პირველად სპეციალობაზე შესწავლილი სასწავლო კურსები			მოქმედი პროგრამით გათვალისწინებულისასწავლო კურსები		ალიარებული კრედიტები სულ	შეფასება	შენიშვნა
დასახელება	კრედ.	შეფასება	დასახელება	კრედ.			
საინჟინროგრაფიკა I	5	63	საინჟინროგრაფიკა I	5	5	63	
საქართველოს ისტორია (ზოგადიკურსი)	3	56	საქართველოს ისტორია (ზოგადიკურსი)	3	3	56	
საინფორმაციო ტექნოლოგიები	5	59	საინფორმაციო ტექნოლოგიები	5	5	59	
აკადემიური წერა	3	72	აკადემიური წერა	3	3	72	
ფსიქოლოგია	2	59	ფსიქოლოგია	2	2	59	
ფილოსოფიის შესავალი	2	68	ფილოსოფიის შესავალი	2	2	68	

სულ აღიარებულია 20 კრედიტი, სწავლის გაგრძელება დასაშვებია „არქიტექტურის“ საგანმანათლებლო პროგრამაზე, მეორე სემესტრიდან.

ტექნოლოგიური ფაკულტეტის არქიტექტურის საბაკალავრო საგანმანათლებლო პროგრამის სტუდენტ ხატია გიორგაძის მიერ ათვისებული კრედიტები.

პირველად სპეციალობაზე შესწავლილი სასწავლო კურსები			მოქმედი პროგრამით გათვალისწინებული სასწავლო კურსები		ალიარბული კრედიტები სულ	შეფასება	შენიშვნა
დასახელება	კრედ.	შეფასება	დასახელება	კრედ.			
შესავალი ფილოსოფიაში	2	62	შესავალი ფილოსოფიაში	2	2	62	
საქართველოს ისტორია (ზოგადიკურსი)	3	61	საქართველოს ისტორია (ზოგადიკურსი)	3	3	61	
ფსიქოლოგია	2	65	ფსიქოლოგია	2	2	65	
საინფორმაციო ტექნოლოგიები	5	81	საინფორმაციო ტექნოლოგიები	5	5	81	
ფიზიკა	5	54	ფიზიკა	5	5	54	
საინჟინრო გრაფიკა I	5	51	საინჟინრო გრაფიკა I	5	5	51	
მათემატიკა ინჟინრებისათვის I	5	59	მათემატიკა ინჟინრებისათვის I	5	5	59	
კომპიუტერული გრაფიკა I	5	63	კომპიუტერული გრაფიკა I	5	5	63	
ელექტროტექნიკა და ელექტრონიკა	5	54	ელექტროტექნიკა და ელექტრონიკა	5	5	54	
ინგლისური ენა A1 - საუნივერსიტეტო	5	76	ინგლისური ენა A1 - საუნივერსიტეტო	5	5	76	
სახვითი ხელოვნება I (პრაქტიკა)	6	61	სახვითი ხელოვნება I (პრაქტიკა)	6	6	61	
ხელოვნების ადალტიერატურის ისტორია	6	56	ხელოვნების ადალტიერატურის ისტორია	6	6	56	
საინჟინრო მექანიკა	5	57	საინჟინრო მექანიკა	5	5	57	
მექანიზმების დამანქანების თეორია	5	58	მექანიზმების დამანქანების თეორია	5	5	58	
მასალათა გამძლეობა I	5	62	მასალათა გამძლეობა I	5	5	62	
ინგლისური ენა A2 - საუნივერსიტეტო (10 კრედიტიანი)	10	66	ინგლისური ენა A2 - საუნივერსიტეტო (10 კრედიტიანი)	10	10	66	
სატრანსპორტო პროცესების ადალტი სტემების თეორიული საფუძვლები	5	66	სატრანსპორტო პროცესების ადალტი სტემების თეორიული საფუძვლები	5	5	66	
აკადემიური წერა	3	71	აკადემიური წერა	3	3	71	
კომპიუტერული გრაფიკა II	2	60	კომპიუტერული გრაფიკა II	2	2	60	

მოდელირების კომპიუტერული სისტემების საფუძვლები (MatCAD, Matlab)	3	63	მოდელირების კომპიუტერული სისტემების საფუძვლები (MatCAD, Matlab)	3	3	63	
სამშენებლო დამოსაპირკეთებელი მასალები	3	56	სამშენებლო დამოსაპირკეთებელი მასალები	3	3	56	
სახვითი ხელოვნება II	4	73	სახვითი ხელოვნება II	4	4	73	
სამშენებლო მექანიკის საფუძვლები	4	65	სამშენებლო მექანიკის საფუძვლები	4	4	65	
არქიტექტურული დაგეგმარების საფუძვლები I	5	70	არქიტექტურული დაგეგმარების საფუძვლები I	5	5	70	
არქიტექტურის ისტორია I	4	56	არქიტექტურის ისტორია I	4	4	56	
არქიტექტურული დაგეგმარების საფუძვლები II (აზომვითი პრაქტიკა)	5	69	არქიტექტურული დაგეგმარების საფუძვლები II (აზომვითი პრაქტიკა)	5	5	69	
არქიტექტურული კონსტრუქციები	4	52	არქიტექტურული კონსტრუქციები	4	4	52	
სამშენებლო კონსტრუქციები I	4	52	სამშენებლო კონსტრუქციები I	4	4	52	
სახვითი ხელოვნება III (პრაქტიკა)	3	85	სახვითი ხელოვნება III (პრაქტიკა)	3	3	85	
არქიტექტურის ისტორია II	4	68	არქიტექტურის ისტორია II	4	4	68	
არქიტექტურული მოცულობითი დაგეგმარება I (საცხოვრებელი მუშაობებიდან აგებობები)	5	58	არქიტექტურული მოცულობითი დაგეგმარება I (საცხოვრებელი მუშაობებიდან აგებობები)	5	5	58	
მოდელირების ადავიზუალიზაციის საფუძვლები	2	52	მოდელირების ადავიზუალიზაციის საფუძვლები	2	2	52	

სულ აღიარებულია 139 კრედიტი, სწავლის გაგრძელება დასაშვებია „არქიტექტურის“ საგანმანათლებლო პროგრამაზე, მეექვსე სემესტრიდან.